

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
Кемеровская область**

ТЕРМ-08-2001

Часть 08. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ

| Номера расценок | Наименование и характеристика отдельных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения | | | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | расход исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

ОТДЕЛ 01. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА И ПОДСТАНЦИИ**Раздел 1. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА ОТКРЫТЫЕ 6-750 КВ****Таблица 08-01-001****Трансформаторы и автотрансформаторы силовые.**

Измеритель: 1 шт.

Трансформатор трехфазный:

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------|---------|--------|---------|-------|-------|------|
| 08-01-001-01 | 35 кВ мощностью 250 кВ·А | | | | | | 22,5 |
| | (зона: 1) | 1059,59 | 260,10 | 760,95 | 44,02 | 38,54 | |
| | (зона: 2) | 1059,59 | 260,10 | 760,95 | 44,02 | 38,54 | |
| | (зона: 3) | 1059,59 | 260,10 | 760,95 | 44,02 | 38,54 | |
| | (зона: 4) | 1059,59 | 260,10 | 760,95 | 44,02 | 38,54 | |
| | (зона: 5) | 1059,59 | 260,10 | 760,95 | 44,02 | 38,54 | |
| | (зона: 6) | 1059,59 | 260,10 | 760,95 | 44,02 | 38,54 | |
| | (зона: 7) | 1059,59 | 260,10 | 760,95 | 44,02 | 38,54 | |
| 08-01-001-02 | 35 кВ мощностью 400 кВ·А | | | | | | 24,8 |
| | (зона: 1) | 1333,62 | 286,69 | 1007,86 | 59,19 | 39,07 | |
| | (зона: 2) | 1333,62 | 286,69 | 1007,86 | 59,19 | 39,07 | |
| | (зона: 3) | 1333,62 | 286,69 | 1007,86 | 59,19 | 39,07 | |
| | (зона: 4) | 1333,62 | 286,69 | 1007,86 | 59,19 | 39,07 | |
| | (зона: 5) | 1333,62 | 286,69 | 1007,86 | 59,19 | 39,07 | |
| | (зона: 6) | 1333,62 | 286,69 | 1007,86 | 59,19 | 39,07 | |
| | (зона: 7) | 1333,62 | 286,69 | 1007,86 | 59,19 | 39,07 | |
| 08-01-001-03 | 35 кВ мощностью 630 кВ·А | | | | | | 29,2 |
| | (зона: 1) | 1486,36 | 337,55 | 1104,84 | 62,64 | 43,97 | |
| | (зона: 2) | 1486,36 | 337,55 | 1104,84 | 62,64 | 43,97 | |
| | (зона: 3) | 1486,36 | 337,55 | 1104,84 | 62,64 | 43,97 | |
| | (зона: 4) | 1486,36 | 337,55 | 1104,84 | 62,64 | 43,97 | |
| | (зона: 5) | 1486,36 | 337,55 | 1104,84 | 62,64 | 43,97 | |
| | (зона: 6) | 1486,36 | 337,55 | 1104,84 | 62,64 | 43,97 | |
| | (зона: 7) | 1486,36 | 337,55 | 1104,84 | 62,64 | 43,97 | |
| 08-01-001-04 | 35 кВ мощностью 1000 кВ·А | | | | | | 33,7 |
| | (зона: 1) | 1944,16 | 389,57 | 1503,69 | 82,73 | 50,90 | |
| | (зона: 2) | 1944,16 | 389,57 | 1503,69 | 82,73 | 50,90 | |
| | (зона: 3) | 1944,16 | 389,57 | 1503,69 | 82,73 | 50,90 | |
| | (зона: 4) | 1944,16 | 389,57 | 1503,69 | 82,73 | 50,90 | |
| | (зона: 5) | 1944,16 | 389,57 | 1503,69 | 82,73 | 50,90 | |
| | (зона: 6) | 1944,16 | 389,57 | 1503,69 | 82,73 | 50,90 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 1944,16 | 389,57 | 1503,69 | 82,73 | 50,90 | |
| 08-01-001-05 | 35 кВ мощностью 1600 кВ·А | | | | | | 160 |
| | (зона: 1) | 6974,81 | 1849,60 | 5038,45 | 332,50 | 86,76 | |
| | (зона: 2) | 6974,81 | 1849,60 | 5038,45 | 332,50 | 86,76 | |
| | (зона: 3) | 6974,81 | 1849,60 | 5038,45 | 332,50 | 86,76 | |
| | (зона: 4) | 6974,81 | 1849,60 | 5038,45 | 332,50 | 86,76 | |
| | (зона: 5) | 6974,81 | 1849,60 | 5038,45 | 332,50 | 86,76 | |
| | (зона: 6) | 6974,81 | 1849,60 | 5038,45 | 332,50 | 86,76 | |
| | (зона: 7) | 6974,81 | 1849,60 | 5038,45 | 332,50 | 86,76 | |
| 08-01-001-06 | 35 кВ мощностью 2500 кВ·А | | | | | | 274 |
| | (зона: 1) | 8918,79 | 3167,44 | 5069,83 | 359,10 | 681,52 | |
| | (зона: 2) | 8918,79 | 3167,44 | 5069,83 | 359,10 | 681,52 | |
| | (зона: 3) | 8918,79 | 3167,44 | 5069,83 | 359,10 | 681,52 | |
| | (зона: 4) | 8918,79 | 3167,44 | 5069,83 | 359,10 | 681,52 | |
| | (зона: 5) | 8918,79 | 3167,44 | 5069,83 | 359,10 | 681,52 | |
| | (зона: 6) | 8918,79 | 3167,44 | 5069,83 | 359,10 | 681,52 | |
| | (зона: 7) | 8918,79 | 3167,44 | 5069,83 | 359,10 | 681,52 | |
| 08-01-001-07 | 35 кВ мощностью 4000, 6300 кВ·А | | | | | | 365 |
| | (зона: 1) | 11986,02 | 4219,40 | 6441,04 | 440,63 | 1325,58 | |
| | (зона: 2) | 11986,02 | 4219,40 | 6441,04 | 440,63 | 1325,58 | |
| | (зона: 3) | 11986,02 | 4219,40 | 6441,04 | 440,63 | 1325,58 | |
| | (зона: 4) | 11986,02 | 4219,40 | 6441,04 | 440,63 | 1325,58 | |
| | (зона: 5) | 11986,02 | 4219,40 | 6441,04 | 440,63 | 1325,58 | |
| | (зона: 6) | 11986,02 | 4219,40 | 6441,04 | 440,63 | 1325,58 | |
| | (зона: 7) | 11986,02 | 4219,40 | 6441,04 | 440,63 | 1325,58 | |
| 08-01-001-08 | 35 кВ мощностью 10000-40000 кВ·А | | | | | | 475 |
| | (зона: 1) | 14734,68 | 5491,00 | 7416,27 | 516,71 | 1827,41 | |
| | (зона: 2) | 14734,68 | 5491,00 | 7416,27 | 516,71 | 1827,41 | |
| | (зона: 3) | 14734,68 | 5491,00 | 7416,27 | 516,71 | 1827,41 | |
| | (зона: 4) | 14734,68 | 5491,00 | 7416,27 | 516,71 | 1827,41 | |
| | (зона: 5) | 14734,68 | 5491,00 | 7416,27 | 516,71 | 1827,41 | |
| | (зона: 6) | 14734,68 | 5491,00 | 7416,27 | 516,71 | 1827,41 | |
| | (зона: 7) | 14734,68 | 5491,00 | 7416,27 | 516,71 | 1827,41 | |
| 08-01-001-09 | 35 кВ мощностью 63000 кВ·А | | | | | | 556 |
| | (зона: 1) | 17059,44 | 6427,36 | 8244,93 | 550,89 | 2387,15 | |
| | (зона: 2) | 17059,44 | 6427,36 | 8244,93 | 550,89 | 2387,15 | |
| | (зона: 3) | 17059,44 | 6427,36 | 8244,93 | 550,89 | 2387,15 | |
| | (зона: 4) | 17059,44 | 6427,36 | 8244,93 | 550,89 | 2387,15 | |
| | (зона: 5) | 17059,44 | 6427,36 | 8244,93 | 550,89 | 2387,15 | |
| | (зона: 6) | 17059,44 | 6427,36 | 8244,93 | 550,89 | 2387,15 | |
| | (зона: 7) | 17059,44 | 6427,36 | 8244,93 | 550,89 | 2387,15 | |
| 08-01-001-10 | 110 кВ мощностью 500-6300 кВ·А | | | | | | 415 |
| | (зона: 1) | 16021,36 | 4797,40 | 9015,59 | 775,11 | 2208,37 | |
| | (зона: 2) | 16021,36 | 4797,40 | 9015,59 | 775,11 | 2208,37 | |
| | (зона: 3) | 16021,36 | 4797,40 | 9015,59 | 775,11 | 2208,37 | |
| | (зона: 4) | 16021,36 | 4797,40 | 9015,59 | 775,11 | 2208,37 | |
| | (зона: 5) | 16021,36 | 4797,40 | 9015,59 | 775,11 | 2208,37 | |
| | (зона: 6) | 16021,36 | 4797,40 | 9015,59 | 775,11 | 2208,37 | |
| | (зона: 7) | 16021,36 | 4797,40 | 9015,59 | 775,11 | 2208,37 | |
| 08-01-001-11 | 110 кВ мощностью 10000, 16000 кВ·А | | | | | | 508 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая из учтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 21083,86 | 5872,48 | 12957,39 | 1096,13 | 2253,99 | |
| | (зона: 2) | 21083,86 | 5872,48 | 12957,39 | 1096,13 | 2253,99 | |
| | (зона: 3) | 21083,86 | 5872,48 | 12957,39 | 1096,13 | 2253,99 | |
| | (зона: 4) | 21083,86 | 5872,48 | 12957,39 | 1096,13 | 2253,99 | |
| | (зона: 5) | 21083,86 | 5872,48 | 12957,39 | 1096,13 | 2253,99 | |
| | (зона: 6) | 21083,86 | 5872,48 | 12957,39 | 1096,13 | 2253,99 | |
| | (зона: 7) | 21083,86 | 5872,48 | 12957,39 | 1096,13 | 2253,99 | |
| 08-01-001-12 | 110 кВ мощностью 25000-80000 кВ·А | | | | | | 586 |
| | (зона: 1) | 23518,42 | 6774,16 | 14480,45 | 1184,90 | 2263,81 | |
| | (зона: 2) | 23518,42 | 6774,16 | 14480,45 | 1184,90 | 2263,81 | |
| | (зона: 3) | 23518,42 | 6774,16 | 14480,45 | 1184,90 | 2263,81 | |
| | (зона: 4) | 23518,42 | 6774,16 | 14480,45 | 1184,90 | 2263,81 | |
| | (зона: 5) | 23518,42 | 6774,16 | 14480,45 | 1184,90 | 2263,81 | |
| | (зона: 6) | 23518,42 | 6774,16 | 14480,45 | 1184,90 | 2263,81 | |
| | (зона: 7) | 23518,42 | 6774,16 | 14480,45 | 1184,90 | 2263,81 | |
| 08-01-001-13 | 110 кВ мощностью 125000-250000 кВ·А | | | | | | 863 |
| | (зона: 1) | 33046,27 | 9976,28 | 19717,22 | 1249,44 | 3352,77 | |
| | (зона: 2) | 33046,27 | 9976,28 | 19717,22 | 1249,44 | 3352,77 | |
| | (зона: 3) | 33046,27 | 9976,28 | 19717,22 | 1249,44 | 3352,77 | |
| | (зона: 4) | 33046,27 | 9976,28 | 19717,22 | 1249,44 | 3352,77 | |
| | (зона: 5) | 33046,27 | 9976,28 | 19717,22 | 1249,44 | 3352,77 | |
| | (зона: 6) | 33046,27 | 9976,28 | 19717,22 | 1249,44 | 3352,77 | |
| | (зона: 7) | 33046,27 | 9976,28 | 19717,22 | 1249,44 | 3352,77 | |
| 08-01-001-14 | 110 кВ мощностью 400000 кВ·А | | | | | | 1083 |
| | (зона: 1) | 42108,55 | 12519,48 | 25076,85 | 1602,05 | 4512,22 | |
| | (зона: 2) | 42108,55 | 12519,48 | 25076,85 | 1602,05 | 4512,22 | |
| | (зона: 3) | 42108,55 | 12519,48 | 25076,85 | 1602,05 | 4512,22 | |
| | (зона: 4) | 42108,55 | 12519,48 | 25076,85 | 1602,05 | 4512,22 | |
| | (зона: 5) | 42108,55 | 12519,48 | 25076,85 | 1602,05 | 4512,22 | |
| | (зона: 6) | 42108,55 | 12519,48 | 25076,85 | 1602,05 | 4512,22 | |
| | (зона: 7) | 42108,55 | 12519,48 | 25076,85 | 1602,05 | 4512,22 | |
| Трансформатор или автотрансформатор трехфазный: | | | | | | | |
| 08-01-001-15 | 150 кВ мощностью 16000-63000 кВ·А | | | | | | 777 |
| | (зона: 1) | 32713,86 | 8982,12 | 20947,39 | 1680,70 | 2784,35 | |
| | (зона: 2) | 32713,86 | 8982,12 | 20947,39 | 1680,70 | 2784,35 | |
| | (зона: 3) | 32713,86 | 8982,12 | 20947,39 | 1680,70 | 2784,35 | |
| | (зона: 4) | 32713,86 | 8982,12 | 20947,39 | 1680,70 | 2784,35 | |
| | (зона: 5) | 32713,86 | 8982,12 | 20947,39 | 1680,70 | 2784,35 | |
| | (зона: 6) | 32713,86 | 8982,12 | 20947,39 | 1680,70 | 2784,35 | |
| | (зона: 7) | 32713,86 | 8982,12 | 20947,39 | 1680,70 | 2784,35 | |
| 08-01-001-16 | 150 кВ мощностью 125000-250000 кВ·А | | | | | | 1066 |
| | (зона: 1) | 49666,47 | 12322,96 | 33809,24 | 1920,28 | 3534,27 | |
| | (зона: 2) | 49666,47 | 12322,96 | 33809,24 | 1920,28 | 3534,27 | |
| | (зона: 3) | 49666,47 | 12322,96 | 33809,24 | 1920,28 | 3534,27 | |
| | (зона: 4) | 49666,47 | 12322,96 | 33809,24 | 1920,28 | 3534,27 | |
| | (зона: 5) | 49666,47 | 12322,96 | 33809,24 | 1920,28 | 3534,27 | |
| | (зона: 6) | 49666,47 | 12322,96 | 33809,24 | 1920,28 | 3534,27 | |
| | (зона: 7) | 49666,47 | 12322,96 | 33809,24 | 1920,28 | 3534,27 | |
| 08-01-001-17 | 220 кВ мощностью 25000-160000 кВ·А | | | | | | 1099 |
| | (зона: 1) | 36740,58 | 12704,44 | 21000,32 | 1515,57 | 3035,82 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 36740,58 | 12704,44 | 21000,32 | 1515,57 | 3035,82 | |
| | (зона: 3) | 36740,58 | 12704,44 | 21000,32 | 1515,57 | 3035,82 | |
| | (зона: 4) | 36740,58 | 12704,44 | 21000,32 | 1515,57 | 3035,82 | |
| | (зона: 5) | 36740,58 | 12704,44 | 21000,32 | 1515,57 | 3035,82 | |
| | (зона: 6) | 36740,58 | 12704,44 | 21000,32 | 1515,57 | 3035,82 | |
| | (зона: 7) | 36740,58 | 12704,44 | 21000,32 | 1515,57 | 3035,82 | |
| 08-01-001-18 | 220 кВ мощностью 200000, 250000 кВ·А | | | | | | 1263 |
| | (зона: 1) | 43270,57 | 14600,28 | 24720,52 | 1651,74 | 3949,77 | |
| | (зона: 2) | 43270,57 | 14600,28 | 24720,52 | 1651,74 | 3949,77 | |
| | (зона: 3) | 43270,57 | 14600,28 | 24720,52 | 1651,74 | 3949,77 | |
| | (зона: 4) | 43270,57 | 14600,28 | 24720,52 | 1651,74 | 3949,77 | |
| | (зона: 5) | 43270,57 | 14600,28 | 24720,52 | 1651,74 | 3949,77 | |
| | (зона: 6) | 43270,57 | 14600,28 | 24720,52 | 1651,74 | 3949,77 | |
| | (зона: 7) | 43270,57 | 14600,28 | 24720,52 | 1651,74 | 3949,77 | |
| 08-01-001-19 | 220 кВ мощностью 400000, 630000 кВ·А | | | | | | 1626 |
| | (зона: 1) | 49767,82 | 18796,56 | 25958,97 | 1822,32 | 5012,29 | |
| | (зона: 2) | 49767,82 | 18796,56 | 25958,97 | 1822,32 | 5012,29 | |
| | (зона: 3) | 49767,82 | 18796,56 | 25958,97 | 1822,32 | 5012,29 | |
| | (зона: 4) | 49767,82 | 18796,56 | 25958,97 | 1822,32 | 5012,29 | |
| | (зона: 5) | 49767,82 | 18796,56 | 25958,97 | 1822,32 | 5012,29 | |
| | (зона: 6) | 49767,82 | 18796,56 | 25958,97 | 1822,32 | 5012,29 | |
| | (зона: 7) | 49767,82 | 18796,56 | 25958,97 | 1822,32 | 5012,29 | |
| 08-01-001-20 | 330 кВ мощностью 63000 кВ·А | | | | | | 1150 |
| | (зона: 1) | 41901,81 | 13294,00 | 24216,86 | 1736,75 | 4390,95 | |
| | (зона: 2) | 41901,81 | 13294,00 | 24216,86 | 1736,75 | 4390,95 | |
| | (зона: 3) | 41901,81 | 13294,00 | 24216,86 | 1736,75 | 4390,95 | |
| | (зона: 4) | 41901,81 | 13294,00 | 24216,86 | 1736,75 | 4390,95 | |
| | (зона: 5) | 41901,81 | 13294,00 | 24216,86 | 1736,75 | 4390,95 | |
| | (зона: 6) | 41901,81 | 13294,00 | 24216,86 | 1736,75 | 4390,95 | |
| | (зона: 7) | 41901,81 | 13294,00 | 24216,86 | 1736,75 | 4390,95 | |
| 08-01-001-21 | 330 кВ мощностью 125000-400000 кВ·А | | | | | | 1400 |
| | (зона: 1) | 51163,29 | 16184,00 | 30070,77 | 2010,08 | 4908,52 | |
| | (зона: 2) | 51163,29 | 16184,00 | 30070,77 | 2010,08 | 4908,52 | |
| | (зона: 3) | 51163,29 | 16184,00 | 30070,77 | 2010,08 | 4908,52 | |
| | (зона: 4) | 51163,29 | 16184,00 | 30070,77 | 2010,08 | 4908,52 | |
| | (зона: 5) | 51163,29 | 16184,00 | 30070,77 | 2010,08 | 4908,52 | |
| | (зона: 6) | 51163,29 | 16184,00 | 30070,77 | 2010,08 | 4908,52 | |
| | (зона: 7) | 51163,29 | 16184,00 | 30070,77 | 2010,08 | 4908,52 | |
| 08-01-001-22 | 330 кВ мощностью 1250000 кВ·А | | | | | | 1840 |
| | (зона: 1) | 67065,59 | 21270,40 | 39935,91 | 2552,66 | 5859,28 | |
| | (зона: 2) | 67065,59 | 21270,40 | 39935,91 | 2552,66 | 5859,28 | |
| | (зона: 3) | 67065,59 | 21270,40 | 39935,91 | 2552,66 | 5859,28 | |
| | (зона: 4) | 67065,59 | 21270,40 | 39935,91 | 2552,66 | 5859,28 | |
| | (зона: 5) | 67065,59 | 21270,40 | 39935,91 | 2552,66 | 5859,28 | |
| | (зона: 6) | 67065,59 | 21270,40 | 39935,91 | 2552,66 | 5859,28 | |
| | (зона: 7) | 67065,59 | 21270,40 | 39935,91 | 2552,66 | 5859,28 | |
| 08-01-001-23 | Автотрансформатор однофазный 330 кВ мощностью 133000 кВ·А | | | | | | 1016 |
| | (зона: 1) | 36138,01 | 11744,96 | 20624,13 | 1352,70 | 3768,92 | |
| | (зона: 2) | 36138,01 | 11744,96 | 20624,13 | 1352,70 | 3768,92 | |
| | (зона: 3) | 36138,01 | 11744,96 | 20624,13 | 1352,70 | 3768,92 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 36138,01 | 11744,96 | 20624,13 | 1352,70 | 3768,92 | |
| | (зона: 5) | 36138,01 | 11744,96 | 20624,13 | 1352,70 | 3768,92 | |
| | (зона: 6) | 36138,01 | 11744,96 | 20624,13 | 1352,70 | 3768,92 | |
| | (зона: 7) | 36138,01 | 11744,96 | 20624,13 | 1352,70 | 3768,92 | |
| Трансформатор или автотрансформатор трехфазный 500 кВ мощностью: | | | | | | | |
| 08-01-001-24 | 250000 кВ·А | | | | | | 1504 |
| | (зона: 1) | 45237,22 | 17386,24 | 25141,16 | 1716,41 | 2709,82 | |
| | (зона: 2) | 45237,22 | 17386,24 | 25141,16 | 1716,41 | 2709,82 | |
| | (зона: 3) | 45237,22 | 17386,24 | 25141,16 | 1716,41 | 2709,82 | |
| | (зона: 4) | 45237,22 | 17386,24 | 25141,16 | 1716,41 | 2709,82 | |
| | (зона: 5) | 45237,22 | 17386,24 | 25141,16 | 1716,41 | 2709,82 | |
| | (зона: 6) | 45237,22 | 17386,24 | 25141,16 | 1716,41 | 2709,82 | |
| | (зона: 7) | 45237,22 | 17386,24 | 25141,16 | 1716,41 | 2709,82 | |
| 08-01-001-25 | 400000 кВ·А | | | | | | 1671 |
| | (зона: 1) | 53932,66 | 19316,76 | 31333,82 | 2181,79 | 3282,08 | |
| | (зона: 2) | 53932,66 | 19316,76 | 31333,82 | 2181,79 | 3282,08 | |
| | (зона: 3) | 53932,66 | 19316,76 | 31333,82 | 2181,79 | 3282,08 | |
| | (зона: 4) | 53932,66 | 19316,76 | 31333,82 | 2181,79 | 3282,08 | |
| | (зона: 5) | 53932,66 | 19316,76 | 31333,82 | 2181,79 | 3282,08 | |
| | (зона: 6) | 53932,66 | 19316,76 | 31333,82 | 2181,79 | 3282,08 | |
| | (зона: 7) | 53932,66 | 19316,76 | 31333,82 | 2181,79 | 3282,08 | |
| 08-01-001-26 | 630000, 1000000 кВ·А | | | | | | 1863 |
| | (зона: 1) | 71436,86 | 21536,28 | 46562,57 | 2946,10 | 3338,01 | |
| | (зона: 2) | 71436,86 | 21536,28 | 46562,57 | 2946,10 | 3338,01 | |
| | (зона: 3) | 71436,86 | 21536,28 | 46562,57 | 2946,10 | 3338,01 | |
| | (зона: 4) | 71436,86 | 21536,28 | 46562,57 | 2946,10 | 3338,01 | |
| | (зона: 5) | 71436,86 | 21536,28 | 46562,57 | 2946,10 | 3338,01 | |
| | (зона: 6) | 71436,86 | 21536,28 | 46562,57 | 2946,10 | 3338,01 | |
| | (зона: 7) | 71436,86 | 21536,28 | 46562,57 | 2946,10 | 3338,01 | |
| Трансформатор или автотрансформатор однофазный: | | | | | | | |
| 08-01-001-27 | 500 кВ мощностью 135000, 167000 кВ·А | | | | | | 1080 |
| | (зона: 1) | 36320,55 | 12484,80 | 21318,73 | 1439,71 | 2517,02 | |
| | (зона: 2) | 36320,55 | 12484,80 | 21318,73 | 1439,71 | 2517,02 | |
| | (зона: 3) | 36320,55 | 12484,80 | 21318,73 | 1439,71 | 2517,02 | |
| | (зона: 4) | 36320,55 | 12484,80 | 21318,73 | 1439,71 | 2517,02 | |
| | (зона: 5) | 36320,55 | 12484,80 | 21318,73 | 1439,71 | 2517,02 | |
| | (зона: 6) | 36320,55 | 12484,80 | 21318,73 | 1439,71 | 2517,02 | |
| | (зона: 7) | 36320,55 | 12484,80 | 21318,73 | 1439,71 | 2517,02 | |
| 08-01-001-28 | 500 кВ мощностью 267000 кВ·А | | | | | | 1151 |
| | (зона: 1) | 41562,27 | 13305,56 | 25584,50 | 1738,29 | 2672,21 | |
| | (зона: 2) | 41562,27 | 13305,56 | 25584,50 | 1738,29 | 2672,21 | |
| | (зона: 3) | 41562,27 | 13305,56 | 25584,50 | 1738,29 | 2672,21 | |
| | (зона: 4) | 41562,27 | 13305,56 | 25584,50 | 1738,29 | 2672,21 | |
| | (зона: 5) | 41562,27 | 13305,56 | 25584,50 | 1738,29 | 2672,21 | |
| | (зона: 6) | 41562,27 | 13305,56 | 25584,50 | 1738,29 | 2672,21 | |
| | (зона: 7) | 41562,27 | 13305,56 | 25584,50 | 1738,29 | 2672,21 | |
| 08-01-001-29 | 500 кВ мощностью 533000 кВ·А | | | | | | 1158 |
| | (зона: 1) | 44838,27 | 13386,48 | 28384,95 | 2026,97 | 3066,84 | |
| | (зона: 2) | 44838,27 | 13386,48 | 28384,95 | 2026,97 | 3066,84 | |
| | (зона: 3) | 44838,27 | 13386,48 | 28384,95 | 2026,97 | 3066,84 | |
| | (зона: 4) | 44838,27 | 13386,48 | 28384,95 | 2026,97 | 3066,84 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исходных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 44838,27 | 13386,48 | 28384,95 | 2026,97 | 3066,84 | |
| | (зона: 6) | 44838,27 | 13386,48 | 28384,95 | 2026,97 | 3066,84 | |
| | (зона: 7) | 44838,27 | 13386,48 | 28384,95 | 2026,97 | 3066,84 | |
| 08-01-001-30 | 750 кВ мощностью 333000 кВ·А | | | | | | 1528 |
| | (зона: 1) | 50698,49 | 17663,68 | 29552,25 | 1985,97 | 3482,56 | |
| | (зона: 2) | 50698,49 | 17663,68 | 29552,25 | 1985,97 | 3482,56 | |
| | (зона: 3) | 50698,49 | 17663,68 | 29552,25 | 1985,97 | 3482,56 | |
| | (зона: 4) | 50698,49 | 17663,68 | 29552,25 | 1985,97 | 3482,56 | |
| | (зона: 5) | 50698,49 | 17663,68 | 29552,25 | 1985,97 | 3482,56 | |
| | (зона: 6) | 50698,49 | 17663,68 | 29552,25 | 1985,97 | 3482,56 | |
| | (зона: 7) | 50698,49 | 17663,68 | 29552,25 | 1985,97 | 3482,56 | |

Таблица 08-01-002

Трансформаторы для регулирования напряжения.

Измеритель: 1 шт.

Трансформатор трехфазный:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|---------|--------|---------|-----|
| 08-01-002-01 | последовательный 35 кВ мощностью 240000 кВ·А | | | | | | 419 |
| | (зона: 1) | 15280,49 | 4843,64 | 9046,61 | 574,96 | 1390,24 | |
| | (зона: 2) | 15280,49 | 4843,64 | 9046,61 | 574,96 | 1390,24 | |
| | (зона: 3) | 15280,49 | 4843,64 | 9046,61 | 574,96 | 1390,24 | |
| | (зона: 4) | 15280,49 | 4843,64 | 9046,61 | 574,96 | 1390,24 | |
| | (зона: 5) | 15280,49 | 4843,64 | 9046,61 | 574,96 | 1390,24 | |
| | (зона: 6) | 15280,49 | 4843,64 | 9046,61 | 574,96 | 1390,24 | |
| | (зона: 7) | 15280,49 | 4843,64 | 9046,61 | 574,96 | 1390,24 | |
| 08-01-002-02 | линейный 10 кВ мощностью 16000, 40000 кВ·А | | | | | | 341 |
| | (зона: 1) | 11228,26 | 3941,96 | 5916,29 | 434,11 | 1370,01 | |
| | (зона: 2) | 11228,26 | 3941,96 | 5916,29 | 434,11 | 1370,01 | |
| | (зона: 3) | 11228,26 | 3941,96 | 5916,29 | 434,11 | 1370,01 | |
| | (зона: 4) | 11228,26 | 3941,96 | 5916,29 | 434,11 | 1370,01 | |
| | (зона: 5) | 11228,26 | 3941,96 | 5916,29 | 434,11 | 1370,01 | |
| | (зона: 6) | 11228,26 | 3941,96 | 5916,29 | 434,11 | 1370,01 | |
| | (зона: 7) | 11228,26 | 3941,96 | 5916,29 | 434,11 | 1370,01 | |
| 08-01-002-03 | линейный 35 кВ мощностью 63000, 100000 кВ·А | | | | | | 478 |
| | (зона: 1) | 16818,10 | 5525,68 | 9787,49 | 637,47 | 1504,93 | |
| | (зона: 2) | 16818,10 | 5525,68 | 9787,49 | 637,47 | 1504,93 | |
| | (зона: 3) | 16818,10 | 5525,68 | 9787,49 | 637,47 | 1504,93 | |
| | (зона: 4) | 16818,10 | 5525,68 | 9787,49 | 637,47 | 1504,93 | |
| | (зона: 5) | 16818,10 | 5525,68 | 9787,49 | 637,47 | 1504,93 | |
| | (зона: 6) | 16818,10 | 5525,68 | 9787,49 | 637,47 | 1504,93 | |
| | (зона: 7) | 16818,10 | 5525,68 | 9787,49 | 637,47 | 1504,93 | |

Таблица 08-01-003

Системы охлаждения трансформаторов.

Измеритель: 1 охладитель

Система охлаждения вала:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|---------|---------|---------|-------|-------|------|
| 08-01-003-01 | ДЦ навесная | | | | | | 95,8 |
| | (зона: 1) | 2299,82 | 1107,45 | 1113,41 | 57,59 | 78,96 | |
| | (зона: 2) | 2299,82 | 1107,45 | 1113,41 | 57,59 | 78,96 | |
| | (зона: 3) | 2299,82 | 1107,45 | 1113,41 | 57,59 | 78,96 | |
| | (зона: 4) | 2299,82 | 1107,45 | 1113,41 | 57,59 | 78,96 | |
| | (зона: 5) | 2299,82 | 1107,45 | 1113,41 | 57,59 | 78,96 | |
| | (зона: 6) | 2299,82 | 1107,45 | 1113,41 | 57,59 | 78,96 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая техническая материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 2299,82 | 1107,45 | 1113,41 | 57,59 | 78,96 | |
| Измеритель: 1 охлаждающее устройство | | | | | | | |
| 08-01-003-02 | ДЦ выносная типа ГОУ, состоящая из 3-4 охладителей | | | | | | 244 |
| | (зона: 1) | 8429,22 | 2820,64 | 5453,64 | 322,72 | 154,94 | |
| | (зона: 2) | 8429,22 | 2820,64 | 5453,64 | 322,72 | 154,94 | |
| | (зона: 3) | 8429,22 | 2820,64 | 5453,64 | 322,72 | 154,94 | |
| | (зона: 4) | 8429,22 | 2820,64 | 5453,64 | 322,72 | 154,94 | |
| | (зона: 5) | 8429,22 | 2820,64 | 5453,64 | 322,72 | 154,94 | |
| | (зона: 6) | 8429,22 | 2820,64 | 5453,64 | 322,72 | 154,94 | |
| | (зона: 7) | 8429,22 | 2820,64 | 5453,64 | 322,72 | 154,94 | |
| 08-01-003-03 | Ц | | | | | | 160 |
| | (зона: 1) | 3706,41 | 1849,60 | 1592,91 | 63,73 | 263,90 | |
| | (зона: 2) | 3706,41 | 1849,60 | 1592,91 | 63,73 | 263,90 | |
| | (зона: 3) | 3706,41 | 1849,60 | 1592,91 | 63,73 | 263,90 | |
| | (зона: 4) | 3706,41 | 1849,60 | 1592,91 | 63,73 | 263,90 | |
| | (зона: 5) | 3706,41 | 1849,60 | 1592,91 | 63,73 | 263,90 | |
| | (зона: 6) | 3706,41 | 1849,60 | 1592,91 | 63,73 | 263,90 | |
| | (зона: 7) | 3706,41 | 1849,60 | 1592,91 | 63,73 | 263,90 | |

Таблица 08-01-004

Реакторы масляные.

Измеритель: 1 шт.

Реактор масляный заземляющий 6-35 кВ мощностью:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|-------|--------|------|
| 08-01-004-01 | 200 кВ·А | | | | | | 20,9 |
| | (зона: 1) | 1047,59 | 241,60 | 685,54 | 43,49 | 120,45 | |
| | (зона: 2) | 1047,59 | 241,60 | 685,54 | 43,49 | 120,45 | |
| | (зона: 3) | 1047,59 | 241,60 | 685,54 | 43,49 | 120,45 | |
| | (зона: 4) | 1047,59 | 241,60 | 685,54 | 43,49 | 120,45 | |
| | (зона: 5) | 1047,59 | 241,60 | 685,54 | 43,49 | 120,45 | |
| | (зона: 6) | 1047,59 | 241,60 | 685,54 | 43,49 | 120,45 | |
| | (зона: 7) | 1047,59 | 241,60 | 685,54 | 43,49 | 120,45 | |
| 08-01-004-02 | 500 кВ·А | | | | | | 23,9 |
| | (зона: 1) | 1290,56 | 276,28 | 885,00 | 55,86 | 129,28 | |
| | (зона: 2) | 1290,56 | 276,28 | 885,00 | 55,86 | 129,28 | |
| | (зона: 3) | 1290,56 | 276,28 | 885,00 | 55,86 | 129,28 | |
| | (зона: 4) | 1290,56 | 276,28 | 885,00 | 55,86 | 129,28 | |
| | (зона: 5) | 1290,56 | 276,28 | 885,00 | 55,86 | 129,28 | |
| | (зона: 6) | 1290,56 | 276,28 | 885,00 | 55,86 | 129,28 | |
| | (зона: 7) | 1290,56 | 276,28 | 885,00 | 55,86 | 129,28 | |
| 08-01-004-03 | 1000 кВ·А | | | | | | 33,6 |
| | (зона: 1) | 1654,16 | 388,42 | 1111,56 | 69,83 | 154,18 | |
| | (зона: 2) | 1654,16 | 388,42 | 1111,56 | 69,83 | 154,18 | |
| | (зона: 3) | 1654,16 | 388,42 | 1111,56 | 69,83 | 154,18 | |
| | (зона: 4) | 1654,16 | 388,42 | 1111,56 | 69,83 | 154,18 | |
| | (зона: 5) | 1654,16 | 388,42 | 1111,56 | 69,83 | 154,18 | |
| | (зона: 6) | 1654,16 | 388,42 | 1111,56 | 69,83 | 154,18 | |
| | (зона: 7) | 1654,16 | 388,42 | 1111,56 | 69,83 | 154,18 | |
| 08-01-004-04 | 1600 кВ·А | | | | | | 41 |
| | (зона: 1) | 1836,97 | 473,96 | 1208,22 | 71,42 | 154,79 | |
| | (зона: 2) | 1836,97 | 473,96 | 1208,22 | 71,42 | 154,79 | |
| | (зона: 3) | 1836,97 | 473,96 | 1208,22 | 71,42 | 154,79 | |
| | (зона: 4) | 1836,97 | 473,96 | 1208,22 | 71,42 | 154,79 | |
| | (зона: 5) | 1836,97 | 473,96 | 1208,22 | 71,42 | 154,79 | |
| | (зона: 6) | 1836,97 | 473,96 | 1208,22 | 71,42 | 154,79 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 1836,97 | 473,96 | 1208,22 | 71,42 | 154,79 | |
| Реактор масляный пнулирующий напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-004-05 | 110 кВ·А | | | | | | 336 |
| | (зона: 1) | 14043,80 | 3884,16 | 8522,30 | 695,17 | 1637,34 | |
| | (зона: 2) | 14043,80 | 3884,16 | 8522,30 | 695,17 | 1637,34 | |
| | (зона: 3) | 14043,80 | 3884,16 | 8522,30 | 695,17 | 1637,34 | |
| | (зона: 4) | 14043,80 | 3884,16 | 8522,30 | 695,17 | 1637,34 | |
| | (зона: 5) | 14043,80 | 3884,16 | 8522,30 | 695,17 | 1637,34 | |
| | (зона: 6) | 14043,80 | 3884,16 | 8522,30 | 695,17 | 1637,34 | |
| | (зона: 7) | 14043,80 | 3884,16 | 8522,30 | 695,17 | 1637,34 | |
| 08-01-004-06 | 500 кВ·А | | | | | | 599 |
| | (зона: 1) | 21016,19 | 6924,44 | 11837,44 | 815,44 | 2254,31 | |
| | (зона: 2) | 21016,19 | 6924,44 | 11837,44 | 815,44 | 2254,31 | |
| | (зона: 3) | 21016,19 | 6924,44 | 11837,44 | 815,44 | 2254,31 | |
| | (зона: 4) | 21016,19 | 6924,44 | 11837,44 | 815,44 | 2254,31 | |
| | (зона: 5) | 21016,19 | 6924,44 | 11837,44 | 815,44 | 2254,31 | |
| | (зона: 6) | 21016,19 | 6924,44 | 11837,44 | 815,44 | 2254,31 | |
| | (зона: 7) | 21016,19 | 6924,44 | 11837,44 | 815,44 | 2254,31 | |
| 08-01-004-07 | 750 кВ·А | | | | | | 947 |
| | (зона: 1) | 34778,66 | 10947,32 | 21013,51 | 1390,06 | 2817,83 | |
| | (зона: 2) | 34778,66 | 10947,32 | 21013,51 | 1390,06 | 2817,83 | |
| | (зона: 3) | 34778,66 | 10947,32 | 21013,51 | 1390,06 | 2817,83 | |
| | (зона: 4) | 34778,66 | 10947,32 | 21013,51 | 1390,06 | 2817,83 | |
| | (зона: 5) | 34778,66 | 10947,32 | 21013,51 | 1390,06 | 2817,83 | |
| | (зона: 6) | 34778,66 | 10947,32 | 21013,51 | 1390,06 | 2817,83 | |
| | (зона: 7) | 34778,66 | 10947,32 | 21013,51 | 1390,06 | 2817,83 | |
| Таблица 08-01-005 Подсушка изоляции трансформаторов, автотрансформаторов и реакторов. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-01-005-01 | Подсушка методом низкотемпературной обработки изоляции | | | | | | 476 |
| | (зона: 1) | 15735,31 | 5502,56 | 5400,65 | 7,85 | 4832,10 | |
| | (зона: 2) | 15735,31 | 5502,56 | 5400,65 | 7,85 | 4832,10 | |
| | (зона: 3) | 15735,31 | 5502,56 | 5400,65 | 7,85 | 4832,10 | |
| | (зона: 4) | 15735,31 | 5502,56 | 5400,65 | 7,85 | 4832,10 | |
| | (зона: 5) | 15735,31 | 5502,56 | 5400,65 | 7,85 | 4832,10 | |
| | (зона: 6) | 15735,31 | 5502,56 | 5400,65 | 7,85 | 4832,10 | |
| | (зона: 7) | 15735,31 | 5502,56 | 5400,65 | 7,85 | 4832,10 | |
| Подсушка методом термодиффузии, мощность: | | | | | | | |
| 08-01-005-02 | до 80 мВ·А | | | | | | 399 |
| | (зона: 1) | 6857,00 | 4612,44 | 1454,26 | 7,18 | 790,30 | |
| | (зона: 2) | 6857,00 | 4612,44 | 1454,26 | 7,18 | 790,30 | |
| | (зона: 3) | 6857,00 | 4612,44 | 1454,26 | 7,18 | 790,30 | |
| | (зона: 4) | 6857,00 | 4612,44 | 1454,26 | 7,18 | 790,30 | |
| | (зона: 5) | 6857,00 | 4612,44 | 1454,26 | 7,18 | 790,30 | |
| | (зона: 6) | 6857,00 | 4612,44 | 1454,26 | 7,18 | 790,30 | |
| | (зона: 7) | 6857,00 | 4612,44 | 1454,26 | 7,18 | 790,30 | |
| 08-01-005-03 | до 200 мВ·А | | | | | | 432 |
| | (зона: 1) | 8127,04 | 4993,92 | 2616,50 | 8,11 | 516,62 | |
| | (зона: 2) | 8127,04 | 4993,92 | 2616,50 | 8,11 | 516,62 | |
| | (зона: 3) | 8127,04 | 4993,92 | 2616,50 | 8,11 | 516,62 | |
| | (зона: 4) | 8127,04 | 4993,92 | 2616,50 | 8,11 | 516,62 | |
| | (зона: 5) | 8127,04 | 4993,92 | 2616,50 | 8,11 | 516,62 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 8127,04 | 4993,92 | 2616,50 | 8,11 | 516,62 | |
| | (зона: 7) | 8127,04 | 4993,92 | 2616,50 | 8,11 | 516,62 | |
| 08-01-005-04 | свыше 200 мВ·А | | | | | | 544 |
| | (зона: 1) | 11130,36 | 6288,64 | 3132,32 | 9,04 | 1709,40 | |
| | (зона: 2) | 11130,36 | 6288,64 | 3132,32 | 9,04 | 1709,40 | |
| | (зона: 3) | 11130,36 | 6288,64 | 3132,32 | 9,04 | 1709,40 | |
| | (зона: 4) | 11130,36 | 6288,64 | 3132,32 | 9,04 | 1709,40 | |
| | (зона: 5) | 11130,36 | 6288,64 | 3132,32 | 9,04 | 1709,40 | |
| | (зона: 6) | 11130,36 | 6288,64 | 3132,32 | 9,04 | 1709,40 | |
| | (зона: 7) | 11130,36 | 6288,64 | 3132,32 | 9,04 | 1709,40 | |

Таблица 08-01-006 Трансформаторы тока.

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

Трансформатор тока напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|---------|------|
| 08-01-006-01 | 35 кВ | | | | | | 18,3 |
| | (зона: 1) | 1001,25 | 211,55 | 384,53 | 20,22 | 405,17 | |
| | (зона: 2) | 1001,25 | 211,55 | 384,53 | 20,22 | 405,17 | |
| | (зона: 3) | 1001,25 | 211,55 | 384,53 | 20,22 | 405,17 | |
| | (зона: 4) | 1001,25 | 211,55 | 384,53 | 20,22 | 405,17 | |
| | (зона: 5) | 1001,25 | 211,55 | 384,53 | 20,22 | 405,17 | |
| | (зона: 6) | 1001,25 | 211,55 | 384,53 | 20,22 | 405,17 | |
| | (зона: 7) | 1001,25 | 211,55 | 384,53 | 20,22 | 405,17 | |
| 08-01-006-02 | 110 кВ | | | | | | 25,2 |
| | (зона: 1) | 1453,04 | 291,31 | 642,25 | 32,98 | 519,48 | |
| | (зона: 2) | 1453,04 | 291,31 | 642,25 | 32,98 | 519,48 | |
| | (зона: 3) | 1453,04 | 291,31 | 642,25 | 32,98 | 519,48 | |
| | (зона: 4) | 1453,04 | 291,31 | 642,25 | 32,98 | 519,48 | |
| | (зона: 5) | 1453,04 | 291,31 | 642,25 | 32,98 | 519,48 | |
| | (зона: 6) | 1453,04 | 291,31 | 642,25 | 32,98 | 519,48 | |
| | (зона: 7) | 1453,04 | 291,31 | 642,25 | 32,98 | 519,48 | |
| 08-01-006-03 | 150 кВ | | | | | | 26,3 |
| | (зона: 1) | 1839,66 | 304,03 | 876,60 | 44,95 | 659,03 | |
| | (зона: 2) | 1839,66 | 304,03 | 876,60 | 44,95 | 659,03 | |
| | (зона: 3) | 1839,66 | 304,03 | 876,60 | 44,95 | 659,03 | |
| | (зона: 4) | 1839,66 | 304,03 | 876,60 | 44,95 | 659,03 | |
| | (зона: 5) | 1839,66 | 304,03 | 876,60 | 44,95 | 659,03 | |
| | (зона: 6) | 1839,66 | 304,03 | 876,60 | 44,95 | 659,03 | |
| | (зона: 7) | 1839,66 | 304,03 | 876,60 | 44,95 | 659,03 | |
| 08-01-006-04 | 220 кВ | | | | | | 43,4 |
| | (зона: 1) | 2910,96 | 501,70 | 1598,35 | 114,65 | 810,91 | |
| | (зона: 2) | 2910,96 | 501,70 | 1598,35 | 114,65 | 810,91 | |
| | (зона: 3) | 2910,96 | 501,70 | 1598,35 | 114,65 | 810,91 | |
| | (зона: 4) | 2910,96 | 501,70 | 1598,35 | 114,65 | 810,91 | |
| | (зона: 5) | 2910,96 | 501,70 | 1598,35 | 114,65 | 810,91 | |
| | (зона: 6) | 2910,96 | 501,70 | 1598,35 | 114,65 | 810,91 | |
| | (зона: 7) | 2910,96 | 501,70 | 1598,35 | 114,65 | 810,91 | |
| 08-01-006-05 | 330 кВ | | | | | | 68,6 |
| | (зона: 1) | 4422,01 | 793,02 | 2514,52 | 201,89 | 1114,47 | |
| | (зона: 2) | 4422,01 | 793,02 | 2514,52 | 201,89 | 1114,47 | |
| | (зона: 3) | 4422,01 | 793,02 | 2514,52 | 201,89 | 1114,47 | |
| | (зона: 4) | 4422,01 | 793,02 | 2514,52 | 201,89 | 1114,47 | |
| | (зона: 5) | 4422,01 | 793,02 | 2514,52 | 201,89 | 1114,47 | |
| | (зона: 6) | 4422,01 | 793,02 | 2514,52 | 201,89 | 1114,47 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исходный материал | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 4422,01 | 793,02 | 2514,52 | 201,89 | 1114,47 | |
| 08-01-006-06 | 500 кВ | | | | | | 139 |
| | (зона: 1) | 9064,46 | 1606,84 | 6672,47 | 582,54 | 785,15 | |
| | (зона: 2) | 9064,46 | 1606,84 | 6672,47 | 582,54 | 785,15 | |
| | (зона: 3) | 9064,46 | 1606,84 | 6672,47 | 582,54 | 785,15 | |
| | (зона: 4) | 9064,46 | 1606,84 | 6672,47 | 582,54 | 785,15 | |
| | (зона: 5) | 9064,46 | 1606,84 | 6672,47 | 582,54 | 785,15 | |
| | (зона: 6) | 9064,46 | 1606,84 | 6672,47 | 582,54 | 785,15 | |
| | (зона: 7) | 9064,46 | 1606,84 | 6672,47 | 582,54 | 785,15 | |
| 08-01-006-07 | 750 кВ | | | | | | 175 |
| | (зона: 1) | 10415,16 | 2023,00 | 7508,83 | 688,94 | 883,33 | |
| | (зона: 2) | 10415,16 | 2023,00 | 7508,83 | 688,94 | 883,33 | |
| | (зона: 3) | 10415,16 | 2023,00 | 7508,83 | 688,94 | 883,33 | |
| | (зона: 4) | 10415,16 | 2023,00 | 7508,83 | 688,94 | 883,33 | |
| | (зона: 5) | 10415,16 | 2023,00 | 7508,83 | 688,94 | 883,33 | |
| | (зона: 6) | 10415,16 | 2023,00 | 7508,83 | 688,94 | 883,33 | |
| | (зона: 7) | 10415,16 | 2023,00 | 7508,83 | 688,94 | 883,33 | |

Таблица 08-01-007

Трансформаторы напряжения.

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

Трансформатор напряжения:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|---------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-007-01 | 35 кВ | | | | | | 19,4 |
| | (зона: 1) | 1305,65 | 224,26 | 644,49 | 42,29 | 436,90 | |
| | (зона: 2) | 1305,65 | 224,26 | 644,49 | 42,29 | 436,90 | |
| | (зона: 3) | 1305,65 | 224,26 | 644,49 | 42,29 | 436,90 | |
| | (зона: 4) | 1305,65 | 224,26 | 644,49 | 42,29 | 436,90 | |
| | (зона: 5) | 1305,65 | 224,26 | 644,49 | 42,29 | 436,90 | |
| | (зона: 6) | 1305,65 | 224,26 | 644,49 | 42,29 | 436,90 | |
| | (зона: 7) | 1305,65 | 224,26 | 644,49 | 42,29 | 436,90 | |
| 08-01-007-02 | 110 кВ | | | | | | 24,7 |
| | (зона: 1) | 1856,88 | 285,53 | 1065,54 | 86,18 | 505,81 | |
| | (зона: 2) | 1856,88 | 285,53 | 1065,54 | 86,18 | 505,81 | |
| | (зона: 3) | 1856,88 | 285,53 | 1065,54 | 86,18 | 505,81 | |
| | (зона: 4) | 1856,88 | 285,53 | 1065,54 | 86,18 | 505,81 | |
| | (зона: 5) | 1856,88 | 285,53 | 1065,54 | 86,18 | 505,81 | |
| | (зона: 6) | 1856,88 | 285,53 | 1065,54 | 86,18 | 505,81 | |
| | (зона: 7) | 1856,88 | 285,53 | 1065,54 | 86,18 | 505,81 | |
| 08-01-007-03 | 220 кВ | | | | | | 41,6 |
| | (зона: 1) | 3156,09 | 480,90 | 2118,01 | 169,44 | 557,18 | |
| | (зона: 2) | 3156,09 | 480,90 | 2118,01 | 169,44 | 557,18 | |
| | (зона: 3) | 3156,09 | 480,90 | 2118,01 | 169,44 | 557,18 | |
| | (зона: 4) | 3156,09 | 480,90 | 2118,01 | 169,44 | 557,18 | |
| | (зона: 5) | 3156,09 | 480,90 | 2118,01 | 169,44 | 557,18 | |
| | (зона: 6) | 3156,09 | 480,90 | 2118,01 | 169,44 | 557,18 | |
| | (зона: 7) | 3156,09 | 480,90 | 2118,01 | 169,44 | 557,18 | |
| 08-01-007-04 | 330 кВ | | | | | | 94,6 |
| | (зона: 1) | 6457,00 | 1093,58 | 4683,06 | 390,62 | 680,36 | |
| | (зона: 2) | 6457,00 | 1093,58 | 4683,06 | 390,62 | 680,36 | |
| | (зона: 3) | 6457,00 | 1093,58 | 4683,06 | 390,62 | 680,36 | |
| | (зона: 4) | 6457,00 | 1093,58 | 4683,06 | 390,62 | 680,36 | |
| | (зона: 5) | 6457,00 | 1093,58 | 4683,06 | 390,62 | 680,36 | |
| | (зона: 6) | 6457,00 | 1093,58 | 4683,06 | 390,62 | 680,36 | |
| | (зона: 7) | 6457,00 | 1093,58 | 4683,06 | 390,62 | 680,36 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуск технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-01-007-05 | 500 кВ | | | | | | 144 |
| | (зона: 1) | 10042,44 | 1664,64 | 7710,30 | 611,80 | 667,50 | |
| | (зона: 2) | 10042,44 | 1664,64 | 7710,30 | 611,80 | 667,50 | |
| | (зона: 3) | 10042,44 | 1664,64 | 7710,30 | 611,80 | 667,50 | |
| | (зона: 4) | 10042,44 | 1664,64 | 7710,30 | 611,80 | 667,50 | |
| | (зона: 5) | 10042,44 | 1664,64 | 7710,30 | 611,80 | 667,50 | |
| | (зона: 6) | 10042,44 | 1664,64 | 7710,30 | 611,80 | 667,50 | |
| | (зона: 7) | 10042,44 | 1664,64 | 7710,30 | 611,80 | 667,50 | |
| 08-01-007-06 | 750 кВ | | | | | | 374 |
| | (зона: 1) | 13406,12 | 4323,44 | 7985,34 | 639,73 | 1097,34 | |
| | (зона: 2) | 13406,12 | 4323,44 | 7985,34 | 639,73 | 1097,34 | |
| | (зона: 3) | 13406,12 | 4323,44 | 7985,34 | 639,73 | 1097,34 | |
| | (зона: 4) | 13406,12 | 4323,44 | 7985,34 | 639,73 | 1097,34 | |
| | (зона: 5) | 13406,12 | 4323,44 | 7985,34 | 639,73 | 1097,34 | |
| | (зона: 6) | 13406,12 | 4323,44 | 7985,34 | 639,73 | 1097,34 | |
| | (зона: 7) | 13406,12 | 4323,44 | 7985,34 | 639,73 | 1097,34 | |

Таблица 08-01-008

Выключатели воздушные.

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

Выключатель воздушный напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------|----------|---------|----------|---------|--------|-----|
| 08-01-008-01 | 35 кВ, тип ВВУ | | | | | | 154 |
| | (зона: 1) | 7900,48 | 1780,24 | 5573,75 | 486,78 | 546,49 | |
| | (зона: 2) | 7900,48 | 1780,24 | 5573,75 | 486,78 | 546,49 | |
| | (зона: 3) | 7900,48 | 1780,24 | 5573,75 | 486,78 | 546,49 | |
| | (зона: 4) | 7900,48 | 1780,24 | 5573,75 | 486,78 | 546,49 | |
| | (зона: 5) | 7900,48 | 1780,24 | 5573,75 | 486,78 | 546,49 | |
| | (зона: 6) | 7900,48 | 1780,24 | 5573,75 | 486,78 | 546,49 | |
| | (зона: 7) | 7900,48 | 1780,24 | 5573,75 | 486,78 | 546,49 | |
| 08-01-008-02 | 110 кВ, тип ВВУ | | | | | | 281 |
| | (зона: 1) | 14629,35 | 3248,36 | 10682,09 | 942,97 | 698,90 | |
| | (зона: 2) | 14629,35 | 3248,36 | 10682,09 | 942,97 | 698,90 | |
| | (зона: 3) | 14629,35 | 3248,36 | 10682,09 | 942,97 | 698,90 | |
| | (зона: 4) | 14629,35 | 3248,36 | 10682,09 | 942,97 | 698,90 | |
| | (зона: 5) | 14629,35 | 3248,36 | 10682,09 | 942,97 | 698,90 | |
| | (зона: 6) | 14629,35 | 3248,36 | 10682,09 | 942,97 | 698,90 | |
| | (зона: 7) | 14629,35 | 3248,36 | 10682,09 | 942,97 | 698,90 | |
| 08-01-008-03 | 110 кВ, тип ВВБК | | | | | | 222 |
| | (зона: 1) | 10042,71 | 2566,32 | 6855,49 | 615,79 | 620,90 | |
| | (зона: 2) | 10042,71 | 2566,32 | 6855,49 | 615,79 | 620,90 | |
| | (зона: 3) | 10042,71 | 2566,32 | 6855,49 | 615,79 | 620,90 | |
| | (зона: 4) | 10042,71 | 2566,32 | 6855,49 | 615,79 | 620,90 | |
| | (зона: 5) | 10042,71 | 2566,32 | 6855,49 | 615,79 | 620,90 | |
| | (зона: 6) | 10042,71 | 2566,32 | 6855,49 | 615,79 | 620,90 | |
| | (зона: 7) | 10042,71 | 2566,32 | 6855,49 | 615,79 | 620,90 | |
| 08-01-008-04 | 220 кВ, тип ВВД | | | | | | 431 |
| | (зона: 1) | 19230,69 | 4982,36 | 13548,23 | 1208,97 | 700,10 | |
| | (зона: 2) | 19230,69 | 4982,36 | 13548,23 | 1208,97 | 700,10 | |
| | (зона: 3) | 19230,69 | 4982,36 | 13548,23 | 1208,97 | 700,10 | |
| | (зона: 4) | 19230,69 | 4982,36 | 13548,23 | 1208,97 | 700,10 | |
| | (зона: 5) | 19230,69 | 4982,36 | 13548,23 | 1208,97 | 700,10 | |
| | (зона: 6) | 19230,69 | 4982,36 | 13548,23 | 1208,97 | 700,10 | |
| | (зона: 7) | 19230,69 | 4982,36 | 13548,23 | 1208,97 | 700,10 | |
| 08-01-008-05 | 220 кВ, тип ВНВ | | | | | | 377 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исето неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 20726,79 | 4358,12 | 15762,26 | 1415,12 | 606,41 | |
| | (зона: 2) | 20726,79 | 4358,12 | 15762,26 | 1415,12 | 606,41 | |
| | (зона: 3) | 20726,79 | 4358,12 | 15762,26 | 1415,12 | 606,41 | |
| | (зона: 4) | 20726,79 | 4358,12 | 15762,26 | 1415,12 | 606,41 | |
| | (зона: 5) | 20726,79 | 4358,12 | 15762,26 | 1415,12 | 606,41 | |
| | (зона: 6) | 20726,79 | 4358,12 | 15762,26 | 1415,12 | 606,41 | |
| | (зона: 7) | 20726,79 | 4358,12 | 15762,26 | 1415,12 | 606,41 | |
| 08-01-008-06 | 330 кВ, тип ВПВ | | | | | | 689 |
| | (зона: 1) | 29907,49 | 7964,84 | 20989,79 | 1802,15 | 952,86 | |
| | (зона: 2) | 29907,49 | 7964,84 | 20989,79 | 1802,15 | 952,86 | |
| | (зона: 3) | 29907,49 | 7964,84 | 20989,79 | 1802,15 | 952,86 | |
| | (зона: 4) | 29907,49 | 7964,84 | 20989,79 | 1802,15 | 952,86 | |
| | (зона: 5) | 29907,49 | 7964,84 | 20989,79 | 1802,15 | 952,86 | |
| | (зона: 6) | 29907,49 | 7964,84 | 20989,79 | 1802,15 | 952,86 | |
| | (зона: 7) | 29907,49 | 7964,84 | 20989,79 | 1802,15 | 952,86 | |
| 08-01-008-07 | 330 кВ, тип ВВ и ВВДМ | | | | | | 1259 |
| | (зона: 1) | 41446,73 | 14554,04 | 25371,46 | 2258,34 | 1521,23 | |
| | (зона: 2) | 41446,73 | 14554,04 | 25371,46 | 2258,34 | 1521,23 | |
| | (зона: 3) | 41446,73 | 14554,04 | 25371,46 | 2258,34 | 1521,23 | |
| | (зона: 4) | 41446,73 | 14554,04 | 25371,46 | 2258,34 | 1521,23 | |
| | (зона: 5) | 41446,73 | 14554,04 | 25371,46 | 2258,34 | 1521,23 | |
| | (зона: 6) | 41446,73 | 14554,04 | 25371,46 | 2258,34 | 1521,23 | |
| | (зона: 7) | 41446,73 | 14554,04 | 25371,46 | 2258,34 | 1521,23 | |
| 08-01-008-08 | 500 кВ, тип ВВ и ВВБК | | | | | | 1783 |
| | (зона: 1) | 65537,23 | 20611,48 | 42441,78 | 3936,80 | 2483,97 | |
| | (зона: 2) | 65537,23 | 20611,48 | 42441,78 | 3936,80 | 2483,97 | |
| | (зона: 3) | 65537,23 | 20611,48 | 42441,78 | 3936,80 | 2483,97 | |
| | (зона: 4) | 65537,23 | 20611,48 | 42441,78 | 3936,80 | 2483,97 | |
| | (зона: 5) | 65537,23 | 20611,48 | 42441,78 | 3936,80 | 2483,97 | |
| | (зона: 6) | 65537,23 | 20611,48 | 42441,78 | 3936,80 | 2483,97 | |
| | (зона: 7) | 65537,23 | 20611,48 | 42441,78 | 3936,80 | 2483,97 | |
| 08-01-008-09 | 500 кВ, тип ВПВ | | | | | | 768 |
| | (зона: 1) | 34423,47 | 8878,08 | 23563,06 | 2026,92 | 1982,33 | |
| | (зона: 2) | 34423,47 | 8878,08 | 23563,06 | 2026,92 | 1982,33 | |
| | (зона: 3) | 34423,47 | 8878,08 | 23563,06 | 2026,92 | 1982,33 | |
| | (зона: 4) | 34423,47 | 8878,08 | 23563,06 | 2026,92 | 1982,33 | |
| | (зона: 5) | 34423,47 | 8878,08 | 23563,06 | 2026,92 | 1982,33 | |
| | (зона: 6) | 34423,47 | 8878,08 | 23563,06 | 2026,92 | 1982,33 | |
| | (зона: 7) | 34423,47 | 8878,08 | 23563,06 | 2026,92 | 1982,33 | |
| 08-01-008-10 | 750 кВ, тип ВПВ | | | | | | 1245 |
| | (зона: 1) | 55990,36 | 14392,20 | 39191,01 | 3491,25 | 2407,15 | |
| | (зона: 2) | 55990,36 | 14392,20 | 39191,01 | 3491,25 | 2407,15 | |
| | (зона: 3) | 55990,36 | 14392,20 | 39191,01 | 3491,25 | 2407,15 | |
| | (зона: 4) | 55990,36 | 14392,20 | 39191,01 | 3491,25 | 2407,15 | |
| | (зона: 5) | 55990,36 | 14392,20 | 39191,01 | 3491,25 | 2407,15 | |
| | (зона: 6) | 55990,36 | 14392,20 | 39191,01 | 3491,25 | 2407,15 | |
| | (зона: 7) | 55990,36 | 14392,20 | 39191,01 | 3491,25 | 2407,15 | |
| 08-01-008-11 | 750 кВ, тип ВЗБ | | | | | | 2186 |
| | (зона: 1) | 96380,00 | 25270,16 | 67359,09 | 6104,70 | 3750,75 | |
| | (зона: 2) | 96380,00 | 25270,16 | 67359,09 | 6104,70 | 3750,75 | |
| | (зона: 3) | 96380,00 | 25270,16 | 67359,09 | 6104,70 | 3750,75 | |
| | (зона: 4) | 96380,00 | 25270,16 | 67359,09 | 6104,70 | 3750,75 | |
| | (зона: 5) | 96380,00 | 25270,16 | 67359,09 | 6104,70 | 3750,75 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуск неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 96380,00 | 25270,16 | 67359,09 | 6104,70 | 3750,75 | |
| | (зона: 7) | 96380,00 | 25270,16 | 67359,09 | 6104,70 | 3750,75 | |
| 08-01-008-12 | Выключатель-отключатель воздушный напряжением 750 кВ, тип ВО | | | | | | 1764 |
| | (зона: 1) | 69448,31 | 20391,84 | 46551,36 | 4149,60 | 2505,11 | |
| | (зона: 2) | 69448,31 | 20391,84 | 46551,36 | 4149,60 | 2505,11 | |
| | (зона: 3) | 69448,31 | 20391,84 | 46551,36 | 4149,60 | 2505,11 | |
| | (зона: 4) | 69448,31 | 20391,84 | 46551,36 | 4149,60 | 2505,11 | |
| | (зона: 5) | 69448,31 | 20391,84 | 46551,36 | 4149,60 | 2505,11 | |
| | (зона: 6) | 69448,31 | 20391,84 | 46551,36 | 4149,60 | 2505,11 | |
| | (зона: 7) | 69448,31 | 20391,84 | 46551,36 | 4149,60 | 2505,11 | |

Таблица 08-01-009 Выключатели масляные.

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

Выключатель масляный напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------------|----------|---------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-009-01 | 35 кВ, типа ВТД-35 | | | | | | 50,5 |
| | (зона: 1) | 1912,12 | 583,78 | 1162,34 | 62,91 | 166,00 | |
| | (зона: 2) | 1912,12 | 583,78 | 1162,34 | 62,91 | 166,00 | |
| | (зона: 3) | 1912,12 | 583,78 | 1162,34 | 62,91 | 166,00 | |
| | (зона: 4) | 1912,12 | 583,78 | 1162,34 | 62,91 | 166,00 | |
| | (зона: 5) | 1912,12 | 583,78 | 1162,34 | 62,91 | 166,00 | |
| | (зона: 6) | 1912,12 | 583,78 | 1162,34 | 62,91 | 166,00 | |
| | (зона: 7) | 1912,12 | 583,78 | 1162,34 | 62,91 | 166,00 | |
| 08-01-009-02 | 35 кВ, типа С-35 | | | | | | 52,9 |
| | (зона: 1) | 2303,32 | 611,52 | 1522,61 | 81,13 | 169,19 | |
| | (зона: 2) | 2303,32 | 611,52 | 1522,61 | 81,13 | 169,19 | |
| | (зона: 3) | 2303,32 | 611,52 | 1522,61 | 81,13 | 169,19 | |
| | (зона: 4) | 2303,32 | 611,52 | 1522,61 | 81,13 | 169,19 | |
| | (зона: 5) | 2303,32 | 611,52 | 1522,61 | 81,13 | 169,19 | |
| | (зона: 6) | 2303,32 | 611,52 | 1522,61 | 81,13 | 169,19 | |
| | (зона: 7) | 2303,32 | 611,52 | 1522,61 | 81,13 | 169,19 | |
| 08-01-009-03 | 35 кВ, типа ВМК-35 | | | | | | 63,4 |
| | (зона: 1) | 1676,16 | 732,90 | 771,64 | 37,64 | 171,62 | |
| | (зона: 2) | 1676,16 | 732,90 | 771,64 | 37,64 | 171,62 | |
| | (зона: 3) | 1676,16 | 732,90 | 771,64 | 37,64 | 171,62 | |
| | (зона: 4) | 1676,16 | 732,90 | 771,64 | 37,64 | 171,62 | |
| | (зона: 5) | 1676,16 | 732,90 | 771,64 | 37,64 | 171,62 | |
| | (зона: 6) | 1676,16 | 732,90 | 771,64 | 37,64 | 171,62 | |
| | (зона: 7) | 1676,16 | 732,90 | 771,64 | 37,64 | 171,62 | |
| 08-01-009-04 | 110 кВ, типа У-110 | | | | | | 316 |
| | (зона: 1) | 11043,66 | 3652,96 | 7014,82 | 412,43 | 375,88 | |
| | (зона: 2) | 11043,66 | 3652,96 | 7014,82 | 412,43 | 375,88 | |
| | (зона: 3) | 11043,66 | 3652,96 | 7014,82 | 412,43 | 375,88 | |
| | (зона: 4) | 11043,66 | 3652,96 | 7014,82 | 412,43 | 375,88 | |
| | (зона: 5) | 11043,66 | 3652,96 | 7014,82 | 412,43 | 375,88 | |
| | (зона: 6) | 11043,66 | 3652,96 | 7014,82 | 412,43 | 375,88 | |
| | (зона: 7) | 11043,66 | 3652,96 | 7014,82 | 412,43 | 375,88 | |
| 08-01-009-05 | 110 кВ, типа МКП-110 | | | | | | 243 |
| | (зона: 1) | 8870,47 | 2809,08 | 5702,39 | 323,32 | 359,00 | |
| | (зона: 2) | 8870,47 | 2809,08 | 5702,39 | 323,32 | 359,00 | |
| | (зона: 3) | 8870,47 | 2809,08 | 5702,39 | 323,32 | 359,00 | |
| | (зона: 4) | 8870,47 | 2809,08 | 5702,39 | 323,32 | 359,00 | |
| | (зона: 5) | 8870,47 | 2809,08 | 5702,39 | 323,32 | 359,00 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 8870,47 | 2809,08 | 5702,39 | 323,32 | 359,00 | |
| | (зона: 7) | 8870,47 | 2809,08 | 5702,39 | 323,32 | 359,00 | |
| 08-01-009-06 | 110 кВ, типа ВМТ-110 | | | | | | 78,7 |
| | (зона: 1) | 2695,87 | 909,77 | 1607,06 | 136,59 | 179,04 | |
| | (зона: 2) | 2695,87 | 909,77 | 1607,06 | 136,59 | 179,04 | |
| | (зона: 3) | 2695,87 | 909,77 | 1607,06 | 136,59 | 179,04 | |
| | (зона: 4) | 2695,87 | 909,77 | 1607,06 | 136,59 | 179,04 | |
| | (зона: 5) | 2695,87 | 909,77 | 1607,06 | 136,59 | 179,04 | |
| | (зона: 6) | 2695,87 | 909,77 | 1607,06 | 136,59 | 179,04 | |
| | (зона: 7) | 2695,87 | 909,77 | 1607,06 | 136,59 | 179,04 | |
| 08-01-009-07 | 220 кВ, типа У-220 | | | | | | 461 |
| | (зона: 1) | 17016,01 | 5329,16 | 11077,92 | 710,35 | 608,93 | |
| | (зона: 2) | 17016,01 | 5329,16 | 11077,92 | 710,35 | 608,93 | |
| | (зона: 3) | 17016,01 | 5329,16 | 11077,92 | 710,35 | 608,93 | |
| | (зона: 4) | 17016,01 | 5329,16 | 11077,92 | 710,35 | 608,93 | |
| | (зона: 5) | 17016,01 | 5329,16 | 11077,92 | 710,35 | 608,93 | |
| | (зона: 6) | 17016,01 | 5329,16 | 11077,92 | 710,35 | 608,93 | |
| | (зона: 7) | 17016,01 | 5329,16 | 11077,92 | 710,35 | 608,93 | |
| 08-01-009-08 | 220 кВ, типа ВМТ-220 | | | | | | 138 |
| | (зона: 1) | 6654,00 | 1595,28 | 4592,23 | 406,98 | 466,49 | |
| | (зона: 2) | 6654,00 | 1595,28 | 4592,23 | 406,98 | 466,49 | |
| | (зона: 3) | 6654,00 | 1595,28 | 4592,23 | 406,98 | 466,49 | |
| | (зона: 4) | 6654,00 | 1595,28 | 4592,23 | 406,98 | 466,49 | |
| | (зона: 5) | 6654,00 | 1595,28 | 4592,23 | 406,98 | 466,49 | |
| | (зона: 6) | 6654,00 | 1595,28 | 4592,23 | 406,98 | 466,49 | |
| | (зона: 7) | 6654,00 | 1595,28 | 4592,23 | 406,98 | 466,49 | |

Таблица 08-01-010

Обработка и защита трансформаторного масла.

Измеритель: 1 т

| | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------|---------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-010-01 | Очистка от механических примесей и сушка масла для трансформаторов до 35 кВ и другого оборудования | | | | | | 2,75 |
| | (зона: 1-7) | 85,85 | 31,79 | 53,42 | 1,06 | 0,64 | |
| Очистка масла для трансформаторов: | | | | | | | |
| 08-01-010-02 | 110-500 кВ с доведением механических примесей до 50 г/т | | | | | | 2,58 |
| | (зона: 1-7) | 87,10 | 29,82 | 56,68 | 1,60 | 0,60 | |
| 08-01-010-03 | 110-750 кВ с доведением механических примесей до 10 г/т | | | | | | 1,92 |
| | (зона: 1-7) | 79,24 | 22,20 | 56,60 | 1,60 | 0,44 | |
| 08-01-010-04 | Сушка масла для трансформаторов 110-750 кВ | | | | | | 4,5 |
| | (зона: 1-7) | 197,63 | 52,02 | 144,57 | 1,60 | 1,04 | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 08-01-010-05 | Установка плеточной защиты трансформаторного масла | | | | | | 100 |
| | (зона: 1) | 2914,03 | 1156,00 | 1575,67 | 136,76 | 182,36 | |
| | (зона: 2) | 2914,03 | 1156,00 | 1575,67 | 136,76 | 182,36 | |
| | (зона: 3) | 2914,03 | 1156,00 | 1575,67 | 136,76 | 182,36 | |
| | (зона: 4) | 2914,03 | 1156,00 | 1575,67 | 136,76 | 182,36 | |
| | (зона: 5) | 2914,03 | 1156,00 | 1575,67 | 136,76 | 182,36 | |
| | (зона: 6) | 2914,03 | 1156,00 | 1575,67 | 136,76 | 182,36 | |
| | (зона: 7) | 2914,03 | 1156,00 | 1575,67 | 136,76 | 182,36 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| | | | | | | | |
|---|--|---------|--------|---------|--------|--------|------|
| Таблица 08-01-011 Разъединители. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. (3 полюса) | | | | | | | |
| Разъединитель напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-011-01 | 35 кВ, на ток 1000А без заземляющих ножей | | | | | | 22,2 |
| | (зона: 1) | 932,97 | 256,63 | 435,41 | 27,66 | 240,93 | |
| | (зона: 2) | 932,97 | 256,63 | 435,41 | 27,66 | 240,93 | |
| | (зона: 3) | 932,97 | 256,63 | 435,41 | 27,66 | 240,93 | |
| | (зона: 4) | 932,97 | 256,63 | 435,41 | 27,66 | 240,93 | |
| | (зона: 5) | 932,97 | 256,63 | 435,41 | 27,66 | 240,93 | |
| | (зона: 6) | 932,97 | 256,63 | 435,41 | 27,66 | 240,93 | |
| | (зона: 7) | 932,97 | 256,63 | 435,41 | 27,66 | 240,93 | |
| 08-01-011-02 | 35 кВ, на ток 1000А с одним или двумя заземляющими ножами | | | | | | 31,4 |
| | (зона: 1) | 1266,61 | 362,98 | 660,57 | 42,56 | 243,06 | |
| | (зона: 2) | 1266,61 | 362,98 | 660,57 | 42,56 | 243,06 | |
| | (зона: 3) | 1266,61 | 362,98 | 660,57 | 42,56 | 243,06 | |
| | (зона: 4) | 1266,61 | 362,98 | 660,57 | 42,56 | 243,06 | |
| | (зона: 5) | 1266,61 | 362,98 | 660,57 | 42,56 | 243,06 | |
| | (зона: 6) | 1266,61 | 362,98 | 660,57 | 42,56 | 243,06 | |
| | (зона: 7) | 1266,61 | 362,98 | 660,57 | 42,56 | 243,06 | |
| 08-01-011-03 | 35 кВ, на ток 2000-3200А без заземляющих ножей | | | | | | 29,2 |
| | (зона: 1) | 1199,65 | 337,55 | 619,55 | 39,90 | 242,55 | |
| | (зона: 2) | 1199,65 | 337,55 | 619,55 | 39,90 | 242,55 | |
| | (зона: 3) | 1199,65 | 337,55 | 619,55 | 39,90 | 242,55 | |
| | (зона: 4) | 1199,65 | 337,55 | 619,55 | 39,90 | 242,55 | |
| | (зона: 5) | 1199,65 | 337,55 | 619,55 | 39,90 | 242,55 | |
| | (зона: 6) | 1199,65 | 337,55 | 619,55 | 39,90 | 242,55 | |
| | (зона: 7) | 1199,65 | 337,55 | 619,55 | 39,90 | 242,55 | |
| 08-01-011-04 | 35 кВ, на ток 2000-3200А с одним или двумя заземляющими ножами | | | | | | 40 |
| | (зона: 1) | 1611,80 | 462,40 | 904,35 | 58,65 | 245,05 | |
| | (зона: 2) | 1611,80 | 462,40 | 904,35 | 58,65 | 245,05 | |
| | (зона: 3) | 1611,80 | 462,40 | 904,35 | 58,65 | 245,05 | |
| | (зона: 4) | 1611,80 | 462,40 | 904,35 | 58,65 | 245,05 | |
| | (зона: 5) | 1611,80 | 462,40 | 904,35 | 58,65 | 245,05 | |
| | (зона: 6) | 1611,80 | 462,40 | 904,35 | 58,65 | 245,05 | |
| | (зона: 7) | 1611,80 | 462,40 | 904,35 | 58,65 | 245,05 | |
| 08-01-011-05 | 110 и 150 кВ, на ток 1000-3200 А без заземляющих ножей | | | | | | 36,1 |
| | (зона: 1) | 1763,46 | 417,32 | 955,54 | 115,98 | 390,60 | |
| | (зона: 2) | 1763,46 | 417,32 | 955,54 | 115,98 | 390,60 | |
| | (зона: 3) | 1763,46 | 417,32 | 955,54 | 115,98 | 390,60 | |
| | (зона: 4) | 1763,46 | 417,32 | 955,54 | 115,98 | 390,60 | |
| | (зона: 5) | 1763,46 | 417,32 | 955,54 | 115,98 | 390,60 | |
| | (зона: 6) | 1763,46 | 417,32 | 955,54 | 115,98 | 390,60 | |
| | (зона: 7) | 1763,46 | 417,32 | 955,54 | 115,98 | 390,60 | |
| 08-01-011-06 | 110 и 150 кВ, на ток 1000-3200 А с одним или двумя заземляющими ножами | | | | | | 48,9 |
| | (зона: 1) | 2353,85 | 565,28 | 1395,01 | 160,93 | 393,56 | |
| | (зона: 2) | 2353,85 | 565,28 | 1395,01 | 160,93 | 393,56 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 2353,85 | 565,28 | 1395,01 | 160,93 | 393,56 | |
| | (зона: 4) | 2353,85 | 565,28 | 1395,01 | 160,93 | 393,56 | |
| | (зона: 5) | 2353,85 | 565,28 | 1395,01 | 160,93 | 393,56 | |
| | (зона: 6) | 2353,85 | 565,28 | 1395,01 | 160,93 | 393,56 | |
| | (зона: 7) | 2353,85 | 565,28 | 1395,01 | 160,93 | 393,56 | |
| 08-01-011-07 | 220 кВ, на ток 1000-3200А без заземляющих ножей | | | | | | 58,8 |
| | (зона: 1) | 3152,52 | 679,73 | 2191,27 | 218,25 | 281,52 | |
| | (зона: 2) | 3152,52 | 679,73 | 2191,27 | 218,25 | 281,52 | |
| | (зона: 3) | 3152,52 | 679,73 | 2191,27 | 218,25 | 281,52 | |
| | (зона: 4) | 3152,52 | 679,73 | 2191,27 | 218,25 | 281,52 | |
| | (зона: 5) | 3152,52 | 679,73 | 2191,27 | 218,25 | 281,52 | |
| | (зона: 6) | 3152,52 | 679,73 | 2191,27 | 218,25 | 281,52 | |
| | (зона: 7) | 3152,52 | 679,73 | 2191,27 | 218,25 | 281,52 | |
| 08-01-011-08 | 220 кВ, на ток 1000-3200А с одним или двумя заземляющими ножами | | | | | | 80,8 |
| | (зона: 1) | 4213,64 | 934,05 | 2992,98 | 292,60 | 286,61 | |
| | (зона: 2) | 4213,64 | 934,05 | 2992,98 | 292,60 | 286,61 | |
| | (зона: 3) | 4213,64 | 934,05 | 2992,98 | 292,60 | 286,61 | |
| | (зона: 4) | 4213,64 | 934,05 | 2992,98 | 292,60 | 286,61 | |
| | (зона: 5) | 4213,64 | 934,05 | 2992,98 | 292,60 | 286,61 | |
| | (зона: 6) | 4213,64 | 934,05 | 2992,98 | 292,60 | 286,61 | |
| | (зона: 7) | 4213,64 | 934,05 | 2992,98 | 292,60 | 286,61 | |
| 08-01-011-09 | 330 и 500 кВ на ток 3200 А | | | | | | 243 |
| | (зона: 1) | 12948,49 | 2809,08 | 9511,29 | 776,72 | 628,12 | |
| | (зона: 2) | 12948,49 | 2809,08 | 9511,29 | 776,72 | 628,12 | |
| | (зона: 3) | 12948,49 | 2809,08 | 9511,29 | 776,72 | 628,12 | |
| | (зона: 4) | 12948,49 | 2809,08 | 9511,29 | 776,72 | 628,12 | |
| | (зона: 5) | 12948,49 | 2809,08 | 9511,29 | 776,72 | 628,12 | |
| | (зона: 6) | 12948,49 | 2809,08 | 9511,29 | 776,72 | 628,12 | |
| | (зона: 7) | 12948,49 | 2809,08 | 9511,29 | 776,72 | 628,12 | |
| 08-01-011-10 | 750 кВ, на ток 4000 А | | | | | | 324 |
| | (зона: 1) | 18309,74 | 3745,44 | 13680,33 | 1113,21 | 883,97 | |
| | (зона: 2) | 18309,74 | 3745,44 | 13680,33 | 1113,21 | 883,97 | |
| | (зона: 3) | 18309,74 | 3745,44 | 13680,33 | 1113,21 | 883,97 | |
| | (зона: 4) | 18309,74 | 3745,44 | 13680,33 | 1113,21 | 883,97 | |
| | (зона: 5) | 18309,74 | 3745,44 | 13680,33 | 1113,21 | 883,97 | |
| | (зона: 6) | 18309,74 | 3745,44 | 13680,33 | 1113,21 | 883,97 | |
| | (зона: 7) | 18309,74 | 3745,44 | 13680,33 | 1113,21 | 883,97 | |
| 08-01-011-11 | 500 кВ, подвешенной | | | | | | 309 |
| | (зона: 1) | 12000,20 | 3572,04 | 7834,68 | 848,54 | 593,48 | |
| | (зона: 2) | 12000,20 | 3572,04 | 7834,68 | 848,54 | 593,48 | |
| | (зона: 3) | 12000,20 | 3572,04 | 7834,68 | 848,54 | 593,48 | |
| | (зона: 4) | 12000,20 | 3572,04 | 7834,68 | 848,54 | 593,48 | |
| | (зона: 5) | 12000,20 | 3572,04 | 7834,68 | 848,54 | 593,48 | |
| | (зона: 6) | 12000,20 | 3572,04 | 7834,68 | 848,54 | 593,48 | |
| | (зона: 7) | 12000,20 | 3572,04 | 7834,68 | 848,54 | 593,48 | |
| 08-01-011-12 | 750 кВ, подвешенной | | | | | | 549 |
| | (зона: 1) | 21148,37 | 6346,44 | 14069,47 | 1508,22 | 732,46 | |
| | (зона: 2) | 21148,37 | 6346,44 | 14069,47 | 1508,22 | 732,46 | |
| | (зона: 3) | 21148,37 | 6346,44 | 14069,47 | 1508,22 | 732,46 | |
| | (зона: 4) | 21148,37 | 6346,44 | 14069,47 | 1508,22 | 732,46 | |
| | (зона: 5) | 21148,37 | 6346,44 | 14069,47 | 1508,22 | 732,46 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 21148,37 | 6346,44 | 14069,47 | 1508,22 | 732,46 | |
| | (зона: 7) | 21148,37 | 6346,44 | 14069,47 | 1508,22 | 732,46 | |

Таблица 08-01-012 Отделители.

Измеритель: 1 компл. (3 полюса)

Отделитель однополюсный:

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-012-01 | с заземляющими ножами напряжением до 35 кВ | | | | | | 36,6 |
| | (зона: 1) | 2292,00 | 423,10 | 1332,91 | 100,02 | 535,99 | |
| | (зона: 2) | 2292,00 | 423,10 | 1332,91 | 100,02 | 535,99 | |
| | (зона: 3) | 2292,00 | 423,10 | 1332,91 | 100,02 | 535,99 | |
| | (зона: 4) | 2292,00 | 423,10 | 1332,91 | 100,02 | 535,99 | |
| | (зона: 5) | 2292,00 | 423,10 | 1332,91 | 100,02 | 535,99 | |
| | (зона: 6) | 2292,00 | 423,10 | 1332,91 | 100,02 | 535,99 | |
| | (зона: 7) | 2292,00 | 423,10 | 1332,91 | 100,02 | 535,99 | |
| 08-01-012-02 | с заземляющими ножами напряжением до 110 кВ | | | | | | 43,4 |
| | (зона: 1) | 2364,79 | 501,70 | 1205,17 | 96,82 | 657,92 | |
| | (зона: 2) | 2364,79 | 501,70 | 1205,17 | 96,82 | 657,92 | |
| | (зона: 3) | 2364,79 | 501,70 | 1205,17 | 96,82 | 657,92 | |
| | (зона: 4) | 2364,79 | 501,70 | 1205,17 | 96,82 | 657,92 | |
| | (зона: 5) | 2364,79 | 501,70 | 1205,17 | 96,82 | 657,92 | |
| | (зона: 6) | 2364,79 | 501,70 | 1205,17 | 96,82 | 657,92 | |
| | (зона: 7) | 2364,79 | 501,70 | 1205,17 | 96,82 | 657,92 | |
| 08-01-012-03 | без заземляющих ножей напряжением 150 и 220 кВ | | | | | | 54,8 |
| | (зона: 1) | 3083,88 | 633,49 | 1506,39 | 131,01 | 944,00 | |
| | (зона: 2) | 3083,88 | 633,49 | 1506,39 | 131,01 | 944,00 | |
| | (зона: 3) | 3083,88 | 633,49 | 1506,39 | 131,01 | 944,00 | |
| | (зона: 4) | 3083,88 | 633,49 | 1506,39 | 131,01 | 944,00 | |
| | (зона: 5) | 3083,88 | 633,49 | 1506,39 | 131,01 | 944,00 | |
| | (зона: 6) | 3083,88 | 633,49 | 1506,39 | 131,01 | 944,00 | |
| | (зона: 7) | 3083,88 | 633,49 | 1506,39 | 131,01 | 944,00 | |

Таблица 08-01-013 Заземлители.

Измеритель: 1 шт.

Заземлитель однополюсный напряжением:

| | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|---------|--------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-013-01 | 110 кВ | | | | | | 12,9 |
| | (зона: 1) | 684,06 | 149,12 | 430,28 | 86,72 | 104,66 | |
| | (зона: 2) | 684,06 | 149,12 | 430,28 | 86,72 | 104,66 | |
| | (зона: 3) | 684,06 | 149,12 | 430,28 | 86,72 | 104,66 | |
| | (зона: 4) | 684,06 | 149,12 | 430,28 | 86,72 | 104,66 | |
| | (зона: 5) | 684,06 | 149,12 | 430,28 | 86,72 | 104,66 | |
| | (зона: 6) | 684,06 | 149,12 | 430,28 | 86,72 | 104,66 | |
| | (зона: 7) | 684,06 | 149,12 | 430,28 | 86,72 | 104,66 | |
| Измеритель: 1 компл. (3 полюса) | | | | | | | |
| 08-01-013-02 | 330 кВ | | | | | | 50,5 |
| | (зона: 1) | 2398,41 | 583,78 | 1530,60 | 169,44 | 284,03 | |
| | (зона: 2) | 2398,41 | 583,78 | 1530,60 | 169,44 | 284,03 | |
| | (зона: 3) | 2398,41 | 583,78 | 1530,60 | 169,44 | 284,03 | |
| | (зона: 4) | 2398,41 | 583,78 | 1530,60 | 169,44 | 284,03 | |
| | (зона: 5) | 2398,41 | 583,78 | 1530,60 | 169,44 | 284,03 | |
| | (зона: 6) | 2398,41 | 583,78 | 1530,60 | 169,44 | 284,03 | |
| | (зона: 7) | 2398,41 | 583,78 | 1530,60 | 169,44 | 284,03 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-01-013-03 | 500 кВ | | | | | | 58,7 |
| | (зона: 1) | 2835,65 | 678,57 | 1819,35 | 200,70 | 337,73 | |
| | (зона: 2) | 2835,65 | 678,57 | 1819,35 | 200,70 | 337,73 | |
| | (зона: 3) | 2835,65 | 678,57 | 1819,35 | 200,70 | 337,73 | |
| | (зона: 4) | 2835,65 | 678,57 | 1819,35 | 200,70 | 337,73 | |
| | (зона: 5) | 2835,65 | 678,57 | 1819,35 | 200,70 | 337,73 | |
| | (зона: 6) | 2835,65 | 678,57 | 1819,35 | 200,70 | 337,73 | |
| | (зона: 7) | 2835,65 | 678,57 | 1819,35 | 200,70 | 337,73 | |
| 08-01-013-04 | 750 кВ | | | | | | 65,8 |
| | (зона: 1) | 3142,01 | 760,65 | 2041,99 | 218,79 | 339,37 | |
| | (зона: 2) | 3142,01 | 760,65 | 2041,99 | 218,79 | 339,37 | |
| | (зона: 3) | 3142,01 | 760,65 | 2041,99 | 218,79 | 339,37 | |
| | (зона: 4) | 3142,01 | 760,65 | 2041,99 | 218,79 | 339,37 | |
| | (зона: 5) | 3142,01 | 760,65 | 2041,99 | 218,79 | 339,37 | |
| | (зона: 6) | 3142,01 | 760,65 | 2041,99 | 218,79 | 339,37 | |
| | (зона: 7) | 3142,01 | 760,65 | 2041,99 | 218,79 | 339,37 | |

Таблица 08-01-014

Короткозамыкатели.

Измеритель: 1 шт.

Короткозамыкатели:

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-01-014-01 | двухполюсный напряжением 35 кВ | | | | | | 17,8 |
| | (зона: 1) | 1050,90 | 205,77 | 574,45 | 42,03 | 270,68 | |
| | (зона: 2) | 1050,90 | 205,77 | 574,45 | 42,03 | 270,68 | |
| | (зона: 3) | 1050,90 | 205,77 | 574,45 | 42,03 | 270,68 | |
| | (зона: 4) | 1050,90 | 205,77 | 574,45 | 42,03 | 270,68 | |
| | (зона: 5) | 1050,90 | 205,77 | 574,45 | 42,03 | 270,68 | |
| | (зона: 6) | 1050,90 | 205,77 | 574,45 | 42,03 | 270,68 | |
| | (зона: 7) | 1050,90 | 205,77 | 574,45 | 42,03 | 270,68 | |
| 08-01-014-02 | однополюсный напряжением 110 кВ | | | | | | 15,4 |
| | (зона: 1) | 709,54 | 178,02 | 362,69 | 25,67 | 168,83 | |
| | (зона: 2) | 709,54 | 178,02 | 362,69 | 25,67 | 168,83 | |
| | (зона: 3) | 709,54 | 178,02 | 362,69 | 25,67 | 168,83 | |
| | (зона: 4) | 709,54 | 178,02 | 362,69 | 25,67 | 168,83 | |
| | (зона: 5) | 709,54 | 178,02 | 362,69 | 25,67 | 168,83 | |
| | (зона: 6) | 709,54 | 178,02 | 362,69 | 25,67 | 168,83 | |
| | (зона: 7) | 709,54 | 178,02 | 362,69 | 25,67 | 168,83 | |
| 08-01-014-03 | однополюсный напряжением 150, 220 кВ | | | | | | 21,3 |
| | (зона: 1) | 887,89 | 246,23 | 455,70 | 32,45 | 185,96 | |
| | (зона: 2) | 887,89 | 246,23 | 455,70 | 32,45 | 185,96 | |
| | (зона: 3) | 887,89 | 246,23 | 455,70 | 32,45 | 185,96 | |
| | (зона: 4) | 887,89 | 246,23 | 455,70 | 32,45 | 185,96 | |
| | (зона: 5) | 887,89 | 246,23 | 455,70 | 32,45 | 185,96 | |
| | (зона: 6) | 887,89 | 246,23 | 455,70 | 32,45 | 185,96 | |
| | (зона: 7) | 887,89 | 246,23 | 455,70 | 32,45 | 185,96 | |

Таблица 08-01-015

Разрядники вентильные и ограничители перенапряжений.

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

Разрядник вентильный напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-01-015-01 | 35 кВ | | | | | | 12,9 |
| | (зона: 1) | 592,93 | 149,12 | 124,21 | 14,50 | 319,60 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 592,93 | 149,12 | 124,21 | 14,50 | 319,60 | |
| | (зона: 3) | 592,93 | 149,12 | 124,21 | 14,50 | 319,60 | |
| | (зона: 4) | 592,93 | 149,12 | 124,21 | 14,50 | 319,60 | |
| | (зона: 5) | 592,93 | 149,12 | 124,21 | 14,50 | 319,60 | |
| | (зона: 6) | 592,93 | 149,12 | 124,21 | 14,50 | 319,60 | |
| | (зона: 7) | 592,93 | 149,12 | 124,21 | 14,50 | 319,60 | |
| 08-01-015-02 | 110 кВ | | | | | | 30,6 |
| | (зона: 1) | 1940,49 | 353,74 | 1071,70 | 78,47 | 515,05 | |
| | (зона: 2) | 1940,49 | 353,74 | 1071,70 | 78,47 | 515,05 | |
| | (зона: 3) | 1940,49 | 353,74 | 1071,70 | 78,47 | 515,05 | |
| | (зона: 4) | 1940,49 | 353,74 | 1071,70 | 78,47 | 515,05 | |
| | (зона: 5) | 1940,49 | 353,74 | 1071,70 | 78,47 | 515,05 | |
| | (зона: 6) | 1940,49 | 353,74 | 1071,70 | 78,47 | 515,05 | |
| | (зона: 7) | 1940,49 | 353,74 | 1071,70 | 78,47 | 515,05 | |
| 08-01-015-03 | 150 кВ | | | | | | 34,1 |
| | (зона: 1) | 2288,34 | 394,20 | 1240,90 | 89,64 | 653,24 | |
| | (зона: 2) | 2288,34 | 394,20 | 1240,90 | 89,64 | 653,24 | |
| | (зона: 3) | 2288,34 | 394,20 | 1240,90 | 89,64 | 653,24 | |
| | (зона: 4) | 2288,34 | 394,20 | 1240,90 | 89,64 | 653,24 | |
| | (зона: 5) | 2288,34 | 394,20 | 1240,90 | 89,64 | 653,24 | |
| | (зона: 6) | 2288,34 | 394,20 | 1240,90 | 89,64 | 653,24 | |
| | (зона: 7) | 2288,34 | 394,20 | 1240,90 | 89,64 | 653,24 | |
| 08-01-015-04 | 220 кВ | | | | | | 45,8 |
| | (зона: 1) | 3137,87 | 529,45 | 1876,90 | 153,88 | 731,52 | |
| | (зона: 2) | 3137,87 | 529,45 | 1876,90 | 153,88 | 731,52 | |
| | (зона: 3) | 3137,87 | 529,45 | 1876,90 | 153,88 | 731,52 | |
| | (зона: 4) | 3137,87 | 529,45 | 1876,90 | 153,88 | 731,52 | |
| | (зона: 5) | 3137,87 | 529,45 | 1876,90 | 153,88 | 731,52 | |
| | (зона: 6) | 3137,87 | 529,45 | 1876,90 | 153,88 | 731,52 | |
| | (зона: 7) | 3137,87 | 529,45 | 1876,90 | 153,88 | 731,52 | |
| 08-01-015-05 | 330 кВ, типа РВМГ | | | | | | 76,4 |
| | (зона: 1) | 4865,89 | 883,18 | 3611,87 | 318,27 | 370,84 | |
| | (зона: 2) | 4865,89 | 883,18 | 3611,87 | 318,27 | 370,84 | |
| | (зона: 3) | 4865,89 | 883,18 | 3611,87 | 318,27 | 370,84 | |
| | (зона: 4) | 4865,89 | 883,18 | 3611,87 | 318,27 | 370,84 | |
| | (зона: 5) | 4865,89 | 883,18 | 3611,87 | 318,27 | 370,84 | |
| | (зона: 6) | 4865,89 | 883,18 | 3611,87 | 318,27 | 370,84 | |
| | (зона: 7) | 4865,89 | 883,18 | 3611,87 | 318,27 | 370,84 | |
| 08-01-015-06 | 330 кВ, типа РВМК | | | | | | 298 |
| | (зона: 1) | 14596,64 | 3444,88 | 10574,14 | 916,37 | 577,62 | |
| | (зона: 2) | 14596,64 | 3444,88 | 10574,14 | 916,37 | 577,62 | |
| | (зона: 3) | 14596,64 | 3444,88 | 10574,14 | 916,37 | 577,62 | |
| | (зона: 4) | 14596,64 | 3444,88 | 10574,14 | 916,37 | 577,62 | |
| | (зона: 5) | 14596,64 | 3444,88 | 10574,14 | 916,37 | 577,62 | |
| | (зона: 6) | 14596,64 | 3444,88 | 10574,14 | 916,37 | 577,62 | |
| | (зона: 7) | 14596,64 | 3444,88 | 10574,14 | 916,37 | 577,62 | |
| 08-01-015-07 | 550 кВ, типа РВМГ | | | | | | 211 |
| | (зона: 1) | 13054,72 | 2439,16 | 9985,55 | 852,53 | 630,01 | |
| | (зона: 2) | 13054,72 | 2439,16 | 9985,55 | 852,53 | 630,01 | |
| | (зона: 3) | 13054,72 | 2439,16 | 9985,55 | 852,53 | 630,01 | |
| | (зона: 4) | 13054,72 | 2439,16 | 9985,55 | 852,53 | 630,01 | |
| | (зона: 5) | 13054,72 | 2439,16 | 9985,55 | 852,53 | 630,01 | |
| | (зона: 6) | 13054,72 | 2439,16 | 9985,55 | 852,53 | 630,01 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исходных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 13054,72 | 2439,16 | 9985,55 | 852,53 | 630,01 | |
| 08-01-015-08 | 550 кВ, типа РВМК | | | | | | 530 |
| | (зона: 1) | 26249,44 | 6126,80 | 19418,87 | 1670,48 | 703,77 | |
| | (зона: 2) | 26249,44 | 6126,80 | 19418,87 | 1670,48 | 703,77 | |
| | (зона: 3) | 26249,44 | 6126,80 | 19418,87 | 1670,48 | 703,77 | |
| | (зона: 4) | 26249,44 | 6126,80 | 19418,87 | 1670,48 | 703,77 | |
| | (зона: 5) | 26249,44 | 6126,80 | 19418,87 | 1670,48 | 703,77 | |
| | (зона: 6) | 26249,44 | 6126,80 | 19418,87 | 1670,48 | 703,77 | |
| | (зона: 7) | 26249,44 | 6126,80 | 19418,87 | 1670,48 | 703,77 | |
| 08-01-015-09 | 750 кВ, в однокolumnовом исполнении | | | | | | 115 |
| | (зона: 1) | 8590,44 | 1329,40 | 6722,51 | 463,90 | 538,53 | |
| | (зона: 2) | 8590,44 | 1329,40 | 6722,51 | 463,90 | 538,53 | |
| | (зона: 3) | 8590,44 | 1329,40 | 6722,51 | 463,90 | 538,53 | |
| | (зона: 4) | 8590,44 | 1329,40 | 6722,51 | 463,90 | 538,53 | |
| | (зона: 5) | 8590,44 | 1329,40 | 6722,51 | 463,90 | 538,53 | |
| | (зона: 6) | 8590,44 | 1329,40 | 6722,51 | 463,90 | 538,53 | |
| | (зона: 7) | 8590,44 | 1329,40 | 6722,51 | 463,90 | 538,53 | |
| Ограничитель перенапряжений нелинейный напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-015-10 | 220 кВ | | | | | | 14,1 |
| | (зона: 1) | 1082,37 | 163,00 | 680,49 | 58,92 | 238,88 | |
| | (зона: 2) | 1082,37 | 163,00 | 680,49 | 58,92 | 238,88 | |
| | (зона: 3) | 1082,37 | 163,00 | 680,49 | 58,92 | 238,88 | |
| | (зона: 4) | 1082,37 | 163,00 | 680,49 | 58,92 | 238,88 | |
| | (зона: 5) | 1082,37 | 163,00 | 680,49 | 58,92 | 238,88 | |
| | (зона: 6) | 1082,37 | 163,00 | 680,49 | 58,92 | 238,88 | |
| | (зона: 7) | 1082,37 | 163,00 | 680,49 | 58,92 | 238,88 | |
| 08-01-015-11 | 500 кВ | | | | | | 25,9 |
| | (зона: 1) | 2540,64 | 299,40 | 1573,58 | 103,34 | 667,66 | |
| | (зона: 2) | 2540,64 | 299,40 | 1573,58 | 103,34 | 667,66 | |
| | (зона: 3) | 2540,64 | 299,40 | 1573,58 | 103,34 | 667,66 | |
| | (зона: 4) | 2540,64 | 299,40 | 1573,58 | 103,34 | 667,66 | |
| | (зона: 5) | 2540,64 | 299,40 | 1573,58 | 103,34 | 667,66 | |
| | (зона: 6) | 2540,64 | 299,40 | 1573,58 | 103,34 | 667,66 | |
| | (зона: 7) | 2540,64 | 299,40 | 1573,58 | 103,34 | 667,66 | |
| Таблица 08-01-016 Предохранители. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-01-016-01 | Предохранитель напряжением 35 кВ | | | | | | 2,84 |
| | (зона: 1) | 109,54 | 32,83 | 30,41 | 1,20 | 46,30 | |
| | (зона: 2) | 109,54 | 32,83 | 30,41 | 1,20 | 46,30 | |
| | (зона: 3) | 109,54 | 32,83 | 30,41 | 1,20 | 46,30 | |
| | (зона: 4) | 109,54 | 32,83 | 30,41 | 1,20 | 46,30 | |
| | (зона: 5) | 109,54 | 32,83 | 30,41 | 1,20 | 46,30 | |
| | (зона: 6) | 109,54 | 32,83 | 30,41 | 1,20 | 46,30 | |
| | (зона: 7) | 109,54 | 32,83 | 30,41 | 1,20 | 46,30 | |
| Таблица 08-01-017 Опоры шинные и изоляторы опорные. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Опора шинная напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-017-01 | 35 кВ | | | | | | 2,33 |
| | (зона: 1) | 195,18 | 26,93 | 103,75 | 7,85 | 64,50 | |
| | (зона: 2) | 195,18 | 26,93 | 103,75 | 7,85 | 64,50 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 195,18 | 26,93 | 103,75 | 7,85 | 64,50 | |
| | (зона: 4) | 195,18 | 26,93 | 103,75 | 7,85 | 64,50 | |
| | (зона: 5) | 195,18 | 26,93 | 103,75 | 7,85 | 64,50 | |
| | (зона: 6) | 195,18 | 26,93 | 103,75 | 7,85 | 64,50 | |
| | (зона: 7) | 195,18 | 26,93 | 103,75 | 7,85 | 64,50 | |
| 08-01-017-02 | 110 кВ | | | | | | 3,51 |
| | (зона: 1) | 293,98 | 40,58 | 150,32 | 11,70 | 103,08 | |
| | (зона: 2) | 293,98 | 40,58 | 150,32 | 11,70 | 103,08 | |
| | (зона: 3) | 293,98 | 40,58 | 150,32 | 11,70 | 103,08 | |
| | (зона: 4) | 293,98 | 40,58 | 150,32 | 11,70 | 103,08 | |
| | (зона: 5) | 293,98 | 40,58 | 150,32 | 11,70 | 103,08 | |
| | (зона: 6) | 293,98 | 40,58 | 150,32 | 11,70 | 103,08 | |
| | (зона: 7) | 293,98 | 40,58 | 150,32 | 11,70 | 103,08 | |
| 08-01-017-03 | 150 кВ | | | | | | 3,56 |
| | (зона: 1) | 352,55 | 41,15 | 197,89 | 15,69 | 113,51 | |
| | (зона: 2) | 352,55 | 41,15 | 197,89 | 15,69 | 113,51 | |
| | (зона: 3) | 352,55 | 41,15 | 197,89 | 15,69 | 113,51 | |
| | (зона: 4) | 352,55 | 41,15 | 197,89 | 15,69 | 113,51 | |
| | (зона: 5) | 352,55 | 41,15 | 197,89 | 15,69 | 113,51 | |
| | (зона: 6) | 352,55 | 41,15 | 197,89 | 15,69 | 113,51 | |
| | (зона: 7) | 352,55 | 41,15 | 197,89 | 15,69 | 113,51 | |
| 08-01-017-04 | 220 кВ | | | | | | 4,66 |
| | (зона: 1) | 442,64 | 53,87 | 260,86 | 27,27 | 127,91 | |
| | (зона: 2) | 442,64 | 53,87 | 260,86 | 27,27 | 127,91 | |
| | (зона: 3) | 442,64 | 53,87 | 260,86 | 27,27 | 127,91 | |
| | (зона: 4) | 442,64 | 53,87 | 260,86 | 27,27 | 127,91 | |
| | (зона: 5) | 442,64 | 53,87 | 260,86 | 27,27 | 127,91 | |
| | (зона: 6) | 442,64 | 53,87 | 260,86 | 27,27 | 127,91 | |
| | (зона: 7) | 442,64 | 53,87 | 260,86 | 27,27 | 127,91 | |
| 08-01-017-05 | 330 кВ | | | | | | 9,32 |
| | (зона: 1) | 667,92 | 107,74 | 431,68 | 44,69 | 128,50 | |
| | (зона: 2) | 667,92 | 107,74 | 431,68 | 44,69 | 128,50 | |
| | (зона: 3) | 667,92 | 107,74 | 431,68 | 44,69 | 128,50 | |
| | (зона: 4) | 667,92 | 107,74 | 431,68 | 44,69 | 128,50 | |
| | (зона: 5) | 667,92 | 107,74 | 431,68 | 44,69 | 128,50 | |
| | (зона: 6) | 667,92 | 107,74 | 431,68 | 44,69 | 128,50 | |
| | (зона: 7) | 667,92 | 107,74 | 431,68 | 44,69 | 128,50 | |
| 08-01-017-06 | 500 кВ | | | | | | 22,2 |
| | (зона: 1) | 1536,00 | 256,63 | 1038,52 | 93,37 | 240,85 | |
| | (зона: 2) | 1536,00 | 256,63 | 1038,52 | 93,37 | 240,85 | |
| | (зона: 3) | 1536,00 | 256,63 | 1038,52 | 93,37 | 240,85 | |
| | (зона: 4) | 1536,00 | 256,63 | 1038,52 | 93,37 | 240,85 | |
| | (зона: 5) | 1536,00 | 256,63 | 1038,52 | 93,37 | 240,85 | |
| | (зона: 6) | 1536,00 | 256,63 | 1038,52 | 93,37 | 240,85 | |
| | (зона: 7) | 1536,00 | 256,63 | 1038,52 | 93,37 | 240,85 | |
| 08-01-017-07 | 750 кВ | | | | | | 30,3 |
| | (зона: 1) | 2034,11 | 350,27 | 1420,56 | 137,79 | 263,28 | |
| | (зона: 2) | 2034,11 | 350,27 | 1420,56 | 137,79 | 263,28 | |
| | (зона: 3) | 2034,11 | 350,27 | 1420,56 | 137,79 | 263,28 | |
| | (зона: 4) | 2034,11 | 350,27 | 1420,56 | 137,79 | 263,28 | |
| | (зона: 5) | 2034,11 | 350,27 | 1420,56 | 137,79 | 263,28 | |
| | (зона: 6) | 2034,11 | 350,27 | 1420,56 | 137,79 | 263,28 | |
| | (зона: 7) | 2034,11 | 350,27 | 1420,56 | 137,79 | 263,28 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Изолятор опорный напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-017-08 | 35 кВ | | | | | | 2,3 |
| | (зона: 1) | 157,85 | 26,59 | 71,61 | 5,85 | 59,65 | |
| | (зона: 2) | 157,85 | 26,59 | 71,61 | 5,85 | 59,65 | |
| | (зона: 3) | 157,85 | 26,59 | 71,61 | 5,85 | 59,65 | |
| | (зона: 4) | 157,85 | 26,59 | 71,61 | 5,85 | 59,65 | |
| | (зона: 5) | 157,85 | 26,59 | 71,61 | 5,85 | 59,65 | |
| | (зона: 6) | 157,85 | 26,59 | 71,61 | 5,85 | 59,65 | |
| | (зона: 7) | 157,85 | 26,59 | 71,61 | 5,85 | 59,65 | |
| 08-01-017-09 | 110 кВ | | | | | | 2,38 |
| | (зона: 1) | 205,80 | 27,51 | 87,52 | 7,32 | 90,77 | |
| | (зона: 2) | 205,80 | 27,51 | 87,52 | 7,32 | 90,77 | |
| | (зона: 3) | 205,80 | 27,51 | 87,52 | 7,32 | 90,77 | |
| | (зона: 4) | 205,80 | 27,51 | 87,52 | 7,32 | 90,77 | |
| | (зона: 5) | 205,80 | 27,51 | 87,52 | 7,32 | 90,77 | |
| | (зона: 6) | 205,80 | 27,51 | 87,52 | 7,32 | 90,77 | |
| | (зона: 7) | 205,80 | 27,51 | 87,52 | 7,32 | 90,77 | |
| Таблица 08-01-018 Изоляторы проходные и вводы линейные маслонаполненные. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. (3 шт.) | | | | | | | |
| 08-01-018-01 | Изолятор проходной напряжением 35 кВ | | | | | | 8,3 |
| | (зона: 1) | 488,64 | 95,95 | 260,77 | 15,56 | 131,92 | |
| | (зона: 2) | 488,64 | 95,95 | 260,77 | 15,56 | 131,92 | |
| | (зона: 3) | 488,64 | 95,95 | 260,77 | 15,56 | 131,92 | |
| | (зона: 4) | 488,64 | 95,95 | 260,77 | 15,56 | 131,92 | |
| | (зона: 5) | 488,64 | 95,95 | 260,77 | 15,56 | 131,92 | |
| | (зона: 6) | 488,64 | 95,95 | 260,77 | 15,56 | 131,92 | |
| | (зона: 7) | 488,64 | 95,95 | 260,77 | 15,56 | 131,92 | |
| Ввод линейный маслонаполненный напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-018-02 | 110 кВ | | | | | | 90,8 |
| | (зона: 1) | 4069,53 | 1049,65 | 2457,24 | 234,88 | 562,64 | |
| | (зона: 2) | 4069,53 | 1049,65 | 2457,24 | 234,88 | 562,64 | |
| | (зона: 3) | 4069,53 | 1049,65 | 2457,24 | 234,88 | 562,64 | |
| | (зона: 4) | 4069,53 | 1049,65 | 2457,24 | 234,88 | 562,64 | |
| | (зона: 5) | 4069,53 | 1049,65 | 2457,24 | 234,88 | 562,64 | |
| | (зона: 6) | 4069,53 | 1049,65 | 2457,24 | 234,88 | 562,64 | |
| | (зона: 7) | 4069,53 | 1049,65 | 2457,24 | 234,88 | 562,64 | |
| 08-01-018-03 | 220 кВ | | | | | | 195 |
| | (зона: 1) | 9388,45 | 2254,20 | 6117,54 | 486,51 | 1016,71 | |
| | (зона: 2) | 9388,45 | 2254,20 | 6117,54 | 486,51 | 1016,71 | |
| | (зона: 3) | 9388,45 | 2254,20 | 6117,54 | 486,51 | 1016,71 | |
| | (зона: 4) | 9388,45 | 2254,20 | 6117,54 | 486,51 | 1016,71 | |
| | (зона: 5) | 9388,45 | 2254,20 | 6117,54 | 486,51 | 1016,71 | |
| | (зона: 6) | 9388,45 | 2254,20 | 6117,54 | 486,51 | 1016,71 | |
| | (зона: 7) | 9388,45 | 2254,20 | 6117,54 | 486,51 | 1016,71 | |
| Таблица 08-01-019 Прогрев маслонаполненных вводов. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. (3 шт.) | | | | | | | |
| Прогрев маслонаполненных вводов напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-019-01 | 110 кВ | | | | | | 58,6 |
| | (зона: 1) | 1182,52 | 677,42 | 398,69 | 14,23 | 106,41 | |
| | (зона: 2) | 1182,52 | 677,42 | 398,69 | 14,23 | 106,41 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 1182,52 | 677,42 | 398,69 | 14,23 | 106,41 | |
| | (зона: 4) | 1182,52 | 677,42 | 398,69 | 14,23 | 106,41 | |
| | (зона: 5) | 1182,52 | 677,42 | 398,69 | 14,23 | 106,41 | |
| | (зона: 6) | 1182,52 | 677,42 | 398,69 | 14,23 | 106,41 | |
| | (зона: 7) | 1182,52 | 677,42 | 398,69 | 14,23 | 106,41 | |
| 08-01-019-02 | 150, 220 кВ | | | | | | 125 |
| | (зона: 1) | 2486,08 | 1445,00 | 720,34 | 17,96 | 320,74 | |
| | (зона: 2) | 2486,08 | 1445,00 | 720,34 | 17,96 | 320,74 | |
| | (зона: 3) | 2486,08 | 1445,00 | 720,34 | 17,96 | 320,74 | |
| | (зона: 4) | 2486,08 | 1445,00 | 720,34 | 17,96 | 320,74 | |
| | (зона: 5) | 2486,08 | 1445,00 | 720,34 | 17,96 | 320,74 | |
| | (зона: 6) | 2486,08 | 1445,00 | 720,34 | 17,96 | 320,74 | |
| | (зона: 7) | 2486,08 | 1445,00 | 720,34 | 17,96 | 320,74 | |
| 08-01-019-03 | 330 кВ | | | | | | 160 |
| | (зона: 1) | 3466,51 | 1849,60 | 1261,55 | 22,08 | 355,36 | |
| | (зона: 2) | 3466,51 | 1849,60 | 1261,55 | 22,08 | 355,36 | |
| | (зона: 3) | 3466,51 | 1849,60 | 1261,55 | 22,08 | 355,36 | |
| | (зона: 4) | 3466,51 | 1849,60 | 1261,55 | 22,08 | 355,36 | |
| | (зона: 5) | 3466,51 | 1849,60 | 1261,55 | 22,08 | 355,36 | |
| | (зона: 6) | 3466,51 | 1849,60 | 1261,55 | 22,08 | 355,36 | |
| | (зона: 7) | 3466,51 | 1849,60 | 1261,55 | 22,08 | 355,36 | |
| 08-01-019-04 | 500 кВ | | | | | | 319 |
| | (зона: 1) | 6542,00 | 3687,64 | 1984,69 | 54,53 | 869,67 | |
| | (зона: 2) | 6542,00 | 3687,64 | 1984,69 | 54,53 | 869,67 | |
| | (зона: 3) | 6542,00 | 3687,64 | 1984,69 | 54,53 | 869,67 | |
| | (зона: 4) | 6542,00 | 3687,64 | 1984,69 | 54,53 | 869,67 | |
| | (зона: 5) | 6542,00 | 3687,64 | 1984,69 | 54,53 | 869,67 | |
| | (зона: 6) | 6542,00 | 3687,64 | 1984,69 | 54,53 | 869,67 | |
| | (зона: 7) | 6542,00 | 3687,64 | 1984,69 | 54,53 | 869,67 | |
| 08-01-019-05 | 750 кВ | | | | | | 415 |
| | (зона: 1) | 8312,09 | 4797,40 | 2357,51 | 72,22 | 1157,18 | |
| | (зона: 2) | 8312,09 | 4797,40 | 2357,51 | 72,22 | 1157,18 | |
| | (зона: 3) | 8312,09 | 4797,40 | 2357,51 | 72,22 | 1157,18 | |
| | (зона: 4) | 8312,09 | 4797,40 | 2357,51 | 72,22 | 1157,18 | |
| | (зона: 5) | 8312,09 | 4797,40 | 2357,51 | 72,22 | 1157,18 | |
| | (зона: 6) | 8312,09 | 4797,40 | 2357,51 | 72,22 | 1157,18 | |
| | (зона: 7) | 8312,09 | 4797,40 | 2357,51 | 72,22 | 1157,18 | |

Таблица 08-01-020

Гирлянды поддерживающие.

Измеритель: 1 шт.

Гирлянда поддерживающая из подвешенных изоляторов однопольная напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|--------|--------|--------|-------|------|------|
| 08-01-020-01 | 35 кВ | | | | | | 3,6 |
| | (зона: 1-7) | 203,59 | 41,62 | 161,14 | 10,77 | 0,83 | |
| 08-01-020-02 | 110 кВ | | | | | | 4,84 |
| | (зона: 1-7) | 271,46 | 55,95 | 214,39 | 15,16 | 1,12 | |
| 08-01-020-03 | 150 кВ | | | | | | 4,89 |
| | (зона: 1-7) | 309,92 | 56,53 | 252,26 | 18,09 | 1,13 | |
| 08-01-020-04 | 220 кВ | | | | | | 5,99 |
| | (зона: 1-7) | 385,21 | 69,24 | 314,59 | 23,01 | 1,38 | |
| 08-01-020-05 | 330 кВ | | | | | | 7,17 |
| | (зона: 1-7) | 462,05 | 82,89 | 377,50 | 27,80 | 1,66 | |
| 08-01-020-06 | 500 кВ | | | | | | 9,56 |
| | (зона: 1-7) | 563,02 | 110,51 | 450,30 | 33,65 | 2,21 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|---|--|---|--|---|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-01-020-07 | 750 кВ (зона: 1-7) | 668,02 | 124,85 | 540,67 | 40,57 | 2,50 | 10,8 |
| Таблица 08-01-021 Ошиновка гибкая. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 пролет (3 фазы) | | | | | | | |
| Шина сборная напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-021-01 | 35 кВ, сечение до 400 мм ² , количество проводов в фазе - 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 2168,33 2168,33 2168,33 2168,33 2168,33 2168,33 2168,33 | 386,10 386,10 386,10 386,10 386,10 386,10 386,10 | 1773,05 1773,05 1773,05 1773,05 1773,05 1773,05 1773,05 | 100,46 100,46 100,46 100,46 100,46 100,46 100,46 | 9,18 9,18 9,18 9,18 9,18 9,18 9,18 | 33,4 |
| 08-01-021-02 | 35 кВ, сечение до 400 мм ² , количество проводов в фазе - 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 2318,05 2318,05 2318,05 2318,05 2318,05 2318,05 2318,05 | 608,06 608,06 608,06 608,06 608,06 608,06 608,06 | 1696,37 1696,37 1696,37 1696,37 1696,37 1696,37 1696,37 | 100,32 100,32 100,32 100,32 100,32 100,32 100,32 | 13,62 13,62 13,62 13,62 13,62 13,62 13,62 | 52,6 |
| 08-01-021-03 | 35 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 2342,82 2342,82 2342,82 2342,82 2342,82 2342,82 2342,82 | 415,00 415,00 415,00 415,00 415,00 415,00 415,00 | 1917,53 1917,53 1917,53 1917,53 1917,53 1917,53 1917,53 | 114,84 114,84 114,84 114,84 114,84 114,84 114,84 | 10,29 10,29 10,29 10,29 10,29 10,29 10,29 | 35,9 |
| 08-01-021-04 | 35 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 2571,73 2571,73 2571,73 2571,73 2571,73 2571,73 2571,73 | 677,42 677,42 677,42 677,42 677,42 677,42 677,42 | 1878,77 1878,77 1878,77 1878,77 1878,77 1878,77 1878,77 | 113,54 113,54 113,54 113,54 113,54 113,54 113,54 | 15,54 15,54 15,54 15,54 15,54 15,54 15,54 | 58,6 |
| 08-01-021-05 | 110-150 кВ, сечение до 400 мм ² , количество проводов в фазе - 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 2710,56 2710,56 2710,56 2710,56 2710,56 2710,56 2710,56 | 484,36 484,36 484,36 484,36 484,36 484,36 484,36 | 2215,05 2215,05 2215,05 2215,05 2215,05 2215,05 2215,05 | 131,96 131,96 131,96 131,96 131,96 131,96 131,96 | 11,15 11,15 11,15 11,15 11,15 11,15 11,15 | 41,9 |
| 08-01-021-06 | 110-150 кВ, сечение до 400 мм ² , количество проводов в фазе - 2 (зона: 1) (зона: 2) | 2675,69 2675,69 | 690,13 690,13 | 1970,30 1970,30 | 117,92 117,92 | 15,26 15,26 | 59,7 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуск исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 2675,69 | 690,13 | 1970,30 | 117,92 | 15,26 | |
| | (зона: 4) | 2675,69 | 690,13 | 1970,30 | 117,92 | 15,26 | |
| | (зона: 5) | 2675,69 | 690,13 | 1970,30 | 117,92 | 15,26 | |
| | (зона: 6) | 2675,69 | 690,13 | 1970,30 | 117,92 | 15,26 | |
| | (зона: 7) | 2675,69 | 690,13 | 1970,30 | 117,92 | 15,26 | |
| 08-01-021-07 | 110-150 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 45,4 |
| | (зона: 1) | 2921,30 | 524,82 | 2383,47 | 141,92 | 13,01 | |
| | (зона: 2) | 2921,30 | 524,82 | 2383,47 | 141,92 | 13,01 | |
| | (зона: 3) | 2921,30 | 524,82 | 2383,47 | 141,92 | 13,01 | |
| | (зона: 4) | 2921,30 | 524,82 | 2383,47 | 141,92 | 13,01 | |
| | (зона: 5) | 2921,30 | 524,82 | 2383,47 | 141,92 | 13,01 | |
| | (зона: 6) | 2921,30 | 524,82 | 2383,47 | 141,92 | 13,01 | |
| | (зона: 7) | 2921,30 | 524,82 | 2383,47 | 141,92 | 13,01 | |
| 08-01-021-08 | 110-150 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 64,5 |
| | (зона: 1) | 2980,50 | 745,62 | 2217,46 | 133,86 | 17,42 | |
| | (зона: 2) | 2980,50 | 745,62 | 2217,46 | 133,86 | 17,42 | |
| | (зона: 3) | 2980,50 | 745,62 | 2217,46 | 133,86 | 17,42 | |
| | (зона: 4) | 2980,50 | 745,62 | 2217,46 | 133,86 | 17,42 | |
| | (зона: 5) | 2980,50 | 745,62 | 2217,46 | 133,86 | 17,42 | |
| | (зона: 6) | 2980,50 | 745,62 | 2217,46 | 133,86 | 17,42 | |
| | (зона: 7) | 2980,50 | 745,62 | 2217,46 | 133,86 | 17,42 | |
| 08-01-021-09 | 220 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 53,8 |
| | (зона: 1) | 3526,02 | 621,93 | 2889,14 | 171,37 | 14,95 | |
| | (зона: 2) | 3526,02 | 621,93 | 2889,14 | 171,37 | 14,95 | |
| | (зона: 3) | 3526,02 | 621,93 | 2889,14 | 171,37 | 14,95 | |
| | (зона: 4) | 3526,02 | 621,93 | 2889,14 | 171,37 | 14,95 | |
| | (зона: 5) | 3526,02 | 621,93 | 2889,14 | 171,37 | 14,95 | |
| | (зона: 6) | 3526,02 | 621,93 | 2889,14 | 171,37 | 14,95 | |
| | (зона: 7) | 3526,02 | 621,93 | 2889,14 | 171,37 | 14,95 | |
| 08-01-021-10 | 220 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 87,2 |
| | (зона: 1) | 3915,95 | 1008,03 | 2885,25 | 169,85 | 22,67 | |
| | (зона: 2) | 3915,95 | 1008,03 | 2885,25 | 169,85 | 22,67 | |
| | (зона: 3) | 3915,95 | 1008,03 | 2885,25 | 169,85 | 22,67 | |
| | (зона: 4) | 3915,95 | 1008,03 | 2885,25 | 169,85 | 22,67 | |
| | (зона: 5) | 3915,95 | 1008,03 | 2885,25 | 169,85 | 22,67 | |
| | (зона: 6) | 3915,95 | 1008,03 | 2885,25 | 169,85 | 22,67 | |
| | (зона: 7) | 3915,95 | 1008,03 | 2885,25 | 169,85 | 22,67 | |
| 08-01-021-11 | 220 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 3 | | | | | | 112 |
| | (зона: 1) | 5052,63 | 1294,72 | 3729,51 | 219,67 | 28,40 | |
| | (зона: 2) | 5052,63 | 1294,72 | 3729,51 | 219,67 | 28,40 | |
| | (зона: 3) | 5052,63 | 1294,72 | 3729,51 | 219,67 | 28,40 | |
| | (зона: 4) | 5052,63 | 1294,72 | 3729,51 | 219,67 | 28,40 | |
| | (зона: 5) | 5052,63 | 1294,72 | 3729,51 | 219,67 | 28,40 | |
| | (зона: 6) | 5052,63 | 1294,72 | 3729,51 | 219,67 | 28,40 | |
| | (зона: 7) | 5052,63 | 1294,72 | 3729,51 | 219,67 | 28,40 | |
| 08-01-021-12 | 330 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 60,9 |
| | (зона: 1) | 2800,50 | 704,00 | 2079,91 | 120,50 | 16,59 | |
| | (зона: 2) | 2800,50 | 704,00 | 2079,91 | 120,50 | 16,59 | |
| | (зона: 3) | 2800,50 | 704,00 | 2079,91 | 120,50 | 16,59 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | расход исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 2800,50 | 704,00 | 2079,91 | 120,50 | 16,59 | |
| | (зона: 5) | 2800,50 | 704,00 | 2079,91 | 120,50 | 16,59 | |
| | (зона: 6) | 2800,50 | 704,00 | 2079,91 | 120,50 | 16,59 | |
| | (зона: 7) | 2800,50 | 704,00 | 2079,91 | 120,50 | 16,59 | |
| 08-01-021-13 | 330 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 100 |
| | (зона: 1) | 4516,59 | 1156,00 | 3334,96 | 195,68 | 25,63 | |
| | (зона: 2) | 4516,59 | 1156,00 | 3334,96 | 195,68 | 25,63 | |
| | (зона: 3) | 4516,59 | 1156,00 | 3334,96 | 195,68 | 25,63 | |
| | (зона: 4) | 4516,59 | 1156,00 | 3334,96 | 195,68 | 25,63 | |
| | (зона: 5) | 4516,59 | 1156,00 | 3334,96 | 195,68 | 25,63 | |
| | (зона: 6) | 4516,59 | 1156,00 | 3334,96 | 195,68 | 25,63 | |
| | (зона: 7) | 4516,59 | 1156,00 | 3334,96 | 195,68 | 25,63 | |
| 08-01-021-14 | 330 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 3 | | | | | | 123 |
| | (зона: 1) | 5752,63 | 1421,88 | 4299,80 | 253,86 | 30,95 | |
| | (зона: 2) | 5752,63 | 1421,88 | 4299,80 | 253,86 | 30,95 | |
| | (зона: 3) | 5752,63 | 1421,88 | 4299,80 | 253,86 | 30,95 | |
| | (зона: 4) | 5752,63 | 1421,88 | 4299,80 | 253,86 | 30,95 | |
| | (зона: 5) | 5752,63 | 1421,88 | 4299,80 | 253,86 | 30,95 | |
| | (зона: 6) | 5752,63 | 1421,88 | 4299,80 | 253,86 | 30,95 | |
| | (зона: 7) | 5752,63 | 1421,88 | 4299,80 | 253,86 | 30,95 | |
| 08-01-021-15 | 500 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 72,9 |
| | (зона: 1) | 3342,49 | 842,72 | 2480,41 | 144,25 | 19,36 | |
| | (зона: 2) | 3342,49 | 842,72 | 2480,41 | 144,25 | 19,36 | |
| | (зона: 3) | 3342,49 | 842,72 | 2480,41 | 144,25 | 19,36 | |
| | (зона: 4) | 3342,49 | 842,72 | 2480,41 | 144,25 | 19,36 | |
| | (зона: 5) | 3342,49 | 842,72 | 2480,41 | 144,25 | 19,36 | |
| | (зона: 6) | 3342,49 | 842,72 | 2480,41 | 144,25 | 19,36 | |
| | (зона: 7) | 3342,49 | 842,72 | 2480,41 | 144,25 | 19,36 | |
| 08-01-021-16 | 500 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 118 |
| | (зона: 1) | 5352,60 | 1364,08 | 3958,73 | 232,57 | 29,79 | |
| | (зона: 2) | 5352,60 | 1364,08 | 3958,73 | 232,57 | 29,79 | |
| | (зона: 3) | 5352,60 | 1364,08 | 3958,73 | 232,57 | 29,79 | |
| | (зона: 4) | 5352,60 | 1364,08 | 3958,73 | 232,57 | 29,79 | |
| | (зона: 5) | 5352,60 | 1364,08 | 3958,73 | 232,57 | 29,79 | |
| | (зона: 6) | 5352,60 | 1364,08 | 3958,73 | 232,57 | 29,79 | |
| | (зона: 7) | 5352,60 | 1364,08 | 3958,73 | 232,57 | 29,79 | |
| 08-01-021-17 | 500 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 3 | | | | | | 147 |
| | (зона: 1) | 6814,51 | 1699,32 | 5078,69 | 299,27 | 36,50 | |
| | (зона: 2) | 6814,51 | 1699,32 | 5078,69 | 299,27 | 36,50 | |
| | (зона: 3) | 6814,51 | 1699,32 | 5078,69 | 299,27 | 36,50 | |
| | (зона: 4) | 6814,51 | 1699,32 | 5078,69 | 299,27 | 36,50 | |
| | (зона: 5) | 6814,51 | 1699,32 | 5078,69 | 299,27 | 36,50 | |
| | (зона: 6) | 6814,51 | 1699,32 | 5078,69 | 299,27 | 36,50 | |
| | (зона: 7) | 6814,51 | 1699,32 | 5078,69 | 299,27 | 36,50 | |
| 08-01-021-18 | 750 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 3 | | | | | | 237 |
| | (зона: 1) | 9464,62 | 2739,72 | 6667,60 | 391,65 | 57,30 | |
| | (зона: 2) | 9464,62 | 2739,72 | 6667,60 | 391,65 | 57,30 | |
| | (зона: 3) | 9464,62 | 2739,72 | 6667,60 | 391,65 | 57,30 | |
| | (зона: 4) | 9464,62 | 2739,72 | 6667,60 | 391,65 | 57,30 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 9464,62 | 2739,72 | 6667,60 | 391,65 | 57,30 | |
| | (зона: 6) | 9464,62 | 2739,72 | 6667,60 | 391,65 | 57,30 | |
| | (зона: 7) | 9464,62 | 2739,72 | 6667,60 | 391,65 | 57,30 | |
| Мост шинный напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-021-19 | 35 кВ, сечение до 400 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 33,4 |
| | (зона: 1) | 2310,61 | 386,10 | 1914,28 | 114,69 | 10,23 | |
| | (зона: 2) | 2310,61 | 386,10 | 1914,28 | 114,69 | 10,23 | |
| | (зона: 3) | 2310,61 | 386,10 | 1914,28 | 114,69 | 10,23 | |
| | (зона: 4) | 2310,61 | 386,10 | 1914,28 | 114,69 | 10,23 | |
| | (зона: 5) | 2310,61 | 386,10 | 1914,28 | 114,69 | 10,23 | |
| | (зона: 6) | 2310,61 | 386,10 | 1914,28 | 114,69 | 10,23 | |
| | (зона: 7) | 2310,61 | 386,10 | 1914,28 | 114,69 | 10,23 | |
| 08-01-021-20 | 35 кВ, сечение до 400 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 53,8 |
| | (зона: 1) | 2357,96 | 621,93 | 1721,08 | 102,67 | 14,95 | |
| | (зона: 2) | 2357,96 | 621,93 | 1721,08 | 102,67 | 14,95 | |
| | (зона: 3) | 2357,96 | 621,93 | 1721,08 | 102,67 | 14,95 | |
| | (зона: 4) | 2357,96 | 621,93 | 1721,08 | 102,67 | 14,95 | |
| | (зона: 5) | 2357,96 | 621,93 | 1721,08 | 102,67 | 14,95 | |
| | (зона: 6) | 2357,96 | 621,93 | 1721,08 | 102,67 | 14,95 | |
| | (зона: 7) | 2357,96 | 621,93 | 1721,08 | 102,67 | 14,95 | |
| 08-01-021-21 | 35 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 38,3 |
| | (зона: 1) | 2496,91 | 442,75 | 2043,32 | 122,38 | 10,84 | |
| | (зона: 2) | 2496,91 | 442,75 | 2043,32 | 122,38 | 10,84 | |
| | (зона: 3) | 2496,91 | 442,75 | 2043,32 | 122,38 | 10,84 | |
| | (зона: 4) | 2496,91 | 442,75 | 2043,32 | 122,38 | 10,84 | |
| | (зона: 5) | 2496,91 | 442,75 | 2043,32 | 122,38 | 10,84 | |
| | (зона: 6) | 2496,91 | 442,75 | 2043,32 | 122,38 | 10,84 | |
| | (зона: 7) | 2496,91 | 442,75 | 2043,32 | 122,38 | 10,84 | |
| 08-01-021-22 | 35 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 57,3 |
| | (зона: 1) | 2533,48 | 662,39 | 1855,85 | 110,77 | 15,24 | |
| | (зона: 2) | 2533,48 | 662,39 | 1855,85 | 110,77 | 15,24 | |
| | (зона: 3) | 2533,48 | 662,39 | 1855,85 | 110,77 | 15,24 | |
| | (зона: 4) | 2533,48 | 662,39 | 1855,85 | 110,77 | 15,24 | |
| | (зона: 5) | 2533,48 | 662,39 | 1855,85 | 110,77 | 15,24 | |
| | (зона: 6) | 2533,48 | 662,39 | 1855,85 | 110,77 | 15,24 | |
| | (зона: 7) | 2533,48 | 662,39 | 1855,85 | 110,77 | 15,24 | |
| 08-01-021-23 | 110-150 кВ, сечение до 400 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 47,8 |
| | (зона: 1) | 3064,91 | 552,57 | 2499,83 | 149,17 | 12,51 | |
| | (зона: 2) | 3064,91 | 552,57 | 2499,83 | 149,17 | 12,51 | |
| | (зона: 3) | 3064,91 | 552,57 | 2499,83 | 149,17 | 12,51 | |
| | (зона: 4) | 3064,91 | 552,57 | 2499,83 | 149,17 | 12,51 | |
| | (зона: 5) | 3064,91 | 552,57 | 2499,83 | 149,17 | 12,51 | |
| | (зона: 6) | 3064,91 | 552,57 | 2499,83 | 149,17 | 12,51 | |
| | (зона: 7) | 3064,91 | 552,57 | 2499,83 | 149,17 | 12,51 | |
| 08-01-021-24 | 110-150 кВ, сечение до 400 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 65,8 |
| | (зона: 1) | 2935,09 | 760,65 | 2157,77 | 128,03 | 16,67 | |
| | (зона: 2) | 2935,09 | 760,65 | 2157,77 | 128,03 | 16,67 | |
| | (зона: 3) | 2935,09 | 760,65 | 2157,77 | 128,03 | 16,67 | |
| | (зона: 4) | 2935,09 | 760,65 | 2157,77 | 128,03 | 16,67 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения | | | | | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 2935,09 | 760,65 | 2157,77 | 128,03 | 16,67 | |
| | (зона: 6) | 2935,09 | 760,65 | 2157,77 | 128,03 | 16,67 | |
| | (зона: 7) | 2935,09 | 760,65 | 2157,77 | 128,03 | 16,67 | |
| 08-01-021-25 | 110-150 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 50,2 |
| | (зона: 1) | 3261,58 | 580,31 | 2667,15 | 158,70 | 14,12 | |
| | (зона: 2) | 3261,58 | 580,31 | 2667,15 | 158,70 | 14,12 | |
| | (зона: 3) | 3261,58 | 580,31 | 2667,15 | 158,70 | 14,12 | |
| | (зона: 4) | 3261,58 | 580,31 | 2667,15 | 158,70 | 14,12 | |
| | (зона: 5) | 3261,58 | 580,31 | 2667,15 | 158,70 | 14,12 | |
| | (зона: 6) | 3261,58 | 580,31 | 2667,15 | 158,70 | 14,12 | |
| | (зона: 7) | 3261,58 | 580,31 | 2667,15 | 158,70 | 14,12 | |
| 08-01-021-26 | 110-150 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 74,1 |
| | (зона: 1) | 3277,15 | 856,60 | 2400,91 | 142,53 | 19,64 | |
| | (зона: 2) | 3277,15 | 856,60 | 2400,91 | 142,53 | 19,64 | |
| | (зона: 3) | 3277,15 | 856,60 | 2400,91 | 142,53 | 19,64 | |
| | (зона: 4) | 3277,15 | 856,60 | 2400,91 | 142,53 | 19,64 | |
| | (зона: 5) | 3277,15 | 856,60 | 2400,91 | 142,53 | 19,64 | |
| | (зона: 6) | 3277,15 | 856,60 | 2400,91 | 142,53 | 19,64 | |
| | (зона: 7) | 3277,15 | 856,60 | 2400,91 | 142,53 | 19,64 | |
| 08-01-021-27 | 220 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 64,5 |
| | (зона: 1) | 4194,15 | 745,62 | 3431,11 | 204,20 | 17,42 | |
| | (зона: 2) | 4194,15 | 745,62 | 3431,11 | 204,20 | 17,42 | |
| | (зона: 3) | 4194,15 | 745,62 | 3431,11 | 204,20 | 17,42 | |
| | (зона: 4) | 4194,15 | 745,62 | 3431,11 | 204,20 | 17,42 | |
| | (зона: 5) | 4194,15 | 745,62 | 3431,11 | 204,20 | 17,42 | |
| | (зона: 6) | 4194,15 | 745,62 | 3431,11 | 204,20 | 17,42 | |
| | (зона: 7) | 4194,15 | 745,62 | 3431,11 | 204,20 | 17,42 | |
| 08-01-021-28 | 220 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 99,2 |
| | (зона: 1) | 4452,02 | 1146,75 | 3279,82 | 198,81 | 25,45 | |
| | (зона: 2) | 4452,02 | 1146,75 | 3279,82 | 198,81 | 25,45 | |
| | (зона: 3) | 4452,02 | 1146,75 | 3279,82 | 198,81 | 25,45 | |
| | (зона: 4) | 4452,02 | 1146,75 | 3279,82 | 198,81 | 25,45 | |
| | (зона: 5) | 4452,02 | 1146,75 | 3279,82 | 198,81 | 25,45 | |
| | (зона: 6) | 4452,02 | 1146,75 | 3279,82 | 198,81 | 25,45 | |
| | (зона: 7) | 4452,02 | 1146,75 | 3279,82 | 198,81 | 25,45 | |
| 08-01-021-29 | 220 кВ, сечение до 600 мм ² , количество проводов в фазе - 3 | | | | | | 129 |
| | (зона: 1) | 5763,23 | 1491,24 | 4239,66 | 250,63 | 32,33 | |
| | (зона: 2) | 5763,23 | 1491,24 | 4239,66 | 250,63 | 32,33 | |
| | (зона: 3) | 5763,23 | 1491,24 | 4239,66 | 250,63 | 32,33 | |
| | (зона: 4) | 5763,23 | 1491,24 | 4239,66 | 250,63 | 32,33 | |
| | (зона: 5) | 5763,23 | 1491,24 | 4239,66 | 250,63 | 32,33 | |
| | (зона: 6) | 5763,23 | 1491,24 | 4239,66 | 250,63 | 32,33 | |
| | (зона: 7) | 5763,23 | 1491,24 | 4239,66 | 250,63 | 32,33 | |
| 08-01-021-30 | 330 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 71,7 |
| | (зона: 1) | 3267,32 | 828,85 | 2419,38 | 140,99 | 19,09 | |
| | (зона: 2) | 3267,32 | 828,85 | 2419,38 | 140,99 | 19,09 | |
| | (зона: 3) | 3267,32 | 828,85 | 2419,38 | 140,99 | 19,09 | |
| | (зона: 4) | 3267,32 | 828,85 | 2419,38 | 140,99 | 19,09 | |
| | (зона: 5) | 3267,32 | 828,85 | 2419,38 | 140,99 | 19,09 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 3267,32 | 828,85 | 2419,38 | 140,99 | 19,09 | |
| | (зона: 7) | 3267,32 | 828,85 | 2419,38 | 140,99 | 19,09 | |
| 08-01-021-31 | 330 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 112 |
| | (зона: 1) | 5041,12 | 1294,72 | 3718,00 | 218,81 | 28,40 | |
| | (зона: 2) | 5041,12 | 1294,72 | 3718,00 | 218,81 | 28,40 | |
| | (зона: 3) | 5041,12 | 1294,72 | 3718,00 | 218,81 | 28,40 | |
| | (зона: 4) | 5041,12 | 1294,72 | 3718,00 | 218,81 | 28,40 | |
| | (зона: 5) | 5041,12 | 1294,72 | 3718,00 | 218,81 | 28,40 | |
| | (зона: 6) | 5041,12 | 1294,72 | 3718,00 | 218,81 | 28,40 | |
| | (зона: 7) | 5041,12 | 1294,72 | 3718,00 | 218,81 | 28,40 | |
| 08-01-021-32 | 330 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 3 | | | | | | 146 |
| | (зона: 1) | 6542,44 | 1687,76 | 4818,41 | 284,85 | 36,27 | |
| | (зона: 2) | 6542,44 | 1687,76 | 4818,41 | 284,85 | 36,27 | |
| | (зона: 3) | 6542,44 | 1687,76 | 4818,41 | 284,85 | 36,27 | |
| | (зона: 4) | 6542,44 | 1687,76 | 4818,41 | 284,85 | 36,27 | |
| | (зона: 5) | 6542,44 | 1687,76 | 4818,41 | 284,85 | 36,27 | |
| | (зона: 6) | 6542,44 | 1687,76 | 4818,41 | 284,85 | 36,27 | |
| | (зона: 7) | 6542,44 | 1687,76 | 4818,41 | 284,85 | 36,27 | |
| 08-01-021-33 | 500 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 86,1 |
| | (зона: 1) | 3787,45 | 995,32 | 2769,71 | 160,37 | 22,42 | |
| | (зона: 2) | 3787,45 | 995,32 | 2769,71 | 160,37 | 22,42 | |
| | (зона: 3) | 3787,45 | 995,32 | 2769,71 | 160,37 | 22,42 | |
| | (зона: 4) | 3787,45 | 995,32 | 2769,71 | 160,37 | 22,42 | |
| | (зона: 5) | 3787,45 | 995,32 | 2769,71 | 160,37 | 22,42 | |
| | (зона: 6) | 3787,45 | 995,32 | 2769,71 | 160,37 | 22,42 | |
| | (зона: 7) | 3787,45 | 995,32 | 2769,71 | 160,37 | 22,42 | |
| 08-01-021-34 | 500 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 141 |
| | (зона: 1) | 6308,42 | 1629,96 | 4643,35 | 274,06 | 35,11 | |
| | (зона: 2) | 6308,42 | 1629,96 | 4643,35 | 274,06 | 35,11 | |
| | (зона: 3) | 6308,42 | 1629,96 | 4643,35 | 274,06 | 35,11 | |
| | (зона: 4) | 6308,42 | 1629,96 | 4643,35 | 274,06 | 35,11 | |
| | (зона: 5) | 6308,42 | 1629,96 | 4643,35 | 274,06 | 35,11 | |
| | (зона: 6) | 6308,42 | 1629,96 | 4643,35 | 274,06 | 35,11 | |
| | (зона: 7) | 6308,42 | 1629,96 | 4643,35 | 274,06 | 35,11 | |
| 08-01-021-35 | 500 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 3 | | | | | | 174 |
| | (зона: 1) | 7817,66 | 2011,44 | 5763,48 | 340,80 | 42,74 | |
| | (зона: 2) | 7817,66 | 2011,44 | 5763,48 | 340,80 | 42,74 | |
| | (зона: 3) | 7817,66 | 2011,44 | 5763,48 | 340,80 | 42,74 | |
| | (зона: 4) | 7817,66 | 2011,44 | 5763,48 | 340,80 | 42,74 | |
| | (зона: 5) | 7817,66 | 2011,44 | 5763,48 | 340,80 | 42,74 | |
| | (зона: 6) | 7817,66 | 2011,44 | 5763,48 | 340,80 | 42,74 | |
| | (зона: 7) | 7817,66 | 2011,44 | 5763,48 | 340,80 | 42,74 | |
| 08-01-021-36 | 750 кВ, сечение до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 3 | | | | | | 264 |
| | (зона: 1) | 10493,46 | 3051,84 | 7378,07 | 434,21 | 63,55 | |
| | (зона: 2) | 10493,46 | 3051,84 | 7378,07 | 434,21 | 63,55 | |
| | (зона: 3) | 10493,46 | 3051,84 | 7378,07 | 434,21 | 63,55 | |
| | (зона: 4) | 10493,46 | 3051,84 | 7378,07 | 434,21 | 63,55 | |
| | (зона: 5) | 10493,46 | 3051,84 | 7378,07 | 434,21 | 63,55 | |
| | (зона: 6) | 10493,46 | 3051,84 | 7378,07 | 434,21 | 63,55 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 10493,46 | 3051,84 | 7378,07 | 434,21 | 63,55 | |

Таблица 08-01-022 Ошиновка жесткая.

Измеритель: 1 пролет (3 фазы)

Ошиновка жесткая из алюминиевых труб для ОРУ, напряжение:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-01-022-01 | 110 кВ | | | | | | 58,6 |
| | (зона: 1) | 1465,51 | 677,42 | 219,41 | 17,56 | 568,68 | |
| | (зона: 2) | 1465,51 | 677,42 | 219,41 | 17,56 | 568,68 | |
| | (зона: 3) | 1465,51 | 677,42 | 219,41 | 17,56 | 568,68 | |
| | (зона: 4) | 1465,51 | 677,42 | 219,41 | 17,56 | 568,68 | |
| | (зона: 5) | 1465,51 | 677,42 | 219,41 | 17,56 | 568,68 | |
| | (зона: 6) | 1465,51 | 677,42 | 219,41 | 17,56 | 568,68 | |
| | (зона: 7) | 1465,51 | 677,42 | 219,41 | 17,56 | 568,68 | |
| 08-01-022-02 | 220 кВ | | | | | | 70,5 |
| | (зона: 1) | 1848,76 | 814,98 | 277,91 | 23,14 | 755,87 | |
| | (зона: 2) | 1848,76 | 814,98 | 277,91 | 23,14 | 755,87 | |
| | (зона: 3) | 1848,76 | 814,98 | 277,91 | 23,14 | 755,87 | |
| | (зона: 4) | 1848,76 | 814,98 | 277,91 | 23,14 | 755,87 | |
| | (зона: 5) | 1848,76 | 814,98 | 277,91 | 23,14 | 755,87 | |
| | (зона: 6) | 1848,76 | 814,98 | 277,91 | 23,14 | 755,87 | |
| | (зона: 7) | 1848,76 | 814,98 | 277,91 | 23,14 | 755,87 | |

Таблица 08-01-023 Спуски, петли и перемычки.

Измеритель: 1 спуск, петля или перемычка (3 фазы)

Спуск, петля или перемычка, сечение провода:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|--------|--------|------|------|
| 08-01-023-01 | до 300 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 4,78 |
| | (зона: 1) | 139,50 | 55,26 | 82,29 | 23,67 | 1,95 | |
| | (зона: 2) | 139,50 | 55,26 | 82,29 | 23,67 | 1,95 | |
| | (зона: 3) | 139,50 | 55,26 | 82,29 | 23,67 | 1,95 | |
| | (зона: 4) | 139,50 | 55,26 | 82,29 | 23,67 | 1,95 | |
| | (зона: 5) | 139,50 | 55,26 | 82,29 | 23,67 | 1,95 | |
| | (зона: 6) | 139,50 | 55,26 | 82,29 | 23,67 | 1,95 | |
| | (зона: 7) | 139,50 | 55,26 | 82,29 | 23,67 | 1,95 | |
| 08-01-023-02 | до 300 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 20,3 |
| | (зона: 1) | 580,66 | 234,67 | 339,84 | 108,79 | 6,15 | |
| | (зона: 2) | 580,66 | 234,67 | 339,84 | 108,79 | 6,15 | |
| | (зона: 3) | 580,66 | 234,67 | 339,84 | 108,79 | 6,15 | |
| | (зона: 4) | 580,66 | 234,67 | 339,84 | 108,79 | 6,15 | |
| | (зона: 5) | 580,66 | 234,67 | 339,84 | 108,79 | 6,15 | |
| | (зона: 6) | 580,66 | 234,67 | 339,84 | 108,79 | 6,15 | |
| | (зона: 7) | 580,66 | 234,67 | 339,84 | 108,79 | 6,15 | |
| 08-01-023-03 | до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 1 | | | | | | 8,37 |
| | (зона: 1) | 873,01 | 96,76 | 771,80 | 54,79 | 4,45 | |
| | (зона: 2) | 873,01 | 96,76 | 771,80 | 54,79 | 4,45 | |
| | (зона: 3) | 873,01 | 96,76 | 771,80 | 54,79 | 4,45 | |
| | (зона: 4) | 873,01 | 96,76 | 771,80 | 54,79 | 4,45 | |
| | (зона: 5) | 873,01 | 96,76 | 771,80 | 54,79 | 4,45 | |
| | (зона: 6) | 873,01 | 96,76 | 771,80 | 54,79 | 4,45 | |
| | (зона: 7) | 873,01 | 96,76 | 771,80 | 54,79 | 4,45 | |
| 08-01-023-04 | до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 2 | | | | | | 33,4 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 2178,33 | 386,10 | 1779,49 | 205,81 | 12,74 | |
| | (зона: 2) | 2178,33 | 386,10 | 1779,49 | 205,81 | 12,74 | |
| | (зона: 3) | 2178,33 | 386,10 | 1779,49 | 205,81 | 12,74 | |
| | (зона: 4) | 2178,33 | 386,10 | 1779,49 | 205,81 | 12,74 | |
| | (зона: 5) | 2178,33 | 386,10 | 1779,49 | 205,81 | 12,74 | |
| | (зона: 6) | 2178,33 | 386,10 | 1779,49 | 205,81 | 12,74 | |
| | (зона: 7) | 2178,33 | 386,10 | 1779,49 | 205,81 | 12,74 | |
| 08-01-023-05 | до 640 мм ² , количество проводов в фазе - 3 | | | | | | 41,9 |
| | (зона: 1) | 3023,46 | 484,36 | 2521,89 | 260,49 | 17,21 | |
| | (зона: 2) | 3023,46 | 484,36 | 2521,89 | 260,49 | 17,21 | |
| | (зона: 3) | 3023,46 | 484,36 | 2521,89 | 260,49 | 17,21 | |
| | (зона: 4) | 3023,46 | 484,36 | 2521,89 | 260,49 | 17,21 | |
| | (зона: 5) | 3023,46 | 484,36 | 2521,89 | 260,49 | 17,21 | |
| | (зона: 6) | 3023,46 | 484,36 | 2521,89 | 260,49 | 17,21 | |
| | (зона: 7) | 3023,46 | 484,36 | 2521,89 | 260,49 | 17,21 | |

Таблица 08-01-024

Токопроводы подвесные генераторного напряжения.

Измеритель: 1 пролет (3 фазы)

Токопровод подвесной генераторного напряжения длиной до 40 м из провода сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|----------|--------|--------|-----|
| 08-01-024-01 | до 185 мм ² , количество проводов в фазе 10 | | | | | | 352 |
| | (зона: 1) | 14020,51 | 4069,12 | 9835,71 | 712,86 | 115,68 | |
| | (зона: 2) | 14020,51 | 4069,12 | 9835,71 | 712,86 | 115,68 | |
| | (зона: 3) | 14020,51 | 4069,12 | 9835,71 | 712,86 | 115,68 | |
| | (зона: 4) | 14020,51 | 4069,12 | 9835,71 | 712,86 | 115,68 | |
| | (зона: 5) | 14020,51 | 4069,12 | 9835,71 | 712,86 | 115,68 | |
| | (зона: 6) | 14020,51 | 4069,12 | 9835,71 | 712,86 | 115,68 | |
| | (зона: 7) | 14020,51 | 4069,12 | 9835,71 | 712,86 | 115,68 | |
| 08-01-024-02 | до 185 мм ² , количество проводов в фазе 14 | | | | | | 409 |
| | (зона: 1) | 16431,34 | 4728,04 | 11560,73 | 833,10 | 142,57 | |
| | (зона: 2) | 16431,34 | 4728,04 | 11560,73 | 833,10 | 142,57 | |
| | (зона: 3) | 16431,34 | 4728,04 | 11560,73 | 833,10 | 142,57 | |
| | (зона: 4) | 16431,34 | 4728,04 | 11560,73 | 833,10 | 142,57 | |
| | (зона: 5) | 16431,34 | 4728,04 | 11560,73 | 833,10 | 142,57 | |
| | (зона: 6) | 16431,34 | 4728,04 | 11560,73 | 833,10 | 142,57 | |
| | (зона: 7) | 16431,34 | 4728,04 | 11560,73 | 833,10 | 142,57 | |
| 08-01-024-03 | до 185 мм ² , количество проводов в фазе 16 | | | | | | 470 |
| | (зона: 1) | 18782,35 | 5433,20 | 13185,62 | 955,30 | 163,53 | |
| | (зона: 2) | 18782,35 | 5433,20 | 13185,62 | 955,30 | 163,53 | |
| | (зона: 3) | 18782,35 | 5433,20 | 13185,62 | 955,30 | 163,53 | |
| | (зона: 4) | 18782,35 | 5433,20 | 13185,62 | 955,30 | 163,53 | |
| | (зона: 5) | 18782,35 | 5433,20 | 13185,62 | 955,30 | 163,53 | |
| | (зона: 6) | 18782,35 | 5433,20 | 13185,62 | 955,30 | 163,53 | |
| | (зона: 7) | 18782,35 | 5433,20 | 13185,62 | 955,30 | 163,53 | |
| 08-01-024-04 | до 600 мм ² , количество проводов в фазе 6 | | | | | | 340 |
| | (зона: 1) | 13600,63 | 3930,40 | 9571,04 | 692,24 | 99,19 | |
| | (зона: 2) | 13600,63 | 3930,40 | 9571,04 | 692,24 | 99,19 | |
| | (зона: 3) | 13600,63 | 3930,40 | 9571,04 | 692,24 | 99,19 | |
| | (зона: 4) | 13600,63 | 3930,40 | 9571,04 | 692,24 | 99,19 | |
| | (зона: 5) | 13600,63 | 3930,40 | 9571,04 | 692,24 | 99,19 | |
| | (зона: 6) | 13600,63 | 3930,40 | 9571,04 | 692,24 | 99,19 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных табличных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исходных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 13600,63 | 3930,40 | 9571,04 | 692,24 | 99,19 | |
| 08-01-024-05 | до 600 мм ² , количество проводов в фазе 9 | | | | | | 423 |
| | (зона: 1) | 16975,70 | 4889,88 | 11957,15 | 862,28 | 128,67 | |
| | (зона: 2) | 16975,70 | 4889,88 | 11957,15 | 862,28 | 128,67 | |
| | (зона: 3) | 16975,70 | 4889,88 | 11957,15 | 862,28 | 128,67 | |
| | (зона: 4) | 16975,70 | 4889,88 | 11957,15 | 862,28 | 128,67 | |
| | (зона: 5) | 16975,70 | 4889,88 | 11957,15 | 862,28 | 128,67 | |
| | (зона: 6) | 16975,70 | 4889,88 | 11957,15 | 862,28 | 128,67 | |
| | (зона: 7) | 16975,70 | 4889,88 | 11957,15 | 862,28 | 128,67 | |
| 08-01-024-06 | до 600 мм ² , количество проводов в фазе 12 | | | | | | 506 |
| | (зона: 1) | 20297,96 | 5849,36 | 14290,45 | 1030,78 | 158,15 | |
| | (зона: 2) | 20297,96 | 5849,36 | 14290,45 | 1030,78 | 158,15 | |
| | (зона: 3) | 20297,96 | 5849,36 | 14290,45 | 1030,78 | 158,15 | |
| | (зона: 4) | 20297,96 | 5849,36 | 14290,45 | 1030,78 | 158,15 | |
| | (зона: 5) | 20297,96 | 5849,36 | 14290,45 | 1030,78 | 158,15 | |
| | (зона: 6) | 20297,96 | 5849,36 | 14290,45 | 1030,78 | 158,15 | |
| | (зона: 7) | 20297,96 | 5849,36 | 14290,45 | 1030,78 | 158,15 | |

Таблица 08-01-025

Подстанции комплектные трансформаторные и блоки с оборудованием для комплектных подстанций.

Измеритель: 1 подстанция

Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью:

| | | | | | | | |
|--|--|----------|----------|----------|---------|----------|------|
| 08-01-025-01 | до 400 кВ·А | | | | | | 30,9 |
| | (зона: 1) | 2171,32 | 357,20 | 1523,74 | 94,96 | 290,38 | |
| | (зона: 2) | 2171,32 | 357,20 | 1523,74 | 94,96 | 290,38 | |
| | (зона: 3) | 2171,32 | 357,20 | 1523,74 | 94,96 | 290,38 | |
| | (зона: 4) | 2171,32 | 357,20 | 1523,74 | 94,96 | 290,38 | |
| | (зона: 5) | 2171,32 | 357,20 | 1523,74 | 94,96 | 290,38 | |
| | (зона: 6) | 2171,32 | 357,20 | 1523,74 | 94,96 | 290,38 | |
| | (зона: 7) | 2171,32 | 357,20 | 1523,74 | 94,96 | 290,38 | |
| 08-01-025-02 | до 1000 кВ·А | | | | | | 42,3 |
| | (зона: 1) | 3114,34 | 488,99 | 2187,41 | 131,27 | 437,94 | |
| | (зона: 2) | 3114,34 | 488,99 | 2187,41 | 131,27 | 437,94 | |
| | (зона: 3) | 3114,34 | 488,99 | 2187,41 | 131,27 | 437,94 | |
| | (зона: 4) | 3114,34 | 488,99 | 2187,41 | 131,27 | 437,94 | |
| | (зона: 5) | 3114,34 | 488,99 | 2187,41 | 131,27 | 437,94 | |
| | (зона: 6) | 3114,34 | 488,99 | 2187,41 | 131,27 | 437,94 | |
| | (зона: 7) | 3114,34 | 488,99 | 2187,41 | 131,27 | 437,94 | |
| Подстанция блочная напряжением 35 кВ по схеме: | | | | | | | |
| 08-01-025-03 | мостик с выключателями в перемычке и в цепях линий, мощность трансформаторов до 6300 кВ·А | | | | | | 1051 |
| | (зона: 1) | 42139,57 | 12149,56 | 17118,75 | 1033,52 | 12871,26 | |
| | (зона: 2) | 42139,57 | 12149,56 | 17118,75 | 1033,52 | 12871,26 | |
| | (зона: 3) | 42139,57 | 12149,56 | 17118,75 | 1033,52 | 12871,26 | |
| | (зона: 4) | 42139,57 | 12149,56 | 17118,75 | 1033,52 | 12871,26 | |
| | (зона: 5) | 42139,57 | 12149,56 | 17118,75 | 1033,52 | 12871,26 | |
| | (зона: 6) | 42139,57 | 12149,56 | 17118,75 | 1033,52 | 12871,26 | |
| | (зона: 7) | 42139,57 | 12149,56 | 17118,75 | 1033,52 | 12871,26 | |
| 08-01-025-04 | мостик с выключателями в перемычке и в цепях линий, мощность трансформаторов до 16000 кВ·А | | | | | | 2159 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуск технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 71404,44 | 24958,04 | 33166,21 | 1961,75 | 13280,19 | |
| | (зона: 2) | 71404,44 | 24958,04 | 33166,21 | 1961,75 | 13280,19 | |
| | (зона: 3) | 71404,44 | 24958,04 | 33166,21 | 1961,75 | 13280,19 | |
| | (зона: 4) | 71404,44 | 24958,04 | 33166,21 | 1961,75 | 13280,19 | |
| | (зона: 5) | 71404,44 | 24958,04 | 33166,21 | 1961,75 | 13280,19 | |
| | (зона: 6) | 71404,44 | 24958,04 | 33166,21 | 1961,75 | 13280,19 | |
| | (зона: 7) | 71404,44 | 24958,04 | 33166,21 | 1961,75 | 13280,19 | |
| 08-01-025-05 | одна рабочая, секционированная выключателем, система шин, мощность трансформаторов до 6300 кВ·А | | | | | | 1193 |
| | (зона: 1) | 52083,66 | 13791,08 | 19154,61 | 1144,84 | 19137,97 | |
| | (зона: 2) | 52083,66 | 13791,08 | 19154,61 | 1144,84 | 19137,97 | |
| | (зона: 3) | 52083,66 | 13791,08 | 19154,61 | 1144,84 | 19137,97 | |
| | (зона: 4) | 52083,66 | 13791,08 | 19154,61 | 1144,84 | 19137,97 | |
| | (зона: 5) | 52083,66 | 13791,08 | 19154,61 | 1144,84 | 19137,97 | |
| | (зона: 6) | 52083,66 | 13791,08 | 19154,61 | 1144,84 | 19137,97 | |
| | (зона: 7) | 52083,66 | 13791,08 | 19154,61 | 1144,84 | 19137,97 | |
| 08-01-025-06 | одна рабочая, секционированная выключателем, система шин, мощность трансформаторов до 16000 кВ·А | | | | | | 2312 |
| | (зона: 1) | 81264,51 | 26726,72 | 34960,24 | 2061,80 | 19577,55 | |
| | (зона: 2) | 81264,51 | 26726,72 | 34960,24 | 2061,80 | 19577,55 | |
| | (зона: 3) | 81264,51 | 26726,72 | 34960,24 | 2061,80 | 19577,55 | |
| | (зона: 4) | 81264,51 | 26726,72 | 34960,24 | 2061,80 | 19577,55 | |
| | (зона: 5) | 81264,51 | 26726,72 | 34960,24 | 2061,80 | 19577,55 | |
| | (зона: 6) | 81264,51 | 26726,72 | 34960,24 | 2061,80 | 19577,55 | |
| | (зона: 7) | 81264,51 | 26726,72 | 34960,24 | 2061,80 | 19577,55 | |
| Подстанция блочная напряжением 110 кВ с одним трансформатором мощностью до 16000 кВ·А по схеме: | | | | | | | |
| 08-01-025-07 | блок линия-трансформатор с выключателем на стороне 110 кВ с двумя трансформаторами мощностью до 16000 кВ·А | | | | | | 811 |
| | (зона: 1) | 38891,91 | 9375,16 | 10297,18 | 613,04 | 19219,57 | |
| | (зона: 2) | 38891,91 | 9375,16 | 10297,18 | 613,04 | 19219,57 | |
| | (зона: 3) | 38891,91 | 9375,16 | 10297,18 | 613,04 | 19219,57 | |
| | (зона: 4) | 38891,91 | 9375,16 | 10297,18 | 613,04 | 19219,57 | |
| | (зона: 5) | 38891,91 | 9375,16 | 10297,18 | 613,04 | 19219,57 | |
| | (зона: 6) | 38891,91 | 9375,16 | 10297,18 | 613,04 | 19219,57 | |
| | (зона: 7) | 38891,91 | 9375,16 | 10297,18 | 613,04 | 19219,57 | |
| 08-01-025-08 | два блока с отделителями (выключателями) и неавтоматической перемычкой со стороны линий | | | | | | 2137 |
| | (зона: 1) | 89208,60 | 24703,72 | 21425,73 | 1261,12 | 43079,15 | |
| | (зона: 2) | 89208,60 | 24703,72 | 21425,73 | 1261,12 | 43079,15 | |
| | (зона: 3) | 89208,60 | 24703,72 | 21425,73 | 1261,12 | 43079,15 | |
| | (зона: 4) | 89208,60 | 24703,72 | 21425,73 | 1261,12 | 43079,15 | |
| | (зона: 5) | 89208,60 | 24703,72 | 21425,73 | 1261,12 | 43079,15 | |
| | (зона: 6) | 89208,60 | 24703,72 | 21425,73 | 1261,12 | 43079,15 | |
| | (зона: 7) | 89208,60 | 24703,72 | 21425,73 | 1261,12 | 43079,15 | |
| 08-01-025-09 | мостик с выключателем в перемычке и отделителями в цепях трансформаторов | | | | | | 2257 |
| | (зона: 1) | 103440,69 | 26090,92 | 29688,94 | 1721,48 | 47660,83 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 103440,69 | 26090,92 | 29688,94 | 1721,48 | 47660,83 | |
| | (зона: 3) | 103440,69 | 26090,92 | 29688,94 | 1721,48 | 47660,83 | |
| | (зона: 4) | 103440,69 | 26090,92 | 29688,94 | 1721,48 | 47660,83 | |
| | (зона: 5) | 103440,69 | 26090,92 | 29688,94 | 1721,48 | 47660,83 | |
| | (зона: 6) | 103440,69 | 26090,92 | 29688,94 | 1721,48 | 47660,83 | |
| | (зона: 7) | 103440,69 | 26090,92 | 29688,94 | 1721,48 | 47660,83 | |
| Подстанция блочная напряжением 110 кВ с одним трансформатором мощностью до 40000 кВ·А по схеме: | | | | | | | |
| 08-01-025-10 | блок линия-трансформатор с выключателем на стороне 110 кВ | | | | | | 940 |
| | (зона: 1) | 39329,72 | 10866,40 | 12194,05 | 699,44 | 16269,27 | |
| | (зона: 2) | 39329,72 | 10866,40 | 12194,05 | 699,44 | 16269,27 | |
| | (зона: 3) | 39329,72 | 10866,40 | 12194,05 | 699,44 | 16269,27 | |
| | (зона: 4) | 39329,72 | 10866,40 | 12194,05 | 699,44 | 16269,27 | |
| | (зона: 5) | 39329,72 | 10866,40 | 12194,05 | 699,44 | 16269,27 | |
| | (зона: 6) | 39329,72 | 10866,40 | 12194,05 | 699,44 | 16269,27 | |
| | (зона: 7) | 39329,72 | 10866,40 | 12194,05 | 699,44 | 16269,27 | |
| 08-01-025-11 | два блока с отделителями (с выключателями) и пневматической перемычкой со стороны линий | | | | | | 2340 |
| | (зона: 1) | 88658,44 | 27050,40 | 24462,34 | 1413,07 | 37145,70 | |
| | (зона: 2) | 88658,44 | 27050,40 | 24462,34 | 1413,07 | 37145,70 | |
| | (зона: 3) | 88658,44 | 27050,40 | 24462,34 | 1413,07 | 37145,70 | |
| | (зона: 4) | 88658,44 | 27050,40 | 24462,34 | 1413,07 | 37145,70 | |
| | (зона: 5) | 88658,44 | 27050,40 | 24462,34 | 1413,07 | 37145,70 | |
| | (зона: 6) | 88658,44 | 27050,40 | 24462,34 | 1413,07 | 37145,70 | |
| | (зона: 7) | 88658,44 | 27050,40 | 24462,34 | 1413,07 | 37145,70 | |
| 08-01-025-12 | мостик с выключателем в перемычке и отделителями в цепях трансформаторов | | | | | | 2395 |
| | (зона: 1) | 99522,83 | 27686,20 | 32142,45 | 1843,32 | 39694,18 | |
| | (зона: 2) | 99522,83 | 27686,20 | 32142,45 | 1843,32 | 39694,18 | |
| | (зона: 3) | 99522,83 | 27686,20 | 32142,45 | 1843,32 | 39694,18 | |
| | (зона: 4) | 99522,83 | 27686,20 | 32142,45 | 1843,32 | 39694,18 | |
| | (зона: 5) | 99522,83 | 27686,20 | 32142,45 | 1843,32 | 39694,18 | |
| | (зона: 6) | 99522,83 | 27686,20 | 32142,45 | 1843,32 | 39694,18 | |
| | (зона: 7) | 99522,83 | 27686,20 | 32142,45 | 1843,32 | 39694,18 | |
| 08-01-025-13 | Подстанция блочная напряжением 110 кВ с одним трансформатором с расщепленной обмоткой мощностью до 63000 кВ·А по схеме линия-трансформатор с выключателем на стороне 110 кВ | | | | | | 1200 |
| | (зона: 1) | 50531,69 | 13872,00 | 16452,40 | 902,63 | 20207,29 | |
| | (зона: 2) | 50531,69 | 13872,00 | 16452,40 | 902,63 | 20207,29 | |
| | (зона: 3) | 50531,69 | 13872,00 | 16452,40 | 902,63 | 20207,29 | |
| | (зона: 4) | 50531,69 | 13872,00 | 16452,40 | 902,63 | 20207,29 | |
| | (зона: 5) | 50531,69 | 13872,00 | 16452,40 | 902,63 | 20207,29 | |
| | (зона: 6) | 50531,69 | 13872,00 | 16452,40 | 902,63 | 20207,29 | |
| | (зона: 7) | 50531,69 | 13872,00 | 16452,40 | 902,63 | 20207,29 | |
| Подстанция блочная напряжением 110 кВ с двумя трансформаторами с расщепленной обмоткой мощностью до 63000 кВ·А по схеме: | | | | | | | |
| 08-01-025-14 | два блока с отделителями (с выключателями) и пневматической перемычкой со стороны линий | | | | | | 2703 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 106730,49 | 31246,68 | 29661,30 | 1690,84 | 45822,51 | |
| | (зона: 2) | 106730,49 | 31246,68 | 29661,30 | 1690,84 | 45822,51 | |
| | (зона: 3) | 106730,49 | 31246,68 | 29661,30 | 1690,84 | 45822,51 | |
| | (зона: 4) | 106730,49 | 31246,68 | 29661,30 | 1690,84 | 45822,51 | |
| | (зона: 5) | 106730,49 | 31246,68 | 29661,30 | 1690,84 | 45822,51 | |
| | (зона: 6) | 106730,49 | 31246,68 | 29661,30 | 1690,84 | 45822,51 | |
| | (зона: 7) | 106730,49 | 31246,68 | 29661,30 | 1690,84 | 45822,51 | |
| 08-01-025-15 | мостик с выключателем в перемычке и отделителями в цепях трансформаторов | | | | | | 2783 |
| | (зона: 1) | 119372,31 | 32171,48 | 37716,28 | 2136,01 | 49484,55 | |
| | (зона: 2) | 119372,31 | 32171,48 | 37716,28 | 2136,01 | 49484,55 | |
| | (зона: 3) | 119372,31 | 32171,48 | 37716,28 | 2136,01 | 49484,55 | |
| | (зона: 4) | 119372,31 | 32171,48 | 37716,28 | 2136,01 | 49484,55 | |
| | (зона: 5) | 119372,31 | 32171,48 | 37716,28 | 2136,01 | 49484,55 | |
| | (зона: 6) | 119372,31 | 32171,48 | 37716,28 | 2136,01 | 49484,55 | |
| | (зона: 7) | 119372,31 | 32171,48 | 37716,28 | 2136,01 | 49484,55 | |
| Подстанция блочная напряжением 110/35 кВ по схеме: | | | | | | | |
| 08-01-025-16 | с одним трансформатором мощностью до 16000 кВ·А блок линия-трансформатор с выключателем | | | | | | 2063 |
| | (зона: 1) | 66314,38 | 23848,28 | 22537,62 | 1292,67 | 19928,48 | |
| | (зона: 2) | 66314,38 | 23848,28 | 22537,62 | 1292,67 | 19928,48 | |
| | (зона: 3) | 66314,38 | 23848,28 | 22537,62 | 1292,67 | 19928,48 | |
| | (зона: 4) | 66314,38 | 23848,28 | 22537,62 | 1292,67 | 19928,48 | |
| | (зона: 5) | 66314,38 | 23848,28 | 22537,62 | 1292,67 | 19928,48 | |
| | (зона: 6) | 66314,38 | 23848,28 | 22537,62 | 1292,67 | 19928,48 | |
| | (зона: 7) | 66314,38 | 23848,28 | 22537,62 | 1292,67 | 19928,48 | |
| 08-01-025-17 | с двумя трансформаторами мощностью до 16000 кВ·А два блока с отделителями (выключателями) и автоматической перемычкой со стороны линии | | | | | | 3266 |
| | (зона: 1) | 134624,52 | 37754,96 | 52578,94 | 3087,53 | 44290,62 | |
| | (зона: 2) | 134624,52 | 37754,96 | 52578,94 | 3087,53 | 44290,62 | |
| | (зона: 3) | 134624,52 | 37754,96 | 52578,94 | 3087,53 | 44290,62 | |
| | (зона: 4) | 134624,52 | 37754,96 | 52578,94 | 3087,53 | 44290,62 | |
| | (зона: 5) | 134624,52 | 37754,96 | 52578,94 | 3087,53 | 44290,62 | |
| | (зона: 6) | 134624,52 | 37754,96 | 52578,94 | 3087,53 | 44290,62 | |
| | (зона: 7) | 134624,52 | 37754,96 | 52578,94 | 3087,53 | 44290,62 | |
| 08-01-025-18 | с двумя трансформаторами мощностью до 16000 кВ·А мостик с выключателем в перемычке и отделителями в цепях трансформаторов (линий) | | | | | | 3733 |
| | (зона: 1) | 153289,98 | 43153,48 | 61105,39 | 3566,84 | 49031,11 | |
| | (зона: 2) | 153289,98 | 43153,48 | 61105,39 | 3566,84 | 49031,11 | |
| | (зона: 3) | 153289,98 | 43153,48 | 61105,39 | 3566,84 | 49031,11 | |
| | (зона: 4) | 153289,98 | 43153,48 | 61105,39 | 3566,84 | 49031,11 | |
| | (зона: 5) | 153289,98 | 43153,48 | 61105,39 | 3566,84 | 49031,11 | |
| | (зона: 6) | 153289,98 | 43153,48 | 61105,39 | 3566,84 | 49031,11 | |
| | (зона: 7) | 153289,98 | 43153,48 | 61105,39 | 3566,84 | 49031,11 | |
| 08-01-025-19 | с одним трансформатором мощностью до 63000 кВ·А блок линия-трансформатор с выключателем | | | | | | 2183 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 69140,49 | 25235,48 | 24347,22 | 1411,58 | 19557,79 | |
| | (зона: 2) | 69140,49 | 25235,48 | 24347,22 | 1411,58 | 19557,79 | |
| | (зона: 3) | 69140,49 | 25235,48 | 24347,22 | 1411,58 | 19557,79 | |
| | (зона: 4) | 69140,49 | 25235,48 | 24347,22 | 1411,58 | 19557,79 | |
| | (зона: 5) | 69140,49 | 25235,48 | 24347,22 | 1411,58 | 19557,79 | |
| | (зона: 6) | 69140,49 | 25235,48 | 24347,22 | 1411,58 | 19557,79 | |
| | (зона: 7) | 69140,49 | 25235,48 | 24347,22 | 1411,58 | 19557,79 | |
| 08-01-025-20 | с двумя трансформаторами мощностью до 63000 кВ·А- два блока с отделителями (выключателями) и автоматической перемычкой со стороны линии | | | | | | 3431 |
| | (зона: 1) | 138793,05 | 39662,36 | 54780,56 | 3193,49 | 44350,13 | |
| | (зона: 2) | 138793,05 | 39662,36 | 54780,56 | 3193,49 | 44350,13 | |
| | (зона: 3) | 138793,05 | 39662,36 | 54780,56 | 3193,49 | 44350,13 | |
| | (зона: 4) | 138793,05 | 39662,36 | 54780,56 | 3193,49 | 44350,13 | |
| | (зона: 5) | 138793,05 | 39662,36 | 54780,56 | 3193,49 | 44350,13 | |
| | (зона: 6) | 138793,05 | 39662,36 | 54780,56 | 3193,49 | 44350,13 | |
| | (зона: 7) | 138793,05 | 39662,36 | 54780,56 | 3193,49 | 44350,13 | |
| 08-01-025-21 | с двумя трансформаторами мощностью до 63000 кВ·А- мостик с выключателем в перемычке и отделителями в цепях трансформаторов (линий) | | | | | | 3886 |
| | (зона: 1) | 157216,69 | 44922,16 | 63125,85 | 3658,92 | 49168,68 | |
| | (зона: 2) | 157216,69 | 44922,16 | 63125,85 | 3658,92 | 49168,68 | |
| | (зона: 3) | 157216,69 | 44922,16 | 63125,85 | 3658,92 | 49168,68 | |
| | (зона: 4) | 157216,69 | 44922,16 | 63125,85 | 3658,92 | 49168,68 | |
| | (зона: 5) | 157216,69 | 44922,16 | 63125,85 | 3658,92 | 49168,68 | |
| | (зона: 6) | 157216,69 | 44922,16 | 63125,85 | 3658,92 | 49168,68 | |
| | (зона: 7) | 157216,69 | 44922,16 | 63125,85 | 3658,92 | 49168,68 | |
| Открытое распределительное устройство напряжением 220 кВ для блочных подстанций по схеме: | | | | | | | |
| 08-01-025-22 | блок линия-трансформатор с разъединителем | | | | | | 212 |
| | (зона: 1) | 14126,96 | 2450,72 | 10841,09 | 1148,81 | 835,15 | |
| | (зона: 2) | 14126,96 | 2450,72 | 10841,09 | 1148,81 | 835,15 | |
| | (зона: 3) | 14126,96 | 2450,72 | 10841,09 | 1148,81 | 835,15 | |
| | (зона: 4) | 14126,96 | 2450,72 | 10841,09 | 1148,81 | 835,15 | |
| | (зона: 5) | 14126,96 | 2450,72 | 10841,09 | 1148,81 | 835,15 | |
| | (зона: 6) | 14126,96 | 2450,72 | 10841,09 | 1148,81 | 835,15 | |
| | (зона: 7) | 14126,96 | 2450,72 | 10841,09 | 1148,81 | 835,15 | |
| 08-01-025-23 | блок линия-трансформатор с отделителем | | | | | | 332 |
| | (зона: 1) | 19128,69 | 3837,92 | 13704,37 | 1647,49 | 1586,40 | |
| | (зона: 2) | 19128,69 | 3837,92 | 13704,37 | 1647,49 | 1586,40 | |
| | (зона: 3) | 19128,69 | 3837,92 | 13704,37 | 1647,49 | 1586,40 | |
| | (зона: 4) | 19128,69 | 3837,92 | 13704,37 | 1647,49 | 1586,40 | |
| | (зона: 5) | 19128,69 | 3837,92 | 13704,37 | 1647,49 | 1586,40 | |
| | (зона: 6) | 19128,69 | 3837,92 | 13704,37 | 1647,49 | 1586,40 | |
| | (зона: 7) | 19128,69 | 3837,92 | 13704,37 | 1647,49 | 1586,40 | |
| 08-01-025-24 | два блока с отделителями и автоматической перемычкой со стороны линий | | | | | | 892 |
| | (зона: 1) | 47409,03 | 10311,52 | 33816,86 | 3786,05 | 3280,65 | |
| | (зона: 2) | 47409,03 | 10311,52 | 33816,86 | 3786,05 | 3280,65 | |
| | (зона: 3) | 47409,03 | 10311,52 | 33816,86 | 3786,05 | 3280,65 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительно-монтажных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 47409,03 | 10311,52 | 33816,86 | 3786,05 | 3280,65 | |
| | (зона: 5) | 47409,03 | 10311,52 | 33816,86 | 3786,05 | 3280,65 | |
| | (зона: 6) | 47409,03 | 10311,52 | 33816,86 | 3786,05 | 3280,65 | |
| | (зона: 7) | 47409,03 | 10311,52 | 33816,86 | 3786,05 | 3280,65 | |
| 08-01-025-25 | мостик с выключателем в пере- ремычке и отделителями в цепях трансформаторов | | | | | | 1159 |
| | (зона: 1) | 57982,33 | 13398,04 | 39629,40 | 4570,23 | 4954,89 | |
| | (зона: 2) | 57982,33 | 13398,04 | 39629,40 | 4570,23 | 4954,89 | |
| | (зона: 3) | 57982,33 | 13398,04 | 39629,40 | 4570,23 | 4954,89 | |
| | (зона: 4) | 57982,33 | 13398,04 | 39629,40 | 4570,23 | 4954,89 | |
| | (зона: 5) | 57982,33 | 13398,04 | 39629,40 | 4570,23 | 4954,89 | |
| | (зона: 6) | 57982,33 | 13398,04 | 39629,40 | 4570,23 | 4954,89 | |
| | (зона: 7) | 57982,33 | 13398,04 | 39629,40 | 4570,23 | 4954,89 | |
| Блок с оборудованием для комплектных подстанций: | | | | | | | |
| 08-01-025-26 | 35 кВ с разъединителем или вы- ключателем | | | | | | 41,2 |
| | (зона: 1) | 1179,13 | 476,27 | 647,89 | 31,79 | 54,97 | |
| | (зона: 2) | 1179,13 | 476,27 | 647,89 | 31,79 | 54,97 | |
| | (зона: 3) | 1179,13 | 476,27 | 647,89 | 31,79 | 54,97 | |
| | (зона: 4) | 1179,13 | 476,27 | 647,89 | 31,79 | 54,97 | |
| | (зона: 5) | 1179,13 | 476,27 | 647,89 | 31,79 | 54,97 | |
| | (зона: 6) | 1179,13 | 476,27 | 647,89 | 31,79 | 54,97 | |
| | (зона: 7) | 1179,13 | 476,27 | 647,89 | 31,79 | 54,97 | |
| 08-01-025-27 | 35 кВ с шинными аппаратами | | | | | | 19,4 |
| | (зона: 1) | 683,57 | 224,26 | 366,03 | 19,02 | 93,28 | |
| | (зона: 2) | 683,57 | 224,26 | 366,03 | 19,02 | 93,28 | |
| | (зона: 3) | 683,57 | 224,26 | 366,03 | 19,02 | 93,28 | |
| | (зона: 4) | 683,57 | 224,26 | 366,03 | 19,02 | 93,28 | |
| | (зона: 5) | 683,57 | 224,26 | 366,03 | 19,02 | 93,28 | |
| | (зона: 6) | 683,57 | 224,26 | 366,03 | 19,02 | 93,28 | |
| | (зона: 7) | 683,57 | 224,26 | 366,03 | 19,02 | 93,28 | |
| 08-01-025-28 | 110 кВ с разъединителем или отделителем | | | | | | 19,4 |
| | (зона: 1) | 685,71 | 224,26 | 392,97 | 21,55 | 68,48 | |
| | (зона: 2) | 685,71 | 224,26 | 392,97 | 21,55 | 68,48 | |
| | (зона: 3) | 685,71 | 224,26 | 392,97 | 21,55 | 68,48 | |
| | (зона: 4) | 685,71 | 224,26 | 392,97 | 21,55 | 68,48 | |
| | (зона: 5) | 685,71 | 224,26 | 392,97 | 21,55 | 68,48 | |
| | (зона: 6) | 685,71 | 224,26 | 392,97 | 21,55 | 68,48 | |
| | (зона: 7) | 685,71 | 224,26 | 392,97 | 21,55 | 68,48 | |
| 08-01-025-29 | 110 кВ с разрядниками или трансформаторами тока и па- пряжения, аппаратурой высоко- частотной связи, опорными изо- ляторами, металлоконструкция- ми для выключателя | | | | | | 16,1 |
| | (зона: 1) | 840,82 | 186,12 | 579,06 | 33,92 | 75,64 | |
| | (зона: 2) | 840,82 | 186,12 | 579,06 | 33,92 | 75,64 | |
| | (зона: 3) | 840,82 | 186,12 | 579,06 | 33,92 | 75,64 | |
| | (зона: 4) | 840,82 | 186,12 | 579,06 | 33,92 | 75,64 | |
| | (зона: 5) | 840,82 | 186,12 | 579,06 | 33,92 | 75,64 | |
| | (зона: 6) | 840,82 | 186,12 | 579,06 | 33,92 | 75,64 | |
| | (зона: 7) | 840,82 | 186,12 | 579,06 | 33,92 | 75,64 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных тасованных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-01-026

Распределительные устройства комплектные 6-10 кВ.

Измеритель: 1 шт.

Шкаф распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки с коридором обслуживания:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|--------|-------|-------|------|
| 08-01-026-01 | с выключателем | | | | | | 38,8 |
| | (зона: 1) | 801,72 | 448,53 | 310,39 | 15,96 | 42,80 | |
| | (зона: 2) | 801,72 | 448,53 | 310,39 | 15,96 | 42,80 | |
| | (зона: 3) | 801,72 | 448,53 | 310,39 | 15,96 | 42,80 | |
| | (зона: 4) | 801,72 | 448,53 | 310,39 | 15,96 | 42,80 | |
| | (зона: 5) | 801,72 | 448,53 | 310,39 | 15,96 | 42,80 | |
| | (зона: 6) | 801,72 | 448,53 | 310,39 | 15,96 | 42,80 | |
| | (зона: 7) | 801,72 | 448,53 | 310,39 | 15,96 | 42,80 | |
| 08-01-026-02 | с измерительными трансформаторами | | | | | | 17,7 |
| | (зона: 1) | 517,10 | 204,61 | 274,57 | 14,50 | 37,92 | |
| | (зона: 2) | 517,10 | 204,61 | 274,57 | 14,50 | 37,92 | |
| | (зона: 3) | 517,10 | 204,61 | 274,57 | 14,50 | 37,92 | |
| | (зона: 4) | 517,10 | 204,61 | 274,57 | 14,50 | 37,92 | |
| | (зона: 5) | 517,10 | 204,61 | 274,57 | 14,50 | 37,92 | |
| | (зона: 6) | 517,10 | 204,61 | 274,57 | 14,50 | 37,92 | |
| | (зона: 7) | 517,10 | 204,61 | 274,57 | 14,50 | 37,92 | |
| 08-01-026-03 | с аппаратурой высокочастотной связи или резервный | | | | | | 10,6 |
| | (зона: 1) | 370,06 | 122,54 | 218,31 | 11,31 | 29,21 | |
| | (зона: 2) | 370,06 | 122,54 | 218,31 | 11,31 | 29,21 | |
| | (зона: 3) | 370,06 | 122,54 | 218,31 | 11,31 | 29,21 | |
| | (зона: 4) | 370,06 | 122,54 | 218,31 | 11,31 | 29,21 | |
| | (зона: 5) | 370,06 | 122,54 | 218,31 | 11,31 | 29,21 | |
| | (зона: 6) | 370,06 | 122,54 | 218,31 | 11,31 | 29,21 | |
| | (зона: 7) | 370,06 | 122,54 | 218,31 | 11,31 | 29,21 | |
| 08-01-026-04 | Шкаф распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки с выключателем без коридора обслуживания | | | | | | 31,7 |
| | (зона: 1) | 627,18 | 366,45 | 219,57 | 11,31 | 41,16 | |
| | (зона: 2) | 627,18 | 366,45 | 219,57 | 11,31 | 41,16 | |
| | (зона: 3) | 627,18 | 366,45 | 219,57 | 11,31 | 41,16 | |
| | (зона: 4) | 627,18 | 366,45 | 219,57 | 11,31 | 41,16 | |
| | (зона: 5) | 627,18 | 366,45 | 219,57 | 11,31 | 41,16 | |
| | (зона: 6) | 627,18 | 366,45 | 219,57 | 11,31 | 41,16 | |
| | (зона: 7) | 627,18 | 366,45 | 219,57 | 11,31 | 41,16 | |

Таблица 08-01-027

Распределительные устройства комплектные блочные 110 кВ.

Измеритель: 1 ячейка

Ячейка распределительного устройства 110 кВ:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|----------|---------|----------|---------|---------|-----|
| 08-01-027-01 | линии | | | | | | 336 |
| | (зона: 1) | 20900,10 | 3884,16 | 15235,98 | 1515,04 | 1779,96 | |
| | (зона: 2) | 20900,10 | 3884,16 | 15235,98 | 1515,04 | 1779,96 | |
| | (зона: 3) | 20900,10 | 3884,16 | 15235,98 | 1515,04 | 1779,96 | |
| | (зона: 4) | 20900,10 | 3884,16 | 15235,98 | 1515,04 | 1779,96 | |
| | (зона: 5) | 20900,10 | 3884,16 | 15235,98 | 1515,04 | 1779,96 | |
| | (зона: 6) | 20900,10 | 3884,16 | 15235,98 | 1515,04 | 1779,96 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 20900,10 | 3884,16 | 15235,98 | 1515,04 | 1779,96 | |
| 08-01-027-02 | трансформатора | | | | | | 218 |
| | (зона: 1) | 13392,62 | 2520,08 | 9166,89 | 742,55 | 1705,65 | |
| | (зона: 2) | 13392,62 | 2520,08 | 9166,89 | 742,55 | 1705,65 | |
| | (зона: 3) | 13392,62 | 2520,08 | 9166,89 | 742,55 | 1705,65 | |
| | (зона: 4) | 13392,62 | 2520,08 | 9166,89 | 742,55 | 1705,65 | |
| | (зона: 5) | 13392,62 | 2520,08 | 9166,89 | 742,55 | 1705,65 | |
| | (зона: 6) | 13392,62 | 2520,08 | 9166,89 | 742,55 | 1705,65 | |
| | (зона: 7) | 13392,62 | 2520,08 | 9166,89 | 742,55 | 1705,65 | |
| 08-01-027-03 | совмещенного секционного и обходного выключателя с узлом шинных аппаратов | | | | | | 327 |
| | (зона: 1) | 18296,15 | 3780,12 | 12555,72 | 1035,28 | 1960,31 | |
| | (зона: 2) | 18296,15 | 3780,12 | 12555,72 | 1035,28 | 1960,31 | |
| | (зона: 3) | 18296,15 | 3780,12 | 12555,72 | 1035,28 | 1960,31 | |
| | (зона: 4) | 18296,15 | 3780,12 | 12555,72 | 1035,28 | 1960,31 | |
| | (зона: 5) | 18296,15 | 3780,12 | 12555,72 | 1035,28 | 1960,31 | |
| | (зона: 6) | 18296,15 | 3780,12 | 12555,72 | 1035,28 | 1960,31 | |
| | (зона: 7) | 18296,15 | 3780,12 | 12555,72 | 1035,28 | 1960,31 | |
| 08-01-027-04 | трансформатора и линии | | | | | | 434 |
| | (зона: 1) | 26233,61 | 5017,04 | 19244,41 | 1860,50 | 1972,16 | |
| | (зона: 2) | 26233,61 | 5017,04 | 19244,41 | 1860,50 | 1972,16 | |
| | (зона: 3) | 26233,61 | 5017,04 | 19244,41 | 1860,50 | 1972,16 | |
| | (зона: 4) | 26233,61 | 5017,04 | 19244,41 | 1860,50 | 1972,16 | |
| | (зона: 5) | 26233,61 | 5017,04 | 19244,41 | 1860,50 | 1972,16 | |
| | (зона: 6) | 26233,61 | 5017,04 | 19244,41 | 1860,50 | 1972,16 | |
| | (зона: 7) | 26233,61 | 5017,04 | 19244,41 | 1860,50 | 1972,16 | |
| 08-01-027-05 | совмещенного секционного и обходного выключателя | | | | | | 237 |
| | (зона: 1) | 13874,79 | 2739,72 | 9340,73 | 667,33 | 1794,34 | |
| | (зона: 2) | 13874,79 | 2739,72 | 9340,73 | 667,33 | 1794,34 | |
| | (зона: 3) | 13874,79 | 2739,72 | 9340,73 | 667,33 | 1794,34 | |
| | (зона: 4) | 13874,79 | 2739,72 | 9340,73 | 667,33 | 1794,34 | |
| | (зона: 5) | 13874,79 | 2739,72 | 9340,73 | 667,33 | 1794,34 | |
| | (зона: 6) | 13874,79 | 2739,72 | 9340,73 | 667,33 | 1794,34 | |
| | (зона: 7) | 13874,79 | 2739,72 | 9340,73 | 667,33 | 1794,34 | |
| 08-01-027-06 | шину соединительного выключателя с узлом шинных аппаратов (при обходной системе шин) | | | | | | 268 |
| | (зона: 1) | 15575,69 | 3098,08 | 10696,38 | 912,03 | 1781,23 | |
| | (зона: 2) | 15575,69 | 3098,08 | 10696,38 | 912,03 | 1781,23 | |
| | (зона: 3) | 15575,69 | 3098,08 | 10696,38 | 912,03 | 1781,23 | |
| | (зона: 4) | 15575,69 | 3098,08 | 10696,38 | 912,03 | 1781,23 | |
| | (зона: 5) | 15575,69 | 3098,08 | 10696,38 | 912,03 | 1781,23 | |
| | (зона: 6) | 15575,69 | 3098,08 | 10696,38 | 912,03 | 1781,23 | |
| | (зона: 7) | 15575,69 | 3098,08 | 10696,38 | 912,03 | 1781,23 | |
| 08-01-027-07 | обходного выключателя | | | | | | 242 |
| | (зона: 1) | 13673,89 | 2797,52 | 9131,55 | 773,84 | 1744,82 | |
| | (зона: 2) | 13673,89 | 2797,52 | 9131,55 | 773,84 | 1744,82 | |
| | (зона: 3) | 13673,89 | 2797,52 | 9131,55 | 773,84 | 1744,82 | |
| | (зона: 4) | 13673,89 | 2797,52 | 9131,55 | 773,84 | 1744,82 | |
| | (зона: 5) | 13673,89 | 2797,52 | 9131,55 | 773,84 | 1744,82 | |
| | (зона: 6) | 13673,89 | 2797,52 | 9131,55 | 773,84 | 1744,82 | |
| | (зона: 7) | 13673,89 | 2797,52 | 9131,55 | 773,84 | 1744,82 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Измеритель: 1 узел | | | | | | | |
| 08-01-027-08 | Узел шинных аппаратов распределительного устройства 110 кВ | | | | | | 66,3 |
| | (зона: 1) | 4088,36 | 766,43 | 3146,45 | 251,25 | 175,48 | |
| | (зона: 2) | 4088,36 | 766,43 | 3146,45 | 251,25 | 175,48 | |
| | (зона: 3) | 4088,36 | 766,43 | 3146,45 | 251,25 | 175,48 | |
| | (зона: 4) | 4088,36 | 766,43 | 3146,45 | 251,25 | 175,48 | |
| | (зона: 5) | 4088,36 | 766,43 | 3146,45 | 251,25 | 175,48 | |
| | (зона: 6) | 4088,36 | 766,43 | 3146,45 | 251,25 | 175,48 | |
| | (зона: 7) | 4088,36 | 766,43 | 3146,45 | 251,25 | 175,48 | |

Раздел 2. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА ЗАКРЫТЫЕ 35-220 КВ**Таблица 08-01-042****Изоляторы.**

Измеритель: 1 компл. (3 шт.)

| | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|--------|--------|--------|-------|--------|------|
| Изолятор напряжением 35 кВ: | | | | | | | |
| 08-01-042-01 | опорный | | | | | | 4,74 |
| | (зона: 1) | 139,51 | 54,79 | 32,93 | 2,26 | 51,79 | |
| | (зона: 2) | 139,51 | 54,79 | 32,93 | 2,26 | 51,79 | |
| | (зона: 3) | 139,51 | 54,79 | 32,93 | 2,26 | 51,79 | |
| | (зона: 4) | 139,51 | 54,79 | 32,93 | 2,26 | 51,79 | |
| | (зона: 5) | 139,51 | 54,79 | 32,93 | 2,26 | 51,79 | |
| | (зона: 6) | 139,51 | 54,79 | 32,93 | 2,26 | 51,79 | |
| | (зона: 7) | 139,51 | 54,79 | 32,93 | 2,26 | 51,79 | |
| 08-01-042-02 | проходной | | | | | | 15,6 |
| | (зона: 1) | 559,23 | 180,34 | 239,48 | 16,89 | 139,41 | |
| | (зона: 2) | 559,23 | 180,34 | 239,48 | 16,89 | 139,41 | |
| | (зона: 3) | 559,23 | 180,34 | 239,48 | 16,89 | 139,41 | |
| | (зона: 4) | 559,23 | 180,34 | 239,48 | 16,89 | 139,41 | |
| | (зона: 5) | 559,23 | 180,34 | 239,48 | 16,89 | 139,41 | |
| | (зона: 6) | 559,23 | 180,34 | 239,48 | 16,89 | 139,41 | |
| | (зона: 7) | 559,23 | 180,34 | 239,48 | 16,89 | 139,41 | |

Таблица 08-01-043**Разъединители.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-01-043-01 | Разъединитель, трехполюсный напряжением 35 кВ на ток до 1000 А | | | | | | 38,3 |
| | (зона: 1) | 1879,04 | 442,75 | 963,77 | 75,01 | 472,52 | |
| | (зона: 2) | 1879,04 | 442,75 | 963,77 | 75,01 | 472,52 | |
| | (зона: 3) | 1879,04 | 442,75 | 963,77 | 75,01 | 472,52 | |
| | (зона: 4) | 1879,04 | 442,75 | 963,77 | 75,01 | 472,52 | |
| | (зона: 5) | 1879,04 | 442,75 | 963,77 | 75,01 | 472,52 | |
| | (зона: 6) | 1879,04 | 442,75 | 963,77 | 75,01 | 472,52 | |
| | (зона: 7) | 1879,04 | 442,75 | 963,77 | 75,01 | 472,52 | |

Таблица 08-01-044**Выключатели.**

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---------|--------|--------|-----|
| 08-01-044-01 | Выключатель воздушный напряжением 35 кВ на ток 1600 А | | | | | | 130 |
| | (зона: 1) | 4802,23 | 1502,80 | 2964,18 | 209,08 | 335,25 | |
| | (зона: 2) | 4802,23 | 1502,80 | 2964,18 | 209,08 | 335,25 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 4802,23 | 1502,80 | 2964,18 | 209,08 | 335,25 | |
| | (зона: 4) | 4802,23 | 1502,80 | 2964,18 | 209,08 | 335,25 | |
| | (зона: 5) | 4802,23 | 1502,80 | 2964,18 | 209,08 | 335,25 | |
| | (зона: 6) | 4802,23 | 1502,80 | 2964,18 | 209,08 | 335,25 | |
| | (зона: 7) | 4802,23 | 1502,80 | 2964,18 | 209,08 | 335,25 | |

Таблица 08-01-045 Ошиновка гибкая.

Измеритель: 1 пролет (3 фазы)

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|---------|--------|-------|------|
| 08-01-045-01 | Шпиль сборная напряжением до 220 кВ с одним проводом в фазе на подвесных изоляторах | | | | | | 76,5 |
| | (зона: 1) | 4924,46 | 884,34 | 4001,86 | 295,26 | 38,26 | |
| | (зона: 2) | 4924,46 | 884,34 | 4001,86 | 295,26 | 38,26 | |
| | (зона: 3) | 4924,46 | 884,34 | 4001,86 | 295,26 | 38,26 | |
| | (зона: 4) | 4924,46 | 884,34 | 4001,86 | 295,26 | 38,26 | |
| | (зона: 5) | 4924,46 | 884,34 | 4001,86 | 295,26 | 38,26 | |
| | (зона: 6) | 4924,46 | 884,34 | 4001,86 | 295,26 | 38,26 | |
| | (зона: 7) | 4924,46 | 884,34 | 4001,86 | 295,26 | 38,26 | |
| 08-01-045-02 | Мост шинный с одним проводом в фазе на подвесных изоляторах | | | | | | 32,3 |
| | (зона: 1) | 1875,06 | 373,39 | 1477,75 | 109,19 | 23,92 | |
| | (зона: 2) | 1875,06 | 373,39 | 1477,75 | 109,19 | 23,92 | |
| | (зона: 3) | 1875,06 | 373,39 | 1477,75 | 109,19 | 23,92 | |
| | (зона: 4) | 1875,06 | 373,39 | 1477,75 | 109,19 | 23,92 | |
| | (зона: 5) | 1875,06 | 373,39 | 1477,75 | 109,19 | 23,92 | |
| | (зона: 6) | 1875,06 | 373,39 | 1477,75 | 109,19 | 23,92 | |
| | (зона: 7) | 1875,06 | 373,39 | 1477,75 | 109,19 | 23,92 | |

Таблица 08-01-046 Ошиновка из алюминиевых шп.

Измеритель: 1 пролет (3 фазы)

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-046-01 | Ошиновка аппаратов ячеек напряжением 110 кВ алюминиевыми трубами диаметром 85 мм | | | | | | 50,2 |
| | (зона: 1) | 2433,76 | 580,31 | 1499,54 | 142,58 | 353,91 | |
| | (зона: 2) | 2433,76 | 580,31 | 1499,54 | 142,58 | 353,91 | |
| | (зона: 3) | 2433,76 | 580,31 | 1499,54 | 142,58 | 353,91 | |
| | (зона: 4) | 2433,76 | 580,31 | 1499,54 | 142,58 | 353,91 | |
| | (зона: 5) | 2433,76 | 580,31 | 1499,54 | 142,58 | 353,91 | |
| | (зона: 6) | 2433,76 | 580,31 | 1499,54 | 142,58 | 353,91 | |
| | (зона: 7) | 2433,76 | 580,31 | 1499,54 | 142,58 | 353,91 | |

Раздел 3. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА ЗАКРЫТЫЕ 3-20 кВ**Таблица 08-01-052 Изоляторы.**

Измеритель: 1 шт.

Изолятор опорный напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|------|------|------|------|
| 08-01-052-01 | до 10 кВ, количество точек крепления 1 | | | | | | 0,46 |
| | (зона: 1) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 2) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 3) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 4) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 6) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 7) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| 08-01-052-02 | до 10 кВ, количество точек крепления 2 | | | | | | 0,46 |
| | (зона: 1) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 2) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 3) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 4) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 5) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 6) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| | (зона: 7) | 9,72 | 5,32 | 3,26 | 0,13 | 1,14 | |
| 08-01-052-03 | до 10 кВ, количество точек крепления 4 | | | | | | 0,69 |
| | (зона: 1) | 19,65 | 7,98 | 8,30 | 0,40 | 3,37 | |
| | (зона: 2) | 19,65 | 7,98 | 8,30 | 0,40 | 3,37 | |
| | (зона: 3) | 19,65 | 7,98 | 8,30 | 0,40 | 3,37 | |
| | (зона: 4) | 19,65 | 7,98 | 8,30 | 0,40 | 3,37 | |
| | (зона: 5) | 19,65 | 7,98 | 8,30 | 0,40 | 3,37 | |
| | (зона: 6) | 19,65 | 7,98 | 8,30 | 0,40 | 3,37 | |
| | (зона: 7) | 19,65 | 7,98 | 8,30 | 0,40 | 3,37 | |
| 08-01-052-04 | до 20 кВ | | | | | | 0,89 |
| | (зона: 1) | 34,87 | 10,29 | 15,13 | 0,80 | 9,45 | |
| | (зона: 2) | 34,87 | 10,29 | 15,13 | 0,80 | 9,45 | |
| | (зона: 3) | 34,87 | 10,29 | 15,13 | 0,80 | 9,45 | |
| | (зона: 4) | 34,87 | 10,29 | 15,13 | 0,80 | 9,45 | |
| | (зона: 5) | 34,87 | 10,29 | 15,13 | 0,80 | 9,45 | |
| | (зона: 6) | 34,87 | 10,29 | 15,13 | 0,80 | 9,45 | |
| | (зона: 7) | 34,87 | 10,29 | 15,13 | 0,80 | 9,45 | |
| Изолятор проходной с овальным или квадратным фланцем напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-052-05 | до 10 кВ | | | | | | 0,99 |
| | (зона: 1) | 35,73 | 11,44 | 21,11 | 1,46 | 3,18 | |
| | (зона: 2) | 35,73 | 11,44 | 21,11 | 1,46 | 3,18 | |
| | (зона: 3) | 35,73 | 11,44 | 21,11 | 1,46 | 3,18 | |
| | (зона: 4) | 35,73 | 11,44 | 21,11 | 1,46 | 3,18 | |
| | (зона: 5) | 35,73 | 11,44 | 21,11 | 1,46 | 3,18 | |
| | (зона: 6) | 35,73 | 11,44 | 21,11 | 1,46 | 3,18 | |
| | (зона: 7) | 35,73 | 11,44 | 21,11 | 1,46 | 3,18 | |
| 08-01-052-06 | до 20 кВ | | | | | | 1,66 |
| | (зона: 1) | 83,44 | 19,19 | 54,63 | 3,19 | 9,62 | |
| | (зона: 2) | 83,44 | 19,19 | 54,63 | 3,19 | 9,62 | |
| | (зона: 3) | 83,44 | 19,19 | 54,63 | 3,19 | 9,62 | |
| | (зона: 4) | 83,44 | 19,19 | 54,63 | 3,19 | 9,62 | |
| | (зона: 5) | 83,44 | 19,19 | 54,63 | 3,19 | 9,62 | |
| | (зона: 6) | 83,44 | 19,19 | 54,63 | 3,19 | 9,62 | |
| | (зона: 7) | 83,44 | 19,19 | 54,63 | 3,19 | 9,62 | |
| Таблица 08-01-053 Трансформаторы тока. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Трансформатор тока напряжением: | | | | | | | |
| 08-01-053-01 | до 10 кВ | | | | | | 2,43 |
| | (зона: 1) | 54,90 | 28,09 | 16,60 | 0,80 | 10,21 | |
| | (зона: 2) | 54,90 | 28,09 | 16,60 | 0,80 | 10,21 | |
| | (зона: 3) | 54,90 | 28,09 | 16,60 | 0,80 | 10,21 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие исчисленные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 54,90 | 28,09 | 16,60 | 0,80 | 10,21 | |
| | (зона: 5) | 54,90 | 28,09 | 16,60 | 0,80 | 10,21 | |
| | (зона: 6) | 54,90 | 28,09 | 16,60 | 0,80 | 10,21 | |
| | (зона: 7) | 54,90 | 28,09 | 16,60 | 0,80 | 10,21 | |
| 08-01-053-02 | до 20 кВ | | | | | | 2,81 |
| | (зона: 1) | 76,21 | 32,48 | 26,37 | 1,20 | 17,36 | |
| | (зона: 2) | 76,21 | 32,48 | 26,37 | 1,20 | 17,36 | |
| | (зона: 3) | 76,21 | 32,48 | 26,37 | 1,20 | 17,36 | |
| | (зона: 4) | 76,21 | 32,48 | 26,37 | 1,20 | 17,36 | |
| | (зона: 5) | 76,21 | 32,48 | 26,37 | 1,20 | 17,36 | |
| | (зона: 6) | 76,21 | 32,48 | 26,37 | 1,20 | 17,36 | |
| | (зона: 7) | 76,21 | 32,48 | 26,37 | 1,20 | 17,36 | |

Таблица 08-01-054

Трансформаторы напряжения.

Измеритель: 1 шт.

Трансформатор напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 08-01-054-01 | до 10 кВ, однофазный | | | | | | 0,79 |
| | (зона: 1) | 32,92 | 9,13 | 19,54 | 0,80 | 4,25 | |
| | (зона: 2) | 32,92 | 9,13 | 19,54 | 0,80 | 4,25 | |
| | (зона: 3) | 32,92 | 9,13 | 19,54 | 0,80 | 4,25 | |
| | (зона: 4) | 32,92 | 9,13 | 19,54 | 0,80 | 4,25 | |
| | (зона: 5) | 32,92 | 9,13 | 19,54 | 0,80 | 4,25 | |
| | (зона: 6) | 32,92 | 9,13 | 19,54 | 0,80 | 4,25 | |
| | (зона: 7) | 32,92 | 9,13 | 19,54 | 0,80 | 4,25 | |
| 08-01-054-02 | до 10 кВ, трехфазный | | | | | | 1,73 |
| | (зона: 1) | 67,94 | 20,00 | 42,34 | 1,73 | 5,60 | |
| | (зона: 2) | 67,94 | 20,00 | 42,34 | 1,73 | 5,60 | |
| | (зона: 3) | 67,94 | 20,00 | 42,34 | 1,73 | 5,60 | |
| | (зона: 4) | 67,94 | 20,00 | 42,34 | 1,73 | 5,60 | |
| | (зона: 5) | 67,94 | 20,00 | 42,34 | 1,73 | 5,60 | |
| | (зона: 6) | 67,94 | 20,00 | 42,34 | 1,73 | 5,60 | |
| | (зона: 7) | 67,94 | 20,00 | 42,34 | 1,73 | 5,60 | |
| 08-01-054-03 | до 20 кВ, трехфазный | | | | | | 3,69 |
| | (зона: 1) | 84,53 | 42,66 | 35,82 | 1,46 | 6,05 | |
| | (зона: 2) | 84,53 | 42,66 | 35,82 | 1,46 | 6,05 | |
| | (зона: 3) | 84,53 | 42,66 | 35,82 | 1,46 | 6,05 | |
| | (зона: 4) | 84,53 | 42,66 | 35,82 | 1,46 | 6,05 | |
| | (зона: 5) | 84,53 | 42,66 | 35,82 | 1,46 | 6,05 | |
| | (зона: 6) | 84,53 | 42,66 | 35,82 | 1,46 | 6,05 | |
| | (зона: 7) | 84,53 | 42,66 | 35,82 | 1,46 | 6,05 | |

Таблица 08-01-055

Разъединители однополюсные.

Измеритель: 1 шт.

Разъединитель однополюсный с одной тягой напряжением до 10 кВ, ток:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-01-055-01 | до 600 А | | | | | | 1,07 |
| | (зона: 1) | 19,22 | 12,37 | 3,26 | 0,13 | 3,59 | |
| | (зона: 2) | 19,22 | 12,37 | 3,26 | 0,13 | 3,59 | |
| | (зона: 3) | 19,22 | 12,37 | 3,26 | 0,13 | 3,59 | |
| | (зона: 4) | 19,22 | 12,37 | 3,26 | 0,13 | 3,59 | |
| | (зона: 5) | 19,22 | 12,37 | 3,26 | 0,13 | 3,59 | |
| | (зона: 6) | 19,22 | 12,37 | 3,26 | 0,13 | 3,59 | |
| | (зона: 7) | 19,22 | 12,37 | 3,26 | 0,13 | 3,59 | |
| 08-01-055-02 | до 1000 А | | | | | | 1,31 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 35,73 | 15,14 | 9,77 | 0,40 | 10,82 | |
| | (зона: 2) | 35,73 | 15,14 | 9,77 | 0,40 | 10,82 | |
| | (зона: 3) | 35,73 | 15,14 | 9,77 | 0,40 | 10,82 | |
| | (зона: 4) | 35,73 | 15,14 | 9,77 | 0,40 | 10,82 | |
| | (зона: 5) | 35,73 | 15,14 | 9,77 | 0,40 | 10,82 | |
| | (зона: 6) | 35,73 | 15,14 | 9,77 | 0,40 | 10,82 | |
| | (зона: 7) | 35,73 | 15,14 | 9,77 | 0,40 | 10,82 | |
| 08-01-055-03 | до 3000 А | | | | | | 1,78 |
| | (зона: 1) | 62,10 | 20,58 | 29,31 | 1,20 | 12,21 | |
| | (зона: 2) | 62,10 | 20,58 | 29,31 | 1,20 | 12,21 | |
| | (зона: 3) | 62,10 | 20,58 | 29,31 | 1,20 | 12,21 | |
| | (зона: 4) | 62,10 | 20,58 | 29,31 | 1,20 | 12,21 | |
| | (зона: 5) | 62,10 | 20,58 | 29,31 | 1,20 | 12,21 | |
| | (зона: 6) | 62,10 | 20,58 | 29,31 | 1,20 | 12,21 | |
| | (зона: 7) | 62,10 | 20,58 | 29,31 | 1,20 | 12,21 | |
| 08-01-055-04 | до 5000 А | | | | | | 2,58 |
| | (зона: 1) | 83,30 | 29,82 | 35,82 | 1,46 | 17,66 | |
| | (зона: 2) | 83,30 | 29,82 | 35,82 | 1,46 | 17,66 | |
| | (зона: 3) | 83,30 | 29,82 | 35,82 | 1,46 | 17,66 | |
| | (зона: 4) | 83,30 | 29,82 | 35,82 | 1,46 | 17,66 | |
| | (зона: 5) | 83,30 | 29,82 | 35,82 | 1,46 | 17,66 | |
| | (зона: 6) | 83,30 | 29,82 | 35,82 | 1,46 | 17,66 | |
| | (зона: 7) | 83,30 | 29,82 | 35,82 | 1,46 | 17,66 | |

Таблица 08-01-056

Разъединители трехполюсные.

Измеритель: 1 шт.

| Разъединитель трехполюсный напряжением: | | | | | | | |
|---|-------------------------|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-01-056-01 | до 10 кВ, ток до 600 А | | | | | | 2,78 |
| | (зона: 1) | 74,02 | 32,14 | 26,68 | 1,33 | 15,20 | |
| | (зона: 2) | 74,02 | 32,14 | 26,68 | 1,33 | 15,20 | |
| | (зона: 3) | 74,02 | 32,14 | 26,68 | 1,33 | 15,20 | |
| | (зона: 4) | 74,02 | 32,14 | 26,68 | 1,33 | 15,20 | |
| | (зона: 5) | 74,02 | 32,14 | 26,68 | 1,33 | 15,20 | |
| | (зона: 6) | 74,02 | 32,14 | 26,68 | 1,33 | 15,20 | |
| | (зона: 7) | 74,02 | 32,14 | 26,68 | 1,33 | 15,20 | |
| 08-01-056-02 | до 10 кВ, ток до 1000 А | | | | | | 4,32 |
| | (зона: 1) | 104,05 | 49,94 | 38,55 | 2,00 | 15,56 | |
| | (зона: 2) | 104,05 | 49,94 | 38,55 | 2,00 | 15,56 | |
| | (зона: 3) | 104,05 | 49,94 | 38,55 | 2,00 | 15,56 | |
| | (зона: 4) | 104,05 | 49,94 | 38,55 | 2,00 | 15,56 | |
| | (зона: 5) | 104,05 | 49,94 | 38,55 | 2,00 | 15,56 | |
| | (зона: 6) | 104,05 | 49,94 | 38,55 | 2,00 | 15,56 | |
| | (зона: 7) | 104,05 | 49,94 | 38,55 | 2,00 | 15,56 | |
| 08-01-056-03 | до 10 кВ, ток до 4000 А | | | | | | 6,16 |
| | (зона: 1) | 218,24 | 71,21 | 100,64 | 5,85 | 46,39 | |
| | (зона: 2) | 218,24 | 71,21 | 100,64 | 5,85 | 46,39 | |
| | (зона: 3) | 218,24 | 71,21 | 100,64 | 5,85 | 46,39 | |
| | (зона: 4) | 218,24 | 71,21 | 100,64 | 5,85 | 46,39 | |
| | (зона: 5) | 218,24 | 71,21 | 100,64 | 5,85 | 46,39 | |
| | (зона: 6) | 218,24 | 71,21 | 100,64 | 5,85 | 46,39 | |
| | (зона: 7) | 218,24 | 71,21 | 100,64 | 5,85 | 46,39 | |
| 08-01-056-04 | до 20 кВ, ток до 1000 А | | | | | | 22,7 |
| | (зона: 1) | 1068,45 | 262,41 | 384,72 | 25,54 | 421,32 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуск неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 1068,45 | 262,41 | 384,72 | 25,54 | 421,32 | |
| | (зона: 3) | 1068,45 | 262,41 | 384,72 | 25,54 | 421,32 | |
| | (зона: 4) | 1068,45 | 262,41 | 384,72 | 25,54 | 421,32 | |
| | (зона: 5) | 1068,45 | 262,41 | 384,72 | 25,54 | 421,32 | |
| | (зона: 6) | 1068,45 | 262,41 | 384,72 | 25,54 | 421,32 | |
| | (зона: 7) | 1068,45 | 262,41 | 384,72 | 25,54 | 421,32 | |
| Измеритель: 1 компл. (3 фазы) | | | | | | | |
| 08-01-056-05 | до 20 кВ, ток до 8000 А | | | | | | 43,8 |
| | (зона: 1) | 4404,53 | 506,33 | 3394,52 | 238,20 | 503,68 | |
| | (зона: 2) | 4404,53 | 506,33 | 3394,52 | 238,20 | 503,68 | |
| | (зона: 3) | 4404,53 | 506,33 | 3394,52 | 238,20 | 503,68 | |
| | (зона: 4) | 4404,53 | 506,33 | 3394,52 | 238,20 | 503,68 | |
| | (зона: 5) | 4404,53 | 506,33 | 3394,52 | 238,20 | 503,68 | |
| | (зона: 6) | 4404,53 | 506,33 | 3394,52 | 238,20 | 503,68 | |
| | (зона: 7) | 4404,53 | 506,33 | 3394,52 | 238,20 | 503,68 | |
| 08-01-056-06 | до 20 кВ, ток до 12500 А | | | | | | 73,1 |
| | (зона: 1) | 6964,90 | 845,04 | 5550,70 | 377,32 | 569,16 | |
| | (зона: 2) | 6964,90 | 845,04 | 5550,70 | 377,32 | 569,16 | |
| | (зона: 3) | 6964,90 | 845,04 | 5550,70 | 377,32 | 569,16 | |
| | (зона: 4) | 6964,90 | 845,04 | 5550,70 | 377,32 | 569,16 | |
| | (зона: 5) | 6964,90 | 845,04 | 5550,70 | 377,32 | 569,16 | |
| | (зона: 6) | 6964,90 | 845,04 | 5550,70 | 377,32 | 569,16 | |
| | (зона: 7) | 6964,90 | 845,04 | 5550,70 | 377,32 | 569,16 | |

Таблица 08-01-057

Приводы к разъединителям.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--|----------------------------|--------|--------|-------|------|-------|------|
| Приводы к разъединителям с одной тягой: | | | | | | | |
| 08-01-057-01 | рычажный | | | | | | 4,8 |
| | (зона: 1) | 99,31 | 55,49 | 8,61 | 0,53 | 35,21 | |
| | (зона: 2) | 99,31 | 55,49 | 8,61 | 0,53 | 35,21 | |
| | (зона: 3) | 99,31 | 55,49 | 8,61 | 0,53 | 35,21 | |
| | (зона: 4) | 99,31 | 55,49 | 8,61 | 0,53 | 35,21 | |
| | (зона: 5) | 99,31 | 55,49 | 8,61 | 0,53 | 35,21 | |
| | (зона: 6) | 99,31 | 55,49 | 8,61 | 0,53 | 35,21 | |
| | (зона: 7) | 99,31 | 55,49 | 8,61 | 0,53 | 35,21 | |
| 08-01-057-02 | червячный | | | | | | 5,08 |
| | (зона: 1) | 118,11 | 58,72 | 23,74 | 1,33 | 35,65 | |
| | (зона: 2) | 118,11 | 58,72 | 23,74 | 1,33 | 35,65 | |
| | (зона: 3) | 118,11 | 58,72 | 23,74 | 1,33 | 35,65 | |
| | (зона: 4) | 118,11 | 58,72 | 23,74 | 1,33 | 35,65 | |
| | (зона: 5) | 118,11 | 58,72 | 23,74 | 1,33 | 35,65 | |
| | (зона: 6) | 118,11 | 58,72 | 23,74 | 1,33 | 35,65 | |
| | (зона: 7) | 118,11 | 58,72 | 23,74 | 1,33 | 35,65 | |
| 08-01-057-03 | моторный | | | | | | 9,37 |
| | (зона: 1) | 186,75 | 108,32 | 30,26 | 1,60 | 48,17 | |
| | (зона: 2) | 186,75 | 108,32 | 30,26 | 1,60 | 48,17 | |
| | (зона: 3) | 186,75 | 108,32 | 30,26 | 1,60 | 48,17 | |
| | (зона: 4) | 186,75 | 108,32 | 30,26 | 1,60 | 48,17 | |
| | (зона: 5) | 186,75 | 108,32 | 30,26 | 1,60 | 48,17 | |
| | (зона: 6) | 186,75 | 108,32 | 30,26 | 1,60 | 48,17 | |
| | (зона: 7) | 186,75 | 108,32 | 30,26 | 1,60 | 48,17 | |
| 08-01-057-04 | Каждая дополнительная тяга | | | | | | 5,87 |
| | (зона: 1) | 87,67 | 67,86 | 1,79 | 0,13 | 18,02 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 87,67 | 67,86 | 1,79 | 0,13 | 18,02 | |
| | (зона: 3) | 87,67 | 67,86 | 1,79 | 0,13 | 18,02 | |
| | (зона: 4) | 87,67 | 67,86 | 1,79 | 0,13 | 18,02 | |
| | (зона: 5) | 87,67 | 67,86 | 1,79 | 0,13 | 18,02 | |
| | (зона: 6) | 87,67 | 67,86 | 1,79 | 0,13 | 18,02 | |
| | (зона: 7) | 87,67 | 67,86 | 1,79 | 0,13 | 18,02 | |

Таблица 08-01-058

Выключатели нагрузки.

Измеритель: 1 шт.

Выключатель нагрузки с приводом:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------|--------|--------|-------|------|-------|------|
| 08-01-058-01 | ручным | | | | | | 7,06 |
| | (зона: 1) | 171,01 | 81,61 | 52,21 | 2,79 | 37,19 | |
| | (зона: 2) | 171,01 | 81,61 | 52,21 | 2,79 | 37,19 | |
| | (зона: 3) | 171,01 | 81,61 | 52,21 | 2,79 | 37,19 | |
| | (зона: 4) | 171,01 | 81,61 | 52,21 | 2,79 | 37,19 | |
| | (зона: 5) | 171,01 | 81,61 | 52,21 | 2,79 | 37,19 | |
| | (зона: 6) | 171,01 | 81,61 | 52,21 | 2,79 | 37,19 | |
| | (зона: 7) | 171,01 | 81,61 | 52,21 | 2,79 | 37,19 | |
| 08-01-058-02 | электромагнитным | | | | | | 12,4 |
| | (зона: 1) | 233,83 | 143,34 | 69,12 | 3,72 | 21,37 | |
| | (зона: 2) | 233,83 | 143,34 | 69,12 | 3,72 | 21,37 | |
| | (зона: 3) | 233,83 | 143,34 | 69,12 | 3,72 | 21,37 | |
| | (зона: 4) | 233,83 | 143,34 | 69,12 | 3,72 | 21,37 | |
| | (зона: 5) | 233,83 | 143,34 | 69,12 | 3,72 | 21,37 | |
| | (зона: 6) | 233,83 | 143,34 | 69,12 | 3,72 | 21,37 | |
| | (зона: 7) | 233,83 | 143,34 | 69,12 | 3,72 | 21,37 | |

Таблица 08-01-059

Выключатели масляные.

Измеритель: 1 шт.

Выключатель масляный:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------|---------|--------|--------|-------|-------|------|
| 08-01-059-01 | ВМПП, ВК или ВКЭ с приводом | | | | | | 7,95 |
| | (зона: 1) | 295,94 | 91,90 | 168,09 | 8,25 | 35,95 | |
| | (зона: 2) | 295,94 | 91,90 | 168,09 | 8,25 | 35,95 | |
| | (зона: 3) | 295,94 | 91,90 | 168,09 | 8,25 | 35,95 | |
| | (зона: 4) | 295,94 | 91,90 | 168,09 | 8,25 | 35,95 | |
| | (зона: 5) | 295,94 | 91,90 | 168,09 | 8,25 | 35,95 | |
| | (зона: 6) | 295,94 | 91,90 | 168,09 | 8,25 | 35,95 | |
| | (зона: 7) | 295,94 | 91,90 | 168,09 | 8,25 | 35,95 | |
| 08-01-059-02 | МГГ с приводом | | | | | | 32,7 |
| | (зона: 1) | 1353,13 | 378,01 | 900,19 | 47,22 | 74,93 | |
| | (зона: 2) | 1353,13 | 378,01 | 900,19 | 47,22 | 74,93 | |
| | (зона: 3) | 1353,13 | 378,01 | 900,19 | 47,22 | 74,93 | |
| | (зона: 4) | 1353,13 | 378,01 | 900,19 | 47,22 | 74,93 | |
| | (зона: 5) | 1353,13 | 378,01 | 900,19 | 47,22 | 74,93 | |
| | (зона: 6) | 1353,13 | 378,01 | 900,19 | 47,22 | 74,93 | |
| | (зона: 7) | 1353,13 | 378,01 | 900,19 | 47,22 | 74,93 | |

Таблица 08-01-060

Выключатели воздушные.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---------|--------|--------|-----|
| 08-01-060-01 | Выключатель напряжением до 20 кВ на ток до 20000 А | | | | | | 349 |
| | (зона: 1) | 9710,71 | 4034,44 | 5083,16 | 327,45 | 593,11 | |
| | (зона: 2) | 9710,71 | 4034,44 | 5083,16 | 327,45 | 593,11 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды искусственных материалов | Наименование и характеристика искусственных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая из искусственных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 9710,71 | 4034,44 | 5083,16 | 327,45 | 593,11 | |
| | (зона: 4) | 9710,71 | 4034,44 | 5083,16 | 327,45 | 593,11 | |
| | (зона: 5) | 9710,71 | 4034,44 | 5083,16 | 327,45 | 593,11 | |
| | (зона: 6) | 9710,71 | 4034,44 | 5083,16 | 327,45 | 593,11 | |
| | (зона: 7) | 9710,71 | 4034,44 | 5083,16 | 327,45 | 593,11 | |

Таблица 08-01-061

Предохранители.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|----------------|-------|-------|------|------|-------|------|
| 08-01-061-01 | Предохранитель | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 32,92 | 13,06 | 8,30 | 0,40 | 11,56 | |
| | (зона: 2) | 32,92 | 13,06 | 8,30 | 0,40 | 11,56 | |
| | (зона: 3) | 32,92 | 13,06 | 8,30 | 0,40 | 11,56 | |
| | (зона: 4) | 32,92 | 13,06 | 8,30 | 0,40 | 11,56 | |
| | (зона: 5) | 32,92 | 13,06 | 8,30 | 0,40 | 11,56 | |
| | (зона: 6) | 32,92 | 13,06 | 8,30 | 0,40 | 11,56 | |
| | (зона: 7) | 32,92 | 13,06 | 8,30 | 0,40 | 11,56 | |

Таблица 08-01-062

Трансформаторы, автотрансформаторы и реакторы.

Измеритель: 1 шт.

Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|---------|------|
| 08-01-062-01 | до 1 т | | | | | | 21,5 |
| | (зона: 1) | 1802,69 | 248,54 | 757,69 | 43,89 | 796,46 | |
| | (зона: 2) | 1802,69 | 248,54 | 757,69 | 43,89 | 796,46 | |
| | (зона: 3) | 1802,69 | 248,54 | 757,69 | 43,89 | 796,46 | |
| | (зона: 4) | 1802,69 | 248,54 | 757,69 | 43,89 | 796,46 | |
| | (зона: 5) | 1802,69 | 248,54 | 757,69 | 43,89 | 796,46 | |
| | (зона: 6) | 1802,69 | 248,54 | 757,69 | 43,89 | 796,46 | |
| | (зона: 7) | 1802,69 | 248,54 | 757,69 | 43,89 | 796,46 | |
| 08-01-062-02 | до 3 т | | | | | | 30,1 |
| | (зона: 1) | 3123,52 | 347,96 | 1593,76 | 77,14 | 1181,80 | |
| | (зона: 2) | 3123,52 | 347,96 | 1593,76 | 77,14 | 1181,80 | |
| | (зона: 3) | 3123,52 | 347,96 | 1593,76 | 77,14 | 1181,80 | |
| | (зона: 4) | 3123,52 | 347,96 | 1593,76 | 77,14 | 1181,80 | |
| | (зона: 5) | 3123,52 | 347,96 | 1593,76 | 77,14 | 1181,80 | |
| | (зона: 6) | 3123,52 | 347,96 | 1593,76 | 77,14 | 1181,80 | |
| | (зона: 7) | 3123,52 | 347,96 | 1593,76 | 77,14 | 1181,80 | |
| 08-01-062-03 | до 7 т | | | | | | 44,5 |
| | (зона: 1) | 3821,48 | 514,42 | 1593,76 | 77,14 | 1713,30 | |
| | (зона: 2) | 3821,48 | 514,42 | 1593,76 | 77,14 | 1713,30 | |
| | (зона: 3) | 3821,48 | 514,42 | 1593,76 | 77,14 | 1713,30 | |
| | (зона: 4) | 3821,48 | 514,42 | 1593,76 | 77,14 | 1713,30 | |
| | (зона: 5) | 3821,48 | 514,42 | 1593,76 | 77,14 | 1713,30 | |
| | (зона: 6) | 3821,48 | 514,42 | 1593,76 | 77,14 | 1713,30 | |
| | (зона: 7) | 3821,48 | 514,42 | 1593,76 | 77,14 | 1713,30 | |
| 08-01-062-04 | до 10 т | | | | | | 63 |
| | (зона: 1) | 6849,87 | 728,28 | 3665,78 | 178,22 | 2455,81 | |
| | (зона: 2) | 6849,87 | 728,28 | 3665,78 | 178,22 | 2455,81 | |
| | (зона: 3) | 6849,87 | 728,28 | 3665,78 | 178,22 | 2455,81 | |
| | (зона: 4) | 6849,87 | 728,28 | 3665,78 | 178,22 | 2455,81 | |
| | (зона: 5) | 6849,87 | 728,28 | 3665,78 | 178,22 | 2455,81 | |
| | (зона: 6) | 6849,87 | 728,28 | 3665,78 | 178,22 | 2455,81 | |
| | (зона: 7) | 6849,87 | 728,28 | 3665,78 | 178,22 | 2455,81 | |
| 08-01-062-05 | до 20 т | | | | | | 101 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 9676,61 | 1167,56 | 5829,67 | 238,07 | 2679,38 | |
| | (зона: 2) | 9676,61 | 1167,56 | 5829,67 | 238,07 | 2679,38 | |
| | (зона: 3) | 9676,61 | 1167,56 | 5829,67 | 238,07 | 2679,38 | |
| | (зона: 4) | 9676,61 | 1167,56 | 5829,67 | 238,07 | 2679,38 | |
| | (зона: 5) | 9676,61 | 1167,56 | 5829,67 | 238,07 | 2679,38 | |
| | (зона: 6) | 9676,61 | 1167,56 | 5829,67 | 238,07 | 2679,38 | |
| | (зона: 7) | 9676,61 | 1167,56 | 5829,67 | 238,07 | 2679,38 | |

Таблица 08-01-063 Реакторы бетонные.

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

Реактор бетоный, масса комплектов:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-063-01 | до 1,5 т | | | | | | 28,1 |
| | (зона: 1) | 1251,13 | 324,84 | 791,40 | 32,32 | 134,89 | |
| | (зона: 2) | 1251,13 | 324,84 | 791,40 | 32,32 | 134,89 | |
| | (зона: 3) | 1251,13 | 324,84 | 791,40 | 32,32 | 134,89 | |
| | (зона: 4) | 1251,13 | 324,84 | 791,40 | 32,32 | 134,89 | |
| | (зона: 5) | 1251,13 | 324,84 | 791,40 | 32,32 | 134,89 | |
| | (зона: 6) | 1251,13 | 324,84 | 791,40 | 32,32 | 134,89 | |
| | (зона: 7) | 1251,13 | 324,84 | 791,40 | 32,32 | 134,89 | |
| 08-01-063-02 | до 3 т | | | | | | 37,5 |
| | (зона: 1) | 1656,77 | 433,50 | 1078,00 | 44,02 | 145,27 | |
| | (зона: 2) | 1656,77 | 433,50 | 1078,00 | 44,02 | 145,27 | |
| | (зона: 3) | 1656,77 | 433,50 | 1078,00 | 44,02 | 145,27 | |
| | (зона: 4) | 1656,77 | 433,50 | 1078,00 | 44,02 | 145,27 | |
| | (зона: 5) | 1656,77 | 433,50 | 1078,00 | 44,02 | 145,27 | |
| | (зона: 6) | 1656,77 | 433,50 | 1078,00 | 44,02 | 145,27 | |
| | (зона: 7) | 1656,77 | 433,50 | 1078,00 | 44,02 | 145,27 | |
| 08-01-063-03 | до 4,5 т | | | | | | 48,1 |
| | (зона: 1) | 2354,04 | 556,04 | 1641,43 | 67,03 | 156,57 | |
| | (зона: 2) | 2354,04 | 556,04 | 1641,43 | 67,03 | 156,57 | |
| | (зона: 3) | 2354,04 | 556,04 | 1641,43 | 67,03 | 156,57 | |
| | (зона: 4) | 2354,04 | 556,04 | 1641,43 | 67,03 | 156,57 | |
| | (зона: 5) | 2354,04 | 556,04 | 1641,43 | 67,03 | 156,57 | |
| | (зона: 6) | 2354,04 | 556,04 | 1641,43 | 67,03 | 156,57 | |
| | (зона: 7) | 2354,04 | 556,04 | 1641,43 | 67,03 | 156,57 | |
| 08-01-063-04 | до 6 т | | | | | | 58,5 |
| | (зона: 1) | 3051,05 | 676,26 | 2208,11 | 90,17 | 166,68 | |
| | (зона: 2) | 3051,05 | 676,26 | 2208,11 | 90,17 | 166,68 | |
| | (зона: 3) | 3051,05 | 676,26 | 2208,11 | 90,17 | 166,68 | |
| | (зона: 4) | 3051,05 | 676,26 | 2208,11 | 90,17 | 166,68 | |
| | (зона: 5) | 3051,05 | 676,26 | 2208,11 | 90,17 | 166,68 | |
| | (зона: 6) | 3051,05 | 676,26 | 2208,11 | 90,17 | 166,68 | |
| | (зона: 7) | 3051,05 | 676,26 | 2208,11 | 90,17 | 166,68 | |
| 08-01-063-05 | до 7,5 т | | | | | | 68,6 |
| | (зона: 1) | 3367,37 | 793,02 | 2397,00 | 97,89 | 177,35 | |
| | (зона: 2) | 3367,37 | 793,02 | 2397,00 | 97,89 | 177,35 | |
| | (зона: 3) | 3367,37 | 793,02 | 2397,00 | 97,89 | 177,35 | |
| | (зона: 4) | 3367,37 | 793,02 | 2397,00 | 97,89 | 177,35 | |
| | (зона: 5) | 3367,37 | 793,02 | 2397,00 | 97,89 | 177,35 | |
| | (зона: 6) | 3367,37 | 793,02 | 2397,00 | 97,89 | 177,35 | |
| | (зона: 7) | 3367,37 | 793,02 | 2397,00 | 97,89 | 177,35 | |
| 08-01-063-06 | до 10,5 т | | | | | | 84,7 |
| | (зона: 1) | 4621,26 | 979,13 | 3452,21 | 140,98 | 189,92 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 4621,26 | 979,13 | 3452,21 | 140,98 | 189,92 | |
| | (зона: 3) | 4621,26 | 979,13 | 3452,21 | 140,98 | 189,92 | |
| | (зона: 4) | 4621,26 | 979,13 | 3452,21 | 140,98 | 189,92 | |
| | (зона: 5) | 4621,26 | 979,13 | 3452,21 | 140,98 | 189,92 | |
| | (зона: 6) | 4621,26 | 979,13 | 3452,21 | 140,98 | 189,92 | |
| | (зона: 7) | 4621,26 | 979,13 | 3452,21 | 140,98 | 189,92 | |

Таблица 08-01-064 Сушка масла.

Измеритель: 1 т

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------|--------|--------|--------|------|--------|------|
| 08-01-064-01 | Сушка трансформаторного масла | | | | | | 16,7 |
| | (зона: 1) | 498,29 | 193,05 | 203,96 | 8,25 | 101,28 | |
| | (зона: 2) | 498,29 | 193,05 | 203,96 | 8,25 | 101,28 | |
| | (зона: 3) | 498,29 | 193,05 | 203,96 | 8,25 | 101,28 | |
| | (зона: 4) | 498,29 | 193,05 | 203,96 | 8,25 | 101,28 | |
| | (зона: 5) | 498,29 | 193,05 | 203,96 | 8,25 | 101,28 | |
| | (зона: 6) | 498,29 | 193,05 | 203,96 | 8,25 | 101,28 | |
| | (зона: 7) | 498,29 | 193,05 | 203,96 | 8,25 | 101,28 | |

Таблица 08-01-065 Заливка электрооборудования сухим трансформаторным маслом.

Измеритель: 1 т

Заливка:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|--------|-------|------|------|
| 08-01-065-01 | трансформаторов | | | | | | 3,51 |
| | (зона: 1-7) | 579,32 | 40,58 | 537,93 | 21,01 | 0,81 | |
| 08-01-065-02 | электрооборудования (кроме трансформаторов) | | | | | | 13,2 |
| | (зона: 1-7) | 670,21 | 152,59 | 514,57 | 21,01 | 3,05 | |

Таблица 08-01-066 Разрядники.

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

Разрядник напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|--------|------|-------|------|
| 08-01-066-01 | до 10 кВ | | | | | | 3 |
| | (зона: 1) | 79,59 | 34,68 | 35,82 | 1,46 | 9,09 | |
| | (зона: 2) | 79,59 | 34,68 | 35,82 | 1,46 | 9,09 | |
| | (зона: 3) | 79,59 | 34,68 | 35,82 | 1,46 | 9,09 | |
| | (зона: 4) | 79,59 | 34,68 | 35,82 | 1,46 | 9,09 | |
| | (зона: 5) | 79,59 | 34,68 | 35,82 | 1,46 | 9,09 | |
| | (зона: 6) | 79,59 | 34,68 | 35,82 | 1,46 | 9,09 | |
| | (зона: 7) | 79,59 | 34,68 | 35,82 | 1,46 | 9,09 | |
| 08-01-066-02 | до 20 кВ | | | | | | 6,67 |
| | (зона: 1) | 233,86 | 77,11 | 146,56 | 5,99 | 10,19 | |
| | (зона: 2) | 233,86 | 77,11 | 146,56 | 5,99 | 10,19 | |
| | (зона: 3) | 233,86 | 77,11 | 146,56 | 5,99 | 10,19 | |
| | (зона: 4) | 233,86 | 77,11 | 146,56 | 5,99 | 10,19 | |
| | (зона: 5) | 233,86 | 77,11 | 146,56 | 5,99 | 10,19 | |
| | (зона: 6) | 233,86 | 77,11 | 146,56 | 5,99 | 10,19 | |
| | (зона: 7) | 233,86 | 77,11 | 146,56 | 5,99 | 10,19 | |

Таблица 08-01-067 Конденсаторы статические и комплектные конденсаторные установки.

Измеритель: 1 шт.

Конденсатор статический на установленных конструкциях, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|-------|-------|-------|------|-------|------|
| 08-01-067-01 | до 15 кг | | | | | | 2,09 |
| | (зона: 1) | 62,00 | 24,16 | 12,36 | 0,40 | 25,48 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчетных материалов | Наименование и характеристика исчетных элементов материалов, единица измерения | | | | | исето исчетных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 62,00 | 24,16 | 12,36 | 0,40 | 25,48 | |
| | (зона: 3) | 62,00 | 24,16 | 12,36 | 0,40 | 25,48 | |
| | (зона: 4) | 62,00 | 24,16 | 12,36 | 0,40 | 25,48 | |
| | (зона: 5) | 62,00 | 24,16 | 12,36 | 0,40 | 25,48 | |
| | (зона: 6) | 62,00 | 24,16 | 12,36 | 0,40 | 25,48 | |
| | (зона: 7) | 62,00 | 24,16 | 12,36 | 0,40 | 25,48 | |
| 08-01-067-02 | до 25 кг | | | | | | 2,6 |
| | (зона: 1) | 74,76 | 30,06 | 18,88 | 0,67 | 25,82 | |
| | (зона: 2) | 74,76 | 30,06 | 18,88 | 0,67 | 25,82 | |
| | (зона: 3) | 74,76 | 30,06 | 18,88 | 0,67 | 25,82 | |
| | (зона: 4) | 74,76 | 30,06 | 18,88 | 0,67 | 25,82 | |
| | (зона: 5) | 74,76 | 30,06 | 18,88 | 0,67 | 25,82 | |
| | (зона: 6) | 74,76 | 30,06 | 18,88 | 0,67 | 25,82 | |
| | (зона: 7) | 74,76 | 30,06 | 18,88 | 0,67 | 25,82 | |
| 08-01-067-03 | до 40 кг | | | | | | 4,02 |
| | (зона: 1) | 97,79 | 46,47 | 25,39 | 0,93 | 25,93 | |
| | (зона: 2) | 97,79 | 46,47 | 25,39 | 0,93 | 25,93 | |
| | (зона: 3) | 97,79 | 46,47 | 25,39 | 0,93 | 25,93 | |
| | (зона: 4) | 97,79 | 46,47 | 25,39 | 0,93 | 25,93 | |
| | (зона: 5) | 97,79 | 46,47 | 25,39 | 0,93 | 25,93 | |
| | (зона: 6) | 97,79 | 46,47 | 25,39 | 0,93 | 25,93 | |
| | (зона: 7) | 97,79 | 46,47 | 25,39 | 0,93 | 25,93 | |
| 08-01-067-04 | до 70 кг | | | | | | 3,14 |
| | (зона: 1) | 100,45 | 36,30 | 38,42 | 1,46 | 25,73 | |
| | (зона: 2) | 100,45 | 36,30 | 38,42 | 1,46 | 25,73 | |
| | (зона: 3) | 100,45 | 36,30 | 38,42 | 1,46 | 25,73 | |
| | (зона: 4) | 100,45 | 36,30 | 38,42 | 1,46 | 25,73 | |
| | (зона: 5) | 100,45 | 36,30 | 38,42 | 1,46 | 25,73 | |
| | (зона: 6) | 100,45 | 36,30 | 38,42 | 1,46 | 25,73 | |
| | (зона: 7) | 100,45 | 36,30 | 38,42 | 1,46 | 25,73 | |
| 08-01-067-05 | до 100 кг | | | | | | 3,29 |
| | (зона: 1) | 121,75 | 38,03 | 57,96 | 2,26 | 25,76 | |
| | (зона: 2) | 121,75 | 38,03 | 57,96 | 2,26 | 25,76 | |
| | (зона: 3) | 121,75 | 38,03 | 57,96 | 2,26 | 25,76 | |
| | (зона: 4) | 121,75 | 38,03 | 57,96 | 2,26 | 25,76 | |
| | (зона: 5) | 121,75 | 38,03 | 57,96 | 2,26 | 25,76 | |
| | (зона: 6) | 121,75 | 38,03 | 57,96 | 2,26 | 25,76 | |
| | (зона: 7) | 121,75 | 38,03 | 57,96 | 2,26 | 25,76 | |
| 08-01-067-06 | до 150 кг | | | | | | 3,59 |
| | (зона: 1) | 148,09 | 41,50 | 80,76 | 3,19 | 25,83 | |
| | (зона: 2) | 148,09 | 41,50 | 80,76 | 3,19 | 25,83 | |
| | (зона: 3) | 148,09 | 41,50 | 80,76 | 3,19 | 25,83 | |
| | (зона: 4) | 148,09 | 41,50 | 80,76 | 3,19 | 25,83 | |
| | (зона: 5) | 148,09 | 41,50 | 80,76 | 3,19 | 25,83 | |
| | (зона: 6) | 148,09 | 41,50 | 80,76 | 3,19 | 25,83 | |
| | (зона: 7) | 148,09 | 41,50 | 80,76 | 3,19 | 25,83 | |
| Измеритель: 1 шкаф | | | | | | | |
| Установка (шкаф) комплектная конденсаторная на установленных конструкциях, масса: | | | | | | | |
| 08-01-067-07 | до 100 кг | | | | | | 2,6 |
| | (зона: 1) | 109,05 | 30,06 | 55,37 | 2,26 | 23,62 | |
| | (зона: 2) | 109,05 | 30,06 | 55,37 | 2,26 | 23,62 | |
| | (зона: 3) | 109,05 | 30,06 | 55,37 | 2,26 | 23,62 | |
| | (зона: 4) | 109,05 | 30,06 | 55,37 | 2,26 | 23,62 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 109,05 | 30,06 | 55,37 | 2,26 | 23,62 | |
| | (зона: 6) | 109,05 | 30,06 | 55,37 | 2,26 | 23,62 | |
| | (зона: 7) | 109,05 | 30,06 | 55,37 | 2,26 | 23,62 | |
| 08-01-067-08 | до 500 кг | | | | | | 4,48 |
| | (зона: 1) | 336,39 | 51,79 | 260,54 | 10,64 | 24,06 | |
| | (зона: 2) | 336,39 | 51,79 | 260,54 | 10,64 | 24,06 | |
| | (зона: 3) | 336,39 | 51,79 | 260,54 | 10,64 | 24,06 | |
| | (зона: 4) | 336,39 | 51,79 | 260,54 | 10,64 | 24,06 | |
| | (зона: 5) | 336,39 | 51,79 | 260,54 | 10,64 | 24,06 | |
| | (зона: 6) | 336,39 | 51,79 | 260,54 | 10,64 | 24,06 | |
| | (зона: 7) | 336,39 | 51,79 | 260,54 | 10,64 | 24,06 | |
| 08-01-067-09 | до 900 кг | | | | | | 5,26 |
| | (зона: 1) | 547,52 | 60,81 | 462,47 | 18,89 | 24,24 | |
| | (зона: 2) | 547,52 | 60,81 | 462,47 | 18,89 | 24,24 | |
| | (зона: 3) | 547,52 | 60,81 | 462,47 | 18,89 | 24,24 | |
| | (зона: 4) | 547,52 | 60,81 | 462,47 | 18,89 | 24,24 | |
| | (зона: 5) | 547,52 | 60,81 | 462,47 | 18,89 | 24,24 | |
| | (зона: 6) | 547,52 | 60,81 | 462,47 | 18,89 | 24,24 | |
| | (зона: 7) | 547,52 | 60,81 | 462,47 | 18,89 | 24,24 | |
| 08-01-067-10 | до 1700 кг | | | | | | 8,99 |
| | (зона: 1) | 1005,10 | 103,92 | 876,08 | 35,78 | 25,10 | |
| | (зона: 2) | 1005,10 | 103,92 | 876,08 | 35,78 | 25,10 | |
| | (зона: 3) | 1005,10 | 103,92 | 876,08 | 35,78 | 25,10 | |
| | (зона: 4) | 1005,10 | 103,92 | 876,08 | 35,78 | 25,10 | |
| | (зона: 5) | 1005,10 | 103,92 | 876,08 | 35,78 | 25,10 | |
| | (зона: 6) | 1005,10 | 103,92 | 876,08 | 35,78 | 25,10 | |
| | (зона: 7) | 1005,10 | 103,92 | 876,08 | 35,78 | 25,10 | |

Таблица 08-01-068

Шины сборные - одна полоса в фазе.

Измеритель: 100 м

Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|---------|---------|--------|--------|--------|------|
| 08-01-068-01 | до 250 мм ² | | | | | | 52,5 |
| | (зона: 1) | 925,59 | 606,90 | 194,00 | 78,60 | 124,69 | |
| | (зона: 2) | 925,59 | 606,90 | 194,00 | 78,60 | 124,69 | |
| | (зона: 3) | 925,59 | 606,90 | 194,00 | 78,60 | 124,69 | |
| | (зона: 4) | 925,59 | 606,90 | 194,00 | 78,60 | 124,69 | |
| | (зона: 5) | 925,59 | 606,90 | 194,00 | 78,60 | 124,69 | |
| | (зона: 6) | 925,59 | 606,90 | 194,00 | 78,60 | 124,69 | |
| | (зона: 7) | 925,59 | 606,90 | 194,00 | 78,60 | 124,69 | |
| 08-01-068-02 | до 500 мм ² | | | | | | 64,5 |
| | (зона: 1) | 1272,12 | 745,62 | 313,24 | 110,39 | 213,26 | |
| | (зона: 2) | 1272,12 | 745,62 | 313,24 | 110,39 | 213,26 | |
| | (зона: 3) | 1272,12 | 745,62 | 313,24 | 110,39 | 213,26 | |
| | (зона: 4) | 1272,12 | 745,62 | 313,24 | 110,39 | 213,26 | |
| | (зона: 5) | 1272,12 | 745,62 | 313,24 | 110,39 | 213,26 | |
| | (зона: 6) | 1272,12 | 745,62 | 313,24 | 110,39 | 213,26 | |
| | (зона: 7) | 1272,12 | 745,62 | 313,24 | 110,39 | 213,26 | |
| 08-01-068-03 | до 1000 мм ² | | | | | | 89,7 |
| | (зона: 1) | 1752,78 | 1036,93 | 428,31 | 128,08 | 287,54 | |
| | (зона: 2) | 1752,78 | 1036,93 | 428,31 | 128,08 | 287,54 | |
| | (зона: 3) | 1752,78 | 1036,93 | 428,31 | 128,08 | 287,54 | |
| | (зона: 4) | 1752,78 | 1036,93 | 428,31 | 128,08 | 287,54 | |
| | (зона: 5) | 1752,78 | 1036,93 | 428,31 | 128,08 | 287,54 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 1752,78 | 1036,93 | 428,31 | 128,08 | 287,54 | |
| | (зона: 7) | 1752,78 | 1036,93 | 428,31 | 128,08 | 287,54 | |
| 08-01-068-04 | до 1500 мм ² | | | | | | 102 |
| | (зона: 1) | 2018,56 | 1179,12 | 517,80 | 144,44 | 321,64 | |
| | (зона: 2) | 2018,56 | 1179,12 | 517,80 | 144,44 | 321,64 | |
| | (зона: 3) | 2018,56 | 1179,12 | 517,80 | 144,44 | 321,64 | |
| | (зона: 4) | 2018,56 | 1179,12 | 517,80 | 144,44 | 321,64 | |
| | (зона: 5) | 2018,56 | 1179,12 | 517,80 | 144,44 | 321,64 | |
| | (зона: 6) | 2018,56 | 1179,12 | 517,80 | 144,44 | 321,64 | |
| | (зона: 7) | 2018,56 | 1179,12 | 517,80 | 144,44 | 321,64 | |

Таблица 08-01-069

Шины сборные - две полосы в фазе.

Измеритель: 100 м

Шина сборная - две полосы в фазе, медная или алюминиевая сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|---------|---------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-069-01 | до 250 мм ² | | | | | | 93,8 |
| | (зона: 1) | 1658,85 | 1084,33 | 366,50 | 122,09 | 208,02 | |
| | (зона: 2) | 1658,85 | 1084,33 | 366,50 | 122,09 | 208,02 | |
| | (зона: 3) | 1658,85 | 1084,33 | 366,50 | 122,09 | 208,02 | |
| | (зона: 4) | 1658,85 | 1084,33 | 366,50 | 122,09 | 208,02 | |
| | (зона: 5) | 1658,85 | 1084,33 | 366,50 | 122,09 | 208,02 | |
| | (зона: 6) | 1658,85 | 1084,33 | 366,50 | 122,09 | 208,02 | |
| | (зона: 7) | 1658,85 | 1084,33 | 366,50 | 122,09 | 208,02 | |
| 08-01-069-02 | до 500 мм ² | | | | | | 111 |
| | (зона: 1) | 2288,11 | 1283,16 | 637,86 | 220,65 | 367,09 | |
| | (зона: 2) | 2288,11 | 1283,16 | 637,86 | 220,65 | 367,09 | |
| | (зона: 3) | 2288,11 | 1283,16 | 637,86 | 220,65 | 367,09 | |
| | (зона: 4) | 2288,11 | 1283,16 | 637,86 | 220,65 | 367,09 | |
| | (зона: 5) | 2288,11 | 1283,16 | 637,86 | 220,65 | 367,09 | |
| | (зона: 6) | 2288,11 | 1283,16 | 637,86 | 220,65 | 367,09 | |
| | (зона: 7) | 2288,11 | 1283,16 | 637,86 | 220,65 | 367,09 | |
| 08-01-069-03 | до 1000 мм ² | | | | | | 158 |
| | (зона: 1) | 3193,29 | 1826,48 | 875,42 | 250,97 | 491,39 | |
| | (зона: 2) | 3193,29 | 1826,48 | 875,42 | 250,97 | 491,39 | |
| | (зона: 3) | 3193,29 | 1826,48 | 875,42 | 250,97 | 491,39 | |
| | (зона: 4) | 3193,29 | 1826,48 | 875,42 | 250,97 | 491,39 | |
| | (зона: 5) | 3193,29 | 1826,48 | 875,42 | 250,97 | 491,39 | |
| | (зона: 6) | 3193,29 | 1826,48 | 875,42 | 250,97 | 491,39 | |
| | (зона: 7) | 3193,29 | 1826,48 | 875,42 | 250,97 | 491,39 | |
| 08-01-069-04 | до 1500 мм ² | | | | | | 177 |
| | (зона: 1) | 3728,08 | 2046,12 | 1133,35 | 336,09 | 548,61 | |
| | (зона: 2) | 3728,08 | 2046,12 | 1133,35 | 336,09 | 548,61 | |
| | (зона: 3) | 3728,08 | 2046,12 | 1133,35 | 336,09 | 548,61 | |
| | (зона: 4) | 3728,08 | 2046,12 | 1133,35 | 336,09 | 548,61 | |
| | (зона: 5) | 3728,08 | 2046,12 | 1133,35 | 336,09 | 548,61 | |
| | (зона: 6) | 3728,08 | 2046,12 | 1133,35 | 336,09 | 548,61 | |
| | (зона: 7) | 3728,08 | 2046,12 | 1133,35 | 336,09 | 548,61 | |

Таблица 08-01-070

Шины сборные - три полосы в фазе.

Измеритель: 100 м

Шина сборная - три полосы в фазе, медная или алюминиевая сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|---------|---------|--------|--------|--------|-----|
| 08-01-070-01 | до 500 мм ² | | | | | | 152 |
| | (зона: 1) | 2974,73 | 1757,12 | 692,43 | 250,71 | 525,18 | |
| | (зона: 2) | 2974,73 | 1757,12 | 692,43 | 250,71 | 525,18 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуска неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 2974,73 | 1757,12 | 692,43 | 250,71 | 525,18 | |
| | (зона: 4) | 2974,73 | 1757,12 | 692,43 | 250,71 | 525,18 | |
| | (зона: 5) | 2974,73 | 1757,12 | 692,43 | 250,71 | 525,18 | |
| | (зона: 6) | 2974,73 | 1757,12 | 692,43 | 250,71 | 525,18 | |
| | (зона: 7) | 2974,73 | 1757,12 | 692,43 | 250,71 | 525,18 | |
| 08-01-070-02 | до 1000 мм ² | | | | | | 218 |
| | (зона: 1) | 4329,23 | 2520,08 | 1104,94 | 350,85 | 704,21 | |
| | (зона: 2) | 4329,23 | 2520,08 | 1104,94 | 350,85 | 704,21 | |
| | (зона: 3) | 4329,23 | 2520,08 | 1104,94 | 350,85 | 704,21 | |
| | (зона: 4) | 4329,23 | 2520,08 | 1104,94 | 350,85 | 704,21 | |
| | (зона: 5) | 4329,23 | 2520,08 | 1104,94 | 350,85 | 704,21 | |
| | (зона: 6) | 4329,23 | 2520,08 | 1104,94 | 350,85 | 704,21 | |
| | (зона: 7) | 4329,23 | 2520,08 | 1104,94 | 350,85 | 704,21 | |
| 08-01-070-03 | до 1500 мм ² | | | | | | 247 |
| | (зона: 1) | 5038,58 | 2855,32 | 1399,41 | 398,73 | 783,85 | |
| | (зона: 2) | 5038,58 | 2855,32 | 1399,41 | 398,73 | 783,85 | |
| | (зона: 3) | 5038,58 | 2855,32 | 1399,41 | 398,73 | 783,85 | |
| | (зона: 4) | 5038,58 | 2855,32 | 1399,41 | 398,73 | 783,85 | |
| | (зона: 5) | 5038,58 | 2855,32 | 1399,41 | 398,73 | 783,85 | |
| | (зона: 6) | 5038,58 | 2855,32 | 1399,41 | 398,73 | 783,85 | |
| | (зона: 7) | 5038,58 | 2855,32 | 1399,41 | 398,73 | 783,85 | |

Таблица 08-01-071

Шины сборные - четыре полосы в фазе.

Измеритель: 100 м

Шина сборная - четыре полосы в фазе, медная или алюминиевая сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|---------|---------|---------|--------|---------|-----|
| 08-01-071-01 | до 1000 мм ² | | | | | | 291 |
| | (зона: 1) | 5821,72 | 3363,96 | 1536,91 | 470,42 | 920,85 | |
| | (зона: 2) | 5821,72 | 3363,96 | 1536,91 | 470,42 | 920,85 | |
| | (зона: 3) | 5821,72 | 3363,96 | 1536,91 | 470,42 | 920,85 | |
| | (зона: 4) | 5821,72 | 3363,96 | 1536,91 | 470,42 | 920,85 | |
| | (зона: 5) | 5821,72 | 3363,96 | 1536,91 | 470,42 | 920,85 | |
| | (зона: 6) | 5821,72 | 3363,96 | 1536,91 | 470,42 | 920,85 | |
| | (зона: 7) | 5821,72 | 3363,96 | 1536,91 | 470,42 | 920,85 | |
| 08-01-071-02 | до 1500 мм ² | | | | | | 331 |
| | (зона: 1) | 6703,46 | 3826,36 | 1853,39 | 528,14 | 1023,71 | |
| | (зона: 2) | 6703,46 | 3826,36 | 1853,39 | 528,14 | 1023,71 | |
| | (зона: 3) | 6703,46 | 3826,36 | 1853,39 | 528,14 | 1023,71 | |
| | (зона: 4) | 6703,46 | 3826,36 | 1853,39 | 528,14 | 1023,71 | |
| | (зона: 5) | 6703,46 | 3826,36 | 1853,39 | 528,14 | 1023,71 | |
| | (зона: 6) | 6703,46 | 3826,36 | 1853,39 | 528,14 | 1023,71 | |
| | (зона: 7) | 6703,46 | 3826,36 | 1853,39 | 528,14 | 1023,71 | |

Таблица 08-01-072

Шины ответвительные - одна полоса в фазе.

Измеритель: 100 м

Шина ответвительная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|---------|--------|--------|-------|-------|------|
| 08-01-072-01 | до 250 мм ² | | | | | | 58,6 |
| | (зона: 1) | 1028,14 | 677,42 | 254,26 | 94,43 | 96,46 | |
| | (зона: 2) | 1028,14 | 677,42 | 254,26 | 94,43 | 96,46 | |
| | (зона: 3) | 1028,14 | 677,42 | 254,26 | 94,43 | 96,46 | |
| | (зона: 4) | 1028,14 | 677,42 | 254,26 | 94,43 | 96,46 | |
| | (зона: 5) | 1028,14 | 677,42 | 254,26 | 94,43 | 96,46 | |
| | (зона: 6) | 1028,14 | 677,42 | 254,26 | 94,43 | 96,46 | |
| | (зона: 7) | 1028,14 | 677,42 | 254,26 | 94,43 | 96,46 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-01-072-02 | до 350 мм ² | | | | | | 64,5 |
| | (зона: 1) | 1225,79 | 745,62 | 344,45 | 123,29 | 135,72 | |
| | (зона: 2) | 1225,79 | 745,62 | 344,45 | 123,29 | 135,72 | |
| | (зона: 3) | 1225,79 | 745,62 | 344,45 | 123,29 | 135,72 | |
| | (зона: 4) | 1225,79 | 745,62 | 344,45 | 123,29 | 135,72 | |
| | (зона: 5) | 1225,79 | 745,62 | 344,45 | 123,29 | 135,72 | |
| | (зона: 6) | 1225,79 | 745,62 | 344,45 | 123,29 | 135,72 | |
| | (зона: 7) | 1225,79 | 745,62 | 344,45 | 123,29 | 135,72 | |
| 08-01-072-03 | до 700 мм ² | | | | | | 78,9 |
| | (зона: 1) | 1715,95 | 912,08 | 561,87 | 190,06 | 242,00 | |
| | (зона: 2) | 1715,95 | 912,08 | 561,87 | 190,06 | 242,00 | |
| | (зона: 3) | 1715,95 | 912,08 | 561,87 | 190,06 | 242,00 | |
| | (зона: 4) | 1715,95 | 912,08 | 561,87 | 190,06 | 242,00 | |
| | (зона: 5) | 1715,95 | 912,08 | 561,87 | 190,06 | 242,00 | |
| | (зона: 6) | 1715,95 | 912,08 | 561,87 | 190,06 | 242,00 | |
| | (зона: 7) | 1715,95 | 912,08 | 561,87 | 190,06 | 242,00 | |
| 08-01-072-04 | до 1000 мм ² | | | | | | 93,2 |
| | (зона: 1) | 2158,35 | 1077,39 | 677,88 | 232,75 | 403,08 | |
| | (зона: 2) | 2158,35 | 1077,39 | 677,88 | 232,75 | 403,08 | |
| | (зона: 3) | 2158,35 | 1077,39 | 677,88 | 232,75 | 403,08 | |
| | (зона: 4) | 2158,35 | 1077,39 | 677,88 | 232,75 | 403,08 | |
| | (зона: 5) | 2158,35 | 1077,39 | 677,88 | 232,75 | 403,08 | |
| | (зона: 6) | 2158,35 | 1077,39 | 677,88 | 232,75 | 403,08 | |
| | (зона: 7) | 2158,35 | 1077,39 | 677,88 | 232,75 | 403,08 | |
| 08-01-072-05 | до 1500 мм ² | | | | | | 115 |
| | (зона: 1) | 2706,22 | 1329,40 | 870,73 | 298,19 | 506,09 | |
| | (зона: 2) | 2706,22 | 1329,40 | 870,73 | 298,19 | 506,09 | |
| | (зона: 3) | 2706,22 | 1329,40 | 870,73 | 298,19 | 506,09 | |
| | (зона: 4) | 2706,22 | 1329,40 | 870,73 | 298,19 | 506,09 | |
| | (зона: 5) | 2706,22 | 1329,40 | 870,73 | 298,19 | 506,09 | |
| | (зона: 6) | 2706,22 | 1329,40 | 870,73 | 298,19 | 506,09 | |
| | (зона: 7) | 2706,22 | 1329,40 | 870,73 | 298,19 | 506,09 | |

Таблица 08-01-073

Шины ответвительные - две полосы в фазе.

Измеритель: 100 м

Шина ответвительная - две полосы в фазе, медная или алюминиевая сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|---------|---------|--------|--------|--------|-----|
| 08-01-073-01 | до 350 мм ² | | | | | | 117 |
| | (зона: 1) | 2235,98 | 1352,52 | 614,15 | 226,90 | 269,31 | |
| | (зона: 2) | 2235,98 | 1352,52 | 614,15 | 226,90 | 269,31 | |
| | (зона: 3) | 2235,98 | 1352,52 | 614,15 | 226,90 | 269,31 | |
| | (зона: 4) | 2235,98 | 1352,52 | 614,15 | 226,90 | 269,31 | |
| | (зона: 5) | 2235,98 | 1352,52 | 614,15 | 226,90 | 269,31 | |
| | (зона: 6) | 2235,98 | 1352,52 | 614,15 | 226,90 | 269,31 | |
| | (зона: 7) | 2235,98 | 1352,52 | 614,15 | 226,90 | 269,31 | |
| 08-01-073-02 | до 700 мм ² | | | | | | 143 |
| | (зона: 1) | 3047,40 | 1653,08 | 915,16 | 347,00 | 479,16 | |
| | (зона: 2) | 3047,40 | 1653,08 | 915,16 | 347,00 | 479,16 | |
| | (зона: 3) | 3047,40 | 1653,08 | 915,16 | 347,00 | 479,16 | |
| | (зона: 4) | 3047,40 | 1653,08 | 915,16 | 347,00 | 479,16 | |
| | (зона: 5) | 3047,40 | 1653,08 | 915,16 | 347,00 | 479,16 | |
| | (зона: 6) | 3047,40 | 1653,08 | 915,16 | 347,00 | 479,16 | |
| | (зона: 7) | 3047,40 | 1653,08 | 915,16 | 347,00 | 479,16 | |
| 08-01-073-03 | до 1000 мм ² | | | | | | 168 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуска неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 3931,56 | 1942,08 | 1187,49 | 429,46 | 801,99 | |
| | (зона: 2) | 3931,56 | 1942,08 | 1187,49 | 429,46 | 801,99 | |
| | (зона: 3) | 3931,56 | 1942,08 | 1187,49 | 429,46 | 801,99 | |
| | (зона: 4) | 3931,56 | 1942,08 | 1187,49 | 429,46 | 801,99 | |
| | (зона: 5) | 3931,56 | 1942,08 | 1187,49 | 429,46 | 801,99 | |
| | (зона: 6) | 3931,56 | 1942,08 | 1187,49 | 429,46 | 801,99 | |
| | (зона: 7) | 3931,56 | 1942,08 | 1187,49 | 429,46 | 801,99 | |
| 08-01-073-04 | до 1500 мм ² | | | | | | 222 |
| | (зона: 1) | 5184,37 | 2566,32 | 1609,99 | 550,09 | 1008,06 | |
| | (зона: 2) | 5184,37 | 2566,32 | 1609,99 | 550,09 | 1008,06 | |
| | (зона: 3) | 5184,37 | 2566,32 | 1609,99 | 550,09 | 1008,06 | |
| | (зона: 4) | 5184,37 | 2566,32 | 1609,99 | 550,09 | 1008,06 | |
| | (зона: 5) | 5184,37 | 2566,32 | 1609,99 | 550,09 | 1008,06 | |
| | (зона: 6) | 5184,37 | 2566,32 | 1609,99 | 550,09 | 1008,06 | |
| | (зона: 7) | 5184,37 | 2566,32 | 1609,99 | 550,09 | 1008,06 | |

Таблица 08-01-074

Шины ответвительные - три полосы в фазе.

Измеритель: 100 м

Шина ответвительная - три полосы в фазе, медная или алюминиевая сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|---------|---------|---------|--------|---------|-----|
| 08-01-074-01 | до 700 мм ² | | | | | | 208 |
| | (зона: 1) | 4426,70 | 2404,48 | 1297,25 | 512,58 | 724,97 | |
| | (зона: 2) | 4426,70 | 2404,48 | 1297,25 | 512,58 | 724,97 | |
| | (зона: 3) | 4426,70 | 2404,48 | 1297,25 | 512,58 | 724,97 | |
| | (зона: 4) | 4426,70 | 2404,48 | 1297,25 | 512,58 | 724,97 | |
| | (зона: 5) | 4426,70 | 2404,48 | 1297,25 | 512,58 | 724,97 | |
| | (зона: 6) | 4426,70 | 2404,48 | 1297,25 | 512,58 | 724,97 | |
| | (зона: 7) | 4426,70 | 2404,48 | 1297,25 | 512,58 | 724,97 | |
| 08-01-074-02 | до 1000 мм ² | | | | | | 247 |
| | (зона: 1) | 5748,93 | 2855,32 | 1691,77 | 633,48 | 1201,84 | |
| | (зона: 2) | 5748,93 | 2855,32 | 1691,77 | 633,48 | 1201,84 | |
| | (зона: 3) | 5748,93 | 2855,32 | 1691,77 | 633,48 | 1201,84 | |
| | (зона: 4) | 5748,93 | 2855,32 | 1691,77 | 633,48 | 1201,84 | |
| | (зона: 5) | 5748,93 | 2855,32 | 1691,77 | 633,48 | 1201,84 | |
| | (зона: 6) | 5748,93 | 2855,32 | 1691,77 | 633,48 | 1201,84 | |
| | (зона: 7) | 5748,93 | 2855,32 | 1691,77 | 633,48 | 1201,84 | |
| 08-01-074-03 | до 1500 мм ² | | | | | | 327 |
| | (зона: 1) | 7517,62 | 3780,12 | 2222,91 | 811,70 | 1514,59 | |
| | (зона: 2) | 7517,62 | 3780,12 | 2222,91 | 811,70 | 1514,59 | |
| | (зона: 3) | 7517,62 | 3780,12 | 2222,91 | 811,70 | 1514,59 | |
| | (зона: 4) | 7517,62 | 3780,12 | 2222,91 | 811,70 | 1514,59 | |
| | (зона: 5) | 7517,62 | 3780,12 | 2222,91 | 811,70 | 1514,59 | |
| | (зона: 6) | 7517,62 | 3780,12 | 2222,91 | 811,70 | 1514,59 | |
| | (зона: 7) | 7517,62 | 3780,12 | 2222,91 | 811,70 | 1514,59 | |

Таблица 08-01-075

Шины ответвительные - четыре полосы в фазе.

Измеритель: 100 м

Шина ответвительная - четыре полосы в фазе, медная или алюминиевая сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|---------|---------|---------|--------|---------|-----|
| 08-01-075-01 | до 1000 мм ² | | | | | | 324 |
| | (зона: 1) | 7267,79 | 3745,44 | 1922,82 | 837,24 | 1599,53 | |
| | (зона: 2) | 7267,79 | 3745,44 | 1922,82 | 837,24 | 1599,53 | |
| | (зона: 3) | 7267,79 | 3745,44 | 1922,82 | 837,24 | 1599,53 | |
| | (зона: 4) | 7267,79 | 3745,44 | 1922,82 | 837,24 | 1599,53 | |
| | (зона: 5) | 7267,79 | 3745,44 | 1922,82 | 837,24 | 1599,53 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 7267,79 | 3745,44 | 1922,82 | 837,24 | 1599,53 | |
| | (зона: 7) | 7267,79 | 3745,44 | 1922,82 | 837,24 | 1599,53 | |
| 08-01-075-02 | до 1500 мм ² | | | | | | 340,4 |
| | (зона: 1) | 8511,16 | 3935,02 | 2578,40 | 1078,50 | 1997,74 | |
| | (зона: 2) | 8511,16 | 3935,02 | 2578,40 | 1078,50 | 1997,74 | |
| | (зона: 3) | 8511,16 | 3935,02 | 2578,40 | 1078,50 | 1997,74 | |
| | (зона: 4) | 8511,16 | 3935,02 | 2578,40 | 1078,50 | 1997,74 | |
| | (зона: 5) | 8511,16 | 3935,02 | 2578,40 | 1078,50 | 1997,74 | |
| | (зона: 6) | 8511,16 | 3935,02 | 2578,40 | 1078,50 | 1997,74 | |
| | (зона: 7) | 8511,16 | 3935,02 | 2578,40 | 1078,50 | 1997,74 | |

Таблица 08-01-076 Шины круглые.

Измеритель: 100 м

Шина круглая медная диаметром:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|---------|---------|--------|--------|-----|
| 08-01-076-01 | до 10 мм | | | | | | 80 |
| | (зона: 1) | 3052,54 | 924,80 | 1602,50 | 92,17 | 525,24 | |
| | (зона: 2) | 3052,54 | 924,80 | 1602,50 | 92,17 | 525,24 | |
| | (зона: 3) | 3052,54 | 924,80 | 1602,50 | 92,17 | 525,24 | |
| | (зона: 4) | 3052,54 | 924,80 | 1602,50 | 92,17 | 525,24 | |
| | (зона: 5) | 3052,54 | 924,80 | 1602,50 | 92,17 | 525,24 | |
| | (зона: 6) | 3052,54 | 924,80 | 1602,50 | 92,17 | 525,24 | |
| | (зона: 7) | 3052,54 | 924,80 | 1602,50 | 92,17 | 525,24 | |
| 08-01-076-02 | до 20 мм | | | | | | 115 |
| | (зона: 1) | 5890,50 | 1329,40 | 3740,67 | 210,67 | 820,43 | |
| | (зона: 2) | 5890,50 | 1329,40 | 3740,67 | 210,67 | 820,43 | |
| | (зона: 3) | 5890,50 | 1329,40 | 3740,67 | 210,67 | 820,43 | |
| | (зона: 4) | 5890,50 | 1329,40 | 3740,67 | 210,67 | 820,43 | |
| | (зона: 5) | 5890,50 | 1329,40 | 3740,67 | 210,67 | 820,43 | |
| | (зона: 6) | 5890,50 | 1329,40 | 3740,67 | 210,67 | 820,43 | |
| | (зона: 7) | 5890,50 | 1329,40 | 3740,67 | 210,67 | 820,43 | |

Таблица 08-01-077 Токопроводы неэкранированные из алюминиевых шин.

Измеритель: 1 м (3 фазы)

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|--------|-------|-------|------|
| 08-01-077-01 | Токопровод неэкранированный закрытый напряжением до 10 кВ из алюминиевых шин корытного профиля на ток до 3200 А | | | | | | 9,32 |
| | (зона: 1) | 731,79 | 107,74 | 586,64 | 39,50 | 37,41 | |
| | (зона: 2) | 731,79 | 107,74 | 586,64 | 39,50 | 37,41 | |
| | (зона: 3) | 731,79 | 107,74 | 586,64 | 39,50 | 37,41 | |
| | (зона: 4) | 731,79 | 107,74 | 586,64 | 39,50 | 37,41 | |
| | (зона: 5) | 731,79 | 107,74 | 586,64 | 39,50 | 37,41 | |
| | (зона: 6) | 731,79 | 107,74 | 586,64 | 39,50 | 37,41 | |
| | (зона: 7) | 731,79 | 107,74 | 586,64 | 39,50 | 37,41 | |

Измеритель: 1 м (1 фаза)

Токопровод неэкранированный открытый из двух алюминиевых шин корытного профиля, размер:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------|--------|-------|--------|------|-------|------|
| 08-01-077-02 | 2 (125х55х6,5) мм | | | | | | 3,53 |
| | (зона: 1) | 235,11 | 40,81 | 127,65 | 8,11 | 66,65 | |
| | (зона: 2) | 235,11 | 40,81 | 127,65 | 8,11 | 66,65 | |
| | (зона: 3) | 235,11 | 40,81 | 127,65 | 8,11 | 66,65 | |
| | (зона: 4) | 235,11 | 40,81 | 127,65 | 8,11 | 66,65 | |
| | (зона: 5) | 235,11 | 40,81 | 127,65 | 8,11 | 66,65 | |
| | (зона: 6) | 235,11 | 40,81 | 127,65 | 8,11 | 66,65 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 235,11 | 40,81 | 127,65 | 8,11 | 66,65 | |
| 08-01-077-03 | 2 (200х90х12) мм | | | | | | 5,88 |
| | (зона: 1) | 343,95 | 67,97 | 160,84 | 10,11 | 115,14 | |
| | (зона: 2) | 343,95 | 67,97 | 160,84 | 10,11 | 115,14 | |
| | (зона: 3) | 343,95 | 67,97 | 160,84 | 10,11 | 115,14 | |
| | (зона: 4) | 343,95 | 67,97 | 160,84 | 10,11 | 115,14 | |
| | (зона: 5) | 343,95 | 67,97 | 160,84 | 10,11 | 115,14 | |
| | (зона: 6) | 343,95 | 67,97 | 160,84 | 10,11 | 115,14 | |
| | (зона: 7) | 343,95 | 67,97 | 160,84 | 10,11 | 115,14 | |
| 08-01-077-04 | 2 (250х115х12,5) мм | | | | | | 7,05 |
| | (зона: 1) | 392,65 | 81,50 | 179,40 | 10,91 | 131,75 | |
| | (зона: 2) | 392,65 | 81,50 | 179,40 | 10,91 | 131,75 | |
| | (зона: 3) | 392,65 | 81,50 | 179,40 | 10,91 | 131,75 | |
| | (зона: 4) | 392,65 | 81,50 | 179,40 | 10,91 | 131,75 | |
| | (зона: 5) | 392,65 | 81,50 | 179,40 | 10,91 | 131,75 | |
| | (зона: 6) | 392,65 | 81,50 | 179,40 | 10,91 | 131,75 | |
| | (зона: 7) | 392,65 | 81,50 | 179,40 | 10,91 | 131,75 | |

Таблица 08-01-078

Токопроводы экранированные из алюминиевых шин.

Измеритель: 1 м (3 фазы)

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|---------|-------|-------|------|
| 08-01-078-01 | Токопровод напряжением до 10 кВ пофазно-экранированный с алюминиевой шиной корытного профиля на ток 3200 А | | | | | | 10,6 |
| | (зона: 1) | 1453,50 | 122,54 | 1238,91 | 84,32 | 92,05 | |
| | (зона: 2) | 1453,50 | 122,54 | 1238,91 | 84,32 | 92,05 | |
| | (зона: 3) | 1453,50 | 122,54 | 1238,91 | 84,32 | 92,05 | |
| | (зона: 4) | 1453,50 | 122,54 | 1238,91 | 84,32 | 92,05 | |
| | (зона: 5) | 1453,50 | 122,54 | 1238,91 | 84,32 | 92,05 | |
| | (зона: 6) | 1453,50 | 122,54 | 1238,91 | 84,32 | 92,05 | |
| | (зона: 7) | 1453,50 | 122,54 | 1238,91 | 84,32 | 92,05 | |

Измеритель: 1 м (1 фаза)

Токопровод экранированный с круглой алюминиевой шиной для генераторов, мощность:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|---------|--------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-078-02 | 60-120 МВт | | | | | | 11,8 |
| | (зона: 1) | 1013,32 | 136,41 | 766,36 | 53,17 | 110,55 | |
| | (зона: 2) | 1013,32 | 136,41 | 766,36 | 53,17 | 110,55 | |
| | (зона: 3) | 1013,32 | 136,41 | 766,36 | 53,17 | 110,55 | |
| | (зона: 4) | 1013,32 | 136,41 | 766,36 | 53,17 | 110,55 | |
| | (зона: 5) | 1013,32 | 136,41 | 766,36 | 53,17 | 110,55 | |
| | (зона: 6) | 1013,32 | 136,41 | 766,36 | 53,17 | 110,55 | |
| | (зона: 7) | 1013,32 | 136,41 | 766,36 | 53,17 | 110,55 | |
| 08-01-078-03 | 200 МВт | | | | | | 12,9 |
| | (зона: 1) | 1653,35 | 149,12 | 1369,98 | 99,38 | 134,25 | |
| | (зона: 2) | 1653,35 | 149,12 | 1369,98 | 99,38 | 134,25 | |
| | (зона: 3) | 1653,35 | 149,12 | 1369,98 | 99,38 | 134,25 | |
| | (зона: 4) | 1653,35 | 149,12 | 1369,98 | 99,38 | 134,25 | |
| | (зона: 5) | 1653,35 | 149,12 | 1369,98 | 99,38 | 134,25 | |
| | (зона: 6) | 1653,35 | 149,12 | 1369,98 | 99,38 | 134,25 | |
| | (зона: 7) | 1653,35 | 149,12 | 1369,98 | 99,38 | 134,25 | |
| 08-01-078-04 | 300 МВт | | | | | | 16,4 |
| | (зона: 1) | 1965,64 | 189,58 | 1630,45 | 119,40 | 145,61 | |
| | (зона: 2) | 1965,64 | 189,58 | 1630,45 | 119,40 | 145,61 | |
| | (зона: 3) | 1965,64 | 189,58 | 1630,45 | 119,40 | 145,61 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных расходов материалов, единица измерения | | | | | расчет исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 1965,64 | 189,58 | 1630,45 | 119,40 | 145,61 | |
| | (зона: 5) | 1965,64 | 189,58 | 1630,45 | 119,40 | 145,61 | |
| | (зона: 6) | 1965,64 | 189,58 | 1630,45 | 119,40 | 145,61 | |
| | (зона: 7) | 1965,64 | 189,58 | 1630,45 | 119,40 | 145,61 | |
| 08-01-078-05 | 500-1000 МВт | | | | | | 17,6 |
| | (зона: 1) | 2109,19 | 203,46 | 1747,11 | 125,07 | 158,62 | |
| | (зона: 2) | 2109,19 | 203,46 | 1747,11 | 125,07 | 158,62 | |
| | (зона: 3) | 2109,19 | 203,46 | 1747,11 | 125,07 | 158,62 | |
| | (зона: 4) | 2109,19 | 203,46 | 1747,11 | 125,07 | 158,62 | |
| | (зона: 5) | 2109,19 | 203,46 | 1747,11 | 125,07 | 158,62 | |
| | (зона: 6) | 2109,19 | 203,46 | 1747,11 | 125,07 | 158,62 | |
| | (зона: 7) | 2109,19 | 203,46 | 1747,11 | 125,07 | 158,62 | |
| Токопровод экранированный огнеупорный для генераторов, мощность: | | | | | | | |
| 08-01-078-06 | до 300 МВт | | | | | | 6,8 |
| | (зона: 1) | 1087,62 | 78,61 | 940,87 | 64,24 | 68,14 | |
| | (зона: 2) | 1087,62 | 78,61 | 940,87 | 64,24 | 68,14 | |
| | (зона: 3) | 1087,62 | 78,61 | 940,87 | 64,24 | 68,14 | |
| | (зона: 4) | 1087,62 | 78,61 | 940,87 | 64,24 | 68,14 | |
| | (зона: 5) | 1087,62 | 78,61 | 940,87 | 64,24 | 68,14 | |
| | (зона: 6) | 1087,62 | 78,61 | 940,87 | 64,24 | 68,14 | |
| | (зона: 7) | 1087,62 | 78,61 | 940,87 | 64,24 | 68,14 | |
| 08-01-078-07 | до 500-1000 МВт | | | | | | 7,94 |
| | (зона: 1) | 1457,24 | 91,79 | 1284,04 | 86,05 | 81,41 | |
| | (зона: 2) | 1457,24 | 91,79 | 1284,04 | 86,05 | 81,41 | |
| | (зона: 3) | 1457,24 | 91,79 | 1284,04 | 86,05 | 81,41 | |
| | (зона: 4) | 1457,24 | 91,79 | 1284,04 | 86,05 | 81,41 | |
| | (зона: 5) | 1457,24 | 91,79 | 1284,04 | 86,05 | 81,41 | |
| | (зона: 6) | 1457,24 | 91,79 | 1284,04 | 86,05 | 81,41 | |
| | (зона: 7) | 1457,24 | 91,79 | 1284,04 | 86,05 | 81,41 | |
| Таблица 08-01-079 Мосты шинные для сборных распределительных устройств. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Мост шинный для сборных распределительных устройств, количество опорных изоляторов: | | | | | | | |
| 08-01-079-01 | 9 | | | | | | 15,4 |
| | (зона: 1) | 445,70 | 178,02 | 51,15 | 2,53 | 216,53 | |
| | (зона: 2) | 445,70 | 178,02 | 51,15 | 2,53 | 216,53 | |
| | (зона: 3) | 445,70 | 178,02 | 51,15 | 2,53 | 216,53 | |
| | (зона: 4) | 445,70 | 178,02 | 51,15 | 2,53 | 216,53 | |
| | (зона: 5) | 445,70 | 178,02 | 51,15 | 2,53 | 216,53 | |
| | (зона: 6) | 445,70 | 178,02 | 51,15 | 2,53 | 216,53 | |
| | (зона: 7) | 445,70 | 178,02 | 51,15 | 2,53 | 216,53 | |
| 08-01-079-02 | 12 | | | | | | 20,1 |
| | (зона: 1) | 582,57 | 232,36 | 65,36 | 3,19 | 284,85 | |
| | (зона: 2) | 582,57 | 232,36 | 65,36 | 3,19 | 284,85 | |
| | (зона: 3) | 582,57 | 232,36 | 65,36 | 3,19 | 284,85 | |
| | (зона: 4) | 582,57 | 232,36 | 65,36 | 3,19 | 284,85 | |
| | (зона: 5) | 582,57 | 232,36 | 65,36 | 3,19 | 284,85 | |
| | (зона: 6) | 582,57 | 232,36 | 65,36 | 3,19 | 284,85 | |
| | (зона: 7) | 582,57 | 232,36 | 65,36 | 3,19 | 284,85 | |
| 08-01-079-03 | 18 | | | | | | 28,4 |
| | (зона: 1) | 877,76 | 328,30 | 100,52 | 4,92 | 448,94 | |
| | (зона: 2) | 877,76 | 328,30 | 100,52 | 4,92 | 448,94 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 877,76 | 328,30 | 100,52 | 4,92 | 448,94 | |
| | (зона: 4) | 877,76 | 328,30 | 100,52 | 4,92 | 448,94 | |
| | (зона: 5) | 877,76 | 328,30 | 100,52 | 4,92 | 448,94 | |
| | (зона: 6) | 877,76 | 328,30 | 100,52 | 4,92 | 448,94 | |
| | (зона: 7) | 877,76 | 328,30 | 100,52 | 4,92 | 448,94 | |
| 08-01-079-04 | 21 | | | | | | 28,4 |
| | (зона: 1) | 935,36 | 328,30 | 118,91 | 5,85 | 488,15 | |
| | (зона: 2) | 935,36 | 328,30 | 118,91 | 5,85 | 488,15 | |
| | (зона: 3) | 935,36 | 328,30 | 118,91 | 5,85 | 488,15 | |
| | (зона: 4) | 935,36 | 328,30 | 118,91 | 5,85 | 488,15 | |
| | (зона: 5) | 935,36 | 328,30 | 118,91 | 5,85 | 488,15 | |
| | (зона: 6) | 935,36 | 328,30 | 118,91 | 5,85 | 488,15 | |
| | (зона: 7) | 935,36 | 328,30 | 118,91 | 5,85 | 488,15 | |

Таблица 08-01-080

Приборы измерения и защиты.

Измеритель: 1 шт.

Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 08-01-080-01 | до 2 | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 27,41 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,32 | |
| | (зона: 2) | 27,41 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,32 | |
| | (зона: 3) | 27,41 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,32 | |
| | (зона: 4) | 27,41 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,32 | |
| | (зона: 5) | 27,41 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,32 | |
| | (зона: 6) | 27,41 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,32 | |
| | (зона: 7) | 27,41 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,32 | |
| 08-01-080-02 | до 6 | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 41,54 | 13,06 | 26,05 | 1,06 | 2,43 | |
| | (зона: 2) | 41,54 | 13,06 | 26,05 | 1,06 | 2,43 | |
| | (зона: 3) | 41,54 | 13,06 | 26,05 | 1,06 | 2,43 | |
| | (зона: 4) | 41,54 | 13,06 | 26,05 | 1,06 | 2,43 | |
| | (зона: 5) | 41,54 | 13,06 | 26,05 | 1,06 | 2,43 | |
| | (зона: 6) | 41,54 | 13,06 | 26,05 | 1,06 | 2,43 | |
| | (зона: 7) | 41,54 | 13,06 | 26,05 | 1,06 | 2,43 | |
| 08-01-080-03 | до 12 | | | | | | 2,25 |
| | (зона: 1) | 56,40 | 26,01 | 26,05 | 1,06 | 4,34 | |
| | (зона: 2) | 56,40 | 26,01 | 26,05 | 1,06 | 4,34 | |
| | (зона: 3) | 56,40 | 26,01 | 26,05 | 1,06 | 4,34 | |
| | (зона: 4) | 56,40 | 26,01 | 26,05 | 1,06 | 4,34 | |
| | (зона: 5) | 56,40 | 26,01 | 26,05 | 1,06 | 4,34 | |
| | (зона: 6) | 56,40 | 26,01 | 26,05 | 1,06 | 4,34 | |
| | (зона: 7) | 56,40 | 26,01 | 26,05 | 1,06 | 4,34 | |
| 08-01-080-04 | Блок-контактор | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 52,00 | 13,06 | 35,82 | 1,46 | 3,12 | |
| | (зона: 2) | 52,00 | 13,06 | 35,82 | 1,46 | 3,12 | |
| | (зона: 3) | 52,00 | 13,06 | 35,82 | 1,46 | 3,12 | |
| | (зона: 4) | 52,00 | 13,06 | 35,82 | 1,46 | 3,12 | |
| | (зона: 5) | 52,00 | 13,06 | 35,82 | 1,46 | 3,12 | |
| | (зона: 6) | 52,00 | 13,06 | 35,82 | 1,46 | 3,12 | |
| | (зона: 7) | 52,00 | 13,06 | 35,82 | 1,46 | 3,12 | |

Таблица 08-01-081

Аппараты управления и сигнализации.

Измеритель: 1 шт.

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: | | | | | | | |
| 08-01-081-01 | до 2 | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 27,67 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,58 | |
| | (зона: 2) | 27,67 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,58 | |
| | (зона: 3) | 27,67 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,58 | |
| | (зона: 4) | 27,67 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,58 | |
| | (зона: 5) | 27,67 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,58 | |
| | (зона: 6) | 27,67 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,58 | |
| | (зона: 7) | 27,67 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 1,58 | |
| 08-01-081-02 | до 6 | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 28,77 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 2,68 | |
| | (зона: 2) | 28,77 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 2,68 | |
| | (зона: 3) | 28,77 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 2,68 | |
| | (зона: 4) | 28,77 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 2,68 | |
| | (зона: 5) | 28,77 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 2,68 | |
| | (зона: 6) | 28,77 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 2,68 | |
| | (зона: 7) | 28,77 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 2,68 | |
| 08-01-081-03 | до 12 | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 30,42 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 4,33 | |
| | (зона: 2) | 30,42 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 4,33 | |
| | (зона: 3) | 30,42 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 4,33 | |
| | (зона: 4) | 30,42 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 4,33 | |
| | (зона: 5) | 30,42 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 4,33 | |
| | (зона: 6) | 30,42 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 4,33 | |
| | (зона: 7) | 30,42 | 13,06 | 13,03 | 0,53 | 4,33 | |
| Таблица 08-01-082 Зажимы наборные. | | | | | | | |
| Измеритель: 100 шт. | | | | | | | |
| 08-01-082-01 | Зажим наборный без кожуха | | | | | | 47 |
| | (зона: 1) | 1006,96 | 543,32 | 37,32 | 1,46 | 426,32 | |
| | (зона: 2) | 1006,96 | 543,32 | 37,32 | 1,46 | 426,32 | |
| | (зона: 3) | 1006,96 | 543,32 | 37,32 | 1,46 | 426,32 | |
| | (зона: 4) | 1006,96 | 543,32 | 37,32 | 1,46 | 426,32 | |
| | (зона: 5) | 1006,96 | 543,32 | 37,32 | 1,46 | 426,32 | |
| | (зона: 6) | 1006,96 | 543,32 | 37,32 | 1,46 | 426,32 | |
| | (зона: 7) | 1006,96 | 543,32 | 37,32 | 1,46 | 426,32 | |
| Таблица 08-01-083 Устройства сигнально-блокировочные. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-01-083-01 | Устройство сигнально-блокировочное | | | | | | 2,25 |
| | (зона: 1) | 45,17 | 26,01 | 0,00 | 0,00 | 19,16 | |
| | (зона: 2) | 45,17 | 26,01 | 0,00 | 0,00 | 19,16 | |
| | (зона: 3) | 45,17 | 26,01 | 0,00 | 0,00 | 19,16 | |
| | (зона: 4) | 45,17 | 26,01 | 0,00 | 0,00 | 19,16 | |
| | (зона: 5) | 45,17 | 26,01 | 0,00 | 0,00 | 19,16 | |
| | (зона: 6) | 45,17 | 26,01 | 0,00 | 0,00 | 19,16 | |
| | (зона: 7) | 45,17 | 26,01 | 0,00 | 0,00 | 19,16 | |
| Таблица 08-01-084 Камеры сборных распределительных устройств. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Камера сборных распределительных устройств: | | | | | | | |
| 08-01-084-01 | с масляным выключателем | | | | | | 24,7 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 664,90 | 285,53 | 354,99 | 14,50 | 24,38 | |
| | (зона: 2) | 664,90 | 285,53 | 354,99 | 14,50 | 24,38 | |
| | (зона: 3) | 664,90 | 285,53 | 354,99 | 14,50 | 24,38 | |
| | (зона: 4) | 664,90 | 285,53 | 354,99 | 14,50 | 24,38 | |
| | (зона: 5) | 664,90 | 285,53 | 354,99 | 14,50 | 24,38 | |
| | (зона: 6) | 664,90 | 285,53 | 354,99 | 14,50 | 24,38 | |
| | (зона: 7) | 664,90 | 285,53 | 354,99 | 14,50 | 24,38 | |
| 08-01-084-02 | трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя | | | | | | 20,2 |
| | (зона: 1) | 504,37 | 233,51 | 247,52 | 10,11 | 23,34 | |
| | (зона: 2) | 504,37 | 233,51 | 247,52 | 10,11 | 23,34 | |
| | (зона: 3) | 504,37 | 233,51 | 247,52 | 10,11 | 23,34 | |
| | (зона: 4) | 504,37 | 233,51 | 247,52 | 10,11 | 23,34 | |
| | (зона: 5) | 504,37 | 233,51 | 247,52 | 10,11 | 23,34 | |
| | (зона: 6) | 504,37 | 233,51 | 247,52 | 10,11 | 23,34 | |
| | (зона: 7) | 504,37 | 233,51 | 247,52 | 10,11 | 23,34 | |
| 08-01-084-03 | резервная | | | | | | 15,7 |
| | (зона: 1) | 347,09 | 181,49 | 143,30 | 5,85 | 22,30 | |
| | (зона: 2) | 347,09 | 181,49 | 143,30 | 5,85 | 22,30 | |
| | (зона: 3) | 347,09 | 181,49 | 143,30 | 5,85 | 22,30 | |
| | (зона: 4) | 347,09 | 181,49 | 143,30 | 5,85 | 22,30 | |
| | (зона: 5) | 347,09 | 181,49 | 143,30 | 5,85 | 22,30 | |
| | (зона: 6) | 347,09 | 181,49 | 143,30 | 5,85 | 22,30 | |
| | (зона: 7) | 347,09 | 181,49 | 143,30 | 5,85 | 22,30 | |
| 08-01-084-04 | с выключателем нагрузки | | | | | | 23,5 |
| | (зона: 1) | 439,06 | 271,66 | 143,30 | 5,85 | 24,10 | |
| | (зона: 2) | 439,06 | 271,66 | 143,30 | 5,85 | 24,10 | |
| | (зона: 3) | 439,06 | 271,66 | 143,30 | 5,85 | 24,10 | |
| | (зона: 4) | 439,06 | 271,66 | 143,30 | 5,85 | 24,10 | |
| | (зона: 5) | 439,06 | 271,66 | 143,30 | 5,85 | 24,10 | |
| | (зона: 6) | 439,06 | 271,66 | 143,30 | 5,85 | 24,10 | |
| | (зона: 7) | 439,06 | 271,66 | 143,30 | 5,85 | 24,10 | |

Таблица 08-01-085

Шкафы устройств.

комплектных

распределительных

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|---------|--------|--------|------|
| 08-01-085-01 | Шкаф комплектных распределительных устройств с выключателем напряжения 6-10 кВ, на ток до 3200 А | | | | | | 32,8 |
| | (зона: 1) | 4775,96 | 379,17 | 4254,75 | 281,83 | 142,04 | |
| | (зона: 2) | 4775,96 | 379,17 | 4254,75 | 281,83 | 142,04 | |
| | (зона: 3) | 4775,96 | 379,17 | 4254,75 | 281,83 | 142,04 | |
| | (зона: 4) | 4775,96 | 379,17 | 4254,75 | 281,83 | 142,04 | |
| | (зона: 5) | 4775,96 | 379,17 | 4254,75 | 281,83 | 142,04 | |
| | (зона: 6) | 4775,96 | 379,17 | 4254,75 | 281,83 | 142,04 | |
| | (зона: 7) | 4775,96 | 379,17 | 4254,75 | 281,83 | 142,04 | |

Таблица 08-01-086

Комплектные трансформаторные подстанции (КТП).

Измеритель: 1 шкаф

Шкаф КТП ввода:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------|--------|--------|--------|-------|------|------|
| 08-01-086-01 | высоковольтный | | | | | | 9,23 |
| | (зона: 1) | 553,24 | 106,70 | 440,18 | 23,75 | 6,36 | |
| | (зона: 2) | 553,24 | 106,70 | 440,18 | 23,75 | 6,36 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных расценок и материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 553,24 | 106,70 | 440,18 | 23,75 | 6,36 | |
| | (зона: 4) | 553,24 | 106,70 | 440,18 | 23,75 | 6,36 | |
| | (зона: 5) | 553,24 | 106,70 | 440,18 | 23,75 | 6,36 | |
| | (зона: 6) | 553,24 | 106,70 | 440,18 | 23,75 | 6,36 | |
| | (зона: 7) | 553,24 | 106,70 | 440,18 | 23,75 | 6,36 | |
| 08-01-086-02 | низковольтный | | | | | | 13,9 |
| | (зона: 1) | 395,42 | 160,68 | 227,30 | 10,40 | 7,44 | |
| | (зона: 2) | 395,42 | 160,68 | 227,30 | 10,40 | 7,44 | |
| | (зона: 3) | 395,42 | 160,68 | 227,30 | 10,40 | 7,44 | |
| | (зона: 4) | 395,42 | 160,68 | 227,30 | 10,40 | 7,44 | |
| | (зона: 5) | 395,42 | 160,68 | 227,30 | 10,40 | 7,44 | |
| | (зона: 6) | 395,42 | 160,68 | 227,30 | 10,40 | 7,44 | |
| | (зона: 7) | 395,42 | 160,68 | 227,30 | 10,40 | 7,44 | |
| Измеритель: 1 мост | | | | | | | |
| 08-01-086-03 | Мост шапный для двухрядного КТП | | | | | | 10,1 |
| | (зона: 1) | 402,25 | 116,76 | 211,69 | 8,65 | 73,80 | |
| | (зона: 2) | 402,25 | 116,76 | 211,69 | 8,65 | 73,80 | |
| | (зона: 3) | 402,25 | 116,76 | 211,69 | 8,65 | 73,80 | |
| | (зона: 4) | 402,25 | 116,76 | 211,69 | 8,65 | 73,80 | |
| | (зона: 5) | 402,25 | 116,76 | 211,69 | 8,65 | 73,80 | |
| | (зона: 6) | 402,25 | 116,76 | 211,69 | 8,65 | 73,80 | |
| | (зона: 7) | 402,25 | 116,76 | 211,69 | 8,65 | 73,80 | |
| Таблица 08-01-087 Ограждения, плиты и металлические конструкции под оборудование. Измеритель: 1 м ² | | | | | | | |
| 08-01-087-01 | Ограждение сетчатое | | | | | | 2,39 |
| | (зона: 1) | 127,91 | 27,63 | 17,38 | 0,53 | 82,90 | |
| | (зона: 2) | 127,91 | 27,63 | 17,38 | 0,53 | 82,90 | |
| | (зона: 3) | 127,91 | 27,63 | 17,38 | 0,53 | 82,90 | |
| | (зона: 4) | 127,91 | 27,63 | 17,38 | 0,53 | 82,90 | |
| | (зона: 5) | 127,91 | 27,63 | 17,38 | 0,53 | 82,90 | |
| | (зона: 6) | 127,91 | 27,63 | 17,38 | 0,53 | 82,90 | |
| | (зона: 7) | 127,91 | 27,63 | 17,38 | 0,53 | 82,90 | |
| 08-01-087-02 | Плита проходная асбестоцементная или стальная для установки трансформаторов тока, проходных изоляторов или прохода шин | | | | | | 12,3 |
| | (зона: 1) | 278,27 | 142,19 | 48,85 | 2,00 | 87,23 | |
| | (зона: 2) | 278,27 | 142,19 | 48,85 | 2,00 | 87,23 | |
| | (зона: 3) | 278,27 | 142,19 | 48,85 | 2,00 | 87,23 | |
| | (зона: 4) | 278,27 | 142,19 | 48,85 | 2,00 | 87,23 | |
| | (зона: 5) | 278,27 | 142,19 | 48,85 | 2,00 | 87,23 | |
| | (зона: 6) | 278,27 | 142,19 | 48,85 | 2,00 | 87,23 | |
| | (зона: 7) | 278,27 | 142,19 | 48,85 | 2,00 | 87,23 | |
| Измеритель: 1 т | | | | | | | |
| 08-01-087-03 | Металлические конструкции | | | | | | 62,2 |
| | (зона: 1) | 14309,23 | 719,03 | 685,37 | 23,14 | 12904,83 | |
| | (зона: 2) | 14313,99 | 719,03 | 685,37 | 23,14 | 12909,59 | |
| | (зона: 3) | 14314,80 | 719,03 | 685,37 | 23,14 | 12910,40 | |
| | (зона: 4) | 14315,77 | 719,03 | 685,37 | 23,14 | 12911,37 | |
| | (зона: 5) | 14317,70 | 719,03 | 685,37 | 23,14 | 12913,30 | |
| | (зона: 6) | 14318,55 | 719,03 | 685,37 | 23,14 | 12914,15 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 14322,43 | 719,03 | 685,37 | 23,14 | 12918,03 | |

Раздел 4. ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

Таблица 08-01-101

Преобразователи.

Измеритель: 1 шкаф

Преобразователь массой:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|-------|--------|------|
| 08-01-101-01 | до 0,15 т | | | | | | 7,86 |
| | (зона: 1) | 510,69 | 90,86 | 61,88 | 2,53 | 357,95 | |
| | (зона: 2) | 510,69 | 90,86 | 61,88 | 2,53 | 357,95 | |
| | (зона: 3) | 510,69 | 90,86 | 61,88 | 2,53 | 357,95 | |
| | (зона: 4) | 510,69 | 90,86 | 61,88 | 2,53 | 357,95 | |
| | (зона: 5) | 510,69 | 90,86 | 61,88 | 2,53 | 357,95 | |
| | (зона: 6) | 510,69 | 90,86 | 61,88 | 2,53 | 357,95 | |
| | (зона: 7) | 510,69 | 90,86 | 61,88 | 2,53 | 357,95 | |
| 08-01-101-02 | до 0,25 т | | | | | | 11,2 |
| | (зона: 1) | 608,08 | 129,47 | 117,24 | 4,79 | 361,37 | |
| | (зона: 2) | 608,08 | 129,47 | 117,24 | 4,79 | 361,37 | |
| | (зона: 3) | 608,08 | 129,47 | 117,24 | 4,79 | 361,37 | |
| | (зона: 4) | 608,08 | 129,47 | 117,24 | 4,79 | 361,37 | |
| | (зона: 5) | 608,08 | 129,47 | 117,24 | 4,79 | 361,37 | |
| | (зона: 6) | 608,08 | 129,47 | 117,24 | 4,79 | 361,37 | |
| | (зона: 7) | 608,08 | 129,47 | 117,24 | 4,79 | 361,37 | |
| 08-01-101-03 | до 0,5 т | | | | | | 14,6 |
| | (зона: 1) | 954,27 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 524,95 | |
| | (зона: 2) | 954,27 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 524,95 | |
| | (зона: 3) | 954,27 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 524,95 | |
| | (зона: 4) | 954,27 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 524,95 | |
| | (зона: 5) | 954,27 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 524,95 | |
| | (зона: 6) | 954,27 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 524,95 | |
| | (зона: 7) | 954,27 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 524,95 | |
| 08-01-101-04 | до 1 т | | | | | | 21,4 |
| | (зона: 1) | 1262,42 | 247,38 | 485,26 | 19,82 | 529,78 | |
| | (зона: 2) | 1262,42 | 247,38 | 485,26 | 19,82 | 529,78 | |
| | (зона: 3) | 1262,42 | 247,38 | 485,26 | 19,82 | 529,78 | |
| | (зона: 4) | 1262,42 | 247,38 | 485,26 | 19,82 | 529,78 | |
| | (зона: 5) | 1262,42 | 247,38 | 485,26 | 19,82 | 529,78 | |
| | (зона: 6) | 1262,42 | 247,38 | 485,26 | 19,82 | 529,78 | |
| | (зона: 7) | 1262,42 | 247,38 | 485,26 | 19,82 | 529,78 | |
| 08-01-101-05 | до 1,5 т | | | | | | 25,8 |
| | (зона: 1) | 1506,01 | 298,25 | 674,16 | 27,53 | 533,60 | |
| | (зона: 2) | 1506,01 | 298,25 | 674,16 | 27,53 | 533,60 | |
| | (зона: 3) | 1506,01 | 298,25 | 674,16 | 27,53 | 533,60 | |
| | (зона: 4) | 1506,01 | 298,25 | 674,16 | 27,53 | 533,60 | |
| | (зона: 5) | 1506,01 | 298,25 | 674,16 | 27,53 | 533,60 | |
| | (зона: 6) | 1506,01 | 298,25 | 674,16 | 27,53 | 533,60 | |
| | (зона: 7) | 1506,01 | 298,25 | 674,16 | 27,53 | 533,60 | |
| 08-01-101-06 | до 2 т | | | | | | 31,4 |
| | (зона: 1) | 1929,84 | 362,98 | 1029,15 | 42,03 | 537,71 | |
| | (зона: 2) | 1929,84 | 362,98 | 1029,15 | 42,03 | 537,71 | |
| | (зона: 3) | 1929,84 | 362,98 | 1029,15 | 42,03 | 537,71 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных затратных материалов, единиц измерения | | | | | исход. исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 1929,84 | 362,98 | 1029,15 | 42,03 | 537,71 | |
| | (зона: 5) | 1929,84 | 362,98 | 1029,15 | 42,03 | 537,71 | |
| | (зона: 6) | 1929,84 | 362,98 | 1029,15 | 42,03 | 537,71 | |
| | (зона: 7) | 1929,84 | 362,98 | 1029,15 | 42,03 | 537,71 | |
| 08-01-101-07 | до 2,5 т | | | | | | 37,1 |
| | (зона: 1) | 2228,29 | 428,88 | 1260,38 | 51,47 | 539,03 | |
| | (зона: 2) | 2228,29 | 428,88 | 1260,38 | 51,47 | 539,03 | |
| | (зона: 3) | 2228,29 | 428,88 | 1260,38 | 51,47 | 539,03 | |
| | (зона: 4) | 2228,29 | 428,88 | 1260,38 | 51,47 | 539,03 | |
| | (зона: 5) | 2228,29 | 428,88 | 1260,38 | 51,47 | 539,03 | |
| | (зона: 6) | 2228,29 | 428,88 | 1260,38 | 51,47 | 539,03 | |
| | (зона: 7) | 2228,29 | 428,88 | 1260,38 | 51,47 | 539,03 | |
| 08-01-101-08 | до 3 т | | | | | | 40,4 |
| | (зона: 1) | 2273,71 | 467,02 | 1266,90 | 51,74 | 539,79 | |
| | (зона: 2) | 2273,71 | 467,02 | 1266,90 | 51,74 | 539,79 | |
| | (зона: 3) | 2273,71 | 467,02 | 1266,90 | 51,74 | 539,79 | |
| | (зона: 4) | 2273,71 | 467,02 | 1266,90 | 51,74 | 539,79 | |
| | (зона: 5) | 2273,71 | 467,02 | 1266,90 | 51,74 | 539,79 | |
| | (зона: 6) | 2273,71 | 467,02 | 1266,90 | 51,74 | 539,79 | |
| | (зона: 7) | 2273,71 | 467,02 | 1266,90 | 51,74 | 539,79 | |

Таблица 08-01-102

Шкафы управления и регулирования.

Измеритель: 1 шкаф

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------|--------|--------|--------|-------|-------|------|
| 08-01-102-01 | Шкаф управления и регулирования | | | | | | 14,6 |
| | (зона: 1) | 519,76 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 90,44 | |
| | (зона: 2) | 519,76 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 90,44 | |
| | (зона: 3) | 519,76 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 90,44 | |
| | (зона: 4) | 519,76 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 90,44 | |
| | (зона: 5) | 519,76 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 90,44 | |
| | (зона: 6) | 519,76 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 90,44 | |
| | (зона: 7) | 519,76 | 168,78 | 260,54 | 10,64 | 90,44 | |

Таблица 08-01-103

Шкафы с быстродействующими автоматами.

Измеритель: 1 шкаф

Шкаф с однополюсным быстродействующим автоматом на ток:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-01-103-01 | до 4000 А | | | | | | 14,6 |
| | (зона: 1) | 735,23 | 168,78 | 201,92 | 8,25 | 364,53 | |
| | (зона: 2) | 735,23 | 168,78 | 201,92 | 8,25 | 364,53 | |
| | (зона: 3) | 735,23 | 168,78 | 201,92 | 8,25 | 364,53 | |
| | (зона: 4) | 735,23 | 168,78 | 201,92 | 8,25 | 364,53 | |
| | (зона: 5) | 735,23 | 168,78 | 201,92 | 8,25 | 364,53 | |
| | (зона: 6) | 735,23 | 168,78 | 201,92 | 8,25 | 364,53 | |
| | (зона: 7) | 735,23 | 168,78 | 201,92 | 8,25 | 364,53 | |
| 08-01-103-02 | до 10000 А | | | | | | 22,5 |
| | (зона: 1) | 1317,85 | 260,10 | 354,99 | 14,50 | 702,76 | |
| | (зона: 2) | 1317,85 | 260,10 | 354,99 | 14,50 | 702,76 | |
| | (зона: 3) | 1317,85 | 260,10 | 354,99 | 14,50 | 702,76 | |
| | (зона: 4) | 1317,85 | 260,10 | 354,99 | 14,50 | 702,76 | |
| | (зона: 5) | 1317,85 | 260,10 | 354,99 | 14,50 | 702,76 | |
| | (зона: 6) | 1317,85 | 260,10 | 354,99 | 14,50 | 702,76 | |
| | (зона: 7) | 1317,85 | 260,10 | 354,99 | 14,50 | 702,76 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-01-104

Теплообменники для преобразовательных устройств.

Измеритель: 1 шкаф

Теплообменник для преобразовательных устройств, мощность отводимого тепла:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-01-104-01 | до 30 кВт | | | | | | 10,1 |
| | (зона: 1) | 565,41 | 116,76 | 260,54 | 10,64 | 188,11 | |
| | (зона: 2) | 565,41 | 116,76 | 260,54 | 10,64 | 188,11 | |
| | (зона: 3) | 565,41 | 116,76 | 260,54 | 10,64 | 188,11 | |
| | (зона: 4) | 565,41 | 116,76 | 260,54 | 10,64 | 188,11 | |
| | (зона: 5) | 565,41 | 116,76 | 260,54 | 10,64 | 188,11 | |
| | (зона: 6) | 565,41 | 116,76 | 260,54 | 10,64 | 188,11 | |
| | (зона: 7) | 565,41 | 116,76 | 260,54 | 10,64 | 188,11 | |
| 08-01-104-02 | до 80 кВт | | | | | | 15,7 |
| | (зона: 1) | 751,49 | 181,49 | 377,79 | 15,43 | 192,21 | |
| | (зона: 2) | 751,49 | 181,49 | 377,79 | 15,43 | 192,21 | |
| | (зона: 3) | 751,49 | 181,49 | 377,79 | 15,43 | 192,21 | |
| | (зона: 4) | 751,49 | 181,49 | 377,79 | 15,43 | 192,21 | |
| | (зона: 5) | 751,49 | 181,49 | 377,79 | 15,43 | 192,21 | |
| | (зона: 6) | 751,49 | 181,49 | 377,79 | 15,43 | 192,21 | |
| | (зона: 7) | 751,49 | 181,49 | 377,79 | 15,43 | 192,21 | |
| 08-01-104-03 | до 100 кВт | | | | | | 20,2 |
| | (зона: 1) | 1045,11 | 233,51 | 615,54 | 25,14 | 196,06 | |
| | (зона: 2) | 1045,11 | 233,51 | 615,54 | 25,14 | 196,06 | |
| | (зона: 3) | 1045,11 | 233,51 | 615,54 | 25,14 | 196,06 | |
| | (зона: 4) | 1045,11 | 233,51 | 615,54 | 25,14 | 196,06 | |
| | (зона: 5) | 1045,11 | 233,51 | 615,54 | 25,14 | 196,06 | |
| | (зона: 6) | 1045,11 | 233,51 | 615,54 | 25,14 | 196,06 | |
| | (зона: 7) | 1045,11 | 233,51 | 615,54 | 25,14 | 196,06 | |

Таблица 08-01-105

Автоматические выпрямительные устройства (АВУ).

Измеритель: 1 шт.

Автоматическое распределительное устройство массой:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|--------|------|------|--------|------|
| 08-01-105-01 | до 0,1 т | | | | | | 18,5 |
| | (зона: 1) | 555,77 | 213,86 | 0,00 | 0,00 | 341,91 | |
| | (зона: 2) | 555,77 | 213,86 | 0,00 | 0,00 | 341,91 | |
| | (зона: 3) | 555,77 | 213,86 | 0,00 | 0,00 | 341,91 | |
| | (зона: 4) | 555,77 | 213,86 | 0,00 | 0,00 | 341,91 | |
| | (зона: 5) | 555,77 | 213,86 | 0,00 | 0,00 | 341,91 | |
| | (зона: 6) | 555,77 | 213,86 | 0,00 | 0,00 | 341,91 | |
| | (зона: 7) | 555,77 | 213,86 | 0,00 | 0,00 | 341,91 | |
| 08-01-105-02 | до 0,25 т | | | | | | 21,6 |
| | (зона: 1) | 592,32 | 249,70 | 0,00 | 0,00 | 342,62 | |
| | (зона: 2) | 592,32 | 249,70 | 0,00 | 0,00 | 342,62 | |
| | (зона: 3) | 592,32 | 249,70 | 0,00 | 0,00 | 342,62 | |
| | (зона: 4) | 592,32 | 249,70 | 0,00 | 0,00 | 342,62 | |
| | (зона: 5) | 592,32 | 249,70 | 0,00 | 0,00 | 342,62 | |
| | (зона: 6) | 592,32 | 249,70 | 0,00 | 0,00 | 342,62 | |
| | (зона: 7) | 592,32 | 249,70 | 0,00 | 0,00 | 342,62 | |
| 08-01-105-03 | до 0,5 т | | | | | | 28,8 |
| | (зона: 1) | 803,09 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 470,16 | |
| | (зона: 2) | 803,09 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 470,16 | |
| | (зона: 3) | 803,09 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 470,16 | |
| | (зона: 4) | 803,09 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 470,16 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 803,09 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 470,16 | |
| | (зона: 6) | 803,09 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 470,16 | |
| | (зона: 7) | 803,09 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 470,16 | |
| 08-01-105-04 | до 1,5 т | | | | | | 39,1 |
| | (зона: 1) | 924,54 | 452,00 | 0,00 | 0,00 | 472,54 | |
| | (зона: 2) | 924,54 | 452,00 | 0,00 | 0,00 | 472,54 | |
| | (зона: 3) | 924,54 | 452,00 | 0,00 | 0,00 | 472,54 | |
| | (зона: 4) | 924,54 | 452,00 | 0,00 | 0,00 | 472,54 | |
| | (зона: 5) | 924,54 | 452,00 | 0,00 | 0,00 | 472,54 | |
| | (зона: 6) | 924,54 | 452,00 | 0,00 | 0,00 | 472,54 | |
| | (зона: 7) | 924,54 | 452,00 | 0,00 | 0,00 | 472,54 | |
| 08-01-105-05 | до 2,5 т | | | | | | 51,5 |
| | (зона: 1) | 1091,87 | 595,34 | 0,00 | 0,00 | 496,53 | |
| | (зона: 2) | 1091,87 | 595,34 | 0,00 | 0,00 | 496,53 | |
| | (зона: 3) | 1091,87 | 595,34 | 0,00 | 0,00 | 496,53 | |
| | (зона: 4) | 1091,87 | 595,34 | 0,00 | 0,00 | 496,53 | |
| | (зона: 5) | 1091,87 | 595,34 | 0,00 | 0,00 | 496,53 | |
| | (зона: 6) | 1091,87 | 595,34 | 0,00 | 0,00 | 496,53 | |
| | (зона: 7) | 1091,87 | 595,34 | 0,00 | 0,00 | 496,53 | |

Раздел 5. АККУМУЛЯТОРНЫЕ УСТАНОВКИ

Таблица 08-01-121

Аккумуляторы кислотные стационарные.

Измеритель: 1 шт.

Аккумулятор кислотный стационарный, тип:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------------|-------|-------|------|------|-------|------|
| 08-01-121-01 | С-1, СК-1 | | | | | | 2,06 |
| | (зона: 1) | 36,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 13,18 | |
| | (зона: 2) | 36,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 13,18 | |
| | (зона: 3) | 36,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 13,18 | |
| | (зона: 4) | 36,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 13,18 | |
| | (зона: 5) | 36,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 13,18 | |
| | (зона: 6) | 36,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 13,18 | |
| | (зона: 7) | 36,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 13,18 | |
| 08-01-121-02 | С-2, СК-2 | | | | | | 2,06 |
| | (зона: 1) | 45,85 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 22,04 | |
| | (зона: 2) | 45,85 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 22,04 | |
| | (зона: 3) | 45,85 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 22,04 | |
| | (зона: 4) | 45,85 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 22,04 | |
| | (зона: 5) | 45,85 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 22,04 | |
| | (зона: 6) | 45,85 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 22,04 | |
| | (зона: 7) | 45,85 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 22,04 | |
| 08-01-121-03 | С-3, СК-3 | | | | | | 3,1 |
| | (зона: 1) | 67,05 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 31,21 | |
| | (зона: 2) | 67,05 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 31,21 | |
| | (зона: 3) | 67,05 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 31,21 | |
| | (зона: 4) | 67,05 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 31,21 | |
| | (зона: 5) | 67,05 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 31,21 | |
| | (зона: 6) | 67,05 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 31,21 | |
| | (зона: 7) | 67,05 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 31,21 | |
| 08-01-121-04 | С-4, СК-4, С-5, СК-5 | | | | | | 3,1 |
| | (зона: 1) | 79,83 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 43,99 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных ресурсов, единица измерения | | | | | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 79,83 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 43,99 | |
| | (зона: 3) | 79,83 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 43,99 | |
| | (зона: 4) | 79,83 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 43,99 | |
| | (зона: 5) | 79,83 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 43,99 | |
| | (зона: 6) | 79,83 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 43,99 | |
| | (зона: 7) | 79,83 | 35,84 | 0,00 | 0,00 | 43,99 | |
| 08-01-121-05 | C-6, СК-6, C-8, СК-8 | | | | | | 4,12 |
| | (зона: 1) | 89,58 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 41,95 | |
| | (зона: 2) | 89,58 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 41,95 | |
| | (зона: 3) | 89,58 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 41,95 | |
| | (зона: 4) | 89,58 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 41,95 | |
| | (зона: 5) | 89,58 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 41,95 | |
| | (зона: 6) | 89,58 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 41,95 | |
| | (зона: 7) | 89,58 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 41,95 | |
| 08-01-121-06 | C-10, СК-10, C-12, СК-12 | | | | | | 5,15 |
| | (зона: 1) | 118,82 | 59,53 | 0,00 | 0,00 | 59,29 | |
| | (зона: 2) | 118,82 | 59,53 | 0,00 | 0,00 | 59,29 | |
| | (зона: 3) | 118,82 | 59,53 | 0,00 | 0,00 | 59,29 | |
| | (зона: 4) | 118,82 | 59,53 | 0,00 | 0,00 | 59,29 | |
| | (зона: 5) | 118,82 | 59,53 | 0,00 | 0,00 | 59,29 | |
| | (зона: 6) | 118,82 | 59,53 | 0,00 | 0,00 | 59,29 | |
| | (зона: 7) | 118,82 | 59,53 | 0,00 | 0,00 | 59,29 | |
| 08-01-121-07 | C-14, СК-14, C-16, СК-16 | | | | | | 6,18 |
| | (зона: 1) | 127,48 | 71,44 | 0,00 | 0,00 | 56,04 | |
| | (зона: 2) | 127,48 | 71,44 | 0,00 | 0,00 | 56,04 | |
| | (зона: 3) | 127,48 | 71,44 | 0,00 | 0,00 | 56,04 | |
| | (зона: 4) | 127,48 | 71,44 | 0,00 | 0,00 | 56,04 | |
| | (зона: 5) | 127,48 | 71,44 | 0,00 | 0,00 | 56,04 | |
| | (зона: 6) | 127,48 | 71,44 | 0,00 | 0,00 | 56,04 | |
| | (зона: 7) | 127,48 | 71,44 | 0,00 | 0,00 | 56,04 | |
| 08-01-121-08 | C-18, СК-18, C-20, СК-20 | | | | | | 7,21 |
| | (зона: 1) | 159,38 | 83,35 | 0,00 | 0,00 | 76,03 | |
| | (зона: 2) | 159,38 | 83,35 | 0,00 | 0,00 | 76,03 | |
| | (зона: 3) | 159,38 | 83,35 | 0,00 | 0,00 | 76,03 | |
| | (зона: 4) | 159,38 | 83,35 | 0,00 | 0,00 | 76,03 | |
| | (зона: 5) | 159,38 | 83,35 | 0,00 | 0,00 | 76,03 | |
| | (зона: 6) | 159,38 | 83,35 | 0,00 | 0,00 | 76,03 | |
| | (зона: 7) | 159,38 | 83,35 | 0,00 | 0,00 | 76,03 | |
| 08-01-121-09 | C-24, СК-24, C-28, СК-28 | | | | | | 8,24 |
| | (зона: 1) | 171,52 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 76,27 | |
| | (зона: 2) | 171,52 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 76,27 | |
| | (зона: 3) | 171,52 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 76,27 | |
| | (зона: 4) | 171,52 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 76,27 | |
| | (зона: 5) | 171,52 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 76,27 | |
| | (зона: 6) | 171,52 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 76,27 | |
| | (зона: 7) | 171,52 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 76,27 | |
| 08-01-121-10 | C-32, СК-32, C-36, СК-36, C-40, СК-40 | | | | | | 10,3 |
| | (зона: 1) | 206,82 | 119,07 | 0,00 | 0,00 | 87,75 | |
| | (зона: 2) | 206,82 | 119,07 | 0,00 | 0,00 | 87,75 | |
| | (зона: 3) | 206,82 | 119,07 | 0,00 | 0,00 | 87,75 | |
| | (зона: 4) | 206,82 | 119,07 | 0,00 | 0,00 | 87,75 | |
| | (зона: 5) | 206,82 | 119,07 | 0,00 | 0,00 | 87,75 | |
| | (зона: 6) | 206,82 | 119,07 | 0,00 | 0,00 | 87,75 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | | | расход исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 206,82 | 119,07 | 0,00 | 0,00 | 87,75 | |
| 08-01-121-11 | C-44, СК-44, C-48, СК-48 | | | | | | 11,3 |
| | (зона: 1) | 257,98 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 127,35 | |
| | (зона: 2) | 257,98 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 127,35 | |
| | (зона: 3) | 257,98 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 127,35 | |
| | (зона: 4) | 257,98 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 127,35 | |
| | (зона: 5) | 257,98 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 127,35 | |
| | (зона: 6) | 257,98 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 127,35 | |
| | (зона: 7) | 257,98 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 127,35 | |
| 08-01-121-12 | C-52, СК-52, C-56, СК-56 | | | | | | 13,4 |
| | (зона: 1) | 296,06 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 141,16 | |
| | (зона: 2) | 296,06 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 141,16 | |
| | (зона: 3) | 296,06 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 141,16 | |
| | (зона: 4) | 296,06 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 141,16 | |
| | (зона: 5) | 296,06 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 141,16 | |
| | (зона: 6) | 296,06 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 141,16 | |
| | (зона: 7) | 296,06 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 141,16 | |
| 08-01-121-13 | C-60, СК-60, C-64, СК-64 | | | | | | 15,5 |
| | (зона: 1) | 332,62 | 179,18 | 0,00 | 0,00 | 153,44 | |
| | (зона: 2) | 332,62 | 179,18 | 0,00 | 0,00 | 153,44 | |
| | (зона: 3) | 332,62 | 179,18 | 0,00 | 0,00 | 153,44 | |
| | (зона: 4) | 332,62 | 179,18 | 0,00 | 0,00 | 153,44 | |
| | (зона: 5) | 332,62 | 179,18 | 0,00 | 0,00 | 153,44 | |
| | (зона: 6) | 332,62 | 179,18 | 0,00 | 0,00 | 153,44 | |
| | (зона: 7) | 332,62 | 179,18 | 0,00 | 0,00 | 153,44 | |
| 08-01-121-14 | C-68, СК-68, C-72, СК-72 | | | | | | 16,5 |
| | (зона: 1) | 377,94 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 187,20 | |
| | (зона: 2) | 377,94 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 187,20 | |
| | (зона: 3) | 377,94 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 187,20 | |
| | (зона: 4) | 377,94 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 187,20 | |
| | (зона: 5) | 377,94 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 187,20 | |
| | (зона: 6) | 377,94 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 187,20 | |
| | (зона: 7) | 377,94 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 187,20 | |
| 08-01-121-15 | C-76, СК-76, C-80, СК-80, C-84, СК-84 | | | | | | 17,5 |
| | (зона: 1) | 403,68 | 202,30 | 0,00 | 0,00 | 201,38 | |
| | (зона: 2) | 403,68 | 202,30 | 0,00 | 0,00 | 201,38 | |
| | (зона: 3) | 403,68 | 202,30 | 0,00 | 0,00 | 201,38 | |
| | (зона: 4) | 403,68 | 202,30 | 0,00 | 0,00 | 201,38 | |
| | (зона: 5) | 403,68 | 202,30 | 0,00 | 0,00 | 201,38 | |
| | (зона: 6) | 403,68 | 202,30 | 0,00 | 0,00 | 201,38 | |
| | (зона: 7) | 403,68 | 202,30 | 0,00 | 0,00 | 201,38 | |
| 08-01-121-16 | C-88, СК-88, C-92, СК-92, C-96, СК-96 | | | | | | 20,6 |
| | (зона: 1) | 462,30 | 238,14 | 0,00 | 0,00 | 224,16 | |
| | (зона: 2) | 462,30 | 238,14 | 0,00 | 0,00 | 224,16 | |
| | (зона: 3) | 462,30 | 238,14 | 0,00 | 0,00 | 224,16 | |
| | (зона: 4) | 462,30 | 238,14 | 0,00 | 0,00 | 224,16 | |
| | (зона: 5) | 462,30 | 238,14 | 0,00 | 0,00 | 224,16 | |
| | (зона: 6) | 462,30 | 238,14 | 0,00 | 0,00 | 224,16 | |
| | (зона: 7) | 462,30 | 238,14 | 0,00 | 0,00 | 224,16 | |
| 08-01-121-17 | C-100, СК-100, C-104, СК-104, C-108, СК-108 | | | | | | 23,7 |
| | (зона: 1) | 524,04 | 273,97 | 0,00 | 0,00 | 250,07 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 524,04 | 273,97 | 0,00 | 0,00 | 250,07 | |
| | (зона: 3) | 524,04 | 273,97 | 0,00 | 0,00 | 250,07 | |
| | (зона: 4) | 524,04 | 273,97 | 0,00 | 0,00 | 250,07 | |
| | (зона: 5) | 524,04 | 273,97 | 0,00 | 0,00 | 250,07 | |
| | (зона: 6) | 524,04 | 273,97 | 0,00 | 0,00 | 250,07 | |
| | (зона: 7) | 524,04 | 273,97 | 0,00 | 0,00 | 250,07 | |
| 08-01-121-18 | C-112, СК-112, C-116, СК-116, C-120, СК-120 | | | | | | 25,8 |
| | (зона: 1) | 570,44 | 298,25 | 0,00 | 0,00 | 272,19 | |
| | (зона: 2) | 570,44 | 298,25 | 0,00 | 0,00 | 272,19 | |
| | (зона: 3) | 570,44 | 298,25 | 0,00 | 0,00 | 272,19 | |
| | (зона: 4) | 570,44 | 298,25 | 0,00 | 0,00 | 272,19 | |
| | (зона: 5) | 570,44 | 298,25 | 0,00 | 0,00 | 272,19 | |
| | (зона: 6) | 570,44 | 298,25 | 0,00 | 0,00 | 272,19 | |
| | (зона: 7) | 570,44 | 298,25 | 0,00 | 0,00 | 272,19 | |
| 08-01-121-19 | C-124, СК-124, C-128, СК-128, C-132, СК-132 | | | | | | 28,8 |
| | (зона: 1) | 631,01 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 298,08 | |
| | (зона: 2) | 631,01 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 298,08 | |
| | (зона: 3) | 631,01 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 298,08 | |
| | (зона: 4) | 631,01 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 298,08 | |
| | (зона: 5) | 631,01 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 298,08 | |
| | (зона: 6) | 631,01 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 298,08 | |
| | (зона: 7) | 631,01 | 332,93 | 0,00 | 0,00 | 298,08 | |
| 08-01-121-20 | C-136, СК-136, C-140, СК-140, C-144, СК-144, C-148, СК-148 | | | | | | 31,9 |
| | (зона: 1) | 689,45 | 368,76 | 0,00 | 0,00 | 320,69 | |
| | (зона: 2) | 689,45 | 368,76 | 0,00 | 0,00 | 320,69 | |
| | (зона: 3) | 689,45 | 368,76 | 0,00 | 0,00 | 320,69 | |
| | (зона: 4) | 689,45 | 368,76 | 0,00 | 0,00 | 320,69 | |
| | (зона: 5) | 689,45 | 368,76 | 0,00 | 0,00 | 320,69 | |
| | (зона: 6) | 689,45 | 368,76 | 0,00 | 0,00 | 320,69 | |
| | (зона: 7) | 689,45 | 368,76 | 0,00 | 0,00 | 320,69 | |

Таблица 08-01-122

Формирование и контрольный заряд-разряд аккумуляторных батарей.

| | | | | | | | |
|----------------------------------|---|---------|---------|------|------|-------|------|
| Измеритель: 1 формирование | | | | | | | |
| 08-01-122-01 | Батарея аккумуляторов кислотных стационарных | | | | | | 98,8 |
| | (зона: 1-7) | 1164,97 | 1142,13 | 0,00 | 0,00 | 22,84 | |
| 08-01-122-02 | Каждая последующая батарея аккумуляторов кислотных стационарных сверх одной при одновременном формировании | | | | | | 69 |
| | (зона: 1-7) | 813,59 | 797,64 | 0,00 | 0,00 | 15,95 | |
| Измеритель: 1 тренировочный цикл | | | | | | | |
| 08-01-122-03 | Дополнительный тренировочный цикл «заряд-разряд» при формировании кислотной стационарной аккумуляторной батареи | | | | | | 17,5 |
| | (зона: 1-7) | 206,35 | 202,30 | 0,00 | 0,00 | 4,05 | |

Таблица 08-01-123

Стеллажи для аккумуляторов.

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|--|------|
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| Стеллаж для аккумуляторов деревянный: | | | | | | | |
| 08-01-123-01 | одноярусный, однорядный | | | | | | 2,06 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | использование машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчисленных элементов материалов, единица измерения | | | | | исето исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 37,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 14,18 | |
| | (зона: 2) | 37,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 14,18 | |
| | (зона: 3) | 37,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 14,18 | |
| | (зона: 4) | 37,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 14,18 | |
| | (зона: 5) | 37,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 14,18 | |
| | (зона: 6) | 37,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 14,18 | |
| | (зона: 7) | 37,99 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 14,18 | |
| 08-01-123-02 | одноярусный, двухрядный | | | | | | 3,09 |
| | (зона: 1) | 61,05 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 25,33 | |
| | (зона: 2) | 61,05 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 25,33 | |
| | (зона: 3) | 61,05 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 25,33 | |
| | (зона: 4) | 61,05 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 25,33 | |
| | (зона: 5) | 61,05 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 25,33 | |
| | (зона: 6) | 61,05 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 25,33 | |
| | (зона: 7) | 61,05 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 25,33 | |
| 08-01-123-03 | двухъярусный, однорядный | | | | | | 3,09 |
| | (зона: 1) | 71,01 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 35,29 | |
| | (зона: 2) | 71,01 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 35,29 | |
| | (зона: 3) | 71,01 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 35,29 | |
| | (зона: 4) | 71,01 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 35,29 | |
| | (зона: 5) | 71,01 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 35,29 | |
| | (зона: 6) | 71,01 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 35,29 | |
| | (зона: 7) | 71,01 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 35,29 | |
| 08-01-123-04 | двухъярусный, двухрядный | | | | | | 4,12 |
| | (зона: 1) | 103,35 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 55,72 | |
| | (зона: 2) | 103,35 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 55,72 | |
| | (зона: 3) | 103,35 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 55,72 | |
| | (зона: 4) | 103,35 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 55,72 | |
| | (зона: 5) | 103,35 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 55,72 | |
| | (зона: 6) | 103,35 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 55,72 | |
| | (зона: 7) | 103,35 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 55,72 | |
| Стеллаж для аккумуляторов металлический: | | | | | | | |
| 08-01-123-05 | одноярусный, однорядный | | | | | | 1,03 |
| | (зона: 1) | 800,88 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 788,97 | |
| | (зона: 2) | 800,88 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 788,97 | |
| | (зона: 3) | 800,88 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 788,97 | |
| | (зона: 4) | 800,88 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 788,97 | |
| | (зона: 5) | 800,88 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 788,97 | |
| | (зона: 6) | 800,88 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 788,97 | |
| | (зона: 7) | 800,88 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 788,97 | |
| 08-01-123-06 | одноярусный, двухрядный | | | | | | 1,03 |
| | (зона: 1) | 985,79 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 973,88 | |
| | (зона: 2) | 985,79 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 973,88 | |
| | (зона: 3) | 985,79 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 973,88 | |
| | (зона: 4) | 985,79 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 973,88 | |
| | (зона: 5) | 985,79 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 973,88 | |
| | (зона: 6) | 985,79 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 973,88 | |
| | (зона: 7) | 985,79 | 11,91 | 0,00 | 0,00 | 973,88 | |
| 08-01-123-07 | двухъярусный, однорядный | | | | | | 2,06 |
| | (зона: 1) | 1133,25 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1109,44 | |
| | (зона: 2) | 1133,25 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1109,44 | |
| | (зона: 3) | 1133,25 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1109,44 | |
| | (зона: 4) | 1133,25 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1109,44 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 1133,25 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1109,44 | |
| | (зона: 6) | 1133,25 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1109,44 | |
| | (зона: 7) | 1133,25 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1109,44 | |
| 08-01-123-08 | двухъярусный, двухрядный | | | | | | 2,06 |
| | (зона: 1) | 1502,69 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1478,88 | |
| | (зона: 2) | 1502,69 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1478,88 | |
| | (зона: 3) | 1502,69 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1478,88 | |
| | (зона: 4) | 1502,69 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1478,88 | |
| | (зона: 5) | 1502,69 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1478,88 | |
| | (зона: 6) | 1502,69 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1478,88 | |
| | (зона: 7) | 1502,69 | 23,81 | 0,00 | 0,00 | 1478,88 | |

Таблица 08-01-124

Доски проходные в аккумуляторных помещениях.

Измеритель: 1 шт.

Доска проходная в аккумуляторных помещениях при количестве шин:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-01-124-01 | до 4 | | | | | | 3,09 |
| | (зона: 1-7) | 36,43 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 0,71 | |
| 08-01-124-02 | до 5-12 | | | | | | 3,09 |
| | (зона: 1-7) | 36,43 | 35,72 | 0,00 | 0,00 | 0,71 | |

ОТДЕЛ 02. КАНАЛИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

Раздел 1. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ ДО 500 КВ

Таблица 08-02-141

Кабели до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|--------|-------|-------|------|
| 08-02-141-01 | до 1 кг | | | | | | 13,7 |
| | (зона: 1) | 950,70 | 158,37 | 707,55 | 48,01 | 84,78 | |
| | (зона: 2) | 950,70 | 158,37 | 707,55 | 48,01 | 84,78 | |
| | (зона: 3) | 950,70 | 158,37 | 707,55 | 48,01 | 84,78 | |
| | (зона: 4) | 950,70 | 158,37 | 707,55 | 48,01 | 84,78 | |
| | (зона: 5) | 950,70 | 158,37 | 707,55 | 48,01 | 84,78 | |
| | (зона: 6) | 950,70 | 158,37 | 707,55 | 48,01 | 84,78 | |
| | (зона: 7) | 950,70 | 158,37 | 707,55 | 48,01 | 84,78 | |
| 08-02-141-02 | до 2 кг | | | | | | 13,7 |
| | (зона: 1) | 1006,06 | 158,37 | 762,91 | 50,27 | 84,78 | |
| | (зона: 2) | 1006,06 | 158,37 | 762,91 | 50,27 | 84,78 | |
| | (зона: 3) | 1006,06 | 158,37 | 762,91 | 50,27 | 84,78 | |
| | (зона: 4) | 1006,06 | 158,37 | 762,91 | 50,27 | 84,78 | |
| | (зона: 5) | 1006,06 | 158,37 | 762,91 | 50,27 | 84,78 | |
| | (зона: 6) | 1006,06 | 158,37 | 762,91 | 50,27 | 84,78 | |
| | (зона: 7) | 1006,06 | 158,37 | 762,91 | 50,27 | 84,78 | |
| 08-02-141-03 | до 3 кг | | | | | | 14,2 |
| | (зона: 1) | 1210,62 | 164,15 | 961,58 | 58,39 | 84,89 | |
| | (зона: 2) | 1210,62 | 164,15 | 961,58 | 58,39 | 84,89 | |
| | (зона: 3) | 1210,62 | 164,15 | 961,58 | 58,39 | 84,89 | |
| | (зона: 4) | 1210,62 | 164,15 | 961,58 | 58,39 | 84,89 | |
| | (зона: 5) | 1210,62 | 164,15 | 961,58 | 58,39 | 84,89 | |
| | (зона: 6) | 1210,62 | 164,15 | 961,58 | 58,39 | 84,89 | |
| | (зона: 7) | 1210,62 | 164,15 | 961,58 | 58,39 | 84,89 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|-----------------|--|---------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| | | | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| | | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 08-02-141-04 | до 6 кг | | | | | | 21,8 | |
| | (зона: 1) | 1770,27 | 252,01 | 1431,61 | 87,91 | 86,65 | | |
| | (зона: 2) | 1770,27 | 252,01 | 1431,61 | 87,91 | 86,65 | | |
| | (зона: 3) | 1770,27 | 252,01 | 1431,61 | 87,91 | 86,65 | | |
| | (зона: 4) | 1770,27 | 252,01 | 1431,61 | 87,91 | 86,65 | | |
| | (зона: 5) | 1770,27 | 252,01 | 1431,61 | 87,91 | 86,65 | | |
| | (зона: 6) | 1770,27 | 252,01 | 1431,61 | 87,91 | 86,65 | | |
| | (зона: 7) | 1770,27 | 252,01 | 1431,61 | 87,91 | 86,65 | | |
| 08-02-141-05 | до 9 кг | | | | | | 22 | |
| | (зона: 1) | 2026,66 | 254,32 | 1685,64 | 98,29 | 86,70 | | |
| | (зона: 2) | 2026,66 | 254,32 | 1685,64 | 98,29 | 86,70 | | |
| | (зона: 3) | 2026,66 | 254,32 | 1685,64 | 98,29 | 86,70 | | |
| | (зона: 4) | 2026,66 | 254,32 | 1685,64 | 98,29 | 86,70 | | |
| | (зона: 5) | 2026,66 | 254,32 | 1685,64 | 98,29 | 86,70 | | |
| | (зона: 6) | 2026,66 | 254,32 | 1685,64 | 98,29 | 86,70 | | |
| | (зона: 7) | 2026,66 | 254,32 | 1685,64 | 98,29 | 86,70 | | |
| 08-02-141-06 | до 13 кг | | | | | | 23 | |
| | (зона: 1) | 2338,08 | 265,88 | 1985,27 | 110,52 | 86,93 | | |
| | (зона: 2) | 2338,08 | 265,88 | 1985,27 | 110,52 | 86,93 | | |
| | (зона: 3) | 2338,08 | 265,88 | 1985,27 | 110,52 | 86,93 | | |
| | (зона: 4) | 2338,08 | 265,88 | 1985,27 | 110,52 | 86,93 | | |
| | (зона: 5) | 2338,08 | 265,88 | 1985,27 | 110,52 | 86,93 | | |
| | (зона: 6) | 2338,08 | 265,88 | 1985,27 | 110,52 | 86,93 | | |
| | (зона: 7) | 2338,08 | 265,88 | 1985,27 | 110,52 | 86,93 | | |
| 08-02-141-07 | до 18 кг | | | | | | 28,9 | |
| | (зона: 1) | 2897,15 | 334,08 | 2474,78 | 138,05 | 88,29 | | |
| | (зона: 2) | 2897,15 | 334,08 | 2474,78 | 138,05 | 88,29 | | |
| | (зона: 3) | 2897,15 | 334,08 | 2474,78 | 138,05 | 88,29 | | |
| | (зона: 4) | 2897,15 | 334,08 | 2474,78 | 138,05 | 88,29 | | |
| | (зона: 5) | 2897,15 | 334,08 | 2474,78 | 138,05 | 88,29 | | |
| | (зона: 6) | 2897,15 | 334,08 | 2474,78 | 138,05 | 88,29 | | |
| | (зона: 7) | 2897,15 | 334,08 | 2474,78 | 138,05 | 88,29 | | |
| 08-02-141-08 | до 23 кг | | | | | | 29,5 | |
| | (зона: 1) | 3168,03 | 341,02 | 2738,58 | 148,83 | 88,43 | | |
| | (зона: 2) | 3168,03 | 341,02 | 2738,58 | 148,83 | 88,43 | | |
| | (зона: 3) | 3168,03 | 341,02 | 2738,58 | 148,83 | 88,43 | | |
| | (зона: 4) | 3168,03 | 341,02 | 2738,58 | 148,83 | 88,43 | | |
| | (зона: 5) | 3168,03 | 341,02 | 2738,58 | 148,83 | 88,43 | | |
| | (зона: 6) | 3168,03 | 341,02 | 2738,58 | 148,83 | 88,43 | | |
| | (зона: 7) | 3168,03 | 341,02 | 2738,58 | 148,83 | 88,43 | | |
| 08-02-141-09 | до 30 кг | | | | | | 36,3 | |
| | (зона: 1) | 3821,06 | 419,63 | 3311,43 | 182,08 | 90,00 | | |
| | (зона: 2) | 3821,06 | 419,63 | 3311,43 | 182,08 | 90,00 | | |
| | (зона: 3) | 3821,06 | 419,63 | 3311,43 | 182,08 | 90,00 | | |
| | (зона: 4) | 3821,06 | 419,63 | 3311,43 | 182,08 | 90,00 | | |
| | (зона: 5) | 3821,06 | 419,63 | 3311,43 | 182,08 | 90,00 | | |
| | (зона: 6) | 3821,06 | 419,63 | 3311,43 | 182,08 | 90,00 | | |
| | (зона: 7) | 3821,06 | 419,63 | 3311,43 | 182,08 | 90,00 | | |

Таблица 08-02-142

Устройство постели для кабеля.

Измеритель: 100 м кабеля

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|--|--|--|--|------|
| 08-02-142-01 | Устройство постели при одном кабеле в траншее | | | | | | 6,63 |
|--------------|---|--|--|--|--|--|------|

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1-7) | 1703,31 | 76,64 | 1625,14 | 66,37 | 1,53 | |
| 08-02-142-02 | На каждый последующий кабель добавлять к расценке 08-02-142-01 | | | | | | 2,49 |
| | (зона: 1-7) | 495,08 | 28,78 | 465,72 | 19,02 | 0,58 | |

Таблица 08-02-143

Покрытие кабеля, проложенного в траншее.

Измеритель: 100 м кабеля

Покрытие кабеля, проложенного в траншее:

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|-------|---------|-------|------|------|
| 08-02-143-01 | кирпичом одного кабеля (зона: 1-7) | 1457,65 | 75,26 | 1380,88 | 56,39 | 1,51 | 6,51 |
| 08-02-143-02 | кирпичом каждого последующего (зона: 1-7) | 867,32 | 39,30 | 827,23 | 33,78 | 0,79 | 3,4 |
| 08-02-143-03 | плитами одного кабеля (зона: 1-7) | 1814,02 | 83,00 | 1729,36 | 70,62 | 1,66 | 7,18 |
| 08-02-143-04 | плитами каждого последующего (зона: 1-7) | 907,22 | 40,11 | 866,31 | 35,38 | 0,80 | 3,47 |

Таблица 08-02-144

Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей.

Измеритель: 100 шт.

Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------------|--------|--------|------|------|-------|------|
| 08-02-144-01 | до 2,5 мм ² (зона: 1-7) | 141,49 | 138,72 | 0,00 | 0,00 | 2,77 | 12 |
| 08-02-144-02 | до 6 мм ² (зона: 1-7) | 153,29 | 150,28 | 0,00 | 0,00 | 3,01 | 13 |
| 08-02-144-03 | до 16 мм ² (зона: 1-7) | 179,22 | 175,71 | 0,00 | 0,00 | 3,51 | 15,2 |
| 08-02-144-04 | до 35 мм ² (зона: 1-7) | 201,63 | 197,68 | 0,00 | 0,00 | 3,95 | 17,1 |
| 08-02-144-05 | до 70 мм ² (зона: 1-7) | 222,85 | 218,48 | 0,00 | 0,00 | 4,37 | 18,9 |
| 08-02-144-06 | до 150 мм ² (зона: 1-7) | 334,87 | 328,30 | 0,00 | 0,00 | 6,57 | 28,4 |
| 08-02-144-07 | до 240 мм ² (зона: 1-7) | 448,07 | 439,28 | 0,00 | 0,00 | 8,79 | 38 |
| 08-02-144-08 | до 400 мм ² (зона: 1-7) | 683,89 | 670,48 | 0,00 | 0,00 | 13,41 | 58 |

Таблица 08-02-145

Кабели до 35 кВ, прокладываемые по дну канала без креплений.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабель до 35 кВ, прокладываемый по дну канала без креплений, масса 1 м кабеля:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--|---|--|---|---|------|
| 08-02-145-01 | до 1 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 586,22 586,22 586,22 586,22 586,22 586,22 586,22 | 84,62 84,62 84,62 84,62 84,62 84,62 84,62 | 435,31 435,31 435,31 435,31 435,31 435,31 435,31 | 27,93 27,93 27,93 27,93 27,93 27,93 27,93 | 66,29 66,29 66,29 66,29 66,29 66,29 66,29 | 7,32 |
| 08-02-145-02 | до 2 кг | | | | | | 8,29 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 678,97 | 95,83 | 516,62 | 32,32 | 66,52 | |
| | (зона: 2) | 678,97 | 95,83 | 516,62 | 32,32 | 66,52 | |
| | (зона: 3) | 678,97 | 95,83 | 516,62 | 32,32 | 66,52 | |
| | (зона: 4) | 678,97 | 95,83 | 516,62 | 32,32 | 66,52 | |
| | (зона: 5) | 678,97 | 95,83 | 516,62 | 32,32 | 66,52 | |
| | (зона: 6) | 678,97 | 95,83 | 516,62 | 32,32 | 66,52 | |
| | (зона: 7) | 678,97 | 95,83 | 516,62 | 32,32 | 66,52 | |
| 08-02-145-03 | до 3 кг | | | | | | 9,3 |
| | (зона: 1) | 923,45 | 107,51 | 749,19 | 42,83 | 66,75 | |
| | (зона: 2) | 923,45 | 107,51 | 749,19 | 42,83 | 66,75 | |
| | (зона: 3) | 923,45 | 107,51 | 749,19 | 42,83 | 66,75 | |
| | (зона: 4) | 923,45 | 107,51 | 749,19 | 42,83 | 66,75 | |
| | (зона: 5) | 923,45 | 107,51 | 749,19 | 42,83 | 66,75 | |
| | (зона: 6) | 923,45 | 107,51 | 749,19 | 42,83 | 66,75 | |
| 08-02-145-04 | до 6 кг | | | | | | 12,8 |
| | (зона: 1) | 1246,14 | 147,97 | 1030,61 | 58,65 | 67,56 | |
| | (зона: 2) | 1246,14 | 147,97 | 1030,61 | 58,65 | 67,56 | |
| | (зона: 3) | 1246,14 | 147,97 | 1030,61 | 58,65 | 67,56 | |
| | (зона: 4) | 1246,14 | 147,97 | 1030,61 | 58,65 | 67,56 | |
| | (зона: 5) | 1246,14 | 147,97 | 1030,61 | 58,65 | 67,56 | |
| | (зона: 6) | 1246,14 | 147,97 | 1030,61 | 58,65 | 67,56 | |
| 08-02-145-05 | до 9 кг | | | | | | 15 |
| | (зона: 1) | 1600,38 | 173,40 | 1358,91 | 74,61 | 68,07 | |
| | (зона: 2) | 1600,38 | 173,40 | 1358,91 | 74,61 | 68,07 | |
| | (зона: 3) | 1600,38 | 173,40 | 1358,91 | 74,61 | 68,07 | |
| | (зона: 4) | 1600,38 | 173,40 | 1358,91 | 74,61 | 68,07 | |
| | (зона: 5) | 1600,38 | 173,40 | 1358,91 | 74,61 | 68,07 | |
| | (зона: 6) | 1600,38 | 173,40 | 1358,91 | 74,61 | 68,07 | |
| 08-02-145-06 | до 13 кг | | | | | | 16,8 |
| | (зона: 1) | 1968,10 | 194,21 | 1705,41 | 90,31 | 68,48 | |
| | (зона: 2) | 1968,10 | 194,21 | 1705,41 | 90,31 | 68,48 | |
| | (зона: 3) | 1968,10 | 194,21 | 1705,41 | 90,31 | 68,48 | |
| | (зона: 4) | 1968,10 | 194,21 | 1705,41 | 90,31 | 68,48 | |
| | (зона: 5) | 1968,10 | 194,21 | 1705,41 | 90,31 | 68,48 | |
| | (зона: 6) | 1968,10 | 194,21 | 1705,41 | 90,31 | 68,48 | |
| 08-02-145-07 | до 18 кг | | | | | | 20,4 |
| | (зона: 1) | 2396,19 | 235,82 | 2091,05 | 110,39 | 69,32 | |
| | (зона: 2) | 2396,19 | 235,82 | 2091,05 | 110,39 | 69,32 | |
| | (зона: 3) | 2396,19 | 235,82 | 2091,05 | 110,39 | 69,32 | |
| | (зона: 4) | 2396,19 | 235,82 | 2091,05 | 110,39 | 69,32 | |
| | (зона: 5) | 2396,19 | 235,82 | 2091,05 | 110,39 | 69,32 | |
| | (зона: 6) | 2396,19 | 235,82 | 2091,05 | 110,39 | 69,32 | |
| 08-02-145-08 | до 23 кг | | | | | | 22 |
| | (зона: 1) | 2667,46 | 254,32 | 2343,45 | 122,36 | 69,69 | |
| | (зона: 2) | 2667,46 | 254,32 | 2343,45 | 122,36 | 69,69 | |
| | (зона: 3) | 2667,46 | 254,32 | 2343,45 | 122,36 | 69,69 | |
| | (зона: 4) | 2667,46 | 254,32 | 2343,45 | 122,36 | 69,69 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие исчисленные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-145-09 | (зона: 6) | 2667,46 | 254,32 | 2343,45 | 122,36 | 69,69 | 23,8 |
| | (зона: 7) | 2667,46 | 254,32 | 2343,45 | 122,36 | 69,69 | |
| | до 30 кг | | | | | | |
| | (зона: 1) | 2974,00 | 275,13 | 2628,77 | 135,79 | 70,10 | |
| | (зона: 2) | 2974,00 | 275,13 | 2628,77 | 135,79 | 70,10 | |
| | (зона: 3) | 2974,00 | 275,13 | 2628,77 | 135,79 | 70,10 | |
| | (зона: 4) | 2974,00 | 275,13 | 2628,77 | 135,79 | 70,10 | |
| | (зона: 5) | 2974,00 | 275,13 | 2628,77 | 135,79 | 70,10 | |
| | (зона: 6) | 2974,00 | 275,13 | 2628,77 | 135,79 | 70,10 | |
| | (зона: 7) | 2974,00 | 275,13 | 2628,77 | 135,79 | 70,10 | |

Таблица 08-02-146

Кабели до 35 кВ с креплением накладными скобами.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|---------|------|
| 08-02-146-01 | до 0,5 кг | | | | | | 14,7 |
| | (зона: 1) | 3374,03 | 169,93 | 1597,43 | 121,47 | 1606,67 | |
| | (зона: 2) | 3374,03 | 169,93 | 1597,43 | 121,47 | 1606,67 | |
| | (зона: 3) | 3374,03 | 169,93 | 1597,43 | 121,47 | 1606,67 | |
| | (зона: 4) | 3374,03 | 169,93 | 1597,43 | 121,47 | 1606,67 | |
| | (зона: 5) | 3374,03 | 169,93 | 1597,43 | 121,47 | 1606,67 | |
| | (зона: 6) | 3374,03 | 169,93 | 1597,43 | 121,47 | 1606,67 | |
| | (зона: 7) | 3374,03 | 169,93 | 1597,43 | 121,47 | 1606,67 | |
| 08-02-146-02 | до 1 кг | | | | | | 16,7 |
| | (зона: 1) | 3645,24 | 193,05 | 1845,06 | 138,57 | 1607,13 | |
| | (зона: 2) | 3645,24 | 193,05 | 1845,06 | 138,57 | 1607,13 | |
| | (зона: 3) | 3645,24 | 193,05 | 1845,06 | 138,57 | 1607,13 | |
| | (зона: 4) | 3645,24 | 193,05 | 1845,06 | 138,57 | 1607,13 | |
| | (зона: 5) | 3645,24 | 193,05 | 1845,06 | 138,57 | 1607,13 | |
| | (зона: 6) | 3645,24 | 193,05 | 1845,06 | 138,57 | 1607,13 | |
| | (зона: 7) | 3645,24 | 193,05 | 1845,06 | 138,57 | 1607,13 | |
| 08-02-146-03 | до 2 кг | | | | | | 19,3 |
| | (зона: 1) | 3985,75 | 223,11 | 2154,91 | 160,66 | 1607,73 | |
| | (зона: 2) | 3985,75 | 223,11 | 2154,91 | 160,66 | 1607,73 | |
| | (зона: 3) | 3985,75 | 223,11 | 2154,91 | 160,66 | 1607,73 | |
| | (зона: 4) | 3985,75 | 223,11 | 2154,91 | 160,66 | 1607,73 | |
| | (зона: 5) | 3985,75 | 223,11 | 2154,91 | 160,66 | 1607,73 | |
| | (зона: 6) | 3985,75 | 223,11 | 2154,91 | 160,66 | 1607,73 | |
| | (зона: 7) | 3985,75 | 223,11 | 2154,91 | 160,66 | 1607,73 | |
| 08-02-146-04 | до 3 кг | | | | | | 23,3 |
| | (зона: 1) | 4609,95 | 269,35 | 2731,94 | 198,39 | 1608,66 | |
| | (зона: 2) | 4609,95 | 269,35 | 2731,94 | 198,39 | 1608,66 | |
| | (зона: 3) | 4609,95 | 269,35 | 2731,94 | 198,39 | 1608,66 | |
| | (зона: 4) | 4609,95 | 269,35 | 2731,94 | 198,39 | 1608,66 | |
| | (зона: 5) | 4609,95 | 269,35 | 2731,94 | 198,39 | 1608,66 | |
| | (зона: 6) | 4609,95 | 269,35 | 2731,94 | 198,39 | 1608,66 | |
| | (зона: 7) | 4609,95 | 269,35 | 2731,94 | 198,39 | 1608,66 | |
| 08-02-146-05 | до 6 кг | | | | | | 30,4 |
| | (зона: 1) | 5563,67 | 351,42 | 3601,95 | 259,67 | 1610,30 | |
| | (зона: 2) | 5563,67 | 351,42 | 3601,95 | 259,67 | 1610,30 | |
| | (зона: 3) | 5563,67 | 351,42 | 3601,95 | 259,67 | 1610,30 | |
| | (зона: 4) | 5563,67 | 351,42 | 3601,95 | 259,67 | 1610,30 | |
| | (зона: 5) | 5563,67 | 351,42 | 3601,95 | 259,67 | 1610,30 | |
| | (зона: 6) | 5563,67 | 351,42 | 3601,95 | 259,67 | 1610,30 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 5563,67 | 351,42 | 3601,95 | 259,67 | 1610,30 | |
| 08-02-146-06 | до 9 кг | | | | | | 38,2 |
| | (зона: 1) | 6656,28 | 441,59 | 4602,59 | 328,57 | 1612,10 | |
| | (зона: 2) | 6656,28 | 441,59 | 4602,59 | 328,57 | 1612,10 | |
| | (зона: 3) | 6656,28 | 441,59 | 4602,59 | 328,57 | 1612,10 | |
| | (зона: 4) | 6656,28 | 441,59 | 4602,59 | 328,57 | 1612,10 | |
| | (зона: 5) | 6656,28 | 441,59 | 4602,59 | 328,57 | 1612,10 | |
| | (зона: 6) | 6656,28 | 441,59 | 4602,59 | 328,57 | 1612,10 | |
| | (зона: 7) | 6656,28 | 441,59 | 4602,59 | 328,57 | 1612,10 | |
| 08-02-146-07 | до 13 кг | | | | | | 48,5 |
| | (зона: 1) | 8084,62 | 560,66 | 5909,48 | 419,33 | 1614,48 | |
| | (зона: 2) | 8084,62 | 560,66 | 5909,48 | 419,33 | 1614,48 | |
| | (зона: 3) | 8084,62 | 560,66 | 5909,48 | 419,33 | 1614,48 | |
| | (зона: 4) | 8084,62 | 560,66 | 5909,48 | 419,33 | 1614,48 | |
| | (зона: 5) | 8084,62 | 560,66 | 5909,48 | 419,33 | 1614,48 | |
| | (зона: 6) | 8084,62 | 560,66 | 5909,48 | 419,33 | 1614,48 | |
| | (зона: 7) | 8084,62 | 560,66 | 5909,48 | 419,33 | 1614,48 | |
| 08-02-146-08 | до 18 кг | | | | | | 60,7 |
| | (зона: 1) | 9685,78 | 701,69 | 7366,79 | 523,16 | 1617,30 | |
| | (зона: 2) | 9685,78 | 701,69 | 7366,79 | 523,16 | 1617,30 | |
| | (зона: 3) | 9685,78 | 701,69 | 7366,79 | 523,16 | 1617,30 | |
| | (зона: 4) | 9685,78 | 701,69 | 7366,79 | 523,16 | 1617,30 | |
| | (зона: 5) | 9685,78 | 701,69 | 7366,79 | 523,16 | 1617,30 | |
| | (зона: 6) | 9685,78 | 701,69 | 7366,79 | 523,16 | 1617,30 | |
| | (зона: 7) | 9685,78 | 701,69 | 7366,79 | 523,16 | 1617,30 | |
| 08-02-146-09 | до 23 кг | | | | | | 73,8 |
| | (зона: 1) | 11348,30 | 853,13 | 8874,84 | 633,91 | 1620,33 | |
| | (зона: 2) | 11348,30 | 853,13 | 8874,84 | 633,91 | 1620,33 | |
| | (зона: 3) | 11348,30 | 853,13 | 8874,84 | 633,91 | 1620,33 | |
| | (зона: 4) | 11348,30 | 853,13 | 8874,84 | 633,91 | 1620,33 | |
| | (зона: 5) | 11348,30 | 853,13 | 8874,84 | 633,91 | 1620,33 | |
| | (зона: 6) | 11348,30 | 853,13 | 8874,84 | 633,91 | 1620,33 | |
| | (зона: 7) | 11348,30 | 853,13 | 8874,84 | 633,91 | 1620,33 | |
| 08-02-146-10 | до 30 кг | | | | | | 90,7 |
| | (зона: 1) | 13419,64 | 1048,49 | 10746,91 | 771,38 | 1624,24 | |
| | (зона: 2) | 13419,64 | 1048,49 | 10746,91 | 771,38 | 1624,24 | |
| | (зона: 3) | 13419,64 | 1048,49 | 10746,91 | 771,38 | 1624,24 | |
| | (зона: 4) | 13419,64 | 1048,49 | 10746,91 | 771,38 | 1624,24 | |
| | (зона: 5) | 13419,64 | 1048,49 | 10746,91 | 771,38 | 1624,24 | |
| | (зона: 6) | 13419,64 | 1048,49 | 10746,91 | 771,38 | 1624,24 | |
| | (зона: 7) | 13419,64 | 1048,49 | 10746,91 | 771,38 | 1624,24 | |
| Таблица 08-02-147 Кабели до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам. | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м кабеля | | | | | | | |
| Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: | | | | | | | |
| 08-02-147-01 | до 1 кг | | | | | | 11,6 |
| | (зона: 1) | 857,43 | 134,10 | 564,19 | 39,37 | 159,14 | |
| | (зона: 2) | 857,43 | 134,10 | 564,19 | 39,37 | 159,14 | |
| | (зона: 3) | 857,43 | 134,10 | 564,19 | 39,37 | 159,14 | |
| | (зона: 4) | 857,43 | 134,10 | 564,19 | 39,37 | 159,14 | |
| | (зона: 5) | 857,43 | 134,10 | 564,19 | 39,37 | 159,14 | |
| | (зона: 6) | 857,43 | 134,10 | 564,19 | 39,37 | 159,14 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 857,43 | 134,10 | 564,19 | 39,37 | 159,14 | |
| 08-02-147-02 | до 2 кг | | | | | | 15,4 |
| | (зона: 1) | 1123,26 | 178,02 | 785,83 | 53,47 | 159,41 | |
| | (зона: 2) | 1123,26 | 178,02 | 785,83 | 53,47 | 159,41 | |
| | (зона: 3) | 1123,26 | 178,02 | 785,83 | 53,47 | 159,41 | |
| | (зона: 4) | 1123,26 | 178,02 | 785,83 | 53,47 | 159,41 | |
| | (зона: 5) | 1123,26 | 178,02 | 785,83 | 53,47 | 159,41 | |
| | (зона: 6) | 1123,26 | 178,02 | 785,83 | 53,47 | 159,41 | |
| | (зона: 7) | 1123,26 | 178,02 | 785,83 | 53,47 | 159,41 | |
| 08-02-147-03 | до 3 кг | | | | | | 18,7 |
| | (зона: 1) | 1358,16 | 216,17 | 981,82 | 66,10 | 160,17 | |
| | (зона: 2) | 1358,16 | 216,17 | 981,82 | 66,10 | 160,17 | |
| | (зона: 3) | 1358,16 | 216,17 | 981,82 | 66,10 | 160,17 | |
| | (зона: 4) | 1358,16 | 216,17 | 981,82 | 66,10 | 160,17 | |
| | (зона: 5) | 1358,16 | 216,17 | 981,82 | 66,10 | 160,17 | |
| | (зона: 6) | 1358,16 | 216,17 | 981,82 | 66,10 | 160,17 | |
| | (зона: 7) | 1358,16 | 216,17 | 981,82 | 66,10 | 160,17 | |
| 08-02-147-04 | до 6 кг | | | | | | 25,3 |
| | (зона: 1) | 1904,39 | 292,47 | 1450,22 | 93,90 | 161,70 | |
| | (зона: 2) | 1904,39 | 292,47 | 1450,22 | 93,90 | 161,70 | |
| | (зона: 3) | 1904,39 | 292,47 | 1450,22 | 93,90 | 161,70 | |
| | (зона: 4) | 1904,39 | 292,47 | 1450,22 | 93,90 | 161,70 | |
| | (зона: 5) | 1904,39 | 292,47 | 1450,22 | 93,90 | 161,70 | |
| | (зона: 6) | 1904,39 | 292,47 | 1450,22 | 93,90 | 161,70 | |
| | (зона: 7) | 1904,39 | 292,47 | 1450,22 | 93,90 | 161,70 | |
| 08-02-147-05 | до 9 кг | | | | | | 31 |
| | (зона: 1) | 2358,16 | 358,36 | 1832,26 | 117,04 | 167,54 | |
| | (зона: 2) | 2358,16 | 358,36 | 1832,26 | 117,04 | 167,54 | |
| | (зона: 3) | 2358,16 | 358,36 | 1832,26 | 117,04 | 167,54 | |
| | (зона: 4) | 2358,16 | 358,36 | 1832,26 | 117,04 | 167,54 | |
| | (зона: 5) | 2358,16 | 358,36 | 1832,26 | 117,04 | 167,54 | |
| | (зона: 6) | 2358,16 | 358,36 | 1832,26 | 117,04 | 167,54 | |
| | (зона: 7) | 2358,16 | 358,36 | 1832,26 | 117,04 | 167,54 | |
| 08-02-147-06 | до 13 кг | | | | | | 39,4 |
| | (зона: 1) | 3320,55 | 455,46 | 2695,61 | 162,93 | 169,48 | |
| | (зона: 2) | 3320,55 | 455,46 | 2695,61 | 162,93 | 169,48 | |
| | (зона: 3) | 3320,55 | 455,46 | 2695,61 | 162,93 | 169,48 | |
| | (зона: 4) | 3320,55 | 455,46 | 2695,61 | 162,93 | 169,48 | |
| | (зона: 5) | 3320,55 | 455,46 | 2695,61 | 162,93 | 169,48 | |
| | (зона: 6) | 3320,55 | 455,46 | 2695,61 | 162,93 | 169,48 | |
| | (зона: 7) | 3320,55 | 455,46 | 2695,61 | 162,93 | 169,48 | |
| 08-02-147-07 | до 18 кг | | | | | | 50,1 |
| | (зона: 1) | 4320,59 | 579,16 | 3569,48 | 212,27 | 171,95 | |
| | (зона: 2) | 4320,59 | 579,16 | 3569,48 | 212,27 | 171,95 | |
| | (зона: 3) | 4320,59 | 579,16 | 3569,48 | 212,27 | 171,95 | |
| | (зона: 4) | 4320,59 | 579,16 | 3569,48 | 212,27 | 171,95 | |
| | (зона: 5) | 4320,59 | 579,16 | 3569,48 | 212,27 | 171,95 | |
| | (зона: 6) | 4320,59 | 579,16 | 3569,48 | 212,27 | 171,95 | |
| | (зона: 7) | 4320,59 | 579,16 | 3569,48 | 212,27 | 171,95 | |
| 08-02-147-08 | до 23 кг | | | | | | 57,5 |
| | (зона: 1) | 5323,01 | 664,70 | 4484,65 | 266,27 | 173,66 | |
| | (зона: 2) | 5323,01 | 664,70 | 4484,65 | 266,27 | 173,66 | |
| | (зона: 3) | 5323,01 | 664,70 | 4484,65 | 266,27 | 173,66 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчисленных затрат на материалы, единица измерения | | | | | расчет исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 5323,01 | 664,70 | 4484,65 | 266,27 | 173,66 | |
| | (зона: 5) | 5323,01 | 664,70 | 4484,65 | 266,27 | 173,66 | |
| | (зона: 6) | 5323,01 | 664,70 | 4484,65 | 266,27 | 173,66 | |
| | (зона: 7) | 5323,01 | 664,70 | 4484,65 | 266,27 | 173,66 | |
| 08-02-147-09 | до 30 кг | | | | | | 78,3 |
| | (зона: 1) | 6695,83 | 905,15 | 5612,21 | 332,50 | 178,47 | |
| | (зона: 2) | 6695,83 | 905,15 | 5612,21 | 332,50 | 178,47 | |
| | (зона: 3) | 6695,83 | 905,15 | 5612,21 | 332,50 | 178,47 | |
| | (зона: 4) | 6695,83 | 905,15 | 5612,21 | 332,50 | 178,47 | |
| | (зона: 5) | 6695,83 | 905,15 | 5612,21 | 332,50 | 178,47 | |
| | (зона: 6) | 6695,83 | 905,15 | 5612,21 | 332,50 | 178,47 | |
| | (зона: 7) | 6695,83 | 905,15 | 5612,21 | 332,50 | 178,47 | |
| Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: | | | | | | | |
| 08-02-147-10 | до 1 кг | | | | | | 17,6 |
| | (зона: 1) | 1701,96 | 203,46 | 835,03 | 58,92 | 663,47 | |
| | (зона: 2) | 1701,96 | 203,46 | 835,03 | 58,92 | 663,47 | |
| | (зона: 3) | 1701,96 | 203,46 | 835,03 | 58,92 | 663,47 | |
| | (зона: 4) | 1701,96 | 203,46 | 835,03 | 58,92 | 663,47 | |
| | (зона: 5) | 1701,96 | 203,46 | 835,03 | 58,92 | 663,47 | |
| | (зона: 6) | 1701,96 | 203,46 | 835,03 | 58,92 | 663,47 | |
| | (зона: 7) | 1701,96 | 203,46 | 835,03 | 58,92 | 663,47 | |
| 08-02-147-11 | до 2 кг | | | | | | 21,6 |
| | (зона: 1) | 1968,20 | 249,70 | 1054,11 | 73,15 | 664,39 | |
| | (зона: 2) | 1968,20 | 249,70 | 1054,11 | 73,15 | 664,39 | |
| | (зона: 3) | 1968,20 | 249,70 | 1054,11 | 73,15 | 664,39 | |
| | (зона: 4) | 1968,20 | 249,70 | 1054,11 | 73,15 | 664,39 | |
| | (зона: 5) | 1968,20 | 249,70 | 1054,11 | 73,15 | 664,39 | |
| | (зона: 6) | 1968,20 | 249,70 | 1054,11 | 73,15 | 664,39 | |
| | (зона: 7) | 1968,20 | 249,70 | 1054,11 | 73,15 | 664,39 | |
| 08-02-147-12 | до 3 кг | | | | | | 26 |
| | (зона: 1) | 2260,23 | 300,56 | 1298,78 | 89,38 | 660,89 | |
| | (зона: 2) | 2260,23 | 300,56 | 1298,78 | 89,38 | 660,89 | |
| | (зона: 3) | 2260,23 | 300,56 | 1298,78 | 89,38 | 660,89 | |
| | (зона: 4) | 2260,23 | 300,56 | 1298,78 | 89,38 | 660,89 | |
| | (зона: 5) | 2260,23 | 300,56 | 1298,78 | 89,38 | 660,89 | |
| | (зона: 6) | 2260,23 | 300,56 | 1298,78 | 89,38 | 660,89 | |
| | (зона: 7) | 2260,23 | 300,56 | 1298,78 | 89,38 | 660,89 | |
| 08-02-147-13 | до 6 кг | | | | | | 37,1 |
| | (зона: 1) | 3050,28 | 428,88 | 1957,94 | 131,14 | 663,46 | |
| | (зона: 2) | 3050,28 | 428,88 | 1957,94 | 131,14 | 663,46 | |
| | (зона: 3) | 3050,28 | 428,88 | 1957,94 | 131,14 | 663,46 | |
| | (зона: 4) | 3050,28 | 428,88 | 1957,94 | 131,14 | 663,46 | |
| | (зона: 5) | 3050,28 | 428,88 | 1957,94 | 131,14 | 663,46 | |
| | (зона: 6) | 3050,28 | 428,88 | 1957,94 | 131,14 | 663,46 | |
| | (зона: 7) | 3050,28 | 428,88 | 1957,94 | 131,14 | 663,46 | |
| 08-02-147-14 | до 9 кг | | | | | | 49,2 |
| | (зона: 1) | 3853,74 | 568,75 | 2618,73 | 174,63 | 666,26 | |
| | (зона: 2) | 3853,74 | 568,75 | 2618,73 | 174,63 | 666,26 | |
| | (зона: 3) | 3853,74 | 568,75 | 2618,73 | 174,63 | 666,26 | |
| | (зона: 4) | 3853,74 | 568,75 | 2618,73 | 174,63 | 666,26 | |
| | (зона: 5) | 3853,74 | 568,75 | 2618,73 | 174,63 | 666,26 | |
| | (зона: 6) | 3853,74 | 568,75 | 2618,73 | 174,63 | 666,26 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 3853,74 | 568,75 | 2618,73 | 174,63 | 666,26 | |
| 08-02-147-15 | до 13 кг | | | | | | 64,2 |
| | (зона: 1) | 5198,76 | 742,15 | 3786,89 | 241,93 | 669,72 | |
| | (зона: 2) | 5198,76 | 742,15 | 3786,89 | 241,93 | 669,72 | |
| | (зона: 3) | 5198,76 | 742,15 | 3786,89 | 241,93 | 669,72 | |
| | (зона: 4) | 5198,76 | 742,15 | 3786,89 | 241,93 | 669,72 | |
| | (зона: 5) | 5198,76 | 742,15 | 3786,89 | 241,93 | 669,72 | |
| | (зона: 6) | 5198,76 | 742,15 | 3786,89 | 241,93 | 669,72 | |
| | (зона: 7) | 5198,76 | 742,15 | 3786,89 | 241,93 | 669,72 | |
| 08-02-147-16 | до 18 кг | | | | | | 86,3 |
| | (зона: 1) | 6798,95 | 997,63 | 5126,49 | 326,91 | 674,83 | |
| | (зона: 2) | 6798,95 | 997,63 | 5126,49 | 326,91 | 674,83 | |
| | (зона: 3) | 6798,95 | 997,63 | 5126,49 | 326,91 | 674,83 | |
| | (зона: 4) | 6798,95 | 997,63 | 5126,49 | 326,91 | 674,83 | |
| | (зона: 5) | 6798,95 | 997,63 | 5126,49 | 326,91 | 674,83 | |
| | (зона: 6) | 6798,95 | 997,63 | 5126,49 | 326,91 | 674,83 | |
| | (зона: 7) | 6798,95 | 997,63 | 5126,49 | 326,91 | 674,83 | |
| 08-02-147-17 | до 23 кг | | | | | | 105 |
| | (зона: 1) | 8221,34 | 1213,80 | 6328,38 | 401,53 | 679,16 | |
| | (зона: 2) | 8221,34 | 1213,80 | 6328,38 | 401,53 | 679,16 | |
| | (зона: 3) | 8221,34 | 1213,80 | 6328,38 | 401,53 | 679,16 | |
| | (зона: 4) | 8221,34 | 1213,80 | 6328,38 | 401,53 | 679,16 | |
| | (зона: 5) | 8221,34 | 1213,80 | 6328,38 | 401,53 | 679,16 | |
| | (зона: 6) | 8221,34 | 1213,80 | 6328,38 | 401,53 | 679,16 | |
| | (зона: 7) | 8221,34 | 1213,80 | 6328,38 | 401,53 | 679,16 | |
| 08-02-147-18 | до 30 кг | | | | | | 131 |
| | (зона: 1) | 10163,07 | 1514,36 | 7963,54 | 502,74 | 685,17 | |
| | (зона: 2) | 10163,07 | 1514,36 | 7963,54 | 502,74 | 685,17 | |
| | (зона: 3) | 10163,07 | 1514,36 | 7963,54 | 502,74 | 685,17 | |
| | (зона: 4) | 10163,07 | 1514,36 | 7963,54 | 502,74 | 685,17 | |
| | (зона: 5) | 10163,07 | 1514,36 | 7963,54 | 502,74 | 685,17 | |
| | (зона: 6) | 10163,07 | 1514,36 | 7963,54 | 502,74 | 685,17 | |
| | (зона: 7) | 10163,07 | 1514,36 | 7963,54 | 502,74 | 685,17 | |

Таблица 08-02-148

Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|--------|-------|-------|------|
| 08-02-148-01 | до 1 кг | | | | | | 12,4 |
| | (зона: 1) | 868,17 | 143,34 | 667,89 | 45,09 | 56,94 | |
| | (зона: 2) | 868,17 | 143,34 | 667,89 | 45,09 | 56,94 | |
| | (зона: 3) | 868,17 | 143,34 | 667,89 | 45,09 | 56,94 | |
| | (зона: 4) | 868,17 | 143,34 | 667,89 | 45,09 | 56,94 | |
| | (зона: 5) | 868,17 | 143,34 | 667,89 | 45,09 | 56,94 | |
| | (зона: 6) | 868,17 | 143,34 | 667,89 | 45,09 | 56,94 | |
| | (зона: 7) | 868,17 | 143,34 | 667,89 | 45,09 | 56,94 | |
| 08-02-148-02 | до 2 кг | | | | | | 18,3 |
| | (зона: 1) | 1220,27 | 211,55 | 950,42 | 64,11 | 58,30 | |
| | (зона: 2) | 1220,27 | 211,55 | 950,42 | 64,11 | 58,30 | |
| | (зона: 3) | 1220,27 | 211,55 | 950,42 | 64,11 | 58,30 | |
| | (зона: 4) | 1220,27 | 211,55 | 950,42 | 64,11 | 58,30 | |
| | (зона: 5) | 1220,27 | 211,55 | 950,42 | 64,11 | 58,30 | |
| | (зона: 6) | 1220,27 | 211,55 | 950,42 | 64,11 | 58,30 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения | | | | | | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 1220,27 | 211,55 | 950,42 | 64,11 | 58,30 | |
| 08-02-148-03 | до 3 кг | | | | | | 23,2 |
| | (зона: 1) | 1668,16 | 268,19 | 1340,54 | 86,45 | 59,43 | |
| | (зона: 2) | 1668,16 | 268,19 | 1340,54 | 86,45 | 59,43 | |
| | (зона: 3) | 1668,16 | 268,19 | 1340,54 | 86,45 | 59,43 | |
| | (зона: 4) | 1668,16 | 268,19 | 1340,54 | 86,45 | 59,43 | |
| | (зона: 5) | 1668,16 | 268,19 | 1340,54 | 86,45 | 59,43 | |
| | (зона: 6) | 1668,16 | 268,19 | 1340,54 | 86,45 | 59,43 | |
| | (зона: 7) | 1668,16 | 268,19 | 1340,54 | 86,45 | 59,43 | |
| 08-02-148-04 | до 6 кг | | | | | | 28,8 |
| | (зона: 1) | 2081,98 | 332,93 | 1688,32 | 107,07 | 60,73 | |
| | (зона: 2) | 2081,98 | 332,93 | 1688,32 | 107,07 | 60,73 | |
| | (зона: 3) | 2081,98 | 332,93 | 1688,32 | 107,07 | 60,73 | |
| | (зона: 4) | 2081,98 | 332,93 | 1688,32 | 107,07 | 60,73 | |
| | (зона: 5) | 2081,98 | 332,93 | 1688,32 | 107,07 | 60,73 | |
| | (зона: 6) | 2081,98 | 332,93 | 1688,32 | 107,07 | 60,73 | |
| | (зона: 7) | 2081,98 | 332,93 | 1688,32 | 107,07 | 60,73 | |
| 08-02-148-05 | до 9 кг | | | | | | 36,8 |
| | (зона: 1) | 2962,54 | 425,41 | 2474,55 | 150,16 | 62,58 | |
| | (зона: 2) | 2962,54 | 425,41 | 2474,55 | 150,16 | 62,58 | |
| | (зона: 3) | 2962,54 | 425,41 | 2474,55 | 150,16 | 62,58 | |
| | (зона: 4) | 2962,54 | 425,41 | 2474,55 | 150,16 | 62,58 | |
| | (зона: 5) | 2962,54 | 425,41 | 2474,55 | 150,16 | 62,58 | |
| | (зона: 6) | 2962,54 | 425,41 | 2474,55 | 150,16 | 62,58 | |
| | (зона: 7) | 2962,54 | 425,41 | 2474,55 | 150,16 | 62,58 | |
| 08-02-148-06 | до 13 кг | | | | | | 45,7 |
| | (зона: 1) | 3920,25 | 528,29 | 3327,32 | 196,44 | 64,64 | |
| | (зона: 2) | 3920,25 | 528,29 | 3327,32 | 196,44 | 64,64 | |
| | (зона: 3) | 3920,25 | 528,29 | 3327,32 | 196,44 | 64,64 | |
| | (зона: 4) | 3920,25 | 528,29 | 3327,32 | 196,44 | 64,64 | |
| | (зона: 5) | 3920,25 | 528,29 | 3327,32 | 196,44 | 64,64 | |
| | (зона: 6) | 3920,25 | 528,29 | 3327,32 | 196,44 | 64,64 | |
| | (зона: 7) | 3920,25 | 528,29 | 3327,32 | 196,44 | 64,64 | |
| 08-02-148-07 | до 18 кг | | | | | | 54,4 |
| | (зона: 1) | 4813,07 | 628,86 | 4117,56 | 239,40 | 66,65 | |
| | (зона: 2) | 4813,07 | 628,86 | 4117,56 | 239,40 | 66,65 | |
| | (зона: 3) | 4813,07 | 628,86 | 4117,56 | 239,40 | 66,65 | |
| | (зона: 4) | 4813,07 | 628,86 | 4117,56 | 239,40 | 66,65 | |
| | (зона: 5) | 4813,07 | 628,86 | 4117,56 | 239,40 | 66,65 | |
| | (зона: 6) | 4813,07 | 628,86 | 4117,56 | 239,40 | 66,65 | |
| | (зона: 7) | 4813,07 | 628,86 | 4117,56 | 239,40 | 66,65 | |
| 08-02-148-08 | до 23 кг | | | | | | 63,3 |
| | (зона: 1) | 5796,19 | 731,75 | 4995,74 | 285,95 | 68,70 | |
| | (зона: 2) | 5796,19 | 731,75 | 4995,74 | 285,95 | 68,70 | |
| | (зона: 3) | 5796,19 | 731,75 | 4995,74 | 285,95 | 68,70 | |
| | (зона: 4) | 5796,19 | 731,75 | 4995,74 | 285,95 | 68,70 | |
| | (зона: 5) | 5796,19 | 731,75 | 4995,74 | 285,95 | 68,70 | |
| | (зона: 6) | 5796,19 | 731,75 | 4995,74 | 285,95 | 68,70 | |
| | (зона: 7) | 5796,19 | 731,75 | 4995,74 | 285,95 | 68,70 | |
| 08-02-148-09 | до 30 кг | | | | | | 73,3 |
| | (зона: 1) | 6786,24 | 847,35 | 5867,87 | 334,63 | 71,02 | |
| | (зона: 2) | 6786,24 | 847,35 | 5867,87 | 334,63 | 71,02 | |
| | (зона: 3) | 6786,24 | 847,35 | 5867,87 | 334,63 | 71,02 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 6786,24 | 847,35 | 5867,87 | 334,63 | 71,02 | |
| | (зона: 5) | 6786,24 | 847,35 | 5867,87 | 334,63 | 71,02 | |
| | (зона: 6) | 6786,24 | 847,35 | 5867,87 | 334,63 | 71,02 | |
| | (зона: 7) | 6786,24 | 847,35 | 5867,87 | 334,63 | 71,02 | |

Таблица 08-02-149

Кабели до 35 кВ, подвешиваемые на тросе.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабель до 35 кВ, подвешиваемый на тросе, масса 1 м кабеля:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|---------|------|
| 08-02-149-01 | до 1 кг | | | | | | 17,1 |
| | (зона: 1) | 4690,07 | 197,68 | 3179,21 | 248,24 | 1313,18 | |
| | (зона: 2) | 4690,07 | 197,68 | 3179,21 | 248,24 | 1313,18 | |
| | (зона: 3) | 4690,07 | 197,68 | 3179,21 | 248,24 | 1313,18 | |
| | (зона: 4) | 4690,07 | 197,68 | 3179,21 | 248,24 | 1313,18 | |
| | (зона: 5) | 4690,07 | 197,68 | 3179,21 | 248,24 | 1313,18 | |
| | (зона: 6) | 4690,07 | 197,68 | 3179,21 | 248,24 | 1313,18 | |
| | (зона: 7) | 4690,07 | 197,68 | 3179,21 | 248,24 | 1313,18 | |
| 08-02-149-02 | до 4 кг | | | | | | 22,6 |
| | (зона: 1) | 5920,95 | 261,26 | 4345,23 | 332,30 | 1314,46 | |
| | (зона: 2) | 5920,95 | 261,26 | 4345,23 | 332,30 | 1314,46 | |
| | (зона: 3) | 5920,95 | 261,26 | 4345,23 | 332,30 | 1314,46 | |
| | (зона: 4) | 5920,95 | 261,26 | 4345,23 | 332,30 | 1314,46 | |
| | (зона: 5) | 5920,95 | 261,26 | 4345,23 | 332,30 | 1314,46 | |
| | (зона: 6) | 5920,95 | 261,26 | 4345,23 | 332,30 | 1314,46 | |
| | (зона: 7) | 5920,95 | 261,26 | 4345,23 | 332,30 | 1314,46 | |

Таблица 08-02-151

Кабели до 35 кВ, прокладываемые по непроходным эстакадам.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабель до 35 кВ, прокладываемый по непроходным эстакадам, масса 1 м кабеля:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|--------|------|
| 08-02-151-01 | до 3 кг | | | | | | 19,7 |
| | (зона: 1) | 2311,77 | 227,73 | 1559,96 | 266,27 | 524,08 | |
| | (зона: 2) | 2311,77 | 227,73 | 1559,96 | 266,27 | 524,08 | |
| | (зона: 3) | 2311,77 | 227,73 | 1559,96 | 266,27 | 524,08 | |
| | (зона: 4) | 2311,77 | 227,73 | 1559,96 | 266,27 | 524,08 | |
| | (зона: 5) | 2311,77 | 227,73 | 1559,96 | 266,27 | 524,08 | |
| | (зона: 6) | 2311,77 | 227,73 | 1559,96 | 266,27 | 524,08 | |
| | (зона: 7) | 2311,77 | 227,73 | 1559,96 | 266,27 | 524,08 | |
| 08-02-151-02 | до 6 кг | | | | | | 30,6 |
| | (зона: 1) | 3534,47 | 353,74 | 2654,13 | 417,75 | 526,60 | |
| | (зона: 2) | 3534,47 | 353,74 | 2654,13 | 417,75 | 526,60 | |
| | (зона: 3) | 3534,47 | 353,74 | 2654,13 | 417,75 | 526,60 | |
| | (зона: 4) | 3534,47 | 353,74 | 2654,13 | 417,75 | 526,60 | |
| | (зона: 5) | 3534,47 | 353,74 | 2654,13 | 417,75 | 526,60 | |
| | (зона: 6) | 3534,47 | 353,74 | 2654,13 | 417,75 | 526,60 | |
| | (зона: 7) | 3534,47 | 353,74 | 2654,13 | 417,75 | 526,60 | |
| 08-02-151-03 | до 13 кг | | | | | | 38,6 |
| | (зона: 1) | 4158,02 | 446,22 | 3183,35 | 450,47 | 528,45 | |
| | (зона: 2) | 4158,02 | 446,22 | 3183,35 | 450,47 | 528,45 | |
| | (зона: 3) | 4158,02 | 446,22 | 3183,35 | 450,47 | 528,45 | |
| | (зона: 4) | 4158,02 | 446,22 | 3183,35 | 450,47 | 528,45 | |
| | (зона: 5) | 4158,02 | 446,22 | 3183,35 | 450,47 | 528,45 | |
| | (зона: 6) | 4158,02 | 446,22 | 3183,35 | 450,47 | 528,45 | |
| | (зона: 7) | 4158,02 | 446,22 | 3183,35 | 450,47 | 528,45 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных расценок и материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Таблица 08-02-152 Конструкции металлические кабельные. Измеритель: 1 т | | | | | | | |
| 08-02-152-01 | Полка-крошштейн из угловой стали | | | | | | 101 |
| | (зона: 1) | 18928,88 | 1167,56 | 903,33 | 28,06 | 16857,99 | |
| | (зона: 2) | 18928,88 | 1167,56 | 903,33 | 28,06 | 16857,99 | |
| | (зона: 3) | 18928,88 | 1167,56 | 903,33 | 28,06 | 16857,99 | |
| | (зона: 4) | 18928,88 | 1167,56 | 903,33 | 28,06 | 16857,99 | |
| | (зона: 5) | 18928,88 | 1167,56 | 903,33 | 28,06 | 16857,99 | |
| | (зона: 6) | 18928,88 | 1167,56 | 903,33 | 28,06 | 16857,99 | |
| | (зона: 7) | 18928,88 | 1167,56 | 903,33 | 28,06 | 16857,99 | |
| 08-02-152-02 | Скоба П-образная из полосовой или угловой стали | | | | | | 67,5 |
| | (зона: 1) | 16437,50 | 780,30 | 810,58 | 27,13 | 14846,62 | |
| | (зона: 2) | 16437,50 | 780,30 | 810,58 | 27,13 | 14846,62 | |
| | (зона: 3) | 16437,50 | 780,30 | 810,58 | 27,13 | 14846,62 | |
| | (зона: 4) | 16437,50 | 780,30 | 810,58 | 27,13 | 14846,62 | |
| | (зона: 5) | 16437,50 | 780,30 | 810,58 | 27,13 | 14846,62 | |
| | (зона: 6) | 16437,50 | 780,30 | 810,58 | 27,13 | 14846,62 | |
| | (зона: 7) | 16437,50 | 780,30 | 810,58 | 27,13 | 14846,62 | |
| 08-02-152-03 | Конструкция сварная | | | | | | 45 |
| | (зона: 1) | 15437,53 | 520,20 | 784,65 | 27,13 | 14132,68 | |
| | (зона: 2) | 15437,53 | 520,20 | 784,65 | 27,13 | 14132,68 | |
| | (зона: 3) | 15437,53 | 520,20 | 784,65 | 27,13 | 14132,68 | |
| | (зона: 4) | 15437,53 | 520,20 | 784,65 | 27,13 | 14132,68 | |
| | (зона: 5) | 15437,53 | 520,20 | 784,65 | 27,13 | 14132,68 | |
| | (зона: 6) | 15437,53 | 520,20 | 784,65 | 27,13 | 14132,68 | |
| | (зона: 7) | 15437,53 | 520,20 | 784,65 | 27,13 | 14132,68 | |
| Измеритель: 100 шт. | | | | | | | |
| Стойка сборных кабельных конструкций (без полюс), масса: | | | | | | | |
| 08-02-152-04 | до 1,6 кг | | | | | | 28,4 |
| | (зона: 1) | 1507,11 | 328,30 | 306,45 | 5,45 | 872,36 | |
| | (зона: 2) | 1507,11 | 328,30 | 306,45 | 5,45 | 872,36 | |
| | (зона: 3) | 1507,11 | 328,30 | 306,45 | 5,45 | 872,36 | |
| | (зона: 4) | 1507,11 | 328,30 | 306,45 | 5,45 | 872,36 | |
| | (зона: 5) | 1507,11 | 328,30 | 306,45 | 5,45 | 872,36 | |
| | (зона: 6) | 1507,11 | 328,30 | 306,45 | 5,45 | 872,36 | |
| | (зона: 7) | 1507,11 | 328,30 | 306,45 | 5,45 | 872,36 | |
| 08-02-152-05 | до 2,4 кг | | | | | | 28,4 |
| | (зона: 1) | 1952,74 | 328,30 | 352,04 | 7,32 | 1272,40 | |
| | (зона: 2) | 1952,74 | 328,30 | 352,04 | 7,32 | 1272,40 | |
| | (зона: 3) | 1952,74 | 328,30 | 352,04 | 7,32 | 1272,40 | |
| | (зона: 4) | 1952,74 | 328,30 | 352,04 | 7,32 | 1272,40 | |
| | (зона: 5) | 1952,74 | 328,30 | 352,04 | 7,32 | 1272,40 | |
| | (зона: 6) | 1952,74 | 328,30 | 352,04 | 7,32 | 1272,40 | |
| | (зона: 7) | 1952,74 | 328,30 | 352,04 | 7,32 | 1272,40 | |
| 08-02-152-06 | до 4 кг | | | | | | 28,4 |
| | (зона: 1) | 2414,68 | 328,30 | 387,87 | 8,78 | 1698,51 | |
| | (зона: 2) | 2414,68 | 328,30 | 387,87 | 8,78 | 1698,51 | |
| | (зона: 3) | 2414,68 | 328,30 | 387,87 | 8,78 | 1698,51 | |
| | (зона: 4) | 2414,68 | 328,30 | 387,87 | 8,78 | 1698,51 | |
| | (зона: 5) | 2414,68 | 328,30 | 387,87 | 8,78 | 1698,51 | |
| | (зона: 6) | 2414,68 | 328,30 | 387,87 | 8,78 | 1698,51 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 2414,68 | 328,30 | 387,87 | 8,78 | 1698,51 | |
| Полка кабельная, устанавливаемая на стойках, масса: | | | | | | | |
| 08-02-152-07 | до 0,4 кг | | | | | | 2,06 |
| | (зона: 1) | 61,87 | 23,81 | 35,82 | 1,46 | 2,24 | |
| | (зона: 2) | 61,87 | 23,81 | 35,82 | 1,46 | 2,24 | |
| | (зона: 3) | 61,87 | 23,81 | 35,82 | 1,46 | 2,24 | |
| | (зона: 4) | 61,87 | 23,81 | 35,82 | 1,46 | 2,24 | |
| | (зона: 5) | 61,87 | 23,81 | 35,82 | 1,46 | 2,24 | |
| | (зона: 6) | 61,87 | 23,81 | 35,82 | 1,46 | 2,24 | |
| | (зона: 7) | 61,87 | 23,81 | 35,82 | 1,46 | 2,24 | |
| 08-02-152-08 | до 0,7 кг | | | | | | 2,25 |
| | (зона: 1) | 127,64 | 26,01 | 97,70 | 3,99 | 3,93 | |
| | (зона: 2) | 127,64 | 26,01 | 97,70 | 3,99 | 3,93 | |
| | (зона: 3) | 127,64 | 26,01 | 97,70 | 3,99 | 3,93 | |
| | (зона: 4) | 127,64 | 26,01 | 97,70 | 3,99 | 3,93 | |
| | (зона: 5) | 127,64 | 26,01 | 97,70 | 3,99 | 3,93 | |
| | (зона: 6) | 127,64 | 26,01 | 97,70 | 3,99 | 3,93 | |
| | (зона: 7) | 127,64 | 26,01 | 97,70 | 3,99 | 3,93 | |
| 08-02-152-09 | до 0,9 кг | | | | | | 2,45 |
| | (зона: 1) | 137,02 | 28,32 | 107,47 | 4,39 | 1,23 | |
| | (зона: 2) | 137,02 | 28,32 | 107,47 | 4,39 | 1,23 | |
| | (зона: 3) | 137,02 | 28,32 | 107,47 | 4,39 | 1,23 | |
| | (зона: 4) | 137,02 | 28,32 | 107,47 | 4,39 | 1,23 | |
| | (зона: 5) | 137,02 | 28,32 | 107,47 | 4,39 | 1,23 | |
| | (зона: 6) | 137,02 | 28,32 | 107,47 | 4,39 | 1,23 | |
| | (зона: 7) | 137,02 | 28,32 | 107,47 | 4,39 | 1,23 | |
| 08-02-152-10 | Основание одиночных кабельных полок для закрепления на нем одной кабельной полки | | | | | | 15,7 |
| | (зона: 1) | 1149,90 | 181,49 | 26,05 | 1,06 | 942,36 | |
| | (зона: 2) | 1149,90 | 181,49 | 26,05 | 1,06 | 942,36 | |
| | (зона: 3) | 1149,90 | 181,49 | 26,05 | 1,06 | 942,36 | |
| | (зона: 4) | 1149,90 | 181,49 | 26,05 | 1,06 | 942,36 | |
| | (зона: 5) | 1149,90 | 181,49 | 26,05 | 1,06 | 942,36 | |
| | (зона: 6) | 1149,90 | 181,49 | 26,05 | 1,06 | 942,36 | |
| | (зона: 7) | 1149,90 | 181,49 | 26,05 | 1,06 | 942,36 | |
| Полвес для прокладки кабелей под перекрытиями со стойками: | | | | | | | |
| 08-02-152-11 | сдвоенными массой до 4 кг | | | | | | 44,9 |
| | (зона: 1) | 1176,75 | 519,04 | 557,65 | 10,64 | 100,06 | |
| | (зона: 2) | 1176,75 | 519,04 | 557,65 | 10,64 | 100,06 | |
| | (зона: 3) | 1176,75 | 519,04 | 557,65 | 10,64 | 100,06 | |
| | (зона: 4) | 1176,75 | 519,04 | 557,65 | 10,64 | 100,06 | |
| | (зона: 5) | 1176,75 | 519,04 | 557,65 | 10,64 | 100,06 | |
| | (зона: 6) | 1176,75 | 519,04 | 557,65 | 10,64 | 100,06 | |
| | (зона: 7) | 1176,75 | 519,04 | 557,65 | 10,64 | 100,06 | |
| 08-02-152-12 | раздвинутыми массой до 8 кг | | | | | | 45,4 |
| | (зона: 1) | 1465,29 | 524,82 | 805,17 | 20,75 | 135,30 | |
| | (зона: 2) | 1465,29 | 524,82 | 805,17 | 20,75 | 135,30 | |
| | (зона: 3) | 1465,29 | 524,82 | 805,17 | 20,75 | 135,30 | |
| | (зона: 4) | 1465,29 | 524,82 | 805,17 | 20,75 | 135,30 | |
| | (зона: 5) | 1465,29 | 524,82 | 805,17 | 20,75 | 135,30 | |
| | (зона: 6) | 1465,29 | 524,82 | 805,17 | 20,75 | 135,30 | |
| | (зона: 7) | 1465,29 | 524,82 | 805,17 | 20,75 | 135,30 | |
| Конструкция из профильной стали для крепления закладных полвесок, масса: | | | | | | | |

| Номера расценов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных расценочных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-152-13 | до 1 кг | | | | | | 18 |
| | (зона: 1) | 1683,30 | 208,08 | 128,24 | 2,93 | 1346,98 | |
| | (зона: 2) | 1683,30 | 208,08 | 128,24 | 2,93 | 1346,98 | |
| | (зона: 3) | 1683,30 | 208,08 | 128,24 | 2,93 | 1346,98 | |
| | (зона: 4) | 1683,30 | 208,08 | 128,24 | 2,93 | 1346,98 | |
| | (зона: 5) | 1683,30 | 208,08 | 128,24 | 2,93 | 1346,98 | |
| | (зона: 6) | 1683,30 | 208,08 | 128,24 | 2,93 | 1346,98 | |
| | (зона: 7) | 1683,30 | 208,08 | 128,24 | 2,93 | 1346,98 | |
| 08-02-152-14 | до 2 кг | | | | | | 18 |
| | (зона: 1) | 2454,93 | 208,08 | 235,72 | 7,32 | 2011,13 | |
| | (зона: 2) | 2454,93 | 208,08 | 235,72 | 7,32 | 2011,13 | |
| | (зона: 3) | 2454,93 | 208,08 | 235,72 | 7,32 | 2011,13 | |
| | (зона: 4) | 2454,93 | 208,08 | 235,72 | 7,32 | 2011,13 | |
| | (зона: 5) | 2454,93 | 208,08 | 235,72 | 7,32 | 2011,13 | |
| | (зона: 6) | 2454,93 | 208,08 | 235,72 | 7,32 | 2011,13 | |
| | (зона: 7) | 2454,93 | 208,08 | 235,72 | 7,32 | 2011,13 | |
| 08-02-152-15 | Подвеска кабельная закладная для прокладки кабеля, масса до 6,5 кг | | | | | | 2,25 |
| | (зона: 1) | 30,34 | 26,01 | 3,26 | 0,13 | 1,07 | |
| | (зона: 2) | 30,34 | 26,01 | 3,26 | 0,13 | 1,07 | |
| | (зона: 3) | 30,34 | 26,01 | 3,26 | 0,13 | 1,07 | |
| | (зона: 4) | 30,34 | 26,01 | 3,26 | 0,13 | 1,07 | |
| | (зона: 5) | 30,34 | 26,01 | 3,26 | 0,13 | 1,07 | |
| | (зона: 6) | 30,34 | 26,01 | 3,26 | 0,13 | 1,07 | |
| | (зона: 7) | 30,34 | 26,01 | 3,26 | 0,13 | 1,07 | |
| Измеритель: 100 м блока | | | | | | | |
| Блок кабельных конструкций из однопарных или двупарных стоек из угловой стали (без полок), устанавливаемый на: | | | | | | | |
| 08-02-152-16 | стене при высоте одинарной стойки до 1800 мм | | | | | | 75,3 |
| | (зона: 1) | 3240,38 | 870,47 | 1079,85 | 29,53 | 1290,06 | |
| | (зона: 2) | 3240,38 | 870,47 | 1079,85 | 29,53 | 1290,06 | |
| | (зона: 3) | 3240,38 | 870,47 | 1079,85 | 29,53 | 1290,06 | |
| | (зона: 4) | 3240,38 | 870,47 | 1079,85 | 29,53 | 1290,06 | |
| | (зона: 5) | 3240,38 | 870,47 | 1079,85 | 29,53 | 1290,06 | |
| | (зона: 6) | 3240,38 | 870,47 | 1079,85 | 29,53 | 1290,06 | |
| | (зона: 7) | 3240,38 | 870,47 | 1079,85 | 29,53 | 1290,06 | |
| 08-02-152-17 | потолке при высоте двупарной стойки до 400 мм | | | | | | 90,8 |
| | (зона: 1) | 3450,02 | 1049,65 | 1043,91 | 25,14 | 1356,46 | |
| | (зона: 2) | 3450,02 | 1049,65 | 1043,91 | 25,14 | 1356,46 | |
| | (зона: 3) | 3450,02 | 1049,65 | 1043,91 | 25,14 | 1356,46 | |
| | (зона: 4) | 3450,02 | 1049,65 | 1043,91 | 25,14 | 1356,46 | |
| | (зона: 5) | 3450,02 | 1049,65 | 1043,91 | 25,14 | 1356,46 | |
| | (зона: 6) | 3450,02 | 1049,65 | 1043,91 | 25,14 | 1356,46 | |
| | (зона: 7) | 3450,02 | 1049,65 | 1043,91 | 25,14 | 1356,46 | |
| 08-02-152-18 | потолке при высоте двупарной стойки до 600 мм | | | | | | 110 |
| | (зона: 1) | 3846,95 | 1271,60 | 1206,73 | 28,06 | 1368,62 | |
| | (зона: 2) | 3846,95 | 1271,60 | 1206,73 | 28,06 | 1368,62 | |
| | (зона: 3) | 3846,95 | 1271,60 | 1206,73 | 28,06 | 1368,62 | |
| | (зона: 4) | 3846,95 | 1271,60 | 1206,73 | 28,06 | 1368,62 | |
| | (зона: 5) | 3846,95 | 1271,60 | 1206,73 | 28,06 | 1368,62 | |
| | (зона: 6) | 3846,95 | 1271,60 | 1206,73 | 28,06 | 1368,62 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 3846,95 | 1271,60 | 1206,73 | 28,06 | 1368,62 | |
| 08-02-152-19 | потолке при высоте двояснкой стойки до 800 мм | | | | | | 119 |
| | (зона: 1) | 3912,14 | 1375,64 | 1297,24 | 30,06 | 1239,26 | |
| | (зона: 2) | 3912,14 | 1375,64 | 1297,24 | 30,06 | 1239,26 | |
| | (зона: 3) | 3912,14 | 1375,64 | 1297,24 | 30,06 | 1239,26 | |
| | (зона: 4) | 3912,14 | 1375,64 | 1297,24 | 30,06 | 1239,26 | |
| | (зона: 5) | 3912,14 | 1375,64 | 1297,24 | 30,06 | 1239,26 | |
| | (зона: 6) | 3912,14 | 1375,64 | 1297,24 | 30,06 | 1239,26 | |
| | (зона: 7) | 3912,14 | 1375,64 | 1297,24 | 30,06 | 1239,26 | |
| 08-02-152-20 | потолке при высоте двояснкой стойки до 1200 мм | | | | | | 138 |
| | (зона: 1) | 4383,66 | 1595,28 | 1513,86 | 35,25 | 1274,52 | |
| | (зона: 2) | 4383,66 | 1595,28 | 1513,86 | 35,25 | 1274,52 | |
| | (зона: 3) | 4383,66 | 1595,28 | 1513,86 | 35,25 | 1274,52 | |
| | (зона: 4) | 4383,66 | 1595,28 | 1513,86 | 35,25 | 1274,52 | |
| | (зона: 5) | 4383,66 | 1595,28 | 1513,86 | 35,25 | 1274,52 | |
| | (зона: 6) | 4383,66 | 1595,28 | 1513,86 | 35,25 | 1274,52 | |
| | (зона: 7) | 4383,66 | 1595,28 | 1513,86 | 35,25 | 1274,52 | |

Таблица 08-02-153

Короба для прокладки кабелей внутри и снаружи зданий.

Измеритель: 100 м трассы

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---------|--------|--------|-----|
| 08-02-153-01 | Короб со стойками и полками для прокладки кабелей до 35 кВ | | | | | | 145 |
| | (зона: 1) | 7239,36 | 1676,20 | 5114,55 | 333,03 | 448,61 | |
| | (зона: 2) | 7239,36 | 1676,20 | 5114,55 | 333,03 | 448,61 | |
| | (зона: 3) | 7239,36 | 1676,20 | 5114,55 | 333,03 | 448,61 | |
| | (зона: 4) | 7239,36 | 1676,20 | 5114,55 | 333,03 | 448,61 | |
| | (зона: 5) | 7239,36 | 1676,20 | 5114,55 | 333,03 | 448,61 | |
| | (зона: 6) | 7239,36 | 1676,20 | 5114,55 | 333,03 | 448,61 | |
| | (зона: 7) | 7239,36 | 1676,20 | 5114,55 | 333,03 | 448,61 | |

Таблица 08-02-154

Плиты асбестоцементные.Измеритель: 100 м²

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|--------|-------|---------|------|
| 08-02-154-01 | Плита асбестоцементная между проложенными кабелями на кабельных конструкциях | | | | | | 27,5 |
| | (зона: 1) | 2258,58 | 317,90 | 817,46 | 33,38 | 1123,22 | |
| | (зона: 2) | 2258,58 | 317,90 | 817,46 | 33,38 | 1123,22 | |
| | (зона: 3) | 2258,58 | 317,90 | 817,46 | 33,38 | 1123,22 | |
| | (зона: 4) | 2258,58 | 317,90 | 817,46 | 33,38 | 1123,22 | |
| | (зона: 5) | 2258,58 | 317,90 | 817,46 | 33,38 | 1123,22 | |
| | (зона: 6) | 2258,58 | 317,90 | 817,46 | 33,38 | 1123,22 | |
| | (зона: 7) | 2258,58 | 317,90 | 817,46 | 33,38 | 1123,22 | |

Таблица 08-02-155

Герметизация проходов при вводе кабелей.

Измеритель: 1 проход кабеля

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|------|------|------|-------|------|
| 08-02-155-01 | Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой | | | | | | 0,47 |
| | (зона: 1) | 21,11 | 5,43 | 0,00 | 0,00 | 15,68 | |
| | (зона: 2) | 21,11 | 5,43 | 0,00 | 0,00 | 15,68 | |
| | (зона: 3) | 21,11 | 5,43 | 0,00 | 0,00 | 15,68 | |
| | (зона: 4) | 21,11 | 5,43 | 0,00 | 0,00 | 15,68 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 21,11 | 5,43 | 0,00 | 0,00 | 15,68 | |
| | (зона: 6) | 21,11 | 5,43 | 0,00 | 0,00 | 15,68 | |
| | (зона: 7) | 21,11 | 5,43 | 0,00 | 0,00 | 15,68 | |
| Измеритель: 100 м уложенного кабеля | | | | | | | |
| 08-02-155-02 | Заделка проходов при прокладке кабелей по стенам и потолкам | | | | | | 1,26 |
| | (зона: 1) | 16,09 | 14,57 | 0,00 | 0,00 | 1,52 | |
| | (зона: 2) | 16,09 | 14,57 | 0,00 | 0,00 | 1,52 | |
| | (зона: 3) | 16,09 | 14,57 | 0,00 | 0,00 | 1,52 | |
| | (зона: 4) | 16,09 | 14,57 | 0,00 | 0,00 | 1,52 | |
| | (зона: 5) | 16,09 | 14,57 | 0,00 | 0,00 | 1,52 | |
| | (зона: 6) | 16,09 | 14,57 | 0,00 | 0,00 | 1,52 | |
| | (зона: 7) | 16,09 | 14,57 | 0,00 | 0,00 | 1,52 | |
| Таблица 08-02-156 Короба (кожухи) и кассеты для герметизации проходов кабелей через стены во взрывоопасных помещениях. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 короб | | | | | | | |
| Короб (кожух) для герметизации проходов кабелей через стены во взрывоопасных помещениях: | | | | | | | |
| 08-02-156-01 | неразъемный | | | | | | 7,33 |
| | (зона: 1) | 754,78 | 84,73 | 52,11 | 2,13 | 617,94 | |
| | (зона: 2) | 758,59 | 84,73 | 52,11 | 2,13 | 621,75 | |
| | (зона: 3) | 759,24 | 84,73 | 52,11 | 2,13 | 622,40 | |
| | (зона: 4) | 760,02 | 84,73 | 52,11 | 2,13 | 623,18 | |
| | (зона: 5) | 761,56 | 84,73 | 52,11 | 2,13 | 624,72 | |
| | (зона: 6) | 762,24 | 84,73 | 52,11 | 2,13 | 625,40 | |
| | (зона: 7) | 765,35 | 84,73 | 52,11 | 2,13 | 628,51 | |
| 08-02-156-02 | разъемный | | | | | | 11,7 |
| | (зона: 1) | 510,78 | 135,25 | 68,39 | 2,79 | 307,14 | |
| | (зона: 2) | 514,59 | 135,25 | 68,39 | 2,79 | 310,95 | |
| | (зона: 3) | 515,23 | 135,25 | 68,39 | 2,79 | 311,59 | |
| | (зона: 4) | 516,01 | 135,25 | 68,39 | 2,79 | 312,37 | |
| | (зона: 5) | 517,56 | 135,25 | 68,39 | 2,79 | 313,92 | |
| | (зона: 6) | 518,23 | 135,25 | 68,39 | 2,79 | 314,59 | |
| | (зона: 7) | 521,34 | 135,25 | 68,39 | 2,79 | 317,70 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Кассета герметизирующая разборного типа для герметизации проходов кабелей через стены во взрывоопасных помещениях, периметр кассеты: | | | | | | | |
| 08-02-156-03 | до 0,75 м | | | | | | 3,59 |
| | (зона: 1) | 184,59 | 41,50 | 136,45 | 9,18 | 6,64 | |
| | (зона: 2) | 184,59 | 41,50 | 136,45 | 9,18 | 6,64 | |
| | (зона: 3) | 184,59 | 41,50 | 136,45 | 9,18 | 6,64 | |
| | (зона: 4) | 184,59 | 41,50 | 136,45 | 9,18 | 6,64 | |
| | (зона: 5) | 184,59 | 41,50 | 136,45 | 9,18 | 6,64 | |
| | (зона: 6) | 184,59 | 41,50 | 136,45 | 9,18 | 6,64 | |
| | (зона: 7) | 184,59 | 41,50 | 136,45 | 9,18 | 6,64 | |
| 08-02-156-04 | до 1 м | | | | | | 4,78 |
| | (зона: 1) | 204,62 | 55,26 | 142,44 | 9,84 | 6,92 | |
| | (зона: 2) | 204,62 | 55,26 | 142,44 | 9,84 | 6,92 | |
| | (зона: 3) | 204,62 | 55,26 | 142,44 | 9,84 | 6,92 | |
| | (зона: 4) | 204,62 | 55,26 | 142,44 | 9,84 | 6,92 | |
| | (зона: 5) | 204,62 | 55,26 | 142,44 | 9,84 | 6,92 | |
| | (зона: 6) | 204,62 | 55,26 | 142,44 | 9,84 | 6,92 | |
| | (зона: 7) | 204,62 | 55,26 | 142,44 | 9,84 | 6,92 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-156-05 | до 2 м | | | | | | 9,56 |
| | (зона: 1) | 291,70 | 110,51 | 171,75 | 11,04 | 9,44 | |
| | (зона: 2) | 291,70 | 110,51 | 171,75 | 11,04 | 9,44 | |
| | (зона: 3) | 291,70 | 110,51 | 171,75 | 11,04 | 9,44 | |
| | (зона: 4) | 291,70 | 110,51 | 171,75 | 11,04 | 9,44 | |
| | (зона: 5) | 291,70 | 110,51 | 171,75 | 11,04 | 9,44 | |
| | (зона: 6) | 291,70 | 110,51 | 171,75 | 11,04 | 9,44 | |
| | (зона: 7) | 291,70 | 110,51 | 171,75 | 11,04 | 9,44 | |
| 08-02-156-06 | свыше 2 м | | | | | | 10,8 |
| | (зона: 1) | 326,50 | 124,85 | 191,29 | 11,84 | 10,36 | |
| | (зона: 2) | 326,50 | 124,85 | 191,29 | 11,84 | 10,36 | |
| | (зона: 3) | 326,50 | 124,85 | 191,29 | 11,84 | 10,36 | |
| | (зона: 4) | 326,50 | 124,85 | 191,29 | 11,84 | 10,36 | |
| | (зона: 5) | 326,50 | 124,85 | 191,29 | 11,84 | 10,36 | |
| | (зона: 6) | 326,50 | 124,85 | 191,29 | 11,84 | 10,36 | |
| | (зона: 7) | 326,50 | 124,85 | 191,29 | 11,84 | 10,36 | |

Таблица 08-02-157

Снятие с кабеля верхнего джутового покрова.

Измеритель: 100 м кабеля

Снятие с кабеля верхнего джутового покрова, масса 1 м кабеля:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-02-157-01 | до 9 кг | | | | | | 1,58 |
| | (зона: 1-7) | 18,63 | 18,26 | 0,00 | 0,00 | 0,37 | |
| 08-02-157-02 | до 23 кг | | | | | | 2,42 |
| | (зона: 1-7) | 28,54 | 27,98 | 0,00 | 0,00 | 0,56 | |

Таблица 08-02-158

Заделки концевые сухие.

Измеритель: 1 шт.

Заделка концевая сухая для одножильного кабеля напряжением до 1 кВ контактной сети городского транспорта, сечение:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-02-158-01 | до 240 мм ² | | | | | | 2,55 |
| | (зона: 1) | 38,77 | 29,48 | 3,26 | 0,13 | 6,03 | |
| | (зона: 2) | 38,77 | 29,48 | 3,26 | 0,13 | 6,03 | |
| | (зона: 3) | 38,77 | 29,48 | 3,26 | 0,13 | 6,03 | |
| | (зона: 4) | 38,77 | 29,48 | 3,26 | 0,13 | 6,03 | |
| | (зона: 5) | 38,77 | 29,48 | 3,26 | 0,13 | 6,03 | |
| | (зона: 6) | 38,77 | 29,48 | 3,26 | 0,13 | 6,03 | |
| | (зона: 7) | 38,77 | 29,48 | 3,26 | 0,13 | 6,03 | |
| 08-02-158-02 | до 500 мм ² | | | | | | 3,09 |
| | (зона: 1) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 2) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 3) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 4) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 5) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 6) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 7) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| 08-02-158-03 | до 800 мм ² | | | | | | 3,09 |
| | (зона: 1) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 2) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 3) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 4) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 5) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 6) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |
| | (зона: 7) | 45,13 | 35,72 | 3,26 | 0,13 | 6,15 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных расценочных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: | | | | | | | |
| 08-02-158-04 | до 2,5 мм ² , количество жил до 4 | | | | | | 0,26 |
| | (зона: 1) | 44,14 | 3,01 | 3,26 | 0,13 | 37,87 | |
| | (зона: 2) | 44,14 | 3,01 | 3,26 | 0,13 | 37,87 | |
| | (зона: 3) | 44,14 | 3,01 | 3,26 | 0,13 | 37,87 | |
| | (зона: 4) | 44,14 | 3,01 | 3,26 | 0,13 | 37,87 | |
| | (зона: 5) | 44,14 | 3,01 | 3,26 | 0,13 | 37,87 | |
| | (зона: 6) | 44,14 | 3,01 | 3,26 | 0,13 | 37,87 | |
| | (зона: 7) | 44,14 | 3,01 | 3,26 | 0,13 | 37,87 | |
| 08-02-158-05 | до 2,5 мм ² , количество жил до 7 | | | | | | 0,38 |
| | (зона: 1) | 45,55 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 37,90 | |
| | (зона: 2) | 45,55 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 37,90 | |
| | (зона: 3) | 45,55 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 37,90 | |
| | (зона: 4) | 45,55 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 37,90 | |
| | (зона: 5) | 45,55 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 37,90 | |
| | (зона: 6) | 45,55 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 37,90 | |
| | (зона: 7) | 45,55 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 37,90 | |
| 08-02-158-06 | до 2,5 мм ² , количество жил до 10 | | | | | | 0,52 |
| | (зона: 1) | 48,13 | 6,01 | 3,26 | 0,13 | 38,86 | |
| | (зона: 2) | 48,13 | 6,01 | 3,26 | 0,13 | 38,86 | |
| | (зона: 3) | 48,13 | 6,01 | 3,26 | 0,13 | 38,86 | |
| | (зона: 4) | 48,13 | 6,01 | 3,26 | 0,13 | 38,86 | |
| | (зона: 5) | 48,13 | 6,01 | 3,26 | 0,13 | 38,86 | |
| | (зона: 6) | 48,13 | 6,01 | 3,26 | 0,13 | 38,86 | |
| | (зона: 7) | 48,13 | 6,01 | 3,26 | 0,13 | 38,86 | |
| 08-02-158-07 | до 2,5 мм ² , количество жил до 14 | | | | | | 0,69 |
| | (зона: 1) | 50,14 | 7,98 | 3,26 | 0,13 | 38,90 | |
| | (зона: 2) | 50,14 | 7,98 | 3,26 | 0,13 | 38,90 | |
| | (зона: 3) | 50,14 | 7,98 | 3,26 | 0,13 | 38,90 | |
| | (зона: 4) | 50,14 | 7,98 | 3,26 | 0,13 | 38,90 | |
| | (зона: 5) | 50,14 | 7,98 | 3,26 | 0,13 | 38,90 | |
| | (зона: 6) | 50,14 | 7,98 | 3,26 | 0,13 | 38,90 | |
| | (зона: 7) | 50,14 | 7,98 | 3,26 | 0,13 | 38,90 | |
| 08-02-158-08 | до 2,5 мм ² , количество жил до 19 | | | | | | 0,91 |
| | (зона: 1) | 52,87 | 10,52 | 3,26 | 0,13 | 39,09 | |
| | (зона: 2) | 52,87 | 10,52 | 3,26 | 0,13 | 39,09 | |
| | (зона: 3) | 52,87 | 10,52 | 3,26 | 0,13 | 39,09 | |
| | (зона: 4) | 52,87 | 10,52 | 3,26 | 0,13 | 39,09 | |
| | (зона: 5) | 52,87 | 10,52 | 3,26 | 0,13 | 39,09 | |
| | (зона: 6) | 52,87 | 10,52 | 3,26 | 0,13 | 39,09 | |
| | (зона: 7) | 52,87 | 10,52 | 3,26 | 0,13 | 39,09 | |
| 08-02-158-09 | до 2,5 мм ² , количество жил до 27 | | | | | | 1,26 |
| | (зона: 1) | 57,15 | 14,57 | 3,26 | 0,13 | 39,32 | |
| | (зона: 2) | 57,15 | 14,57 | 3,26 | 0,13 | 39,32 | |
| | (зона: 3) | 57,15 | 14,57 | 3,26 | 0,13 | 39,32 | |
| | (зона: 4) | 57,15 | 14,57 | 3,26 | 0,13 | 39,32 | |
| | (зона: 5) | 57,15 | 14,57 | 3,26 | 0,13 | 39,32 | |
| | (зона: 6) | 57,15 | 14,57 | 3,26 | 0,13 | 39,32 | |
| | (зона: 7) | 57,15 | 14,57 | 3,26 | 0,13 | 39,32 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-158-10 | до 2,5 мм ² , количество жил до 37 | | | | | | 1,68 |
| | (зона: 1) | 62,10 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 39,42 | |
| | (зона: 2) | 62,10 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 39,42 | |
| | (зона: 3) | 62,10 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 39,42 | |
| | (зона: 4) | 62,10 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 39,42 | |
| | (зона: 5) | 62,10 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 39,42 | |
| | (зона: 6) | 62,10 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 39,42 | |
| | (зона: 7) | 62,10 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 39,42 | |
| 08-02-158-11 | до 6 мм ² , количество жил до 4 | | | | | | 0,29 |
| | (зона: 1) | 45,56 | 3,35 | 3,26 | 0,13 | 38,95 | |
| | (зона: 2) | 45,56 | 3,35 | 3,26 | 0,13 | 38,95 | |
| | (зона: 3) | 45,56 | 3,35 | 3,26 | 0,13 | 38,95 | |
| | (зона: 4) | 45,56 | 3,35 | 3,26 | 0,13 | 38,95 | |
| | (зона: 5) | 45,56 | 3,35 | 3,26 | 0,13 | 38,95 | |
| | (зона: 6) | 45,56 | 3,35 | 3,26 | 0,13 | 38,95 | |
| | (зона: 7) | 45,56 | 3,35 | 3,26 | 0,13 | 38,95 | |
| 08-02-158-12 | до 6 мм ² , количество жил до 7 | | | | | | 0,41 |
| | (зона: 1) | 46,97 | 4,74 | 3,26 | 0,13 | 38,97 | |
| | (зона: 2) | 46,97 | 4,74 | 3,26 | 0,13 | 38,97 | |
| | (зона: 3) | 46,97 | 4,74 | 3,26 | 0,13 | 38,97 | |
| | (зона: 4) | 46,97 | 4,74 | 3,26 | 0,13 | 38,97 | |
| | (зона: 5) | 46,97 | 4,74 | 3,26 | 0,13 | 38,97 | |
| | (зона: 6) | 46,97 | 4,74 | 3,26 | 0,13 | 38,97 | |
| | (зона: 7) | 46,97 | 4,74 | 3,26 | 0,13 | 38,97 | |
| 08-02-158-13 | до 6 мм ² , количество жил до 10 | | | | | | 0,54 |
| | (зона: 1) | 48,65 | 6,24 | 3,26 | 0,13 | 39,15 | |
| | (зона: 2) | 48,65 | 6,24 | 3,26 | 0,13 | 39,15 | |
| | (зона: 3) | 48,65 | 6,24 | 3,26 | 0,13 | 39,15 | |
| | (зона: 4) | 48,65 | 6,24 | 3,26 | 0,13 | 39,15 | |
| | (зона: 5) | 48,65 | 6,24 | 3,26 | 0,13 | 39,15 | |
| | (зона: 6) | 48,65 | 6,24 | 3,26 | 0,13 | 39,15 | |
| | (зона: 7) | 48,65 | 6,24 | 3,26 | 0,13 | 39,15 | |
| Заделка концевая сухая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: | | | | | | | |
| 08-02-158-14 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² | | | | | | 1,15 |
| | (зона: 1) | 24,99 | 13,29 | 3,26 | 0,13 | 8,44 | |
| | (зона: 2) | 24,99 | 13,29 | 3,26 | 0,13 | 8,44 | |
| | (зона: 3) | 24,99 | 13,29 | 3,26 | 0,13 | 8,44 | |
| | (зона: 4) | 24,99 | 13,29 | 3,26 | 0,13 | 8,44 | |
| | (зона: 5) | 24,99 | 13,29 | 3,26 | 0,13 | 8,44 | |
| | (зона: 6) | 24,99 | 13,29 | 3,26 | 0,13 | 8,44 | |
| | (зона: 7) | 24,99 | 13,29 | 3,26 | 0,13 | 8,44 | |
| 08-02-158-15 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм ² | | | | | | 1,37 |
| | (зона: 1) | 27,59 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 2) | 27,59 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 3) | 27,59 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 4) | 27,59 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 5) | 27,59 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 6) | 27,59 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 7) | 27,59 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| 08-02-158-16 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 185 мм ² | | | | | | 1,58 |

| Номера расценов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 30,06 | 18,26 | 3,26 | 0,13 | 8,54 | |
| | (зона: 2) | 30,06 | 18,26 | 3,26 | 0,13 | 8,54 | |
| | (зона: 3) | 30,06 | 18,26 | 3,26 | 0,13 | 8,54 | |
| | (зона: 4) | 30,06 | 18,26 | 3,26 | 0,13 | 8,54 | |
| | (зона: 5) | 30,06 | 18,26 | 3,26 | 0,13 | 8,54 | |
| | (зона: 6) | 30,06 | 18,26 | 3,26 | 0,13 | 8,54 | |
| | (зона: 7) | 30,06 | 18,26 | 3,26 | 0,13 | 8,54 | |
| 08-02-158-17 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 1,68 |
| | (зона: 1) | 31,24 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 2) | 31,24 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 3) | 31,24 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 4) | 31,24 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 5) | 31,24 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 6) | 31,24 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 7) | 31,24 | 19,42 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| 08-02-158-18 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² | | | | | | 1,78 |
| | (зона: 1) | 32,25 | 20,58 | 3,26 | 0,13 | 8,41 | |
| | (зона: 2) | 32,25 | 20,58 | 3,26 | 0,13 | 8,41 | |
| | (зона: 3) | 32,25 | 20,58 | 3,26 | 0,13 | 8,41 | |
| | (зона: 4) | 32,25 | 20,58 | 3,26 | 0,13 | 8,41 | |
| | (зона: 5) | 32,25 | 20,58 | 3,26 | 0,13 | 8,41 | |
| | (зона: 6) | 32,25 | 20,58 | 3,26 | 0,13 | 8,41 | |
| | (зона: 7) | 32,25 | 20,58 | 3,26 | 0,13 | 8,41 | |
| 08-02-158-19 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 2,1 |
| | (зона: 1) | 36,03 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 2) | 36,03 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 3) | 36,03 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 4) | 36,03 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 5) | 36,03 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 6) | 36,03 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| | (зона: 7) | 36,03 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,49 | |
| 08-02-158-20 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм ² | | | | | | 2,42 |
| | (зона: 1) | 39,80 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 2) | 39,80 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 3) | 39,80 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 4) | 39,80 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 5) | 39,80 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 6) | 39,80 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| | (зона: 7) | 39,80 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,56 | |
| 08-02-158-21 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 185 мм ² | | | | | | 2,95 |
| | (зона: 1) | 46,04 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 8,68 | |
| | (зона: 2) | 46,04 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 8,68 | |
| | (зона: 3) | 46,04 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 8,68 | |
| | (зона: 4) | 46,04 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 8,68 | |
| | (зона: 5) | 46,04 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 8,68 | |
| | (зона: 6) | 46,04 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 8,68 | |
| | (зона: 7) | 46,04 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 8,68 | |
| 08-02-158-22 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 3,25 |
| | (зона: 1) | 49,58 | 37,57 | 3,26 | 0,13 | 8,75 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 49,58 | 37,57 | 3,26 | 0,13 | 8,75 | |
| | (зона: 3) | 49,58 | 37,57 | 3,26 | 0,13 | 8,75 | |
| | (зона: 4) | 49,58 | 37,57 | 3,26 | 0,13 | 8,75 | |
| | (зона: 5) | 49,58 | 37,57 | 3,26 | 0,13 | 8,75 | |
| | (зона: 6) | 49,58 | 37,57 | 3,26 | 0,13 | 8,75 | |
| | (зона: 7) | 49,58 | 37,57 | 3,26 | 0,13 | 8,75 | |

Таблица 08-02-159

Заделки концевые сухие в резиновой перчатке.

Измеритель: 1 шт.

Заделка концевая в резиновой перчатке для 3-4-жильного кабеля напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-02-159-01 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² | | | | | | 2,1 |
| | (зона: 1) | 36,20 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,66 | |
| | (зона: 2) | 36,20 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,66 | |
| | (зона: 3) | 36,20 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,66 | |
| | (зона: 4) | 36,20 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,66 | |
| | (зона: 5) | 36,20 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,66 | |
| | (зона: 6) | 36,20 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,66 | |
| | (зона: 7) | 36,20 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 8,66 | |
| 08-02-159-02 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 2,37 |
| | (зона: 1) | 39,38 | 27,40 | 3,26 | 0,13 | 8,72 | |
| | (зона: 2) | 39,38 | 27,40 | 3,26 | 0,13 | 8,72 | |
| | (зона: 3) | 39,38 | 27,40 | 3,26 | 0,13 | 8,72 | |
| | (зона: 4) | 39,38 | 27,40 | 3,26 | 0,13 | 8,72 | |
| | (зона: 5) | 39,38 | 27,40 | 3,26 | 0,13 | 8,72 | |
| | (зона: 6) | 39,38 | 27,40 | 3,26 | 0,13 | 8,72 | |
| | (зона: 7) | 39,38 | 27,40 | 3,26 | 0,13 | 8,72 | |
| 08-02-159-03 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм ² | | | | | | 2,63 |
| | (зона: 1) | 42,44 | 30,40 | 3,26 | 0,13 | 8,78 | |
| | (зона: 2) | 42,44 | 30,40 | 3,26 | 0,13 | 8,78 | |
| | (зона: 3) | 42,44 | 30,40 | 3,26 | 0,13 | 8,78 | |
| | (зона: 4) | 42,44 | 30,40 | 3,26 | 0,13 | 8,78 | |
| | (зона: 5) | 42,44 | 30,40 | 3,26 | 0,13 | 8,78 | |
| | (зона: 6) | 42,44 | 30,40 | 3,26 | 0,13 | 8,78 | |
| | (зона: 7) | 42,44 | 30,40 | 3,26 | 0,13 | 8,78 | |
| 08-02-159-04 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 2,83 |
| | (зона: 1) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 2) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 3) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 4) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 5) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 6) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 7) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| 08-02-159-05 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² | | | | | | 1,9 |
| | (зона: 1) | 33,83 | 21,96 | 3,26 | 0,13 | 8,61 | |
| | (зона: 2) | 33,83 | 21,96 | 3,26 | 0,13 | 8,61 | |
| | (зона: 3) | 33,83 | 21,96 | 3,26 | 0,13 | 8,61 | |
| | (зона: 4) | 33,83 | 21,96 | 3,26 | 0,13 | 8,61 | |
| | (зона: 5) | 33,83 | 21,96 | 3,26 | 0,13 | 8,61 | |
| | (зона: 6) | 33,83 | 21,96 | 3,26 | 0,13 | 8,61 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 33,83 | 21,96 | 3,26 | 0,13 | 8,61 | |
| 08-02-159-06 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 2,42 |
| | (зона: 1) | 39,97 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,73 | |
| | (зона: 2) | 39,97 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,73 | |
| | (зона: 3) | 39,97 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,73 | |
| | (зона: 4) | 39,97 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,73 | |
| | (зона: 5) | 39,97 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,73 | |
| | (зона: 6) | 39,97 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,73 | |
| | (зона: 7) | 39,97 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 8,73 | |
| 08-02-159-07 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм ² | | | | | | 2,83 |
| | (зона: 1) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 2) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 3) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 4) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 5) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 6) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 7) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| 08-02-159-08 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 185 мм ² | | | | | | 3,36 |
| | (зона: 1) | 51,05 | 38,84 | 3,26 | 0,13 | 8,95 | |
| | (зона: 2) | 51,05 | 38,84 | 3,26 | 0,13 | 8,95 | |
| | (зона: 3) | 51,05 | 38,84 | 3,26 | 0,13 | 8,95 | |
| | (зона: 4) | 51,05 | 38,84 | 3,26 | 0,13 | 8,95 | |
| | (зона: 5) | 51,05 | 38,84 | 3,26 | 0,13 | 8,95 | |
| | (зона: 6) | 51,05 | 38,84 | 3,26 | 0,13 | 8,95 | |
| | (зона: 7) | 51,05 | 38,84 | 3,26 | 0,13 | 8,95 | |
| 08-02-159-09 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 3,88 |
| | (зона: 1) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 3) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 4) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 5) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 6) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 7) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |

Таблица 08-02-160

Заделки концевые эпоксидные.

Измеритель: 1 шт.

Заделка концевая эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-02-160-01 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 3,05 |
| | (зона: 1) | 47,40 | 35,26 | 3,26 | 0,13 | 8,88 | |
| | (зона: 2) | 47,40 | 35,26 | 3,26 | 0,13 | 8,88 | |
| | (зона: 3) | 47,40 | 35,26 | 3,26 | 0,13 | 8,88 | |
| | (зона: 4) | 47,40 | 35,26 | 3,26 | 0,13 | 8,88 | |
| | (зона: 5) | 47,40 | 35,26 | 3,26 | 0,13 | 8,88 | |
| | (зона: 6) | 47,40 | 35,26 | 3,26 | 0,13 | 8,88 | |
| | (зона: 7) | 47,40 | 35,26 | 3,26 | 0,13 | 8,88 | |
| 08-02-160-02 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 3,88 |
| | (зона: 1) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 3) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 5) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 6) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 7) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| 08-02-160-03 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 2,83 |
| | (зона: 1) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 2) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 3) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 4) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 5) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 6) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| | (зона: 7) | 44,79 | 32,71 | 3,26 | 0,13 | 8,82 | |
| 08-02-160-04 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 185 мм ² | | | | | | 3,47 |
| | (зона: 1) | 52,34 | 40,11 | 3,26 | 0,13 | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 52,34 | 40,11 | 3,26 | 0,13 | 8,97 | |
| | (зона: 3) | 52,34 | 40,11 | 3,26 | 0,13 | 8,97 | |
| | (зона: 4) | 52,34 | 40,11 | 3,26 | 0,13 | 8,97 | |
| | (зона: 5) | 52,34 | 40,11 | 3,26 | 0,13 | 8,97 | |
| | (зона: 6) | 52,34 | 40,11 | 3,26 | 0,13 | 8,97 | |
| | (зона: 7) | 52,34 | 40,11 | 3,26 | 0,13 | 8,97 | |
| 08-02-160-05 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 3,88 |
| | (зона: 1) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 3) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 4) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 5) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 6) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| | (зона: 7) | 57,18 | 44,85 | 3,26 | 0,13 | 9,07 | |
| Заделка концевая эпоксидная для кабеля до 1 кВ сечением: | | | | | | | |
| 08-02-160-06 | до 500 мм ² | | | | | | 4,18 |
| | (зона: 1) | 84,03 | 48,32 | 3,26 | 0,13 | 32,45 | |
| | (зона: 2) | 84,03 | 48,32 | 3,26 | 0,13 | 32,45 | |
| | (зона: 3) | 84,03 | 48,32 | 3,26 | 0,13 | 32,45 | |
| | (зона: 4) | 84,03 | 48,32 | 3,26 | 0,13 | 32,45 | |
| | (зона: 5) | 84,03 | 48,32 | 3,26 | 0,13 | 32,45 | |
| | (зона: 6) | 84,03 | 48,32 | 3,26 | 0,13 | 32,45 | |
| | (зона: 7) | 84,03 | 48,32 | 3,26 | 0,13 | 32,45 | |
| 08-02-160-07 | до 625 мм ² | | | | | | 5,21 |
| | (зона: 1) | 96,17 | 60,23 | 3,26 | 0,13 | 32,68 | |
| | (зона: 2) | 96,17 | 60,23 | 3,26 | 0,13 | 32,68 | |
| | (зона: 3) | 96,17 | 60,23 | 3,26 | 0,13 | 32,68 | |
| | (зона: 4) | 96,17 | 60,23 | 3,26 | 0,13 | 32,68 | |
| | (зона: 5) | 96,17 | 60,23 | 3,26 | 0,13 | 32,68 | |
| | (зона: 6) | 96,17 | 60,23 | 3,26 | 0,13 | 32,68 | |
| | (зона: 7) | 96,17 | 60,23 | 3,26 | 0,13 | 32,68 | |
| 08-02-160-08 | до 800 мм ² | | | | | | 6,56 |
| | (зона: 1) | 112,09 | 75,83 | 3,26 | 0,13 | 33,00 | |
| | (зона: 2) | 112,09 | 75,83 | 3,26 | 0,13 | 33,00 | |
| | (зона: 3) | 112,09 | 75,83 | 3,26 | 0,13 | 33,00 | |
| | (зона: 4) | 112,09 | 75,83 | 3,26 | 0,13 | 33,00 | |
| | (зона: 5) | 112,09 | 75,83 | 3,26 | 0,13 | 33,00 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных табличных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 112,09 | 75,83 | 3,26 | 0,13 | 33,00 | |
| | (зона: 7) | 112,09 | 75,83 | 3,26 | 0,13 | 33,00 | |

Таблица 08-02-161

Заделки концевые сухие с применением бандажирующих муфт для контрольного кабеля.

Измеритель: 1 шт.

Заделка концевая сухая с бандажирующей муфтой для контрольного кабеля с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением одной жилы:

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|------|------|------|------|------|
| 08-02-161-01 | до 2,5 мм ² , количество жил до 14 | | | | | | 0,38 |
| | (зона: 1) | 14,48 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 6,83 | |
| | (зона: 2) | 14,48 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 6,83 | |
| | (зона: 3) | 14,48 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 6,83 | |
| | (зона: 4) | 14,48 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 6,83 | |
| | (зона: 5) | 14,48 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 6,83 | |
| | (зона: 6) | 14,48 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 6,83 | |
| | (зона: 7) | 14,48 | 4,39 | 3,26 | 0,13 | 6,83 | |
| 08-02-161-02 | до 2,5 мм ² , количество жил до 52 | | | | | | 0,48 |
| | (зона: 1) | 15,66 | 5,55 | 3,26 | 0,13 | 6,85 | |
| | (зона: 2) | 15,66 | 5,55 | 3,26 | 0,13 | 6,85 | |
| | (зона: 3) | 15,66 | 5,55 | 3,26 | 0,13 | 6,85 | |
| | (зона: 4) | 15,66 | 5,55 | 3,26 | 0,13 | 6,85 | |
| | (зона: 5) | 15,66 | 5,55 | 3,26 | 0,13 | 6,85 | |
| | (зона: 6) | 15,66 | 5,55 | 3,26 | 0,13 | 6,85 | |
| | (зона: 7) | 15,66 | 5,55 | 3,26 | 0,13 | 6,85 | |
| 08-02-161-03 | до 6 мм ² , количество жил до 10 | | | | | | 0,5 |
| | (зона: 1) | 15,90 | 5,78 | 3,26 | 0,13 | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 15,90 | 5,78 | 3,26 | 0,13 | 6,86 | |
| | (зона: 3) | 15,90 | 5,78 | 3,26 | 0,13 | 6,86 | |
| | (зона: 4) | 15,90 | 5,78 | 3,26 | 0,13 | 6,86 | |
| | (зона: 5) | 15,90 | 5,78 | 3,26 | 0,13 | 6,86 | |
| | (зона: 6) | 15,90 | 5,78 | 3,26 | 0,13 | 6,86 | |
| | (зона: 7) | 15,90 | 5,78 | 3,26 | 0,13 | 6,86 | |

Таблица 08-02-162

Заделки концевые из самосклеивающихся лент.

Измеритель: 1 шт.

Заделка концевая из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-02-162-01 | до 35 мм ² | | | | | | 2,1 |
| | (зона: 1) | 35,09 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 7,55 | |
| | (зона: 2) | 35,09 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 7,55 | |
| | (зона: 3) | 35,09 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 7,55 | |
| | (зона: 4) | 35,09 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 7,55 | |
| | (зона: 5) | 35,09 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 7,55 | |
| | (зона: 6) | 35,09 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 7,55 | |
| | (зона: 7) | 35,09 | 24,28 | 3,26 | 0,13 | 7,55 | |
| 08-02-162-02 | до 120 мм ² | | | | | | 2,42 |
| | (зона: 1) | 38,86 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 7,62 | |
| | (зона: 2) | 38,86 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 7,62 | |
| | (зона: 3) | 38,86 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 7,62 | |
| | (зона: 4) | 38,86 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 7,62 | |
| | (зона: 5) | 38,86 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 7,62 | |
| | (зона: 6) | 38,86 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 7,62 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 38,86 | 27,98 | 3,26 | 0,13 | 7,62 | |
| 08-02-162-03 | до 240 мм ² | | | | | | 2,95 |
| | (зона: 1) | 45,10 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 7,74 | |
| | (зона: 2) | 45,10 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 7,74 | |
| | (зона: 3) | 45,10 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 7,74 | |
| | (зона: 4) | 45,10 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 7,74 | |
| | (зона: 5) | 45,10 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 7,74 | |
| | (зона: 6) | 45,10 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 7,74 | |
| | (зона: 7) | 45,10 | 34,10 | 3,26 | 0,13 | 7,74 | |

Таблица 08-02-163

Заделки концевые с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками.

Измеритель: 1 шт.

Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-4-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-02-163-01 | до 35 мм ² | | | | | | 1,37 |
| | (зона: 1) | 26,48 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 7,38 | |
| | (зона: 2) | 26,48 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 7,38 | |
| | (зона: 3) | 26,48 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 7,38 | |
| | (зона: 4) | 26,48 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 7,38 | |
| | (зона: 5) | 26,48 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 7,38 | |
| | (зона: 6) | 26,48 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 7,38 | |
| | (зона: 7) | 26,48 | 15,84 | 3,26 | 0,13 | 7,38 | |
| 08-02-163-02 | до 120 мм ² | | | | | | 1,73 |
| | (зона: 1) | 30,72 | 20,00 | 3,26 | 0,13 | 7,46 | |
| | (зона: 2) | 30,72 | 20,00 | 3,26 | 0,13 | 7,46 | |
| | (зона: 3) | 30,72 | 20,00 | 3,26 | 0,13 | 7,46 | |
| | (зона: 4) | 30,72 | 20,00 | 3,26 | 0,13 | 7,46 | |
| | (зона: 5) | 30,72 | 20,00 | 3,26 | 0,13 | 7,46 | |
| | (зона: 6) | 30,72 | 20,00 | 3,26 | 0,13 | 7,46 | |
| | (зона: 7) | 30,72 | 20,00 | 3,26 | 0,13 | 7,46 | |
| 08-02-163-03 | до 240 мм ² | | | | | | 2 |
| | (зона: 1) | 33,90 | 23,12 | 3,26 | 0,13 | 7,52 | |
| | (зона: 2) | 33,90 | 23,12 | 3,26 | 0,13 | 7,52 | |
| | (зона: 3) | 33,90 | 23,12 | 3,26 | 0,13 | 7,52 | |
| | (зона: 4) | 33,90 | 23,12 | 3,26 | 0,13 | 7,52 | |
| | (зона: 5) | 33,90 | 23,12 | 3,26 | 0,13 | 7,52 | |
| | (зона: 6) | 33,90 | 23,12 | 3,26 | 0,13 | 7,52 | |
| | (зона: 7) | 33,90 | 23,12 | 3,26 | 0,13 | 7,52 | |

Таблица 08-02-164

Муфты мачтовые концевые металлические.

Измеритель: 1 шт.

Муфта мачтовая концевая металлическая для 3-4-жильного кабеля напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 08-02-164-01 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² | | | | | | 7,33 |
| | (зона: 1) | 718,83 | 84,73 | 607,70 | 48,30 | 26,40 | |
| | (зона: 2) | 718,83 | 84,73 | 607,70 | 48,30 | 26,40 | |
| | (зона: 3) | 718,83 | 84,73 | 607,70 | 48,30 | 26,40 | |
| | (зона: 4) | 718,83 | 84,73 | 607,70 | 48,30 | 26,40 | |
| | (зона: 5) | 718,83 | 84,73 | 607,70 | 48,30 | 26,40 | |
| | (зона: 6) | 718,83 | 84,73 | 607,70 | 48,30 | 26,40 | |
| | (зона: 7) | 718,83 | 84,73 | 607,70 | 48,30 | 26,40 | |
| 08-02-164-02 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 8,25 |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 787,36 | 95,37 | 665,37 | 52,94 | 26,62 | |
| | (зона: 2) | 787,36 | 95,37 | 665,37 | 52,94 | 26,62 | |
| | (зона: 3) | 787,36 | 95,37 | 665,37 | 52,94 | 26,62 | |
| | (зона: 4) | 787,36 | 95,37 | 665,37 | 52,94 | 26,62 | |
| | (зона: 5) | 787,36 | 95,37 | 665,37 | 52,94 | 26,62 | |
| | (зона: 6) | 787,36 | 95,37 | 665,37 | 52,94 | 26,62 | |
| | (зона: 7) | 787,36 | 95,37 | 665,37 | 52,94 | 26,62 | |
| 08-02-164-03 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм ² | | | | | | 8,99 |
| | (зона: 1) | 865,27 | 103,92 | 734,56 | 58,51 | 26,79 | |
| | (зона: 2) | 865,27 | 103,92 | 734,56 | 58,51 | 26,79 | |
| | (зона: 3) | 865,27 | 103,92 | 734,56 | 58,51 | 26,79 | |
| | (зона: 4) | 865,27 | 103,92 | 734,56 | 58,51 | 26,79 | |
| | (зона: 5) | 865,27 | 103,92 | 734,56 | 58,51 | 26,79 | |
| | (зона: 6) | 865,27 | 103,92 | 734,56 | 58,51 | 26,79 | |
| | (зона: 7) | 865,27 | 103,92 | 734,56 | 58,51 | 26,79 | |
| 08-02-164-04 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 185 мм ² | | | | | | 10,1 |
| | (зона: 1) | 986,01 | 116,76 | 842,20 | 67,23 | 27,05 | |
| | (зона: 2) | 986,01 | 116,76 | 842,20 | 67,23 | 27,05 | |
| | (зона: 3) | 986,01 | 116,76 | 842,20 | 67,23 | 27,05 | |
| | (зона: 4) | 986,01 | 116,76 | 842,20 | 67,23 | 27,05 | |
| | (зона: 5) | 986,01 | 116,76 | 842,20 | 67,23 | 27,05 | |
| | (зона: 6) | 986,01 | 116,76 | 842,20 | 67,23 | 27,05 | |
| | (зона: 7) | 986,01 | 116,76 | 842,20 | 67,23 | 27,05 | |
| 08-02-164-05 | до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 12,4 |
| | (зона: 1) | 1220,71 | 143,34 | 1049,79 | 84,01 | 27,58 | |
| | (зона: 2) | 1220,71 | 143,34 | 1049,79 | 84,01 | 27,58 | |
| | (зона: 3) | 1220,71 | 143,34 | 1049,79 | 84,01 | 27,58 | |
| | (зона: 4) | 1220,71 | 143,34 | 1049,79 | 84,01 | 27,58 | |
| | (зона: 5) | 1220,71 | 143,34 | 1049,79 | 84,01 | 27,58 | |
| | (зона: 6) | 1220,71 | 143,34 | 1049,79 | 84,01 | 27,58 | |
| | (зона: 7) | 1220,71 | 143,34 | 1049,79 | 84,01 | 27,58 | |
| 08-02-164-06 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 16 мм ² | | | | | | 8,24 |
| | (зона: 1) | 794,94 | 95,25 | 668,62 | 53,06 | 31,07 | |
| | (зона: 2) | 794,94 | 95,25 | 668,62 | 53,06 | 31,07 | |
| | (зона: 3) | 794,94 | 95,25 | 668,62 | 53,06 | 31,07 | |
| | (зона: 4) | 794,94 | 95,25 | 668,62 | 53,06 | 31,07 | |
| | (зона: 5) | 794,94 | 95,25 | 668,62 | 53,06 | 31,07 | |
| | (зона: 6) | 794,94 | 95,25 | 668,62 | 53,06 | 31,07 | |
| | (зона: 7) | 794,94 | 95,25 | 668,62 | 53,06 | 31,07 | |
| 08-02-164-07 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² | | | | | | 9,34 |
| | (зона: 1) | 911,71 | 107,97 | 772,42 | 61,46 | 31,32 | |
| | (зона: 2) | 911,71 | 107,97 | 772,42 | 61,46 | 31,32 | |
| | (зона: 3) | 911,71 | 107,97 | 772,42 | 61,46 | 31,32 | |
| | (зона: 4) | 911,71 | 107,97 | 772,42 | 61,46 | 31,32 | |
| | (зона: 5) | 911,71 | 107,97 | 772,42 | 61,46 | 31,32 | |
| | (зона: 6) | 911,71 | 107,97 | 772,42 | 61,46 | 31,32 | |
| | (зона: 7) | 911,71 | 107,97 | 772,42 | 61,46 | 31,32 | |
| 08-02-164-08 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 11,2 |
| | (зона: 1) | 1100,86 | 129,47 | 939,64 | 74,97 | 31,75 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 1100,86 | 129,47 | 939,64 | 74,97 | 31,75 | |
| | (зона: 3) | 1100,86 | 129,47 | 939,64 | 74,97 | 31,75 | |
| | (зона: 4) | 1100,86 | 129,47 | 939,64 | 74,97 | 31,75 | |
| | (зона: 5) | 1100,86 | 129,47 | 939,64 | 74,97 | 31,75 | |
| | (зона: 6) | 1100,86 | 129,47 | 939,64 | 74,97 | 31,75 | |
| | (зона: 7) | 1100,86 | 129,47 | 939,64 | 74,97 | 31,75 | |
| 08-02-164-09 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм ² | | | | | | 12,9 |
| | (зона: 1) | 1277,02 | 149,12 | 1093,41 | 87,36 | 34,49 | |
| | (зона: 2) | 1277,02 | 149,12 | 1093,41 | 87,36 | 34,49 | |
| | (зона: 3) | 1277,02 | 149,12 | 1093,41 | 87,36 | 34,49 | |
| | (зона: 4) | 1277,02 | 149,12 | 1093,41 | 87,36 | 34,49 | |
| | (зона: 5) | 1277,02 | 149,12 | 1093,41 | 87,36 | 34,49 | |
| | (зона: 6) | 1277,02 | 149,12 | 1093,41 | 87,36 | 34,49 | |
| | (зона: 7) | 1277,02 | 149,12 | 1093,41 | 87,36 | 34,49 | |
| 08-02-164-10 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 185 мм ² | | | | | | 15,8 |
| | (зона: 1) | 1578,39 | 182,65 | 1360,58 | 108,97 | 35,16 | |
| | (зона: 2) | 1578,39 | 182,65 | 1360,58 | 108,97 | 35,16 | |
| | (зона: 3) | 1578,39 | 182,65 | 1360,58 | 108,97 | 35,16 | |
| | (зона: 4) | 1578,39 | 182,65 | 1360,58 | 108,97 | 35,16 | |
| | (зона: 5) | 1578,39 | 182,65 | 1360,58 | 108,97 | 35,16 | |
| | (зона: 6) | 1578,39 | 182,65 | 1360,58 | 108,97 | 35,16 | |
| | (зона: 7) | 1578,39 | 182,65 | 1360,58 | 108,97 | 35,16 | |
| 08-02-164-11 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 17,1 |
| | (зона: 1) | 1707,12 | 197,68 | 1473,98 | 118,11 | 35,46 | |
| | (зона: 2) | 1707,12 | 197,68 | 1473,98 | 118,11 | 35,46 | |
| | (зона: 3) | 1707,12 | 197,68 | 1473,98 | 118,11 | 35,46 | |
| | (зона: 4) | 1707,12 | 197,68 | 1473,98 | 118,11 | 35,46 | |
| | (зона: 5) | 1707,12 | 197,68 | 1473,98 | 118,11 | 35,46 | |
| | (зона: 6) | 1707,12 | 197,68 | 1473,98 | 118,11 | 35,46 | |
| | (зона: 7) | 1707,12 | 197,68 | 1473,98 | 118,11 | 35,46 | |

Таблица 08-02-165

Муфты концевые эпоксидные.

Измеритель: 1 шт.

Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|--------|-------|------|------|
| 08-02-165-01 | 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² | | | | | | 5,05 |
| | (зона: 1) | 776,61 | 58,38 | 713,10 | 57,58 | 5,13 | |
| | (зона: 2) | 776,61 | 58,38 | 713,10 | 57,58 | 5,13 | |
| | (зона: 3) | 776,61 | 58,38 | 713,10 | 57,58 | 5,13 | |
| | (зона: 4) | 776,61 | 58,38 | 713,10 | 57,58 | 5,13 | |
| | (зона: 5) | 776,61 | 58,38 | 713,10 | 57,58 | 5,13 | |
| | (зона: 6) | 776,61 | 58,38 | 713,10 | 57,58 | 5,13 | |
| | (зона: 7) | 776,61 | 58,38 | 713,10 | 57,58 | 5,13 | |
| 08-02-165-02 | 1 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 5,65 |
| | (зона: 1) | 895,16 | 65,31 | 824,58 | 66,58 | 5,27 | |
| | (зона: 2) | 895,16 | 65,31 | 824,58 | 66,58 | 5,27 | |
| | (зона: 3) | 895,16 | 65,31 | 824,58 | 66,58 | 5,27 | |
| | (зона: 4) | 895,16 | 65,31 | 824,58 | 66,58 | 5,27 | |
| | (зона: 5) | 895,16 | 65,31 | 824,58 | 66,58 | 5,27 | |
| | (зона: 6) | 895,16 | 65,31 | 824,58 | 66,58 | 5,27 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 895,16 | 65,31 | 824,58 | 66,58 | 5,27 | |
| 08-02-165-03 | 1 кВ, сечение одной жилы до 185 мм ² | | | | | | 6,75 |
| | (зона: 1) | 1109,95 | 78,03 | 1026,40 | 82,88 | 5,52 | |
| | (зона: 2) | 1109,95 | 78,03 | 1026,40 | 82,88 | 5,52 | |
| | (зона: 3) | 1109,95 | 78,03 | 1026,40 | 82,88 | 5,52 | |
| | (зона: 4) | 1109,95 | 78,03 | 1026,40 | 82,88 | 5,52 | |
| | (зона: 5) | 1109,95 | 78,03 | 1026,40 | 82,88 | 5,52 | |
| | (зона: 6) | 1109,95 | 78,03 | 1026,40 | 82,88 | 5,52 | |
| | (зона: 7) | 1109,95 | 78,03 | 1026,40 | 82,88 | 5,52 | |
| 08-02-165-04 | 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 9,07 |
| | (зона: 1) | 1560,17 | 104,85 | 1449,26 | 117,02 | 6,06 | |
| | (зона: 2) | 1560,17 | 104,85 | 1449,26 | 117,02 | 6,06 | |
| | (зона: 3) | 1560,17 | 104,85 | 1449,26 | 117,02 | 6,06 | |
| | (зона: 4) | 1560,17 | 104,85 | 1449,26 | 117,02 | 6,06 | |
| | (зона: 5) | 1560,17 | 104,85 | 1449,26 | 117,02 | 6,06 | |
| | (зона: 6) | 1560,17 | 104,85 | 1449,26 | 117,02 | 6,06 | |
| | (зона: 7) | 1560,17 | 104,85 | 1449,26 | 117,02 | 6,06 | |
| 08-02-165-05 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² | | | | | | 5,55 |
| | (зона: 1) | 882,61 | 64,16 | 813,21 | 65,26 | 5,24 | |
| | (зона: 2) | 882,61 | 64,16 | 813,21 | 65,26 | 5,24 | |
| | (зона: 3) | 882,61 | 64,16 | 813,21 | 65,26 | 5,24 | |
| | (зона: 4) | 882,61 | 64,16 | 813,21 | 65,26 | 5,24 | |
| | (зона: 5) | 882,61 | 64,16 | 813,21 | 65,26 | 5,24 | |
| | (зона: 6) | 882,61 | 64,16 | 813,21 | 65,26 | 5,24 | |
| | (зона: 7) | 882,61 | 64,16 | 813,21 | 65,26 | 5,24 | |
| 08-02-165-06 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 6,65 |
| | (зона: 1) | 1095,48 | 76,87 | 1013,11 | 81,43 | 5,50 | |
| | (зона: 2) | 1095,48 | 76,87 | 1013,11 | 81,43 | 5,50 | |
| | (зона: 3) | 1095,48 | 76,87 | 1013,11 | 81,43 | 5,50 | |
| | (зона: 4) | 1095,48 | 76,87 | 1013,11 | 81,43 | 5,50 | |
| | (зона: 5) | 1095,48 | 76,87 | 1013,11 | 81,43 | 5,50 | |
| | (зона: 6) | 1095,48 | 76,87 | 1013,11 | 81,43 | 5,50 | |
| | (зона: 7) | 1095,48 | 76,87 | 1013,11 | 81,43 | 5,50 | |
| 08-02-165-07 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм ² | | | | | | 7,61 |
| | (зона: 1) | 1285,55 | 87,97 | 1191,86 | 95,85 | 5,72 | |
| | (зона: 2) | 1285,55 | 87,97 | 1191,86 | 95,85 | 5,72 | |
| | (зона: 3) | 1285,55 | 87,97 | 1191,86 | 95,85 | 5,72 | |
| | (зона: 4) | 1285,55 | 87,97 | 1191,86 | 95,85 | 5,72 | |
| | (зона: 5) | 1285,55 | 87,97 | 1191,86 | 95,85 | 5,72 | |
| | (зона: 6) | 1285,55 | 87,97 | 1191,86 | 95,85 | 5,72 | |
| | (зона: 7) | 1285,55 | 87,97 | 1191,86 | 95,85 | 5,72 | |
| 08-02-165-08 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 185 мм ² | | | | | | 9,57 |
| | (зона: 1) | 1664,25 | 110,63 | 1547,45 | 124,55 | 6,17 | |
| | (зона: 2) | 1664,25 | 110,63 | 1547,45 | 124,55 | 6,17 | |
| | (зона: 3) | 1664,25 | 110,63 | 1547,45 | 124,55 | 6,17 | |
| | (зона: 4) | 1664,25 | 110,63 | 1547,45 | 124,55 | 6,17 | |
| | (зона: 5) | 1664,25 | 110,63 | 1547,45 | 124,55 | 6,17 | |
| | (зона: 6) | 1664,25 | 110,63 | 1547,45 | 124,55 | 6,17 | |
| | (зона: 7) | 1664,25 | 110,63 | 1547,45 | 124,55 | 6,17 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-165-09 | до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 10,4 |
| | (зона: 1) | 1831,64 | 120,22 | 1705,06 | 137,26 | 6,36 | |
| | (зона: 2) | 1831,64 | 120,22 | 1705,06 | 137,26 | 6,36 | |
| | (зона: 3) | 1831,64 | 120,22 | 1705,06 | 137,26 | 6,36 | |
| | (зона: 4) | 1831,64 | 120,22 | 1705,06 | 137,26 | 6,36 | |
| | (зона: 5) | 1831,64 | 120,22 | 1705,06 | 137,26 | 6,36 | |
| | (зона: 6) | 1831,64 | 120,22 | 1705,06 | 137,26 | 6,36 | |
| | (зона: 7) | 1831,64 | 120,22 | 1705,06 | 137,26 | 6,36 | |

Таблица 08-02-166

Муфты соединительные свинцовые с защитным кожухом.

Измеритель: 1 шт.

Муфта соединительная свинцовая с защитным кожухом для кабеля напряжением до 10 кВ:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|-------|------|-------|------|
| 08-02-166-01 | с заливкой кожуха массой, сечение жил до 16 мм ² | | | | | | 7,51 |
| | (зона: 1) | 133,25 | 86,82 | 13,03 | 0,53 | 33,40 | |
| | (зона: 2) | 133,25 | 86,82 | 13,03 | 0,53 | 33,40 | |
| | (зона: 3) | 133,25 | 86,82 | 13,03 | 0,53 | 33,40 | |
| | (зона: 4) | 133,25 | 86,82 | 13,03 | 0,53 | 33,40 | |
| | (зона: 5) | 133,25 | 86,82 | 13,03 | 0,53 | 33,40 | |
| | (зона: 6) | 133,25 | 86,82 | 13,03 | 0,53 | 33,40 | |
| | (зона: 7) | 133,25 | 86,82 | 13,03 | 0,53 | 33,40 | |
| 08-02-166-02 | с заливкой кожуха массой, сечение жил до 35 мм ² | | | | | | 8,56 |
| | (зона: 1) | 152,31 | 98,95 | 13,03 | 0,53 | 40,33 | |
| | (зона: 2) | 152,31 | 98,95 | 13,03 | 0,53 | 40,33 | |
| | (зона: 3) | 152,31 | 98,95 | 13,03 | 0,53 | 40,33 | |
| | (зона: 4) | 152,31 | 98,95 | 13,03 | 0,53 | 40,33 | |
| | (зона: 5) | 152,31 | 98,95 | 13,03 | 0,53 | 40,33 | |
| | (зона: 6) | 152,31 | 98,95 | 13,03 | 0,53 | 40,33 | |
| | (зона: 7) | 152,31 | 98,95 | 13,03 | 0,53 | 40,33 | |
| 08-02-166-03 | с заливкой кожуха массой, сечение жил до 70 мм ² | | | | | | 9,87 |
| | (зона: 1) | 174,27 | 114,10 | 19,54 | 0,80 | 40,63 | |
| | (зона: 2) | 174,27 | 114,10 | 19,54 | 0,80 | 40,63 | |
| | (зона: 3) | 174,27 | 114,10 | 19,54 | 0,80 | 40,63 | |
| | (зона: 4) | 174,27 | 114,10 | 19,54 | 0,80 | 40,63 | |
| | (зона: 5) | 174,27 | 114,10 | 19,54 | 0,80 | 40,63 | |
| | (зона: 6) | 174,27 | 114,10 | 19,54 | 0,80 | 40,63 | |
| | (зона: 7) | 174,27 | 114,10 | 19,54 | 0,80 | 40,63 | |
| 08-02-166-04 | с заливкой кожуха массой, сечение жил до 120 мм ² | | | | | | 11,6 |
| | (зона: 1) | 201,35 | 134,10 | 19,54 | 0,80 | 47,71 | |
| | (зона: 2) | 201,35 | 134,10 | 19,54 | 0,80 | 47,71 | |
| | (зона: 3) | 201,35 | 134,10 | 19,54 | 0,80 | 47,71 | |
| | (зона: 4) | 201,35 | 134,10 | 19,54 | 0,80 | 47,71 | |
| | (зона: 5) | 201,35 | 134,10 | 19,54 | 0,80 | 47,71 | |
| | (зона: 6) | 201,35 | 134,10 | 19,54 | 0,80 | 47,71 | |
| | (зона: 7) | 201,35 | 134,10 | 19,54 | 0,80 | 47,71 | |
| 08-02-166-05 | с заливкой кожуха массой, сечение жил до 185 мм ² | | | | | | 14 |
| | (зона: 1) | 232,91 | 161,84 | 22,80 | 0,93 | 48,27 | |
| | (зона: 2) | 232,91 | 161,84 | 22,80 | 0,93 | 48,27 | |
| | (зона: 3) | 232,91 | 161,84 | 22,80 | 0,93 | 48,27 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неисчисл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 232,91 | 161,84 | 22,80 | 0,93 | 48,27 | |
| | (зона: 5) | 232,91 | 161,84 | 22,80 | 0,93 | 48,27 | |
| | (зона: 6) | 232,91 | 161,84 | 22,80 | 0,93 | 48,27 | |
| | (зона: 7) | 232,91 | 161,84 | 22,80 | 0,93 | 48,27 | |
| 08-02-166-06 | с заливкой кожуха массой, сечение жил до 240 мм ² | | | | | | 16,4 |
| | (зона: 1) | 265,66 | 189,58 | 22,80 | 0,93 | 53,28 | |
| | (зона: 2) | 265,66 | 189,58 | 22,80 | 0,93 | 53,28 | |
| | (зона: 3) | 265,66 | 189,58 | 22,80 | 0,93 | 53,28 | |
| | (зона: 4) | 265,66 | 189,58 | 22,80 | 0,93 | 53,28 | |
| | (зона: 5) | 265,66 | 189,58 | 22,80 | 0,93 | 53,28 | |
| | (зона: 6) | 265,66 | 189,58 | 22,80 | 0,93 | 53,28 | |
| | (зона: 7) | 265,66 | 189,58 | 22,80 | 0,93 | 53,28 | |
| 08-02-166-07 | без заливки кожуха массой, сечение жил до 16 мм ² | | | | | | 7,97 |
| | (зона: 1) | 156,49 | 92,13 | 13,03 | 0,53 | 51,33 | |
| | (зона: 2) | 156,49 | 92,13 | 13,03 | 0,53 | 51,33 | |
| | (зона: 3) | 156,49 | 92,13 | 13,03 | 0,53 | 51,33 | |
| | (зона: 4) | 156,49 | 92,13 | 13,03 | 0,53 | 51,33 | |
| | (зона: 5) | 156,49 | 92,13 | 13,03 | 0,53 | 51,33 | |
| | (зона: 6) | 156,49 | 92,13 | 13,03 | 0,53 | 51,33 | |
| | (зона: 7) | 156,49 | 92,13 | 13,03 | 0,53 | 51,33 | |
| 08-02-166-08 | без заливки кожуха массой, сечение жил до 35 мм ² | | | | | | 8,5 |
| | (зона: 1) | 136,00 | 98,26 | 13,03 | 0,53 | 24,71 | |
| | (зона: 2) | 136,00 | 98,26 | 13,03 | 0,53 | 24,71 | |
| | (зона: 3) | 136,00 | 98,26 | 13,03 | 0,53 | 24,71 | |
| | (зона: 4) | 136,00 | 98,26 | 13,03 | 0,53 | 24,71 | |
| | (зона: 5) | 136,00 | 98,26 | 13,03 | 0,53 | 24,71 | |
| | (зона: 6) | 136,00 | 98,26 | 13,03 | 0,53 | 24,71 | |
| | (зона: 7) | 136,00 | 98,26 | 13,03 | 0,53 | 24,71 | |
| 08-02-166-09 | без заливки кожуха массой, сечение жил до 70 мм ² | | | | | | 10,4 |
| | (зона: 1) | 169,36 | 120,22 | 19,54 | 0,80 | 29,60 | |
| | (зона: 2) | 169,36 | 120,22 | 19,54 | 0,80 | 29,60 | |
| | (зона: 3) | 169,36 | 120,22 | 19,54 | 0,80 | 29,60 | |
| | (зона: 4) | 169,36 | 120,22 | 19,54 | 0,80 | 29,60 | |
| | (зона: 5) | 169,36 | 120,22 | 19,54 | 0,80 | 29,60 | |
| | (зона: 6) | 169,36 | 120,22 | 19,54 | 0,80 | 29,60 | |
| | (зона: 7) | 169,36 | 120,22 | 19,54 | 0,80 | 29,60 | |
| 08-02-166-10 | без заливки кожуха массой, сечение жил до 120 мм ² | | | | | | 12,3 |
| | (зона: 1) | 196,23 | 142,19 | 19,54 | 0,80 | 34,50 | |
| | (зона: 2) | 196,23 | 142,19 | 19,54 | 0,80 | 34,50 | |
| | (зона: 3) | 196,23 | 142,19 | 19,54 | 0,80 | 34,50 | |
| | (зона: 4) | 196,23 | 142,19 | 19,54 | 0,80 | 34,50 | |
| | (зона: 5) | 196,23 | 142,19 | 19,54 | 0,80 | 34,50 | |
| | (зона: 6) | 196,23 | 142,19 | 19,54 | 0,80 | 34,50 | |
| | (зона: 7) | 196,23 | 142,19 | 19,54 | 0,80 | 34,50 | |
| 08-02-166-11 | без заливки кожуха массой, сечение жил до 185 мм ² | | | | | | 14,8 |
| | (зона: 1) | 231,88 | 171,09 | 22,80 | 0,93 | 37,99 | |
| | (зона: 2) | 231,88 | 171,09 | 22,80 | 0,93 | 37,99 | |
| | (зона: 3) | 231,88 | 171,09 | 22,80 | 0,93 | 37,99 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 231,88 | 171,09 | 22,80 | 0,93 | 37,99 | |
| | (зона: 5) | 231,88 | 171,09 | 22,80 | 0,93 | 37,99 | |
| | (зона: 6) | 231,88 | 171,09 | 22,80 | 0,93 | 37,99 | |
| | (зона: 7) | 231,88 | 171,09 | 22,80 | 0,93 | 37,99 | |
| 08-02-166-12 | без заливки кожуха массой, сечение жил до 240 мм ² | | | | | | 17,4 |
| | (зона: 1) | 264,76 | 201,14 | 22,80 | 0,93 | 40,82 | |
| | (зона: 2) | 264,76 | 201,14 | 22,80 | 0,93 | 40,82 | |
| | (зона: 3) | 264,76 | 201,14 | 22,80 | 0,93 | 40,82 | |
| | (зона: 4) | 264,76 | 201,14 | 22,80 | 0,93 | 40,82 | |
| | (зона: 5) | 264,76 | 201,14 | 22,80 | 0,93 | 40,82 | |
| | (зона: 6) | 264,76 | 201,14 | 22,80 | 0,93 | 40,82 | |
| | (зона: 7) | 264,76 | 201,14 | 22,80 | 0,93 | 40,82 | |

Таблица 08-02-167

Муфты соединительные эпоксидные.

Измеритель: 1 шт.

Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|------|------|--------|------|
| 08-02-167-01 | до 1кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² | | | | | | 6,91 |
| | (зона: 1) | 290,17 | 79,88 | 3,26 | 0,13 | 207,03 | |
| | (зона: 2) | 290,17 | 79,88 | 3,26 | 0,13 | 207,03 | |
| | (зона: 3) | 290,17 | 79,88 | 3,26 | 0,13 | 207,03 | |
| | (зона: 4) | 290,17 | 79,88 | 3,26 | 0,13 | 207,03 | |
| | (зона: 5) | 290,17 | 79,88 | 3,26 | 0,13 | 207,03 | |
| | (зона: 6) | 290,17 | 79,88 | 3,26 | 0,13 | 207,03 | |
| | (зона: 7) | 290,17 | 79,88 | 3,26 | 0,13 | 207,03 | |
| 08-02-167-02 | до 1кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² | | | | | | 7,78 |
| | (зона: 1) | 300,43 | 89,94 | 3,26 | 0,13 | 207,23 | |
| | (зона: 2) | 300,43 | 89,94 | 3,26 | 0,13 | 207,23 | |
| | (зона: 3) | 300,43 | 89,94 | 3,26 | 0,13 | 207,23 | |
| | (зона: 4) | 300,43 | 89,94 | 3,26 | 0,13 | 207,23 | |
| | (зона: 5) | 300,43 | 89,94 | 3,26 | 0,13 | 207,23 | |
| | (зона: 6) | 300,43 | 89,94 | 3,26 | 0,13 | 207,23 | |
| | (зона: 7) | 300,43 | 89,94 | 3,26 | 0,13 | 207,23 | |
| 08-02-167-03 | до 1кВ, сечение одной жилы до 120 мм ² | | | | | | 9,32 |
| | (зона: 1) | 318,58 | 107,74 | 3,26 | 0,13 | 207,58 | |
| | (зона: 2) | 318,58 | 107,74 | 3,26 | 0,13 | 207,58 | |
| | (зона: 3) | 318,58 | 107,74 | 3,26 | 0,13 | 207,58 | |
| | (зона: 4) | 318,58 | 107,74 | 3,26 | 0,13 | 207,58 | |
| | (зона: 5) | 318,58 | 107,74 | 3,26 | 0,13 | 207,58 | |
| | (зона: 6) | 318,58 | 107,74 | 3,26 | 0,13 | 207,58 | |
| | (зона: 7) | 318,58 | 107,74 | 3,26 | 0,13 | 207,58 | |
| 08-02-167-04 | до 1кВ, сечение одной жилы до 185 мм ² | | | | | | 11,3 |
| | (зона: 1) | 341,93 | 130,63 | 3,26 | 0,13 | 208,04 | |
| | (зона: 2) | 341,93 | 130,63 | 3,26 | 0,13 | 208,04 | |
| | (зона: 3) | 341,93 | 130,63 | 3,26 | 0,13 | 208,04 | |
| | (зона: 4) | 341,93 | 130,63 | 3,26 | 0,13 | 208,04 | |
| | (зона: 5) | 341,93 | 130,63 | 3,26 | 0,13 | 208,04 | |
| | (зона: 6) | 341,93 | 130,63 | 3,26 | 0,13 | 208,04 | |
| | (зона: 7) | 341,93 | 130,63 | 3,26 | 0,13 | 208,04 | |
| 08-02-167-05 | до 1кВ, сечение одной жилы до 240 мм ² | | | | | | 12,9 |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 360,79 | 149,12 | 3,26 | 0,13 | 208,41 | |
| | (зона: 2) | 360,79 | 149,12 | 3,26 | 0,13 | 208,41 | |
| | (зона: 3) | 360,79 | 149,12 | 3,26 | 0,13 | 208,41 | |
| | (зона: 4) | 360,79 | 149,12 | 3,26 | 0,13 | 208,41 | |
| | (зона: 5) | 360,79 | 149,12 | 3,26 | 0,13 | 208,41 | |
| | (зона: 6) | 360,79 | 149,12 | 3,26 | 0,13 | 208,41 | |
| | (зона: 7) | 360,79 | 149,12 | 3,26 | 0,13 | 208,41 | |
| 08-02-167-06 | до 10 кВ, сечение жил до 35 мм ² | | | | | | 7,27 |
| | (зона: 1) | 297,66 | 84,04 | 6,51 | 0,27 | 207,11 | |
| | (зона: 2) | 297,66 | 84,04 | 6,51 | 0,27 | 207,11 | |
| | (зона: 3) | 297,66 | 84,04 | 6,51 | 0,27 | 207,11 | |
| | (зона: 4) | 297,66 | 84,04 | 6,51 | 0,27 | 207,11 | |
| | (зона: 5) | 297,66 | 84,04 | 6,51 | 0,27 | 207,11 | |
| | (зона: 6) | 297,66 | 84,04 | 6,51 | 0,27 | 207,11 | |
| | (зона: 7) | 297,66 | 84,04 | 6,51 | 0,27 | 207,11 | |
| 08-02-167-07 | до 10 кВ, сечение жил до 70 мм ² | | | | | | 8,18 |
| | (зона: 1) | 308,39 | 94,56 | 6,51 | 0,27 | 207,32 | |
| | (зона: 2) | 308,39 | 94,56 | 6,51 | 0,27 | 207,32 | |
| | (зона: 3) | 308,39 | 94,56 | 6,51 | 0,27 | 207,32 | |
| | (зона: 4) | 308,39 | 94,56 | 6,51 | 0,27 | 207,32 | |
| | (зона: 5) | 308,39 | 94,56 | 6,51 | 0,27 | 207,32 | |
| | (зона: 6) | 308,39 | 94,56 | 6,51 | 0,27 | 207,32 | |
| | (зона: 7) | 308,39 | 94,56 | 6,51 | 0,27 | 207,32 | |
| 08-02-167-08 | до 10 кВ, сечение жил до 120 мм ² | | | | | | 9,83 |
| | (зона: 1) | 327,84 | 113,63 | 6,51 | 0,27 | 207,70 | |
| | (зона: 2) | 327,84 | 113,63 | 6,51 | 0,27 | 207,70 | |
| | (зона: 3) | 327,84 | 113,63 | 6,51 | 0,27 | 207,70 | |
| | (зона: 4) | 327,84 | 113,63 | 6,51 | 0,27 | 207,70 | |
| | (зона: 5) | 327,84 | 113,63 | 6,51 | 0,27 | 207,70 | |
| | (зона: 6) | 327,84 | 113,63 | 6,51 | 0,27 | 207,70 | |
| | (зона: 7) | 327,84 | 113,63 | 6,51 | 0,27 | 207,70 | |
| 08-02-167-09 | до 10 кВ, сечение жил до 185 мм ² | | | | | | 11,9 |
| | (зона: 1) | 355,51 | 137,56 | 9,77 | 0,40 | 208,18 | |
| | (зона: 2) | 355,51 | 137,56 | 9,77 | 0,40 | 208,18 | |
| | (зона: 3) | 355,51 | 137,56 | 9,77 | 0,40 | 208,18 | |
| | (зона: 4) | 355,51 | 137,56 | 9,77 | 0,40 | 208,18 | |
| | (зона: 5) | 355,51 | 137,56 | 9,77 | 0,40 | 208,18 | |
| | (зона: 6) | 355,51 | 137,56 | 9,77 | 0,40 | 208,18 | |
| | (зона: 7) | 355,51 | 137,56 | 9,77 | 0,40 | 208,18 | |
| 08-02-167-10 | до 10 кВ, сечение жил до 240 мм ² | | | | | | 14 |
| | (зона: 1) | 380,28 | 161,84 | 9,77 | 0,40 | 208,67 | |
| | (зона: 2) | 380,28 | 161,84 | 9,77 | 0,40 | 208,67 | |
| | (зона: 3) | 380,28 | 161,84 | 9,77 | 0,40 | 208,67 | |
| | (зона: 4) | 380,28 | 161,84 | 9,77 | 0,40 | 208,67 | |
| | (зона: 5) | 380,28 | 161,84 | 9,77 | 0,40 | 208,67 | |
| | (зона: 6) | 380,28 | 161,84 | 9,77 | 0,40 | 208,67 | |
| | (зона: 7) | 380,28 | 161,84 | 9,77 | 0,40 | 208,67 | |
| Муфта соединительная эпоксидная для контрольного кабеля сечением одной жилы: | | | | | | | |
| 08-02-167-11 | до 2,5 мм ² , количество жил до 7 | | | | | | 5,1 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 66,34 | 58,96 | 3,26 | 0,13 | 4,12 | |
| | (зона: 2) | 66,34 | 58,96 | 3,26 | 0,13 | 4,12 | |
| | (зона: 3) | 66,34 | 58,96 | 3,26 | 0,13 | 4,12 | |
| | (зона: 4) | 66,34 | 58,96 | 3,26 | 0,13 | 4,12 | |
| | (зона: 5) | 66,34 | 58,96 | 3,26 | 0,13 | 4,12 | |
| | (зона: 6) | 66,34 | 58,96 | 3,26 | 0,13 | 4,12 | |
| | (зона: 7) | 66,34 | 58,96 | 3,26 | 0,13 | 4,12 | |
| 08-02-167-12 | до 2,5 мм ² , количество жил до 19 | | | | | | 5,89 |
| | (зона: 1) | 75,65 | 68,09 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 2) | 75,65 | 68,09 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 3) | 75,65 | 68,09 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 4) | 75,65 | 68,09 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 5) | 75,65 | 68,09 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 6) | 75,65 | 68,09 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 7) | 75,65 | 68,09 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| 08-02-167-13 | до 2,5 мм ² , количество жил до 37 | | | | | | 6,36 |
| | (зона: 1) | 81,19 | 73,52 | 3,26 | 0,13 | 4,41 | |
| | (зона: 2) | 81,19 | 73,52 | 3,26 | 0,13 | 4,41 | |
| | (зона: 3) | 81,19 | 73,52 | 3,26 | 0,13 | 4,41 | |
| | (зона: 4) | 81,19 | 73,52 | 3,26 | 0,13 | 4,41 | |
| | (зона: 5) | 81,19 | 73,52 | 3,26 | 0,13 | 4,41 | |
| | (зона: 6) | 81,19 | 73,52 | 3,26 | 0,13 | 4,41 | |
| | (зона: 7) | 81,19 | 73,52 | 3,26 | 0,13 | 4,41 | |
| 08-02-167-14 | до 6 мм ² , количество жил до 10 | | | | | | 5,9 |
| | (зона: 1) | 75,76 | 68,20 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 2) | 75,76 | 68,20 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 3) | 75,76 | 68,20 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 4) | 75,76 | 68,20 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 5) | 75,76 | 68,20 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 6) | 75,76 | 68,20 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |
| | (зона: 7) | 75,76 | 68,20 | 3,26 | 0,13 | 4,30 | |

Таблица 08-02-168

Муфты соединительные поливинилхлоридные для контрольных небронированных кабелей.

Измеритель: 1 шт.

Муфта соединительная поливинилхлоридная для контрольного небронированного кабеля с медными жилами сечением одной жилы:

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-02-168-01 | до 2,5 мм ² , количество жил до 7 | | | | | | 4,01 |
| | (зона: 1) | 50,72 | 46,36 | 0,00 | 0,00 | 4,36 | |
| | (зона: 2) | 50,72 | 46,36 | 0,00 | 0,00 | 4,36 | |
| | (зона: 3) | 50,72 | 46,36 | 0,00 | 0,00 | 4,36 | |
| | (зона: 4) | 50,72 | 46,36 | 0,00 | 0,00 | 4,36 | |
| | (зона: 5) | 50,72 | 46,36 | 0,00 | 0,00 | 4,36 | |
| | (зона: 6) | 50,72 | 46,36 | 0,00 | 0,00 | 4,36 | |
| | (зона: 7) | 50,72 | 46,36 | 0,00 | 0,00 | 4,36 | |
| 08-02-168-02 | до 2,5 мм ² , количество жил до 14 | | | | | | 4,47 |
| | (зона: 1) | 56,13 | 51,67 | 0,00 | 0,00 | 4,46 | |
| | (зона: 2) | 56,13 | 51,67 | 0,00 | 0,00 | 4,46 | |
| | (зона: 3) | 56,13 | 51,67 | 0,00 | 0,00 | 4,46 | |
| | (зона: 4) | 56,13 | 51,67 | 0,00 | 0,00 | 4,46 | |
| | (зона: 5) | 56,13 | 51,67 | 0,00 | 0,00 | 4,46 | |

| Номера решений | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 56,13 | 51,67 | 0,00 | 0,00 | 4,46 | |
| | (зона: 7) | 56,13 | 51,67 | 0,00 | 0,00 | 4,46 | |
| 08-02-168-03 | до 2,5 мм ² , количество жил до 37 | | | | | | 5,27 |
| | (зона: 1) | 65,57 | 60,92 | 0,00 | 0,00 | 4,65 | |
| | (зона: 2) | 65,57 | 60,92 | 0,00 | 0,00 | 4,65 | |
| | (зона: 3) | 65,57 | 60,92 | 0,00 | 0,00 | 4,65 | |
| | (зона: 4) | 65,57 | 60,92 | 0,00 | 0,00 | 4,65 | |
| | (зона: 5) | 65,57 | 60,92 | 0,00 | 0,00 | 4,65 | |
| | (зона: 6) | 65,57 | 60,92 | 0,00 | 0,00 | 4,65 | |
| | (зона: 7) | 65,57 | 60,92 | 0,00 | 0,00 | 4,65 | |
| 08-02-168-04 | до 6 мм ² , количество жил до 4 | | | | | | 4,12 |
| | (зона: 1) | 52,01 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | |
| | (зона: 2) | 52,01 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | |
| | (зона: 3) | 52,01 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | |
| | (зона: 4) | 52,01 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | |
| | (зона: 5) | 52,01 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | |
| | (зона: 6) | 52,01 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | |
| | (зона: 7) | 52,01 | 47,63 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | |
| 08-02-168-05 | до 6 мм ² , количество жил до 10 | | | | | | 4,81 |
| | (зона: 1) | 60,14 | 55,60 | 0,00 | 0,00 | 4,54 | |
| | (зона: 2) | 60,14 | 55,60 | 0,00 | 0,00 | 4,54 | |
| | (зона: 3) | 60,14 | 55,60 | 0,00 | 0,00 | 4,54 | |
| | (зона: 4) | 60,14 | 55,60 | 0,00 | 0,00 | 4,54 | |
| | (зона: 5) | 60,14 | 55,60 | 0,00 | 0,00 | 4,54 | |
| | (зона: 6) | 60,14 | 55,60 | 0,00 | 0,00 | 4,54 | |
| | (зона: 7) | 60,14 | 55,60 | 0,00 | 0,00 | 4,54 | |

Таблица 08-02-169

Муфты соединительные эпоксидные усовершенствованной конструкции.

Измеритель: 1 соединение (3 муфты)

Муфта соединительная эпоксидная усовершенствованной конструкции для 3-4-жильного кабеля напряжением до 35 кВ в климатическом исполнении У-2,5 и УХЛ-2,5, сечение одной жилы:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|--------|--------|------|------|-------|------|
| 08-02-169-01 | до 95 мм ² | | | | | | 21,4 |
| | (зона: 1) | 273,78 | 247,38 | 0,00 | 0,00 | 26,40 | |
| | (зона: 2) | 273,78 | 247,38 | 0,00 | 0,00 | 26,40 | |
| | (зона: 3) | 273,78 | 247,38 | 0,00 | 0,00 | 26,40 | |
| | (зона: 4) | 273,78 | 247,38 | 0,00 | 0,00 | 26,40 | |
| | (зона: 5) | 273,78 | 247,38 | 0,00 | 0,00 | 26,40 | |
| | (зона: 6) | 273,78 | 247,38 | 0,00 | 0,00 | 26,40 | |
| | (зона: 7) | 273,78 | 247,38 | 0,00 | 0,00 | 26,40 | |
| 08-02-169-02 | до 120 мм ² | | | | | | 27,7 |
| | (зона: 1) | 348,06 | 320,21 | 0,00 | 0,00 | 27,85 | |
| | (зона: 2) | 348,06 | 320,21 | 0,00 | 0,00 | 27,85 | |
| | (зона: 3) | 348,06 | 320,21 | 0,00 | 0,00 | 27,85 | |
| | (зона: 4) | 348,06 | 320,21 | 0,00 | 0,00 | 27,85 | |
| | (зона: 5) | 348,06 | 320,21 | 0,00 | 0,00 | 27,85 | |
| | (зона: 6) | 348,06 | 320,21 | 0,00 | 0,00 | 27,85 | |
| | (зона: 7) | 348,06 | 320,21 | 0,00 | 0,00 | 27,85 | |
| 08-02-169-03 | до 150 мм ² | | | | | | 32,6 |
| | (зона: 1) | 405,85 | 376,86 | 0,00 | 0,00 | 28,99 | |
| | (зона: 2) | 405,85 | 376,86 | 0,00 | 0,00 | 28,99 | |
| | (зона: 3) | 405,85 | 376,86 | 0,00 | 0,00 | 28,99 | |
| | (зона: 4) | 405,85 | 376,86 | 0,00 | 0,00 | 28,99 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 405,85 | 376,86 | 0,00 | 0,00 | 28,99 | |
| | (зона: 6) | 405,85 | 376,86 | 0,00 | 0,00 | 28,99 | |
| | (зона: 7) | 405,85 | 376,86 | 0,00 | 0,00 | 28,99 | |
| 08-02-169-04 | до 185 мм ² | | | | | | 38 |
| | (зона: 1) | 469,52 | 439,28 | 0,00 | 0,00 | 30,24 | |
| | (зона: 2) | 469,52 | 439,28 | 0,00 | 0,00 | 30,24 | |
| | (зона: 3) | 469,52 | 439,28 | 0,00 | 0,00 | 30,24 | |
| | (зона: 4) | 469,52 | 439,28 | 0,00 | 0,00 | 30,24 | |
| | (зона: 5) | 469,52 | 439,28 | 0,00 | 0,00 | 30,24 | |
| | (зона: 6) | 469,52 | 439,28 | 0,00 | 0,00 | 30,24 | |
| | (зона: 7) | 469,52 | 439,28 | 0,00 | 0,00 | 30,24 | |

Таблица 08-02-170

Муфты концевые из пластмассового корпуса с заливкой эпоксидным компаундом.

Измеритель: 1 оконцевание (3 муфты)

Муфта концевая из пластмассового корпуса с заливкой эпоксидным компаундом для 3-жильного кабеля напряжением до 35 кВ, сечение жил:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|--------|--------|------|------|-------|------|
| 08-02-170-01 | до 95 мм ² | | | | | | 12 |
| | (зона: 1) | 162,54 | 138,72 | 0,00 | 0,00 | 23,82 | |
| | (зона: 2) | 162,54 | 138,72 | 0,00 | 0,00 | 23,82 | |
| | (зона: 3) | 162,54 | 138,72 | 0,00 | 0,00 | 23,82 | |
| | (зона: 4) | 162,54 | 138,72 | 0,00 | 0,00 | 23,82 | |
| | (зона: 5) | 162,54 | 138,72 | 0,00 | 0,00 | 23,82 | |
| | (зона: 6) | 162,54 | 138,72 | 0,00 | 0,00 | 23,82 | |
| | (зона: 7) | 162,54 | 138,72 | 0,00 | 0,00 | 23,82 | |
| 08-02-170-02 | до 120 мм ² | | | | | | 16 |
| | (зона: 1) | 209,71 | 184,96 | 0,00 | 0,00 | 24,75 | |
| | (зона: 2) | 209,71 | 184,96 | 0,00 | 0,00 | 24,75 | |
| | (зона: 3) | 209,71 | 184,96 | 0,00 | 0,00 | 24,75 | |
| | (зона: 4) | 209,71 | 184,96 | 0,00 | 0,00 | 24,75 | |
| | (зона: 5) | 209,71 | 184,96 | 0,00 | 0,00 | 24,75 | |
| | (зона: 6) | 209,71 | 184,96 | 0,00 | 0,00 | 24,75 | |
| | (зона: 7) | 209,71 | 184,96 | 0,00 | 0,00 | 24,75 | |
| 08-02-170-03 | до 150 мм ² | | | | | | 18,3 |
| | (зона: 1) | 240,09 | 211,55 | 3,26 | 0,13 | 25,28 | |
| | (зона: 2) | 240,09 | 211,55 | 3,26 | 0,13 | 25,28 | |
| | (зона: 3) | 240,09 | 211,55 | 3,26 | 0,13 | 25,28 | |
| | (зона: 4) | 240,09 | 211,55 | 3,26 | 0,13 | 25,28 | |
| | (зона: 5) | 240,09 | 211,55 | 3,26 | 0,13 | 25,28 | |
| | (зона: 6) | 240,09 | 211,55 | 3,26 | 0,13 | 25,28 | |
| | (зона: 7) | 240,09 | 211,55 | 3,26 | 0,13 | 25,28 | |

Таблица 08-02-171

Лотки стальные для крепления соединительных муфт.

Измеритель: 100 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|--------|------|------|------|
| 08-02-171-01 | Лоток стальной для крепления соединительных муфт на установочных полках | | | | | | 24,4 |
| | (зона: 1-7) | 509,16 | 282,06 | 221,46 | 9,04 | 5,64 | |

Таблица 08-02-172

Кожухи защитные для эпоксидных муфт.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 08-02-172-01 | Кожух защитный для эпоксидных муфт | | | | | | 1,19 |
| | (зона: 1) | 123,27 | 13,76 | 16,28 | 0,67 | 93,23 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 123,27 | 13,76 | 16,28 | 0,67 | 93,23 | |
| | (зона: 3) | 123,27 | 13,76 | 16,28 | 0,67 | 93,23 | |
| | (зона: 4) | 123,27 | 13,76 | 16,28 | 0,67 | 93,23 | |
| | (зона: 5) | 123,27 | 13,76 | 16,28 | 0,67 | 93,23 | |
| | (зона: 6) | 123,27 | 13,76 | 16,28 | 0,67 | 93,23 | |
| | (зона: 7) | 123,27 | 13,76 | 16,28 | 0,67 | 93,23 | |

Таблица 08-02-173

Кабели маслonaполненные.

Измеритель: 100 м (3 фазы)

Кабель маслonaполненный напряжением до 220 кВ низкого давления, прокладываемый в:

| | | | | | | | |
|---|------------------|----------|---------|----------|--------|---------|-----|
| 08-02-173-01 | земле (траншеях) | | | | | | 266 |
| | (зона: 1) | 17014,62 | 3074,96 | 12408,65 | 444,16 | 1531,01 | |
| | (зона: 2) | 17014,62 | 3074,96 | 12408,65 | 444,16 | 1531,01 | |
| | (зона: 3) | 17014,62 | 3074,96 | 12408,65 | 444,16 | 1531,01 | |
| | (зона: 4) | 17014,62 | 3074,96 | 12408,65 | 444,16 | 1531,01 | |
| | (зона: 5) | 17014,62 | 3074,96 | 12408,65 | 444,16 | 1531,01 | |
| | (зона: 6) | 17014,62 | 3074,96 | 12408,65 | 444,16 | 1531,01 | |
| | (зона: 7) | 17014,62 | 3074,96 | 12408,65 | 444,16 | 1531,01 | |
| 08-02-173-02 | туннелях | | | | | | 470 |
| | (зона: 1) | 34316,79 | 5433,20 | 25194,29 | 861,33 | 3689,30 | |
| | (зона: 2) | 34316,79 | 5433,20 | 25194,29 | 861,33 | 3689,30 | |
| | (зона: 3) | 34316,79 | 5433,20 | 25194,29 | 861,33 | 3689,30 | |
| | (зона: 4) | 34316,79 | 5433,20 | 25194,29 | 861,33 | 3689,30 | |
| | (зона: 5) | 34316,79 | 5433,20 | 25194,29 | 861,33 | 3689,30 | |
| | (зона: 6) | 34316,79 | 5433,20 | 25194,29 | 861,33 | 3689,30 | |
| | (зона: 7) | 34316,79 | 5433,20 | 25194,29 | 861,33 | 3689,30 | |
| Кабель маслonaполненный высокого давления, прокладываемый в стальном трубопроводе, напряже- | | | | | | | |
| ние: | | | | | | | |
| 08-02-173-03 | 220 кВ | | | | | | 361 |
| | (зона: 1) | 11511,41 | 4173,16 | 5211,61 | 280,50 | 2126,64 | |
| | (зона: 2) | 11511,41 | 4173,16 | 5211,61 | 280,50 | 2126,64 | |
| | (зона: 3) | 11511,41 | 4173,16 | 5211,61 | 280,50 | 2126,64 | |
| | (зона: 4) | 11511,41 | 4173,16 | 5211,61 | 280,50 | 2126,64 | |
| | (зона: 5) | 11511,41 | 4173,16 | 5211,61 | 280,50 | 2126,64 | |
| | (зона: 6) | 11511,41 | 4173,16 | 5211,61 | 280,50 | 2126,64 | |
| | (зона: 7) | 11511,41 | 4173,16 | 5211,61 | 280,50 | 2126,64 | |
| 08-02-173-04 | 500 кВ | | | | | | 423 |
| | (зона: 1) | 13430,69 | 4889,88 | 6014,33 | 321,86 | 2526,48 | |
| | (зона: 2) | 13430,69 | 4889,88 | 6014,33 | 321,86 | 2526,48 | |
| | (зона: 3) | 13430,69 | 4889,88 | 6014,33 | 321,86 | 2526,48 | |
| | (зона: 4) | 13430,69 | 4889,88 | 6014,33 | 321,86 | 2526,48 | |
| | (зона: 5) | 13430,69 | 4889,88 | 6014,33 | 321,86 | 2526,48 | |
| | (зона: 6) | 13430,69 | 4889,88 | 6014,33 | 321,86 | 2526,48 | |
| | (зона: 7) | 13430,69 | 4889,88 | 6014,33 | 321,86 | 2526,48 | |

Таблица 08-02-174

Трубопроводы для маслonaполненных кабельных линий высокого давления.

Измеритель: 100 м

Трубопровод стальной, прокладываемый в земле (траншеях), диаметр труб:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|----------|---------|----------|---------|----------|-----|
| 08-02-174-01 | 219 мм | | | | | | 638 |
| | (зона: 1) | 65137,19 | 7375,28 | 46366,37 | 2234,93 | 11395,54 | |
| | (зона: 2) | 65137,19 | 7375,28 | 46366,37 | 2234,93 | 11395,54 | |
| | (зона: 3) | 65137,19 | 7375,28 | 46366,37 | 2234,93 | 11395,54 | |
| | (зона: 4) | 65137,19 | 7375,28 | 46366,37 | 2234,93 | 11395,54 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|----------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 08-02-174-02 | 245 мм | (зона: 5) | 65137,19 | 7375,28 | 46366,37 | 2234,93 | 11395,54 | 750 |
| | | (зона: 6) | 65137,19 | 7375,28 | 46366,37 | 2234,93 | 11395,54 | |
| | | (зона: 7) | 65137,19 | 7375,28 | 46366,37 | 2234,93 | 11395,54 | |
| | | (зона: 1) | 87594,78 | 8670,00 | 54723,86 | 2715,65 | 24200,92 | |
| | | (зона: 2) | 87594,78 | 8670,00 | 54723,86 | 2715,65 | 24200,92 | |
| | | (зона: 3) | 87594,78 | 8670,00 | 54723,86 | 2715,65 | 24200,92 | |
| | | (зона: 4) | 87594,78 | 8670,00 | 54723,86 | 2715,65 | 24200,92 | |
| 08-02-174-03 | 273 мм | (зона: 5) | 87594,78 | 8670,00 | 54723,86 | 2715,65 | 24200,92 | 923 |
| | | (зона: 6) | 87594,78 | 8670,00 | 54723,86 | 2715,65 | 24200,92 | |
| | | (зона: 7) | 87594,78 | 8670,00 | 54723,86 | 2715,65 | 24200,92 | |
| | | (зона: 1) | 109537,15 | 10669,88 | 67560,67 | 3525,13 | 31306,60 | |
| | | (зона: 2) | 109537,15 | 10669,88 | 67560,67 | 3525,13 | 31306,60 | |
| | | (зона: 3) | 109537,15 | 10669,88 | 67560,67 | 3525,13 | 31306,60 | |
| | | (зона: 4) | 109537,15 | 10669,88 | 67560,67 | 3525,13 | 31306,60 | |
| Трубопровод стальной, прикладываемый в туннелях и каналах, диаметр труб: | | | | | | | | |
| 08-02-174-04 | 219 мм | (зона: 5) | 109537,15 | 10669,88 | 67560,67 | 3525,13 | 31306,60 | 561 |
| | | (зона: 6) | 109537,15 | 10669,88 | 67560,67 | 3525,13 | 31306,60 | |
| | | (зона: 7) | 109537,15 | 10669,88 | 67560,67 | 3525,13 | 31306,60 | |
| | | (зона: 1) | 56521,54 | 6485,16 | 45760,07 | 2142,67 | 4276,31 | |
| | | (зона: 2) | 56521,54 | 6485,16 | 45760,07 | 2142,67 | 4276,31 | |
| | | (зона: 3) | 56521,54 | 6485,16 | 45760,07 | 2142,67 | 4276,31 | |
| | | (зона: 4) | 56521,54 | 6485,16 | 45760,07 | 2142,67 | 4276,31 | |
| 08-02-174-05 | 245 мм | (зона: 5) | 56521,54 | 6485,16 | 45760,07 | 2142,67 | 4276,31 | 676 |
| | | (зона: 6) | 56521,54 | 6485,16 | 45760,07 | 2142,67 | 4276,31 | |
| | | (зона: 7) | 56521,54 | 6485,16 | 45760,07 | 2142,67 | 4276,31 | |
| | | (зона: 1) | 65707,44 | 7814,56 | 52944,70 | 2561,58 | 4948,18 | |
| | | (зона: 2) | 65707,44 | 7814,56 | 52944,70 | 2561,58 | 4948,18 | |
| | | (зона: 3) | 65707,44 | 7814,56 | 52944,70 | 2561,58 | 4948,18 | |
| | | (зона: 4) | 65707,44 | 7814,56 | 52944,70 | 2561,58 | 4948,18 | |
| 08-02-174-06 | 273 мм | (зона: 5) | 65707,44 | 7814,56 | 52944,70 | 2561,58 | 4948,18 | 831 |
| | | (зона: 6) | 65707,44 | 7814,56 | 52944,70 | 2561,58 | 4948,18 | |
| | | (зона: 7) | 65707,44 | 7814,56 | 52944,70 | 2561,58 | 4948,18 | |
| | | (зона: 1) | 80102,30 | 9606,36 | 64711,39 | 3268,90 | 5784,55 | |
| | | (зона: 2) | 80102,30 | 9606,36 | 64711,39 | 3268,90 | 5784,55 | |
| | | (зона: 3) | 80102,30 | 9606,36 | 64711,39 | 3268,90 | 5784,55 | |
| | | (зона: 4) | 80102,30 | 9606,36 | 64711,39 | 3268,90 | 5784,55 | |
| Измеритель: 1 разветвление | | | | | | | | |
| Трубопровод медный с тройниковым разветвлением и прокладкой в нем кабелей, диаметр труб: | | | | | | | | |
| 08-02-174-07 | 90 мм | (зона: 5) | 80102,30 | 9606,36 | 64711,39 | 3268,90 | 5784,55 | 820 |
| | | (зона: 6) | 80102,30 | 9606,36 | 64711,39 | 3268,90 | 5784,55 | |
| | | (зона: 7) | 80102,30 | 9606,36 | 64711,39 | 3268,90 | 5784,55 | |
| | | (зона: 1) | 31122,64 | 9479,20 | 15422,52 | 1097,42 | 6220,92 | |
| | | (зона: 2) | 31124,06 | 9479,20 | 15422,52 | 1097,42 | 6222,34 | |
| | | (зона: 3) | 31124,31 | 9479,20 | 15422,52 | 1097,42 | 6222,59 | |
| | | (зона: 4) | 31124,60 | 9479,20 | 15422,52 | 1097,42 | 6222,88 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 31126,60 | 9479,20 | 15422,52 | 1097,42 | 6224,88 | |
| 08-02-174-08 | 120 мм | | | | | | 1042 |
| | (зона: 1) | 37277,36 | 12045,52 | 18314,78 | 1297,74 | 6917,06 | |
| | (зона: 2) | 37279,65 | 12045,52 | 18314,78 | 1297,74 | 6919,35 | |
| | (зона: 3) | 37280,03 | 12045,52 | 18314,78 | 1297,74 | 6919,73 | |
| | (зона: 4) | 37280,50 | 12045,52 | 18314,78 | 1297,74 | 6920,20 | |
| | (зона: 5) | 37281,43 | 12045,52 | 18314,78 | 1297,74 | 6921,13 | |
| | (зона: 6) | 37281,83 | 12045,52 | 18314,78 | 1297,74 | 6921,53 | |
| | (зона: 7) | 37283,70 | 12045,52 | 18314,78 | 1297,74 | 6923,40 | |
| 08-02-174-09 | 180 мм | | | | | | 1485 |
| | (зона: 1) | 53713,57 | 17166,60 | 27000,57 | 1968,71 | 9546,40 | |
| | (зона: 2) | 53717,86 | 17166,60 | 27000,57 | 1968,71 | 9550,69 | |
| | (зона: 3) | 53718,59 | 17166,60 | 27000,57 | 1968,71 | 9551,42 | |
| | (зона: 4) | 53719,46 | 17166,60 | 27000,57 | 1968,71 | 9552,29 | |
| | (зона: 5) | 53721,20 | 17166,60 | 27000,57 | 1968,71 | 9554,03 | |
| | (зона: 6) | 53721,96 | 17166,60 | 27000,57 | 1968,71 | 9554,79 | |
| | (зона: 7) | 53725,45 | 17166,60 | 27000,57 | 1968,71 | 9558,28 | |

Таблица 08-02-175

Муфты для кабеля 35 кВ и выше.

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

Муфта для кабеля напряжением 35 кВ:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------------------|---------|--------|-------|------|--------|------|
| 08-02-175-01 | концевая | | | | | | 16,9 |
| | (зона: 1) | 484,27 | 195,36 | 32,57 | 1,33 | 256,34 | |
| | (зона: 2) | 484,27 | 195,36 | 32,57 | 1,33 | 256,34 | |
| | (зона: 3) | 484,27 | 195,36 | 32,57 | 1,33 | 256,34 | |
| | (зона: 4) | 484,27 | 195,36 | 32,57 | 1,33 | 256,34 | |
| | (зона: 5) | 484,27 | 195,36 | 32,57 | 1,33 | 256,34 | |
| | (зона: 6) | 484,27 | 195,36 | 32,57 | 1,33 | 256,34 | |
| | (зона: 7) | 484,27 | 195,36 | 32,57 | 1,33 | 256,34 | |
| 08-02-175-02 | соединительная и стопорная | | | | | | 47,2 |
| | (зона: 1) | 1148,10 | 545,63 | 52,11 | 2,13 | 550,36 | |
| | (зона: 2) | 1148,10 | 545,63 | 52,11 | 2,13 | 550,36 | |
| | (зона: 3) | 1148,10 | 545,63 | 52,11 | 2,13 | 550,36 | |
| | (зона: 4) | 1148,10 | 545,63 | 52,11 | 2,13 | 550,36 | |
| | (зона: 5) | 1148,10 | 545,63 | 52,11 | 2,13 | 550,36 | |
| | (зона: 6) | 1148,10 | 545,63 | 52,11 | 2,13 | 550,36 | |
| | (зона: 7) | 1148,10 | 545,63 | 52,11 | 2,13 | 550,36 | |

Измеритель: 1 шт.

Муфта для маслонаполненного кабеля напряжением 110 кВ низкого давления:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------|---------|---------|---------|-------|---------|-----|
| 08-02-175-03 | концевая | | | | | | 231 |
| | (зона: 1) | 6121,41 | 2670,36 | 1709,52 | 80,07 | 1741,53 | |
| | (зона: 2) | 6121,41 | 2670,36 | 1709,52 | 80,07 | 1741,53 | |
| | (зона: 3) | 6121,41 | 2670,36 | 1709,52 | 80,07 | 1741,53 | |
| | (зона: 4) | 6121,41 | 2670,36 | 1709,52 | 80,07 | 1741,53 | |
| | (зона: 5) | 6121,41 | 2670,36 | 1709,52 | 80,07 | 1741,53 | |
| | (зона: 6) | 6121,41 | 2670,36 | 1709,52 | 80,07 | 1741,53 | |
| | (зона: 7) | 6121,41 | 2670,36 | 1709,52 | 80,07 | 1741,53 | |
| 08-02-175-04 | соединительная | | | | | | 216 |
| | (зона: 1) | 7633,74 | 2496,96 | 1220,45 | 45,35 | 3916,33 | |
| | (зона: 2) | 7633,74 | 2496,96 | 1220,45 | 45,35 | 3916,33 | |
| | (зона: 3) | 7633,74 | 2496,96 | 1220,45 | 45,35 | 3916,33 | |
| | (зона: 4) | 7633,74 | 2496,96 | 1220,45 | 45,35 | 3916,33 | |
| | (зона: 5) | 7633,74 | 2496,96 | 1220,45 | 45,35 | 3916,33 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-175-05 | (зона: 6) | 7633,74 | 2496,96 | 1220,45 | 45,35 | 3916,33 | 240 |
| | (зона: 7) | 7633,74 | 2496,96 | 1220,45 | 45,35 | 3916,33 | |
| | стопорная | | | | | | |
| | (зона: 1) | 8372,69 | 2774,40 | 1428,16 | 49,88 | 4170,13 | |
| | (зона: 2) | 8372,69 | 2774,40 | 1428,16 | 49,88 | 4170,13 | |
| | (зона: 3) | 8372,69 | 2774,40 | 1428,16 | 49,88 | 4170,13 | |
| | (зона: 4) | 8372,69 | 2774,40 | 1428,16 | 49,88 | 4170,13 | |
| | (зона: 5) | 8372,69 | 2774,40 | 1428,16 | 49,88 | 4170,13 | |
| | (зона: 6) | 8372,69 | 2774,40 | 1428,16 | 49,88 | 4170,13 | |
| | (зона: 7) | 8372,69 | 2774,40 | 1428,16 | 49,88 | 4170,13 | |
| Муфта для маслонаполненного кабеля высокого давления напирожением: | | | | | | | |
| 08-02-175-06 | 220 кВ, концевая | | | | | | 680 |
| | (зона: 1) | 10970,86 | 7860,80 | 1127,25 | 15,69 | 1982,81 | |
| | (зона: 2) | 10970,86 | 7860,80 | 1127,25 | 15,69 | 1982,81 | |
| | (зона: 3) | 10970,86 | 7860,80 | 1127,25 | 15,69 | 1982,81 | |
| | (зона: 4) | 10970,86 | 7860,80 | 1127,25 | 15,69 | 1982,81 | |
| | (зона: 5) | 10970,86 | 7860,80 | 1127,25 | 15,69 | 1982,81 | |
| | (зона: 6) | 10970,86 | 7860,80 | 1127,25 | 15,69 | 1982,81 | |
| | (зона: 7) | 10970,86 | 7860,80 | 1127,25 | 15,69 | 1982,81 | |
| 08-02-175-07 | 220 кВ, соединительная | | | | | | 392 |
| | (зона: 1) | 7612,33 | 4531,52 | 849,13 | 15,69 | 2231,68 | |
| | (зона: 2) | 7612,33 | 4531,52 | 849,13 | 15,69 | 2231,68 | |
| | (зона: 3) | 7612,33 | 4531,52 | 849,13 | 15,69 | 2231,68 | |
| | (зона: 4) | 7612,33 | 4531,52 | 849,13 | 15,69 | 2231,68 | |
| | (зона: 5) | 7612,33 | 4531,52 | 849,13 | 15,69 | 2231,68 | |
| | (зона: 6) | 7612,33 | 4531,52 | 849,13 | 15,69 | 2231,68 | |
| | (зона: 7) | 7612,33 | 4531,52 | 849,13 | 15,69 | 2231,68 | |
| 08-02-175-08 | 220 кВ, соединительно-разветвительная | | | | | | 464 |
| | (зона: 1) | 8497,25 | 5363,84 | 920,35 | 15,69 | 2213,06 | |
| | (зона: 2) | 8497,25 | 5363,84 | 920,35 | 15,69 | 2213,06 | |
| | (зона: 3) | 8497,25 | 5363,84 | 920,35 | 15,69 | 2213,06 | |
| | (зона: 4) | 8497,25 | 5363,84 | 920,35 | 15,69 | 2213,06 | |
| | (зона: 5) | 8497,25 | 5363,84 | 920,35 | 15,69 | 2213,06 | |
| | (зона: 6) | 8497,25 | 5363,84 | 920,35 | 15,69 | 2213,06 | |
| | (зона: 7) | 8497,25 | 5363,84 | 920,35 | 15,69 | 2213,06 | |
| 08-02-175-09 | 500 кВ, концевая | | | | | | 1140 |
| | (зона: 1) | 17447,82 | 13178,40 | 1555,89 | 20,88 | 2713,53 | |
| | (зона: 2) | 17447,82 | 13178,40 | 1555,89 | 20,88 | 2713,53 | |
| | (зона: 3) | 17447,82 | 13178,40 | 1555,89 | 20,88 | 2713,53 | |
| | (зона: 4) | 17447,82 | 13178,40 | 1555,89 | 20,88 | 2713,53 | |
| | (зона: 5) | 17447,82 | 13178,40 | 1555,89 | 20,88 | 2713,53 | |
| | (зона: 6) | 17447,82 | 13178,40 | 1555,89 | 20,88 | 2713,53 | |
| | (зона: 7) | 17447,82 | 13178,40 | 1555,89 | 20,88 | 2713,53 | |
| 08-02-175-10 | 500 кВ, соединительная | | | | | | 738 |
| | (зона: 1) | 12875,42 | 8531,28 | 1092,16 | 20,88 | 3251,98 | |
| | (зона: 2) | 12875,42 | 8531,28 | 1092,16 | 20,88 | 3251,98 | |
| | (зона: 3) | 12875,42 | 8531,28 | 1092,16 | 20,88 | 3251,98 | |
| | (зона: 4) | 12875,42 | 8531,28 | 1092,16 | 20,88 | 3251,98 | |
| | (зона: 5) | 12875,42 | 8531,28 | 1092,16 | 20,88 | 3251,98 | |
| | (зона: 6) | 12875,42 | 8531,28 | 1092,16 | 20,88 | 3251,98 | |
| | (зона: 7) | 12875,42 | 8531,28 | 1092,16 | 20,88 | 3251,98 | |
| 08-02-175-11 | 500 кВ, соединительно-разветвительная | | | | | | 810 |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустроенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 13763,58 | 9363,60 | 1092,16 | 20,88 | 3307,82 | |
| | (зона: 2) | 13763,58 | 9363,60 | 1092,16 | 20,88 | 3307,82 | |
| | (зона: 3) | 13763,58 | 9363,60 | 1092,16 | 20,88 | 3307,82 | |
| | (зона: 4) | 13763,58 | 9363,60 | 1092,16 | 20,88 | 3307,82 | |
| | (зона: 5) | 13763,58 | 9363,60 | 1092,16 | 20,88 | 3307,82 | |
| | (зона: 6) | 13763,58 | 9363,60 | 1092,16 | 20,88 | 3307,82 | |
| | (зона: 7) | 13763,58 | 9363,60 | 1092,16 | 20,88 | 3307,82 | |
| Муфта для кабеля с пластмассовой изоляцией напряжением 110 кВ: | | | | | | | |
| 08-02-175-12 | копьевая | | | | | | 206 |
| | (зона: 1) | 4762,59 | 2381,36 | 1670,55 | 97,62 | 710,68 | |
| | (зона: 2) | 4762,59 | 2381,36 | 1670,55 | 97,62 | 710,68 | |
| | (зона: 3) | 4762,59 | 2381,36 | 1670,55 | 97,62 | 710,68 | |
| | (зона: 4) | 4762,59 | 2381,36 | 1670,55 | 97,62 | 710,68 | |
| | (зона: 5) | 4762,59 | 2381,36 | 1670,55 | 97,62 | 710,68 | |
| | (зона: 6) | 4762,59 | 2381,36 | 1670,55 | 97,62 | 710,68 | |
| | (зона: 7) | 4762,59 | 2381,36 | 1670,55 | 97,62 | 710,68 | |
| 08-02-175-13 | соединительная | | | | | | 116 |
| | (зона: 1) | 2475,40 | 1340,96 | 507,71 | 20,75 | 626,73 | |
| | (зона: 2) | 2475,40 | 1340,96 | 507,71 | 20,75 | 626,73 | |
| | (зона: 3) | 2475,40 | 1340,96 | 507,71 | 20,75 | 626,73 | |
| | (зона: 4) | 2475,40 | 1340,96 | 507,71 | 20,75 | 626,73 | |
| | (зона: 5) | 2475,40 | 1340,96 | 507,71 | 20,75 | 626,73 | |
| | (зона: 6) | 2475,40 | 1340,96 | 507,71 | 20,75 | 626,73 | |
| | (зона: 7) | 2475,40 | 1340,96 | 507,71 | 20,75 | 626,73 | |
| Таблица 08-02-176 Кабели 110 кВ и выше с пластмассовой изоляцией. | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м (3 фазы) | | | | | | | |
| 08-02-176-01 | Кабель 110 кВ и выше с пластмассовой изоляцией | | | | | | 110 |
| | (зона: 1) | 2821,27 | 1271,60 | 1428,47 | 67,43 | 121,20 | |
| | (зона: 2) | 2821,27 | 1271,60 | 1428,47 | 67,43 | 121,20 | |
| | (зона: 3) | 2821,27 | 1271,60 | 1428,47 | 67,43 | 121,20 | |
| | (зона: 4) | 2821,27 | 1271,60 | 1428,47 | 67,43 | 121,20 | |
| | (зона: 5) | 2821,27 | 1271,60 | 1428,47 | 67,43 | 121,20 | |
| | (зона: 6) | 2821,27 | 1271,60 | 1428,47 | 67,43 | 121,20 | |
| | (зона: 7) | 2821,27 | 1271,60 | 1428,47 | 67,43 | 121,20 | |
| Таблица 08-02-177 Указатели кабельных трасс. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-02-177-01 | Указатель месторасположения трассы кабелей, проложенных в земле | | | | | | 0,64 |
| | (зона: 1) | 27,14 | 7,40 | 0,00 | 0,00 | 19,74 | |
| | (зона: 2) | 27,14 | 7,40 | 0,00 | 0,00 | 19,74 | |
| | (зона: 3) | 27,14 | 7,40 | 0,00 | 0,00 | 19,74 | |
| | (зона: 4) | 27,14 | 7,40 | 0,00 | 0,00 | 19,74 | |
| | (зона: 5) | 27,14 | 7,40 | 0,00 | 0,00 | 19,74 | |
| | (зона: 6) | 27,14 | 7,40 | 0,00 | 0,00 | 19,74 | |
| | (зона: 7) | 27,14 | 7,40 | 0,00 | 0,00 | 19,74 | |
| Таблица 08-02-178 Маслоподпитывающее оборудование. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-02-178-01 | Бак низкого давления | | | | | | 16,9 |
| | (зона: 1) | 776,23 | 195,36 | 65,14 | 2,66 | 515,73 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 776,23 | 195,36 | 65,14 | 2,66 | 515,73 | |
| | (зона: 3) | 776,23 | 195,36 | 65,14 | 2,66 | 515,73 | |
| | (зона: 4) | 776,23 | 195,36 | 65,14 | 2,66 | 515,73 | |
| | (зона: 5) | 776,23 | 195,36 | 65,14 | 2,66 | 515,73 | |
| | (зона: 6) | 776,23 | 195,36 | 65,14 | 2,66 | 515,73 | |
| | (зона: 7) | 776,23 | 195,36 | 65,14 | 2,66 | 515,73 | |
| Измеритель: 1 компл. (2 бака) | | | | | | | |
| 08-02-178-02 | Автоматическая подпитывающая установка АПУ | | | | | | 1216 |
| | (зона: 1) | 26942,54 | 14056,96 | 9558,08 | 511,04 | 3327,50 | |
| | (зона: 2) | 26942,54 | 14056,96 | 9558,08 | 511,04 | 3327,50 | |
| | (зона: 3) | 26942,54 | 14056,96 | 9558,08 | 511,04 | 3327,50 | |
| | (зона: 4) | 26942,54 | 14056,96 | 9558,08 | 511,04 | 3327,50 | |
| | (зона: 5) | 26942,54 | 14056,96 | 9558,08 | 511,04 | 3327,50 | |
| | (зона: 6) | 26942,54 | 14056,96 | 9558,08 | 511,04 | 3327,50 | |
| | (зона: 7) | 26942,54 | 14056,96 | 9558,08 | 511,04 | 3327,50 | |

Таблица 08-02-179

Обработка кабельного масла и заполнение им кабелепровода.

Измеритель: 1 т

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-02-179-01 | Очистка, сушка и дегазация масла, вакуумирование и заполнение кабелепровода маслом | | | | | | 46,6 |
| | (зона: 1) | 1507,42 | 538,70 | 651,84 | 20,48 | 316,88 | |
| | (зона: 2) | 1507,42 | 538,70 | 651,84 | 20,48 | 316,88 | |
| | (зона: 3) | 1507,42 | 538,70 | 651,84 | 20,48 | 316,88 | |
| | (зона: 4) | 1507,42 | 538,70 | 651,84 | 20,48 | 316,88 | |
| | (зона: 5) | 1507,42 | 538,70 | 651,84 | 20,48 | 316,88 | |
| | (зона: 6) | 1507,42 | 538,70 | 651,84 | 20,48 | 316,88 | |
| | (зона: 7) | 1507,42 | 538,70 | 651,84 | 20,48 | 316,88 | |

Таблица 08-02-180

Выводы питания контактных сетей городского транспорта с установкой конструкций.

Измеритель: 1 шт.

Вывод по опорам или стенам одножильным кабелем напряжением 1 кВ сечением:

| | | | | | | | |
|---|------------------------|---------|--------|--------|-------|---------|------|
| 08-02-180-01 | до 500 мм ² | | | | | | 9,57 |
| | (зона: 1) | 1491,63 | 109,39 | 296,91 | 23,33 | 1085,33 | |
| | (зона: 2) | 1491,63 | 109,39 | 296,91 | 23,33 | 1085,33 | |
| | (зона: 3) | 1491,63 | 109,39 | 296,91 | 23,33 | 1085,33 | |
| | (зона: 4) | 1491,63 | 109,39 | 296,91 | 23,33 | 1085,33 | |
| | (зона: 5) | 1491,63 | 109,39 | 296,91 | 23,33 | 1085,33 | |
| | (зона: 6) | 1491,63 | 109,39 | 296,91 | 23,33 | 1085,33 | |
| | (зона: 7) | 1491,63 | 109,39 | 296,91 | 23,33 | 1085,33 | |
| 08-02-180-02 | до 800 мм ² | | | | | | 10,5 |
| | (зона: 1) | 1527,46 | 120,02 | 321,90 | 25,34 | 1085,54 | |
| | (зона: 2) | 1527,46 | 120,02 | 321,90 | 25,34 | 1085,54 | |
| | (зона: 3) | 1527,46 | 120,02 | 321,90 | 25,34 | 1085,54 | |
| | (зона: 4) | 1527,46 | 120,02 | 321,90 | 25,34 | 1085,54 | |
| | (зона: 5) | 1527,46 | 120,02 | 321,90 | 25,34 | 1085,54 | |
| | (зона: 6) | 1527,46 | 120,02 | 321,90 | 25,34 | 1085,54 | |
| | (зона: 7) | 1527,46 | 120,02 | 321,90 | 25,34 | 1085,54 | |
| Вывод гибким проводом длиной до 3 м по опорам или стенам сечением: | | | | | | | |
| 08-02-180-03 | до 185 мм ² | | | | | | 8,31 |
| | (зона: 1) | 178,10 | 94,98 | 64,92 | 4,72 | 18,20 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 178,10 | 94,98 | 64,92 | 4,72 | 18,20 | |
| | (зона: 3) | 178,10 | 94,98 | 64,92 | 4,72 | 18,20 | |
| | (зона: 4) | 178,10 | 94,98 | 64,92 | 4,72 | 18,20 | |
| | (зона: 5) | 178,10 | 94,98 | 64,92 | 4,72 | 18,20 | |
| | (зона: 6) | 178,10 | 94,98 | 64,92 | 4,72 | 18,20 | |
| | (зона: 7) | 178,10 | 94,98 | 64,92 | 4,72 | 18,20 | |
| 08-02-180-04 | до 240 мм ² | | | | | | 8,52 |
| | (зона: 1) | 201,29 | 97,38 | 84,14 | 6,27 | 19,77 | |
| | (зона: 2) | 201,29 | 97,38 | 84,14 | 6,27 | 19,77 | |
| | (зона: 3) | 201,29 | 97,38 | 84,14 | 6,27 | 19,77 | |
| | (зона: 4) | 201,29 | 97,38 | 84,14 | 6,27 | 19,77 | |
| | (зона: 5) | 201,29 | 97,38 | 84,14 | 6,27 | 19,77 | |
| | (зона: 6) | 201,29 | 97,38 | 84,14 | 6,27 | 19,77 | |
| | (зона: 7) | 201,29 | 97,38 | 84,14 | 6,27 | 19,77 | |

Таблица 08-02-181

Бустеры для отсасывающих кабелей трамвая с установкой муфт.

Измеритель: 1 шт.

Бустер одножильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечением до 500 мм² для линии:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|--------|--------|------|------|-------|------|
| 08-02-181-01 | однопутной | | | | | | 15,3 |
| | (зона: 1) | 234,41 | 174,88 | 3,26 | 0,13 | 56,27 | |
| | (зона: 2) | 234,41 | 174,88 | 3,26 | 0,13 | 56,27 | |
| | (зона: 3) | 234,41 | 174,88 | 3,26 | 0,13 | 56,27 | |
| | (зона: 4) | 234,41 | 174,88 | 3,26 | 0,13 | 56,27 | |
| | (зона: 5) | 234,41 | 174,88 | 3,26 | 0,13 | 56,27 | |
| | (зона: 6) | 234,41 | 174,88 | 3,26 | 0,13 | 56,27 | |
| | (зона: 7) | 234,41 | 174,88 | 3,26 | 0,13 | 56,27 | |
| 08-02-181-02 | двухпутной | | | | | | 20 |
| | (зона: 1) | 289,20 | 228,60 | 3,26 | 0,13 | 57,34 | |
| | (зона: 2) | 289,20 | 228,60 | 3,26 | 0,13 | 57,34 | |
| | (зона: 3) | 289,20 | 228,60 | 3,26 | 0,13 | 57,34 | |
| | (зона: 4) | 289,20 | 228,60 | 3,26 | 0,13 | 57,34 | |
| | (зона: 5) | 289,20 | 228,60 | 3,26 | 0,13 | 57,34 | |
| | (зона: 6) | 289,20 | 228,60 | 3,26 | 0,13 | 57,34 | |
| | (зона: 7) | 289,20 | 228,60 | 3,26 | 0,13 | 57,34 | |

Бустер одножильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечением до 800 мм² для линии:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|--------|--------|------|------|--------|------|
| 08-02-181-03 | однопутной | | | | | | 16,7 |
| | (зона: 1) | 250,73 | 190,88 | 3,26 | 0,13 | 56,59 | |
| | (зона: 2) | 250,73 | 190,88 | 3,26 | 0,13 | 56,59 | |
| | (зона: 3) | 250,73 | 190,88 | 3,26 | 0,13 | 56,59 | |
| | (зона: 4) | 250,73 | 190,88 | 3,26 | 0,13 | 56,59 | |
| | (зона: 5) | 250,73 | 190,88 | 3,26 | 0,13 | 56,59 | |
| | (зона: 6) | 250,73 | 190,88 | 3,26 | 0,13 | 56,59 | |
| | (зона: 7) | 250,73 | 190,88 | 3,26 | 0,13 | 56,59 | |
| 08-02-181-04 | двухпутной | | | | | | 21,3 |
| | (зона: 1) | 357,12 | 243,46 | 3,26 | 0,13 | 110,40 | |
| | (зона: 2) | 357,12 | 243,46 | 3,26 | 0,13 | 110,40 | |
| | (зона: 3) | 357,12 | 243,46 | 3,26 | 0,13 | 110,40 | |
| | (зона: 4) | 357,12 | 243,46 | 3,26 | 0,13 | 110,40 | |
| | (зона: 5) | 357,12 | 243,46 | 3,26 | 0,13 | 110,40 | |
| | (зона: 6) | 357,12 | 243,46 | 3,26 | 0,13 | 110,40 | |
| | (зона: 7) | 357,12 | 243,46 | 3,26 | 0,13 | 110,40 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-02-182

Ящики или короба кабельные для контактных сетей городского транспорта.

Измеритель: 1 шт.

Ящик или короб для одножильных кабелей контактных сетей городского транспорта, количество кабелей:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|--------|-------|------|--------|------|
| 08-02-182-01 | до 2 | | | | | | 18,1 |
| | (зона: 1) | 403,66 | 206,88 | 22,80 | 0,93 | 173,98 | |
| | (зона: 2) | 403,66 | 206,88 | 22,80 | 0,93 | 173,98 | |
| | (зона: 3) | 403,66 | 206,88 | 22,80 | 0,93 | 173,98 | |
| | (зона: 4) | 403,66 | 206,88 | 22,80 | 0,93 | 173,98 | |
| | (зона: 5) | 403,66 | 206,88 | 22,80 | 0,93 | 173,98 | |
| | (зона: 6) | 403,66 | 206,88 | 22,80 | 0,93 | 173,98 | |
| | (зона: 7) | 403,66 | 206,88 | 22,80 | 0,93 | 173,98 | |
| 08-02-182-02 | до 4 | | | | | | 23,9 |
| | (зона: 1) | 506,13 | 273,18 | 29,31 | 1,20 | 203,64 | |
| | (зона: 2) | 506,13 | 273,18 | 29,31 | 1,20 | 203,64 | |
| | (зона: 3) | 506,13 | 273,18 | 29,31 | 1,20 | 203,64 | |
| | (зона: 4) | 506,13 | 273,18 | 29,31 | 1,20 | 203,64 | |
| | (зона: 5) | 506,13 | 273,18 | 29,31 | 1,20 | 203,64 | |
| | (зона: 6) | 506,13 | 273,18 | 29,31 | 1,20 | 203,64 | |
| | (зона: 7) | 506,13 | 273,18 | 29,31 | 1,20 | 203,64 | |
| 08-02-182-03 | до 6 | | | | | | 30,5 |
| | (зона: 1) | 606,38 | 348,62 | 32,57 | 1,33 | 225,19 | |
| | (зона: 2) | 606,38 | 348,62 | 32,57 | 1,33 | 225,19 | |
| | (зона: 3) | 606,38 | 348,62 | 32,57 | 1,33 | 225,19 | |
| | (зона: 4) | 606,38 | 348,62 | 32,57 | 1,33 | 225,19 | |
| | (зона: 5) | 606,38 | 348,62 | 32,57 | 1,33 | 225,19 | |
| | (зона: 6) | 606,38 | 348,62 | 32,57 | 1,33 | 225,19 | |
| | (зона: 7) | 606,38 | 348,62 | 32,57 | 1,33 | 225,19 | |
| 08-02-182-04 | до 8 | | | | | | 33,8 |
| | (зона: 1) | 674,77 | 386,33 | 39,08 | 1,60 | 249,36 | |
| | (зона: 2) | 674,77 | 386,33 | 39,08 | 1,60 | 249,36 | |
| | (зона: 3) | 674,77 | 386,33 | 39,08 | 1,60 | 249,36 | |
| | (зона: 4) | 674,77 | 386,33 | 39,08 | 1,60 | 249,36 | |
| | (зона: 5) | 674,77 | 386,33 | 39,08 | 1,60 | 249,36 | |
| | (зона: 6) | 674,77 | 386,33 | 39,08 | 1,60 | 249,36 | |
| | (зона: 7) | 674,77 | 386,33 | 39,08 | 1,60 | 249,36 | |

Раздел 2. СЕТИ КОНТАКТНЫЕ ГОРОДСКОГО ТРАНСПОРТА

Таблица 08-02-301

Кронштейны на установленных опорах.

Измеритель: 1 шт.

Кронштейн:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|--------|-------|------|------|
| 08-02-301-01 | односторонний трамвайный и троллейбусный | | | | | | 2,16 |
| | (зона: 1) | 174,94 | 24,41 | 144,32 | 11,26 | 6,21 | |
| | (зона: 2) | 174,94 | 24,41 | 144,32 | 11,26 | 6,21 | |
| | (зона: 3) | 174,94 | 24,41 | 144,32 | 11,26 | 6,21 | |
| | (зона: 4) | 174,94 | 24,41 | 144,32 | 11,26 | 6,21 | |
| | (зона: 5) | 174,94 | 24,41 | 144,32 | 11,26 | 6,21 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исето неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 174,94 | 24,41 | 144,32 | 11,26 | 6,21 | |
| | (зона: 7) | 174,94 | 24,41 | 144,32 | 11,26 | 6,21 | |
| 08-02-301-02 | трамвайный двусторонний | | | | | | 3,27 |
| | (зона: 1) | 248,50 | 36,95 | 200,81 | 15,56 | 10,74 | |
| | (зона: 2) | 248,50 | 36,95 | 200,81 | 15,56 | 10,74 | |
| | (зона: 3) | 248,50 | 36,95 | 200,81 | 15,56 | 10,74 | |
| | (зона: 4) | 248,50 | 36,95 | 200,81 | 15,56 | 10,74 | |
| | (зона: 5) | 248,50 | 36,95 | 200,81 | 15,56 | 10,74 | |
| | (зона: 6) | 248,50 | 36,95 | 200,81 | 15,56 | 10,74 | |
| | (зона: 7) | 248,50 | 36,95 | 200,81 | 15,56 | 10,74 | |
| 08-02-301-03 | трамвайный двухпутный | | | | | | 4,26 |
| | (зона: 1) | 304,11 | 48,14 | 245,01 | 19,13 | 10,96 | |
| | (зона: 2) | 304,11 | 48,14 | 245,01 | 19,13 | 10,96 | |
| | (зона: 3) | 304,11 | 48,14 | 245,01 | 19,13 | 10,96 | |
| | (зона: 4) | 304,11 | 48,14 | 245,01 | 19,13 | 10,96 | |
| | (зона: 5) | 304,11 | 48,14 | 245,01 | 19,13 | 10,96 | |
| | (зона: 6) | 304,11 | 48,14 | 245,01 | 19,13 | 10,96 | |
| | (зона: 7) | 304,11 | 48,14 | 245,01 | 19,13 | 10,96 | |
| 08-02-301-04 | троллейбусный 6-метровый | | | | | | 4,05 |
| | (зона: 1) | 300,37 | 45,77 | 243,68 | 19,16 | 10,92 | |
| | (зона: 2) | 300,37 | 45,77 | 243,68 | 19,16 | 10,92 | |
| | (зона: 3) | 300,37 | 45,77 | 243,68 | 19,16 | 10,92 | |
| | (зона: 4) | 300,37 | 45,77 | 243,68 | 19,16 | 10,92 | |
| | (зона: 5) | 300,37 | 45,77 | 243,68 | 19,16 | 10,92 | |
| | (зона: 6) | 300,37 | 45,77 | 243,68 | 19,16 | 10,92 | |
| | (зона: 7) | 300,37 | 45,77 | 243,68 | 19,16 | 10,92 | |
| 08-02-301-05 | Фиксатор на кронштейне | | | | | | 1,71 |
| | (зона: 1) | 121,60 | 19,32 | 82,06 | 6,50 | 20,22 | |
| | (зона: 2) | 121,60 | 19,32 | 82,06 | 6,50 | 20,22 | |
| | (зона: 3) | 121,60 | 19,32 | 82,06 | 6,50 | 20,22 | |
| | (зона: 4) | 121,60 | 19,32 | 82,06 | 6,50 | 20,22 | |
| | (зона: 5) | 121,60 | 19,32 | 82,06 | 6,50 | 20,22 | |
| | (зона: 6) | 121,60 | 19,32 | 82,06 | 6,50 | 20,22 | |
| | (зона: 7) | 121,60 | 19,32 | 82,06 | 6,50 | 20,22 | |

Таблица 08-02-302

Поперечины.

Измеритель: 1 шт.

| Поперечины из троса, длина: | | | | | | | |
|---------------------------------|-------------|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 08-02-302-01 | до 30 м | | | | | | 2,37 |
| | (зона: 1-7) | 121,59 | 26,14 | 94,93 | 7,41 | 0,52 | |
| 08-02-302-02 | до 60 м | | | | | | 2,61 |
| | (зона: 1-7) | 131,99 | 28,79 | 102,62 | 8,02 | 0,58 | |
| 08-02-302-03 | до 90 м | | | | | | 3,11 |
| | (зона: 1-7) | 140,87 | 34,30 | 105,88 | 8,16 | 0,69 | |
| 08-02-302-04 | до 120 м | | | | | | 4,66 |
| | (зона: 1-7) | 214,05 | 51,40 | 161,62 | 12,66 | 1,03 | |
| Поперечины из проволоки, длина: | | | | | | | |
| 08-02-302-05 | до 30 м | | | | | | 1,71 |
| | (зона: 1) | 160,78 | 18,86 | 69,94 | 5,39 | 71,98 | |
| | (зона: 2) | 160,78 | 18,86 | 69,94 | 5,39 | 71,98 | |
| | (зона: 3) | 160,78 | 18,86 | 69,94 | 5,39 | 71,98 | |
| | (зона: 4) | 160,78 | 18,86 | 69,94 | 5,39 | 71,98 | |
| | (зона: 5) | 160,78 | 18,86 | 69,94 | 5,39 | 71,98 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | | |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | | | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | | | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единицы измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 08-02-302-06 | (зона: 6) | 160,78 | 18,86 | 69,94 | 5,39 | 71,98 | 1,94 | | |
| | (зона: 7) | 160,78 | 18,86 | 69,94 | 5,39 | 71,98 | | | |
| | до 60 м | | | | | | | | |
| | (зона: 1) | 242,65 | 21,40 | 77,63 | 6,01 | 143,62 | | | |
| | (зона: 2) | 242,65 | 21,40 | 77,63 | 6,01 | 143,62 | | | |
| | (зона: 3) | 242,65 | 21,40 | 77,63 | 6,01 | 143,62 | | | |
| | (зона: 4) | 242,65 | 21,40 | 77,63 | 6,01 | 143,62 | | | |
| | (зона: 5) | 242,65 | 21,40 | 77,63 | 6,01 | 143,62 | | | |
| | (зона: 6) | 242,65 | 21,40 | 77,63 | 6,01 | 143,62 | | | |
| | (зона: 7) | 242,65 | 21,40 | 77,63 | 6,01 | 143,62 | | | |
| 08-02-302-07 | Поперечина фиксирующая при продольно-цепной подвеске контактного провода трамвая длиной до 30 м | | | | | | 2,24 | | |
| | (зона: 1) | 199,72 | 25,00 | 102,62 | 8,02 | 72,10 | | | |
| | (зона: 2) | 199,72 | 25,00 | 102,62 | 8,02 | 72,10 | | | |
| | (зона: 3) | 199,72 | 25,00 | 102,62 | 8,02 | 72,10 | | | |
| | (зона: 4) | 199,72 | 25,00 | 102,62 | 8,02 | 72,10 | | | |
| | (зона: 5) | 199,72 | 25,00 | 102,62 | 8,02 | 72,10 | | | |
| | (зона: 6) | 199,72 | 25,00 | 102,62 | 8,02 | 72,10 | | | |
| | (зона: 7) | 199,72 | 25,00 | 102,62 | 8,02 | 72,10 | | | |
| | Поперечина несущая при анкеровке продольно-несущего троса, длина: | | | | | | | | |
| | 08-02-302-08 | до 30 м | | | | | | | 3,12 |
| | (зона: 1-7) | 178,50 | 34,82 | 142,98 | 11,29 | 0,70 | | | |
| 08-02-302-09 | до 60 м | | | | | | 3,34 | | |
| | (зона: 1-7) | 186,77 | 37,27 | 148,75 | 11,75 | 0,75 | | | |
| 08-02-302-10 | Поперечина несущая при продольно-цепной подвеске контактного провода трамвая длиной до 30 м | | | | | | 3,13 | | |
| | (зона: 1-7) | 178,61 | 34,93 | 142,98 | 11,29 | 0,70 | | | |

Таблица 08-02-303

Элементы системы подвески контактных сетей и продольно-несущих тросов.

Измеритель: 1 шт.

Элемент системы из троса с изоляцией, длина:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|--------|-------|--------|------|------|------|
| 08-02-303-01 | до 30 м | | | | | | 1,67 |
| | (зона: 1-7) | 94,72 | 18,64 | 75,71 | 5,85 | 0,37 | |
| 08-02-303-02 | до 60 м | | | | | | 1,86 |
| | (зона: 1-7) | 105,91 | 20,76 | 84,73 | 6,45 | 0,42 | |
| 08-02-303-03 | до 90 м | | | | | | 2,39 |
| | (зона: 1-7) | 138,84 | 26,67 | 111,64 | 8,62 | 0,53 | |
| 08-02-303-04 | до 120 м | | | | | | 2,39 |
| | (зона: 1-7) | 148,45 | 26,67 | 121,25 | 9,40 | 0,53 | |

Элемент системы из проволоки с изоляцией, длина:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 08-02-303-05 | до 30 м | | | | | | 1,3 |
| | (зона: 1-7) | 71,88 | 14,51 | 57,08 | 4,48 | 0,29 | |
| 08-02-303-06 | до 60 м | | | | | | 1,49 |
| | (зона: 1-7) | 77,88 | 16,63 | 60,92 | 4,79 | 0,33 | |

Измеритель: 1 км

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|--------|--------|--------|-------|------|------|
| 08-02-303-07 | Трос продольно-несущий | | | | | | 30,9 |
| | (зона: 1-7) | 814,06 | 344,84 | 462,32 | 33,31 | 6,90 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|---|--|---|--|---|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единицы измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Таблица 08-02-304 Анкеровки средние и струнки. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-02-304-01 | Анкеровка средняя контактного провода троллейбуса (зона: 1-7) | 141,84 | 17,15 | 124,35 | 9,91 | 0,34 | 1,5 |
| Струнка: | | | | | | | |
| 08-02-304-02 | при отсутствии фиксирующей поперечины (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 65,10 65,10 65,10 65,10 65,10 65,10 65,10 | 5,14 5,14 5,14 5,14 5,14 5,14 5,14 | 45,54 45,54 45,54 45,54 45,54 45,54 45,54 | 3,55 3,55 3,55 3,55 3,55 3,55 3,55 | 14,42 14,42 14,42 14,42 14,42 14,42 14,42 | 0,45 |
| 08-02-304-03 | при наличии фиксирующей поперечины (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 84,74 84,74 84,74 84,74 84,74 84,74 84,74 | 7,43 7,43 7,43 7,43 7,43 7,43 7,43 | 62,84 62,84 62,84 62,84 62,84 62,84 62,84 | 4,94 4,94 4,94 4,94 4,94 4,94 4,94 | 14,47 14,47 14,47 14,47 14,47 14,47 14,47 | 0,65 |
| Струнки для троллейбуса и трамвая: | | | | | | | |
| 08-02-304-04 | с изоляцией (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 72,34 72,34 72,34 72,34 72,34 72,34 72,34 | 7,89 7,89 7,89 7,89 7,89 7,89 7,89 | 49,97 49,97 49,97 49,97 49,97 49,97 49,97 | 4,04 4,04 4,04 4,04 4,04 4,04 4,04 | 14,48 14,48 14,48 14,48 14,48 14,48 14,48 | 0,69 |
| 08-02-304-05 | без изоляции (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 57,77 57,77 57,77 57,77 57,77 57,77 57,77 | 4,91 4,91 4,91 4,91 4,91 4,91 4,91 | 38,44 38,44 38,44 38,44 38,44 38,44 38,44 | 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 3,10 | 14,42 14,42 14,42 14,42 14,42 14,42 14,42 | 0,43 |
| 08-02-304-06 | Струнка скользящая (зона: 1-7) | 56,15 | 6,06 | 49,97 | 4,04 | 0,12 | 0,53 |
| Таблица 08-02-305 Хомуты, розетки, крюки стенные и траверсы. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-02-305-01 | Хомут на опоре (зона: 1-7) | 66,97 | 2,65 | 64,27 | 4,52 | 0,05 | 0,24 |
| Крюк стеной: | | | | | | | |
| 08-02-305-02 | одинарный (зона: 1-7) | 123,36 | 13,46 | 109,63 | 7,71 | 0,27 | 1,22 |
| 08-02-305-03 | спаренный с коромыслом (зона: 1-7) | 246,71 | 26,91 | 219,26 | 15,43 | 0,54 | 2,44 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-305-04 | Траверса на опоре (зона: 1-7) | 40,52 | 4,52 | 35,91 | 2,53 | 0,09 | 0,41 |

Таблица 08-02-306 Изоляторы.

Измеритель: 1 шт.

Изоляторы секционные для:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|--------|-------|------|------|
| 08-02-306-01 | трамвая (зона: 1-7) | 142,62 | 22,99 | 119,17 | 9,62 | 0,46 | 1,96 |
| 08-02-306-02 | троллейбуса (зона: 1-7) | 142,62 | 22,99 | 119,17 | 9,62 | 0,46 | 1,96 |
| 08-02-306-03 | троллейбуса при продольно-цельной полукompенсированной подвеске (зона: 1-7) | 190,70 | 47,51 | 142,24 | 11,48 | 0,95 | 4,05 |

Таблица 08-02-307 Подвесы потолочные и узлы подвешивания.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|------|-------|------|------|------|
| 08-02-307-01 | Подвес без деревянной подшивки (зона: 1-7) | 42,71 | 6,07 | 36,52 | 2,95 | 0,12 | 0,55 |
|--------------|---|-------|------|-------|------|------|------|

Измеритель: 1 узел

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|------|-------|------|------|-----|
| 08-02-307-02 | Узел подвески продольно-несущего троса к гибкой поперечине (зона: 1-7) | 82,04 | 8,82 | 73,04 | 5,90 | 0,18 | 0,8 |
|--------------|---|-------|------|-------|------|------|-----|

Измеритель: 1 компл. (2 провода)

Узел подвешивания:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|---|--|---|---|------|
| 08-02-307-03 | на косых струнках при полукompенсированной подвеске проводов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 195,47 195,47 195,47 195,47 195,47 195,47 195,47 | 19,30 19,30 19,30 19,30 19,30 19,30 19,30 | 161,46 161,46 161,46 161,46 161,46 161,46 161,46 | 13,04 13,04 13,04 13,04 13,04 13,04 13,04 | 14,71 14,71 14,71 14,71 14,71 14,71 14,71 | 1,75 |
|--------------|---|--|---|--|---|---|------|

Измеритель: 1 узел

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|---|---|--|---|------|
| 08-02-307-04 | продольно-несущего троса на крюпштейне (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 124,27 124,27 124,27 124,27 124,27 124,27 124,27 | 11,69 11,69 11,69 11,69 11,69 11,69 11,69 | 98,03 98,03 98,03 98,03 98,03 98,03 98,03 | 7,92 7,92 7,92 7,92 7,92 7,92 7,92 | 14,55 14,55 14,55 14,55 14,55 14,55 14,55 | 1,06 |
|--------------|---|--|---|---|--|---|------|

Узел грузовой компенсации на металлической опоре:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|--|--|--|--|------|
| 08-02-307-05 | трубчатой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) | 974,97 974,97 974,97 974,97 974,97 974,97 | 23,94 23,94 23,94 23,94 23,94 23,94 | 169,94 169,94 169,94 169,94 169,94 169,94 | 11,77 11,77 11,77 11,77 11,77 11,77 | 781,09 781,09 781,09 781,09 781,09 781,09 | 2,17 |
|--------------|---|--|--|--|--|--|------|

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчерпывающих материалов | Наименование и характеристика исчерпывающих материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исс. | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 974,97 | 23,94 | 169,94 | 11,77 | 781,09 | |
| 08-02-307-06 | решетчатой | | | | | | 2,09 |
| | (зона: 1) | 298,23 | 23,05 | 156,92 | 11,24 | 118,26 | |
| | (зона: 2) | 298,23 | 23,05 | 156,92 | 11,24 | 118,26 | |
| | (зона: 3) | 298,23 | 23,05 | 156,92 | 11,24 | 118,26 | |
| | (зона: 4) | 298,23 | 23,05 | 156,92 | 11,24 | 118,26 | |
| | (зона: 5) | 298,23 | 23,05 | 156,92 | 11,24 | 118,26 | |
| | (зона: 6) | 298,23 | 23,05 | 156,92 | 11,24 | 118,26 | |
| | (зона: 7) | 298,23 | 23,05 | 156,92 | 11,24 | 118,26 | |

Таблица 08-02-308

Перемычки междупутные.

Измеритель: 1 шт.

Перемычка трамвайная:

| | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 08-02-308-01 | на кронштейнах | | | | | | 2,7 |
| | (зона: 1-7) | 280,87 | 29,08 | 251,21 | 20,15 | 0,58 | |
| 08-02-308-02 | на боковых опорах | | | | | | 1,25 |
| | (зона: 1) | 56,29 | 13,46 | 28,24 | 2,15 | 14,59 | |
| | (зона: 2) | 56,29 | 13,46 | 28,24 | 2,15 | 14,59 | |
| | (зона: 3) | 56,29 | 13,46 | 28,24 | 2,15 | 14,59 | |
| | (зона: 4) | 56,29 | 13,46 | 28,24 | 2,15 | 14,59 | |
| | (зона: 5) | 56,29 | 13,46 | 28,24 | 2,15 | 14,59 | |
| | (зона: 6) | 56,29 | 13,46 | 28,24 | 2,15 | 14,59 | |
| | (зона: 7) | 56,29 | 13,46 | 28,24 | 2,15 | 14,59 | |
| 08-02-308-03 | при продольно-цепной подвеске | | | | | | 1,57 |
| | (зона: 1) | 86,72 | 16,91 | 55,15 | 4,32 | 14,66 | |
| | (зона: 2) | 86,72 | 16,91 | 55,15 | 4,32 | 14,66 | |
| | (зона: 3) | 86,72 | 16,91 | 55,15 | 4,32 | 14,66 | |
| | (зона: 4) | 86,72 | 16,91 | 55,15 | 4,32 | 14,66 | |
| | (зона: 5) | 86,72 | 16,91 | 55,15 | 4,32 | 14,66 | |
| | (зона: 6) | 86,72 | 16,91 | 55,15 | 4,32 | 14,66 | |
| | (зона: 7) | 86,72 | 16,91 | 55,15 | 4,32 | 14,66 | |
| 08-02-308-04 | Перемычка троллейбусная с дужкой | | | | | | 3,6 |
| | (зона: 1) | 443,09 | 38,77 | 331,94 | 26,68 | 72,38 | |
| | (зона: 2) | 443,09 | 38,77 | 331,94 | 26,68 | 72,38 | |
| | (зона: 3) | 443,09 | 38,77 | 331,94 | 26,68 | 72,38 | |
| | (зона: 4) | 443,09 | 38,77 | 331,94 | 26,68 | 72,38 | |
| | (зона: 5) | 443,09 | 38,77 | 331,94 | 26,68 | 72,38 | |
| | (зона: 6) | 443,09 | 38,77 | 331,94 | 26,68 | 72,38 | |
| | (зона: 7) | 443,09 | 38,77 | 331,94 | 26,68 | 72,38 | |
| 08-02-308-05 | Дужка дополнительная длиной 2,5 м | | | | | | 0,29 |
| | (зона: 1-7) | 10,87 | 3,12 | 7,69 | 0,62 | 0,06 | |
| Перемычка питающая с дужками для троллейбуса при подвеске проводов на: | | | | | | | |
| 08-02-308-06 | поперечинах | | | | | | 0,6 |
| | (зона: 1) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 2) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 3) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 4) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 5) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 6) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 7) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| 08-02-308-07 | кронштейнах | | | | | | 2,85 |
| | (зона: 1-7) | 294,04 | 30,69 | 262,74 | 21,08 | 0,61 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Переычка уравнивающая при подвеске проводов на: | | | | | | | |
| 08-02-308-08 | поперечинах (зона: 1) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | 0,6 |
| | (зона: 2) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 3) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 4) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 5) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 6) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| | (зона: 7) | 136,60 | 6,46 | 58,41 | 4,46 | 71,73 | |
| 08-02-308-09 | кросштейнах (зона: 1-7) | 294,04 | 30,69 | 262,74 | 21,08 | 0,61 | 2,85 |

Таблица 08-02-309

Винты температурные и криводержатели.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------------|--------|-------|--------|------|------|------|
| 08-02-309-01 | Винт температурный (зона: 1-7) | 76,90 | 25,09 | 51,31 | 4,01 | 0,50 | 2,33 |
| 08-02-309-02 | Криводержатель (зона: 1-7) | 146,49 | 27,36 | 118,58 | 9,44 | 0,55 | 2,54 |

Таблица 08-02-310

Провода контактные трамвая.

Измеритель: 1 км (1 провод)

Провод одиночный на:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|----------|--------|-------|------|
| 08-02-310-01 | трамвайном узле и кривой радиусом до 30 м (зона: 1-7) | 13552,58 | 2485,40 | 11017,47 | 880,14 | 49,71 | 215 |
| 08-02-310-02 | прямой и кривой радиусом более 30 м (зона: 1-7) | 6373,51 | 899,37 | 5456,15 | 439,09 | 17,99 | 77,8 |

Измеритель: 1 км (2 провода)

Провод двойной на:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|----------|---------|-------|-----|
| 08-02-310-03 | трамвайном узле и кривой радиусом до 30 м (зона: 1-7) | 26325,40 | 4046,00 | 22198,48 | 1773,14 | 80,92 | 350 |
| 08-02-310-04 | прямой и кривой радиусом более 30 м (зона: 1-7) | 8610,45 | 1213,80 | 7372,37 | 592,64 | 24,28 | 105 |

Измеритель: 1 км (1 провод)

Провод на прямой при:

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|---------|--------|------|------|
| 08-02-310-05 | продольно-цепной подвеске (зона: 1-7) | 3133,47 | 469,34 | 2654,74 | 208,88 | 9,39 | 40,6 |
| 08-02-310-06 | эластичной полукompенсированной продольно-цепной подвеске (зона: 1-7) | 3153,23 | 446,22 | 2698,09 | 216,07 | 8,92 | 38,6 |

Таблица 08-02-311

Провода контактные троллейбуса.

Измеритель: 1 км (2 провода)

Провод на кривой радиусом:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|----------|---------|-------|-----|
| 08-02-311-01 | до 20 м без кривых держателей (зона: 1-7) | 20702,06 | 3419,30 | 17214,37 | 1369,52 | 68,39 | 310 |
| 08-02-311-02 | свыше 20 м (зона: 1-7) | 16650,70 | 2823,68 | 13770,55 | 1091,56 | 56,47 | 256 |
| 08-02-311-03 | Провод на прямой и кривой радиусом свыше 30 м (зона: 1-7) | 13734,48 | 1632,44 | 12069,39 | 962,55 | 32,65 | 148 |

| Номера разделов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|---|--|--|---|---|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Таблица 08-02-312 Провода контактные троллейбуса при продольно-цепной и полукompенсированной подвеске. Измеритель: 1 км (2 провода) Провод при: | | | | | | | |
| 08-02-312-01 | продольно-цепной подвеске, пролет до 60 м (зона: 1-7) | 9082,06 | 1224,33 | 7833,24 | 615,37 | 24,49 | 111 |
| 08-02-312-02 | полукompенсированной подвеске на косых струнах (зона: 1-7) | 3733,99 | 508,48 | 3215,34 | 246,39 | 10,17 | 46,1 |
| Таблица 08-02-313 Стрелки и пересечения. Измеритель: 1 шт. Стрелка: | | | | | | | |
| 08-02-313-01 | автоматическая (зона: 1-7) | 511,02 | 105,12 | 403,80 | 32,22 | 2,10 | 8,45 |
| 08-02-313-02 | сходная (зона: 1-7) | 634,41 | 131,86 | 499,91 | 39,96 | 2,64 | 10,6 |
| Пересечения контактных проводов: | | | | | | | |
| 08-02-313-03 | троллейбуса с контактными проводами троллейбуса (зона: 1-7) | 453,23 | 84,26 | 367,28 | 29,26 | 1,69 | 7,55 |
| 08-02-313-04 | трамвая с контактными проводами троллейбуса (зона: 1-7) | 434,90 | 66,29 | 367,28 | 29,26 | 1,33 | 5,94 |
| 08-02-313-05 | Сопряжение четырехпролетное с секционированием (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 1446,18 1446,18 1446,18 1446,18 1446,18 1446,18 1446,18 | 864,11 864,11 864,11 864,11 864,11 864,11 864,11 | 367,28 367,28 367,28 367,28 367,28 367,28 367,28 | 29,26 29,26 29,26 29,26 29,26 29,26 29,26 | 214,79 214,79 214,79 214,79 214,79 214,79 214,79 | 75,6 |
| Таблица 08-02-314 Посты управления. Измеритель: 1 шт. Пост управления: | | | | | | | |
| 08-02-314-01 | однопутевой сигнализацией (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 1498,57 1498,57 1498,57 1498,57 1498,57 1498,57 1498,57 | 328,30 328,30 328,30 328,30 328,30 328,30 328,30 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 1170,27 1170,27 1170,27 1170,27 1170,27 1170,27 1170,27 | 28,4 |
| 08-02-314-02 | двумя трамвайными стрелками (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) | 1325,89 1325,89 1325,89 1325,89 1325,89 1325,89 | 418,47 418,47 418,47 418,47 418,47 418,47 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 907,42 907,42 907,42 907,42 907,42 907,42 | 36,2 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуска неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 1325,89 | 418,47 | 0,00 | 0,00 | 907,42 | |
| 08-02-314-03 | три трамвайными стрелками | | | | | | 37,7 |
| | (зона: 1) | 1957,06 | 435,81 | 3,26 | 0,13 | 1517,99 | |
| | (зона: 2) | 1957,06 | 435,81 | 3,26 | 0,13 | 1517,99 | |
| | (зона: 3) | 1957,06 | 435,81 | 3,26 | 0,13 | 1517,99 | |
| | (зона: 4) | 1957,06 | 435,81 | 3,26 | 0,13 | 1517,99 | |
| | (зона: 5) | 1957,06 | 435,81 | 3,26 | 0,13 | 1517,99 | |
| | (зона: 6) | 1957,06 | 435,81 | 3,26 | 0,13 | 1517,99 | |
| | (зона: 7) | 1957,06 | 435,81 | 3,26 | 0,13 | 1517,99 | |
| 08-02-314-04 | сигнализацией отправления поездов или пригласительной сигнализацией | | | | | | 16,5 |
| | (зона: 1) | 954,41 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 763,67 | |
| | (зона: 2) | 954,41 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 763,67 | |
| | (зона: 3) | 954,41 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 763,67 | |
| | (зона: 4) | 954,41 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 763,67 | |
| | (зона: 5) | 954,41 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 763,67 | |
| | (зона: 6) | 954,41 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 763,67 | |
| | (зона: 7) | 954,41 | 190,74 | 0,00 | 0,00 | 763,67 | |

Таблица 08-02-315

Электроприводы и салазки стрелок трамвая.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|-----------------|---|--------|--------|-------|------|--------|------|
| 08-02-315-01 | Электропривод на одну трамвайную стрелку | | | | | | 5,6 |
| | (зона: 1) | 250,47 | 61,77 | 0,00 | 0,00 | 188,70 | |
| | (зона: 2) | 250,47 | 61,77 | 0,00 | 0,00 | 188,70 | |
| | (зона: 3) | 250,47 | 61,77 | 0,00 | 0,00 | 188,70 | |
| | (зона: 4) | 250,47 | 61,77 | 0,00 | 0,00 | 188,70 | |
| | (зона: 5) | 250,47 | 61,77 | 0,00 | 0,00 | 188,70 | |
| | (зона: 6) | 250,47 | 61,77 | 0,00 | 0,00 | 188,70 | |
| | (зона: 7) | 250,47 | 61,77 | 0,00 | 0,00 | 188,70 | |
| 08-02-315-02 | Шкаф переключения одной автоматической стрелкой трамвая | | | | | | 10,4 |
| | (зона: 1) | 930,44 | 114,71 | 3,26 | 0,13 | 812,47 | |
| | (зона: 2) | 930,44 | 114,71 | 3,26 | 0,13 | 812,47 | |
| | (зона: 3) | 930,44 | 114,71 | 3,26 | 0,13 | 812,47 | |
| | (зона: 4) | 930,44 | 114,71 | 3,26 | 0,13 | 812,47 | |
| | (зона: 5) | 930,44 | 114,71 | 3,26 | 0,13 | 812,47 | |
| | (зона: 6) | 930,44 | 114,71 | 3,26 | 0,13 | 812,47 | |
| | (зона: 7) | 930,44 | 114,71 | 3,26 | 0,13 | 812,47 | |
| Салазки: | | | | | | | |
| 08-02-315-03 | сервисная для автоматической стрелки трамвая | | | | | | 0,56 |
| | (зона: 1-7) | 29,37 | 6,18 | 23,07 | 1,86 | 0,12 | |
| 08-02-315-04 | шунтовая | | | | | | 0,41 |
| | (зона: 1-7) | 21,51 | 4,13 | 17,30 | 1,40 | 0,08 | |

Таблица 08-02-316

Провода контактно-сигнальные.

Измеритель: 1 км

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|---------|--------|---------|------|
| 08-02-316-01 | Провод контактно-сигнальный для сигнализации безопасности движения трамвая | | | | | | 63,2 |
| | (зона: 1) | 6050,90 | 636,42 | 3253,84 | 257,10 | 2160,64 | |
| | (зона: 2) | 6050,90 | 636,42 | 3253,84 | 257,10 | 2160,64 | |
| | (зона: 3) | 6050,90 | 636,42 | 3253,84 | 257,10 | 2160,64 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 6050,90 | 636,42 | 3253,84 | 257,10 | 2160,64 | |
| | (зона: 5) | 6050,90 | 636,42 | 3253,84 | 257,10 | 2160,64 | |
| | (зона: 6) | 6050,90 | 636,42 | 3253,84 | 257,10 | 2160,64 | |
| | (зона: 7) | 6050,90 | 636,42 | 3253,84 | 257,10 | 2160,64 | |

Таблица 08-02-317

Указатели, реле, сигнальные светофоры и стрелки.

Измеритель: 1 шт.

Указатель:

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|--------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-02-317-01 | остановочный трамвая или троллейбуса | | | | | | 9,49 |
| | (зона: 1) | 362,29 | 123,09 | 176,83 | 14,28 | 62,37 | |
| | (зона: 2) | 362,29 | 123,09 | 176,83 | 14,28 | 62,37 | |
| | (зона: 3) | 362,29 | 123,09 | 176,83 | 14,28 | 62,37 | |
| | (зона: 4) | 362,29 | 123,09 | 176,83 | 14,28 | 62,37 | |
| | (зона: 5) | 362,29 | 123,09 | 176,83 | 14,28 | 62,37 | |
| | (зона: 6) | 362,29 | 123,09 | 176,83 | 14,28 | 62,37 | |
| | (зона: 7) | 362,29 | 123,09 | 176,83 | 14,28 | 62,37 | |
| 08-02-317-02 | ограничения скорости | | | | | | 3,45 |
| | (зона: 1) | 462,42 | 44,75 | 128,78 | 10,40 | 288,89 | |
| | (зона: 2) | 462,42 | 44,75 | 128,78 | 10,40 | 288,89 | |
| | (зона: 3) | 462,42 | 44,75 | 128,78 | 10,40 | 288,89 | |
| | (зона: 4) | 462,42 | 44,75 | 128,78 | 10,40 | 288,89 | |
| | (зона: 5) | 462,42 | 44,75 | 128,78 | 10,40 | 288,89 | |
| | (зона: 6) | 462,42 | 44,75 | 128,78 | 10,40 | 288,89 | |
| | (зона: 7) | 462,42 | 44,75 | 128,78 | 10,40 | 288,89 | |
| 08-02-317-03 | Светофор сигнальный двухли- зовый | | | | | | 5,45 |
| | (зона: 1) | 286,87 | 68,72 | 214,42 | 16,27 | 3,73 | |
| | (зона: 2) | 286,87 | 68,72 | 214,42 | 16,27 | 3,73 | |
| | (зона: 3) | 286,87 | 68,72 | 214,42 | 16,27 | 3,73 | |
| | (зона: 4) | 286,87 | 68,72 | 214,42 | 16,27 | 3,73 | |
| | (зона: 5) | 286,87 | 68,72 | 214,42 | 16,27 | 3,73 | |
| | (зона: 6) | 286,87 | 68,72 | 214,42 | 16,27 | 3,73 | |
| | (зона: 7) | 286,87 | 68,72 | 214,42 | 16,27 | 3,73 | |

Реле:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|------|------|---------|------|
| 08-02-317-04 | сигнальное | | | | | | 11,2 |
| | (зона: 1) | 4560,27 | 123,54 | 6,51 | 0,27 | 4430,22 | |
| | (зона: 2) | 4560,27 | 123,54 | 6,51 | 0,27 | 4430,22 | |
| | (зона: 3) | 4560,27 | 123,54 | 6,51 | 0,27 | 4430,22 | |
| | (зона: 4) | 4560,27 | 123,54 | 6,51 | 0,27 | 4430,22 | |
| | (зона: 5) | 4560,27 | 123,54 | 6,51 | 0,27 | 4430,22 | |
| | (зона: 6) | 4560,27 | 123,54 | 6,51 | 0,27 | 4430,22 | |
| | (зона: 7) | 4560,27 | 123,54 | 6,51 | 0,27 | 4430,22 | |
| 08-02-317-05 | блокировочное для автоматиче- ской стрелки трамвая | | | | | | 3,54 |
| | (зона: 1) | 315,58 | 40,46 | 6,51 | 0,27 | 268,61 | |
| | (зона: 2) | 315,58 | 40,46 | 6,51 | 0,27 | 268,61 | |
| | (зона: 3) | 315,58 | 40,46 | 6,51 | 0,27 | 268,61 | |
| | (зона: 4) | 315,58 | 40,46 | 6,51 | 0,27 | 268,61 | |
| | (зона: 5) | 315,58 | 40,46 | 6,51 | 0,27 | 268,61 | |
| | (зона: 6) | 315,58 | 40,46 | 6,51 | 0,27 | 268,61 | |
| | (зона: 7) | 315,58 | 40,46 | 6,51 | 0,27 | 268,61 | |

Стрелка автоматическая трамвая с блокировкой:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--|--|--|--|--|------|
| 08-02-317-06 | воздушной | | | | | | 75,9 |
|--------------|-----------|--|--|--|--|--|------|

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших и средних материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 4574,89 | 867,54 | 2361,57 | 189,26 | 1345,78 | |
| | (зона: 2) | 4574,89 | 867,54 | 2361,57 | 189,26 | 1345,78 | |
| | (зона: 3) | 4574,89 | 867,54 | 2361,57 | 189,26 | 1345,78 | |
| | (зона: 4) | 4574,89 | 867,54 | 2361,57 | 189,26 | 1345,78 | |
| | (зона: 5) | 4574,89 | 867,54 | 2361,57 | 189,26 | 1345,78 | |
| | (зона: 6) | 4574,89 | 867,54 | 2361,57 | 189,26 | 1345,78 | |
| | (зона: 7) | 4574,89 | 867,54 | 2361,57 | 189,26 | 1345,78 | |
| 08-02-317-07 | рельсовой | | | | | | 109 |
| | (зона: 1) | 3530,70 | 1245,87 | 916,94 | 65,97 | 1367,89 | |
| | (зона: 2) | 3530,70 | 1245,87 | 916,94 | 65,97 | 1367,89 | |
| | (зона: 3) | 3530,70 | 1245,87 | 916,94 | 65,97 | 1367,89 | |
| | (зона: 4) | 3530,70 | 1245,87 | 916,94 | 65,97 | 1367,89 | |
| | (зона: 5) | 3530,70 | 1245,87 | 916,94 | 65,97 | 1367,89 | |
| | (зона: 6) | 3530,70 | 1245,87 | 916,94 | 65,97 | 1367,89 | |
| | (зона: 7) | 3530,70 | 1245,87 | 916,94 | 65,97 | 1367,89 | |
| 08-02-317-08 | Стрелка электрифицированная дистанционного управления | | | | | | 73,3 |
| | (зона: 1) | 1960,33 | 828,29 | 75,71 | 5,85 | 1056,33 | |
| | (зона: 2) | 1960,33 | 828,29 | 75,71 | 5,85 | 1056,33 | |
| | (зона: 3) | 1960,33 | 828,29 | 75,71 | 5,85 | 1056,33 | |
| | (зона: 4) | 1960,33 | 828,29 | 75,71 | 5,85 | 1056,33 | |
| | (зона: 5) | 1960,33 | 828,29 | 75,71 | 5,85 | 1056,33 | |
| | (зона: 6) | 1960,33 | 828,29 | 75,71 | 5,85 | 1056,33 | |
| | (зона: 7) | 1960,33 | 828,29 | 75,71 | 5,85 | 1056,33 | |
| Сигнализация автоматическая безопасности движения со светофорами: | | | | | | | |
| 08-02-317-09 | одноочковыми | | | | | | 30,7 |
| | (зона: 1) | 1901,53 | 346,91 | 748,02 | 59,64 | 806,60 | |
| | (зона: 2) | 1901,53 | 346,91 | 748,02 | 59,64 | 806,60 | |
| | (зона: 3) | 1901,53 | 346,91 | 748,02 | 59,64 | 806,60 | |
| | (зона: 4) | 1901,53 | 346,91 | 748,02 | 59,64 | 806,60 | |
| | (зона: 5) | 1901,53 | 346,91 | 748,02 | 59,64 | 806,60 | |
| | (зона: 6) | 1901,53 | 346,91 | 748,02 | 59,64 | 806,60 | |
| | (зона: 7) | 1901,53 | 346,91 | 748,02 | 59,64 | 806,60 | |
| 08-02-317-10 | двухочковыми | | | | | | 41,2 |
| | (зона: 1) | 2192,89 | 465,56 | 882,72 | 70,12 | 844,61 | |
| | (зона: 2) | 2192,89 | 465,56 | 882,72 | 70,12 | 844,61 | |
| | (зона: 3) | 2192,89 | 465,56 | 882,72 | 70,12 | 844,61 | |
| | (зона: 4) | 2192,89 | 465,56 | 882,72 | 70,12 | 844,61 | |
| | (зона: 5) | 2192,89 | 465,56 | 882,72 | 70,12 | 844,61 | |
| | (зона: 6) | 2192,89 | 465,56 | 882,72 | 70,12 | 844,61 | |
| | (зона: 7) | 2192,89 | 465,56 | 882,72 | 70,12 | 844,61 | |
| 08-02-317-11 | трехочковыми | | | | | | 44,2 |
| | (зона: 1) | 3817,83 | 499,46 | 1432,60 | 114,09 | 1885,77 | |
| | (зона: 2) | 3817,83 | 499,46 | 1432,60 | 114,09 | 1885,77 | |
| | (зона: 3) | 3817,83 | 499,46 | 1432,60 | 114,09 | 1885,77 | |
| | (зона: 4) | 3817,83 | 499,46 | 1432,60 | 114,09 | 1885,77 | |
| | (зона: 5) | 3817,83 | 499,46 | 1432,60 | 114,09 | 1885,77 | |
| | (зона: 6) | 3817,83 | 499,46 | 1432,60 | 114,09 | 1885,77 | |
| | (зона: 7) | 3817,83 | 499,46 | 1432,60 | 114,09 | 1885,77 | |
| 08-02-317-12 | Электрообогрев путевых трамвайных стрелок | | | | | | 8,1 |
| | (зона: 1) | 761,77 | 84,08 | 6,51 | 0,27 | 671,18 | |
| | (зона: 2) | 761,77 | 84,08 | 6,51 | 0,27 | 671,18 | |
| | (зона: 3) | 761,77 | 84,08 | 6,51 | 0,27 | 671,18 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных расценочных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | расход исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 761,77 | 84,08 | 6,51 | 0,27 | 671,18 | |
| | (зона: 5) | 761,77 | 84,08 | 6,51 | 0,27 | 671,18 | |
| | (зона: 6) | 761,77 | 84,08 | 6,51 | 0,27 | 671,18 | |
| | (зона: 7) | 761,77 | 84,08 | 6,51 | 0,27 | 671,18 | |
| 08-02-317-13 | Сигнализация автоматическая однопутная для троллейбуса | | | | | | 84,9 |
| | (зона: 1) | 4620,58 | 947,48 | 1007,55 | 78,90 | 2665,55 | |
| | (зона: 2) | 4620,58 | 947,48 | 1007,55 | 78,90 | 2665,55 | |
| | (зона: 3) | 4620,58 | 947,48 | 1007,55 | 78,90 | 2665,55 | |
| | (зона: 4) | 4620,58 | 947,48 | 1007,55 | 78,90 | 2665,55 | |
| | (зона: 5) | 4620,58 | 947,48 | 1007,55 | 78,90 | 2665,55 | |
| | (зона: 6) | 4620,58 | 947,48 | 1007,55 | 78,90 | 2665,55 | |
| | (зона: 7) | 4620,58 | 947,48 | 1007,55 | 78,90 | 2665,55 | |

Таблица 08-02-318

Оттяжки.

Измеритель: 1 шт.

Оттяжка тросовая:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------------|--------|-------|-------|------|------|------|
| 08-02-318-01 | к стене здания с установкой крюка | | | | | | 2,82 |
| | (зона: 1-7) | 113,63 | 29,64 | 83,40 | 6,47 | 0,59 | |
| 08-02-318-02 | к лежню в земле | | | | | | 1,85 |
| | (зона: 1-7) | 76,07 | 19,20 | 56,49 | 4,30 | 0,38 | |

Раздел 3. СЕТИ КОНТАКТНЫЕ МЕТРОПОЛИТЕНА

Таблица 08-02-331

Устройства в тоннелях метрополитена.

Измеритель: 1 шт.

Шкафы с:

| | | | | | | | |
|---|---|---------|--------|--------|------|--------|------|
| 08-02-331-01 | разъединителем с ручным или моторным приводом | | | | | | 27,7 |
| | (зона: 1) | 653,64 | 324,92 | 51,68 | 2,00 | 277,04 | |
| | (зона: 2) | 653,64 | 324,92 | 51,68 | 2,00 | 277,04 | |
| | (зона: 3) | 653,64 | 324,92 | 51,68 | 2,00 | 277,04 | |
| | (зона: 4) | 653,64 | 324,92 | 51,68 | 2,00 | 277,04 | |
| | (зона: 5) | 653,64 | 324,92 | 51,68 | 2,00 | 277,04 | |
| | (зона: 6) | 653,64 | 324,92 | 51,68 | 2,00 | 277,04 | |
| | (зона: 7) | 653,64 | 324,92 | 51,68 | 2,00 | 277,04 | |
| 08-02-331-02 | 6 разъединителями с ручным или моторным приводом на вводе | | | | | | 58,8 |
| | (зона: 1) | 1560,87 | 689,72 | 152,64 | 6,12 | 718,51 | |
| | (зона: 2) | 1560,87 | 689,72 | 152,64 | 6,12 | 718,51 | |
| | (зона: 3) | 1560,87 | 689,72 | 152,64 | 6,12 | 718,51 | |
| | (зона: 4) | 1560,87 | 689,72 | 152,64 | 6,12 | 718,51 | |
| | (зона: 5) | 1560,87 | 689,72 | 152,64 | 6,12 | 718,51 | |
| | (зона: 6) | 1560,87 | 689,72 | 152,64 | 6,12 | 718,51 | |
| | (зона: 7) | 1560,87 | 689,72 | 152,64 | 6,12 | 718,51 | |
| Основаание с шинопроводом, количество шкафов: | | | | | | | |
| 08-02-331-03 | 1 | | | | | | 3,59 |
| | (зона: 1) | 61,40 | 42,11 | 11,26 | 0,40 | 8,03 | |
| | (зона: 2) | 61,40 | 42,11 | 11,26 | 0,40 | 8,03 | |
| | (зона: 3) | 61,40 | 42,11 | 11,26 | 0,40 | 8,03 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 61,40 | 42,11 | 11,26 | 0,40 | 8,03 | |
| | (зона: 5) | 61,40 | 42,11 | 11,26 | 0,40 | 8,03 | |
| | (зона: 6) | 61,40 | 42,11 | 11,26 | 0,40 | 8,03 | |
| | (зона: 7) | 61,40 | 42,11 | 11,26 | 0,40 | 8,03 | |
| 08-02-331-04 | 2 | | | | | | 11,9 |
| | (зона: 1) | 295,85 | 139,59 | 31,80 | 0,80 | 124,46 | |
| | (зона: 2) | 295,85 | 139,59 | 31,80 | 0,80 | 124,46 | |
| | (зона: 3) | 295,85 | 139,59 | 31,80 | 0,80 | 124,46 | |
| | (зона: 4) | 295,85 | 139,59 | 31,80 | 0,80 | 124,46 | |
| | (зона: 5) | 295,85 | 139,59 | 31,80 | 0,80 | 124,46 | |
| | (зона: 6) | 295,85 | 139,59 | 31,80 | 0,80 | 124,46 | |
| | (зона: 7) | 295,85 | 139,59 | 31,80 | 0,80 | 124,46 | |
| 08-02-331-05 | 3 | | | | | | 20,3 |
| | (зона: 1) | 330,21 | 238,12 | 47,04 | 1,06 | 45,05 | |
| | (зона: 2) | 330,21 | 238,12 | 47,04 | 1,06 | 45,05 | |
| | (зона: 3) | 330,21 | 238,12 | 47,04 | 1,06 | 45,05 | |
| | (зона: 4) | 330,21 | 238,12 | 47,04 | 1,06 | 45,05 | |
| | (зона: 5) | 330,21 | 238,12 | 47,04 | 1,06 | 45,05 | |
| | (зона: 6) | 330,21 | 238,12 | 47,04 | 1,06 | 45,05 | |
| | (зона: 7) | 330,21 | 238,12 | 47,04 | 1,06 | 45,05 | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| Соединение разъединителя с контактным рельсом: | | | | | | | |
| 08-02-331-06 | двумя компенсаторами с дополнительным рельсом | | | | | | 5,62 |
| | (зона: 1) | 229,23 | 65,92 | 36,11 | 0,13 | 127,20 | |
| | (зона: 2) | 229,23 | 65,92 | 36,11 | 0,13 | 127,20 | |
| | (зона: 3) | 229,23 | 65,92 | 36,11 | 0,13 | 127,20 | |
| | (зона: 4) | 229,23 | 65,92 | 36,11 | 0,13 | 127,20 | |
| | (зона: 5) | 229,23 | 65,92 | 36,11 | 0,13 | 127,20 | |
| | (зона: 6) | 229,23 | 65,92 | 36,11 | 0,13 | 127,20 | |
| | (зона: 7) | 229,23 | 65,92 | 36,11 | 0,13 | 127,20 | |
| 08-02-331-07 | одним компенсатором | | | | | | 2,34 |
| | (зона: 1) | 92,17 | 27,45 | 16,38 | 0,13 | 48,34 | |
| | (зона: 2) | 92,17 | 27,45 | 16,38 | 0,13 | 48,34 | |
| | (зона: 3) | 92,17 | 27,45 | 16,38 | 0,13 | 48,34 | |
| | (зона: 4) | 92,17 | 27,45 | 16,38 | 0,13 | 48,34 | |
| | (зона: 5) | 92,17 | 27,45 | 16,38 | 0,13 | 48,34 | |
| | (зона: 6) | 92,17 | 27,45 | 16,38 | 0,13 | 48,34 | |
| | (зона: 7) | 92,17 | 27,45 | 16,38 | 0,13 | 48,34 | |
| Измеритель: 1 кабель | | | | | | | |
| 08-02-331-08 | Присоединение кабеля к нулевой шине дросселя (пункт отсоединения) | | | | | | 2,92 |
| | (зона: 1) | 110,36 | 36,32 | 0,55 | 0,00 | 73,49 | |
| | (зона: 2) | 110,36 | 36,32 | 0,55 | 0,00 | 73,49 | |
| | (зона: 3) | 110,36 | 36,32 | 0,55 | 0,00 | 73,49 | |
| | (зона: 4) | 110,36 | 36,32 | 0,55 | 0,00 | 73,49 | |
| | (зона: 5) | 110,36 | 36,32 | 0,55 | 0,00 | 73,49 | |
| | (зона: 6) | 110,36 | 36,32 | 0,55 | 0,00 | 73,49 | |
| | (зона: 7) | 110,36 | 36,32 | 0,55 | 0,00 | 73,49 | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| Присоединение кабеля к контактному рельсу через компенсатор (пункт питания), количество кабелей: | | | | | | | |
| 08-02-331-09 | 2 | | | | | | 9 |
| | (зона: 1) | 284,13 | 105,57 | 17,44 | 0,27 | 161,12 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 284,13 | 105,57 | 17,44 | 0,27 | 161,12 | |
| | (зона: 3) | 284,13 | 105,57 | 17,44 | 0,27 | 161,12 | |
| | (зона: 4) | 284,13 | 105,57 | 17,44 | 0,27 | 161,12 | |
| | (зона: 5) | 284,13 | 105,57 | 17,44 | 0,27 | 161,12 | |
| | (зона: 6) | 284,13 | 105,57 | 17,44 | 0,27 | 161,12 | |
| | (зона: 7) | 284,13 | 105,57 | 17,44 | 0,27 | 161,12 | |
| 08-02-331-10 | 3 | | | | | | 11,4 |
| | (зона: 1) | 365,38 | 133,72 | 17,44 | 0,27 | 214,22 | |
| | (зона: 2) | 365,38 | 133,72 | 17,44 | 0,27 | 214,22 | |
| | (зона: 3) | 365,38 | 133,72 | 17,44 | 0,27 | 214,22 | |
| | (зона: 4) | 365,38 | 133,72 | 17,44 | 0,27 | 214,22 | |
| | (зона: 5) | 365,38 | 133,72 | 17,44 | 0,27 | 214,22 | |
| | (зона: 6) | 365,38 | 133,72 | 17,44 | 0,27 | 214,22 | |
| | (зона: 7) | 365,38 | 133,72 | 17,44 | 0,27 | 214,22 | |
| 08-02-331-11 | 4 | | | | | | 13,7 |
| | (зона: 1) | 442,93 | 160,70 | 20,70 | 0,40 | 261,53 | |
| | (зона: 2) | 442,93 | 160,70 | 20,70 | 0,40 | 261,53 | |
| | (зона: 3) | 442,93 | 160,70 | 20,70 | 0,40 | 261,53 | |
| | (зона: 4) | 442,93 | 160,70 | 20,70 | 0,40 | 261,53 | |
| | (зона: 5) | 442,93 | 160,70 | 20,70 | 0,40 | 261,53 | |
| | (зона: 6) | 442,93 | 160,70 | 20,70 | 0,40 | 261,53 | |
| | (зона: 7) | 442,93 | 160,70 | 20,70 | 0,40 | 261,53 | |

Таблица 08-02-332

Устройства на наземных участках метрополитена.

Измеритель: 1 шт.

Шкаф:

| | | | | | | | |
|----------------------|---|---------|--------|--------|------|--------|------|
| 08-02-332-01 | с разъединителем с ручным приводом | | | | | | 28,7 |
| | (зона: 1) | 652,47 | 341,82 | 54,94 | 2,13 | 255,71 | |
| | (зона: 2) | 652,47 | 341,82 | 54,94 | 2,13 | 255,71 | |
| | (зона: 3) | 652,47 | 341,82 | 54,94 | 2,13 | 255,71 | |
| | (зона: 4) | 652,47 | 341,82 | 54,94 | 2,13 | 255,71 | |
| | (зона: 5) | 652,47 | 341,82 | 54,94 | 2,13 | 255,71 | |
| | (зона: 6) | 652,47 | 341,82 | 54,94 | 2,13 | 255,71 | |
| | (зона: 7) | 652,47 | 341,82 | 54,94 | 2,13 | 255,71 | |
| 08-02-332-02 | с пятью разъединителями с ручным приводом на вводе | | | | | | 56,7 |
| | (зона: 1) | 1450,10 | 675,30 | 136,36 | 5,45 | 638,44 | |
| | (зона: 2) | 1450,10 | 675,30 | 136,36 | 5,45 | 638,44 | |
| | (зона: 3) | 1450,10 | 675,30 | 136,36 | 5,45 | 638,44 | |
| | (зона: 4) | 1450,10 | 675,30 | 136,36 | 5,45 | 638,44 | |
| | (зона: 5) | 1450,10 | 675,30 | 136,36 | 5,45 | 638,44 | |
| | (зона: 6) | 1450,10 | 675,30 | 136,36 | 5,45 | 638,44 | |
| | (зона: 7) | 1450,10 | 675,30 | 136,36 | 5,45 | 638,44 | |
| Измеритель: 1 кабель | | | | | | | |
| 08-02-332-03 | Присоединение кабеля к нулевой шине дросселя (пункт отсеса) | | | | | | 3,57 |
| | (зона: 1) | 127,20 | 39,38 | 16,83 | 0,67 | 70,99 | |
| | (зона: 2) | 127,20 | 39,38 | 16,83 | 0,67 | 70,99 | |
| | (зона: 3) | 127,20 | 39,38 | 16,83 | 0,67 | 70,99 | |
| | (зона: 4) | 127,20 | 39,38 | 16,83 | 0,67 | 70,99 | |
| | (зона: 5) | 127,20 | 39,38 | 16,83 | 0,67 | 70,99 | |
| | (зона: 6) | 127,20 | 39,38 | 16,83 | 0,67 | 70,99 | |
| | (зона: 7) | 127,20 | 39,38 | 16,83 | 0,67 | 70,99 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуска технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| Присоединение кабеля к контактному рельсу через компенсатор (пункт питания), количество кабелей: | | | | | | | |
| 08-02-332-04 | 2 | | | | | | 11,9 |
| | (зона: 1) | 350,81 | 141,73 | 25,45 | 0,53 | 183,63 | |
| | (зона: 2) | 350,81 | 141,73 | 25,45 | 0,53 | 183,63 | |
| | (зона: 3) | 350,81 | 141,73 | 25,45 | 0,53 | 183,63 | |
| | (зона: 4) | 350,81 | 141,73 | 25,45 | 0,53 | 183,63 | |
| | (зона: 5) | 350,81 | 141,73 | 25,45 | 0,53 | 183,63 | |
| | (зона: 6) | 350,81 | 141,73 | 25,45 | 0,53 | 183,63 | |
| | (зона: 7) | 350,81 | 141,73 | 25,45 | 0,53 | 183,63 | |
| 08-02-332-05 | 3 | | | | | | 14,5 |
| | (зона: 1) | 434,01 | 172,70 | 25,45 | 0,53 | 235,86 | |
| | (зона: 2) | 434,01 | 172,70 | 25,45 | 0,53 | 235,86 | |
| | (зона: 3) | 434,01 | 172,70 | 25,45 | 0,53 | 235,86 | |
| | (зона: 4) | 434,01 | 172,70 | 25,45 | 0,53 | 235,86 | |
| | (зона: 5) | 434,01 | 172,70 | 25,45 | 0,53 | 235,86 | |
| | (зона: 6) | 434,01 | 172,70 | 25,45 | 0,53 | 235,86 | |
| | (зона: 7) | 434,01 | 172,70 | 25,45 | 0,53 | 235,86 | |
| 08-02-332-06 | 4 | | | | | | 17,1 |
| | (зона: 1) | 522,97 | 212,72 | 25,45 | 0,53 | 284,80 | |
| | (зона: 2) | 522,97 | 212,72 | 25,45 | 0,53 | 284,80 | |
| | (зона: 3) | 522,97 | 212,72 | 25,45 | 0,53 | 284,80 | |
| | (зона: 4) | 522,97 | 212,72 | 25,45 | 0,53 | 284,80 | |
| | (зона: 5) | 522,97 | 212,72 | 25,45 | 0,53 | 284,80 | |
| | (зона: 6) | 522,97 | 212,72 | 25,45 | 0,53 | 284,80 | |
| | (зона: 7) | 522,97 | 212,72 | 25,45 | 0,53 | 284,80 | |
| Соединение двух контактных рельсов между собой двумя компенсаторами через дополнительный рельс: | | | | | | | |
| 08-02-332-07 | без присоединения кабелей | | | | | | 9,21 |
| | (зона: 1) | 238,78 | 114,57 | 30,56 | 0,53 | 93,65 | |
| | (зона: 2) | 238,78 | 114,57 | 30,56 | 0,53 | 93,65 | |
| | (зона: 3) | 238,78 | 114,57 | 30,56 | 0,53 | 93,65 | |
| | (зона: 4) | 238,78 | 114,57 | 30,56 | 0,53 | 93,65 | |
| | (зона: 5) | 238,78 | 114,57 | 30,56 | 0,53 | 93,65 | |
| | (зона: 6) | 238,78 | 114,57 | 30,56 | 0,53 | 93,65 | |
| | (зона: 7) | 238,78 | 114,57 | 30,56 | 0,53 | 93,65 | |
| 08-02-332-08 | с присоединением двух кабелей | | | | | | 15,8 |
| | (зона: 1) | 420,29 | 196,55 | 30,56 | 0,53 | 193,18 | |
| | (зона: 2) | 420,29 | 196,55 | 30,56 | 0,53 | 193,18 | |
| | (зона: 3) | 420,29 | 196,55 | 30,56 | 0,53 | 193,18 | |
| | (зона: 4) | 420,29 | 196,55 | 30,56 | 0,53 | 193,18 | |
| | (зона: 5) | 420,29 | 196,55 | 30,56 | 0,53 | 193,18 | |
| | (зона: 6) | 420,29 | 196,55 | 30,56 | 0,53 | 193,18 | |
| | (зона: 7) | 420,29 | 196,55 | 30,56 | 0,53 | 193,18 | |

Раздел 4. СЕТИ КОНТАКТНЫЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ТРАНСПОРТА

Таблица 08-02-341

Подвеска контактной сети на консолях.

Измеритель: 1 шт.

Подвеска с фиксатором:

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-341-01 | прямым или обратным | | | | | | 4,8 |
| | (зона: 1) | 2866,45 | 57,17 | 517,04 | 41,75 | 2292,24 | |
| | (зона: 2) | 2866,45 | 57,17 | 517,04 | 41,75 | 2292,24 | |
| | (зона: 3) | 2866,45 | 57,17 | 517,04 | 41,75 | 2292,24 | |
| | (зона: 4) | 2866,45 | 57,17 | 517,04 | 41,75 | 2292,24 | |
| | (зона: 5) | 2866,45 | 57,17 | 517,04 | 41,75 | 2292,24 | |
| | (зона: 6) | 2866,45 | 57,17 | 517,04 | 41,75 | 2292,24 | |
| | (зона: 7) | 2866,45 | 57,17 | 517,04 | 41,75 | 2292,24 | |
| 08-02-341-02 | гибким | | | | | | 4,21 |
| | (зона: 1) | 2951,55 | 50,14 | 609,31 | 49,20 | 2292,10 | |
| | (зона: 2) | 2951,55 | 50,14 | 609,31 | 49,20 | 2292,10 | |
| | (зона: 3) | 2951,55 | 50,14 | 609,31 | 49,20 | 2292,10 | |
| | (зона: 4) | 2951,55 | 50,14 | 609,31 | 49,20 | 2292,10 | |
| | (зона: 5) | 2951,55 | 50,14 | 609,31 | 49,20 | 2292,10 | |
| | (зона: 6) | 2951,55 | 50,14 | 609,31 | 49,20 | 2292,10 | |
| | (зона: 7) | 2951,55 | 50,14 | 609,31 | 49,20 | 2292,10 | |
| 08-02-341-03 | Фиксатор дополнительный | | | | | | 3,12 |
| | (зона: 1) | 2717,26 | 37,16 | 388,26 | 31,35 | 2291,84 | |
| | (зона: 2) | 2717,26 | 37,16 | 388,26 | 31,35 | 2291,84 | |
| | (зона: 3) | 2717,26 | 37,16 | 388,26 | 31,35 | 2291,84 | |
| | (зона: 4) | 2717,26 | 37,16 | 388,26 | 31,35 | 2291,84 | |
| | (зона: 5) | 2717,26 | 37,16 | 388,26 | 31,35 | 2291,84 | |
| | (зона: 6) | 2717,26 | 37,16 | 388,26 | 31,35 | 2291,84 | |
| | (зона: 7) | 2717,26 | 37,16 | 388,26 | 31,35 | 2291,84 | |
| 08-02-341-04 | Оттяжка фиксаторная | | | | | | 1,64 |
| | (зона: 1-7) | 217,90 | 19,53 | 197,98 | 15,99 | 0,39 | |
| 08-02-341-05 | Стойка фиксаторная | | | | | | 2,81 |
| | (зона: 1) | 562,86 | 33,47 | 513,20 | 41,44 | 16,19 | |
| | (зона: 2) | 562,86 | 33,47 | 513,20 | 41,44 | 16,19 | |
| | (зона: 3) | 562,86 | 33,47 | 513,20 | 41,44 | 16,19 | |
| | (зона: 4) | 562,86 | 33,47 | 513,20 | 41,44 | 16,19 | |
| | (зона: 5) | 562,86 | 33,47 | 513,20 | 41,44 | 16,19 | |
| | (зона: 6) | 562,86 | 33,47 | 513,20 | 41,44 | 16,19 | |
| | (зона: 7) | 562,86 | 33,47 | 513,20 | 41,44 | 16,19 | |
| Таблица 08-02-342 Подвеска контактной сети на гибких и жестких поперечинах. Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Подвеска над двумя путями контактного провода: | | | | | | | |
| 08-02-342-01 | одинарного | | | | | | 11,9 |
| | (зона: 1) | 4588,41 | 141,73 | 2152,75 | 173,82 | 2293,93 | |
| | (зона: 2) | 4588,41 | 141,73 | 2152,75 | 173,82 | 2293,93 | |
| | (зона: 3) | 4588,41 | 141,73 | 2152,75 | 173,82 | 2293,93 | |
| | (зона: 4) | 4588,41 | 141,73 | 2152,75 | 173,82 | 2293,93 | |
| | (зона: 5) | 4588,41 | 141,73 | 2152,75 | 173,82 | 2293,93 | |
| | (зона: 6) | 4588,41 | 141,73 | 2152,75 | 173,82 | 2293,93 | |
| | (зона: 7) | 4588,41 | 141,73 | 2152,75 | 173,82 | 2293,93 | |
| 08-02-342-02 | двойного | | | | | | 17,9 |
| | (зона: 1) | 5718,46 | 213,19 | 3209,91 | 259,18 | 2295,36 | |
| | (зона: 2) | 5718,46 | 213,19 | 3209,91 | 259,18 | 2295,36 | |
| | (зона: 3) | 5718,46 | 213,19 | 3209,91 | 259,18 | 2295,36 | |
| | (зона: 4) | 5718,46 | 213,19 | 3209,91 | 259,18 | 2295,36 | |
| | (зона: 5) | 5718,46 | 213,19 | 3209,91 | 259,18 | 2295,36 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 5718,46 | 213,19 | 3209,91 | 259,18 | 2295,36 | |
| | (зона: 7) | 5718,46 | 213,19 | 3209,91 | 259,18 | 2295,36 | |
| Измеритель: 1 путь | | | | | | | |
| За каждый путь свыше двух добавлять: | | | | | | | |
| 08-02-342-03 | к расценке 08-02-342-01 | | | | | | 3,94 |
| | (зона: 1) | 2959,81 | 46,93 | 620,84 | 50,13 | 2292,04 | |
| | (зона: 2) | 2959,81 | 46,93 | 620,84 | 50,13 | 2292,04 | |
| | (зона: 3) | 2959,81 | 46,93 | 620,84 | 50,13 | 2292,04 | |
| | (зона: 4) | 2959,81 | 46,93 | 620,84 | 50,13 | 2292,04 | |
| | (зона: 5) | 2959,81 | 46,93 | 620,84 | 50,13 | 2292,04 | |
| | (зона: 6) | 2959,81 | 46,93 | 620,84 | 50,13 | 2292,04 | |
| | (зона: 7) | 2959,81 | 46,93 | 620,84 | 50,13 | 2292,04 | |
| 08-02-342-04 | к расценке 08-02-342-02 | | | | | | 7,03 |
| | (зона: 1) | 3527,84 | 83,73 | 1151,34 | 92,96 | 2292,77 | |
| | (зона: 2) | 3527,84 | 83,73 | 1151,34 | 92,96 | 2292,77 | |
| | (зона: 3) | 3527,84 | 83,73 | 1151,34 | 92,96 | 2292,77 | |
| | (зона: 4) | 3527,84 | 83,73 | 1151,34 | 92,96 | 2292,77 | |
| | (зона: 5) | 3527,84 | 83,73 | 1151,34 | 92,96 | 2292,77 | |
| | (зона: 6) | 3527,84 | 83,73 | 1151,34 | 92,96 | 2292,77 | |
| | (зона: 7) | 3527,84 | 83,73 | 1151,34 | 92,96 | 2292,77 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-02-342-05 | Подвеска нерабочей ветви контактного провода | | | | | | 0,63 |
| | (зона: 1) | 281,35 | 7,50 | 101,87 | 8,23 | 171,98 | |
| | (зона: 2) | 281,35 | 7,50 | 101,87 | 8,23 | 171,98 | |
| | (зона: 3) | 281,35 | 7,50 | 101,87 | 8,23 | 171,98 | |
| | (зона: 4) | 281,35 | 7,50 | 101,87 | 8,23 | 171,98 | |
| | (зона: 5) | 281,35 | 7,50 | 101,87 | 8,23 | 171,98 | |
| | (зона: 6) | 281,35 | 7,50 | 101,87 | 8,23 | 171,98 | |
| | (зона: 7) | 281,35 | 7,50 | 101,87 | 8,23 | 171,98 | |

Таблица 08-02-343

Подвеска контактной сети в тоннелях, под мостами и путепроводами.

Измеритель: 1 шт.

Установка закладной детали для:

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-02-343-01 | подвески, фиксации контактного провода, установки секционного изолятора и отбойника | | | | | | 1,95 |
| | (зона: 1) | 29,89 | 23,22 | 0,76 | 0,00 | 5,91 | |
| | (зона: 2) | 29,92 | 23,22 | 0,76 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 3) | 29,92 | 23,22 | 0,76 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 4) | 29,92 | 23,22 | 0,76 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 5) | 29,93 | 23,22 | 0,76 | 0,00 | 5,95 | |
| | (зона: 6) | 29,94 | 23,22 | 0,76 | 0,00 | 5,96 | |
| | (зона: 7) | 29,94 | 23,22 | 0,76 | 0,00 | 5,96 | |
| 08-02-343-02 | анкеровки, установки секционного разъединителя с проводом | | | | | | 2,05 |
| | (зона: 1) | 31,31 | 24,42 | 0,95 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 2) | 31,34 | 24,42 | 0,95 | 0,00 | 5,97 | |
| | (зона: 3) | 31,34 | 24,42 | 0,95 | 0,00 | 5,97 | |
| | (зона: 4) | 31,34 | 24,42 | 0,95 | 0,00 | 5,97 | |
| | (зона: 5) | 31,35 | 24,42 | 0,95 | 0,00 | 5,98 | |
| | (зона: 6) | 31,36 | 24,42 | 0,95 | 0,00 | 5,99 | |
| | (зона: 7) | 31,36 | 24,42 | 0,95 | 0,00 | 5,99 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных расценочных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | расход исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Установка: | | | | | | | |
| 08-02-343-03 | отбойника (зона: 1-7) | 48,59 | 47,64 | 0,00 | 0,00 | 0,95 | 4 |
| 08-02-343-04 | шумоглушителя (зона: 1-7) | 15,31 | 15,01 | 0,00 | 0,00 | 0,30 | 1,26 |

Таблица 08-02-344

Передвижные контактные сети с боковой подвеской контактного провода.

Измеритель: 1 шт.

Подвеска контактного провода:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 08-02-344-01 | фиксаторная или жесткая (зона: 1-7) | 563,69 | 34,42 | 528,58 | 42,68 | 0,69 | 2,89 |
| 08-02-344-02 | на опоре, связанной с рельсами (зона: 1) | 802,83 | 75,39 | 713,10 | 57,58 | 14,34 | 6,33 |
| | (зона: 2) | 802,83 | 75,39 | 713,10 | 57,58 | 14,34 | |
| | (зона: 3) | 802,83 | 75,39 | 713,10 | 57,58 | 14,34 | |
| | (зона: 4) | 802,83 | 75,39 | 713,10 | 57,58 | 14,34 | |
| | (зона: 5) | 802,83 | 75,39 | 713,10 | 57,58 | 14,34 | |
| | (зона: 6) | 802,83 | 75,39 | 713,10 | 57,58 | 14,34 | |
| | (зона: 7) | 802,83 | 75,39 | 713,10 | 57,58 | 14,34 | |

Измеритель: 1 переход

Переход с центрального на боковой контактный провод:

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------|--------|--------|------|------|--------|------|
| 08-02-344-03 | без разъединителя (зона: 1) | 853,03 | 54,91 | 0,00 | 0,00 | 798,12 | 4,61 |
| | (зона: 2) | 853,03 | 54,91 | 0,00 | 0,00 | 798,12 | |
| | (зона: 3) | 853,03 | 54,91 | 0,00 | 0,00 | 798,12 | |
| | (зона: 4) | 853,03 | 54,91 | 0,00 | 0,00 | 798,12 | |
| | (зона: 5) | 853,03 | 54,91 | 0,00 | 0,00 | 798,12 | |
| | (зона: 6) | 853,03 | 54,91 | 0,00 | 0,00 | 798,12 | |
| | (зона: 7) | 853,03 | 54,91 | 0,00 | 0,00 | 798,12 | |
| 08-02-344-04 | с разъединителем (зона: 1-7) | 642,64 | 630,04 | 0,00 | 0,00 | 12,60 | 52,9 |

Таблица 08-02-345

Рельсовые и шинные отсасывающие сети.

Измеритель: 1 ввод

Ввод сети в здание подстанции:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|------|------|--------|------|
| 08-02-345-01 | одним рельсом или одним пакетом шин (зона: 1) | 720,56 | 335,86 | 0,00 | 0,00 | 384,70 | 28,2 |
| | (зона: 2) | 720,56 | 335,86 | 0,00 | 0,00 | 384,70 | |
| | (зона: 3) | 720,56 | 335,86 | 0,00 | 0,00 | 384,70 | |
| | (зона: 4) | 720,56 | 335,86 | 0,00 | 0,00 | 384,70 | |
| | (зона: 5) | 720,56 | 335,86 | 0,00 | 0,00 | 384,70 | |
| | (зона: 6) | 720,56 | 335,86 | 0,00 | 0,00 | 384,70 | |
| | (зона: 7) | 720,56 | 335,86 | 0,00 | 0,00 | 384,70 | |
| 08-02-345-02 | двумя рельсами или двумя пакетами шин (зона: 1) | 980,15 | 478,78 | 0,00 | 0,00 | 501,37 | 40,2 |
| | (зона: 2) | 980,15 | 478,78 | 0,00 | 0,00 | 501,37 | |
| | (зона: 3) | 980,15 | 478,78 | 0,00 | 0,00 | 501,37 | |
| | (зона: 4) | 980,15 | 478,78 | 0,00 | 0,00 | 501,37 | |
| | (зона: 5) | 980,15 | 478,78 | 0,00 | 0,00 | 501,37 | |
| | (зона: 6) | 980,15 | 478,78 | 0,00 | 0,00 | 501,37 | |
| | (зона: 7) | 980,15 | 478,78 | 0,00 | 0,00 | 501,37 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая из учтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Соединение сети в готовом колодце из: | | | | | | | |
| 08-02-345-03 | одного рельса | | | | | | 4,16 |
| | (зона: 1) | 65,13 | 49,55 | 0,00 | 0,00 | 15,58 | |
| | (зона: 2) | 65,13 | 49,55 | 0,00 | 0,00 | 15,58 | |
| | (зона: 3) | 65,13 | 49,55 | 0,00 | 0,00 | 15,58 | |
| | (зона: 4) | 65,13 | 49,55 | 0,00 | 0,00 | 15,58 | |
| | (зона: 5) | 65,13 | 49,55 | 0,00 | 0,00 | 15,58 | |
| | (зона: 6) | 65,13 | 49,55 | 0,00 | 0,00 | 15,58 | |
| | (зона: 7) | 65,13 | 49,55 | 0,00 | 0,00 | 15,58 | |
| 08-02-345-04 | двух рельсов | | | | | | 8,32 |
| | (зона: 1) | 115,66 | 99,09 | 0,00 | 0,00 | 16,57 | |
| | (зона: 2) | 115,66 | 99,09 | 0,00 | 0,00 | 16,57 | |
| | (зона: 3) | 115,66 | 99,09 | 0,00 | 0,00 | 16,57 | |
| | (зона: 4) | 115,66 | 99,09 | 0,00 | 0,00 | 16,57 | |
| | (зона: 5) | 115,66 | 99,09 | 0,00 | 0,00 | 16,57 | |
| | (зона: 6) | 115,66 | 99,09 | 0,00 | 0,00 | 16,57 | |
| | (зона: 7) | 115,66 | 99,09 | 0,00 | 0,00 | 16,57 | |
| Измеритель: 10 м | | | | | | | |
| Сеть в готовой траншее или горизонтальной поверхности из: | | | | | | | |
| 08-02-345-05 | одного рельса | | | | | | 7,37 |
| | (зона: 1) | 1604,90 | 87,78 | 0,00 | 0,00 | 1517,12 | |
| | (зона: 2) | 1604,90 | 87,78 | 0,00 | 0,00 | 1517,12 | |
| | (зона: 3) | 1604,90 | 87,78 | 0,00 | 0,00 | 1517,12 | |
| | (зона: 4) | 1604,90 | 87,78 | 0,00 | 0,00 | 1517,12 | |
| | (зона: 5) | 1604,90 | 87,78 | 0,00 | 0,00 | 1517,12 | |
| | (зона: 6) | 1604,90 | 87,78 | 0,00 | 0,00 | 1517,12 | |
| | (зона: 7) | 1604,90 | 87,78 | 0,00 | 0,00 | 1517,12 | |
| 08-02-345-06 | двух рельсов | | | | | | 12,8 |
| | (зона: 1) | 1670,86 | 152,45 | 0,00 | 0,00 | 1518,41 | |
| | (зона: 2) | 1670,86 | 152,45 | 0,00 | 0,00 | 1518,41 | |
| | (зона: 3) | 1670,86 | 152,45 | 0,00 | 0,00 | 1518,41 | |
| | (зона: 4) | 1670,86 | 152,45 | 0,00 | 0,00 | 1518,41 | |
| | (зона: 5) | 1670,86 | 152,45 | 0,00 | 0,00 | 1518,41 | |
| | (зона: 6) | 1670,86 | 152,45 | 0,00 | 0,00 | 1518,41 | |
| | (зона: 7) | 1670,86 | 152,45 | 0,00 | 0,00 | 1518,41 | |
| Сеть в готовом канале из: | | | | | | | |
| 08-02-345-07 | одного рельса | | | | | | 18,1 |
| | (зона: 1) | 468,67 | 215,57 | 0,00 | 0,00 | 253,10 | |
| | (зона: 2) | 468,67 | 215,57 | 0,00 | 0,00 | 253,10 | |
| | (зона: 3) | 468,67 | 215,57 | 0,00 | 0,00 | 253,10 | |
| | (зона: 4) | 468,67 | 215,57 | 0,00 | 0,00 | 253,10 | |
| | (зона: 5) | 468,67 | 215,57 | 0,00 | 0,00 | 253,10 | |
| | (зона: 6) | 468,67 | 215,57 | 0,00 | 0,00 | 253,10 | |
| | (зона: 7) | 468,67 | 215,57 | 0,00 | 0,00 | 253,10 | |
| 08-02-345-08 | двух рельсов | | | | | | 36,1 |
| | (зона: 1) | 687,34 | 429,95 | 0,00 | 0,00 | 257,39 | |
| | (зона: 2) | 687,34 | 429,95 | 0,00 | 0,00 | 257,39 | |
| | (зона: 3) | 687,34 | 429,95 | 0,00 | 0,00 | 257,39 | |
| | (зона: 4) | 687,34 | 429,95 | 0,00 | 0,00 | 257,39 | |
| | (зона: 5) | 687,34 | 429,95 | 0,00 | 0,00 | 257,39 | |
| | (зона: 6) | 687,34 | 429,95 | 0,00 | 0,00 | 257,39 | |
| | (зона: 7) | 687,34 | 429,95 | 0,00 | 0,00 | 257,39 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных затрат на материалы, единица измерения | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исето неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Сеть на уклоне из: | | | | | | | |
| 08-02-345-09 | одного рельса | | | | | | 6,12 |
| | (зона: 1) | 1551,61 | 72,89 | 0,00 | 0,00 | 1478,72 | |
| | (зона: 2) | 1551,61 | 72,89 | 0,00 | 0,00 | 1478,72 | |
| | (зона: 3) | 1551,61 | 72,89 | 0,00 | 0,00 | 1478,72 | |
| | (зона: 4) | 1551,61 | 72,89 | 0,00 | 0,00 | 1478,72 | |
| | (зона: 5) | 1551,61 | 72,89 | 0,00 | 0,00 | 1478,72 | |
| | (зона: 6) | 1551,61 | 72,89 | 0,00 | 0,00 | 1478,72 | |
| | (зона: 7) | 1551,61 | 72,89 | 0,00 | 0,00 | 1478,72 | |
| 08-02-345-10 | двух рельсов | | | | | | 10,3 |
| | (зона: 1) | 1602,38 | 122,67 | 0,00 | 0,00 | 1479,71 | |
| | (зона: 2) | 1602,38 | 122,67 | 0,00 | 0,00 | 1479,71 | |
| | (зона: 3) | 1602,38 | 122,67 | 0,00 | 0,00 | 1479,71 | |
| | (зона: 4) | 1602,38 | 122,67 | 0,00 | 0,00 | 1479,71 | |
| | (зона: 5) | 1602,38 | 122,67 | 0,00 | 0,00 | 1479,71 | |
| | (зона: 6) | 1602,38 | 122,67 | 0,00 | 0,00 | 1479,71 | |
| | (зона: 7) | 1602,38 | 122,67 | 0,00 | 0,00 | 1479,71 | |
| Таблица 08-02-346 Заземление. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Подвеска группового заземляющего проводника на: | | | | | | | |
| 08-02-346-01 | опоре | | | | | | 1,76 |
| | (зона: 1-7) | 242,42 | 20,96 | 221,04 | 17,85 | 0,42 | |
| Измеритель: 100 м | | | | | | | |
| 08-02-346-03 | клипах в тоннеле | | | | | | 54,6 |
| | (зона: 1-7) | 663,30 | 650,29 | 0,00 | 0,00 | 13,01 | |
| 08-02-346-02 | Прокладка заземляющего проводника на опалах с покрытием лаком | | | | | | 15 |
| | (зона: 1) | 238,12 | 178,65 | 0,00 | 0,00 | 59,47 | |
| | (зона: 2) | 238,12 | 178,65 | 0,00 | 0,00 | 59,47 | |
| | (зона: 3) | 238,12 | 178,65 | 0,00 | 0,00 | 59,47 | |
| | (зона: 4) | 238,12 | 178,65 | 0,00 | 0,00 | 59,47 | |
| | (зона: 5) | 238,12 | 178,65 | 0,00 | 0,00 | 59,47 | |
| | (зона: 6) | 238,12 | 178,65 | 0,00 | 0,00 | 59,47 | |
| | (зона: 7) | 238,12 | 178,65 | 0,00 | 0,00 | 59,47 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-02-346-04 | Заземление одиночных конструкций контактной сети в тоннеле | | | | | | 4,56 |
| | (зона: 1) | 121,15 | 54,31 | 0,00 | 0,00 | 66,84 | |
| | (зона: 2) | 121,15 | 54,31 | 0,00 | 0,00 | 66,84 | |
| | (зона: 3) | 121,15 | 54,31 | 0,00 | 0,00 | 66,84 | |
| | (зона: 4) | 121,15 | 54,31 | 0,00 | 0,00 | 66,84 | |
| | (зона: 5) | 121,15 | 54,31 | 0,00 | 0,00 | 66,84 | |
| | (зона: 6) | 121,15 | 54,31 | 0,00 | 0,00 | 66,84 | |
| | (зона: 7) | 121,15 | 54,31 | 0,00 | 0,00 | 66,84 | |
| Таблица 08-02-347 Воздушные питающие, отсасывающие и усиливающие сети. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-02-347-01 | Подвеска одного провода в линии воздушной на подвесных изоляторах | | | | | | 3,14 |
| | (зона: 1-7) | 526,36 | 37,40 | 488,21 | 39,42 | 0,75 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Измеритель: 1 провод | | | | | | | |
| 08-02-347-02 | За каждый последующий провод добавлять к расценке 08-02-347-01 (зона: 1-7) | 550,89 | 38,83 | 511,28 | 41,28 | 0,78 | 3,26 |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-02-347-03 | Обвод электрический одним проводом (зона: 1-7) | 159,52 | 9,41 | 149,92 | 12,11 | 0,19 | 0,79 |
| 08-02-347-04 | Соединение электрическое одним проводом (зона: 1-7) | 182,23 | 31,68 | 149,92 | 12,11 | 0,63 | 2,66 |
| Измеритель: 1 провод | | | | | | | |
| 08-02-347-05 | За каждый последующий провод добавлять к расценкам 08-02-347-03 и 08-02-347-04 (зона: 1-7) | 82,76 | 9,53 | 73,04 | 5,90 | 0,19 | 0,8 |

Раздел 5. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ НАРУЖНОЕ

Таблица 08-02-361

Колонки.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------|-------|-------|------|------|-------|------|
| 08-02-361-01 | Колонка «Переход» | | | | | | 1,27 |
| | (зона: 1) | 32,16 | 15,13 | 6,51 | 0,27 | 10,52 | |
| | (зона: 2) | 32,16 | 15,13 | 6,51 | 0,27 | 10,52 | |
| | (зона: 3) | 32,16 | 15,13 | 6,51 | 0,27 | 10,52 | |
| | (зона: 4) | 32,16 | 15,13 | 6,51 | 0,27 | 10,52 | |
| | (зона: 5) | 32,16 | 15,13 | 6,51 | 0,27 | 10,52 | |
| | (зона: 6) | 32,16 | 15,13 | 6,51 | 0,27 | 10,52 | |
| | (зона: 7) | 32,16 | 15,13 | 6,51 | 0,27 | 10,52 | |

Таблица 08-02-362

Цоколи к опорам.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 08-02-362-01 | Цоколь к опорам | | | | | | 4,27 |
| | (зона: 1) | 504,72 | 50,86 | 408,48 | 22,88 | 45,38 | |
| | (зона: 2) | 504,72 | 50,86 | 408,48 | 22,88 | 45,38 | |
| | (зона: 3) | 504,72 | 50,86 | 408,48 | 22,88 | 45,38 | |
| | (зона: 4) | 504,72 | 50,86 | 408,48 | 22,88 | 45,38 | |
| | (зона: 5) | 504,72 | 50,86 | 408,48 | 22,88 | 45,38 | |
| | (зона: 6) | 504,72 | 50,86 | 408,48 | 22,88 | 45,38 | |
| | (зона: 7) | 504,72 | 50,86 | 408,48 | 22,88 | 45,38 | |

Таблица 08-02-363

Кронштейны специальные на опорах для светильников.

Измеритель: 1 шт.

Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 08-02-363-01 | 1 | | | | | | 3,41 |
| | (зона: 1) | 327,11 | 40,00 | 262,15 | 20,91 | 24,96 | |
| | (зона: 2) | 327,11 | 40,00 | 262,15 | 20,91 | 24,96 | |
| | (зона: 3) | 327,11 | 40,00 | 262,15 | 20,91 | 24,96 | |
| | (зона: 4) | 327,11 | 40,00 | 262,15 | 20,91 | 24,96 | |
| | (зона: 5) | 327,11 | 40,00 | 262,15 | 20,91 | 24,96 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных расценок на материалы, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 327,11 | 40,00 | 262,15 | 20,91 | 24,96 | |
| | (зона: 7) | 327,11 | 40,00 | 262,15 | 20,91 | 24,96 | |
| 08-02-363-02 | 2 | | | | | | 4,55 |
| | (зона: 1) | 393,94 | 53,37 | 309,62 | 24,61 | 30,95 | |
| | (зона: 2) | 393,94 | 53,37 | 309,62 | 24,61 | 30,95 | |
| | (зона: 3) | 393,94 | 53,37 | 309,62 | 24,61 | 30,95 | |
| | (зона: 4) | 393,94 | 53,37 | 309,62 | 24,61 | 30,95 | |
| | (зона: 5) | 393,94 | 53,37 | 309,62 | 24,61 | 30,95 | |
| | (зона: 6) | 393,94 | 53,37 | 309,62 | 24,61 | 30,95 | |
| | (зона: 7) | 393,94 | 53,37 | 309,62 | 24,61 | 30,95 | |
| 08-02-363-03 | За каждый последующий рожек сверх 2 добавлять к расценке 08-02-363-02 | | | | | | 1,15 |
| | (зона: 1) | 88,68 | 13,49 | 69,20 | 5,59 | 5,99 | |
| | (зона: 2) | 88,68 | 13,49 | 69,20 | 5,59 | 5,99 | |
| | (зона: 3) | 88,68 | 13,49 | 69,20 | 5,59 | 5,99 | |
| | (зона: 4) | 88,68 | 13,49 | 69,20 | 5,59 | 5,99 | |
| | (зона: 5) | 88,68 | 13,49 | 69,20 | 5,59 | 5,99 | |
| | (зона: 6) | 88,68 | 13,49 | 69,20 | 5,59 | 5,99 | |
| | (зона: 7) | 88,68 | 13,49 | 69,20 | 5,59 | 5,99 | |
| 08-02-363-04 | При встроении в кронштейн ПРА добавлять к расценкам 08-02-363-01 и 08-02-363-02 | | | | | | 1,02 |
| | (зона: 1) | 68,73 | 11,96 | 55,74 | 4,50 | 1,03 | |
| | (зона: 2) | 68,73 | 11,96 | 55,74 | 4,50 | 1,03 | |
| | (зона: 3) | 68,73 | 11,96 | 55,74 | 4,50 | 1,03 | |
| | (зона: 4) | 68,73 | 11,96 | 55,74 | 4,50 | 1,03 | |
| | (зона: 5) | 68,73 | 11,96 | 55,74 | 4,50 | 1,03 | |
| | (зона: 6) | 68,73 | 11,96 | 55,74 | 4,50 | 1,03 | |
| | (зона: 7) | 68,73 | 11,96 | 55,74 | 4,50 | 1,03 | |

Таблица 08-02-364

Кронштейны «Переход».

Измеритель: 1 шт.

Кронштейн «Переход» на:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 08-02-364-01 | шпоре | | | | | | 1,07 |
| | (зона: 1) | 26,26 | 12,74 | 9,77 | 0,40 | 3,75 | |
| | (зона: 2) | 26,26 | 12,74 | 9,77 | 0,40 | 3,75 | |
| | (зона: 3) | 26,26 | 12,74 | 9,77 | 0,40 | 3,75 | |
| | (зона: 4) | 26,26 | 12,74 | 9,77 | 0,40 | 3,75 | |
| | (зона: 5) | 26,26 | 12,74 | 9,77 | 0,40 | 3,75 | |
| | (зона: 6) | 26,26 | 12,74 | 9,77 | 0,40 | 3,75 | |
| | (зона: 7) | 26,26 | 12,74 | 9,77 | 0,40 | 3,75 | |
| 08-02-364-02 | стене | | | | | | 1,05 |
| | (зона: 1) | 28,25 | 12,51 | 13,03 | 0,53 | 2,71 | |
| | (зона: 2) | 28,25 | 12,51 | 13,03 | 0,53 | 2,71 | |
| | (зона: 3) | 28,25 | 12,51 | 13,03 | 0,53 | 2,71 | |
| | (зона: 4) | 28,25 | 12,51 | 13,03 | 0,53 | 2,71 | |
| | (зона: 5) | 28,25 | 12,51 | 13,03 | 0,53 | 2,71 | |
| | (зона: 6) | 28,25 | 12,51 | 13,03 | 0,53 | 2,71 | |
| | (зона: 7) | 28,25 | 12,51 | 13,03 | 0,53 | 2,71 | |

Таблица 08-02-365

Растяжки.

Измеритель: 1 шт.

Растяжка поперечная:

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-365-01 | с одинарным креплением к стене | | | | | | 3,41 |
| | (зона: 1) | 390,79 | 41,23 | 219,87 | 17,49 | 129,69 | |
| | (зона: 2) | 390,79 | 41,23 | 219,87 | 17,49 | 129,69 | |
| | (зона: 3) | 390,79 | 41,23 | 219,87 | 17,49 | 129,69 | |
| | (зона: 4) | 390,79 | 41,23 | 219,87 | 17,49 | 129,69 | |
| | (зона: 5) | 390,79 | 41,23 | 219,87 | 17,49 | 129,69 | |
| | (зона: 6) | 390,79 | 41,23 | 219,87 | 17,49 | 129,69 | |
| | (зона: 7) | 390,79 | 41,23 | 219,87 | 17,49 | 129,69 | |
| 08-02-365-02 | с двойным креплением к стене | | | | | | 4,59 |
| | (зона: 1) | 520,08 | 55,49 | 334,61 | 26,63 | 129,98 | |
| | (зона: 2) | 520,08 | 55,49 | 334,61 | 26,63 | 129,98 | |
| | (зона: 3) | 520,08 | 55,49 | 334,61 | 26,63 | 129,98 | |
| | (зона: 4) | 520,08 | 55,49 | 334,61 | 26,63 | 129,98 | |
| | (зона: 5) | 520,08 | 55,49 | 334,61 | 26,63 | 129,98 | |
| | (зона: 6) | 520,08 | 55,49 | 334,61 | 26,63 | 129,98 | |
| | (зона: 7) | 520,08 | 55,49 | 334,61 | 26,63 | 129,98 | |
| 08-02-365-03 | между опорами | | | | | | 2,33 |
| | (зона: 1) | 300,59 | 28,17 | 141,06 | 11,13 | 131,36 | |
| | (зона: 2) | 300,59 | 28,17 | 141,06 | 11,13 | 131,36 | |
| | (зона: 3) | 300,59 | 28,17 | 141,06 | 11,13 | 131,36 | |
| | (зона: 4) | 300,59 | 28,17 | 141,06 | 11,13 | 131,36 | |
| | (зона: 5) | 300,59 | 28,17 | 141,06 | 11,13 | 131,36 | |
| | (зона: 6) | 300,59 | 28,17 | 141,06 | 11,13 | 131,36 | |
| | (зона: 7) | 300,59 | 28,17 | 141,06 | 11,13 | 131,36 | |

Таблица 08-02-366

Планки.

Измеритель: 1 шт.

Планка с изоляторами на поперечных растяжках, количество шт.рей:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|-------|------|------|------|
| 08-02-366-01 | 2 | | | | | | 1,11 |
| | (зона: 1) | 112,93 | 13,02 | 99,36 | 7,89 | 0,55 | |
| | (зона: 2) | 112,93 | 13,02 | 99,36 | 7,89 | 0,55 | |
| | (зона: 3) | 112,93 | 13,02 | 99,36 | 7,89 | 0,55 | |
| | (зона: 4) | 112,93 | 13,02 | 99,36 | 7,89 | 0,55 | |
| | (зона: 5) | 112,93 | 13,02 | 99,36 | 7,89 | 0,55 | |
| | (зона: 6) | 112,93 | 13,02 | 99,36 | 7,89 | 0,55 | |
| | (зона: 7) | 112,93 | 13,02 | 99,36 | 7,89 | 0,55 | |
| 08-02-366-02 | 3 | | | | | | 1,15 |
| | (зона: 1) | 113,55 | 13,49 | 99,36 | 7,89 | 0,70 | |
| | (зона: 2) | 113,55 | 13,49 | 99,36 | 7,89 | 0,70 | |
| | (зона: 3) | 113,55 | 13,49 | 99,36 | 7,89 | 0,70 | |
| | (зона: 4) | 113,55 | 13,49 | 99,36 | 7,89 | 0,70 | |
| | (зона: 5) | 113,55 | 13,49 | 99,36 | 7,89 | 0,70 | |
| | (зона: 6) | 113,55 | 13,49 | 99,36 | 7,89 | 0,70 | |
| | (зона: 7) | 113,55 | 13,49 | 99,36 | 7,89 | 0,70 | |
| 08-02-366-03 | 4 | | | | | | 1,18 |
| | (зона: 1) | 114,05 | 13,84 | 99,36 | 7,89 | 0,85 | |
| | (зона: 2) | 114,05 | 13,84 | 99,36 | 7,89 | 0,85 | |
| | (зона: 3) | 114,05 | 13,84 | 99,36 | 7,89 | 0,85 | |
| | (зона: 4) | 114,05 | 13,84 | 99,36 | 7,89 | 0,85 | |
| | (зона: 5) | 114,05 | 13,84 | 99,36 | 7,89 | 0,85 | |
| | (зона: 6) | 114,05 | 13,84 | 99,36 | 7,89 | 0,85 | |
| | (зона: 7) | 114,05 | 13,84 | 99,36 | 7,89 | 0,85 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исчет | в т.ч. оплата труда машинистов | исходных исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Планка разрывная: | | | | | | | |
| 08-02-366-04 | 2х2 | | | | | | 1,14 |
| | (зона: 1) | 115,86 | 13,37 | 99,36 | 7,89 | 3,13 | |
| | (зона: 2) | 115,86 | 13,37 | 99,36 | 7,89 | 3,13 | |
| | (зона: 3) | 115,86 | 13,37 | 99,36 | 7,89 | 3,13 | |
| | (зона: 4) | 115,86 | 13,37 | 99,36 | 7,89 | 3,13 | |
| | (зона: 5) | 115,86 | 13,37 | 99,36 | 7,89 | 3,13 | |
| | (зона: 6) | 115,86 | 13,37 | 99,36 | 7,89 | 3,13 | |
| | (зона: 7) | 115,86 | 13,37 | 99,36 | 7,89 | 3,13 | |
| 08-02-366-05 | 3х3 | | | | | | 1,17 |
| | (зона: 1) | 117,65 | 13,72 | 99,36 | 7,89 | 4,57 | |
| | (зона: 2) | 117,65 | 13,72 | 99,36 | 7,89 | 4,57 | |
| | (зона: 3) | 117,65 | 13,72 | 99,36 | 7,89 | 4,57 | |
| | (зона: 4) | 117,65 | 13,72 | 99,36 | 7,89 | 4,57 | |
| | (зона: 5) | 117,65 | 13,72 | 99,36 | 7,89 | 4,57 | |
| | (зона: 6) | 117,65 | 13,72 | 99,36 | 7,89 | 4,57 | |
| | (зона: 7) | 117,65 | 13,72 | 99,36 | 7,89 | 4,57 | |
| 08-02-366-06 | 4х4 | | | | | | 1,21 |
| | (зона: 1) | 119,56 | 14,19 | 99,36 | 7,89 | 6,01 | |
| | (зона: 2) | 119,56 | 14,19 | 99,36 | 7,89 | 6,01 | |
| | (зона: 3) | 119,56 | 14,19 | 99,36 | 7,89 | 6,01 | |
| | (зона: 4) | 119,56 | 14,19 | 99,36 | 7,89 | 6,01 | |
| | (зона: 5) | 119,56 | 14,19 | 99,36 | 7,89 | 6,01 | |
| | (зона: 6) | 119,56 | 14,19 | 99,36 | 7,89 | 6,01 | |
| | (зона: 7) | 119,56 | 14,19 | 99,36 | 7,89 | 6,01 | |
| Таблица 08-02-367 Провода. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 км | | | | | | | |
| Провод по установленным планкам с изоляторами на растяжках, сеченье: | | | | | | | |
| 08-02-367-01 | до 10 мм ² | | | | | | 20,5 |
| | (зона: 1) | 2412,64 | 251,54 | 1944,90 | 156,09 | 216,20 | |
| | (зона: 2) | 2412,64 | 251,54 | 1944,90 | 156,09 | 216,20 | |
| | (зона: 3) | 2412,64 | 251,54 | 1944,90 | 156,09 | 216,20 | |
| | (зона: 4) | 2412,64 | 251,54 | 1944,90 | 156,09 | 216,20 | |
| | (зона: 5) | 2412,64 | 251,54 | 1944,90 | 156,09 | 216,20 | |
| | (зона: 6) | 2412,64 | 251,54 | 1944,90 | 156,09 | 216,20 | |
| | (зона: 7) | 2412,64 | 251,54 | 1944,90 | 156,09 | 216,20 | |
| 08-02-367-02 | до 25 мм ² | | | | | | 23,9 |
| | (зона: 1) | 2823,73 | 293,25 | 2310,10 | 185,65 | 220,38 | |
| | (зона: 2) | 2823,73 | 293,25 | 2310,10 | 185,65 | 220,38 | |
| | (зона: 3) | 2823,73 | 293,25 | 2310,10 | 185,65 | 220,38 | |
| | (зона: 4) | 2823,73 | 293,25 | 2310,10 | 185,65 | 220,38 | |
| | (зона: 5) | 2823,73 | 293,25 | 2310,10 | 185,65 | 220,38 | |
| | (зона: 6) | 2823,73 | 293,25 | 2310,10 | 185,65 | 220,38 | |
| | (зона: 7) | 2823,73 | 293,25 | 2310,10 | 185,65 | 220,38 | |
| 08-02-367-03 | до 50 мм ² | | | | | | 24,8 |
| | (зона: 1) | 2842,48 | 304,30 | 2313,35 | 185,81 | 224,83 | |
| | (зона: 2) | 2842,48 | 304,30 | 2313,35 | 185,81 | 224,83 | |
| | (зона: 3) | 2842,48 | 304,30 | 2313,35 | 185,81 | 224,83 | |
| | (зона: 4) | 2842,48 | 304,30 | 2313,35 | 185,81 | 224,83 | |
| | (зона: 5) | 2842,48 | 304,30 | 2313,35 | 185,81 | 224,83 | |
| | (зона: 6) | 2842,48 | 304,30 | 2313,35 | 185,81 | 224,83 | |
| | (зона: 7) | 2842,48 | 304,30 | 2313,35 | 185,81 | 224,83 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Провод на трассе по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм², при количестве опор на 1 км: | | | | | | | |
| 08-02-367-04 | 16 | | | | | | 12,5 |
| | (зона: 1) | 1253,96 | 153,38 | 888,92 | 71,15 | 211,66 | |
| | (зона: 2) | 1253,96 | 153,38 | 888,92 | 71,15 | 211,66 | |
| | (зона: 3) | 1253,96 | 153,38 | 888,92 | 71,15 | 211,66 | |
| | (зона: 4) | 1253,96 | 153,38 | 888,92 | 71,15 | 211,66 | |
| | (зона: 5) | 1253,96 | 153,38 | 888,92 | 71,15 | 211,66 | |
| | (зона: 6) | 1253,96 | 153,38 | 888,92 | 71,15 | 211,66 | |
| | (зона: 7) | 1253,96 | 153,38 | 888,92 | 71,15 | 211,66 | |
| 08-02-367-05 | 20 | | | | | | 13,7 |
| | (зона: 1) | 1396,50 | 168,10 | 1012,68 | 80,86 | 215,72 | |
| | (зона: 2) | 1396,50 | 168,10 | 1012,68 | 80,86 | 215,72 | |
| | (зона: 3) | 1396,50 | 168,10 | 1012,68 | 80,86 | 215,72 | |
| | (зона: 4) | 1396,50 | 168,10 | 1012,68 | 80,86 | 215,72 | |
| | (зона: 5) | 1396,50 | 168,10 | 1012,68 | 80,86 | 215,72 | |
| | (зона: 6) | 1396,50 | 168,10 | 1012,68 | 80,86 | 215,72 | |
| | (зона: 7) | 1396,50 | 168,10 | 1012,68 | 80,86 | 215,72 | |
| 08-02-367-06 | 25 | | | | | | 15,9 |
| | (зона: 1) | 1692,16 | 195,09 | 1276,01 | 102,15 | 221,06 | |
| | (зона: 2) | 1692,16 | 195,09 | 1276,01 | 102,15 | 221,06 | |
| | (зона: 3) | 1692,16 | 195,09 | 1276,01 | 102,15 | 221,06 | |
| | (зона: 4) | 1692,16 | 195,09 | 1276,01 | 102,15 | 221,06 | |
| | (зона: 5) | 1692,16 | 195,09 | 1276,01 | 102,15 | 221,06 | |
| | (зона: 6) | 1692,16 | 195,09 | 1276,01 | 102,15 | 221,06 | |
| | (зона: 7) | 1692,16 | 195,09 | 1276,01 | 102,15 | 221,06 | |
| 08-02-367-07 | 32 | | | | | | 19,4 |
| | (зона: 1) | 1868,59 | 238,04 | 1402,28 | 112,22 | 228,27 | |
| | (зона: 2) | 1868,59 | 238,04 | 1402,28 | 112,22 | 228,27 | |
| | (зона: 3) | 1868,59 | 238,04 | 1402,28 | 112,22 | 228,27 | |
| | (зона: 4) | 1868,59 | 238,04 | 1402,28 | 112,22 | 228,27 | |
| | (зона: 5) | 1868,59 | 238,04 | 1402,28 | 112,22 | 228,27 | |
| | (зона: 6) | 1868,59 | 238,04 | 1402,28 | 112,22 | 228,27 | |
| | (зона: 7) | 1868,59 | 238,04 | 1402,28 | 112,22 | 228,27 | |

Таблица 08-02-368

Провода, подвешиваемые на тросе.

Измеритель: 100 м линии

| | | | | | | | |
|-------------------|--|---------|--------|---------|--------|--------|------|
| 08-02-368-01 | Провод - три в линии на планках с роликами по тросу сечением провода до 70 мм ² | | | | | | 79,6 |
| | (зона: 1) | 5060,44 | 976,69 | 3927,92 | 316,09 | 155,83 | |
| | (зона: 2) | 5060,44 | 976,69 | 3927,92 | 316,09 | 155,83 | |
| | (зона: 3) | 5060,44 | 976,69 | 3927,92 | 316,09 | 155,83 | |
| | (зона: 4) | 5060,44 | 976,69 | 3927,92 | 316,09 | 155,83 | |
| | (зона: 5) | 5060,44 | 976,69 | 3927,92 | 316,09 | 155,83 | |
| | (зона: 6) | 5060,44 | 976,69 | 3927,92 | 316,09 | 155,83 | |
| | (зона: 7) | 5060,44 | 976,69 | 3927,92 | 316,09 | 155,83 | |
| Измеритель: 100 м | | | | | | | |
| 08-02-368-02 | За каждый последующий провод добавлять к расценке 08-02-368-01 | | | | | | 13 |
| | (зона: 1) | 803,92 | 159,51 | 504,92 | 40,64 | 139,49 | |
| | (зона: 2) | 803,92 | 159,51 | 504,92 | 40,64 | 139,49 | |
| | (зона: 3) | 803,92 | 159,51 | 504,92 | 40,64 | 139,49 | |
| | (зона: 4) | 803,92 | 159,51 | 504,92 | 40,64 | 139,49 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | Затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 803,92 | 159,51 | 504,92 | 40,64 | 139,49 | |
| | (зона: 6) | 803,92 | 159,51 | 504,92 | 40,64 | 139,49 | |
| | (зона: 7) | 803,92 | 159,51 | 504,92 | 40,64 | 139,49 | |

Таблица 08-02-369

Светильники, устанавливаемые вне зданий.

Измеритель: 1 шт.

Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 08-02-369-01 | накаливания | | | | | | 1,15 |
| | (зона: 1) | 125,19 | 14,50 | 69,94 | 5,39 | 40,75 | |
| | (зона: 2) | 125,19 | 14,50 | 69,94 | 5,39 | 40,75 | |
| | (зона: 3) | 125,19 | 14,50 | 69,94 | 5,39 | 40,75 | |
| | (зона: 4) | 125,19 | 14,50 | 69,94 | 5,39 | 40,75 | |
| | (зона: 5) | 125,19 | 14,50 | 69,94 | 5,39 | 40,75 | |
| | (зона: 6) | 125,19 | 14,50 | 69,94 | 5,39 | 40,75 | |
| | (зона: 7) | 125,19 | 14,50 | 69,94 | 5,39 | 40,75 | |
| 08-02-369-02 | люминесцентными | | | | | | 2,34 |
| | (зона: 1) | 238,53 | 29,51 | 167,97 | 13,30 | 41,05 | |
| | (зона: 2) | 238,53 | 29,51 | 167,97 | 13,30 | 41,05 | |
| | (зона: 3) | 238,53 | 29,51 | 167,97 | 13,30 | 41,05 | |
| | (зона: 4) | 238,53 | 29,51 | 167,97 | 13,30 | 41,05 | |
| | (зона: 5) | 238,53 | 29,51 | 167,97 | 13,30 | 41,05 | |
| | (зона: 6) | 238,53 | 29,51 | 167,97 | 13,30 | 41,05 | |
| | (зона: 7) | 238,53 | 29,51 | 167,97 | 13,30 | 41,05 | |
| 08-02-369-03 | ртутными | | | | | | 1,83 |
| | (зона: 1) | 139,71 | 23,08 | 75,71 | 5,85 | 40,92 | |
| | (зона: 2) | 139,71 | 23,08 | 75,71 | 5,85 | 40,92 | |
| | (зона: 3) | 139,71 | 23,08 | 75,71 | 5,85 | 40,92 | |
| | (зона: 4) | 139,71 | 23,08 | 75,71 | 5,85 | 40,92 | |
| | (зона: 5) | 139,71 | 23,08 | 75,71 | 5,85 | 40,92 | |
| | (зона: 6) | 139,71 | 23,08 | 75,71 | 5,85 | 40,92 | |
| | (зона: 7) | 139,71 | 23,08 | 75,71 | 5,85 | 40,92 | |
| 08-02-369-04 | Светильник, устанавливаемый вне зданий «Шар вентилируемый» | | | | | | 1,28 |
| | (зона: 1) | 149,93 | 16,14 | 93,01 | 7,25 | 40,78 | |
| | (зона: 2) | 149,93 | 16,14 | 93,01 | 7,25 | 40,78 | |
| | (зона: 3) | 149,93 | 16,14 | 93,01 | 7,25 | 40,78 | |
| | (зона: 4) | 149,93 | 16,14 | 93,01 | 7,25 | 40,78 | |
| | (зона: 5) | 149,93 | 16,14 | 93,01 | 7,25 | 40,78 | |
| | (зона: 6) | 149,93 | 16,14 | 93,01 | 7,25 | 40,78 | |
| | (зона: 7) | 149,93 | 16,14 | 93,01 | 7,25 | 40,78 | |

Таблица 08-02-370

Щитки.

Измеритель: 1 шт.

Щиток до трех групп, устанавливаемый в:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 08-02-370-01 | обхват колонны | | | | | | 1,08 |
| | (зона: 1) | 63,69 | 13,62 | 42,34 | 1,73 | 7,73 | |
| | (зона: 2) | 63,69 | 13,62 | 42,34 | 1,73 | 7,73 | |
| | (зона: 3) | 63,69 | 13,62 | 42,34 | 1,73 | 7,73 | |
| | (зона: 4) | 63,69 | 13,62 | 42,34 | 1,73 | 7,73 | |
| | (зона: 5) | 63,69 | 13,62 | 42,34 | 1,73 | 7,73 | |
| | (зона: 6) | 63,69 | 13,62 | 42,34 | 1,73 | 7,73 | |
| | (зона: 7) | 63,69 | 13,62 | 42,34 | 1,73 | 7,73 | |
| 08-02-370-02 | внутри цоколя | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 64,33 | 14,25 | 42,34 | 1,73 | 7,74 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 64,33 | 14,25 | 42,34 | 1,73 | 7,74 | |
| | (зона: 3) | 64,33 | 14,25 | 42,34 | 1,73 | 7,74 | |
| | (зона: 4) | 64,33 | 14,25 | 42,34 | 1,73 | 7,74 | |
| | (зона: 5) | 64,33 | 14,25 | 42,34 | 1,73 | 7,74 | |
| | (зона: 6) | 64,33 | 14,25 | 42,34 | 1,73 | 7,74 | |
| | (зона: 7) | 64,33 | 14,25 | 42,34 | 1,73 | 7,74 | |

Таблица 08-02-371

Пускорегулирующие аппараты (ПРА) отдельно стоящие.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-02-371-01 | Пускорегулирующий аппарат | | | | | | 1,18 |
| | (зона: 1) | 20,45 | 14,88 | 3,26 | 0,13 | 2,31 | |
| | (зона: 2) | 20,45 | 14,88 | 3,26 | 0,13 | 2,31 | |
| | (зона: 3) | 20,45 | 14,88 | 3,26 | 0,13 | 2,31 | |
| | (зона: 4) | 20,45 | 14,88 | 3,26 | 0,13 | 2,31 | |
| | (зона: 5) | 20,45 | 14,88 | 3,26 | 0,13 | 2,31 | |
| | (зона: 6) | 20,45 | 14,88 | 3,26 | 0,13 | 2,31 | |
| | (зона: 7) | 20,45 | 14,88 | 3,26 | 0,13 | 2,31 | |

Таблица 08-02-372

Предохранители столбовые.

Измеритель: 1 шт.

Предохранитель столбовой на опоре:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------|--------|-------|--------|------|------|------|
| 08-02-372-01 | деревянной | | | | | | 1,2 |
| | (зона: 1) | 103,76 | 14,51 | 85,91 | 6,81 | 3,34 | |
| | (зона: 2) | 103,76 | 14,51 | 85,91 | 6,81 | 3,34 | |
| | (зона: 3) | 103,76 | 14,51 | 85,91 | 6,81 | 3,34 | |
| | (зона: 4) | 103,76 | 14,51 | 85,91 | 6,81 | 3,34 | |
| | (зона: 5) | 103,76 | 14,51 | 85,91 | 6,81 | 3,34 | |
| | (зона: 6) | 103,76 | 14,51 | 85,91 | 6,81 | 3,34 | |
| | (зона: 7) | 103,76 | 14,51 | 85,91 | 6,81 | 3,34 | |
| 08-02-372-02 | железобетонной | | | | | | 1,24 |
| | (зона: 1) | 133,08 | 14,99 | 114,74 | 9,13 | 3,35 | |
| | (зона: 2) | 133,08 | 14,99 | 114,74 | 9,13 | 3,35 | |
| | (зона: 3) | 133,08 | 14,99 | 114,74 | 9,13 | 3,35 | |
| | (зона: 4) | 133,08 | 14,99 | 114,74 | 9,13 | 3,35 | |
| | (зона: 5) | 133,08 | 14,99 | 114,74 | 9,13 | 3,35 | |
| | (зона: 6) | 133,08 | 14,99 | 114,74 | 9,13 | 3,35 | |
| | (зона: 7) | 133,08 | 14,99 | 114,74 | 9,13 | 3,35 | |

Таблица 08-02-373

Провода на переходах.

Измеритель: 1 переход 1 проводом

| | | | | | | | |
|--|---|-------|-------|-------|------|------|------|
| 08-02-373-01 | Растяжка поперечная через контактные сети | | | | | | 0,89 |
| | (зона: 1-7) | 69,55 | 10,92 | 58,41 | 4,46 | 0,22 | |
| Провод на переходе через линии связи, сети освещения и другие препятствия сечением: | | | | | | | |
| 08-02-373-02 | до 10 мм ² | | | | | | 1,03 |
| | (зона: 1-7) | 82,83 | 12,64 | 69,94 | 5,39 | 0,25 | |
| 08-02-373-03 | до 35 мм ² | | | | | | 1,14 |
| | (зона: 1-7) | 91,90 | 13,99 | 77,63 | 6,01 | 0,28 | |

Таблица 08-02-374

Устройство вводов.

Измеритель: 1 шт.

Устройство ввода в здание в стальной трубе, провод сечением до 16 мм², количество проводов в линии:

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-374-01 | 2 | | | | | | 3,21 |
| | (зона: 1) | 596,57 | 40,48 | 539,52 | 43,43 | 16,57 | |
| | (зона: 2) | 596,57 | 40,48 | 539,52 | 43,43 | 16,57 | |
| | (зона: 3) | 596,57 | 40,48 | 539,52 | 43,43 | 16,57 | |
| | (зона: 4) | 596,57 | 40,48 | 539,52 | 43,43 | 16,57 | |
| | (зона: 5) | 596,57 | 40,48 | 539,52 | 43,43 | 16,57 | |
| | (зона: 6) | 596,57 | 40,48 | 539,52 | 43,43 | 16,57 | |
| | (зона: 7) | 596,57 | 40,48 | 539,52 | 43,43 | 16,57 | |
| 08-02-374-02 | 3 | | | | | | 4,34 |
| | (зона: 1) | 802,70 | 54,73 | 729,81 | 58,78 | 18,16 | |
| | (зона: 2) | 802,70 | 54,73 | 729,81 | 58,78 | 18,16 | |
| | (зона: 3) | 802,70 | 54,73 | 729,81 | 58,78 | 18,16 | |
| | (зона: 4) | 802,70 | 54,73 | 729,81 | 58,78 | 18,16 | |
| | (зона: 5) | 802,70 | 54,73 | 729,81 | 58,78 | 18,16 | |
| | (зона: 6) | 802,70 | 54,73 | 729,81 | 58,78 | 18,16 | |
| | (зона: 7) | 802,70 | 54,73 | 729,81 | 58,78 | 18,16 | |
| 08-02-374-03 | 4 | | | | | | 5,34 |
| | (зона: 1) | 982,18 | 67,34 | 895,11 | 72,17 | 19,73 | |
| | (зона: 2) | 982,18 | 67,34 | 895,11 | 72,17 | 19,73 | |
| | (зона: 3) | 982,18 | 67,34 | 895,11 | 72,17 | 19,73 | |
| | (зона: 4) | 982,18 | 67,34 | 895,11 | 72,17 | 19,73 | |
| | (зона: 5) | 982,18 | 67,34 | 895,11 | 72,17 | 19,73 | |
| | (зона: 6) | 982,18 | 67,34 | 895,11 | 72,17 | 19,73 | |
| | (зона: 7) | 982,18 | 67,34 | 895,11 | 72,17 | 19,73 | |

Раздел 6. СЕТИ ПРОВОДОВ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ

Таблица 08-02-391

Провода по деревянному основанию.

Измеритель: 100 м двух-трехжильного провода

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|------|------|---------|------|
| 08-02-391-01 | Провод по деревянному основанию двух-трехжильный | | | | | | 11,2 |
| | (зона: 1) | 4944,73 | 126,56 | 6,51 | 0,27 | 4811,66 | |
| | (зона: 2) | 4944,73 | 126,56 | 6,51 | 0,27 | 4811,66 | |
| | (зона: 3) | 4944,73 | 126,56 | 6,51 | 0,27 | 4811,66 | |
| | (зона: 4) | 4944,73 | 126,56 | 6,51 | 0,27 | 4811,66 | |
| | (зона: 5) | 4944,73 | 126,56 | 6,51 | 0,27 | 4811,66 | |
| | (зона: 6) | 4944,73 | 126,56 | 6,51 | 0,27 | 4811,66 | |
| | (зона: 7) | 4944,73 | 126,56 | 6,51 | 0,27 | 4811,66 | |

Таблица 08-02-392

Провода по роликам.

Измеритель: 100 м двух-трехжильного провода

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|-------|------|---------|------|
| 08-02-392-01 | Провод по роликам сечением до 2,5 мм ² | | | | | | 16,9 |
| | (зона: 1) | 4466,41 | 190,97 | 13,78 | 0,27 | 4261,66 | |
| | (зона: 2) | 4466,41 | 190,97 | 13,78 | 0,27 | 4261,66 | |
| | (зона: 3) | 4466,41 | 190,97 | 13,78 | 0,27 | 4261,66 | |
| | (зона: 4) | 4466,41 | 190,97 | 13,78 | 0,27 | 4261,66 | |
| | (зона: 5) | 4466,41 | 190,97 | 13,78 | 0,27 | 4261,66 | |
| | (зона: 6) | 4466,41 | 190,97 | 13,78 | 0,27 | 4261,66 | |
| | (зона: 7) | 4466,41 | 190,97 | 13,78 | 0,27 | 4261,66 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-02-394

Проводки тросовые.

Измеритель: 100 м линии

Провод тросовый до 4 в линии, сечение жил:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|---------|--------|---------|------|
| 08-02-394-01 | до 6 мм ² | | | | | | 28,4 |
| | (зона: 1) | 2990,59 | 320,92 | 720,97 | 216,26 | 1948,70 | |
| | (зона: 2) | 2990,59 | 320,92 | 720,97 | 216,26 | 1948,70 | |
| | (зона: 3) | 2990,59 | 320,92 | 720,97 | 216,26 | 1948,70 | |
| | (зона: 4) | 2990,59 | 320,92 | 720,97 | 216,26 | 1948,70 | |
| | (зона: 5) | 2990,59 | 320,92 | 720,97 | 216,26 | 1948,70 | |
| | (зона: 6) | 2990,59 | 320,92 | 720,97 | 216,26 | 1948,70 | |
| | (зона: 7) | 2990,59 | 320,92 | 720,97 | 216,26 | 1948,70 | |
| 08-02-394-02 | до 16 мм ² | | | | | | 36,7 |
| | (зона: 1) | 3301,86 | 414,71 | 936,58 | 282,89 | 1950,57 | |
| | (зона: 2) | 3301,86 | 414,71 | 936,58 | 282,89 | 1950,57 | |
| | (зона: 3) | 3301,86 | 414,71 | 936,58 | 282,89 | 1950,57 | |
| | (зона: 4) | 3301,86 | 414,71 | 936,58 | 282,89 | 1950,57 | |
| | (зона: 5) | 3301,86 | 414,71 | 936,58 | 282,89 | 1950,57 | |
| | (зона: 6) | 3301,86 | 414,71 | 936,58 | 282,89 | 1950,57 | |
| | (зона: 7) | 3301,86 | 414,71 | 936,58 | 282,89 | 1950,57 | |
| 08-02-394-03 | до 35 мм ² | | | | | | 47,4 |
| | (зона: 1) | 3745,13 | 535,62 | 1256,52 | 382,11 | 1952,99 | |
| | (зона: 2) | 3745,13 | 535,62 | 1256,52 | 382,11 | 1952,99 | |
| | (зона: 3) | 3745,13 | 535,62 | 1256,52 | 382,11 | 1952,99 | |
| | (зона: 4) | 3745,13 | 535,62 | 1256,52 | 382,11 | 1952,99 | |
| | (зона: 5) | 3745,13 | 535,62 | 1256,52 | 382,11 | 1952,99 | |
| | (зона: 6) | 3745,13 | 535,62 | 1256,52 | 382,11 | 1952,99 | |
| | (зона: 7) | 3745,13 | 535,62 | 1256,52 | 382,11 | 1952,99 | |
| 08-02-394-04 | Кабель тросовый до 4 в линии, сечение жил до 16 мм ² | | | | | | 66,4 |
| | (зона: 1) | 3835,84 | 750,32 | 993,22 | 298,19 | 2092,30 | |
| | (зона: 2) | 3835,84 | 750,32 | 993,22 | 298,19 | 2092,30 | |
| | (зона: 3) | 3835,84 | 750,32 | 993,22 | 298,19 | 2092,30 | |
| | (зона: 4) | 3835,84 | 750,32 | 993,22 | 298,19 | 2092,30 | |
| | (зона: 5) | 3835,84 | 750,32 | 993,22 | 298,19 | 2092,30 | |
| | (зона: 6) | 3835,84 | 750,32 | 993,22 | 298,19 | 2092,30 | |
| | (зона: 7) | 3835,84 | 750,32 | 993,22 | 298,19 | 2092,30 | |

Таблица 08-02-395

Лотки металлические.

Измеритель: 1 т

Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|-------|------|
| 08-02-395-01 | до 200 мм | | | | | | 67,5 |
| | (зона: 1) | 2185,12 | 762,75 | 1337,49 | 284,09 | 84,88 | |
| | (зона: 2) | 2185,12 | 762,75 | 1337,49 | 284,09 | 84,88 | |
| | (зона: 3) | 2185,12 | 762,75 | 1337,49 | 284,09 | 84,88 | |
| | (зона: 4) | 2185,12 | 762,75 | 1337,49 | 284,09 | 84,88 | |
| | (зона: 5) | 2185,12 | 762,75 | 1337,49 | 284,09 | 84,88 | |
| | (зона: 6) | 2185,12 | 762,75 | 1337,49 | 284,09 | 84,88 | |
| | (зона: 7) | 2185,12 | 762,75 | 1337,49 | 284,09 | 84,88 | |
| 08-02-395-02 | до 400 мм | | | | | | 58,1 |
| | (зона: 1) | 1907,56 | 656,53 | 1185,75 | 236,21 | 65,28 | |
| | (зона: 2) | 1907,56 | 656,53 | 1185,75 | 236,21 | 65,28 | |
| | (зона: 3) | 1907,56 | 656,53 | 1185,75 | 236,21 | 65,28 | |
| | (зона: 4) | 1907,56 | 656,53 | 1185,75 | 236,21 | 65,28 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчетных материалов | Наименование и характеристика исчетных элементов, единицы измерения | | | | | исход. исчетных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 1907,56 | 656,53 | 1185,75 | 236,21 | 65,28 | |
| | (зона: 6) | 1907,56 | 656,53 | 1185,75 | 236,21 | 65,28 | |
| | (зона: 7) | 1907,56 | 656,53 | 1185,75 | 236,21 | 65,28 | |
| Таблица 08-02-396 Короба металлические. | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м | | | | | | | |
| Короб металлический на конструкциях, кровельных, по фермам и колоннам, длина: | | | | | | | |
| 08-02-396-01 | 2 м | | | | | | 37,6 |
| | (зона: 1) | 2210,87 | 424,88 | 1035,16 | 180,22 | 750,83 | |
| | (зона: 2) | 2210,87 | 424,88 | 1035,16 | 180,22 | 750,83 | |
| | (зона: 3) | 2210,87 | 424,88 | 1035,16 | 180,22 | 750,83 | |
| | (зона: 4) | 2210,87 | 424,88 | 1035,16 | 180,22 | 750,83 | |
| | (зона: 5) | 2210,87 | 424,88 | 1035,16 | 180,22 | 750,83 | |
| | (зона: 6) | 2210,87 | 424,88 | 1035,16 | 180,22 | 750,83 | |
| | (зона: 7) | 2210,87 | 424,88 | 1035,16 | 180,22 | 750,83 | |
| 08-02-396-02 | 3 м | | | | | | 31,7 |
| | (зона: 1) | 2004,84 | 358,21 | 897,14 | 150,42 | 749,49 | |
| | (зона: 2) | 2004,84 | 358,21 | 897,14 | 150,42 | 749,49 | |
| | (зона: 3) | 2004,84 | 358,21 | 897,14 | 150,42 | 749,49 | |
| | (зона: 4) | 2004,84 | 358,21 | 897,14 | 150,42 | 749,49 | |
| | (зона: 5) | 2004,84 | 358,21 | 897,14 | 150,42 | 749,49 | |
| | (зона: 6) | 2004,84 | 358,21 | 897,14 | 150,42 | 749,49 | |
| | (зона: 7) | 2004,84 | 358,21 | 897,14 | 150,42 | 749,49 | |
| 08-02-396-03 | 6 м (блоки) | | | | | | 30,6 |
| | (зона: 1) | 1881,29 | 345,78 | 786,26 | 110,39 | 749,25 | |
| | (зона: 2) | 1881,29 | 345,78 | 786,26 | 110,39 | 749,25 | |
| | (зона: 3) | 1881,29 | 345,78 | 786,26 | 110,39 | 749,25 | |
| | (зона: 4) | 1881,29 | 345,78 | 786,26 | 110,39 | 749,25 | |
| | (зона: 5) | 1881,29 | 345,78 | 786,26 | 110,39 | 749,25 | |
| | (зона: 6) | 1881,29 | 345,78 | 786,26 | 110,39 | 749,25 | |
| | (зона: 7) | 1881,29 | 345,78 | 786,26 | 110,39 | 749,25 | |
| 08-02-396-04 | 9 м (блоки) | | | | | | 27 |
| | (зона: 1) | 1802,54 | 305,10 | 749,01 | 97,22 | 748,43 | |
| | (зона: 2) | 1802,54 | 305,10 | 749,01 | 97,22 | 748,43 | |
| | (зона: 3) | 1802,54 | 305,10 | 749,01 | 97,22 | 748,43 | |
| | (зона: 4) | 1802,54 | 305,10 | 749,01 | 97,22 | 748,43 | |
| | (зона: 5) | 1802,54 | 305,10 | 749,01 | 97,22 | 748,43 | |
| | (зона: 6) | 1802,54 | 305,10 | 749,01 | 97,22 | 748,43 | |
| | (зона: 7) | 1802,54 | 305,10 | 749,01 | 97,22 | 748,43 | |
| Короб металлический по стенам и потолкам, длина: | | | | | | | |
| 08-02-396-05 | 2 м | | | | | | 37,6 |
| | (зона: 1) | 1959,09 | 424,88 | 858,22 | 169,97 | 675,99 | |
| | (зона: 2) | 1959,09 | 424,88 | 858,22 | 169,97 | 675,99 | |
| | (зона: 3) | 1959,09 | 424,88 | 858,22 | 169,97 | 675,99 | |
| | (зона: 4) | 1959,09 | 424,88 | 858,22 | 169,97 | 675,99 | |
| | (зона: 5) | 1959,09 | 424,88 | 858,22 | 169,97 | 675,99 | |
| | (зона: 6) | 1959,09 | 424,88 | 858,22 | 169,97 | 675,99 | |
| | (зона: 7) | 1959,09 | 424,88 | 858,22 | 169,97 | 675,99 | |
| 08-02-396-06 | 3 м | | | | | | 29,4 |
| | (зона: 1) | 1712,93 | 332,22 | 706,58 | 135,79 | 674,13 | |
| | (зона: 2) | 1712,93 | 332,22 | 706,58 | 135,79 | 674,13 | |
| | (зона: 3) | 1712,93 | 332,22 | 706,58 | 135,79 | 674,13 | |
| | (зона: 4) | 1712,93 | 332,22 | 706,58 | 135,79 | 674,13 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | | | расход технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-396-07 | (зона: 5) | 1712,93 | 332,22 | 706,58 | 135,79 | 674,13 | 24,6 |
| | (зона: 6) | 1712,93 | 332,22 | 706,58 | 135,79 | 674,13 | |
| | (зона: 7) | 1712,93 | 332,22 | 706,58 | 135,79 | 674,13 | |
| | 6 м (блоки) | | | | | | |
| | (зона: 1) | 1524,72 | 277,98 | 573,69 | 88,05 | 673,05 | |
| | (зона: 2) | 1524,72 | 277,98 | 573,69 | 88,05 | 673,05 | |
| | (зона: 3) | 1524,72 | 277,98 | 573,69 | 88,05 | 673,05 | |
| | (зона: 4) | 1524,72 | 277,98 | 573,69 | 88,05 | 673,05 | |
| | (зона: 5) | 1524,72 | 277,98 | 573,69 | 88,05 | 673,05 | |
| 08-02-396-08 | (зона: 6) | 1524,72 | 277,98 | 573,69 | 88,05 | 673,05 | 17,7 |
| | (зона: 7) | 1524,72 | 277,98 | 573,69 | 88,05 | 673,05 | |
| | 9 м (блоки) | | | | | | |
| | (зона: 1) | 1377,68 | 200,01 | 506,18 | 65,97 | 671,49 | |
| | (зона: 2) | 1377,68 | 200,01 | 506,18 | 65,97 | 671,49 | |
| | (зона: 3) | 1377,68 | 200,01 | 506,18 | 65,97 | 671,49 | |
| | (зона: 4) | 1377,68 | 200,01 | 506,18 | 65,97 | 671,49 | |
| | (зона: 5) | 1377,68 | 200,01 | 506,18 | 65,97 | 671,49 | |
| | (зона: 6) | 1377,68 | 200,01 | 506,18 | 65,97 | 671,49 | |
| Короб металлический, подвешиваемый к конструкциям на оттяжках или подвесах, длина: | | | | | | | |
| 08-02-396-09 | 2 м | | | | | | 59,9 |
| | (зона: 1) | 2482,94 | 676,87 | 1134,03 | 265,73 | 672,04 | |
| | (зона: 2) | 2482,94 | 676,87 | 1134,03 | 265,73 | 672,04 | |
| | (зона: 3) | 2482,94 | 676,87 | 1134,03 | 265,73 | 672,04 | |
| | (зона: 4) | 2482,94 | 676,87 | 1134,03 | 265,73 | 672,04 | |
| | (зона: 5) | 2482,94 | 676,87 | 1134,03 | 265,73 | 672,04 | |
| | (зона: 6) | 2482,94 | 676,87 | 1134,03 | 265,73 | 672,04 | |
| | (зона: 7) | 2482,94 | 676,87 | 1134,03 | 265,73 | 672,04 | |
| | 08-02-396-10 | 3 м | | | | | |
| (зона: 1) | | 2181,67 | 558,22 | 953,79 | 220,65 | 669,66 | |
| (зона: 2) | | 2181,67 | 558,22 | 953,79 | 220,65 | 669,66 | |
| (зона: 3) | | 2181,67 | 558,22 | 953,79 | 220,65 | 669,66 | |
| (зона: 4) | | 2181,67 | 558,22 | 953,79 | 220,65 | 669,66 | |
| (зона: 5) | | 2181,67 | 558,22 | 953,79 | 220,65 | 669,66 | |
| (зона: 6) | | 2181,67 | 558,22 | 953,79 | 220,65 | 669,66 | |
| (зона: 7) | | 2181,67 | 558,22 | 953,79 | 220,65 | 669,66 | |
| 08-02-396-11 | | 6 м (блоки) | | | | | |
| | (зона: 1) | 1927,66 | 503,98 | 755,10 | 148,83 | 668,58 | |
| | (зона: 2) | 1927,66 | 503,98 | 755,10 | 148,83 | 668,58 | |
| | (зона: 3) | 1927,66 | 503,98 | 755,10 | 148,83 | 668,58 | |
| | (зона: 4) | 1927,66 | 503,98 | 755,10 | 148,83 | 668,58 | |
| | (зона: 5) | 1927,66 | 503,98 | 755,10 | 148,83 | 668,58 | |
| | (зона: 6) | 1927,66 | 503,98 | 755,10 | 148,83 | 668,58 | |
| | (зона: 7) | 1927,66 | 503,98 | 755,10 | 148,83 | 668,58 | |
| | 08-02-396-12 | 9 м (блоки) | | | | | |
| (зона: 1) | | 1737,79 | 397,76 | 673,57 | 119,57 | 666,46 | |
| (зона: 2) | | 1737,79 | 397,76 | 673,57 | 119,57 | 666,46 | |
| (зона: 3) | | 1737,79 | 397,76 | 673,57 | 119,57 | 666,46 | |
| (зона: 4) | | 1737,79 | 397,76 | 673,57 | 119,57 | 666,46 | |
| (зона: 5) | | 1737,79 | 397,76 | 673,57 | 119,57 | 666,46 | |
| (зона: 6) | | 1737,79 | 397,76 | 673,57 | 119,57 | 666,46 | |
| (зона: 7) | | 1737,79 | 397,76 | 673,57 | 119,57 | 666,46 | |
| Короб металлический, подвешиваемый на тросах с помощью тросовых подвесов, длина: | | | | | | | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исс. | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-396-13 | 2 м | | | | | | 43,4 |
| | (зона: 1) | 1465,81 | 490,42 | 956,58 | 195,78 | 18,81 | |
| | (зона: 2) | 1465,81 | 490,42 | 956,58 | 195,78 | 18,81 | |
| | (зона: 3) | 1465,81 | 490,42 | 956,58 | 195,78 | 18,81 | |
| | (зона: 4) | 1465,81 | 490,42 | 956,58 | 195,78 | 18,81 | |
| | (зона: 5) | 1465,81 | 490,42 | 956,58 | 195,78 | 18,81 | |
| | (зона: 6) | 1465,81 | 490,42 | 956,58 | 195,78 | 18,81 | |
| | (зона: 7) | 1465,81 | 490,42 | 956,58 | 195,78 | 18,81 | |
| 08-02-396-14 | 3 м | | | | | | 36,4 |
| | (зона: 1) | 1265,20 | 411,32 | 836,65 | 167,31 | 17,23 | |
| | (зона: 2) | 1265,20 | 411,32 | 836,65 | 167,31 | 17,23 | |
| | (зона: 3) | 1265,20 | 411,32 | 836,65 | 167,31 | 17,23 | |
| | (зона: 4) | 1265,20 | 411,32 | 836,65 | 167,31 | 17,23 | |
| | (зона: 5) | 1265,20 | 411,32 | 836,65 | 167,31 | 17,23 | |
| | (зона: 6) | 1265,20 | 411,32 | 836,65 | 167,31 | 17,23 | |
| | (зона: 7) | 1265,20 | 411,32 | 836,65 | 167,31 | 17,23 | |
| 08-02-396-15 | 6 м (блоки) | | | | | | 34,1 |
| | (зона: 1) | 1102,74 | 385,33 | 700,70 | 118,24 | 16,71 | |
| | (зона: 2) | 1102,74 | 385,33 | 700,70 | 118,24 | 16,71 | |
| | (зона: 3) | 1102,74 | 385,33 | 700,70 | 118,24 | 16,71 | |
| | (зона: 4) | 1102,74 | 385,33 | 700,70 | 118,24 | 16,71 | |
| | (зона: 5) | 1102,74 | 385,33 | 700,70 | 118,24 | 16,71 | |
| | (зона: 6) | 1102,74 | 385,33 | 700,70 | 118,24 | 16,71 | |
| | (зона: 7) | 1102,74 | 385,33 | 700,70 | 118,24 | 16,71 | |
| 08-02-396-16 | 9 м (блоки) | | | | | | 28,2 |
| | (зона: 1) | 981,46 | 318,66 | 647,43 | 99,22 | 15,37 | |
| | (зона: 2) | 981,46 | 318,66 | 647,43 | 99,22 | 15,37 | |
| | (зона: 3) | 981,46 | 318,66 | 647,43 | 99,22 | 15,37 | |
| | (зона: 4) | 981,46 | 318,66 | 647,43 | 99,22 | 15,37 | |
| | (зона: 5) | 981,46 | 318,66 | 647,43 | 99,22 | 15,37 | |
| | (зона: 6) | 981,46 | 318,66 | 647,43 | 99,22 | 15,37 | |
| | (зона: 7) | 981,46 | 318,66 | 647,43 | 99,22 | 15,37 | |

Таблица 08-02-397

Профили перфорированные монтажные.

Измеритель: 100 м

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-02-397-01 | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м | | | | | | 10,7 |
| | (зона: 1) | 1024,50 | 120,91 | 258,06 | 48,01 | 645,53 | |
| | (зона: 2) | 1024,50 | 120,91 | 258,06 | 48,01 | 645,53 | |
| | (зона: 3) | 1024,50 | 120,91 | 258,06 | 48,01 | 645,53 | |
| | (зона: 4) | 1024,50 | 120,91 | 258,06 | 48,01 | 645,53 | |
| | (зона: 5) | 1024,50 | 120,91 | 258,06 | 48,01 | 645,53 | |
| | (зона: 6) | 1024,50 | 120,91 | 258,06 | 48,01 | 645,53 | |
| | (зона: 7) | 1024,50 | 120,91 | 258,06 | 48,01 | 645,53 | |

Таблица 08-02-398

Провода в лотках.

Измеритель: 100 м

Провод в лотках, сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 08-02-398-01 | до 6 мм ² | | | | | | 1,68 |
| | (зона: 1) | 95,84 | 18,98 | 32,61 | 10,77 | 44,25 | |
| | (зона: 2) | 95,84 | 18,98 | 32,61 | 10,77 | 44,25 | |
| | (зона: 3) | 95,84 | 18,98 | 32,61 | 10,77 | 44,25 | |
| | (зона: 4) | 95,84 | 18,98 | 32,61 | 10,77 | 44,25 | |
| | (зона: 5) | 95,84 | 18,98 | 32,61 | 10,77 | 44,25 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-398-02 | (зона: 6) | 95,84 | 18,98 | 32,61 | 10,77 | 44,25 | 2,67 |
| | (зона: 7) | 95,84 | 18,98 | 32,61 | 10,77 | 44,25 | |
| | до 35 мм ² | | | | | | |
| | (зона: 1) | 130,04 | 30,17 | 53,06 | 16,09 | 46,81 | |
| | (зона: 2) | 130,04 | 30,17 | 53,06 | 16,09 | 46,81 | |
| | (зона: 3) | 130,04 | 30,17 | 53,06 | 16,09 | 46,81 | |
| | (зона: 4) | 130,04 | 30,17 | 53,06 | 16,09 | 46,81 | |
| | (зона: 5) | 130,04 | 30,17 | 53,06 | 16,09 | 46,81 | |
| | (зона: 6) | 130,04 | 30,17 | 53,06 | 16,09 | 46,81 | |
| | (зона: 7) | 130,04 | 30,17 | 53,06 | 16,09 | 46,81 | |
| 08-02-398-03 | до 70 мм ² | | | | | | 3,52 |
| | (зона: 1) | 179,83 | 39,78 | 91,59 | 21,68 | 48,46 | |
| | (зона: 2) | 179,83 | 39,78 | 91,59 | 21,68 | 48,46 | |
| | (зона: 3) | 179,83 | 39,78 | 91,59 | 21,68 | 48,46 | |
| | (зона: 4) | 179,83 | 39,78 | 91,59 | 21,68 | 48,46 | |
| | (зона: 5) | 179,83 | 39,78 | 91,59 | 21,68 | 48,46 | |
| | (зона: 6) | 179,83 | 39,78 | 91,59 | 21,68 | 48,46 | |
| | (зона: 7) | 179,83 | 39,78 | 91,59 | 21,68 | 48,46 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-02-398-04 | до 120 мм ² | | | | | | 5,11 |
| | (зона: 1) | 235,96 | 57,74 | 127,42 | 23,14 | 50,80 | |
| | (зона: 2) | 235,96 | 57,74 | 127,42 | 23,14 | 50,80 | |
| | (зона: 3) | 235,96 | 57,74 | 127,42 | 23,14 | 50,80 | |
| | (зона: 4) | 235,96 | 57,74 | 127,42 | 23,14 | 50,80 | |
| | (зона: 5) | 235,96 | 57,74 | 127,42 | 23,14 | 50,80 | |
| | (зона: 6) | 235,96 | 57,74 | 127,42 | 23,14 | 50,80 | |
| | (зона: 7) | 235,96 | 57,74 | 127,42 | 23,14 | 50,80 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-02-398-05 | до 185 мм ² | | | | | | 7,05 |
| | (зона: 1) | 320,81 | 79,67 | 181,59 | 31,26 | 59,55 | |
| | (зона: 2) | 320,81 | 79,67 | 181,59 | 31,26 | 59,55 | |
| | (зона: 3) | 320,81 | 79,67 | 181,59 | 31,26 | 59,55 | |
| | (зона: 4) | 320,81 | 79,67 | 181,59 | 31,26 | 59,55 | |
| | (зона: 5) | 320,81 | 79,67 | 181,59 | 31,26 | 59,55 | |
| | (зона: 6) | 320,81 | 79,67 | 181,59 | 31,26 | 59,55 | |
| | (зона: 7) | 320,81 | 79,67 | 181,59 | 31,26 | 59,55 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Таблица 08-02-399

Провода в коробах.

Измеритель: 100 м

Провод в коробах, сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|--------|-------|-------|-------|-------|------|
| 08-02-399-01 | до 6 мм ² | | | | | | 3,52 |
| | (зона: 1) | 144,94 | 39,78 | 60,49 | 20,88 | 44,67 | |
| | (зона: 2) | 144,94 | 39,78 | 60,49 | 20,88 | 44,67 | |
| | (зона: 3) | 144,94 | 39,78 | 60,49 | 20,88 | 44,67 | |
| | (зона: 4) | 144,94 | 39,78 | 60,49 | 20,88 | 44,67 | |
| | (зона: 5) | 144,94 | 39,78 | 60,49 | 20,88 | 44,67 | |
| | (зона: 6) | 144,94 | 39,78 | 60,49 | 20,88 | 44,67 | |
| | (зона: 7) | 144,94 | 39,78 | 60,49 | 20,88 | 44,67 | |
| 08-02-399-02 | до 35 мм ² | | | | | | 4,7 |
| | (зона: 1) | 190,87 | 53,11 | 90,49 | 29,66 | 47,27 | |
| | (зона: 2) | 190,87 | 53,11 | 90,49 | 29,66 | 47,27 | |
| | (зона: 3) | 190,87 | 53,11 | 90,49 | 29,66 | 47,27 | |
| | (зона: 4) | 190,87 | 53,11 | 90,49 | 29,66 | 47,27 | |
| | (зона: 5) | 190,87 | 53,11 | 90,49 | 29,66 | 47,27 | |
| | (зона: 6) | 190,87 | 53,11 | 90,49 | 29,66 | 47,27 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исходных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 190,87 | 53,11 | 90,49 | 29,66 | 47,27 | |
| 08-02-399-03 | до 70 мм ² | | | | | | 5,87 |
| | (зона: 1) | 254,61 | 66,33 | 139,29 | 38,97 | 48,99 | |
| | (зона: 2) | 254,61 | 66,33 | 139,29 | 38,97 | 48,99 | |
| | (зона: 3) | 254,61 | 66,33 | 139,29 | 38,97 | 48,99 | |
| | (зона: 4) | 254,61 | 66,33 | 139,29 | 38,97 | 48,99 | |
| | (зона: 5) | 254,61 | 66,33 | 139,29 | 38,97 | 48,99 | |
| | (зона: 6) | 254,61 | 66,33 | 139,29 | 38,97 | 48,99 | |
| | (зона: 7) | 254,61 | 66,33 | 139,29 | 38,97 | 48,99 | |
| 08-02-399-04 | до 120 мм ² | | | | | | 8,22 |
| | (зона: 1) | 336,03 | 92,89 | 191,63 | 46,42 | 51,51 | |
| | (зона: 2) | 336,03 | 92,89 | 191,63 | 46,42 | 51,51 | |
| | (зона: 3) | 336,03 | 92,89 | 191,63 | 46,42 | 51,51 | |
| | (зона: 4) | 336,03 | 92,89 | 191,63 | 46,42 | 51,51 | |
| | (зона: 5) | 336,03 | 92,89 | 191,63 | 46,42 | 51,51 | |
| | (зона: 6) | 336,03 | 92,89 | 191,63 | 46,42 | 51,51 | |
| | (зона: 7) | 336,03 | 92,89 | 191,63 | 46,42 | 51,51 | |
| 08-02-399-05 | до 185 мм ² | | | | | | 10,6 |
| | (зона: 1) | 411,99 | 119,78 | 231,85 | 49,48 | 60,36 | |
| | (зона: 2) | 411,99 | 119,78 | 231,85 | 49,48 | 60,36 | |
| | (зона: 3) | 411,99 | 119,78 | 231,85 | 49,48 | 60,36 | |
| | (зона: 4) | 411,99 | 119,78 | 231,85 | 49,48 | 60,36 | |
| | (зона: 5) | 411,99 | 119,78 | 231,85 | 49,48 | 60,36 | |
| | (зона: 6) | 411,99 | 119,78 | 231,85 | 49,48 | 60,36 | |
| | (зона: 7) | 411,99 | 119,78 | 231,85 | 49,48 | 60,36 | |

Таблица 08-02-400

Провода по перфорированным профилям.

Измеритель: 100 м

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 08-02-400-01 | Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм ² | | | | | | 4,7 |
| | (зона: 1) | 182,01 | 53,11 | 83,97 | 29,39 | 44,93 | |
| | (зона: 2) | 182,01 | 53,11 | 83,97 | 29,39 | 44,93 | |
| | (зона: 3) | 182,01 | 53,11 | 83,97 | 29,39 | 44,93 | |
| | (зона: 4) | 182,01 | 53,11 | 83,97 | 29,39 | 44,93 | |
| | (зона: 5) | 182,01 | 53,11 | 83,97 | 29,39 | 44,93 | |
| | (зона: 6) | 182,01 | 53,11 | 83,97 | 29,39 | 44,93 | |
| | (зона: 7) | 182,01 | 53,11 | 83,97 | 29,39 | 44,93 | |

Таблица 08-02-401

Кабели с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок.

Измеритель: 100 м

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|---------|--------|---------|------|
| 08-02-401-01 | Кабель двух-четырехжильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок | | | | | | 51,6 |
| | (зона: 1) | 3642,66 | 583,08 | 1025,05 | 331,84 | 2034,53 | |
| | (зона: 2) | 3642,66 | 583,08 | 1025,05 | 331,84 | 2034,53 | |
| | (зона: 3) | 3642,66 | 583,08 | 1025,05 | 331,84 | 2034,53 | |
| | (зона: 4) | 3642,66 | 583,08 | 1025,05 | 331,84 | 2034,53 | |
| | (зона: 5) | 3642,66 | 583,08 | 1025,05 | 331,84 | 2034,53 | |
| | (зона: 6) | 3642,66 | 583,08 | 1025,05 | 331,84 | 2034,53 | |
| | (зона: 7) | 3642,66 | 583,08 | 1025,05 | 331,84 | 2034,53 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-02-402

Кабели по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок.

Измеритель: 100 м

Кабель двух-четырёхжильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок:

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-02-402-01 | в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ² | | | | | | 15,3 |
| | (зона: 1) | 1104,10 | 172,89 | 771,42 | 70,22 | 159,79 | |
| | (зона: 2) | 1104,10 | 172,89 | 771,42 | 70,22 | 159,79 | |
| | (зона: 3) | 1104,10 | 172,89 | 771,42 | 70,22 | 159,79 | |
| | (зона: 4) | 1104,10 | 172,89 | 771,42 | 70,22 | 159,79 | |
| | (зона: 5) | 1104,10 | 172,89 | 771,42 | 70,22 | 159,79 | |
| | (зона: 6) | 1104,10 | 172,89 | 771,42 | 70,22 | 159,79 | |
| 08-02-402-02 | во взрывоопасных и пожароопасных помещениях сечением жилы до 6 мм ² | | | | | | 14,1 |
| | (зона: 1) | 1109,38 | 159,33 | 682,06 | 64,24 | 267,99 | |
| | (зона: 2) | 1109,38 | 159,33 | 682,06 | 64,24 | 267,99 | |
| | (зона: 3) | 1109,38 | 159,33 | 682,06 | 64,24 | 267,99 | |
| | (зона: 4) | 1109,38 | 159,33 | 682,06 | 64,24 | 267,99 | |
| | (зона: 5) | 1109,38 | 159,33 | 682,06 | 64,24 | 267,99 | |
| | (зона: 6) | 1109,38 | 159,33 | 682,06 | 64,24 | 267,99 | |
| | (зона: 7) | 1109,38 | 159,33 | 682,06 | 64,24 | 267,99 | |

Таблица 08-02-403

Провода групповых осветительных сетей.

Измеритель: 100 м

Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трёхжильный:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|--------|-------|---------|----|
| 08-02-403-01 | в пустотах плит перекрытий | | | | | | 17 |
| | (зона: 1) | 1245,74 | 192,10 | 102,96 | 34,18 | 950,68 | |
| | (зона: 2) | 1245,74 | 192,10 | 102,96 | 34,18 | 950,68 | |
| | (зона: 3) | 1245,74 | 192,10 | 102,96 | 34,18 | 950,68 | |
| | (зона: 4) | 1245,74 | 192,10 | 102,96 | 34,18 | 950,68 | |
| | (зона: 5) | 1245,74 | 192,10 | 102,96 | 34,18 | 950,68 | |
| | (зона: 6) | 1245,74 | 192,10 | 102,96 | 34,18 | 950,68 | |
| 08-02-403-02 | в готовых каналах стен и перекрытий | | | | | | 20 |
| | (зона: 1) | 1311,51 | 226,00 | 134,15 | 45,49 | 951,36 | |
| | (зона: 2) | 1311,51 | 226,00 | 134,15 | 45,49 | 951,36 | |
| | (зона: 3) | 1311,51 | 226,00 | 134,15 | 45,49 | 951,36 | |
| | (зона: 4) | 1311,51 | 226,00 | 134,15 | 45,49 | 951,36 | |
| | (зона: 5) | 1311,51 | 226,00 | 134,15 | 45,49 | 951,36 | |
| | (зона: 6) | 1311,51 | 226,00 | 134,15 | 45,49 | 951,36 | |
| 08-02-403-03 | под штукатурку по стенам или в бороздах | | | | | | 37 |
| | (зона: 1) | 3454,43 | 418,10 | 200,93 | 69,69 | 2835,40 | |
| | (зона: 2) | 3454,43 | 418,10 | 200,93 | 69,69 | 2835,40 | |
| | (зона: 3) | 3454,43 | 418,10 | 200,93 | 69,69 | 2835,40 | |
| | (зона: 4) | 3454,43 | 418,10 | 200,93 | 69,69 | 2835,40 | |
| | (зона: 5) | 3454,43 | 418,10 | 200,93 | 69,69 | 2835,40 | |
| | (зона: 6) | 3454,43 | 418,10 | 200,93 | 69,69 | 2835,40 | |
| | (зона: 7) | 3454,43 | 418,10 | 200,93 | 69,69 | 2835,40 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|-----------------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных затратными материалов, единица измерения | | | | | исето исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-403-04 | по перекрытиям | | | | | | 19 |
| | (зона: 1) | 3028,40 | 214,70 | 181,31 | 63,57 | 2632,39 | |
| | (зона: 2) | 3028,40 | 214,70 | 181,31 | 63,57 | 2632,39 | |
| | (зона: 3) | 3028,40 | 214,70 | 181,31 | 63,57 | 2632,39 | |
| | (зона: 4) | 3028,40 | 214,70 | 181,31 | 63,57 | 2632,39 | |
| | (зона: 5) | 3028,40 | 214,70 | 181,31 | 63,57 | 2632,39 | |
| | (зона: 6) | 3028,40 | 214,70 | 181,31 | 63,57 | 2632,39 | |
| | (зона: 7) | 3028,40 | 214,70 | 181,31 | 63,57 | 2632,39 | |

Таблица 08-02-404

Провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах.

Измеритель: 100 м трассы

Провод магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах, количество и сечение:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------|---------|--------|--------|--------|--------|------|
| 08-02-404-01 | до 2х6 мм ² | | | | | | 18,3 |
| | (зона: 1) | 526,09 | 206,79 | 129,38 | 43,76 | 189,92 | |
| | (зона: 2) | 526,09 | 206,79 | 129,38 | 43,76 | 189,92 | |
| | (зона: 3) | 526,09 | 206,79 | 129,38 | 43,76 | 189,92 | |
| | (зона: 4) | 526,09 | 206,79 | 129,38 | 43,76 | 189,92 | |
| | (зона: 5) | 526,09 | 206,79 | 129,38 | 43,76 | 189,92 | |
| | (зона: 6) | 526,09 | 206,79 | 129,38 | 43,76 | 189,92 | |
| | (зона: 7) | 526,09 | 206,79 | 129,38 | 43,76 | 189,92 | |
| 08-02-404-02 | до 4х16 мм ² | | | | | | 23 |
| | (зона: 1) | 748,25 | 259,90 | 285,19 | 80,33 | 203,16 | |
| | (зона: 2) | 748,25 | 259,90 | 285,19 | 80,33 | 203,16 | |
| | (зона: 3) | 748,25 | 259,90 | 285,19 | 80,33 | 203,16 | |
| | (зона: 4) | 748,25 | 259,90 | 285,19 | 80,33 | 203,16 | |
| | (зона: 5) | 748,25 | 259,90 | 285,19 | 80,33 | 203,16 | |
| | (зона: 6) | 748,25 | 259,90 | 285,19 | 80,33 | 203,16 | |
| | (зона: 7) | 748,25 | 259,90 | 285,19 | 80,33 | 203,16 | |
| 08-02-404-03 | до 4х35 мм ² | | | | | | 32 |
| | (зона: 1) | 974,07 | 361,60 | 407,28 | 105,74 | 205,19 | |
| | (зона: 2) | 974,07 | 361,60 | 407,28 | 105,74 | 205,19 | |
| | (зона: 3) | 974,07 | 361,60 | 407,28 | 105,74 | 205,19 | |
| | (зона: 4) | 974,07 | 361,60 | 407,28 | 105,74 | 205,19 | |
| | (зона: 5) | 974,07 | 361,60 | 407,28 | 105,74 | 205,19 | |
| | (зона: 6) | 974,07 | 361,60 | 407,28 | 105,74 | 205,19 | |
| | (зона: 7) | 974,07 | 361,60 | 407,28 | 105,74 | 205,19 | |
| 08-02-404-04 | до 4х70 мм ² | | | | | | 44,3 |
| | (зона: 1) | 1349,90 | 500,59 | 641,34 | 156,01 | 207,97 | |
| | (зона: 2) | 1349,90 | 500,59 | 641,34 | 156,01 | 207,97 | |
| | (зона: 3) | 1349,90 | 500,59 | 641,34 | 156,01 | 207,97 | |
| | (зона: 4) | 1349,90 | 500,59 | 641,34 | 156,01 | 207,97 | |
| | (зона: 5) | 1349,90 | 500,59 | 641,34 | 156,01 | 207,97 | |
| | (зона: 6) | 1349,90 | 500,59 | 641,34 | 156,01 | 207,97 | |
| | (зона: 7) | 1349,90 | 500,59 | 641,34 | 156,01 | 207,97 | |
| 08-02-404-05 | до 4х16+2х6 мм ² | | | | | | 22,3 |
| | (зона: 1) | 682,18 | 251,99 | 289,45 | 78,74 | 140,74 | |
| | (зона: 2) | 682,18 | 251,99 | 289,45 | 78,74 | 140,74 | |
| | (зона: 3) | 682,18 | 251,99 | 289,45 | 78,74 | 140,74 | |
| | (зона: 4) | 682,18 | 251,99 | 289,45 | 78,74 | 140,74 | |
| | (зона: 5) | 682,18 | 251,99 | 289,45 | 78,74 | 140,74 | |
| | (зона: 6) | 682,18 | 251,99 | 289,45 | 78,74 | 140,74 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая из учтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 682,18 | 251,99 | 289,45 | 78,74 | 140,74 | |
| 08-02-404-06 | до 4х35+2х6 мм ² | | | | | | 28,2 |
| | (зона: 1) | 877,23 | 318,66 | 416,50 | 101,75 | 142,07 | |
| | (зона: 2) | 877,23 | 318,66 | 416,50 | 101,75 | 142,07 | |
| | (зона: 3) | 877,23 | 318,66 | 416,50 | 101,75 | 142,07 | |
| | (зона: 4) | 877,23 | 318,66 | 416,50 | 101,75 | 142,07 | |
| | (зона: 5) | 877,23 | 318,66 | 416,50 | 101,75 | 142,07 | |
| | (зона: 6) | 877,23 | 318,66 | 416,50 | 101,75 | 142,07 | |
| | (зона: 7) | 877,23 | 318,66 | 416,50 | 101,75 | 142,07 | |
| 08-02-404-07 | до 4х70+2х6 мм ² | | | | | | 36,4 |
| | (зона: 1) | 1158,29 | 411,32 | 603,04 | 138,99 | 143,93 | |
| | (зона: 2) | 1158,29 | 411,32 | 603,04 | 138,99 | 143,93 | |
| | (зона: 3) | 1158,29 | 411,32 | 603,04 | 138,99 | 143,93 | |
| | (зона: 4) | 1158,29 | 411,32 | 603,04 | 138,99 | 143,93 | |
| | (зона: 5) | 1158,29 | 411,32 | 603,04 | 138,99 | 143,93 | |
| | (зона: 6) | 1158,29 | 411,32 | 603,04 | 138,99 | 143,93 | |
| | (зона: 7) | 1158,29 | 411,32 | 603,04 | 138,99 | 143,93 | |
| 08-02-404-08 | до 6х16+2х6 мм ² | | | | | | 27 |
| | (зона: 1) | 827,71 | 305,10 | 380,81 | 103,47 | 141,80 | |
| | (зона: 2) | 827,71 | 305,10 | 380,81 | 103,47 | 141,80 | |
| | (зона: 3) | 827,71 | 305,10 | 380,81 | 103,47 | 141,80 | |
| | (зона: 4) | 827,71 | 305,10 | 380,81 | 103,47 | 141,80 | |
| | (зона: 5) | 827,71 | 305,10 | 380,81 | 103,47 | 141,80 | |
| | (зона: 6) | 827,71 | 305,10 | 380,81 | 103,47 | 141,80 | |
| | (зона: 7) | 827,71 | 305,10 | 380,81 | 103,47 | 141,80 | |
| 08-02-404-09 | до 6х35+2х6 мм ² | | | | | | 34,1 |
| | (зона: 1) | 1046,74 | 385,33 | 518,00 | 127,02 | 143,41 | |
| | (зона: 2) | 1046,74 | 385,33 | 518,00 | 127,02 | 143,41 | |
| | (зона: 3) | 1046,74 | 385,33 | 518,00 | 127,02 | 143,41 | |
| | (зона: 4) | 1046,74 | 385,33 | 518,00 | 127,02 | 143,41 | |
| | (зона: 5) | 1046,74 | 385,33 | 518,00 | 127,02 | 143,41 | |
| | (зона: 6) | 1046,74 | 385,33 | 518,00 | 127,02 | 143,41 | |
| | (зона: 7) | 1046,74 | 385,33 | 518,00 | 127,02 | 143,41 | |

Таблица 08-02-405

Провода по стальным конструкциям и панелям.

Измеритель: 100 м

Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|---------|--------|--------|------|--------|------|
| 08-02-405-01 | до 16 мм ² | | | | | | 38,3 |
| | (зона: 1) | 1396,99 | 432,79 | 141,54 | 3,33 | 822,66 | |
| | (зона: 2) | 1396,99 | 432,79 | 141,54 | 3,33 | 822,66 | |
| | (зона: 3) | 1396,99 | 432,79 | 141,54 | 3,33 | 822,66 | |
| | (зона: 4) | 1396,99 | 432,79 | 141,54 | 3,33 | 822,66 | |
| | (зона: 5) | 1396,99 | 432,79 | 141,54 | 3,33 | 822,66 | |
| | (зона: 6) | 1396,99 | 432,79 | 141,54 | 3,33 | 822,66 | |
| | (зона: 7) | 1396,99 | 432,79 | 141,54 | 3,33 | 822,66 | |
| 08-02-405-02 | до 35 мм ² | | | | | | 41,8 |
| | (зона: 1) | 1487,73 | 472,34 | 177,37 | 4,79 | 838,02 | |
| | (зона: 2) | 1487,73 | 472,34 | 177,37 | 4,79 | 838,02 | |
| | (зона: 3) | 1487,73 | 472,34 | 177,37 | 4,79 | 838,02 | |
| | (зона: 4) | 1487,73 | 472,34 | 177,37 | 4,79 | 838,02 | |
| | (зона: 5) | 1487,73 | 472,34 | 177,37 | 4,79 | 838,02 | |
| | (зона: 6) | 1487,73 | 472,34 | 177,37 | 4,79 | 838,02 | |
| | (зона: 7) | 1487,73 | 472,34 | 177,37 | 4,79 | 838,02 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неисчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-405-03 | до 70 мм ² | | | | | | 46,6 |
| | (зона: 1) | 1675,85 | 526,58 | 307,64 | 10,11 | 841,63 | |
| | (зона: 2) | 1675,85 | 526,58 | 307,64 | 10,11 | 841,63 | |
| | (зона: 3) | 1675,85 | 526,58 | 307,64 | 10,11 | 841,63 | |
| | (зона: 4) | 1675,85 | 526,58 | 307,64 | 10,11 | 841,63 | |
| | (зона: 5) | 1675,85 | 526,58 | 307,64 | 10,11 | 841,63 | |
| | (зона: 6) | 1675,85 | 526,58 | 307,64 | 10,11 | 841,63 | |
| | (зона: 7) | 1675,85 | 526,58 | 307,64 | 10,11 | 841,63 | |
| 08-02-405-04 | до 120 мм ² | | | | | | 51,4 |
| | (зона: 1) | 1889,92 | 580,82 | 450,94 | 15,96 | 858,16 | |
| | (зона: 2) | 1889,92 | 580,82 | 450,94 | 15,96 | 858,16 | |
| | (зона: 3) | 1889,92 | 580,82 | 450,94 | 15,96 | 858,16 | |
| | (зона: 4) | 1889,92 | 580,82 | 450,94 | 15,96 | 858,16 | |
| | (зона: 5) | 1889,92 | 580,82 | 450,94 | 15,96 | 858,16 | |
| | (зона: 6) | 1889,92 | 580,82 | 450,94 | 15,96 | 858,16 | |
| | (зона: 7) | 1889,92 | 580,82 | 450,94 | 15,96 | 858,16 | |
| 08-02-405-05 | до 240 мм ² | | | | | | 55 |
| | (зона: 1) | 2225,29 | 621,50 | 744,05 | 27,93 | 859,74 | |
| | (зона: 2) | 2225,29 | 621,50 | 744,05 | 27,93 | 859,74 | |
| | (зона: 3) | 2225,29 | 621,50 | 744,05 | 27,93 | 859,74 | |
| | (зона: 4) | 2225,29 | 621,50 | 744,05 | 27,93 | 859,74 | |
| | (зона: 5) | 2225,29 | 621,50 | 744,05 | 27,93 | 859,74 | |
| | (зона: 6) | 2225,29 | 621,50 | 744,05 | 27,93 | 859,74 | |
| | (зона: 7) | 2225,29 | 621,50 | 744,05 | 27,93 | 859,74 | |
| 08-02-405-06 | до 400 мм ² | | | | | | 76,4 |
| | (зона: 1) | 2807,04 | 863,32 | 1066,47 | 41,10 | 877,25 | |
| | (зона: 2) | 2807,04 | 863,32 | 1066,47 | 41,10 | 877,25 | |
| | (зона: 3) | 2807,04 | 863,32 | 1066,47 | 41,10 | 877,25 | |
| | (зона: 4) | 2807,04 | 863,32 | 1066,47 | 41,10 | 877,25 | |
| | (зона: 5) | 2807,04 | 863,32 | 1066,47 | 41,10 | 877,25 | |
| | (зона: 6) | 2807,04 | 863,32 | 1066,47 | 41,10 | 877,25 | |
| | (зона: 7) | 2807,04 | 863,32 | 1066,47 | 41,10 | 877,25 | |

Таблица 08-02-406

Конструкции металлические для труб.

Измеритель: 1 т

Скобы или конструкции металлические для труб:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|----------|---------|---------|-------|----------|-----|
| 08-02-406-01 | П-образные | | | | | | 267 |
| | (зона: 1) | 14108,33 | 3017,10 | 1762,19 | 22,21 | 9329,04 | |
| | (зона: 2) | 14108,33 | 3017,10 | 1762,19 | 22,21 | 9329,04 | |
| | (зона: 3) | 14108,33 | 3017,10 | 1762,19 | 22,21 | 9329,04 | |
| | (зона: 4) | 14108,33 | 3017,10 | 1762,19 | 22,21 | 9329,04 | |
| | (зона: 5) | 14108,33 | 3017,10 | 1762,19 | 22,21 | 9329,04 | |
| | (зона: 6) | 14108,33 | 3017,10 | 1762,19 | 22,21 | 9329,04 | |
| | (зона: 7) | 14108,33 | 3017,10 | 1762,19 | 22,21 | 9329,04 | |
| 08-02-406-02 | Г-образные | | | | | | 289 |
| | (зона: 1) | 23510,78 | 3265,70 | 2060,87 | 22,21 | 18184,21 | |
| | (зона: 2) | 23510,78 | 3265,70 | 2060,87 | 22,21 | 18184,21 | |
| | (зона: 3) | 23510,78 | 3265,70 | 2060,87 | 22,21 | 18184,21 | |
| | (зона: 4) | 23510,78 | 3265,70 | 2060,87 | 22,21 | 18184,21 | |
| | (зона: 5) | 23510,78 | 3265,70 | 2060,87 | 22,21 | 18184,21 | |
| | (зона: 6) | 23510,78 | 3265,70 | 2060,87 | 22,21 | 18184,21 | |
| | (зона: 7) | 23510,78 | 3265,70 | 2060,87 | 22,21 | 18184,21 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-02-407

Трубы стальные по установленным конструкциям.

Измеритель: 100 м

Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр:

| | | | | | | | |
|---|-----------|---------|---------|---------|--------|---------|------|
| 08-02-407-01 | до 25 мм | | | | | | 30,8 |
| | (зона: 1) | 2266,61 | 348,04 | 955,75 | 272,25 | 962,82 | |
| | (зона: 2) | 2266,61 | 348,04 | 955,75 | 272,25 | 962,82 | |
| | (зона: 3) | 2266,61 | 348,04 | 955,75 | 272,25 | 962,82 | |
| | (зона: 4) | 2266,61 | 348,04 | 955,75 | 272,25 | 962,82 | |
| | (зона: 5) | 2266,61 | 348,04 | 955,75 | 272,25 | 962,82 | |
| | (зона: 6) | 2266,61 | 348,04 | 955,75 | 272,25 | 962,82 | |
| | (зона: 7) | 2266,61 | 348,04 | 955,75 | 272,25 | 962,82 | |
| 08-02-407-02 | до 40 мм | | | | | | 41,5 |
| | (зона: 1) | 2754,20 | 468,95 | 1319,54 | 367,08 | 965,71 | |
| | (зона: 2) | 2754,20 | 468,95 | 1319,54 | 367,08 | 965,71 | |
| | (зона: 3) | 2754,20 | 468,95 | 1319,54 | 367,08 | 965,71 | |
| | (зона: 4) | 2754,20 | 468,95 | 1319,54 | 367,08 | 965,71 | |
| | (зона: 5) | 2754,20 | 468,95 | 1319,54 | 367,08 | 965,71 | |
| | (зона: 6) | 2754,20 | 468,95 | 1319,54 | 367,08 | 965,71 | |
| | (зона: 7) | 2754,20 | 468,95 | 1319,54 | 367,08 | 965,71 | |
| 08-02-407-03 | до 50 мм | | | | | | 47,4 |
| | (зона: 1) | 3420,98 | 535,62 | 1476,88 | 421,74 | 1408,48 | |
| | (зона: 2) | 3420,98 | 535,62 | 1476,88 | 421,74 | 1408,48 | |
| | (зона: 3) | 3420,98 | 535,62 | 1476,88 | 421,74 | 1408,48 | |
| | (зона: 4) | 3420,98 | 535,62 | 1476,88 | 421,74 | 1408,48 | |
| | (зона: 5) | 3420,98 | 535,62 | 1476,88 | 421,74 | 1408,48 | |
| | (зона: 6) | 3420,98 | 535,62 | 1476,88 | 421,74 | 1408,48 | |
| | (зона: 7) | 3420,98 | 535,62 | 1476,88 | 421,74 | 1408,48 | |
| 08-02-407-04 | до 80 мм | | | | | | 67,5 |
| | (зона: 1) | 3721,74 | 762,75 | 1748,14 | 463,51 | 1210,85 | |
| | (зона: 2) | 3721,74 | 762,75 | 1748,14 | 463,51 | 1210,85 | |
| | (зона: 3) | 3721,74 | 762,75 | 1748,14 | 463,51 | 1210,85 | |
| | (зона: 4) | 3721,74 | 762,75 | 1748,14 | 463,51 | 1210,85 | |
| | (зона: 5) | 3721,74 | 762,75 | 1748,14 | 463,51 | 1210,85 | |
| | (зона: 6) | 3721,74 | 762,75 | 1748,14 | 463,51 | 1210,85 | |
| | (зона: 7) | 3721,74 | 762,75 | 1748,14 | 463,51 | 1210,85 | |
| 08-02-407-05 | до 100 мм | | | | | | 92,3 |
| | (зона: 1) | 4760,41 | 1042,99 | 2500,50 | 690,14 | 1216,92 | |
| | (зона: 2) | 4760,41 | 1042,99 | 2500,50 | 690,14 | 1216,92 | |
| | (зона: 3) | 4760,41 | 1042,99 | 2500,50 | 690,14 | 1216,92 | |
| | (зона: 4) | 4760,41 | 1042,99 | 2500,50 | 690,14 | 1216,92 | |
| | (зона: 5) | 4760,41 | 1042,99 | 2500,50 | 690,14 | 1216,92 | |
| | (зона: 6) | 4760,41 | 1042,99 | 2500,50 | 690,14 | 1216,92 | |
| | (зона: 7) | 4760,41 | 1042,99 | 2500,50 | 690,14 | 1216,92 | |
| Труба стальная по установленным конструкциям, в готовых бороздах, по основанию пола, диаметр: | | | | | | | |
| 08-02-407-06 | до 25 мм | | | | | | 19 |
| | (зона: 1) | 1601,25 | 214,70 | 186,47 | 6,25 | 1200,08 | |
| | (зона: 2) | 1601,30 | 214,70 | 186,47 | 6,25 | 1200,13 | |
| | (зона: 3) | 1601,30 | 214,70 | 186,47 | 6,25 | 1200,13 | |
| | (зона: 4) | 1601,30 | 214,70 | 186,47 | 6,25 | 1200,13 | |
| | (зона: 5) | 1601,33 | 214,70 | 186,47 | 6,25 | 1200,16 | |
| | (зона: 6) | 1601,34 | 214,70 | 186,47 | 6,25 | 1200,17 | |
| | (зона: 7) | 1601,35 | 214,70 | 186,47 | 6,25 | 1200,18 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных табличек и материалов, единица измерения | | | | | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-407-07 | до 40 мм | | | | | | 23,7 |
| | (зона: 1) | 1766,01 | 267,81 | 293,95 | 10,64 | 1204,25 | |
| | (зона: 2) | 1766,09 | 267,81 | 293,95 | 10,64 | 1204,33 | |
| | (зона: 3) | 1766,09 | 267,81 | 293,95 | 10,64 | 1204,33 | |
| | (зона: 4) | 1766,09 | 267,81 | 293,95 | 10,64 | 1204,33 | |
| | (зона: 5) | 1766,13 | 267,81 | 293,95 | 10,64 | 1204,37 | |
| | (зона: 6) | 1766,14 | 267,81 | 293,95 | 10,64 | 1204,38 | |
| | (зона: 7) | 1766,16 | 267,81 | 293,95 | 10,64 | 1204,40 | |
| 08-02-407-08 | до 50 мм | | | | | | 28,4 |
| | (зона: 1) | 1847,75 | 320,92 | 329,77 | 12,10 | 1197,06 | |
| | (зона: 2) | 1847,82 | 320,92 | 329,77 | 12,10 | 1197,13 | |
| | (зона: 3) | 1847,82 | 320,92 | 329,77 | 12,10 | 1197,13 | |
| | (зона: 4) | 1847,82 | 320,92 | 329,77 | 12,10 | 1197,13 | |
| | (зона: 5) | 1847,87 | 320,92 | 329,77 | 12,10 | 1197,18 | |
| | (зона: 6) | 1847,88 | 320,92 | 329,77 | 12,10 | 1197,19 | |
| | (зона: 7) | 1847,89 | 320,92 | 329,77 | 12,10 | 1197,20 | |
| 08-02-407-09 | до 80 мм | | | | | | 42,7 |
| | (зона: 1) | 2193,42 | 482,51 | 505,64 | 19,29 | 1205,27 | |
| | (зона: 2) | 2193,51 | 482,51 | 505,64 | 19,29 | 1205,36 | |
| | (зона: 3) | 2193,51 | 482,51 | 505,64 | 19,29 | 1205,36 | |
| | (зона: 4) | 2193,52 | 482,51 | 505,64 | 19,29 | 1205,37 | |
| | (зона: 5) | 2193,58 | 482,51 | 505,64 | 19,29 | 1205,43 | |
| | (зона: 6) | 2193,59 | 482,51 | 505,64 | 19,29 | 1205,44 | |
| | (зона: 7) | 2193,61 | 482,51 | 505,64 | 19,29 | 1205,46 | |
| 08-02-407-10 | до 100 мм | | | | | | 54,5 |
| | (зона: 1) | 2476,96 | 615,85 | 648,94 | 25,14 | 1212,17 | |
| | (зона: 2) | 2477,05 | 615,85 | 648,94 | 25,14 | 1212,26 | |
| | (зона: 3) | 2477,05 | 615,85 | 648,94 | 25,14 | 1212,26 | |
| | (зона: 4) | 2477,06 | 615,85 | 648,94 | 25,14 | 1212,27 | |
| | (зона: 5) | 2477,12 | 615,85 | 648,94 | 25,14 | 1212,33 | |
| | (зона: 6) | 2477,13 | 615,85 | 648,94 | 25,14 | 1212,34 | |
| | (зона: 7) | 2477,15 | 615,85 | 648,94 | 25,14 | 1212,36 | |
| Труба стальная по установленным конструкциям, в опалубке фундаментов и перекрытиях, диаметр: | | | | | | | |
| 08-02-407-11 | до 25 мм | | | | | | 33,1 |
| | (зона: 1) | 1610,43 | 374,03 | 206,60 | 6,25 | 1029,80 | |
| | (зона: 2) | 1610,43 | 374,03 | 206,60 | 6,25 | 1029,80 | |
| | (зона: 3) | 1610,43 | 374,03 | 206,60 | 6,25 | 1029,80 | |
| | (зона: 4) | 1610,43 | 374,03 | 206,60 | 6,25 | 1029,80 | |
| | (зона: 5) | 1610,43 | 374,03 | 206,60 | 6,25 | 1029,80 | |
| | (зона: 6) | 1610,43 | 374,03 | 206,60 | 6,25 | 1029,80 | |
| | (зона: 7) | 1610,43 | 374,03 | 206,60 | 6,25 | 1029,80 | |
| 08-02-407-12 | до 40 мм | | | | | | 42,7 |
| | (зона: 1) | 1834,86 | 482,51 | 314,07 | 10,64 | 1038,28 | |
| | (зона: 2) | 1834,86 | 482,51 | 314,07 | 10,64 | 1038,28 | |
| | (зона: 3) | 1834,86 | 482,51 | 314,07 | 10,64 | 1038,28 | |
| | (зона: 4) | 1834,86 | 482,51 | 314,07 | 10,64 | 1038,28 | |
| | (зона: 5) | 1834,86 | 482,51 | 314,07 | 10,64 | 1038,28 | |
| | (зона: 6) | 1834,86 | 482,51 | 314,07 | 10,64 | 1038,28 | |
| | (зона: 7) | 1834,86 | 482,51 | 314,07 | 10,64 | 1038,28 | |
| 08-02-407-13 | до 50 мм | | | | | | 52,1 |
| | (зона: 1) | 1961,17 | 588,73 | 349,90 | 12,10 | 1022,54 | |
| | (зона: 2) | 1961,17 | 588,73 | 349,90 | 12,10 | 1022,54 | |
| | (зона: 3) | 1961,17 | 588,73 | 349,90 | 12,10 | 1022,54 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 1961,17 | 588,73 | 349,90 | 12,10 | 1022,54 | |
| | (зона: 5) | 1961,17 | 588,73 | 349,90 | 12,10 | 1022,54 | |
| | (зона: 6) | 1961,17 | 588,73 | 349,90 | 12,10 | 1022,54 | |
| | (зона: 7) | 1961,17 | 588,73 | 349,90 | 12,10 | 1022,54 | |
| 08-02-407-14 | до 80 мм | | | | | | 72,2 |
| | (зона: 1) | 2353,38 | 815,86 | 525,76 | 19,29 | 1011,76 | |
| | (зона: 2) | 2353,38 | 815,86 | 525,76 | 19,29 | 1011,76 | |
| | (зона: 3) | 2353,38 | 815,86 | 525,76 | 19,29 | 1011,76 | |
| | (зона: 4) | 2353,38 | 815,86 | 525,76 | 19,29 | 1011,76 | |
| | (зона: 5) | 2353,38 | 815,86 | 525,76 | 19,29 | 1011,76 | |
| | (зона: 6) | 2353,38 | 815,86 | 525,76 | 19,29 | 1011,76 | |
| | (зона: 7) | 2353,38 | 815,86 | 525,76 | 19,29 | 1011,76 | |
| 08-02-407-15 | до 100 мм | | | | | | 93,6 |
| | (зона: 1) | 2743,80 | 1057,68 | 669,06 | 25,14 | 1017,06 | |
| | (зона: 2) | 2743,80 | 1057,68 | 669,06 | 25,14 | 1017,06 | |
| | (зона: 3) | 2743,80 | 1057,68 | 669,06 | 25,14 | 1017,06 | |
| | (зона: 4) | 2743,80 | 1057,68 | 669,06 | 25,14 | 1017,06 | |
| | (зона: 5) | 2743,80 | 1057,68 | 669,06 | 25,14 | 1017,06 | |
| | (зона: 6) | 2743,80 | 1057,68 | 669,06 | 25,14 | 1017,06 | |
| | (зона: 7) | 2743,80 | 1057,68 | 669,06 | 25,14 | 1017,06 | |
| Труба стальная по установленным конструкциям, по фермам, колоннам и другим стальным конструкциям, диаметр: | | | | | | | |
| 08-02-407-16 | до 40 мм | | | | | | 33,1 |
| | (зона: 1) | 2641,70 | 374,03 | 1040,42 | 267,33 | 1227,25 | |
| | (зона: 2) | 2641,70 | 374,03 | 1040,42 | 267,33 | 1227,25 | |
| | (зона: 3) | 2641,70 | 374,03 | 1040,42 | 267,33 | 1227,25 | |
| | (зона: 4) | 2641,70 | 374,03 | 1040,42 | 267,33 | 1227,25 | |
| | (зона: 5) | 2641,70 | 374,03 | 1040,42 | 267,33 | 1227,25 | |
| | (зона: 6) | 2641,70 | 374,03 | 1040,42 | 267,33 | 1227,25 | |
| | (зона: 7) | 2641,70 | 374,03 | 1040,42 | 267,33 | 1227,25 | |
| 08-02-407-17 | до 50 мм | | | | | | 40,3 |
| | (зона: 1) | 2857,27 | 455,39 | 1218,05 | 318,00 | 1183,83 | |
| | (зона: 2) | 2857,27 | 455,39 | 1218,05 | 318,00 | 1183,83 | |
| | (зона: 3) | 2857,27 | 455,39 | 1218,05 | 318,00 | 1183,83 | |
| | (зона: 4) | 2857,27 | 455,39 | 1218,05 | 318,00 | 1183,83 | |
| | (зона: 5) | 2857,27 | 455,39 | 1218,05 | 318,00 | 1183,83 | |
| | (зона: 6) | 2857,27 | 455,39 | 1218,05 | 318,00 | 1183,83 | |
| | (зона: 7) | 2857,27 | 455,39 | 1218,05 | 318,00 | 1183,83 | |
| 08-02-407-18 | до 80 мм | | | | | | 58,1 |
| | (зона: 1) | 3575,06 | 656,53 | 1812,71 | 474,15 | 1105,82 | |
| | (зона: 2) | 3575,06 | 656,53 | 1812,71 | 474,15 | 1105,82 | |
| | (зона: 3) | 3575,06 | 656,53 | 1812,71 | 474,15 | 1105,82 | |
| | (зона: 4) | 3575,06 | 656,53 | 1812,71 | 474,15 | 1105,82 | |
| | (зона: 5) | 3575,06 | 656,53 | 1812,71 | 474,15 | 1105,82 | |
| | (зона: 6) | 3575,06 | 656,53 | 1812,71 | 474,15 | 1105,82 | |
| | (зона: 7) | 3575,06 | 656,53 | 1812,71 | 474,15 | 1105,82 | |
| 08-02-407-19 | до 100 мм | | | | | | 69,9 |
| | (зона: 1) | 4267,66 | 789,87 | 2288,57 | 595,71 | 1189,22 | |
| | (зона: 2) | 4267,66 | 789,87 | 2288,57 | 595,71 | 1189,22 | |
| | (зона: 3) | 4267,66 | 789,87 | 2288,57 | 595,71 | 1189,22 | |
| | (зона: 4) | 4267,66 | 789,87 | 2288,57 | 595,71 | 1189,22 | |
| | (зона: 5) | 4267,66 | 789,87 | 2288,57 | 595,71 | 1189,22 | |
| | (зона: 6) | 4267,66 | 789,87 | 2288,57 | 595,71 | 1189,22 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 4267,66 | 789,87 | 2288,57 | 595,71 | 1189,22 | |
| Таблица 08-02-408 Трубы стальные во взрывоопасных и пожароопасных помещениях по установленным конструкциям. Измеритель: 100 м Труба стальная во взрывоопасных и пожароопасных помещениях по установленным конструкциям, с креплением накладными скобами, диаметр: | | | | | | | |
| 08-02-408-01 | до 25 мм | | | | | | 62,8 |
| | (зона: 1) | 2874,97 | 709,64 | 1560,97 | 500,21 | 604,36 | |
| | (зона: 2) | 2874,97 | 709,64 | 1560,97 | 500,21 | 604,36 | |
| | (зона: 3) | 2874,97 | 709,64 | 1560,97 | 500,21 | 604,36 | |
| | (зона: 4) | 2874,97 | 709,64 | 1560,97 | 500,21 | 604,36 | |
| | (зона: 5) | 2874,97 | 709,64 | 1560,97 | 500,21 | 604,36 | |
| | (зона: 6) | 2874,97 | 709,64 | 1560,97 | 500,21 | 604,36 | |
| | (зона: 7) | 2874,97 | 709,64 | 1560,97 | 500,21 | 604,36 | |
| 08-02-408-02 | до 40 мм | | | | | | 79,4 |
| | (зона: 1) | 3469,59 | 897,22 | 1963,79 | 616,59 | 608,58 | |
| | (зона: 2) | 3469,59 | 897,22 | 1963,79 | 616,59 | 608,58 | |
| | (зона: 3) | 3469,59 | 897,22 | 1963,79 | 616,59 | 608,58 | |
| | (зона: 4) | 3469,59 | 897,22 | 1963,79 | 616,59 | 608,58 | |
| | (зона: 5) | 3469,59 | 897,22 | 1963,79 | 616,59 | 608,58 | |
| | (зона: 6) | 3469,59 | 897,22 | 1963,79 | 616,59 | 608,58 | |
| | (зона: 7) | 3469,59 | 897,22 | 1963,79 | 616,59 | 608,58 | |
| 08-02-408-03 | до 50 мм | | | | | | 95,9 |
| | (зона: 1) | 4068,54 | 1083,67 | 2381,08 | 745,47 | 603,79 | |
| | (зона: 2) | 4068,54 | 1083,67 | 2381,08 | 745,47 | 603,79 | |
| | (зона: 3) | 4068,54 | 1083,67 | 2381,08 | 745,47 | 603,79 | |
| | (зона: 4) | 4068,54 | 1083,67 | 2381,08 | 745,47 | 603,79 | |
| | (зона: 5) | 4068,54 | 1083,67 | 2381,08 | 745,47 | 603,79 | |
| | (зона: 6) | 4068,54 | 1083,67 | 2381,08 | 745,47 | 603,79 | |
| | (зона: 7) | 4068,54 | 1083,67 | 2381,08 | 745,47 | 603,79 | |
| Труба стальная во взрывоопасных и пожароопасных помещениях по установленным конструкциям, в готовых бороздах, диаметр: | | | | | | | |
| 08-02-408-04 | до 25 мм | | | | | | 47,4 |
| | (зона: 1) | 1338,52 | 535,62 | 639,40 | 178,35 | 163,50 | |
| | (зона: 2) | 1338,52 | 535,62 | 639,40 | 178,35 | 163,50 | |
| | (зона: 3) | 1338,52 | 535,62 | 639,40 | 178,35 | 163,50 | |
| | (зона: 4) | 1338,52 | 535,62 | 639,40 | 178,35 | 163,50 | |
| | (зона: 5) | 1338,52 | 535,62 | 639,40 | 178,35 | 163,50 | |
| | (зона: 6) | 1338,52 | 535,62 | 639,40 | 178,35 | 163,50 | |
| | (зона: 7) | 1338,52 | 535,62 | 639,40 | 178,35 | 163,50 | |
| 08-02-408-05 | до 40 мм | | | | | | 59,2 |
| | (зона: 1) | 1661,59 | 668,96 | 819,88 | 217,59 | 172,75 | |
| | (зона: 2) | 1661,59 | 668,96 | 819,88 | 217,59 | 172,75 | |
| | (зона: 3) | 1661,59 | 668,96 | 819,88 | 217,59 | 172,75 | |
| | (зона: 4) | 1661,59 | 668,96 | 819,88 | 217,59 | 172,75 | |
| | (зона: 5) | 1661,59 | 668,96 | 819,88 | 217,59 | 172,75 | |
| | (зона: 6) | 1661,59 | 668,96 | 819,88 | 217,59 | 172,75 | |
| | (зона: 7) | 1661,59 | 668,96 | 819,88 | 217,59 | 172,75 | |
| 08-02-408-06 | до 50 мм | | | | | | 73,5 |
| | (зона: 1) | 2010,16 | 830,55 | 1006,51 | 265,34 | 173,10 | |
| | (зона: 2) | 2010,16 | 830,55 | 1006,51 | 265,34 | 173,10 | |
| | (зона: 3) | 2010,16 | 830,55 | 1006,51 | 265,34 | 173,10 | |
| | (зона: 4) | 2010,16 | 830,55 | 1006,51 | 265,34 | 173,10 | |

| Номера расцены | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 2010,16 | 830,55 | 1006,51 | 265,34 | 173,10 | |
| | (зона: 6) | 2010,16 | 830,55 | 1006,51 | 265,34 | 173,10 | |
| | (зона: 7) | 2010,16 | 830,55 | 1006,51 | 265,34 | 173,10 | |
| Труба стальная во взрывоопасных и пожароопасных помещениях по установленным конструкциям, в опалубке фундаментов, диаметр: | | | | | | | |
| 08-02-408-07 | до 25 мм | | | | | | 61,8 |
| | (зона: 1) | 1031,20 | 698,34 | 166,10 | 6,78 | 166,76 | |
| | (зона: 2) | 1031,20 | 698,34 | 166,10 | 6,78 | 166,76 | |
| | (зона: 3) | 1031,20 | 698,34 | 166,10 | 6,78 | 166,76 | |
| | (зона: 4) | 1031,20 | 698,34 | 166,10 | 6,78 | 166,76 | |
| | (зона: 5) | 1031,20 | 698,34 | 166,10 | 6,78 | 166,76 | |
| | (зона: 6) | 1031,20 | 698,34 | 166,10 | 6,78 | 166,76 | |
| | (зона: 7) | 1031,20 | 698,34 | 166,10 | 6,78 | 166,76 | |
| 08-02-408-08 | до 40 мм | | | | | | 75,2 |
| | (зона: 1) | 1273,65 | 849,76 | 247,52 | 10,11 | 176,37 | |
| | (зона: 2) | 1273,65 | 849,76 | 247,52 | 10,11 | 176,37 | |
| | (зона: 3) | 1273,65 | 849,76 | 247,52 | 10,11 | 176,37 | |
| | (зона: 4) | 1273,65 | 849,76 | 247,52 | 10,11 | 176,37 | |
| | (зона: 5) | 1273,65 | 849,76 | 247,52 | 10,11 | 176,37 | |
| | (зона: 6) | 1273,65 | 849,76 | 247,52 | 10,11 | 176,37 | |
| | (зона: 7) | 1273,65 | 849,76 | 247,52 | 10,11 | 176,37 | |
| 08-02-408-09 | до 50 мм | | | | | | 93,2 |
| | (зона: 1) | 1540,11 | 1053,16 | 309,40 | 12,64 | 177,55 | |
| | (зона: 2) | 1540,11 | 1053,16 | 309,40 | 12,64 | 177,55 | |
| | (зона: 3) | 1540,11 | 1053,16 | 309,40 | 12,64 | 177,55 | |
| | (зона: 4) | 1540,11 | 1053,16 | 309,40 | 12,64 | 177,55 | |
| | (зона: 5) | 1540,11 | 1053,16 | 309,40 | 12,64 | 177,55 | |
| | (зона: 6) | 1540,11 | 1053,16 | 309,40 | 12,64 | 177,55 | |
| | (зона: 7) | 1540,11 | 1053,16 | 309,40 | 12,64 | 177,55 | |

Таблица 08-02-409

Трубы винипластовые по установленным конструкциям.

Измеритель: 100 м

| Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: | | | | | | | |
|---|-----------|---------|--------|---------|--------|---------|------|
| 08-02-409-01 | до 25 мм | | | | | | 23,8 |
| | (зона: 1) | 2452,55 | 268,94 | 651,17 | 211,60 | 1532,44 | |
| | (зона: 2) | 2452,55 | 268,94 | 651,17 | 211,60 | 1532,44 | |
| | (зона: 3) | 2452,55 | 268,94 | 651,17 | 211,60 | 1532,44 | |
| | (зона: 4) | 2452,55 | 268,94 | 651,17 | 211,60 | 1532,44 | |
| | (зона: 5) | 2452,55 | 268,94 | 651,17 | 211,60 | 1532,44 | |
| | (зона: 6) | 2452,55 | 268,94 | 651,17 | 211,60 | 1532,44 | |
| | (зона: 7) | 2452,55 | 268,94 | 651,17 | 211,60 | 1532,44 | |
| 08-02-409-02 | до 50 мм | | | | | | 34,4 |
| | (зона: 1) | 2940,36 | 388,72 | 1011,65 | 316,94 | 1539,99 | |
| | (зона: 2) | 2940,36 | 388,72 | 1011,65 | 316,94 | 1539,99 | |
| | (зона: 3) | 2940,36 | 388,72 | 1011,65 | 316,94 | 1539,99 | |
| | (зона: 4) | 2940,36 | 388,72 | 1011,65 | 316,94 | 1539,99 | |
| | (зона: 5) | 2940,36 | 388,72 | 1011,65 | 316,94 | 1539,99 | |
| | (зона: 6) | 2940,36 | 388,72 | 1011,65 | 316,94 | 1539,99 | |
| | (зона: 7) | 2940,36 | 388,72 | 1011,65 | 316,94 | 1539,99 | |
| 08-02-409-03 | до 63 мм | | | | | | 39,1 |
| | (зона: 1) | 3238,73 | 441,83 | 1269,94 | 396,87 | 1526,96 | |
| | (зона: 2) | 3238,73 | 441,83 | 1269,94 | 396,87 | 1526,96 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 3238,73 | 441,83 | 1269,94 | 396,87 | 1526,96 | |
| | (зона: 4) | 3238,73 | 441,83 | 1269,94 | 396,87 | 1526,96 | |
| | (зона: 5) | 3238,73 | 441,83 | 1269,94 | 396,87 | 1526,96 | |
| | (зона: 6) | 3238,73 | 441,83 | 1269,94 | 396,87 | 1526,96 | |
| | (зона: 7) | 3238,73 | 441,83 | 1269,94 | 396,87 | 1526,96 | |
| Труба виниловая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр: | | | | | | | |
| 08-02-409-04 | до 50 мм | | | | | | 27,3 |
| | (зона: 1) | 2413,19 | 308,49 | 566,31 | 157,34 | 1538,39 | |
| | (зона: 2) | 2413,19 | 308,49 | 566,31 | 157,34 | 1538,39 | |
| | (зона: 3) | 2413,19 | 308,49 | 566,31 | 157,34 | 1538,39 | |
| | (зона: 4) | 2413,19 | 308,49 | 566,31 | 157,34 | 1538,39 | |
| | (зона: 5) | 2413,19 | 308,49 | 566,31 | 157,34 | 1538,39 | |
| | (зона: 6) | 2413,19 | 308,49 | 566,31 | 157,34 | 1538,39 | |
| | (зона: 7) | 2413,19 | 308,49 | 566,31 | 157,34 | 1538,39 | |
| 08-02-409-05 | до 63 мм | | | | | | 29,7 |
| | (зона: 1) | 2580,45 | 335,61 | 720,01 | 200,03 | 1524,83 | |
| | (зона: 2) | 2580,45 | 335,61 | 720,01 | 200,03 | 1524,83 | |
| | (зона: 3) | 2580,45 | 335,61 | 720,01 | 200,03 | 1524,83 | |
| | (зона: 4) | 2580,45 | 335,61 | 720,01 | 200,03 | 1524,83 | |
| | (зона: 5) | 2580,45 | 335,61 | 720,01 | 200,03 | 1524,83 | |
| | (зона: 6) | 2580,45 | 335,61 | 720,01 | 200,03 | 1524,83 | |
| | (зона: 7) | 2580,45 | 335,61 | 720,01 | 200,03 | 1524,83 | |
| Труба виниловая по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр: | | | | | | | |
| 08-02-409-06 | до 25 мм | | | | | | 19,1 |
| | (зона: 1) | 1424,21 | 215,83 | 44,59 | 1,46 | 1163,79 | |
| | (зона: 2) | 1424,70 | 215,83 | 44,59 | 1,46 | 1164,28 | |
| | (зона: 3) | 1424,70 | 215,83 | 44,59 | 1,46 | 1164,28 | |
| | (зона: 4) | 1424,74 | 215,83 | 44,59 | 1,46 | 1164,32 | |
| | (зона: 5) | 1425,03 | 215,83 | 44,59 | 1,46 | 1164,61 | |
| | (зона: 6) | 1425,11 | 215,83 | 44,59 | 1,46 | 1164,69 | |
| | (зона: 7) | 1425,19 | 215,83 | 44,59 | 1,46 | 1164,77 | |
| 08-02-409-07 | до 50 мм | | | | | | 21,4 |
| | (зона: 1) | 1529,49 | 241,82 | 118,20 | 4,39 | 1169,47 | |
| | (зона: 2) | 1529,98 | 241,82 | 118,20 | 4,39 | 1169,96 | |
| | (зона: 3) | 1529,98 | 241,82 | 118,20 | 4,39 | 1169,96 | |
| | (зона: 4) | 1530,02 | 241,82 | 118,20 | 4,39 | 1170,00 | |
| | (зона: 5) | 1530,31 | 241,82 | 118,20 | 4,39 | 1170,29 | |
| | (зона: 6) | 1530,38 | 241,82 | 118,20 | 4,39 | 1170,36 | |
| | (зона: 7) | 1530,47 | 241,82 | 118,20 | 4,39 | 1170,45 | |
| 08-02-409-08 | до 63 мм | | | | | | 23,5 |
| | (зона: 1) | 1577,46 | 265,55 | 156,08 | 5,85 | 1155,83 | |
| | (зона: 2) | 1577,96 | 265,55 | 156,08 | 5,85 | 1156,33 | |
| | (зона: 3) | 1577,96 | 265,55 | 156,08 | 5,85 | 1156,33 | |
| | (зона: 4) | 1577,99 | 265,55 | 156,08 | 5,85 | 1156,36 | |
| | (зона: 5) | 1578,29 | 265,55 | 156,08 | 5,85 | 1156,66 | |
| | (зона: 6) | 1578,36 | 265,55 | 156,08 | 5,85 | 1156,73 | |
| | (зона: 7) | 1578,45 | 265,55 | 156,08 | 5,85 | 1156,82 | |
| Таблица 08-02-410 Трубы полиэтиленовые. | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м | | | | | | | |
| Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: | | | | | | | |
| 08-02-410-01 | до 25 мм | | | | | | 16,7 |
| | (зона: 1) | 900,38 | 188,71 | 38,24 | 1,46 | 673,43 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 900,87 | 188,71 | 38,24 | 1,46 | 673,92 | |
| | (зона: 3) | 900,87 | 188,71 | 38,24 | 1,46 | 673,92 | |
| | (зона: 4) | 900,91 | 188,71 | 38,24 | 1,46 | 673,96 | |
| | (зона: 5) | 901,20 | 188,71 | 38,24 | 1,46 | 674,25 | |
| | (зона: 6) | 901,28 | 188,71 | 38,24 | 1,46 | 674,33 | |
| | (зона: 7) | 901,36 | 188,71 | 38,24 | 1,46 | 674,41 | |
| 08-02-410-02 | до 50 мм | | | | | | 19,1 |
| | (зона: 1) | 947,07 | 215,83 | 48,69 | 1,86 | 682,55 | |
| | (зона: 2) | 947,56 | 215,83 | 48,69 | 1,86 | 683,04 | |
| | (зона: 3) | 947,56 | 215,83 | 48,69 | 1,86 | 683,04 | |
| | (зона: 4) | 947,59 | 215,83 | 48,69 | 1,86 | 683,07 | |
| | (зона: 5) | 947,89 | 215,83 | 48,69 | 1,86 | 683,37 | |
| | (зона: 6) | 947,96 | 215,83 | 48,69 | 1,86 | 683,44 | |
| | (зона: 7) | 948,05 | 215,83 | 48,69 | 1,86 | 683,53 | |
| 08-02-410-03 | до 63 мм | | | | | | 19,1 |
| | (зона: 1) | 962,34 | 215,83 | 75,55 | 2,93 | 670,96 | |
| | (зона: 2) | 962,83 | 215,83 | 75,55 | 2,93 | 671,45 | |
| | (зона: 3) | 962,83 | 215,83 | 75,55 | 2,93 | 671,45 | |
| | (зона: 4) | 962,87 | 215,83 | 75,55 | 2,93 | 671,49 | |
| | (зона: 5) | 963,17 | 215,83 | 75,55 | 2,93 | 671,79 | |
| | (зона: 6) | 963,24 | 215,83 | 75,55 | 2,93 | 671,86 | |
| | (зона: 7) | 963,33 | 215,83 | 75,55 | 2,93 | 671,95 | |

Таблица 08-02-411

Рукава металлические и вводы гибкие.

Измеритель: 100 м

Рукав металлический наружным диаметром:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|--------|------|---------|------|
| 08-02-411-01 | до 48 мм | | | | | | 34,7 |
| | (зона: 1) | 3701,41 | 392,11 | 225,57 | 2,93 | 3083,73 | |
| | (зона: 2) | 3701,41 | 392,11 | 225,57 | 2,93 | 3083,73 | |
| | (зона: 3) | 3701,41 | 392,11 | 225,57 | 2,93 | 3083,73 | |
| | (зона: 4) | 3701,41 | 392,11 | 225,57 | 2,93 | 3083,73 | |
| | (зона: 5) | 3701,41 | 392,11 | 225,57 | 2,93 | 3083,73 | |
| | (зона: 6) | 3701,41 | 392,11 | 225,57 | 2,93 | 3083,73 | |
| | (зона: 7) | 3701,41 | 392,11 | 225,57 | 2,93 | 3083,73 | |
| 08-02-411-02 | до 60 мм | | | | | | 35,8 |
| | (зона: 1) | 3457,02 | 404,54 | 262,00 | 4,39 | 2790,48 | |
| | (зона: 2) | 3457,02 | 404,54 | 262,00 | 4,39 | 2790,48 | |
| | (зона: 3) | 3457,02 | 404,54 | 262,00 | 4,39 | 2790,48 | |
| | (зона: 4) | 3457,02 | 404,54 | 262,00 | 4,39 | 2790,48 | |
| | (зона: 5) | 3457,02 | 404,54 | 262,00 | 4,39 | 2790,48 | |
| | (зона: 6) | 3457,02 | 404,54 | 262,00 | 4,39 | 2790,48 | |
| | (зона: 7) | 3457,02 | 404,54 | 262,00 | 4,39 | 2790,48 | |
| 08-02-411-03 | до 78 мм | | | | | | 35,8 |
| | (зона: 1) | 3467,92 | 404,54 | 272,90 | 4,79 | 2790,48 | |
| | (зона: 2) | 3467,92 | 404,54 | 272,90 | 4,79 | 2790,48 | |
| | (зона: 3) | 3467,92 | 404,54 | 272,90 | 4,79 | 2790,48 | |
| | (зона: 4) | 3467,92 | 404,54 | 272,90 | 4,79 | 2790,48 | |
| | (зона: 5) | 3467,92 | 404,54 | 272,90 | 4,79 | 2790,48 | |
| | (зона: 6) | 3467,92 | 404,54 | 272,90 | 4,79 | 2790,48 | |
| | (зона: 7) | 3467,92 | 404,54 | 272,90 | 4,79 | 2790,48 | |

Измеритель: 1 ввод

Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава:

| | | | | | | | |
|--------------|----------|--|--|--|--|--|------|
| 08-02-411-04 | до 27 мм | | | | | | 1,03 |
|--------------|----------|--|--|--|--|--|------|

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исходный материал | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 2) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 3) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 4) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 5) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 6) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 7) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| 08-02-411-05 | до 48 мм | | | | | | 1,03 |
| | (зона: 1) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 2) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 3) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 4) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 5) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 6) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 7) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| 08-02-411-06 | до 60 мм | | | | | | 1,03 |
| | (зона: 1) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 2) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 3) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 4) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 5) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 6) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 7) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| 08-02-411-07 | до 78 мм | | | | | | 1,03 |
| | (зона: 1) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 2) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 3) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 4) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 5) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 6) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| | (зона: 7) | 27,68 | 11,64 | 0,00 | 0,00 | 16,04 | |
| Таблица 08-02-412 Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Измеритель: 100 м | | | | | | | |
| Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: | | | | | | | |
| 08-02-412-01 | до 2,5 мм ² | | | | | | 5,61 |
| | (зона: 1) | 567,25 | 63,39 | 3,26 | 0,13 | 500,60 | |
| | (зона: 2) | 567,25 | 63,39 | 3,26 | 0,13 | 500,60 | |
| | (зона: 3) | 567,25 | 63,39 | 3,26 | 0,13 | 500,60 | |
| | (зона: 4) | 567,25 | 63,39 | 3,26 | 0,13 | 500,60 | |
| | (зона: 5) | 567,25 | 63,39 | 3,26 | 0,13 | 500,60 | |
| | (зона: 6) | 567,25 | 63,39 | 3,26 | 0,13 | 500,60 | |
| | (зона: 7) | 567,25 | 63,39 | 3,26 | 0,13 | 500,60 | |
| 08-02-412-02 | до 6 мм ² | | | | | | 6,74 |
| | (зона: 1) | 583,77 | 76,16 | 6,51 | 0,27 | 501,10 | |
| | (зона: 2) | 583,77 | 76,16 | 6,51 | 0,27 | 501,10 | |
| | (зона: 3) | 583,77 | 76,16 | 6,51 | 0,27 | 501,10 | |
| | (зона: 4) | 583,77 | 76,16 | 6,51 | 0,27 | 501,10 | |
| | (зона: 5) | 583,77 | 76,16 | 6,51 | 0,27 | 501,10 | |
| | (зона: 6) | 583,77 | 76,16 | 6,51 | 0,27 | 501,10 | |
| | (зона: 7) | 583,77 | 76,16 | 6,51 | 0,27 | 501,10 | |
| 08-02-412-03 | до 16 мм ² | | | | | | 7,86 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 616,46 | 88,82 | 13,03 | 0,53 | 514,61 | |
| | (зона: 2) | 616,46 | 88,82 | 13,03 | 0,53 | 514,61 | |
| | (зона: 3) | 616,46 | 88,82 | 13,03 | 0,53 | 514,61 | |
| | (зона: 4) | 616,46 | 88,82 | 13,03 | 0,53 | 514,61 | |
| | (зона: 5) | 616,46 | 88,82 | 13,03 | 0,53 | 514,61 | |
| | (зона: 6) | 616,46 | 88,82 | 13,03 | 0,53 | 514,61 | |
| | (зона: 7) | 616,46 | 88,82 | 13,03 | 0,53 | 514,61 | |
| 08-02-412-04 | до 35 мм ² | | | | | | 11,2 |
| | (зона: 1) | 668,14 | 126,56 | 26,05 | 1,06 | 515,53 | |
| | (зона: 2) | 668,14 | 126,56 | 26,05 | 1,06 | 515,53 | |
| | (зона: 3) | 668,14 | 126,56 | 26,05 | 1,06 | 515,53 | |
| | (зона: 4) | 668,14 | 126,56 | 26,05 | 1,06 | 515,53 | |
| | (зона: 5) | 668,14 | 126,56 | 26,05 | 1,06 | 515,53 | |
| | (зона: 6) | 668,14 | 126,56 | 26,05 | 1,06 | 515,53 | |
| | (зона: 7) | 668,14 | 126,56 | 26,05 | 1,06 | 515,53 | |
| 08-02-412-05 | до 70 мм ² | | | | | | 14,6 |
| | (зона: 1) | 733,32 | 164,98 | 45,60 | 1,86 | 522,74 | |
| | (зона: 2) | 733,32 | 164,98 | 45,60 | 1,86 | 522,74 | |
| | (зона: 3) | 733,32 | 164,98 | 45,60 | 1,86 | 522,74 | |
| | (зона: 4) | 733,32 | 164,98 | 45,60 | 1,86 | 522,74 | |
| | (зона: 5) | 733,32 | 164,98 | 45,60 | 1,86 | 522,74 | |
| | (зона: 6) | 733,32 | 164,98 | 45,60 | 1,86 | 522,74 | |
| | (зона: 7) | 733,32 | 164,98 | 45,60 | 1,86 | 522,74 | |
| 08-02-412-06 | до 120 мм ² | | | | | | 18 |
| | (зона: 1) | 808,49 | 203,40 | 81,42 | 3,33 | 523,67 | |
| | (зона: 2) | 808,49 | 203,40 | 81,42 | 3,33 | 523,67 | |
| | (зона: 3) | 808,49 | 203,40 | 81,42 | 3,33 | 523,67 | |
| | (зона: 4) | 808,49 | 203,40 | 81,42 | 3,33 | 523,67 | |
| | (зона: 5) | 808,49 | 203,40 | 81,42 | 3,33 | 523,67 | |
| | (зона: 6) | 808,49 | 203,40 | 81,42 | 3,33 | 523,67 | |
| | (зона: 7) | 808,49 | 203,40 | 81,42 | 3,33 | 523,67 | |
| 08-02-412-07 | до 150 мм ² | | | | | | 26,9 |
| | (зона: 1) | 927,51 | 303,97 | 97,70 | 3,99 | 525,84 | |
| | (зона: 2) | 927,51 | 303,97 | 97,70 | 3,99 | 525,84 | |
| | (зона: 3) | 927,51 | 303,97 | 97,70 | 3,99 | 525,84 | |
| | (зона: 4) | 927,51 | 303,97 | 97,70 | 3,99 | 525,84 | |
| | (зона: 5) | 927,51 | 303,97 | 97,70 | 3,99 | 525,84 | |
| | (зона: 6) | 927,51 | 303,97 | 97,70 | 3,99 | 525,84 | |
| | (зона: 7) | 927,51 | 303,97 | 97,70 | 3,99 | 525,84 | |
| 08-02-412-08 | до 240 мм ² | | | | | | 39,3 |
| | (зона: 1) | 1103,13 | 444,09 | 130,27 | 5,32 | 528,77 | |
| | (зона: 2) | 1103,13 | 444,09 | 130,27 | 5,32 | 528,77 | |
| | (зона: 3) | 1103,13 | 444,09 | 130,27 | 5,32 | 528,77 | |
| | (зона: 4) | 1103,13 | 444,09 | 130,27 | 5,32 | 528,77 | |
| | (зона: 5) | 1103,13 | 444,09 | 130,27 | 5,32 | 528,77 | |
| | (зона: 6) | 1103,13 | 444,09 | 130,27 | 5,32 | 528,77 | |
| | (зона: 7) | 1103,13 | 444,09 | 130,27 | 5,32 | 528,77 | |
| Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: | | | | | | | |
| 08-02-412-09 | до 6 мм ² | | | | | | 2,29 |
| | (зона: 1) | 195,92 | 25,88 | 3,26 | 0,13 | 166,78 | |
| | (зона: 2) | 195,92 | 25,88 | 3,26 | 0,13 | 166,78 | |
| | (зона: 3) | 195,92 | 25,88 | 3,26 | 0,13 | 166,78 | |
| | (зона: 4) | 195,92 | 25,88 | 3,26 | 0,13 | 166,78 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 195,92 | 25,88 | 3,26 | 0,13 | 166,78 | |
| | (зона: 6) | 195,92 | 25,88 | 3,26 | 0,13 | 166,78 | |
| | (зона: 7) | 195,92 | 25,88 | 3,26 | 0,13 | 166,78 | |
| 08-02-412-10 | до 35 мм ² | | | | | | 5,61 |
| | (зона: 1) | 270,38 | 63,39 | 26,05 | 1,06 | 180,94 | |
| | (зона: 2) | 270,38 | 63,39 | 26,05 | 1,06 | 180,94 | |
| | (зона: 3) | 270,38 | 63,39 | 26,05 | 1,06 | 180,94 | |
| | (зона: 4) | 270,38 | 63,39 | 26,05 | 1,06 | 180,94 | |
| | (зона: 5) | 270,38 | 63,39 | 26,05 | 1,06 | 180,94 | |
| | (зона: 6) | 270,38 | 63,39 | 26,05 | 1,06 | 180,94 | |
| | (зона: 7) | 270,38 | 63,39 | 26,05 | 1,06 | 180,94 | |
| 08-02-412-11 | до 70 мм ² | | | | | | 8,98 |
| | (зона: 1) | 335,22 | 101,47 | 45,60 | 1,86 | 188,15 | |
| | (зона: 2) | 335,22 | 101,47 | 45,60 | 1,86 | 188,15 | |
| | (зона: 3) | 335,22 | 101,47 | 45,60 | 1,86 | 188,15 | |
| | (зона: 4) | 335,22 | 101,47 | 45,60 | 1,86 | 188,15 | |
| | (зона: 5) | 335,22 | 101,47 | 45,60 | 1,86 | 188,15 | |
| | (зона: 6) | 335,22 | 101,47 | 45,60 | 1,86 | 188,15 | |
| | (зона: 7) | 335,22 | 101,47 | 45,60 | 1,86 | 188,15 | |
| 08-02-412-12 | до 120 мм ² | | | | | | 11,2 |
| | (зона: 1) | 396,79 | 126,56 | 81,42 | 3,33 | 188,81 | |
| | (зона: 2) | 396,79 | 126,56 | 81,42 | 3,33 | 188,81 | |
| | (зона: 3) | 396,79 | 126,56 | 81,42 | 3,33 | 188,81 | |
| | (зона: 4) | 396,79 | 126,56 | 81,42 | 3,33 | 188,81 | |
| | (зона: 5) | 396,79 | 126,56 | 81,42 | 3,33 | 188,81 | |
| | (зона: 6) | 396,79 | 126,56 | 81,42 | 3,33 | 188,81 | |
| | (зона: 7) | 396,79 | 126,56 | 81,42 | 3,33 | 188,81 | |
| 08-02-412-13 | до 150 мм ² | | | | | | 14,6 |
| | (зона: 1) | 452,42 | 164,98 | 97,70 | 3,99 | 189,74 | |
| | (зона: 2) | 452,42 | 164,98 | 97,70 | 3,99 | 189,74 | |
| | (зона: 3) | 452,42 | 164,98 | 97,70 | 3,99 | 189,74 | |
| | (зона: 4) | 452,42 | 164,98 | 97,70 | 3,99 | 189,74 | |
| | (зона: 5) | 452,42 | 164,98 | 97,70 | 3,99 | 189,74 | |
| | (зона: 6) | 452,42 | 164,98 | 97,70 | 3,99 | 189,74 | |
| | (зона: 7) | 452,42 | 164,98 | 97,70 | 3,99 | 189,74 | |
| 08-02-412-14 | до 240 мм ² | | | | | | 18 |
| | (зона: 1) | 524,31 | 203,40 | 130,27 | 5,32 | 190,64 | |
| | (зона: 2) | 524,31 | 203,40 | 130,27 | 5,32 | 190,64 | |
| | (зона: 3) | 524,31 | 203,40 | 130,27 | 5,32 | 190,64 | |
| | (зона: 4) | 524,31 | 203,40 | 130,27 | 5,32 | 190,64 | |
| | (зона: 5) | 524,31 | 203,40 | 130,27 | 5,32 | 190,64 | |
| | (зона: 6) | 524,31 | 203,40 | 130,27 | 5,32 | 190,64 | |
| | (зона: 7) | 524,31 | 203,40 | 130,27 | 5,32 | 190,64 | |

Таблица 08-02-413 Провод в резиноклупных трубах.

Измеритель: 100 м трубок

Провод, количество проводов в резиноклупной трубе:

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|-------|------|--------|------|
| 08-02-413-01 | до 2, сечение провода до 6 мм ² | | | | | | 20,2 |
| | (зона: 1) | 1285,20 | 228,26 | 71,65 | 2,93 | 985,29 | |
| | (зона: 2) | 1285,20 | 228,26 | 71,65 | 2,93 | 985,29 | |
| | (зона: 3) | 1285,20 | 228,26 | 71,65 | 2,93 | 985,29 | |
| | (зона: 4) | 1285,20 | 228,26 | 71,65 | 2,93 | 985,29 | |
| | (зона: 5) | 1285,20 | 228,26 | 71,65 | 2,93 | 985,29 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуск неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 1285,20 | 228,26 | 71,65 | 2,93 | 985,29 | |
| | (зона: 7) | 1285,20 | 228,26 | 71,65 | 2,93 | 985,29 | |
| 08-02-413-02 | до 2, сечение провода до 16 мм ² | | | | | | 28,1 |
| | (зона: 1) | 1412,37 | 317,53 | 107,47 | 4,39 | 987,37 | |
| | (зона: 2) | 1412,37 | 317,53 | 107,47 | 4,39 | 987,37 | |
| | (зона: 3) | 1412,37 | 317,53 | 107,47 | 4,39 | 987,37 | |
| | (зона: 4) | 1412,37 | 317,53 | 107,47 | 4,39 | 987,37 | |
| | (зона: 5) | 1412,37 | 317,53 | 107,47 | 4,39 | 987,37 | |
| | (зона: 6) | 1412,37 | 317,53 | 107,47 | 4,39 | 987,37 | |
| | (зона: 7) | 1412,37 | 317,53 | 107,47 | 4,39 | 987,37 | |
| 08-02-413-03 | до 3, сечение провода до 6 мм ² | | | | | | 23,5 |
| | (зона: 1) | 1324,74 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 987,54 | |
| | (зона: 2) | 1324,74 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 987,54 | |
| | (зона: 3) | 1324,74 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 987,54 | |
| | (зона: 4) | 1324,74 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 987,54 | |
| | (зона: 5) | 1324,74 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 987,54 | |
| | (зона: 6) | 1324,74 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 987,54 | |
| | (зона: 7) | 1324,74 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 987,54 | |
| 08-02-413-04 | до 3, сечение провода до 16 мм ² | | | | | | 33,7 |
| | (зона: 1) | 1500,74 | 380,81 | 117,24 | 4,79 | 1002,69 | |
| | (зона: 2) | 1500,74 | 380,81 | 117,24 | 4,79 | 1002,69 | |
| | (зона: 3) | 1500,74 | 380,81 | 117,24 | 4,79 | 1002,69 | |
| | (зона: 4) | 1500,74 | 380,81 | 117,24 | 4,79 | 1002,69 | |
| | (зона: 5) | 1500,74 | 380,81 | 117,24 | 4,79 | 1002,69 | |
| | (зона: 6) | 1500,74 | 380,81 | 117,24 | 4,79 | 1002,69 | |
| | (зона: 7) | 1500,74 | 380,81 | 117,24 | 4,79 | 1002,69 | |
| 08-02-413-05 | до 3, сечение провода до 35 мм ² | | | | | | 44,9 |
| | (зона: 1) | 1750,34 | 507,37 | 237,75 | 9,71 | 1005,22 | |
| | (зона: 2) | 1750,34 | 507,37 | 237,75 | 9,71 | 1005,22 | |
| | (зона: 3) | 1750,34 | 507,37 | 237,75 | 9,71 | 1005,22 | |
| | (зона: 4) | 1750,34 | 507,37 | 237,75 | 9,71 | 1005,22 | |
| | (зона: 5) | 1750,34 | 507,37 | 237,75 | 9,71 | 1005,22 | |
| | (зона: 6) | 1750,34 | 507,37 | 237,75 | 9,71 | 1005,22 | |
| | (зона: 7) | 1750,34 | 507,37 | 237,75 | 9,71 | 1005,22 | |
| 08-02-413-06 | до 3, сечение провода до 70 мм ² | | | | | | 57,2 |
| | (зона: 1) | 2035,88 | 646,36 | 364,76 | 14,90 | 1024,76 | |
| | (зона: 2) | 2035,88 | 646,36 | 364,76 | 14,90 | 1024,76 | |
| | (зона: 3) | 2035,88 | 646,36 | 364,76 | 14,90 | 1024,76 | |
| | (зона: 4) | 2035,88 | 646,36 | 364,76 | 14,90 | 1024,76 | |
| | (зона: 5) | 2035,88 | 646,36 | 364,76 | 14,90 | 1024,76 | |
| | (зона: 6) | 2035,88 | 646,36 | 364,76 | 14,90 | 1024,76 | |
| | (зона: 7) | 2035,88 | 646,36 | 364,76 | 14,90 | 1024,76 | |
| 08-02-413-07 | до 4, сечение провода до 2,5 мм ² | | | | | | 23,5 |
| | (зона: 1) | 1325,67 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 988,47 | |
| | (зона: 2) | 1325,67 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 988,47 | |
| | (зона: 3) | 1325,67 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 988,47 | |
| | (зона: 4) | 1325,67 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 988,47 | |
| | (зона: 5) | 1325,67 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 988,47 | |
| | (зона: 6) | 1325,67 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 988,47 | |
| | (зона: 7) | 1325,67 | 265,55 | 71,65 | 2,93 | 988,47 | |
| 08-02-413-08 | до 4, сечение провода до 6 мм ² | | | | | | 28,1 |
| | (зона: 1) | 1378,98 | 317,53 | 71,65 | 2,93 | 989,80 | |
| | (зона: 2) | 1378,98 | 317,53 | 71,65 | 2,93 | 989,80 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-------------------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплаты труда машинистов | | |
| Коды исчерпывающих материалов | Наименование и характеристика исчерпывающих материалов, единиц измерения | | | | | исход. исчерпывающих материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 1378,98 | 317,53 | 71,65 | 2,93 | 989,80 | |
| | (зона: 4) | 1378,98 | 317,53 | 71,65 | 2,93 | 989,80 | |
| | (зона: 5) | 1378,98 | 317,53 | 71,65 | 2,93 | 989,80 | |
| | (зона: 6) | 1378,98 | 317,53 | 71,65 | 2,93 | 989,80 | |
| | (зона: 7) | 1378,98 | 317,53 | 71,65 | 2,93 | 989,80 | |
| 08-02-413-09 | до 4, сечение провода до 16 мм ² | | | | | | 40,4 |
| | (зона: 1) | 1592,21 | 456,52 | 130,27 | 5,32 | 1005,42 | |
| | (зона: 2) | 1592,21 | 456,52 | 130,27 | 5,32 | 1005,42 | |
| | (зона: 3) | 1592,21 | 456,52 | 130,27 | 5,32 | 1005,42 | |
| | (зона: 4) | 1592,21 | 456,52 | 130,27 | 5,32 | 1005,42 | |
| | (зона: 5) | 1592,21 | 456,52 | 130,27 | 5,32 | 1005,42 | |
| | (зона: 6) | 1592,21 | 456,52 | 130,27 | 5,32 | 1005,42 | |
| | (зона: 7) | 1592,21 | 456,52 | 130,27 | 5,32 | 1005,42 | |
| 08-02-413-10 | до 4, сечение провода до 35 мм ² | | | | | | 52,8 |
| | (зона: 1) | 1842,77 | 596,64 | 237,75 | 9,71 | 1008,38 | |
| | (зона: 2) | 1842,77 | 596,64 | 237,75 | 9,71 | 1008,38 | |
| | (зона: 3) | 1842,77 | 596,64 | 237,75 | 9,71 | 1008,38 | |
| | (зона: 4) | 1842,77 | 596,64 | 237,75 | 9,71 | 1008,38 | |
| | (зона: 5) | 1842,77 | 596,64 | 237,75 | 9,71 | 1008,38 | |
| | (зона: 6) | 1842,77 | 596,64 | 237,75 | 9,71 | 1008,38 | |
| | (зона: 7) | 1842,77 | 596,64 | 237,75 | 9,71 | 1008,38 | |
| 08-02-413-11 | до 4, сечение провода до 70 мм ² | | | | | | 66,3 |
| | (зона: 1) | 2239,47 | 749,19 | 472,24 | 19,29 | 1018,04 | |
| | (зона: 2) | 2239,47 | 749,19 | 472,24 | 19,29 | 1018,04 | |
| | (зона: 3) | 2239,47 | 749,19 | 472,24 | 19,29 | 1018,04 | |
| | (зона: 4) | 2239,47 | 749,19 | 472,24 | 19,29 | 1018,04 | |
| | (зона: 5) | 2239,47 | 749,19 | 472,24 | 19,29 | 1018,04 | |
| | (зона: 6) | 2239,47 | 749,19 | 472,24 | 19,29 | 1018,04 | |
| | (зона: 7) | 2239,47 | 749,19 | 472,24 | 19,29 | 1018,04 | |
| 08-02-413-12 | до 6, сечение провода до 2,5 мм ² | | | | | | 28,1 |
| | (зона: 1) | 1439,75 | 317,53 | 130,27 | 5,32 | 991,95 | |
| | (зона: 2) | 1439,75 | 317,53 | 130,27 | 5,32 | 991,95 | |
| | (зона: 3) | 1439,75 | 317,53 | 130,27 | 5,32 | 991,95 | |
| | (зона: 4) | 1439,75 | 317,53 | 130,27 | 5,32 | 991,95 | |
| | (зона: 5) | 1439,75 | 317,53 | 130,27 | 5,32 | 991,95 | |
| | (зона: 6) | 1439,75 | 317,53 | 130,27 | 5,32 | 991,95 | |
| | (зона: 7) | 1439,75 | 317,53 | 130,27 | 5,32 | 991,95 | |
| 08-02-413-13 | до 6, сечение провода до 6 мм ² | | | | | | 33,7 |
| | (зона: 1) | 1517,62 | 380,81 | 143,30 | 5,85 | 993,51 | |
| | (зона: 2) | 1517,62 | 380,81 | 143,30 | 5,85 | 993,51 | |
| | (зона: 3) | 1517,62 | 380,81 | 143,30 | 5,85 | 993,51 | |
| | (зона: 4) | 1517,62 | 380,81 | 143,30 | 5,85 | 993,51 | |
| | (зона: 5) | 1517,62 | 380,81 | 143,30 | 5,85 | 993,51 | |
| | (зона: 6) | 1517,62 | 380,81 | 143,30 | 5,85 | 993,51 | |
| | (зона: 7) | 1517,62 | 380,81 | 143,30 | 5,85 | 993,51 | |
| 08-02-413-14 | до 6, сечение провода до 16 мм ² | | | | | | 49,4 |
| | (зона: 1) | 1805,86 | 558,22 | 237,75 | 9,71 | 1009,89 | |
| | (зона: 2) | 1805,86 | 558,22 | 237,75 | 9,71 | 1009,89 | |
| | (зона: 3) | 1805,86 | 558,22 | 237,75 | 9,71 | 1009,89 | |
| | (зона: 4) | 1805,86 | 558,22 | 237,75 | 9,71 | 1009,89 | |
| | (зона: 5) | 1805,86 | 558,22 | 237,75 | 9,71 | 1009,89 | |
| | (зона: 6) | 1805,86 | 558,22 | 237,75 | 9,71 | 1009,89 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая техническая материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 1805,86 | 558,22 | 237,75 | 9,71 | 1009,89 | |
| 08-02-413-15 | до 6, сечение провода до 35 мм ² | | | | | | 68,5 |
| | (зона: 1) | 2260,66 | 774,05 | 472,24 | 19,29 | 1014,37 | |
| | (зона: 2) | 2260,66 | 774,05 | 472,24 | 19,29 | 1014,37 | |
| | (зона: 3) | 2260,66 | 774,05 | 472,24 | 19,29 | 1014,37 | |
| | (зона: 4) | 2260,66 | 774,05 | 472,24 | 19,29 | 1014,37 | |
| | (зона: 5) | 2260,66 | 774,05 | 472,24 | 19,29 | 1014,37 | |
| | (зона: 6) | 2260,66 | 774,05 | 472,24 | 19,29 | 1014,37 | |
| | (зона: 7) | 2260,66 | 774,05 | 472,24 | 19,29 | 1014,37 | |
| 08-02-413-16 | до 8, сечение провода до 2,5 мм ² | | | | | | 32,6 |
| | (зона: 1) | 1494,35 | 368,38 | 130,27 | 5,32 | 995,70 | |
| | (зона: 2) | 1494,35 | 368,38 | 130,27 | 5,32 | 995,70 | |
| | (зона: 3) | 1494,35 | 368,38 | 130,27 | 5,32 | 995,70 | |
| | (зона: 4) | 1494,35 | 368,38 | 130,27 | 5,32 | 995,70 | |
| | (зона: 5) | 1494,35 | 368,38 | 130,27 | 5,32 | 995,70 | |
| | (зона: 6) | 1494,35 | 368,38 | 130,27 | 5,32 | 995,70 | |
| | (зона: 7) | 1494,35 | 368,38 | 130,27 | 5,32 | 995,70 | |
| 08-02-413-17 | до 8, сечение провода до 6 мм ² | | | | | | 40,4 |
| | (зона: 1) | 1592,05 | 456,52 | 137,83 | 5,85 | 997,70 | |
| | (зона: 2) | 1592,05 | 456,52 | 137,83 | 5,85 | 997,70 | |
| | (зона: 3) | 1592,05 | 456,52 | 137,83 | 5,85 | 997,70 | |
| | (зона: 4) | 1592,05 | 456,52 | 137,83 | 5,85 | 997,70 | |
| | (зона: 5) | 1592,05 | 456,52 | 137,83 | 5,85 | 997,70 | |
| | (зона: 6) | 1592,05 | 456,52 | 137,83 | 5,85 | 997,70 | |
| | (зона: 7) | 1592,05 | 456,52 | 137,83 | 5,85 | 997,70 | |
| 08-02-413-18 | до 8, сечение провода до 16 мм ² | | | | | | 59,5 |
| | (зона: 1) | 1934,65 | 672,35 | 247,52 | 10,11 | 1014,78 | |
| | (зона: 2) | 1934,65 | 672,35 | 247,52 | 10,11 | 1014,78 | |
| | (зона: 3) | 1934,65 | 672,35 | 247,52 | 10,11 | 1014,78 | |
| | (зона: 4) | 1934,65 | 672,35 | 247,52 | 10,11 | 1014,78 | |
| | (зона: 5) | 1934,65 | 672,35 | 247,52 | 10,11 | 1014,78 | |
| | (зона: 6) | 1934,65 | 672,35 | 247,52 | 10,11 | 1014,78 | |
| | (зона: 7) | 1934,65 | 672,35 | 247,52 | 10,11 | 1014,78 | |

Таблица 08-02-414

Конструкции металлические для шинопроводов.

Измеритель: 1 т

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|---------|--------|----------|-----|
| 08-02-414-01 | Конструкция металлическая для шинопроводов | | | | | | 186 |
| | (зона: 1) | 17574,52 | 2101,80 | 2815,50 | 814,89 | 12657,22 | |
| | (зона: 2) | 17574,52 | 2101,80 | 2815,50 | 814,89 | 12657,22 | |
| | (зона: 3) | 17574,52 | 2101,80 | 2815,50 | 814,89 | 12657,22 | |
| | (зона: 4) | 17574,52 | 2101,80 | 2815,50 | 814,89 | 12657,22 | |
| | (зона: 5) | 17574,52 | 2101,80 | 2815,50 | 814,89 | 12657,22 | |
| | (зона: 6) | 17574,52 | 2101,80 | 2815,50 | 814,89 | 12657,22 | |
| | (зона: 7) | 17574,52 | 2101,80 | 2815,50 | 814,89 | 12657,22 | |

Таблица 08-02-415

Шинопроводы открытые.

Измеритель: 100 м однопроводной линии

Шинопровод открытый на установленных конструкциях, сечение:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|---------|--------|--------|--------|---------|------|
| 08-02-415-01 | до 250 мм ² | | | | | | 34,7 |
| | (зона: 1) | 3640,80 | 392,11 | 943,60 | 108,00 | 2305,09 | |
| | (зона: 2) | 3640,80 | 392,11 | 943,60 | 108,00 | 2305,09 | |
| | (зона: 3) | 3640,80 | 392,11 | 943,60 | 108,00 | 2305,09 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных затратных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | исчисл. исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 3640,80 | 392,11 | 943,60 | 108,00 | 2305,09 | |
| | (зона: 5) | 3640,80 | 392,11 | 943,60 | 108,00 | 2305,09 | |
| | (зона: 6) | 3640,80 | 392,11 | 943,60 | 108,00 | 2305,09 | |
| | (зона: 7) | 3640,80 | 392,11 | 943,60 | 108,00 | 2305,09 | |
| 08-02-415-02 | до 640 мм ² | | | | | | 46,6 |
| | (зона: 1) | 4707,97 | 526,58 | 1317,89 | 149,49 | 2863,50 | |
| | (зона: 2) | 4707,97 | 526,58 | 1317,89 | 149,49 | 2863,50 | |
| | (зона: 3) | 4707,97 | 526,58 | 1317,89 | 149,49 | 2863,50 | |
| | (зона: 4) | 4707,97 | 526,58 | 1317,89 | 149,49 | 2863,50 | |
| | (зона: 5) | 4707,97 | 526,58 | 1317,89 | 149,49 | 2863,50 | |
| | (зона: 6) | 4707,97 | 526,58 | 1317,89 | 149,49 | 2863,50 | |
| | (зона: 7) | 4707,97 | 526,58 | 1317,89 | 149,49 | 2863,50 | |
| 08-02-415-03 | до 1200 мм ² | | | | | | 62,2 |
| | (зона: 1) | 5650,94 | 702,86 | 1795,61 | 204,95 | 3152,47 | |
| | (зона: 2) | 5650,94 | 702,86 | 1795,61 | 204,95 | 3152,47 | |
| | (зона: 3) | 5650,94 | 702,86 | 1795,61 | 204,95 | 3152,47 | |
| | (зона: 4) | 5650,94 | 702,86 | 1795,61 | 204,95 | 3152,47 | |
| | (зона: 5) | 5650,94 | 702,86 | 1795,61 | 204,95 | 3152,47 | |
| | (зона: 6) | 5650,94 | 702,86 | 1795,61 | 204,95 | 3152,47 | |
| | (зона: 7) | 5650,94 | 702,86 | 1795,61 | 204,95 | 3152,47 | |

Таблица 08-02-416

Шинопроводы закрытые магистральные переменного тока.

Измеритель: 100 м шинопровода

Шинопровод закрытый магистральный переменного тока на ток:

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|---------|----------|---------|----------|-----|
| 08-02-416-01 | до 1600 А, на стойках | | | | | | 236 |
| | (зона: 1) | 22051,88 | 2666,80 | 9344,95 | 995,11 | 10040,13 | |
| | (зона: 2) | 22051,88 | 2666,80 | 9344,95 | 995,11 | 10040,13 | |
| | (зона: 3) | 22051,88 | 2666,80 | 9344,95 | 995,11 | 10040,13 | |
| | (зона: 4) | 22051,88 | 2666,80 | 9344,95 | 995,11 | 10040,13 | |
| | (зона: 5) | 22051,88 | 2666,80 | 9344,95 | 995,11 | 10040,13 | |
| | (зона: 6) | 22051,88 | 2666,80 | 9344,95 | 995,11 | 10040,13 | |
| | (зона: 7) | 22051,88 | 2666,80 | 9344,95 | 995,11 | 10040,13 | |
| 08-02-416-02 | до 1600 А, на конструкциях по стенам и колоннам | | | | | | 232 |
| | (зона: 1) | 21650,12 | 2621,60 | 8724,58 | 959,73 | 10303,94 | |
| | (зона: 2) | 21650,12 | 2621,60 | 8724,58 | 959,73 | 10303,94 | |
| | (зона: 3) | 21650,12 | 2621,60 | 8724,58 | 959,73 | 10303,94 | |
| | (зона: 4) | 21650,12 | 2621,60 | 8724,58 | 959,73 | 10303,94 | |
| | (зона: 5) | 21650,12 | 2621,60 | 8724,58 | 959,73 | 10303,94 | |
| | (зона: 6) | 21650,12 | 2621,60 | 8724,58 | 959,73 | 10303,94 | |
| | (зона: 7) | 21650,12 | 2621,60 | 8724,58 | 959,73 | 10303,94 | |
| 08-02-416-03 | до 1600 А, на конструкциях по фермам | | | | | | 259 |
| | (зона: 1) | 21206,29 | 2926,70 | 9707,55 | 1078,23 | 8572,04 | |
| | (зона: 2) | 21206,29 | 2926,70 | 9707,55 | 1078,23 | 8572,04 | |
| | (зона: 3) | 21206,29 | 2926,70 | 9707,55 | 1078,23 | 8572,04 | |
| | (зона: 4) | 21206,29 | 2926,70 | 9707,55 | 1078,23 | 8572,04 | |
| | (зона: 5) | 21206,29 | 2926,70 | 9707,55 | 1078,23 | 8572,04 | |
| | (зона: 6) | 21206,29 | 2926,70 | 9707,55 | 1078,23 | 8572,04 | |
| | (зона: 7) | 21206,29 | 2926,70 | 9707,55 | 1078,23 | 8572,04 | |
| 08-02-416-04 | до 2500 А, на стойках | | | | | | 301 |
| | (зона: 1) | 27671,76 | 3401,30 | 12050,99 | 1266,83 | 12219,47 | |
| | (зона: 2) | 27671,76 | 3401,30 | 12050,99 | 1266,83 | 12219,47 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 27671,76 | 3401,30 | 12050,99 | 1266,83 | 12219,47 | |
| | (зона: 4) | 27671,76 | 3401,30 | 12050,99 | 1266,83 | 12219,47 | |
| | (зона: 5) | 27671,76 | 3401,30 | 12050,99 | 1266,83 | 12219,47 | |
| | (зона: 6) | 27671,76 | 3401,30 | 12050,99 | 1266,83 | 12219,47 | |
| | (зона: 7) | 27671,76 | 3401,30 | 12050,99 | 1266,83 | 12219,47 | |
| 08-02-416-05 | до 2500 А, на конструкциях по стенам и колоннам | | | | | | 259 |
| | (зона: 1) | 25415,89 | 2926,70 | 10232,12 | 1071,58 | 12257,07 | |
| | (зона: 2) | 25415,89 | 2926,70 | 10232,12 | 1071,58 | 12257,07 | |
| | (зона: 3) | 25415,89 | 2926,70 | 10232,12 | 1071,58 | 12257,07 | |
| | (зона: 4) | 25415,89 | 2926,70 | 10232,12 | 1071,58 | 12257,07 | |
| | (зона: 5) | 25415,89 | 2926,70 | 10232,12 | 1071,58 | 12257,07 | |
| | (зона: 6) | 25415,89 | 2926,70 | 10232,12 | 1071,58 | 12257,07 | |
| | (зона: 7) | 25415,89 | 2926,70 | 10232,12 | 1071,58 | 12257,07 | |
| 08-02-416-06 | до 2500 А, на конструкциях по фермам | | | | | | 330 |
| | (зона: 1) | 28502,56 | 3729,00 | 12804,08 | 1393,31 | 11969,48 | |
| | (зона: 2) | 28502,56 | 3729,00 | 12804,08 | 1393,31 | 11969,48 | |
| | (зона: 3) | 28502,56 | 3729,00 | 12804,08 | 1393,31 | 11969,48 | |
| | (зона: 4) | 28502,56 | 3729,00 | 12804,08 | 1393,31 | 11969,48 | |
| | (зона: 5) | 28502,56 | 3729,00 | 12804,08 | 1393,31 | 11969,48 | |
| | (зона: 6) | 28502,56 | 3729,00 | 12804,08 | 1393,31 | 11969,48 | |
| | (зона: 7) | 28502,56 | 3729,00 | 12804,08 | 1393,31 | 11969,48 | |
| 08-02-416-07 | до 4000 А, на стойках | | | | | | 330 |
| | (зона: 1) | 31625,79 | 3729,00 | 13738,76 | 1415,79 | 14158,03 | |
| | (зона: 2) | 31625,79 | 3729,00 | 13738,76 | 1415,79 | 14158,03 | |
| | (зона: 3) | 31625,79 | 3729,00 | 13738,76 | 1415,79 | 14158,03 | |
| | (зона: 4) | 31625,79 | 3729,00 | 13738,76 | 1415,79 | 14158,03 | |
| | (зона: 5) | 31625,79 | 3729,00 | 13738,76 | 1415,79 | 14158,03 | |
| | (зона: 6) | 31625,79 | 3729,00 | 13738,76 | 1415,79 | 14158,03 | |
| | (зона: 7) | 31625,79 | 3729,00 | 13738,76 | 1415,79 | 14158,03 | |
| 08-02-416-08 | до 4000 А, на конструкциях по стенам и колоннам | | | | | | 330 |
| | (зона: 1) | 31457,45 | 3729,00 | 13305,80 | 1400,62 | 14422,65 | |
| | (зона: 2) | 31457,45 | 3729,00 | 13305,80 | 1400,62 | 14422,65 | |
| | (зона: 3) | 31457,45 | 3729,00 | 13305,80 | 1400,62 | 14422,65 | |
| | (зона: 4) | 31457,45 | 3729,00 | 13305,80 | 1400,62 | 14422,65 | |
| | (зона: 5) | 31457,45 | 3729,00 | 13305,80 | 1400,62 | 14422,65 | |
| | (зона: 6) | 31457,45 | 3729,00 | 13305,80 | 1400,62 | 14422,65 | |
| | (зона: 7) | 31457,45 | 3729,00 | 13305,80 | 1400,62 | 14422,65 | |
| 08-02-416-09 | до 4000 А, на конструкциях по фермам | | | | | | 359 |
| | (зона: 1) | 32165,79 | 4056,70 | 14418,78 | 1532,16 | 13690,31 | |
| | (зона: 2) | 32165,79 | 4056,70 | 14418,78 | 1532,16 | 13690,31 | |
| | (зона: 3) | 32165,79 | 4056,70 | 14418,78 | 1532,16 | 13690,31 | |
| | (зона: 4) | 32165,79 | 4056,70 | 14418,78 | 1532,16 | 13690,31 | |
| | (зона: 5) | 32165,79 | 4056,70 | 14418,78 | 1532,16 | 13690,31 | |
| | (зона: 6) | 32165,79 | 4056,70 | 14418,78 | 1532,16 | 13690,31 | |
| | (зона: 7) | 32165,79 | 4056,70 | 14418,78 | 1532,16 | 13690,31 | |

Таблица 08-02-417

Шинопроводы закрытые распределительные переменного тока.

Измеритель: 100 м шинопровода

Шинопровод закрытый распределительный переменного тока на ток до 630 А на:

| | | | | | | | |
|--------------|---------|--|--|--|--|--|-----|
| 08-02-417-01 | стойках | | | | | | 166 |
|--------------|---------|--|--|--|--|--|-----|

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустроенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 4665,15 | 1875,80 | 2292,62 | 443,95 | 496,73 | |
| | (зона: 2) | 4665,15 | 1875,80 | 2292,62 | 443,95 | 496,73 | |
| | (зона: 3) | 4665,15 | 1875,80 | 2292,62 | 443,95 | 496,73 | |
| | (зона: 4) | 4665,15 | 1875,80 | 2292,62 | 443,95 | 496,73 | |
| | (зона: 5) | 4665,15 | 1875,80 | 2292,62 | 443,95 | 496,73 | |
| | (зона: 6) | 4665,15 | 1875,80 | 2292,62 | 443,95 | 496,73 | |
| | (зона: 7) | 4665,15 | 1875,80 | 2292,62 | 443,95 | 496,73 | |
| 08-02-417-02 | конструкциях по стенам | | | | | | 163 |
| | (зона: 1) | 3999,80 | 1841,90 | 1902,33 | 442,36 | 255,57 | |
| | (зона: 2) | 3999,80 | 1841,90 | 1902,33 | 442,36 | 255,57 | |
| | (зона: 3) | 3999,80 | 1841,90 | 1902,33 | 442,36 | 255,57 | |
| | (зона: 4) | 3999,80 | 1841,90 | 1902,33 | 442,36 | 255,57 | |
| | (зона: 5) | 3999,80 | 1841,90 | 1902,33 | 442,36 | 255,57 | |
| | (зона: 6) | 3999,80 | 1841,90 | 1902,33 | 442,36 | 255,57 | |
| | (зона: 7) | 3999,80 | 1841,90 | 1902,33 | 442,36 | 255,57 | |
| 08-02-417-03 | конструкциях по колошам | | | | | | 163 |
| | (зона: 1) | 6662,22 | 1841,90 | 2032,80 | 442,36 | 2787,52 | |
| | (зона: 2) | 6662,22 | 1841,90 | 2032,80 | 442,36 | 2787,52 | |
| | (зона: 3) | 6662,22 | 1841,90 | 2032,80 | 442,36 | 2787,52 | |
| | (зона: 4) | 6662,22 | 1841,90 | 2032,80 | 442,36 | 2787,52 | |
| | (зона: 5) | 6662,22 | 1841,90 | 2032,80 | 442,36 | 2787,52 | |
| | (зона: 6) | 6662,22 | 1841,90 | 2032,80 | 442,36 | 2787,52 | |
| | (зона: 7) | 6662,22 | 1841,90 | 2032,80 | 442,36 | 2787,52 | |

Таблица 08-02-418

Шинопроводы закрытые постоянного тока.

Измеритель: 100 м шинопровода

| Шинопровод на конструкциях на напряжение до 1000 В на ток: | | | | | | | |
|--|-----------|----------|---------|---------|---------|---------|-----|
| 08-02-418-01 | до 2500 А | | | | | | 226 |
| | (зона: 1) | 7625,89 | 2553,80 | 3804,74 | 916,37 | 1267,35 | |
| | (зона: 2) | 7625,89 | 2553,80 | 3804,74 | 916,37 | 1267,35 | |
| | (зона: 3) | 7625,89 | 2553,80 | 3804,74 | 916,37 | 1267,35 | |
| | (зона: 4) | 7625,89 | 2553,80 | 3804,74 | 916,37 | 1267,35 | |
| | (зона: 5) | 7625,89 | 2553,80 | 3804,74 | 916,37 | 1267,35 | |
| | (зона: 6) | 7625,89 | 2553,80 | 3804,74 | 916,37 | 1267,35 | |
| | (зона: 7) | 7625,89 | 2553,80 | 3804,74 | 916,37 | 1267,35 | |
| 08-02-418-02 | до 4000 А | | | | | | 252 |
| | (зона: 1) | 9343,23 | 2847,60 | 4754,08 | 1043,65 | 1741,55 | |
| | (зона: 2) | 9343,23 | 2847,60 | 4754,08 | 1043,65 | 1741,55 | |
| | (зона: 3) | 9343,23 | 2847,60 | 4754,08 | 1043,65 | 1741,55 | |
| | (зона: 4) | 9343,23 | 2847,60 | 4754,08 | 1043,65 | 1741,55 | |
| | (зона: 5) | 9343,23 | 2847,60 | 4754,08 | 1043,65 | 1741,55 | |
| | (зона: 6) | 9343,23 | 2847,60 | 4754,08 | 1043,65 | 1741,55 | |
| | (зона: 7) | 9343,23 | 2847,60 | 4754,08 | 1043,65 | 1741,55 | |
| 08-02-418-03 | до 6300 А | | | | | | 280 |
| | (зона: 1) | 10349,89 | 3164,00 | 5437,22 | 1171,86 | 1748,67 | |
| | (зона: 2) | 10349,89 | 3164,00 | 5437,22 | 1171,86 | 1748,67 | |
| | (зона: 3) | 10349,89 | 3164,00 | 5437,22 | 1171,86 | 1748,67 | |
| | (зона: 4) | 10349,89 | 3164,00 | 5437,22 | 1171,86 | 1748,67 | |
| | (зона: 5) | 10349,89 | 3164,00 | 5437,22 | 1171,86 | 1748,67 | |
| | (зона: 6) | 10349,89 | 3164,00 | 5437,22 | 1171,86 | 1748,67 | |
| | (зона: 7) | 10349,89 | 3164,00 | 5437,22 | 1171,86 | 1748,67 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-02-419

Шинопроводы осветительные.

Измеритель: 100 м шинопровода

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|---------|--------|---------|------|
| 08-02-419-01 | Шинопровод осветительный на установленных конструкциях | | | | | | 59,9 |
| | (зона: 1) | 3400,06 | 676,87 | 1165,84 | 308,43 | 1557,35 | |
| | (зона: 2) | 3400,06 | 676,87 | 1165,84 | 308,43 | 1557,35 | |
| | (зона: 3) | 3400,06 | 676,87 | 1165,84 | 308,43 | 1557,35 | |
| | (зона: 4) | 3400,06 | 676,87 | 1165,84 | 308,43 | 1557,35 | |
| | (зона: 5) | 3400,06 | 676,87 | 1165,84 | 308,43 | 1557,35 | |
| | (зона: 6) | 3400,06 | 676,87 | 1165,84 | 308,43 | 1557,35 | |
| | (зона: 7) | 3400,06 | 676,87 | 1165,84 | 308,43 | 1557,35 | |

Таблица 08-02-420

Коробки ответвительные к распределительному шинопроводу.

Измеритель: 100 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|---------|---------|-------|---------|-----|
| 08-02-420-01 | Коробка ответвительная с предохранителем или разъединителем, или автоматом, или указателем напряжения | | | | | | 234 |
| | (зона: 1) | 11516,16 | 2644,20 | 1774,96 | 72,49 | 7097,00 | |
| | (зона: 2) | 11516,16 | 2644,20 | 1774,96 | 72,49 | 7097,00 | |
| | (зона: 3) | 11516,16 | 2644,20 | 1774,96 | 72,49 | 7097,00 | |
| | (зона: 4) | 11516,16 | 2644,20 | 1774,96 | 72,49 | 7097,00 | |
| | (зона: 5) | 11516,16 | 2644,20 | 1774,96 | 72,49 | 7097,00 | |
| | (зона: 6) | 11516,16 | 2644,20 | 1774,96 | 72,49 | 7097,00 | |
| | (зона: 7) | 11516,16 | 2644,20 | 1774,96 | 72,49 | 7097,00 | |

Таблица 08-02-421

Проводки модульные.

Измеритель: 100 м труб

Проводка модульная стальными трубами, прокладываемыми в полу под заливку бетоном, расстояние между ответвительными коробками:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|--------|-------|---------|------|
| 08-02-421-01 | до 2 м | | | | | | 51,4 |
| | (зона: 1) | 2346,31 | 580,82 | 408,03 | 32,59 | 1357,46 | |
| | (зона: 2) | 2346,31 | 580,82 | 408,03 | 32,59 | 1357,46 | |
| | (зона: 3) | 2346,31 | 580,82 | 408,03 | 32,59 | 1357,46 | |
| | (зона: 4) | 2346,31 | 580,82 | 408,03 | 32,59 | 1357,46 | |
| | (зона: 5) | 2346,31 | 580,82 | 408,03 | 32,59 | 1357,46 | |
| | (зона: 6) | 2346,31 | 580,82 | 408,03 | 32,59 | 1357,46 | |
| | (зона: 7) | 2346,31 | 580,82 | 408,03 | 32,59 | 1357,46 | |
| 08-02-421-02 | свыше 2 м | | | | | | 38,3 |
| | (зона: 1) | 2089,26 | 432,79 | 350,52 | 24,61 | 1305,95 | |
| | (зона: 2) | 2089,26 | 432,79 | 350,52 | 24,61 | 1305,95 | |
| | (зона: 3) | 2089,26 | 432,79 | 350,52 | 24,61 | 1305,95 | |
| | (зона: 4) | 2089,26 | 432,79 | 350,52 | 24,61 | 1305,95 | |
| | (зона: 5) | 2089,26 | 432,79 | 350,52 | 24,61 | 1305,95 | |
| | (зона: 6) | 2089,26 | 432,79 | 350,52 | 24,61 | 1305,95 | |
| | (зона: 7) | 2089,26 | 432,79 | 350,52 | 24,61 | 1305,95 | |

Таблица 08-02-422

Затягивание проводов в электротехнический плинтус.

Измеритель: 100 м одного провода

Провод:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|------|------|--------|----|
| 08-02-422-01 | один сечением до 2х2,5 мм ² | | | | | | 24 |
| | (зона: 1) | 807,19 | 285,84 | 3,26 | 0,13 | 518,09 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|--|----------------------|--------------------|-------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустроенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 807,19 | 285,84 | 3,26 | 0,13 | 518,09 | |
| | (зона: 3) | 807,19 | 285,84 | 3,26 | 0,13 | 518,09 | |
| | (зона: 4) | 807,19 | 285,84 | 3,26 | 0,13 | 518,09 | |
| | (зона: 5) | 807,19 | 285,84 | 3,26 | 0,13 | 518,09 | |
| | (зона: 6) | 807,19 | 285,84 | 3,26 | 0,13 | 518,09 | |
| | (зона: 7) | 807,19 | 285,84 | 3,26 | 0,13 | 518,09 | |
| 08-02-422-02 | один сечением до 3х4 мм ² | | | | | | 26,2 |
| | (зона: 1) | 837,16 | 312,04 | 6,51 | 0,27 | 518,61 | |
| | (зона: 2) | 837,16 | 312,04 | 6,51 | 0,27 | 518,61 | |
| | (зона: 3) | 837,16 | 312,04 | 6,51 | 0,27 | 518,61 | |
| | (зона: 4) | 837,16 | 312,04 | 6,51 | 0,27 | 518,61 | |
| | (зона: 5) | 837,16 | 312,04 | 6,51 | 0,27 | 518,61 | |
| | (зона: 6) | 837,16 | 312,04 | 6,51 | 0,27 | 518,61 | |
| | (зона: 7) | 837,16 | 312,04 | 6,51 | 0,27 | 518,61 | |
| Измеритель: 100 м двухпроводной линии | | | | | | | |
| 08-02-422-03 | два сечением до 2,5 мм ² | | | | | | 27,1 |
| | (зона: 1) | 1329,52 | 322,76 | 6,51 | 0,27 | 1000,25 | |
| | (зона: 2) | 1329,52 | 322,76 | 6,51 | 0,27 | 1000,25 | |
| | (зона: 3) | 1329,52 | 322,76 | 6,51 | 0,27 | 1000,25 | |
| | (зона: 4) | 1329,52 | 322,76 | 6,51 | 0,27 | 1000,25 | |
| | (зона: 5) | 1329,52 | 322,76 | 6,51 | 0,27 | 1000,25 | |
| | (зона: 6) | 1329,52 | 322,76 | 6,51 | 0,27 | 1000,25 | |
| | (зона: 7) | 1329,52 | 322,76 | 6,51 | 0,27 | 1000,25 | |
| Измеритель: 100 м трехпроводной линии | | | | | | | |
| 08-02-422-04 | три сечением до 4 мм ² | | | | | | 33,9 |
| | (зона: 1) | 1890,50 | 403,75 | 9,77 | 0,40 | 1476,98 | |
| | (зона: 2) | 1890,50 | 403,75 | 9,77 | 0,40 | 1476,98 | |
| | (зона: 3) | 1890,50 | 403,75 | 9,77 | 0,40 | 1476,98 | |
| | (зона: 4) | 1890,50 | 403,75 | 9,77 | 0,40 | 1476,98 | |
| | (зона: 5) | 1890,50 | 403,75 | 9,77 | 0,40 | 1476,98 | |
| | (зона: 6) | 1890,50 | 403,75 | 9,77 | 0,40 | 1476,98 | |
| | (зона: 7) | 1890,50 | 403,75 | 9,77 | 0,40 | 1476,98 | |
| Раздел 7. ШИНЫ ТЯЖЕЛЫЕ | | | | | | | |
| Таблица 08-02-452 | | Шины для мощных алюминиевых электролизных ванн. | | | | | |
| Измеритель: 1 т | | | | | | | |
| Катодная ошиновка электролизера на 175 кА с применением: | | | | | | | |
| 08-02-452-01 | электродуговой сварки, изготовление и монтаж | | | | | | 11,9 |
| | (зона: 1) | 1974,73 | 141,73 | 523,05 | 49,86 | 1309,95 | |
| | (зона: 2) | 1974,73 | 141,73 | 523,05 | 49,86 | 1309,95 | |
| | (зона: 3) | 1974,73 | 141,73 | 523,05 | 49,86 | 1309,95 | |
| | (зона: 4) | 1974,73 | 141,73 | 523,05 | 49,86 | 1309,95 | |
| | (зона: 5) | 1974,73 | 141,73 | 523,05 | 49,86 | 1309,95 | |
| | (зона: 6) | 1974,73 | 141,73 | 523,05 | 49,86 | 1309,95 | |
| | (зона: 7) | 1974,73 | 141,73 | 523,05 | 49,86 | 1309,95 | |
| 08-02-452-02 | электродуговой сварки, монтаж без заготовки | | | | | | 3,24 |
| | (зона: 1) | 915,86 | 38,59 | 344,28 | 23,26 | 532,99 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 915,86 | 38,59 | 344,28 | 23,26 | 532,99 | |
| | (зона: 3) | 915,86 | 38,59 | 344,28 | 23,26 | 532,99 | |
| | (зона: 4) | 915,86 | 38,59 | 344,28 | 23,26 | 532,99 | |
| | (зона: 5) | 915,86 | 38,59 | 344,28 | 23,26 | 532,99 | |
| | (зона: 6) | 915,86 | 38,59 | 344,28 | 23,26 | 532,99 | |
| | (зона: 7) | 915,86 | 38,59 | 344,28 | 23,26 | 532,99 | |
| 08-02-452-03 | аргонодуговой сварки, изготовление и монтаж | | | | | | 31,1 |
| | (зона: 1) | 1942,94 | 370,40 | 581,88 | 49,86 | 990,66 | |
| | (зона: 2) | 1942,94 | 370,40 | 581,88 | 49,86 | 990,66 | |
| | (зона: 3) | 1942,94 | 370,40 | 581,88 | 49,86 | 990,66 | |
| | (зона: 4) | 1942,94 | 370,40 | 581,88 | 49,86 | 990,66 | |
| | (зона: 5) | 1942,94 | 370,40 | 581,88 | 49,86 | 990,66 | |
| | (зона: 6) | 1942,94 | 370,40 | 581,88 | 49,86 | 990,66 | |
| | (зона: 7) | 1942,94 | 370,40 | 581,88 | 49,86 | 990,66 | |
| 08-02-452-04 | аргонодуговой сварки, монтаж без заготовки | | | | | | 17,5 |
| | (зона: 1) | 705,42 | 208,43 | 400,28 | 23,26 | 96,71 | |
| | (зона: 2) | 705,42 | 208,43 | 400,28 | 23,26 | 96,71 | |
| | (зона: 3) | 705,42 | 208,43 | 400,28 | 23,26 | 96,71 | |
| | (зона: 4) | 705,42 | 208,43 | 400,28 | 23,26 | 96,71 | |
| | (зона: 5) | 705,42 | 208,43 | 400,28 | 23,26 | 96,71 | |
| | (зона: 6) | 705,42 | 208,43 | 400,28 | 23,26 | 96,71 | |
| | (зона: 7) | 705,42 | 208,43 | 400,28 | 23,26 | 96,71 | |
| Катодная ошиновка электролизеров на 255 кА, включая пакеты, стойки и гибкую часть стоек, с применением аргонодуговой сварки: | | | | | | | |
| 08-02-452-05 | изготовление и монтаж | | | | | | 53,8 |
| | (зона: 1) | 2142,19 | 650,44 | 766,50 | 59,16 | 725,25 | |
| | (зона: 2) | 2142,19 | 650,44 | 766,50 | 59,16 | 725,25 | |
| | (зона: 3) | 2142,19 | 650,44 | 766,50 | 59,16 | 725,25 | |
| | (зона: 4) | 2142,19 | 650,44 | 766,50 | 59,16 | 725,25 | |
| | (зона: 5) | 2142,19 | 650,44 | 766,50 | 59,16 | 725,25 | |
| | (зона: 6) | 2142,19 | 650,44 | 766,50 | 59,16 | 725,25 | |
| | (зона: 7) | 2142,19 | 650,44 | 766,50 | 59,16 | 725,25 | |
| 08-02-452-06 | монтаж без заготовки | | | | | | 34,7 |
| | (зона: 1) | 1216,62 | 419,52 | 506,15 | 23,26 | 290,95 | |
| | (зона: 2) | 1216,62 | 419,52 | 506,15 | 23,26 | 290,95 | |
| | (зона: 3) | 1216,62 | 419,52 | 506,15 | 23,26 | 290,95 | |
| | (зона: 4) | 1216,62 | 419,52 | 506,15 | 23,26 | 290,95 | |
| | (зона: 5) | 1216,62 | 419,52 | 506,15 | 23,26 | 290,95 | |
| | (зона: 6) | 1216,62 | 419,52 | 506,15 | 23,26 | 290,95 | |
| | (зона: 7) | 1216,62 | 419,52 | 506,15 | 23,26 | 290,95 | |
| 08-02-452-07 | Монтаж без заготовки анодных шп с гибкими пакетами для алюминиевых электролизеров на 175-255 кА | | | | | | 6,59 |
| | (зона: 1) | 765,29 | 85,47 | 212,99 | 10,82 | 466,83 | |
| | (зона: 2) | 765,29 | 85,47 | 212,99 | 10,82 | 466,83 | |
| | (зона: 3) | 765,29 | 85,47 | 212,99 | 10,82 | 466,83 | |
| | (зона: 4) | 765,29 | 85,47 | 212,99 | 10,82 | 466,83 | |
| | (зона: 5) | 765,29 | 85,47 | 212,99 | 10,82 | 466,83 | |
| | (зона: 6) | 765,29 | 85,47 | 212,99 | 10,82 | 466,83 | |
| | (зона: 7) | 765,29 | 85,47 | 212,99 | 10,82 | 466,83 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных расценочных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | расход исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Раздел 8. СЕТИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ УСТАНОВОК

Таблица 08-02-471

Заземлители.

Измеритель: 10 шт.

Заземлитель вертикальный из угловой стали размером:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|---------|--------|--------|------|--------|------|
| 08-02-471-01 | 50х50х5 мм | | | | | | 10,7 |
| | (зона: 1) | 752,89 | 120,91 | 75,63 | 2,53 | 556,35 | |
| | (зона: 2) | 752,89 | 120,91 | 75,63 | 2,53 | 556,35 | |
| | (зона: 3) | 752,89 | 120,91 | 75,63 | 2,53 | 556,35 | |
| | (зона: 4) | 752,89 | 120,91 | 75,63 | 2,53 | 556,35 | |
| | (зона: 5) | 752,89 | 120,91 | 75,63 | 2,53 | 556,35 | |
| | (зона: 6) | 752,89 | 120,91 | 75,63 | 2,53 | 556,35 | |
| | (зона: 7) | 752,89 | 120,91 | 75,63 | 2,53 | 556,35 | |
| 08-02-471-02 | 63х63х6 мм | | | | | | 11,8 |
| | (зона: 1) | 1061,46 | 133,34 | 111,46 | 3,99 | 816,66 | |
| | (зона: 2) | 1061,46 | 133,34 | 111,46 | 3,99 | 816,66 | |
| | (зона: 3) | 1061,46 | 133,34 | 111,46 | 3,99 | 816,66 | |
| | (зона: 4) | 1061,46 | 133,34 | 111,46 | 3,99 | 816,66 | |
| | (зона: 5) | 1061,46 | 133,34 | 111,46 | 3,99 | 816,66 | |
| | (зона: 6) | 1061,46 | 133,34 | 111,46 | 3,99 | 816,66 | |
| | (зона: 7) | 1061,46 | 133,34 | 111,46 | 3,99 | 816,66 | |

Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|-------|------|--------|------|
| 08-02-471-03 | 12 мм | | | | | | 8,29 |
| | (зона: 1) | 444,45 | 93,68 | 46,02 | 1,06 | 304,75 | |
| | (зона: 2) | 444,45 | 93,68 | 46,02 | 1,06 | 304,75 | |
| | (зона: 3) | 444,45 | 93,68 | 46,02 | 1,06 | 304,75 | |
| | (зона: 4) | 444,45 | 93,68 | 46,02 | 1,06 | 304,75 | |
| | (зона: 5) | 444,45 | 93,68 | 46,02 | 1,06 | 304,75 | |
| | (зона: 6) | 444,45 | 93,68 | 46,02 | 1,06 | 304,75 | |
| | (зона: 7) | 444,45 | 93,68 | 46,02 | 1,06 | 304,75 | |
| 08-02-471-04 | 16 мм | | | | | | 8,29 |
| | (зона: 1) | 642,69 | 93,68 | 65,56 | 1,86 | 483,45 | |
| | (зона: 2) | 642,69 | 93,68 | 65,56 | 1,86 | 483,45 | |
| | (зона: 3) | 642,69 | 93,68 | 65,56 | 1,86 | 483,45 | |
| | (зона: 4) | 642,69 | 93,68 | 65,56 | 1,86 | 483,45 | |
| | (зона: 5) | 642,69 | 93,68 | 65,56 | 1,86 | 483,45 | |
| | (зона: 6) | 642,69 | 93,68 | 65,56 | 1,86 | 483,45 | |
| | (зона: 7) | 642,69 | 93,68 | 65,56 | 1,86 | 483,45 | |

Таблица 08-02-472

Заземляющие проводники.

Измеритель: 100 м

Заземлитель горизонтальный из стали:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|--------|--------|-------|------|--------|----|
| 08-02-472-01 | круглой диаметром 12 мм | | | | | | 19 |
| | (зона: 1) | 830,03 | 214,70 | 70,20 | 1,86 | 545,13 | |
| | (зона: 2) | 830,03 | 214,70 | 70,20 | 1,86 | 545,13 | |
| | (зона: 3) | 830,03 | 214,70 | 70,20 | 1,86 | 545,13 | |
| | (зона: 4) | 830,03 | 214,70 | 70,20 | 1,86 | 545,13 | |
| | (зона: 5) | 830,03 | 214,70 | 70,20 | 1,86 | 545,13 | |
| | (зона: 6) | 830,03 | 214,70 | 70,20 | 1,86 | 545,13 | |
| | (зона: 7) | 830,03 | 214,70 | 70,20 | 1,86 | 545,13 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|---|--|--|--|---|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-02-472-02 | полосовой сечением 160 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 1074,84 1074,84 1074,84 1074,84 1074,84 1074,84 1074,84 | 187,58 187,58 187,58 187,58 187,58 187,58 187,58 | 96,25 96,25 96,25 96,25 96,25 96,25 96,25 | 2,93 2,93 2,93 2,93 2,93 2,93 2,93 | 791,01 791,01 791,01 791,01 791,01 791,01 791,01 | 16,6 |
| Проводник заземляющий скрыто в подливке пола из стали: | | | | | | | |
| 08-02-472-03 | полосовой сечением 100 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 937,63 937,63 937,63 937,63 937,63 937,63 937,63 | 174,02 174,02 174,02 174,02 174,02 174,02 174,02 | 235,64 235,64 235,64 235,64 235,64 235,64 235,64 | 7,32 7,32 7,32 7,32 7,32 7,32 7,32 | 527,97 527,97 527,97 527,97 527,97 527,97 527,97 | 15,4 |
| 08-02-472-04 | круглой диаметром 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 686,05 686,05 686,05 686,05 686,05 686,05 686,05 | 201,14 201,14 201,14 201,14 201,14 201,14 201,14 | 209,58 209,58 209,58 209,58 209,58 209,58 209,58 | 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 6,25 | 275,33 275,33 275,33 275,33 275,33 275,33 275,33 | 17,8 |
| 08-02-472-05 | круглой диаметром 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 1030,83 1030,83 1030,83 1030,83 1030,83 1030,83 1030,83 | 201,14 201,14 201,14 201,14 201,14 201,14 201,14 | 235,64 235,64 235,64 235,64 235,64 235,64 235,64 | 7,32 7,32 7,32 7,32 7,32 7,32 7,32 | 594,05 594,05 594,05 594,05 594,05 594,05 594,05 | 17,8 |
| Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: | | | | | | | |
| 08-02-472-06 | из полосовой стали сечением 100 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 1315,50 1315,50 1315,50 1315,50 1315,50 1315,50 1315,50 | 214,70 214,70 214,70 214,70 214,70 214,70 214,70 | 88,29 88,29 88,29 88,29 88,29 88,29 88,29 | 2,53 2,53 2,53 2,53 2,53 2,53 2,53 | 1012,51 1012,51 1012,51 1012,51 1012,51 1012,51 1012,51 | 19 |
| 08-02-472-07 | из полосовой стали сечением 160 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 1656,03 1656,03 1656,03 1656,03 1656,03 1656,03 1656,03 | 240,69 240,69 240,69 240,69 240,69 240,69 240,69 | 107,83 107,83 107,83 107,83 107,83 107,83 107,83 | 3,33 3,33 3,33 3,33 3,33 3,33 3,33 | 1307,51 1307,51 1307,51 1307,51 1307,51 1307,51 1307,51 | 21,3 |
| 08-02-472-08 | из круглой стали диаметром 8 мм | | | | | | 20,1 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 1062,63 | 227,13 | 62,23 | 1,46 | 773,27 | |
| | (зона: 2) | 1062,63 | 227,13 | 62,23 | 1,46 | 773,27 | |
| | (зона: 3) | 1062,63 | 227,13 | 62,23 | 1,46 | 773,27 | |
| | (зона: 4) | 1062,63 | 227,13 | 62,23 | 1,46 | 773,27 | |
| | (зона: 5) | 1062,63 | 227,13 | 62,23 | 1,46 | 773,27 | |
| | (зона: 6) | 1062,63 | 227,13 | 62,23 | 1,46 | 773,27 | |
| | (зона: 7) | 1062,63 | 227,13 | 62,23 | 1,46 | 773,27 | |
| 08-02-472-09 | из круглой стали диаметром 12 мм | | | | | | 21,3 |
| | (зона: 1) | 1434,95 | 240,69 | 88,29 | 2,53 | 1105,97 | |
| | (зона: 2) | 1434,95 | 240,69 | 88,29 | 2,53 | 1105,97 | |
| | (зона: 3) | 1434,95 | 240,69 | 88,29 | 2,53 | 1105,97 | |
| | (зона: 4) | 1434,95 | 240,69 | 88,29 | 2,53 | 1105,97 | |
| | (зона: 5) | 1434,95 | 240,69 | 88,29 | 2,53 | 1105,97 | |
| | (зона: 6) | 1434,95 | 240,69 | 88,29 | 2,53 | 1105,97 | |
| | (зона: 7) | 1434,95 | 240,69 | 88,29 | 2,53 | 1105,97 | |
| 08-02-472-10 | Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм ² открыто по строительным основаниям | | | | | | 46,6 |
| | (зона: 1) | 6556,39 | 526,58 | 33,96 | 0,40 | 5995,85 | |
| | (зона: 2) | 6556,39 | 526,58 | 33,96 | 0,40 | 5995,85 | |
| | (зона: 3) | 6556,39 | 526,58 | 33,96 | 0,40 | 5995,85 | |
| | (зона: 4) | 6556,39 | 526,58 | 33,96 | 0,40 | 5995,85 | |
| | (зона: 5) | 6556,39 | 526,58 | 33,96 | 0,40 | 5995,85 | |
| | (зона: 6) | 6556,39 | 526,58 | 33,96 | 0,40 | 5995,85 | |
| | (зона: 7) | 6556,39 | 526,58 | 33,96 | 0,40 | 5995,85 | |
| Измеритель: 10 шт. | | | | | | | |
| 08-02-472-11 | Перемычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций | | | | | | 3,59 |
| | (зона: 1) | 57,24 | 40,57 | 7,66 | 0,13 | 9,01 | |
| | (зона: 2) | 57,24 | 40,57 | 7,66 | 0,13 | 9,01 | |
| | (зона: 3) | 57,24 | 40,57 | 7,66 | 0,13 | 9,01 | |
| | (зона: 4) | 57,24 | 40,57 | 7,66 | 0,13 | 9,01 | |
| | (зона: 5) | 57,24 | 40,57 | 7,66 | 0,13 | 9,01 | |
| | (зона: 6) | 57,24 | 40,57 | 7,66 | 0,13 | 9,01 | |
| | (зона: 7) | 57,24 | 40,57 | 7,66 | 0,13 | 9,01 | |
| ОТДЕЛ 03. ЭЛЕКТРОСИЛОВЫЕ И ЭЛЕКТРООСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ | | | | | | | |
| Раздел 1. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ | | | | | | | |
| Таблица 08-03-481 Электрические машины со щитовыми подшипниками, поступающие в собранном виде. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Установка электрической машины со щитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде, на салазках, раме или металлической плите, масса: | | | | | | | |
| 08-03-481-01 | до 0,05 т | | | | | | 3,62 |
| | (зона: 1) | 148,12 | 43,11 | 101,54 | 7,33 | 3,47 | |
| | (зона: 2) | 148,12 | 43,11 | 101,54 | 7,33 | 3,47 | |
| | (зона: 3) | 148,12 | 43,11 | 101,54 | 7,33 | 3,47 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 148,12 | 43,11 | 101,54 | 7,33 | 3,47 | |
| | (зона: 5) | 148,12 | 43,11 | 101,54 | 7,33 | 3,47 | |
| | (зона: 6) | 148,12 | 43,11 | 101,54 | 7,33 | 3,47 | |
| | (зона: 7) | 148,12 | 43,11 | 101,54 | 7,33 | 3,47 | |
| 08-03-481-02 | до 0,1 т | | | | | | 6,03 |
| | (зона: 1) | 232,09 | 71,82 | 156,22 | 10,68 | 4,05 | |
| | (зона: 2) | 232,09 | 71,82 | 156,22 | 10,68 | 4,05 | |
| | (зона: 3) | 232,09 | 71,82 | 156,22 | 10,68 | 4,05 | |
| | (зона: 4) | 232,09 | 71,82 | 156,22 | 10,68 | 4,05 | |
| | (зона: 5) | 232,09 | 71,82 | 156,22 | 10,68 | 4,05 | |
| | (зона: 6) | 232,09 | 71,82 | 156,22 | 10,68 | 4,05 | |
| | (зона: 7) | 232,09 | 71,82 | 156,22 | 10,68 | 4,05 | |
| 08-03-481-03 | до 0,15 т | | | | | | 7,23 |
| | (зона: 1) | 271,41 | 86,11 | 180,97 | 11,78 | 4,33 | |
| | (зона: 2) | 271,41 | 86,11 | 180,97 | 11,78 | 4,33 | |
| | (зона: 3) | 271,41 | 86,11 | 180,97 | 11,78 | 4,33 | |
| | (зона: 4) | 271,41 | 86,11 | 180,97 | 11,78 | 4,33 | |
| | (зона: 5) | 271,41 | 86,11 | 180,97 | 11,78 | 4,33 | |
| | (зона: 6) | 271,41 | 86,11 | 180,97 | 11,78 | 4,33 | |
| | (зона: 7) | 271,41 | 86,11 | 180,97 | 11,78 | 4,33 | |
| 08-03-481-04 | до 0,25 т | | | | | | 9,64 |
| | (зона: 1) | 365,17 | 114,81 | 245,45 | 14,68 | 4,91 | |
| | (зона: 2) | 365,17 | 114,81 | 245,45 | 14,68 | 4,91 | |
| | (зона: 3) | 365,17 | 114,81 | 245,45 | 14,68 | 4,91 | |
| | (зона: 4) | 365,17 | 114,81 | 245,45 | 14,68 | 4,91 | |
| | (зона: 5) | 365,17 | 114,81 | 245,45 | 14,68 | 4,91 | |
| | (зона: 6) | 365,17 | 114,81 | 245,45 | 14,68 | 4,91 | |
| | (зона: 7) | 365,17 | 114,81 | 245,45 | 14,68 | 4,91 | |
| 08-03-481-05 | до 0,5 т | | | | | | 9,64 |
| | (зона: 1) | 656,66 | 114,81 | 533,87 | 32,14 | 7,98 | |
| | (зона: 2) | 656,66 | 114,81 | 533,87 | 32,14 | 7,98 | |
| | (зона: 3) | 656,66 | 114,81 | 533,87 | 32,14 | 7,98 | |
| | (зона: 4) | 656,66 | 114,81 | 533,87 | 32,14 | 7,98 | |
| | (зона: 5) | 656,66 | 114,81 | 533,87 | 32,14 | 7,98 | |
| | (зона: 6) | 656,66 | 114,81 | 533,87 | 32,14 | 7,98 | |
| | (зона: 7) | 656,66 | 114,81 | 533,87 | 32,14 | 7,98 | |
| 08-03-481-06 | до 0,8 т | | | | | | 15,7 |
| | (зона: 1) | 984,87 | 186,99 | 786,50 | 46,42 | 11,38 | |
| | (зона: 2) | 984,87 | 186,99 | 786,50 | 46,42 | 11,38 | |
| | (зона: 3) | 984,87 | 186,99 | 786,50 | 46,42 | 11,38 | |
| | (зона: 4) | 984,87 | 186,99 | 786,50 | 46,42 | 11,38 | |
| | (зона: 5) | 984,87 | 186,99 | 786,50 | 46,42 | 11,38 | |
| | (зона: 6) | 984,87 | 186,99 | 786,50 | 46,42 | 11,38 | |
| | (зона: 7) | 984,87 | 186,99 | 786,50 | 46,42 | 11,38 | |
| 08-03-481-07 | до 1,2 т | | | | | | 18,1 |
| | (зона: 1) | 1347,85 | 215,57 | 1072,38 | 60,94 | 59,90 | |
| | (зона: 2) | 1347,85 | 215,57 | 1072,38 | 60,94 | 59,90 | |
| | (зона: 3) | 1347,85 | 215,57 | 1072,38 | 60,94 | 59,90 | |
| | (зона: 4) | 1347,85 | 215,57 | 1072,38 | 60,94 | 59,90 | |
| | (зона: 5) | 1347,85 | 215,57 | 1072,38 | 60,94 | 59,90 | |
| | (зона: 6) | 1347,85 | 215,57 | 1072,38 | 60,94 | 59,90 | |
| | (зона: 7) | 1347,85 | 215,57 | 1072,38 | 60,94 | 59,90 | |
| 08-03-481-08 | до 2 т | | | | | | 22,9 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных расценочных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 1972,78 | 272,74 | 1619,40 | 87,99 | 80,64 | |
| | (зона: 2) | 1972,78 | 272,74 | 1619,40 | 87,99 | 80,64 | |
| | (зона: 3) | 1972,78 | 272,74 | 1619,40 | 87,99 | 80,64 | |
| | (зона: 4) | 1972,78 | 272,74 | 1619,40 | 87,99 | 80,64 | |
| | (зона: 5) | 1972,78 | 272,74 | 1619,40 | 87,99 | 80,64 | |
| | (зона: 6) | 1972,78 | 272,74 | 1619,40 | 87,99 | 80,64 | |
| | (зона: 7) | 1972,78 | 272,74 | 1619,40 | 87,99 | 80,64 | |
| 08-03-481-09 | до 3 т | | | | | | 28,9 |
| | (зона: 1) | 2485,73 | 344,20 | 1853,84 | 99,70 | 287,69 | |
| | (зона: 2) | 2485,73 | 344,20 | 1853,84 | 99,70 | 287,69 | |
| | (зона: 3) | 2485,73 | 344,20 | 1853,84 | 99,70 | 287,69 | |
| | (зона: 4) | 2485,73 | 344,20 | 1853,84 | 99,70 | 287,69 | |
| | (зона: 5) | 2485,73 | 344,20 | 1853,84 | 99,70 | 287,69 | |
| | (зона: 6) | 2485,73 | 344,20 | 1853,84 | 99,70 | 287,69 | |
| | (зона: 7) | 2485,73 | 344,20 | 1853,84 | 99,70 | 287,69 | |
| 08-03-481-10 | до 5 т | | | | | | 42,2 |
| | (зона: 1) | 3799,87 | 502,60 | 3006,41 | 160,97 | 290,86 | |
| | (зона: 2) | 3799,87 | 502,60 | 3006,41 | 160,97 | 290,86 | |
| | (зона: 3) | 3799,87 | 502,60 | 3006,41 | 160,97 | 290,86 | |
| | (зона: 4) | 3799,87 | 502,60 | 3006,41 | 160,97 | 290,86 | |
| | (зона: 5) | 3799,87 | 502,60 | 3006,41 | 160,97 | 290,86 | |
| | (зона: 6) | 3799,87 | 502,60 | 3006,41 | 160,97 | 290,86 | |
| | (зона: 7) | 3799,87 | 502,60 | 3006,41 | 160,97 | 290,86 | |
| 08-03-481-11 | до 7 т | | | | | | 54,3 |
| | (зона: 1) | 4812,81 | 646,71 | 3869,16 | 208,76 | 296,94 | |
| | (зона: 2) | 4812,81 | 646,71 | 3869,16 | 208,76 | 296,94 | |
| | (зона: 3) | 4812,81 | 646,71 | 3869,16 | 208,76 | 296,94 | |
| | (зона: 4) | 4812,81 | 646,71 | 3869,16 | 208,76 | 296,94 | |
| | (зона: 5) | 4812,81 | 646,71 | 3869,16 | 208,76 | 296,94 | |
| | (зона: 6) | 4812,81 | 646,71 | 3869,16 | 208,76 | 296,94 | |
| | (зона: 7) | 4812,81 | 646,71 | 3869,16 | 208,76 | 296,94 | |
| 08-03-481-12 | до 10 т | | | | | | 73,5 |
| | (зона: 1) | 6415,75 | 875,39 | 4652,31 | 258,38 | 888,05 | |
| | (зона: 2) | 6415,75 | 875,39 | 4652,31 | 258,38 | 888,05 | |
| | (зона: 3) | 6415,75 | 875,39 | 4652,31 | 258,38 | 888,05 | |
| | (зона: 4) | 6415,75 | 875,39 | 4652,31 | 258,38 | 888,05 | |
| | (зона: 5) | 6415,75 | 875,39 | 4652,31 | 258,38 | 888,05 | |
| | (зона: 6) | 6415,75 | 875,39 | 4652,31 | 258,38 | 888,05 | |
| | (зона: 7) | 6415,75 | 875,39 | 4652,31 | 258,38 | 888,05 | |
| Установка электрической машины со шитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде, устанавливаемая на кронштейнах, масса: | | | | | | | |
| 08-03-481-13 | до 0,05 т | | | | | | 5,85 |
| | (зона: 1) | 271,65 | 69,67 | 180,97 | 11,78 | 21,01 | |
| | (зона: 2) | 272,29 | 69,67 | 180,97 | 11,78 | 21,65 | |
| | (зона: 3) | 272,39 | 69,67 | 180,97 | 11,78 | 21,75 | |
| | (зона: 4) | 272,52 | 69,67 | 180,97 | 11,78 | 21,88 | |
| | (зона: 5) | 272,78 | 69,67 | 180,97 | 11,78 | 22,14 | |
| | (зона: 6) | 272,89 | 69,67 | 180,97 | 11,78 | 22,25 | |
| | (зона: 7) | 273,41 | 69,67 | 180,97 | 11,78 | 22,77 | |
| 08-03-481-14 | до 0,1 т | | | | | | 9,42 |
| | (зона: 1) | 393,13 | 112,19 | 259,08 | 17,13 | 21,86 | |
| | (зона: 2) | 393,77 | 112,19 | 259,08 | 17,13 | 22,50 | |
| | (зона: 3) | 393,87 | 112,19 | 259,08 | 17,13 | 22,60 | |
| | (зона: 4) | 394,00 | 112,19 | 259,08 | 17,13 | 22,73 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 394,26 | 112,19 | 259,08 | 17,13 | 22,99 | |
| | (зона: 6) | 394,37 | 112,19 | 259,08 | 17,13 | 23,10 | |
| | (зона: 7) | 394,89 | 112,19 | 259,08 | 17,13 | 23,62 | |
| | | | | | | | |
| 08-03-481-15 | до 0,15 т | | | | | | 11,8 |
| | (зона: 1) | 453,96 | 140,54 | 290,99 | 18,68 | 22,43 | |
| | (зона: 2) | 454,60 | 140,54 | 290,99 | 18,68 | 23,07 | |
| | (зона: 3) | 454,70 | 140,54 | 290,99 | 18,68 | 23,17 | |
| | (зона: 4) | 454,83 | 140,54 | 290,99 | 18,68 | 23,30 | |
| | (зона: 5) | 455,09 | 140,54 | 290,99 | 18,68 | 23,56 | |
| | (зона: 6) | 455,20 | 140,54 | 290,99 | 18,68 | 23,67 | |
| | (зона: 7) | 455,72 | 140,54 | 290,99 | 18,68 | 24,19 | |
| 08-03-481-16 | до 0,25 т | | | | | | 15,1 |
| | (зона: 1) | 555,28 | 179,84 | 352,22 | 21,45 | 23,22 | |
| | (зона: 2) | 555,92 | 179,84 | 352,22 | 21,45 | 23,86 | |
| | (зона: 3) | 556,02 | 179,84 | 352,22 | 21,45 | 23,96 | |
| | (зона: 4) | 556,15 | 179,84 | 352,22 | 21,45 | 24,09 | |
| | (зона: 5) | 556,41 | 179,84 | 352,22 | 21,45 | 24,35 | |
| | (зона: 6) | 556,52 | 179,84 | 352,22 | 21,45 | 24,46 | |
| | (зона: 7) | 557,04 | 179,84 | 352,22 | 21,45 | 24,98 | |
| 08-03-481-17 | до 0,5 т | | | | | | 15,2 |
| | (зона: 1) | 1037,62 | 181,03 | 761,69 | 47,89 | 94,90 | |
| | (зона: 2) | 1038,57 | 181,03 | 761,69 | 47,89 | 95,85 | |
| | (зона: 3) | 1038,73 | 181,03 | 761,69 | 47,89 | 96,01 | |
| | (зона: 4) | 1038,92 | 181,03 | 761,69 | 47,89 | 96,20 | |
| | (зона: 5) | 1039,31 | 181,03 | 761,69 | 47,89 | 96,59 | |
| | (зона: 6) | 1039,48 | 181,03 | 761,69 | 47,89 | 96,76 | |
| | (зона: 7) | 1040,26 | 181,03 | 761,69 | 47,89 | 97,54 | |
| 08-03-481-18 | до 0,8 т | | | | | | 23,4 |
| | (зона: 1) | 1452,32 | 278,69 | 1076,78 | 67,50 | 96,85 | |
| | (зона: 2) | 1453,27 | 278,69 | 1076,78 | 67,50 | 97,80 | |
| | (зона: 3) | 1453,43 | 278,69 | 1076,78 | 67,50 | 97,96 | |
| | (зона: 4) | 1453,62 | 278,69 | 1076,78 | 67,50 | 98,15 | |
| | (зона: 5) | 1454,01 | 278,69 | 1076,78 | 67,50 | 98,54 | |
| | (зона: 6) | 1454,18 | 278,69 | 1076,78 | 67,50 | 98,71 | |
| | (зона: 7) | 1454,96 | 278,69 | 1076,78 | 67,50 | 99,49 | |
| 08-03-481-19 | до 1,2 т | | | | | | 27,9 |
| | (зона: 1) | 1899,77 | 332,29 | 1430,36 | 86,32 | 137,12 | |
| | (зона: 2) | 1901,04 | 332,29 | 1430,36 | 86,32 | 138,39 | |
| | (зона: 3) | 1901,26 | 332,29 | 1430,36 | 86,32 | 138,61 | |
| | (зона: 4) | 1901,52 | 332,29 | 1430,36 | 86,32 | 138,87 | |
| | (зона: 5) | 1902,03 | 332,29 | 1430,36 | 86,32 | 139,38 | |
| | (зона: 6) | 1902,26 | 332,29 | 1430,36 | 86,32 | 139,61 | |
| | (зона: 7) | 1903,29 | 332,29 | 1430,36 | 86,32 | 140,64 | |
| Подготовка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, со штифами подшипниками, поступающей в собранном виде, к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-481-20 | до 0,15 т | | | | | | 1,21 |
| | (зона: 1) | 103,05 | 14,41 | 0,83 | 0,00 | 87,81 | |
| | (зона: 2) | 103,05 | 14,41 | 0,83 | 0,00 | 87,81 | |
| | (зона: 3) | 103,05 | 14,41 | 0,83 | 0,00 | 87,81 | |
| | (зона: 4) | 103,05 | 14,41 | 0,83 | 0,00 | 87,81 | |
| | (зона: 5) | 103,05 | 14,41 | 0,83 | 0,00 | 87,81 | |
| | (зона: 6) | 103,05 | 14,41 | 0,83 | 0,00 | 87,81 | |
| | (зона: 7) | 103,05 | 14,41 | 0,83 | 0,00 | 87,81 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | использование машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения | | | | | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-481-21 | до 0,25 т | | | | | | 2,41 |
| | (зона: 1) | 117,64 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 88,09 | |
| | (зона: 2) | 117,64 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 88,09 | |
| | (зона: 3) | 117,64 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 88,09 | |
| | (зона: 4) | 117,64 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 88,09 | |
| | (зона: 5) | 117,64 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 88,09 | |
| | (зона: 6) | 117,64 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 88,09 | |
| | (зона: 7) | 117,64 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 88,09 | |
| 08-03-481-22 | до 0,5 т | | | | | | 2,41 |
| | (зона: 1) | 130,37 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 2) | 130,37 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 3) | 130,37 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 4) | 130,37 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 5) | 130,37 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 6) | 130,37 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 7) | 130,37 | 28,70 | 0,85 | 0,00 | 100,82 | |
| 08-03-481-23 | до 0,8 т | | | | | | 2,41 |
| | (зона: 1) | 130,40 | 28,70 | 0,88 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 2) | 130,40 | 28,70 | 0,88 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 3) | 130,40 | 28,70 | 0,88 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 4) | 130,40 | 28,70 | 0,88 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 5) | 130,40 | 28,70 | 0,88 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 6) | 130,40 | 28,70 | 0,88 | 0,00 | 100,82 | |
| | (зона: 7) | 130,40 | 28,70 | 0,88 | 0,00 | 100,82 | |
| 08-03-481-24 | до 1,2 т | | | | | | 3,63 |
| | (зона: 1) | 138,52 | 43,23 | 4,18 | 0,13 | 91,11 | |
| | (зона: 2) | 138,52 | 43,23 | 4,18 | 0,13 | 91,11 | |
| | (зона: 3) | 138,52 | 43,23 | 4,18 | 0,13 | 91,11 | |
| | (зона: 4) | 138,52 | 43,23 | 4,18 | 0,13 | 91,11 | |
| | (зона: 5) | 138,52 | 43,23 | 4,18 | 0,13 | 91,11 | |
| | (зона: 6) | 138,52 | 43,23 | 4,18 | 0,13 | 91,11 | |
| | (зона: 7) | 138,52 | 43,23 | 4,18 | 0,13 | 91,11 | |
| 08-03-481-25 | до 3 т | | | | | | 3,63 |
| | (зона: 1) | 150,47 | 43,23 | 4,11 | 0,13 | 103,13 | |
| | (зона: 2) | 150,47 | 43,23 | 4,11 | 0,13 | 103,13 | |
| | (зона: 3) | 150,47 | 43,23 | 4,11 | 0,13 | 103,13 | |
| | (зона: 4) | 150,47 | 43,23 | 4,11 | 0,13 | 103,13 | |
| | (зона: 5) | 150,47 | 43,23 | 4,11 | 0,13 | 103,13 | |
| | (зона: 6) | 150,47 | 43,23 | 4,11 | 0,13 | 103,13 | |
| | (зона: 7) | 150,47 | 43,23 | 4,11 | 0,13 | 103,13 | |
| 08-03-481-26 | до 5 т | | | | | | 4,82 |
| | (зона: 1) | 164,94 | 57,41 | 4,11 | 0,13 | 103,42 | |
| | (зона: 2) | 164,94 | 57,41 | 4,11 | 0,13 | 103,42 | |
| | (зона: 3) | 164,94 | 57,41 | 4,11 | 0,13 | 103,42 | |
| | (зона: 4) | 164,94 | 57,41 | 4,11 | 0,13 | 103,42 | |
| | (зона: 5) | 164,94 | 57,41 | 4,11 | 0,13 | 103,42 | |
| | (зона: 6) | 164,94 | 57,41 | 4,11 | 0,13 | 103,42 | |
| | (зона: 7) | 164,94 | 57,41 | 4,11 | 0,13 | 103,42 | |
| 08-03-481-27 | до 7 т | | | | | | 6,08 |
| | (зона: 1) | 180,27 | 72,41 | 4,14 | 0,13 | 103,72 | |
| | (зона: 2) | 180,27 | 72,41 | 4,14 | 0,13 | 103,72 | |
| | (зона: 3) | 180,27 | 72,41 | 4,14 | 0,13 | 103,72 | |
| | (зона: 4) | 180,27 | 72,41 | 4,14 | 0,13 | 103,72 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-481-28 | (зона: 5) | 180,27 | 72,41 | 4,14 | 0,13 | 103,72 | 7,23 |
| | (зона: 6) | 180,27 | 72,41 | 4,14 | 0,13 | 103,72 | |
| | (зона: 7) | 180,27 | 72,41 | 4,14 | 0,13 | 103,72 | |
| | до 10 т | | | | | | |
| | (зона: 1) | 207,94 | 86,11 | 4,14 | 0,13 | 117,69 | |
| | (зона: 2) | 207,94 | 86,11 | 4,14 | 0,13 | 117,69 | |
| | (зона: 3) | 207,94 | 86,11 | 4,14 | 0,13 | 117,69 | |
| | (зона: 4) | 207,94 | 86,11 | 4,14 | 0,13 | 117,69 | |
| | (зона: 5) | 207,94 | 86,11 | 4,14 | 0,13 | 117,69 | |
| 08-03-481-29 | (зона: 6) | 207,94 | 86,11 | 4,14 | 0,13 | 117,69 | 2,41 |
| | (зона: 7) | 207,94 | 86,11 | 4,14 | 0,13 | 117,69 | |
| | до 0,1 т | | | | | | |
| | (зона: 1) | 159,15 | 28,70 | 0,92 | 0,00 | 129,53 | |
| | (зона: 2) | 159,15 | 28,70 | 0,92 | 0,00 | 129,53 | |
| | (зона: 3) | 159,15 | 28,70 | 0,92 | 0,00 | 129,53 | |
| | (зона: 4) | 159,15 | 28,70 | 0,92 | 0,00 | 129,53 | |
| | (зона: 5) | 159,15 | 28,70 | 0,92 | 0,00 | 129,53 | |
| | (зона: 6) | 159,15 | 28,70 | 0,92 | 0,00 | 129,53 | |
| 08-03-481-30 | (зона: 7) | 159,15 | 28,70 | 0,92 | 0,00 | 129,53 | 3,63 |
| | до 0,15 т | | | | | | |
| | (зона: 1) | 225,32 | 43,23 | 0,93 | 0,00 | 181,16 | |
| | (зона: 2) | 225,32 | 43,23 | 0,93 | 0,00 | 181,16 | |
| | (зона: 3) | 225,32 | 43,23 | 0,93 | 0,00 | 181,16 | |
| | (зона: 4) | 225,32 | 43,23 | 0,93 | 0,00 | 181,16 | |
| | (зона: 5) | 225,32 | 43,23 | 0,93 | 0,00 | 181,16 | |
| | (зона: 6) | 225,32 | 43,23 | 0,93 | 0,00 | 181,16 | |
| | (зона: 7) | 225,32 | 43,23 | 0,93 | 0,00 | 181,16 | |
| 08-03-481-31 | до 0,5 т | | | | | | 3,63 |
| | (зона: 1) | 180,04 | 43,23 | 0,94 | 0,00 | 135,87 | |
| | (зона: 2) | 180,04 | 43,23 | 0,94 | 0,00 | 135,87 | |
| | (зона: 3) | 180,04 | 43,23 | 0,94 | 0,00 | 135,87 | |
| | (зона: 4) | 180,04 | 43,23 | 0,94 | 0,00 | 135,87 | |
| | (зона: 5) | 180,04 | 43,23 | 0,94 | 0,00 | 135,87 | |
| | (зона: 6) | 180,04 | 43,23 | 0,94 | 0,00 | 135,87 | |
| | (зона: 7) | 180,04 | 43,23 | 0,94 | 0,00 | 135,87 | |
| | 08-03-481-32 | до 0,8 т | | | | | |
| (зона: 1) | | 180,21 | 43,23 | 0,95 | 0,00 | 136,03 | |
| (зона: 2) | | 180,21 | 43,23 | 0,95 | 0,00 | 136,03 | |
| (зона: 3) | | 180,21 | 43,23 | 0,95 | 0,00 | 136,03 | |
| (зона: 4) | | 180,21 | 43,23 | 0,95 | 0,00 | 136,03 | |
| (зона: 5) | | 180,21 | 43,23 | 0,95 | 0,00 | 136,03 | |
| (зона: 6) | | 180,21 | 43,23 | 0,95 | 0,00 | 136,03 | |
| (зона: 7) | | 180,21 | 43,23 | 0,95 | 0,00 | 136,03 | |
| 08-03-481-33 | | до 1,2 т | | | | | |
| | (зона: 1) | 203,23 | 57,41 | 4,27 | 0,13 | 141,55 | |
| | (зона: 2) | 203,23 | 57,41 | 4,27 | 0,13 | 141,55 | |
| | (зона: 3) | 203,23 | 57,41 | 4,27 | 0,13 | 141,55 | |
| | (зона: 4) | 203,23 | 57,41 | 4,27 | 0,13 | 141,55 | |
| | (зона: 5) | 203,23 | 57,41 | 4,27 | 0,13 | 141,55 | |
| | (зона: 6) | 203,23 | 57,41 | 4,27 | 0,13 | 141,55 | |
| | (зона: 7) | 203,23 | 57,41 | 4,27 | 0,13 | 141,55 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных табличных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустроенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-481-34 | до 3 т | | | | | | 7,23 |
| | (зона: 1) | 297,52 | 86,11 | 4,32 | 0,13 | 207,09 | |
| | (зона: 2) | 297,52 | 86,11 | 4,32 | 0,13 | 207,09 | |
| | (зона: 3) | 297,52 | 86,11 | 4,32 | 0,13 | 207,09 | |
| | (зона: 4) | 297,52 | 86,11 | 4,32 | 0,13 | 207,09 | |
| | (зона: 5) | 297,52 | 86,11 | 4,32 | 0,13 | 207,09 | |
| | (зона: 6) | 297,52 | 86,11 | 4,32 | 0,13 | 207,09 | |
| | (зона: 7) | 297,52 | 86,11 | 4,32 | 0,13 | 207,09 | |
| 08-03-481-35 | до 5 т | | | | | | 8,35 |
| | (зона: 1) | 334,99 | 99,45 | 4,37 | 0,13 | 231,17 | |
| | (зона: 2) | 334,99 | 99,45 | 4,37 | 0,13 | 231,17 | |
| | (зона: 3) | 334,99 | 99,45 | 4,37 | 0,13 | 231,17 | |
| | (зона: 4) | 334,99 | 99,45 | 4,37 | 0,13 | 231,17 | |
| | (зона: 5) | 334,99 | 99,45 | 4,37 | 0,13 | 231,17 | |
| | (зона: 6) | 334,99 | 99,45 | 4,37 | 0,13 | 231,17 | |
| | (зона: 7) | 334,99 | 99,45 | 4,37 | 0,13 | 231,17 | |
| 08-03-481-36 | до 7 т | | | | | | 10,7 |
| | (зона: 1) | 372,82 | 127,44 | 4,41 | 0,13 | 240,97 | |
| | (зона: 2) | 372,82 | 127,44 | 4,41 | 0,13 | 240,97 | |
| | (зона: 3) | 372,82 | 127,44 | 4,41 | 0,13 | 240,97 | |
| | (зона: 4) | 372,82 | 127,44 | 4,41 | 0,13 | 240,97 | |
| | (зона: 5) | 372,82 | 127,44 | 4,41 | 0,13 | 240,97 | |
| | (зона: 6) | 372,82 | 127,44 | 4,41 | 0,13 | 240,97 | |
| | (зона: 7) | 372,82 | 127,44 | 4,41 | 0,13 | 240,97 | |
| 08-03-481-37 | до 10 т | | | | | | 14,5 |
| | (зона: 1) | 442,84 | 172,70 | 4,46 | 0,13 | 265,68 | |
| | (зона: 2) | 442,84 | 172,70 | 4,46 | 0,13 | 265,68 | |
| | (зона: 3) | 442,84 | 172,70 | 4,46 | 0,13 | 265,68 | |
| | (зона: 4) | 442,84 | 172,70 | 4,46 | 0,13 | 265,68 | |
| | (зона: 5) | 442,84 | 172,70 | 4,46 | 0,13 | 265,68 | |
| | (зона: 6) | 442,84 | 172,70 | 4,46 | 0,13 | 265,68 | |
| | (зона: 7) | 442,84 | 172,70 | 4,46 | 0,13 | 265,68 | |
| Таблица 08-03-482 <div> <div>Электрические машины фланцевые с горизонтальным или вертикальным валом, поступающие в собранном виде.</div> <div>Измеритель: 1 шт.</div> <div>Установка электрической машины переменного или постоянного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде, масса:</div> </div> | | | | | | | |
| 08-03-482-01 | до 0,05 т | | | | | | 3,65 |
| | (зона: 1) | 129,36 | 43,47 | 82,41 | 2,69 | 3,48 | |
| | (зона: 2) | 129,36 | 43,47 | 82,41 | 2,69 | 3,48 | |
| | (зона: 3) | 129,36 | 43,47 | 82,41 | 2,69 | 3,48 | |
| | (зона: 4) | 129,36 | 43,47 | 82,41 | 2,69 | 3,48 | |
| | (зона: 5) | 129,36 | 43,47 | 82,41 | 2,69 | 3,48 | |
| | (зона: 6) | 129,36 | 43,47 | 82,41 | 2,69 | 3,48 | |
| | (зона: 7) | 129,36 | 43,47 | 82,41 | 2,69 | 3,48 | |
| 08-03-482-02 | до 0,1 т | | | | | | 3,89 |
| | (зона: 1) | 169,59 | 46,33 | 119,72 | 5,38 | 3,54 | |
| | (зона: 2) | 169,59 | 46,33 | 119,72 | 5,38 | 3,54 | |
| | (зона: 3) | 169,59 | 46,33 | 119,72 | 5,38 | 3,54 | |
| | (зона: 4) | 169,59 | 46,33 | 119,72 | 5,38 | 3,54 | |
| | (зона: 5) | 169,59 | 46,33 | 119,72 | 5,38 | 3,54 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 169,59 | 46,33 | 119,72 | 5,38 | 3,54 | |
| 08-03-482-03 | до 0,15 т | | | | | | 5,89 |
| | (зона: 1) | 231,45 | 70,15 | 157,29 | 7,77 | 4,01 | |
| | (зона: 2) | 231,45 | 70,15 | 157,29 | 7,77 | 4,01 | |
| | (зона: 3) | 231,45 | 70,15 | 157,29 | 7,77 | 4,01 | |
| | (зона: 4) | 231,45 | 70,15 | 157,29 | 7,77 | 4,01 | |
| | (зона: 5) | 231,45 | 70,15 | 157,29 | 7,77 | 4,01 | |
| | (зона: 6) | 231,45 | 70,15 | 157,29 | 7,77 | 4,01 | |
| | (зона: 7) | 231,45 | 70,15 | 157,29 | 7,77 | 4,01 | |
| 08-03-482-04 | до 0,25 т | | | | | | 8,07 |
| | (зона: 1) | 327,35 | 96,11 | 226,71 | 12,85 | 4,53 | |
| | (зона: 2) | 327,35 | 96,11 | 226,71 | 12,85 | 4,53 | |
| | (зона: 3) | 327,35 | 96,11 | 226,71 | 12,85 | 4,53 | |
| | (зона: 4) | 327,35 | 96,11 | 226,71 | 12,85 | 4,53 | |
| | (зона: 5) | 327,35 | 96,11 | 226,71 | 12,85 | 4,53 | |
| | (зона: 6) | 327,35 | 96,11 | 226,71 | 12,85 | 4,53 | |
| | (зона: 7) | 327,35 | 96,11 | 226,71 | 12,85 | 4,53 | |
| 08-03-482-05 | до 0,35 т | | | | | | 11,7 |
| | (зона: 1) | 536,80 | 139,35 | 392,05 | 17,63 | 5,40 | |
| | (зона: 2) | 536,80 | 139,35 | 392,05 | 17,63 | 5,40 | |
| | (зона: 3) | 536,80 | 139,35 | 392,05 | 17,63 | 5,40 | |
| | (зона: 4) | 536,80 | 139,35 | 392,05 | 17,63 | 5,40 | |
| | (зона: 5) | 536,80 | 139,35 | 392,05 | 17,63 | 5,40 | |
| | (зона: 6) | 536,80 | 139,35 | 392,05 | 17,63 | 5,40 | |
| | (зона: 7) | 536,80 | 139,35 | 392,05 | 17,63 | 5,40 | |
| 08-03-482-06 | до 0,5 т | | | | | | 14,1 |
| | (зона: 1) | 775,56 | 167,93 | 551,64 | 27,49 | 55,99 | |
| | (зона: 2) | 775,56 | 167,93 | 551,64 | 27,49 | 55,99 | |
| | (зона: 3) | 775,56 | 167,93 | 551,64 | 27,49 | 55,99 | |
| | (зона: 4) | 775,56 | 167,93 | 551,64 | 27,49 | 55,99 | |
| | (зона: 5) | 775,56 | 167,93 | 551,64 | 27,49 | 55,99 | |
| | (зона: 6) | 775,56 | 167,93 | 551,64 | 27,49 | 55,99 | |
| | (зона: 7) | 775,56 | 167,93 | 551,64 | 27,49 | 55,99 | |
| 08-03-482-07 | до 0,8 т | | | | | | 18,7 |
| | (зона: 1) | 1097,35 | 222,72 | 817,55 | 42,43 | 57,08 | |
| | (зона: 2) | 1097,35 | 222,72 | 817,55 | 42,43 | 57,08 | |
| | (зона: 3) | 1097,35 | 222,72 | 817,55 | 42,43 | 57,08 | |
| | (зона: 4) | 1097,35 | 222,72 | 817,55 | 42,43 | 57,08 | |
| | (зона: 5) | 1097,35 | 222,72 | 817,55 | 42,43 | 57,08 | |
| | (зона: 6) | 1097,35 | 222,72 | 817,55 | 42,43 | 57,08 | |
| | (зона: 7) | 1097,35 | 222,72 | 817,55 | 42,43 | 57,08 | |
| 08-03-482-08 | до 1,2 т | | | | | | 24,3 |
| | (зона: 1) | 1584,87 | 289,41 | 1220,73 | 73,53 | 74,73 | |
| | (зона: 2) | 1584,87 | 289,41 | 1220,73 | 73,53 | 74,73 | |
| | (зона: 3) | 1584,87 | 289,41 | 1220,73 | 73,53 | 74,73 | |
| | (зона: 4) | 1584,87 | 289,41 | 1220,73 | 73,53 | 74,73 | |
| | (зона: 5) | 1584,87 | 289,41 | 1220,73 | 73,53 | 74,73 | |
| | (зона: 6) | 1584,87 | 289,41 | 1220,73 | 73,53 | 74,73 | |
| | (зона: 7) | 1584,87 | 289,41 | 1220,73 | 73,53 | 74,73 | |
| 08-03-482-09 | до 2 т | | | | | | 37,2 |
| | (зона: 1) | 2457,77 | 443,05 | 1936,92 | 115,29 | 77,80 | |
| | (зона: 2) | 2457,77 | 443,05 | 1936,92 | 115,29 | 77,80 | |
| | (зона: 3) | 2457,77 | 443,05 | 1936,92 | 115,29 | 77,80 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 2457,77 | 443,05 | 1936,92 | 115,29 | 77,80 | |
| | (зона: 5) | 2457,77 | 443,05 | 1936,92 | 115,29 | 77,80 | |
| | (зона: 6) | 2457,77 | 443,05 | 1936,92 | 115,29 | 77,80 | |
| | (зона: 7) | 2457,77 | 443,05 | 1936,92 | 115,29 | 77,80 | |
| 08-03-482-10 | до 3 т | | | | | | 51,2 |
| | (зона: 1) | 3315,90 | 609,79 | 2455,06 | 150,82 | 251,05 | |
| | (зона: 2) | 3315,90 | 609,79 | 2455,06 | 150,82 | 251,05 | |
| | (зона: 3) | 3315,90 | 609,79 | 2455,06 | 150,82 | 251,05 | |
| | (зона: 4) | 3315,90 | 609,79 | 2455,06 | 150,82 | 251,05 | |
| | (зона: 5) | 3315,90 | 609,79 | 2455,06 | 150,82 | 251,05 | |
| | (зона: 6) | 3315,90 | 609,79 | 2455,06 | 150,82 | 251,05 | |
| | (зона: 7) | 3315,90 | 609,79 | 2455,06 | 150,82 | 251,05 | |
| 08-03-482-11 | до 5 т | | | | | | 82,5 |
| | (зона: 1) | 5220,22 | 982,58 | 3979,14 | 244,14 | 258,50 | |
| | (зона: 2) | 5220,22 | 982,58 | 3979,14 | 244,14 | 258,50 | |
| | (зона: 3) | 5220,22 | 982,58 | 3979,14 | 244,14 | 258,50 | |
| | (зона: 4) | 5220,22 | 982,58 | 3979,14 | 244,14 | 258,50 | |
| | (зона: 5) | 5220,22 | 982,58 | 3979,14 | 244,14 | 258,50 | |
| | (зона: 6) | 5220,22 | 982,58 | 3979,14 | 244,14 | 258,50 | |
| | (зона: 7) | 5220,22 | 982,58 | 3979,14 | 244,14 | 258,50 | |
| 08-03-482-12 | до 7 т | | | | | | 112 |
| | (зона: 1) | 7110,49 | 1333,92 | 5511,04 | 337,87 | 265,53 | |
| | (зона: 2) | 7110,49 | 1333,92 | 5511,04 | 337,87 | 265,53 | |
| | (зона: 3) | 7110,49 | 1333,92 | 5511,04 | 337,87 | 265,53 | |
| | (зона: 4) | 7110,49 | 1333,92 | 5511,04 | 337,87 | 265,53 | |
| | (зона: 5) | 7110,49 | 1333,92 | 5511,04 | 337,87 | 265,53 | |
| | (зона: 6) | 7110,49 | 1333,92 | 5511,04 | 337,87 | 265,53 | |
| | (зона: 7) | 7110,49 | 1333,92 | 5511,04 | 337,87 | 265,53 | |
| 08-03-482-13 | до 10 т | | | | | | 168 |
| | (зона: 1) | 9581,00 | 2000,88 | 6672,63 | 430,10 | 907,49 | |
| | (зона: 2) | 9581,00 | 2000,88 | 6672,63 | 430,10 | 907,49 | |
| | (зона: 3) | 9581,00 | 2000,88 | 6672,63 | 430,10 | 907,49 | |
| | (зона: 4) | 9581,00 | 2000,88 | 6672,63 | 430,10 | 907,49 | |
| | (зона: 5) | 9581,00 | 2000,88 | 6672,63 | 430,10 | 907,49 | |
| | (зона: 6) | 9581,00 | 2000,88 | 6672,63 | 430,10 | 907,49 | |
| | (зона: 7) | 9581,00 | 2000,88 | 6672,63 | 430,10 | 907,49 | |
| Подготовка электрической машины переменного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде, к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-482-14 | до 0,25 т | | | | | | 2,39 |
| | (зона: 1) | 135,16 | 28,46 | 0,91 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 2) | 135,16 | 28,46 | 0,91 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 3) | 135,16 | 28,46 | 0,91 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 4) | 135,16 | 28,46 | 0,91 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 5) | 135,16 | 28,46 | 0,91 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 6) | 135,16 | 28,46 | 0,91 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 7) | 135,16 | 28,46 | 0,91 | 0,00 | 105,79 | |
| 08-03-482-15 | до 0,35 т | | | | | | 3,6 |
| | (зона: 1) | 149,87 | 42,88 | 0,91 | 0,00 | 106,08 | |
| | (зона: 2) | 149,87 | 42,88 | 0,91 | 0,00 | 106,08 | |
| | (зона: 3) | 149,87 | 42,88 | 0,91 | 0,00 | 106,08 | |
| | (зона: 4) | 149,87 | 42,88 | 0,91 | 0,00 | 106,08 | |
| | (зона: 5) | 149,87 | 42,88 | 0,91 | 0,00 | 106,08 | |
| | (зона: 6) | 149,87 | 42,88 | 0,91 | 0,00 | 106,08 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 149,87 | 42,88 | 0,91 | 0,00 | 106,08 | |
| 08-03-482-16 | до 0,8 т | | | | | | 4,78 |
| | (зона: 1) | 171,19 | 56,93 | 0,92 | 0,00 | 113,34 | |
| | (зона: 2) | 171,19 | 56,93 | 0,92 | 0,00 | 113,34 | |
| | (зона: 3) | 171,19 | 56,93 | 0,92 | 0,00 | 113,34 | |
| | (зона: 4) | 171,19 | 56,93 | 0,92 | 0,00 | 113,34 | |
| | (зона: 5) | 171,19 | 56,93 | 0,92 | 0,00 | 113,34 | |
| | (зона: 6) | 171,19 | 56,93 | 0,92 | 0,00 | 113,34 | |
| | (зона: 7) | 171,19 | 56,93 | 0,92 | 0,00 | 113,34 | |
| 08-03-482-17 | до 1,2 т | | | | | | 5,99 |
| | (зона: 1) | 195,04 | 71,34 | 4,27 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 2) | 195,04 | 71,34 | 4,27 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 3) | 195,04 | 71,34 | 4,27 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 4) | 195,04 | 71,34 | 4,27 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 5) | 195,04 | 71,34 | 4,27 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 6) | 195,04 | 71,34 | 4,27 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 7) | 195,04 | 71,34 | 4,27 | 0,13 | 119,43 | |
| 08-03-482-18 | до 2 т | | | | | | 7,17 |
| | (зона: 1) | 210,49 | 85,39 | 4,27 | 0,13 | 120,83 | |
| | (зона: 2) | 210,49 | 85,39 | 4,27 | 0,13 | 120,83 | |
| | (зона: 3) | 210,49 | 85,39 | 4,27 | 0,13 | 120,83 | |
| | (зона: 4) | 210,49 | 85,39 | 4,27 | 0,13 | 120,83 | |
| | (зона: 5) | 210,49 | 85,39 | 4,27 | 0,13 | 120,83 | |
| | (зона: 6) | 210,49 | 85,39 | 4,27 | 0,13 | 120,83 | |
| | (зона: 7) | 210,49 | 85,39 | 4,27 | 0,13 | 120,83 | |
| 08-03-482-19 | до 3 т | | | | | | 8,29 |
| | (зона: 1) | 283,15 | 98,73 | 4,29 | 0,13 | 180,13 | |
| | (зона: 2) | 283,15 | 98,73 | 4,29 | 0,13 | 180,13 | |
| | (зона: 3) | 283,15 | 98,73 | 4,29 | 0,13 | 180,13 | |
| | (зона: 4) | 283,15 | 98,73 | 4,29 | 0,13 | 180,13 | |
| | (зона: 5) | 283,15 | 98,73 | 4,29 | 0,13 | 180,13 | |
| | (зона: 6) | 283,15 | 98,73 | 4,29 | 0,13 | 180,13 | |
| | (зона: 7) | 283,15 | 98,73 | 4,29 | 0,13 | 180,13 | |
| 08-03-482-20 | до 5 т | | | | | | 10,6 |
| | (зона: 1) | 311,22 | 126,25 | 4,29 | 0,13 | 180,68 | |
| | (зона: 2) | 311,22 | 126,25 | 4,29 | 0,13 | 180,68 | |
| | (зона: 3) | 311,22 | 126,25 | 4,29 | 0,13 | 180,68 | |
| | (зона: 4) | 311,22 | 126,25 | 4,29 | 0,13 | 180,68 | |
| | (зона: 5) | 311,22 | 126,25 | 4,29 | 0,13 | 180,68 | |
| | (зона: 6) | 311,22 | 126,25 | 4,29 | 0,13 | 180,68 | |
| | (зона: 7) | 311,22 | 126,25 | 4,29 | 0,13 | 180,68 | |
| 08-03-482-21 | до 7 т | | | | | | 13,1 |
| | (зона: 1) | 350,14 | 156,02 | 4,29 | 0,13 | 189,83 | |
| | (зона: 2) | 350,14 | 156,02 | 4,29 | 0,13 | 189,83 | |
| | (зона: 3) | 350,14 | 156,02 | 4,29 | 0,13 | 189,83 | |
| | (зона: 4) | 350,14 | 156,02 | 4,29 | 0,13 | 189,83 | |
| | (зона: 5) | 350,14 | 156,02 | 4,29 | 0,13 | 189,83 | |
| | (зона: 6) | 350,14 | 156,02 | 4,29 | 0,13 | 189,83 | |
| | (зона: 7) | 350,14 | 156,02 | 4,29 | 0,13 | 189,83 | |
| 08-03-482-22 | до 10 т | | | | | | 16,7 |
| | (зона: 1) | 393,91 | 198,90 | 4,32 | 0,13 | 190,69 | |
| | (зона: 2) | 393,91 | 198,90 | 4,32 | 0,13 | 190,69 | |
| | (зона: 3) | 393,91 | 198,90 | 4,32 | 0,13 | 190,69 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 393,91 | 198,90 | 4,32 | 0,13 | 190,69 | |
| | (зона: 5) | 393,91 | 198,90 | 4,32 | 0,13 | 190,69 | |
| | (зона: 6) | 393,91 | 198,90 | 4,32 | 0,13 | 190,69 | |
| | (зона: 7) | 393,91 | 198,90 | 4,32 | 0,13 | 190,69 | |
| Подготовка электрической машины постоянного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде, к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-482-23 | до 0,15 т | | | | | | 2,39 |
| | (зона: 1) | 135,12 | 28,46 | 0,88 | 0,00 | 105,78 | |
| | (зона: 2) | 135,12 | 28,46 | 0,88 | 0,00 | 105,78 | |
| | (зона: 3) | 135,12 | 28,46 | 0,88 | 0,00 | 105,78 | |
| | (зона: 4) | 135,12 | 28,46 | 0,88 | 0,00 | 105,78 | |
| | (зона: 5) | 135,12 | 28,46 | 0,88 | 0,00 | 105,78 | |
| | (зона: 6) | 135,12 | 28,46 | 0,88 | 0,00 | 105,78 | |
| | (зона: 7) | 135,12 | 28,46 | 0,88 | 0,00 | 105,78 | |
| 08-03-482-24 | до 0,25 т | | | | | | 2,44 |
| | (зона: 1) | 135,74 | 29,06 | 0,89 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 2) | 135,74 | 29,06 | 0,89 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 3) | 135,74 | 29,06 | 0,89 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 4) | 135,74 | 29,06 | 0,89 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 5) | 135,74 | 29,06 | 0,89 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 6) | 135,74 | 29,06 | 0,89 | 0,00 | 105,79 | |
| | (зона: 7) | 135,74 | 29,06 | 0,89 | 0,00 | 105,79 | |
| 08-03-482-25 | до 0,35 т | | | | | | 3,59 |
| | (зона: 1) | 149,72 | 42,76 | 0,89 | 0,00 | 106,07 | |
| | (зона: 2) | 149,72 | 42,76 | 0,89 | 0,00 | 106,07 | |
| | (зона: 3) | 149,72 | 42,76 | 0,89 | 0,00 | 106,07 | |
| | (зона: 4) | 149,72 | 42,76 | 0,89 | 0,00 | 106,07 | |
| | (зона: 5) | 149,72 | 42,76 | 0,89 | 0,00 | 106,07 | |
| | (зона: 6) | 149,72 | 42,76 | 0,89 | 0,00 | 106,07 | |
| | (зона: 7) | 149,72 | 42,76 | 0,89 | 0,00 | 106,07 | |
| 08-03-482-26 | до 0,5 т | | | | | | 3,6 |
| | (зона: 1) | 156,76 | 42,88 | 0,90 | 0,00 | 112,98 | |
| | (зона: 2) | 156,76 | 42,88 | 0,90 | 0,00 | 112,98 | |
| | (зона: 3) | 156,76 | 42,88 | 0,90 | 0,00 | 112,98 | |
| | (зона: 4) | 156,76 | 42,88 | 0,90 | 0,00 | 112,98 | |
| | (зона: 5) | 156,76 | 42,88 | 0,90 | 0,00 | 112,98 | |
| | (зона: 6) | 156,76 | 42,88 | 0,90 | 0,00 | 112,98 | |
| | (зона: 7) | 156,76 | 42,88 | 0,90 | 0,00 | 112,98 | |
| 08-03-482-27 | до 0,8 т | | | | | | 5,97 |
| | (зона: 1) | 194,68 | 71,10 | 4,17 | 0,13 | 119,41 | |
| | (зона: 2) | 194,68 | 71,10 | 4,17 | 0,13 | 119,41 | |
| | (зона: 3) | 194,68 | 71,10 | 4,17 | 0,13 | 119,41 | |
| | (зона: 4) | 194,68 | 71,10 | 4,17 | 0,13 | 119,41 | |
| | (зона: 5) | 194,68 | 71,10 | 4,17 | 0,13 | 119,41 | |
| | (зона: 6) | 194,68 | 71,10 | 4,17 | 0,13 | 119,41 | |
| | (зона: 7) | 194,68 | 71,10 | 4,17 | 0,13 | 119,41 | |
| 08-03-482-28 | до 1,2 т | | | | | | 6,03 |
| | (зона: 1) | 195,43 | 71,82 | 4,18 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 2) | 195,43 | 71,82 | 4,18 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 3) | 195,43 | 71,82 | 4,18 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 4) | 195,43 | 71,82 | 4,18 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 5) | 195,43 | 71,82 | 4,18 | 0,13 | 119,43 | |
| | (зона: 6) | 195,43 | 71,82 | 4,18 | 0,13 | 119,43 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 195,43 | 71,82 | 4,18 | 0,13 | 119,43 | |
| 08-03-482-29 | до 2 т | | | | | | 6,04 |
| | (зона: 1) | 196,71 | 71,94 | 4,21 | 0,13 | 120,56 | |
| | (зона: 2) | 196,71 | 71,94 | 4,21 | 0,13 | 120,56 | |
| | (зона: 3) | 196,71 | 71,94 | 4,21 | 0,13 | 120,56 | |
| | (зона: 4) | 196,71 | 71,94 | 4,21 | 0,13 | 120,56 | |
| | (зона: 5) | 196,71 | 71,94 | 4,21 | 0,13 | 120,56 | |
| | (зона: 6) | 196,71 | 71,94 | 4,21 | 0,13 | 120,56 | |
| | (зона: 7) | 196,71 | 71,94 | 4,21 | 0,13 | 120,56 | |
| 08-03-482-30 | до 3 т | | | | | | 9,56 |
| | (зона: 1) | 298,61 | 113,86 | 4,31 | 0,13 | 180,44 | |
| | (зона: 2) | 298,61 | 113,86 | 4,31 | 0,13 | 180,44 | |
| | (зона: 3) | 298,61 | 113,86 | 4,31 | 0,13 | 180,44 | |
| | (зона: 4) | 298,61 | 113,86 | 4,31 | 0,13 | 180,44 | |
| | (зона: 5) | 298,61 | 113,86 | 4,31 | 0,13 | 180,44 | |
| | (зона: 6) | 298,61 | 113,86 | 4,31 | 0,13 | 180,44 | |
| | (зона: 7) | 298,61 | 113,86 | 4,31 | 0,13 | 180,44 | |
| 08-03-482-31 | до 5 т | | | | | | 11,9 |
| | (зона: 1) | 326,97 | 141,73 | 4,35 | 0,13 | 180,89 | |
| | (зона: 2) | 326,97 | 141,73 | 4,35 | 0,13 | 180,89 | |
| | (зона: 3) | 326,97 | 141,73 | 4,35 | 0,13 | 180,89 | |
| | (зона: 4) | 326,97 | 141,73 | 4,35 | 0,13 | 180,89 | |
| | (зона: 5) | 326,97 | 141,73 | 4,35 | 0,13 | 180,89 | |
| | (зона: 6) | 326,97 | 141,73 | 4,35 | 0,13 | 180,89 | |
| | (зона: 7) | 326,97 | 141,73 | 4,35 | 0,13 | 180,89 | |
| 08-03-482-32 | до 7 т | | | | | | 15,5 |
| | (зона: 1) | 379,44 | 184,61 | 4,43 | 0,13 | 190,40 | |
| | (зона: 2) | 379,44 | 184,61 | 4,43 | 0,13 | 190,40 | |
| | (зона: 3) | 379,44 | 184,61 | 4,43 | 0,13 | 190,40 | |
| | (зона: 4) | 379,44 | 184,61 | 4,43 | 0,13 | 190,40 | |
| | (зона: 5) | 379,44 | 184,61 | 4,43 | 0,13 | 190,40 | |
| | (зона: 6) | 379,44 | 184,61 | 4,43 | 0,13 | 190,40 | |
| | (зона: 7) | 379,44 | 184,61 | 4,43 | 0,13 | 190,40 | |
| 08-03-482-33 | до 10 т | | | | | | 23,9 |
| | (зона: 1) | 481,48 | 284,65 | 4,43 | 0,13 | 192,40 | |
| | (зона: 2) | 481,48 | 284,65 | 4,43 | 0,13 | 192,40 | |
| | (зона: 3) | 481,48 | 284,65 | 4,43 | 0,13 | 192,40 | |
| | (зона: 4) | 481,48 | 284,65 | 4,43 | 0,13 | 192,40 | |
| | (зона: 5) | 481,48 | 284,65 | 4,43 | 0,13 | 192,40 | |
| | (зона: 6) | 481,48 | 284,65 | 4,43 | 0,13 | 192,40 | |
| | (зона: 7) | 481,48 | 284,65 | 4,43 | 0,13 | 192,40 | |

Таблица 08-03-483

Электрические машины со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающие в собранном виде.

Измеритель: 1 шт.

Установка электрической машины переменного или постоянного тока, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в собранном виде, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|-------|-------|------|
| 08-03-483-01 | до 1,2 т | | | | | | 20,9 |
| | (зона: 1) | 1472,59 | 248,92 | 1181,05 | 69,58 | 42,62 | |
| | (зона: 2) | 1472,59 | 248,92 | 1181,05 | 69,58 | 42,62 | |
| | (зона: 3) | 1472,59 | 248,92 | 1181,05 | 69,58 | 42,62 | |
| | (зона: 4) | 1472,59 | 248,92 | 1181,05 | 69,58 | 42,62 | |
| | (зона: 5) | 1472,59 | 248,92 | 1181,05 | 69,58 | 42,62 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчисленных затратных материалов, единиц измерения | | | | | исходн. неизменных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 1472,59 | 248,92 | 1181,05 | 69,58 | 42,62 | |
| | (зона: 7) | 1472,59 | 248,92 | 1181,05 | 69,58 | 42,62 | |
| 08-03-483-02 | до 3 т | | | | | | 26,4 |
| | (зона: 1) | 2335,07 | 314,42 | 1949,52 | 106,57 | 71,13 | |
| | (зона: 2) | 2335,07 | 314,42 | 1949,52 | 106,57 | 71,13 | |
| | (зона: 3) | 2335,07 | 314,42 | 1949,52 | 106,57 | 71,13 | |
| | (зона: 4) | 2335,07 | 314,42 | 1949,52 | 106,57 | 71,13 | |
| | (зона: 5) | 2335,07 | 314,42 | 1949,52 | 106,57 | 71,13 | |
| | (зона: 6) | 2335,07 | 314,42 | 1949,52 | 106,57 | 71,13 | |
| | (зона: 7) | 2335,07 | 314,42 | 1949,52 | 106,57 | 71,13 | |
| 08-03-483-03 | до 5 т | | | | | | 33,2 |
| | (зона: 1) | 3358,77 | 395,41 | 2890,61 | 150,16 | 72,75 | |
| | (зона: 2) | 3358,77 | 395,41 | 2890,61 | 150,16 | 72,75 | |
| | (зона: 3) | 3358,77 | 395,41 | 2890,61 | 150,16 | 72,75 | |
| | (зона: 4) | 3358,77 | 395,41 | 2890,61 | 150,16 | 72,75 | |
| | (зона: 5) | 3358,77 | 395,41 | 2890,61 | 150,16 | 72,75 | |
| | (зона: 6) | 3358,77 | 395,41 | 2890,61 | 150,16 | 72,75 | |
| | (зона: 7) | 3358,77 | 395,41 | 2890,61 | 150,16 | 72,75 | |
| 08-03-483-04 | до 7 т | | | | | | 44,1 |
| | (зона: 1) | 4839,50 | 525,23 | 3749,60 | 191,52 | 564,67 | |
| | (зона: 2) | 4839,50 | 525,23 | 3749,60 | 191,52 | 564,67 | |
| | (зона: 3) | 4839,50 | 525,23 | 3749,60 | 191,52 | 564,67 | |
| | (зона: 4) | 4839,50 | 525,23 | 3749,60 | 191,52 | 564,67 | |
| | (зона: 5) | 4839,50 | 525,23 | 3749,60 | 191,52 | 564,67 | |
| | (зона: 6) | 4839,50 | 525,23 | 3749,60 | 191,52 | 564,67 | |
| | (зона: 7) | 4839,50 | 525,23 | 3749,60 | 191,52 | 564,67 | |
| 08-03-483-05 | до 10 т | | | | | | 49,3 |
| | (зона: 1) | 5385,86 | 587,16 | 4232,79 | 218,92 | 565,91 | |
| | (зона: 2) | 5385,86 | 587,16 | 4232,79 | 218,92 | 565,91 | |
| | (зона: 3) | 5385,86 | 587,16 | 4232,79 | 218,92 | 565,91 | |
| | (зона: 4) | 5385,86 | 587,16 | 4232,79 | 218,92 | 565,91 | |
| | (зона: 5) | 5385,86 | 587,16 | 4232,79 | 218,92 | 565,91 | |
| | (зона: 6) | 5385,86 | 587,16 | 4232,79 | 218,92 | 565,91 | |
| | (зона: 7) | 5385,86 | 587,16 | 4232,79 | 218,92 | 565,91 | |
| 08-03-483-06 | до 15 т | | | | | | 88,4 |
| | (зона: 1) | 10294,07 | 1052,84 | 8331,19 | 601,62 | 910,04 | |
| | (зона: 2) | 10294,07 | 1052,84 | 8331,19 | 601,62 | 910,04 | |
| | (зона: 3) | 10294,07 | 1052,84 | 8331,19 | 601,62 | 910,04 | |
| | (зона: 4) | 10294,07 | 1052,84 | 8331,19 | 601,62 | 910,04 | |
| | (зона: 5) | 10294,07 | 1052,84 | 8331,19 | 601,62 | 910,04 | |
| | (зона: 6) | 10294,07 | 1052,84 | 8331,19 | 601,62 | 910,04 | |
| | (зона: 7) | 10294,07 | 1052,84 | 8331,19 | 601,62 | 910,04 | |
| 08-03-483-07 | до 20 т | | | | | | 108 |
| | (зона: 1) | 12998,35 | 1286,28 | 10715,79 | 773,01 | 996,28 | |
| | (зона: 2) | 12998,35 | 1286,28 | 10715,79 | 773,01 | 996,28 | |
| | (зона: 3) | 12998,35 | 1286,28 | 10715,79 | 773,01 | 996,28 | |
| | (зона: 4) | 12998,35 | 1286,28 | 10715,79 | 773,01 | 996,28 | |
| | (зона: 5) | 12998,35 | 1286,28 | 10715,79 | 773,01 | 996,28 | |
| | (зона: 6) | 12998,35 | 1286,28 | 10715,79 | 773,01 | 996,28 | |
| | (зона: 7) | 12998,35 | 1286,28 | 10715,79 | 773,01 | 996,28 | |
| 08-03-483-08 | до 25 т | | | | | | 129 |
| | (зона: 1) | 15824,69 | 1536,39 | 13119,29 | 944,28 | 1169,01 | |
| | (зона: 2) | 15824,69 | 1536,39 | 13119,29 | 944,28 | 1169,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших изученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 15824,69 | 1536,39 | 13119,29 | 944,28 | 1169,01 | |
| | (зона: 4) | 15824,69 | 1536,39 | 13119,29 | 944,28 | 1169,01 | |
| | (зона: 5) | 15824,69 | 1536,39 | 13119,29 | 944,28 | 1169,01 | |
| | (зона: 6) | 15824,69 | 1536,39 | 13119,29 | 944,28 | 1169,01 | |
| | (зона: 7) | 15824,69 | 1536,39 | 13119,29 | 944,28 | 1169,01 | |
| 08-03-483-09 | до 30 т | | | | | | 147 |
| | (зона: 1) | 17432,92 | 1750,77 | 14001,24 | 1003,87 | 1680,91 | |
| | (зона: 2) | 17432,92 | 1750,77 | 14001,24 | 1003,87 | 1680,91 | |
| | (зона: 3) | 17432,92 | 1750,77 | 14001,24 | 1003,87 | 1680,91 | |
| | (зона: 4) | 17432,92 | 1750,77 | 14001,24 | 1003,87 | 1680,91 | |
| | (зона: 5) | 17432,92 | 1750,77 | 14001,24 | 1003,87 | 1680,91 | |
| | (зона: 6) | 17432,92 | 1750,77 | 14001,24 | 1003,87 | 1680,91 | |
| | (зона: 7) | 17432,92 | 1750,77 | 14001,24 | 1003,87 | 1680,91 | |
| 08-03-483-10 | до 40 т | | | | | | 148 |
| | (зона: 1) | 22146,58 | 1762,68 | 18368,55 | 1359,17 | 2015,35 | |
| | (зона: 2) | 22146,58 | 1762,68 | 18368,55 | 1359,17 | 2015,35 | |
| | (зона: 3) | 22146,58 | 1762,68 | 18368,55 | 1359,17 | 2015,35 | |
| | (зона: 4) | 22146,58 | 1762,68 | 18368,55 | 1359,17 | 2015,35 | |
| | (зона: 5) | 22146,58 | 1762,68 | 18368,55 | 1359,17 | 2015,35 | |
| | (зона: 6) | 22146,58 | 1762,68 | 18368,55 | 1359,17 | 2015,35 | |
| | (зона: 7) | 22146,58 | 1762,68 | 18368,55 | 1359,17 | 2015,35 | |
| Подготовка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в собранном виде, к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-483-11 | до 5 т | | | | | | 4,74 |
| | (зона: 1) | 168,73 | 56,45 | 4,11 | 0,13 | 108,17 | |
| | (зона: 2) | 168,73 | 56,45 | 4,11 | 0,13 | 108,17 | |
| | (зона: 3) | 168,73 | 56,45 | 4,11 | 0,13 | 108,17 | |
| | (зона: 4) | 168,73 | 56,45 | 4,11 | 0,13 | 108,17 | |
| | (зона: 5) | 168,73 | 56,45 | 4,11 | 0,13 | 108,17 | |
| | (зона: 6) | 168,73 | 56,45 | 4,11 | 0,13 | 108,17 | |
| | (зона: 7) | 168,73 | 56,45 | 4,11 | 0,13 | 108,17 | |
| 08-03-483-12 | до 10 т | | | | | | 5,92 |
| | (зона: 1) | 193,47 | 70,51 | 4,14 | 0,13 | 118,82 | |
| | (зона: 2) | 193,47 | 70,51 | 4,14 | 0,13 | 118,82 | |
| | (зона: 3) | 193,47 | 70,51 | 4,14 | 0,13 | 118,82 | |
| | (зона: 4) | 193,47 | 70,51 | 4,14 | 0,13 | 118,82 | |
| | (зона: 5) | 193,47 | 70,51 | 4,14 | 0,13 | 118,82 | |
| | (зона: 6) | 193,47 | 70,51 | 4,14 | 0,13 | 118,82 | |
| | (зона: 7) | 193,47 | 70,51 | 4,14 | 0,13 | 118,82 | |
| 08-03-483-13 | до 20 т | | | | | | 7,11 |
| | (зона: 1) | 297,06 | 84,68 | 7,59 | 0,27 | 204,79 | |
| | (зона: 2) | 297,06 | 84,68 | 7,59 | 0,27 | 204,79 | |
| | (зона: 3) | 297,06 | 84,68 | 7,59 | 0,27 | 204,79 | |
| | (зона: 4) | 297,06 | 84,68 | 7,59 | 0,27 | 204,79 | |
| | (зона: 5) | 297,06 | 84,68 | 7,59 | 0,27 | 204,79 | |
| | (зона: 6) | 297,06 | 84,68 | 7,59 | 0,27 | 204,79 | |
| | (зона: 7) | 297,06 | 84,68 | 7,59 | 0,27 | 204,79 | |
| 08-03-483-14 | до 40 т | | | | | | 9,48 |
| | (зона: 1) | 359,22 | 112,91 | 10,94 | 0,40 | 235,37 | |
| | (зона: 2) | 359,22 | 112,91 | 10,94 | 0,40 | 235,37 | |
| | (зона: 3) | 359,22 | 112,91 | 10,94 | 0,40 | 235,37 | |
| | (зона: 4) | 359,22 | 112,91 | 10,94 | 0,40 | 235,37 | |
| | (зона: 5) | 359,22 | 112,91 | 10,94 | 0,40 | 235,37 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исходных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 359,22 | 112,91 | 10,94 | 0,40 | 235,37 | |
| | (зона: 7) | 359,22 | 112,91 | 10,94 | 0,40 | 235,37 | |
| Подготовка электрической машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в собранном виде, к испытанию, сдаче под палатку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-483-15 | до 1,2 т | | | | | | 8,28 |
| | (зона: 1) | 299,46 | 98,61 | 4,42 | 0,13 | 196,43 | |
| | (зона: 2) | 299,46 | 98,61 | 4,42 | 0,13 | 196,43 | |
| | (зона: 3) | 299,46 | 98,61 | 4,42 | 0,13 | 196,43 | |
| | (зона: 4) | 299,46 | 98,61 | 4,42 | 0,13 | 196,43 | |
| | (зона: 5) | 299,46 | 98,61 | 4,42 | 0,13 | 196,43 | |
| | (зона: 6) | 299,46 | 98,61 | 4,42 | 0,13 | 196,43 | |
| | (зона: 7) | 299,46 | 98,61 | 4,42 | 0,13 | 196,43 | |
| 08-03-483-16 | до 5 т | | | | | | 9,48 |
| | (зона: 1) | 330,15 | 112,91 | 4,47 | 0,13 | 212,77 | |
| | (зона: 2) | 330,15 | 112,91 | 4,47 | 0,13 | 212,77 | |
| | (зона: 3) | 330,15 | 112,91 | 4,47 | 0,13 | 212,77 | |
| | (зона: 4) | 330,15 | 112,91 | 4,47 | 0,13 | 212,77 | |
| | (зона: 5) | 330,15 | 112,91 | 4,47 | 0,13 | 212,77 | |
| | (зона: 6) | 330,15 | 112,91 | 4,47 | 0,13 | 212,77 | |
| | (зона: 7) | 330,15 | 112,91 | 4,47 | 0,13 | 212,77 | |
| 08-03-483-17 | до 10 т | | | | | | 10,7 |
| | (зона: 1) | 403,79 | 127,44 | 7,78 | 0,27 | 268,57 | |
| | (зона: 2) | 403,79 | 127,44 | 7,78 | 0,27 | 268,57 | |
| | (зона: 3) | 403,79 | 127,44 | 7,78 | 0,27 | 268,57 | |
| | (зона: 4) | 403,79 | 127,44 | 7,78 | 0,27 | 268,57 | |
| | (зона: 5) | 403,79 | 127,44 | 7,78 | 0,27 | 268,57 | |
| | (зона: 6) | 403,79 | 127,44 | 7,78 | 0,27 | 268,57 | |
| | (зона: 7) | 403,79 | 127,44 | 7,78 | 0,27 | 268,57 | |
| 08-03-483-18 | до 20 т | | | | | | 13 |
| | (зона: 1) | 446,33 | 154,83 | 7,84 | 0,27 | 283,66 | |
| | (зона: 2) | 446,33 | 154,83 | 7,84 | 0,27 | 283,66 | |
| | (зона: 3) | 446,33 | 154,83 | 7,84 | 0,27 | 283,66 | |
| | (зона: 4) | 446,33 | 154,83 | 7,84 | 0,27 | 283,66 | |
| | (зона: 5) | 446,33 | 154,83 | 7,84 | 0,27 | 283,66 | |
| | (зона: 6) | 446,33 | 154,83 | 7,84 | 0,27 | 283,66 | |
| | (зона: 7) | 446,33 | 154,83 | 7,84 | 0,27 | 283,66 | |
| 08-03-483-19 | до 30 т | | | | | | 15,4 |
| | (зона: 1) | 528,89 | 183,41 | 11,09 | 0,40 | 334,39 | |
| | (зона: 2) | 528,89 | 183,41 | 11,09 | 0,40 | 334,39 | |
| | (зона: 3) | 528,89 | 183,41 | 11,09 | 0,40 | 334,39 | |
| | (зона: 4) | 528,89 | 183,41 | 11,09 | 0,40 | 334,39 | |
| | (зона: 5) | 528,89 | 183,41 | 11,09 | 0,40 | 334,39 | |
| | (зона: 6) | 528,89 | 183,41 | 11,09 | 0,40 | 334,39 | |
| | (зона: 7) | 528,89 | 183,41 | 11,09 | 0,40 | 334,39 | |
| 08-03-483-20 | до 40 т | | | | | | 15,5 |
| | (зона: 1) | 541,88 | 184,61 | 11,19 | 0,40 | 346,08 | |
| | (зона: 2) | 541,88 | 184,61 | 11,19 | 0,40 | 346,08 | |
| | (зона: 3) | 541,88 | 184,61 | 11,19 | 0,40 | 346,08 | |
| | (зона: 4) | 541,88 | 184,61 | 11,19 | 0,40 | 346,08 | |
| | (зона: 5) | 541,88 | 184,61 | 11,19 | 0,40 | 346,08 | |
| | (зона: 6) | 541,88 | 184,61 | 11,19 | 0,40 | 346,08 | |
| | (зона: 7) | 541,88 | 184,61 | 11,19 | 0,40 | 346,08 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-03-484 **Электрические машины со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающие в разобранном виде.**

Измеритель: 1 шт.

Установка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым или фазным ротором, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|----------|---------|----------|---------|---------|-----|
| 08-03-484-01 | до 5 т | | | | | | 121 |
| | (зона: 1) | 7079,34 | 1441,11 | 5153,21 | 306,08 | 485,02 | |
| | (зона: 2) | 7079,34 | 1441,11 | 5153,21 | 306,08 | 485,02 | |
| | (зона: 3) | 7079,34 | 1441,11 | 5153,21 | 306,08 | 485,02 | |
| | (зона: 4) | 7079,34 | 1441,11 | 5153,21 | 306,08 | 485,02 | |
| | (зона: 5) | 7079,34 | 1441,11 | 5153,21 | 306,08 | 485,02 | |
| | (зона: 6) | 7079,34 | 1441,11 | 5153,21 | 306,08 | 485,02 | |
| | (зона: 7) | 7079,34 | 1441,11 | 5153,21 | 306,08 | 485,02 | |
| 08-03-484-02 | до 10 т | | | | | | 151 |
| | (зона: 1) | 9929,38 | 1798,41 | 7246,81 | 413,01 | 884,16 | |
| | (зона: 2) | 9929,38 | 1798,41 | 7246,81 | 413,01 | 884,16 | |
| | (зона: 3) | 9929,38 | 1798,41 | 7246,81 | 413,01 | 884,16 | |
| | (зона: 4) | 9929,38 | 1798,41 | 7246,81 | 413,01 | 884,16 | |
| | (зона: 5) | 9929,38 | 1798,41 | 7246,81 | 413,01 | 884,16 | |
| | (зона: 6) | 9929,38 | 1798,41 | 7246,81 | 413,01 | 884,16 | |
| | (зона: 7) | 9929,38 | 1798,41 | 7246,81 | 413,01 | 884,16 | |
| 08-03-484-03 | до 20 т | | | | | | 260 |
| | (зона: 1) | 17817,45 | 3096,60 | 12983,78 | 947,85 | 1737,07 | |
| | (зона: 2) | 17817,45 | 3096,60 | 12983,78 | 947,85 | 1737,07 | |
| | (зона: 3) | 17817,45 | 3096,60 | 12983,78 | 947,85 | 1737,07 | |
| | (зона: 4) | 17817,45 | 3096,60 | 12983,78 | 947,85 | 1737,07 | |
| | (зона: 5) | 17817,45 | 3096,60 | 12983,78 | 947,85 | 1737,07 | |
| | (зона: 6) | 17817,45 | 3096,60 | 12983,78 | 947,85 | 1737,07 | |
| | (зона: 7) | 17817,45 | 3096,60 | 12983,78 | 947,85 | 1737,07 | |
| 08-03-484-04 | до 30 т | | | | | | 322 |
| | (зона: 1) | 20903,36 | 3835,02 | 14519,92 | 1053,32 | 2548,42 | |
| | (зона: 2) | 20903,36 | 3835,02 | 14519,92 | 1053,32 | 2548,42 | |
| | (зона: 3) | 20903,36 | 3835,02 | 14519,92 | 1053,32 | 2548,42 | |
| | (зона: 4) | 20903,36 | 3835,02 | 14519,92 | 1053,32 | 2548,42 | |
| | (зона: 5) | 20903,36 | 3835,02 | 14519,92 | 1053,32 | 2548,42 | |
| | (зона: 6) | 20903,36 | 3835,02 | 14519,92 | 1053,32 | 2548,42 | |
| | (зона: 7) | 20903,36 | 3835,02 | 14519,92 | 1053,32 | 2548,42 | |
| 08-03-484-05 | до 45 т | | | | | | 328 |
| | (зона: 1) | 31618,20 | 3906,48 | 25280,91 | 1929,08 | 2430,81 | |
| | (зона: 2) | 31618,20 | 3906,48 | 25280,91 | 1929,08 | 2430,81 | |
| | (зона: 3) | 31618,20 | 3906,48 | 25280,91 | 1929,08 | 2430,81 | |
| | (зона: 4) | 31618,20 | 3906,48 | 25280,91 | 1929,08 | 2430,81 | |
| | (зона: 5) | 31618,20 | 3906,48 | 25280,91 | 1929,08 | 2430,81 | |
| | (зона: 6) | 31618,20 | 3906,48 | 25280,91 | 1929,08 | 2430,81 | |
| | (зона: 7) | 31618,20 | 3906,48 | 25280,91 | 1929,08 | 2430,81 | |
| 08-03-484-06 | до 55 т | | | | | | 433 |
| | (зона: 1) | 39388,82 | 5157,03 | 31775,97 | 2443,18 | 2455,82 | |
| | (зона: 2) | 39388,82 | 5157,03 | 31775,97 | 2443,18 | 2455,82 | |
| | (зона: 3) | 39388,82 | 5157,03 | 31775,97 | 2443,18 | 2455,82 | |
| | (зона: 4) | 39388,82 | 5157,03 | 31775,97 | 2443,18 | 2455,82 | |
| | (зона: 5) | 39388,82 | 5157,03 | 31775,97 | 2443,18 | 2455,82 | |
| | (зона: 6) | 39388,82 | 5157,03 | 31775,97 | 2443,18 | 2455,82 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 39388,82 | 5157,03 | 31775,97 | 2443,18 | 2455,82 | |
| Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, со стойковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде, масса: | | | | | | | |
| 08-03-484-07 | до 5 т | | | | | | 161 |
| | (зона: 1) | 8372,11 | 1917,51 | 5953,53 | 374,08 | 501,07 | |
| | (зона: 2) | 8372,11 | 1917,51 | 5953,53 | 374,08 | 501,07 | |
| | (зона: 3) | 8372,11 | 1917,51 | 5953,53 | 374,08 | 501,07 | |
| | (зона: 4) | 8372,11 | 1917,51 | 5953,53 | 374,08 | 501,07 | |
| | (зона: 5) | 8372,11 | 1917,51 | 5953,53 | 374,08 | 501,07 | |
| | (зона: 6) | 8372,11 | 1917,51 | 5953,53 | 374,08 | 501,07 | |
| | (зона: 7) | 8372,11 | 1917,51 | 5953,53 | 374,08 | 501,07 | |
| 08-03-484-08 | до 10 т | | | | | | 200 |
| | (зона: 1) | 11442,08 | 2382,00 | 8164,25 | 490,86 | 895,83 | |
| | (зона: 2) | 11442,08 | 2382,00 | 8164,25 | 490,86 | 895,83 | |
| | (зона: 3) | 11442,08 | 2382,00 | 8164,25 | 490,86 | 895,83 | |
| | (зона: 4) | 11442,08 | 2382,00 | 8164,25 | 490,86 | 895,83 | |
| | (зона: 5) | 11442,08 | 2382,00 | 8164,25 | 490,86 | 895,83 | |
| | (зона: 6) | 11442,08 | 2382,00 | 8164,25 | 490,86 | 895,83 | |
| | (зона: 7) | 11442,08 | 2382,00 | 8164,25 | 490,86 | 895,83 | |
| 08-03-484-09 | до 15 т | | | | | | 291 |
| | (зона: 1) | 15559,47 | 3465,81 | 10508,52 | 612,41 | 1585,14 | |
| | (зона: 2) | 15559,47 | 3465,81 | 10508,52 | 612,41 | 1585,14 | |
| | (зона: 3) | 15559,47 | 3465,81 | 10508,52 | 612,41 | 1585,14 | |
| | (зона: 4) | 15559,47 | 3465,81 | 10508,52 | 612,41 | 1585,14 | |
| | (зона: 5) | 15559,47 | 3465,81 | 10508,52 | 612,41 | 1585,14 | |
| | (зона: 6) | 15559,47 | 3465,81 | 10508,52 | 612,41 | 1585,14 | |
| | (зона: 7) | 15559,47 | 3465,81 | 10508,52 | 612,41 | 1585,14 | |
| 08-03-484-10 | до 20 т | | | | | | 345 |
| | (зона: 1) | 20105,93 | 4108,95 | 14194,02 | 1050,61 | 1802,96 | |
| | (зона: 2) | 20105,93 | 4108,95 | 14194,02 | 1050,61 | 1802,96 | |
| | (зона: 3) | 20105,93 | 4108,95 | 14194,02 | 1050,61 | 1802,96 | |
| | (зона: 4) | 20105,93 | 4108,95 | 14194,02 | 1050,61 | 1802,96 | |
| | (зона: 5) | 20105,93 | 4108,95 | 14194,02 | 1050,61 | 1802,96 | |
| | (зона: 6) | 20105,93 | 4108,95 | 14194,02 | 1050,61 | 1802,96 | |
| | (зона: 7) | 20105,93 | 4108,95 | 14194,02 | 1050,61 | 1802,96 | |
| 08-03-484-11 | до 25 т | | | | | | 398 |
| | (зона: 1) | 23974,46 | 4740,18 | 17069,32 | 1259,36 | 2164,96 | |
| | (зона: 2) | 23974,46 | 4740,18 | 17069,32 | 1259,36 | 2164,96 | |
| | (зона: 3) | 23974,46 | 4740,18 | 17069,32 | 1259,36 | 2164,96 | |
| | (зона: 4) | 23974,46 | 4740,18 | 17069,32 | 1259,36 | 2164,96 | |
| | (зона: 5) | 23974,46 | 4740,18 | 17069,32 | 1259,36 | 2164,96 | |
| | (зона: 6) | 23974,46 | 4740,18 | 17069,32 | 1259,36 | 2164,96 | |
| | (зона: 7) | 23974,46 | 4740,18 | 17069,32 | 1259,36 | 2164,96 | |
| 08-03-484-12 | до 35 т | | | | | | 421 |
| | (зона: 1) | 32810,97 | 5014,11 | 25332,06 | 1945,38 | 2464,80 | |
| | (зона: 2) | 32810,97 | 5014,11 | 25332,06 | 1945,38 | 2464,80 | |
| | (зона: 3) | 32810,97 | 5014,11 | 25332,06 | 1945,38 | 2464,80 | |
| | (зона: 4) | 32810,97 | 5014,11 | 25332,06 | 1945,38 | 2464,80 | |
| | (зона: 5) | 32810,97 | 5014,11 | 25332,06 | 1945,38 | 2464,80 | |
| | (зона: 6) | 32810,97 | 5014,11 | 25332,06 | 1945,38 | 2464,80 | |
| | (зона: 7) | 32810,97 | 5014,11 | 25332,06 | 1945,38 | 2464,80 | |
| 08-03-484-13 | до 45 т | | | | | | 439 |
| | (зона: 1) | 37199,52 | 5228,49 | 29555,79 | 2292,74 | 2415,24 | |
| | (зона: 2) | 37199,52 | 5228,49 | 29555,79 | 2292,74 | 2415,24 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|--|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| | (зона: 3) | 37199,52 | 5228,49 | 29555,79 | 2292,74 | 2415,24 | | |
| | (зона: 4) | 37199,52 | 5228,49 | 29555,79 | 2292,74 | 2415,24 | | |
| | (зона: 5) | 37199,52 | 5228,49 | 29555,79 | 2292,74 | 2415,24 | | |
| | (зона: 6) | 37199,52 | 5228,49 | 29555,79 | 2292,74 | 2415,24 | | |
| | (зона: 7) | 37199,52 | 5228,49 | 29555,79 | 2292,74 | 2415,24 | | |
| 08-03-484-14 | до 55 т | | | | | | 546 | |
| | (зона: 1) | 44935,88 | 6502,86 | 35992,29 | 2801,38 | 2440,73 | | |
| | (зона: 2) | 44935,88 | 6502,86 | 35992,29 | 2801,38 | 2440,73 | | |
| | (зона: 3) | 44935,88 | 6502,86 | 35992,29 | 2801,38 | 2440,73 | | |
| | (зона: 4) | 44935,88 | 6502,86 | 35992,29 | 2801,38 | 2440,73 | | |
| | (зона: 5) | 44935,88 | 6502,86 | 35992,29 | 2801,38 | 2440,73 | | |
| | (зона: 6) | 44935,88 | 6502,86 | 35992,29 | 2801,38 | 2440,73 | | |
| | (зона: 7) | 44935,88 | 6502,86 | 35992,29 | 2801,38 | 2440,73 | | |
| | (зона: 1) | 63902,36 | 9134,97 | 52814,39 | 4100,06 | 1953,00 | | |
| | (зона: 2) | 63902,36 | 9134,97 | 52814,39 | 4100,06 | 1953,00 | | |
| | (зона: 3) | 63902,36 | 9134,97 | 52814,39 | 4100,06 | 1953,00 | | |
| (зона: 4) | 63902,36 | 9134,97 | 52814,39 | 4100,06 | 1953,00 | | | |
| (зона: 5) | 63902,36 | 9134,97 | 52814,39 | 4100,06 | 1953,00 | | | |
| | (зона: 6) | 63902,36 | 9134,97 | 52814,39 | 4100,06 | 1953,00 | | |
| | (зона: 7) | 63902,36 | 9134,97 | 52814,39 | 4100,06 | 1953,00 | | |
| | (зона: 1) | 76389,41 | 10421,25 | 63120,88 | 4874,11 | 2847,28 | | |
| | (зона: 2) | 76389,41 | 10421,25 | 63120,88 | 4874,11 | 2847,28 | | |
| | (зона: 3) | 76389,41 | 10421,25 | 63120,88 | 4874,11 | 2847,28 | | |
| (зона: 4) | 76389,41 | 10421,25 | 63120,88 | 4874,11 | 2847,28 | | | |
| (зона: 5) | 76389,41 | 10421,25 | 63120,88 | 4874,11 | 2847,28 | | | |
| | (зона: 6) | 76389,41 | 10421,25 | 63120,88 | 4874,11 | 2847,28 | | |
| | (зона: 7) | 76389,41 | 10421,25 | 63120,88 | 4874,11 | 2847,28 | | |
| | (зона: 1) | 86716,24 | 12029,10 | 71807,71 | 5563,53 | 2879,43 | | |
| | (зона: 2) | 86716,24 | 12029,10 | 71807,71 | 5563,53 | 2879,43 | | |
| | (зона: 3) | 86716,24 | 12029,10 | 71807,71 | 5563,53 | 2879,43 | | |
| (зона: 4) | 86716,24 | 12029,10 | 71807,71 | 5563,53 | 2879,43 | | | |
| (зона: 5) | 86716,24 | 12029,10 | 71807,71 | 5563,53 | 2879,43 | | | |
| | (зона: 6) | 86716,24 | 12029,10 | 71807,71 | 5563,53 | 2879,43 | | |
| | (зона: 7) | 86716,24 | 12029,10 | 71807,71 | 5563,53 | 2879,43 | | |
| | (зона: 1) | 100456,41 | 13922,79 | 82747,17 | 6417,08 | 3786,45 | | |
| | (зона: 2) | 100456,41 | 13922,79 | 82747,17 | 6417,08 | 3786,45 | | |
| | (зона: 3) | 100456,41 | 13922,79 | 82747,17 | 6417,08 | 3786,45 | | |
| (зона: 4) | 100456,41 | 13922,79 | 82747,17 | 6417,08 | 3786,45 | | | |
| (зона: 5) | 100456,41 | 13922,79 | 82747,17 | 6417,08 | 3786,45 | | | |
| | (зона: 6) | 100456,41 | 13922,79 | 82747,17 | 6417,08 | 3786,45 | | |
| | (зона: 7) | 100456,41 | 13922,79 | 82747,17 | 6417,08 | 3786,45 | | |
| | (зона: 1) | 121062,20 | 16340,52 | 100886,88 | 7810,56 | 3834,80 | | |
| | (зона: 2) | 121062,20 | 16340,52 | 100886,88 | 7810,56 | 3834,80 | | |
| | (зона: 3) | 121062,20 | 16340,52 | 100886,88 | 7810,56 | 3834,80 | | |
| (зона: 4) | 121062,20 | 16340,52 | 100886,88 | 7810,56 | 3834,80 | | | |
| (зона: 5) | 121062,20 | 16340,52 | 100886,88 | 7810,56 | 3834,80 | | | |
| | (зона: 6) | 121062,20 | 16340,52 | 100886,88 | 7810,56 | 3834,80 | | |
| | (зона: 7) | 121062,20 | 16340,52 | 100886,88 | 7810,56 | 3834,80 | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-484-20 | до 200 т | | | | | | 1593 |
| | (зона: 1) | 138581,47 | 18972,63 | 114852,25 | 8894,55 | 4756,59 | |
| | (зона: 2) | 138581,47 | 18972,63 | 114852,25 | 8894,55 | 4756,59 | |
| | (зона: 3) | 138581,47 | 18972,63 | 114852,25 | 8894,55 | 4756,59 | |
| | (зона: 4) | 138581,47 | 18972,63 | 114852,25 | 8894,55 | 4756,59 | |
| | (зона: 5) | 138581,47 | 18972,63 | 114852,25 | 8894,55 | 4756,59 | |
| | (зона: 6) | 138581,47 | 18972,63 | 114852,25 | 8894,55 | 4756,59 | |
| | (зона: 7) | 138581,47 | 18972,63 | 114852,25 | 8894,55 | 4756,59 | |
| 08-03-484-21 | до 250 т | | | | | | 1965 |
| | (зона: 1) | 177246,91 | 23403,15 | 148123,49 | 11431,57 | 5720,27 | |
| | (зона: 2) | 177246,91 | 23403,15 | 148123,49 | 11431,57 | 5720,27 | |
| | (зона: 3) | 177246,91 | 23403,15 | 148123,49 | 11431,57 | 5720,27 | |
| | (зона: 4) | 177246,91 | 23403,15 | 148123,49 | 11431,57 | 5720,27 | |
| | (зона: 5) | 177246,91 | 23403,15 | 148123,49 | 11431,57 | 5720,27 | |
| | (зона: 6) | 177246,91 | 23403,15 | 148123,49 | 11431,57 | 5720,27 | |
| | (зона: 7) | 177246,91 | 23403,15 | 148123,49 | 11431,57 | 5720,27 | |
| 08-03-484-22 | до 300 т | | | | | | 2325 |
| | (зона: 1) | 205803,21 | 27690,75 | 171430,77 | 13255,16 | 6681,69 | |
| | (зона: 2) | 205803,21 | 27690,75 | 171430,77 | 13255,16 | 6681,69 | |
| | (зона: 3) | 205803,21 | 27690,75 | 171430,77 | 13255,16 | 6681,69 | |
| | (зона: 4) | 205803,21 | 27690,75 | 171430,77 | 13255,16 | 6681,69 | |
| | (зона: 5) | 205803,21 | 27690,75 | 171430,77 | 13255,16 | 6681,69 | |
| | (зона: 6) | 205803,21 | 27690,75 | 171430,77 | 13255,16 | 6681,69 | |
| | (зона: 7) | 205803,21 | 27690,75 | 171430,77 | 13255,16 | 6681,69 | |
| 08-03-484-23 | до 350 т | | | | | | 2600 |
| | (зона: 1) | 234387,59 | 30966,00 | 196186,16 | 15163,10 | 7235,43 | |
| | (зона: 2) | 234387,59 | 30966,00 | 196186,16 | 15163,10 | 7235,43 | |
| | (зона: 3) | 234387,59 | 30966,00 | 196186,16 | 15163,10 | 7235,43 | |
| | (зона: 4) | 234387,59 | 30966,00 | 196186,16 | 15163,10 | 7235,43 | |
| | (зона: 5) | 234387,59 | 30966,00 | 196186,16 | 15163,10 | 7235,43 | |
| | (зона: 6) | 234387,59 | 30966,00 | 196186,16 | 15163,10 | 7235,43 | |
| | (зона: 7) | 234387,59 | 30966,00 | 196186,16 | 15163,10 | 7235,43 | |
| Подготовка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде, к испытанию, сдаче по наладке и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-484-24 | до 5 т | | | | | | 4,67 |
| | (зона: 1) | 168,39 | 55,62 | 4,11 | 0,13 | 108,66 | |
| | (зона: 2) | 168,39 | 55,62 | 4,11 | 0,13 | 108,66 | |
| | (зона: 3) | 168,39 | 55,62 | 4,11 | 0,13 | 108,66 | |
| | (зона: 4) | 168,39 | 55,62 | 4,11 | 0,13 | 108,66 | |
| | (зона: 5) | 168,39 | 55,62 | 4,11 | 0,13 | 108,66 | |
| | (зона: 6) | 168,39 | 55,62 | 4,11 | 0,13 | 108,66 | |
| | (зона: 7) | 168,39 | 55,62 | 4,11 | 0,13 | 108,66 | |
| 08-03-484-25 | до 10 т | | | | | | 5,93 |
| | (зона: 1) | 197,36 | 70,63 | 7,40 | 0,27 | 119,33 | |
| | (зона: 2) | 197,36 | 70,63 | 7,40 | 0,27 | 119,33 | |
| | (зона: 3) | 197,36 | 70,63 | 7,40 | 0,27 | 119,33 | |
| | (зона: 4) | 197,36 | 70,63 | 7,40 | 0,27 | 119,33 | |
| | (зона: 5) | 197,36 | 70,63 | 7,40 | 0,27 | 119,33 | |
| | (зона: 6) | 197,36 | 70,63 | 7,40 | 0,27 | 119,33 | |
| | (зона: 7) | 197,36 | 70,63 | 7,40 | 0,27 | 119,33 | |
| 08-03-484-26 | до 20 т | | | | | | 7,05 |
| | (зона: 1) | 297,36 | 83,97 | 7,59 | 0,27 | 205,80 | |
| | (зона: 2) | 297,36 | 83,97 | 7,59 | 0,27 | 205,80 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 297,36 | 83,97 | 7,59 | 0,27 | 205,80 | |
| | (зона: 4) | 297,36 | 83,97 | 7,59 | 0,27 | 205,80 | |
| | (зона: 5) | 297,36 | 83,97 | 7,59 | 0,27 | 205,80 | |
| | (зона: 6) | 297,36 | 83,97 | 7,59 | 0,27 | 205,80 | |
| | (зона: 7) | 297,36 | 83,97 | 7,59 | 0,27 | 205,80 | |
| 08-03-484-27 | до 30 т | | | | | | 9,39 |
| | (зона: 1) | 344,76 | 111,83 | 7,68 | 0,27 | 225,25 | |
| | (зона: 2) | 344,76 | 111,83 | 7,68 | 0,27 | 225,25 | |
| | (зона: 3) | 344,76 | 111,83 | 7,68 | 0,27 | 225,25 | |
| | (зона: 4) | 344,76 | 111,83 | 7,68 | 0,27 | 225,25 | |
| | (зона: 5) | 344,76 | 111,83 | 7,68 | 0,27 | 225,25 | |
| | (зона: 6) | 344,76 | 111,83 | 7,68 | 0,27 | 225,25 | |
| | (зона: 7) | 344,76 | 111,83 | 7,68 | 0,27 | 225,25 | |
| 08-03-484-28 | до 55 т | | | | | | 10,6 |
| | (зона: 1) | 373,60 | 126,25 | 10,94 | 0,40 | 236,41 | |
| | (зона: 2) | 373,60 | 126,25 | 10,94 | 0,40 | 236,41 | |
| | (зона: 3) | 373,60 | 126,25 | 10,94 | 0,40 | 236,41 | |
| | (зона: 4) | 373,60 | 126,25 | 10,94 | 0,40 | 236,41 | |
| | (зона: 5) | 373,60 | 126,25 | 10,94 | 0,40 | 236,41 | |
| | (зона: 6) | 373,60 | 126,25 | 10,94 | 0,40 | 236,41 | |
| | (зона: 7) | 373,60 | 126,25 | 10,94 | 0,40 | 236,41 | |
| Подготовка электрической машины переменного тока с фазным ротором или возбужателем на валу или машины постоянного тока, со стойковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде, к испытанию, слаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-484-29 | до 5 т | | | | | | 9,51 |
| | (зона: 1) | 377,85 | 113,26 | 4,42 | 0,13 | 260,17 | |
| | (зона: 2) | 377,85 | 113,26 | 4,42 | 0,13 | 260,17 | |
| | (зона: 3) | 377,85 | 113,26 | 4,42 | 0,13 | 260,17 | |
| | (зона: 4) | 377,85 | 113,26 | 4,42 | 0,13 | 260,17 | |
| | (зона: 5) | 377,85 | 113,26 | 4,42 | 0,13 | 260,17 | |
| | (зона: 6) | 377,85 | 113,26 | 4,42 | 0,13 | 260,17 | |
| | (зона: 7) | 377,85 | 113,26 | 4,42 | 0,13 | 260,17 | |
| 08-03-484-30 | до 10 т | | | | | | 10,6 |
| | (зона: 1) | 399,01 | 126,25 | 4,46 | 0,13 | 268,30 | |
| | (зона: 2) | 399,01 | 126,25 | 4,46 | 0,13 | 268,30 | |
| | (зона: 3) | 399,01 | 126,25 | 4,46 | 0,13 | 268,30 | |
| | (зона: 4) | 399,01 | 126,25 | 4,46 | 0,13 | 268,30 | |
| | (зона: 5) | 399,01 | 126,25 | 4,46 | 0,13 | 268,30 | |
| | (зона: 6) | 399,01 | 126,25 | 4,46 | 0,13 | 268,30 | |
| | (зона: 7) | 399,01 | 126,25 | 4,46 | 0,13 | 268,30 | |
| 08-03-484-31 | до 20 т | | | | | | 13,1 |
| | (зона: 1) | 470,74 | 156,02 | 7,86 | 0,27 | 306,86 | |
| | (зона: 2) | 470,74 | 156,02 | 7,86 | 0,27 | 306,86 | |
| | (зона: 3) | 470,74 | 156,02 | 7,86 | 0,27 | 306,86 | |
| | (зона: 4) | 470,74 | 156,02 | 7,86 | 0,27 | 306,86 | |
| | (зона: 5) | 470,74 | 156,02 | 7,86 | 0,27 | 306,86 | |
| | (зона: 6) | 470,74 | 156,02 | 7,86 | 0,27 | 306,86 | |
| | (зона: 7) | 470,74 | 156,02 | 7,86 | 0,27 | 306,86 | |
| 08-03-484-32 | до 25 т | | | | | | 13,6 |
| | (зона: 1) | 546,77 | 161,98 | 11,12 | 0,40 | 373,67 | |
| | (зона: 2) | 546,77 | 161,98 | 11,12 | 0,40 | 373,67 | |
| | (зона: 3) | 546,77 | 161,98 | 11,12 | 0,40 | 373,67 | |
| | (зона: 4) | 546,77 | 161,98 | 11,12 | 0,40 | 373,67 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчерпывающих материалов | Наименование и характеристика исчерпывающих запасенных материалов, единица измерения | | | | | расчет исчерпывающих материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 546,77 | 161,98 | 11,12 | 0,40 | 373,67 | |
| | (зона: 6) | 546,77 | 161,98 | 11,12 | 0,40 | 373,67 | |
| | (зона: 7) | 546,77 | 161,98 | 11,12 | 0,40 | 373,67 | |
| 08-03-484-33 | до 45 т | | | | | | 16,7 |
| | (зона: 1) | 599,25 | 198,90 | 11,13 | 0,40 | 389,22 | |
| | (зона: 2) | 599,25 | 198,90 | 11,13 | 0,40 | 389,22 | |
| | (зона: 3) | 599,25 | 198,90 | 11,13 | 0,40 | 389,22 | |
| | (зона: 4) | 599,25 | 198,90 | 11,13 | 0,40 | 389,22 | |
| | (зона: 5) | 599,25 | 198,90 | 11,13 | 0,40 | 389,22 | |
| | (зона: 6) | 599,25 | 198,90 | 11,13 | 0,40 | 389,22 | |
| | (зона: 7) | 599,25 | 198,90 | 11,13 | 0,40 | 389,22 | |
| 08-03-484-34 | до 70 т | | | | | | 19,1 |
| | (зона: 1) | 733,05 | 227,48 | 20,95 | 0,80 | 484,62 | |
| | (зона: 2) | 733,05 | 227,48 | 20,95 | 0,80 | 484,62 | |
| | (зона: 3) | 733,05 | 227,48 | 20,95 | 0,80 | 484,62 | |
| | (зона: 4) | 733,05 | 227,48 | 20,95 | 0,80 | 484,62 | |
| | (зона: 5) | 733,05 | 227,48 | 20,95 | 0,80 | 484,62 | |
| | (зона: 6) | 733,05 | 227,48 | 20,95 | 0,80 | 484,62 | |
| | (зона: 7) | 733,05 | 227,48 | 20,95 | 0,80 | 484,62 | |
| 08-03-484-35 | до 100 т | | | | | | 23,9 |
| | (зона: 1) | 798,44 | 284,65 | 20,95 | 0,80 | 492,84 | |
| | (зона: 2) | 798,44 | 284,65 | 20,95 | 0,80 | 492,84 | |
| | (зона: 3) | 798,44 | 284,65 | 20,95 | 0,80 | 492,84 | |
| | (зона: 4) | 798,44 | 284,65 | 20,95 | 0,80 | 492,84 | |
| | (зона: 5) | 798,44 | 284,65 | 20,95 | 0,80 | 492,84 | |
| | (зона: 6) | 798,44 | 284,65 | 20,95 | 0,80 | 492,84 | |
| | (зона: 7) | 798,44 | 284,65 | 20,95 | 0,80 | 492,84 | |
| 08-03-484-36 | до 170 т | | | | | | 29,9 |
| | (зона: 1) | 867,21 | 356,11 | 30,34 | 1,20 | 480,76 | |
| | (зона: 2) | 867,21 | 356,11 | 30,34 | 1,20 | 480,76 | |
| | (зона: 3) | 867,21 | 356,11 | 30,34 | 1,20 | 480,76 | |
| | (зона: 4) | 867,21 | 356,11 | 30,34 | 1,20 | 480,76 | |
| | (зона: 5) | 867,21 | 356,11 | 30,34 | 1,20 | 480,76 | |
| | (зона: 6) | 867,21 | 356,11 | 30,34 | 1,20 | 480,76 | |
| | (зона: 7) | 867,21 | 356,11 | 30,34 | 1,20 | 480,76 | |
| 08-03-484-37 | до 200 т | | | | | | 34,7 |
| | (зона: 1) | 1028,06 | 413,28 | 36,94 | 1,46 | 577,84 | |
| | (зона: 2) | 1028,06 | 413,28 | 36,94 | 1,46 | 577,84 | |
| | (зона: 3) | 1028,06 | 413,28 | 36,94 | 1,46 | 577,84 | |
| | (зона: 4) | 1028,06 | 413,28 | 36,94 | 1,46 | 577,84 | |
| | (зона: 5) | 1028,06 | 413,28 | 36,94 | 1,46 | 577,84 | |
| | (зона: 6) | 1028,06 | 413,28 | 36,94 | 1,46 | 577,84 | |
| | (зона: 7) | 1028,06 | 413,28 | 36,94 | 1,46 | 577,84 | |
| 08-03-484-38 | до 250 т | | | | | | 40,6 |
| | (зона: 1) | 1218,88 | 483,55 | 43,45 | 1,73 | 691,88 | |
| | (зона: 2) | 1218,88 | 483,55 | 43,45 | 1,73 | 691,88 | |
| | (зона: 3) | 1218,88 | 483,55 | 43,45 | 1,73 | 691,88 | |
| | (зона: 4) | 1218,88 | 483,55 | 43,45 | 1,73 | 691,88 | |
| | (зона: 5) | 1218,88 | 483,55 | 43,45 | 1,73 | 691,88 | |
| | (зона: 6) | 1218,88 | 483,55 | 43,45 | 1,73 | 691,88 | |
| | (зона: 7) | 1218,88 | 483,55 | 43,45 | 1,73 | 691,88 | |
| 08-03-484-39 | до 300 т | | | | | | 47,8 |
| | (зона: 1) | 1306,41 | 569,30 | 43,51 | 1,73 | 693,60 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 1306,41 | 569,30 | 43,51 | 1,73 | 693,60 | |
| | (зона: 3) | 1306,41 | 569,30 | 43,51 | 1,73 | 693,60 | |
| | (зона: 4) | 1306,41 | 569,30 | 43,51 | 1,73 | 693,60 | |
| | (зона: 5) | 1306,41 | 569,30 | 43,51 | 1,73 | 693,60 | |
| | (зона: 6) | 1306,41 | 569,30 | 43,51 | 1,73 | 693,60 | |
| | (зона: 7) | 1306,41 | 569,30 | 43,51 | 1,73 | 693,60 | |
| 08-03-484-40 | до 350 т | | | | | | 55 |
| | (зона: 1) | 1393,87 | 655,05 | 43,51 | 1,73 | 695,31 | |
| | (зона: 2) | 1393,87 | 655,05 | 43,51 | 1,73 | 695,31 | |
| | (зона: 3) | 1393,87 | 655,05 | 43,51 | 1,73 | 695,31 | |
| | (зона: 4) | 1393,87 | 655,05 | 43,51 | 1,73 | 695,31 | |
| | (зона: 5) | 1393,87 | 655,05 | 43,51 | 1,73 | 695,31 | |
| | (зона: 6) | 1393,87 | 655,05 | 43,51 | 1,73 | 695,31 | |
| | (зона: 7) | 1393,87 | 655,05 | 43,51 | 1,73 | 695,31 | |

Таблица 08-03-485

Электрические машины с вертикальным валом, поступающие в разобранном виде.

Измеритель: 1 шт.

Установка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|----------|----------|----------|---------|---------|-----|
| 08-03-485-01 | до 5 т | | | | | | 416 |
| | (зона: 1) | 14633,47 | 4954,56 | 9115,87 | 638,25 | 563,04 | |
| | (зона: 2) | 14633,47 | 4954,56 | 9115,87 | 638,25 | 563,04 | |
| | (зона: 3) | 14633,47 | 4954,56 | 9115,87 | 638,25 | 563,04 | |
| | (зона: 4) | 14633,47 | 4954,56 | 9115,87 | 638,25 | 563,04 | |
| | (зона: 5) | 14633,47 | 4954,56 | 9115,87 | 638,25 | 563,04 | |
| | (зона: 6) | 14633,47 | 4954,56 | 9115,87 | 638,25 | 563,04 | |
| | (зона: 7) | 14633,47 | 4954,56 | 9115,87 | 638,25 | 563,04 | |
| 08-03-485-02 | до 10 т | | | | | | 564 |
| | (зона: 1) | 20378,28 | 6717,24 | 12679,74 | 879,97 | 981,30 | |
| | (зона: 2) | 20378,28 | 6717,24 | 12679,74 | 879,97 | 981,30 | |
| | (зона: 3) | 20378,28 | 6717,24 | 12679,74 | 879,97 | 981,30 | |
| | (зона: 4) | 20378,28 | 6717,24 | 12679,74 | 879,97 | 981,30 | |
| | (зона: 5) | 20378,28 | 6717,24 | 12679,74 | 879,97 | 981,30 | |
| | (зона: 6) | 20378,28 | 6717,24 | 12679,74 | 879,97 | 981,30 | |
| | (зона: 7) | 20378,28 | 6717,24 | 12679,74 | 879,97 | 981,30 | |
| 08-03-485-03 | до 20 т | | | | | | 800 |
| | (зона: 1) | 32078,17 | 9528,00 | 20638,83 | 1599,90 | 1911,34 | |
| | (зона: 2) | 32078,17 | 9528,00 | 20638,83 | 1599,90 | 1911,34 | |
| | (зона: 3) | 32078,17 | 9528,00 | 20638,83 | 1599,90 | 1911,34 | |
| | (зона: 4) | 32078,17 | 9528,00 | 20638,83 | 1599,90 | 1911,34 | |
| | (зона: 5) | 32078,17 | 9528,00 | 20638,83 | 1599,90 | 1911,34 | |
| | (зона: 6) | 32078,17 | 9528,00 | 20638,83 | 1599,90 | 1911,34 | |
| | (зона: 7) | 32078,17 | 9528,00 | 20638,83 | 1599,90 | 1911,34 | |
| 08-03-485-04 | до 30 т | | | | | | 903 |
| | (зона: 1) | 35937,82 | 10754,73 | 22496,69 | 1747,47 | 2686,40 | |
| | (зона: 2) | 35937,82 | 10754,73 | 22496,69 | 1747,47 | 2686,40 | |
| | (зона: 3) | 35937,82 | 10754,73 | 22496,69 | 1747,47 | 2686,40 | |
| | (зона: 4) | 35937,82 | 10754,73 | 22496,69 | 1747,47 | 2686,40 | |
| | (зона: 5) | 35937,82 | 10754,73 | 22496,69 | 1747,47 | 2686,40 | |
| | (зона: 6) | 35937,82 | 10754,73 | 22496,69 | 1747,47 | 2686,40 | |
| | (зона: 7) | 35937,82 | 10754,73 | 22496,69 | 1747,47 | 2686,40 | |

Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде, масса:

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустроенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-485-05 | до 5 т | | | | | | 552 |
| | (зона: 1) | 18152,91 | 6574,32 | 10983,15 | 802,54 | 595,44 | |
| | (зона: 2) | 18152,91 | 6574,32 | 10983,15 | 802,54 | 595,44 | |
| | (зона: 3) | 18152,91 | 6574,32 | 10983,15 | 802,54 | 595,44 | |
| | (зона: 4) | 18152,91 | 6574,32 | 10983,15 | 802,54 | 595,44 | |
| | (зона: 5) | 18152,91 | 6574,32 | 10983,15 | 802,54 | 595,44 | |
| | (зона: 6) | 18152,91 | 6574,32 | 10983,15 | 802,54 | 595,44 | |
| | (зона: 7) | 18152,91 | 6574,32 | 10983,15 | 802,54 | 595,44 | |
| 08-03-485-06 | до 10 т | | | | | | 760 |
| | (зона: 1) | 25589,73 | 9051,60 | 15510,14 | 1120,58 | 1027,99 | |
| | (зона: 2) | 25589,73 | 9051,60 | 15510,14 | 1120,58 | 1027,99 | |
| | (зона: 3) | 25589,73 | 9051,60 | 15510,14 | 1120,58 | 1027,99 | |
| | (зона: 4) | 25589,73 | 9051,60 | 15510,14 | 1120,58 | 1027,99 | |
| | (зона: 5) | 25589,73 | 9051,60 | 15510,14 | 1120,58 | 1027,99 | |
| | (зона: 6) | 25589,73 | 9051,60 | 15510,14 | 1120,58 | 1027,99 | |
| | (зона: 7) | 25589,73 | 9051,60 | 15510,14 | 1120,58 | 1027,99 | |
| 08-03-485-07 | до 15 т | | | | | | 973 |
| | (зона: 1) | 33695,56 | 11588,43 | 20359,54 | 1452,35 | 1747,59 | |
| | (зона: 2) | 33695,56 | 11588,43 | 20359,54 | 1452,35 | 1747,59 | |
| | (зона: 3) | 33695,56 | 11588,43 | 20359,54 | 1452,35 | 1747,59 | |
| | (зона: 4) | 33695,56 | 11588,43 | 20359,54 | 1452,35 | 1747,59 | |
| | (зона: 5) | 33695,56 | 11588,43 | 20359,54 | 1452,35 | 1747,59 | |
| | (зона: 6) | 33695,56 | 11588,43 | 20359,54 | 1452,35 | 1747,59 | |
| | (зона: 7) | 33695,56 | 11588,43 | 20359,54 | 1452,35 | 1747,59 | |
| 08-03-485-08 | до 30 т | | | | | | 1204 |
| | (зона: 1) | 43927,87 | 14339,64 | 26830,13 | 2116,37 | 2758,10 | |
| | (зона: 2) | 43927,87 | 14339,64 | 26830,13 | 2116,37 | 2758,10 | |
| | (зона: 3) | 43927,87 | 14339,64 | 26830,13 | 2116,37 | 2758,10 | |
| | (зона: 4) | 43927,87 | 14339,64 | 26830,13 | 2116,37 | 2758,10 | |
| | (зона: 5) | 43927,87 | 14339,64 | 26830,13 | 2116,37 | 2758,10 | |
| | (зона: 6) | 43927,87 | 14339,64 | 26830,13 | 2116,37 | 2758,10 | |
| | (зона: 7) | 43927,87 | 14339,64 | 26830,13 | 2116,37 | 2758,10 | |
| 08-03-485-09 | до 85 т | | | | | | 1554 |
| | (зона: 1) | 101737,05 | 18508,14 | 81088,45 | 6528,54 | 2140,46 | |
| | (зона: 2) | 101737,05 | 18508,14 | 81088,45 | 6528,54 | 2140,46 | |
| | (зона: 3) | 101737,05 | 18508,14 | 81088,45 | 6528,54 | 2140,46 | |
| | (зона: 4) | 101737,05 | 18508,14 | 81088,45 | 6528,54 | 2140,46 | |
| | (зона: 5) | 101737,05 | 18508,14 | 81088,45 | 6528,54 | 2140,46 | |
| | (зона: 6) | 101737,05 | 18508,14 | 81088,45 | 6528,54 | 2140,46 | |
| | (зона: 7) | 101737,05 | 18508,14 | 81088,45 | 6528,54 | 2140,46 | |
| 08-03-485-10 | до 100 т | | | | | | 2192 |
| | (зона: 1) | 122728,72 | 26106,72 | 93460,73 | 7482,58 | 3161,27 | |
| | (зона: 2) | 122728,72 | 26106,72 | 93460,73 | 7482,58 | 3161,27 | |
| | (зона: 3) | 122728,72 | 26106,72 | 93460,73 | 7482,58 | 3161,27 | |
| | (зона: 4) | 122728,72 | 26106,72 | 93460,73 | 7482,58 | 3161,27 | |
| | (зона: 5) | 122728,72 | 26106,72 | 93460,73 | 7482,58 | 3161,27 | |
| | (зона: 6) | 122728,72 | 26106,72 | 93460,73 | 7482,58 | 3161,27 | |
| | (зона: 7) | 122728,72 | 26106,72 | 93460,73 | 7482,58 | 3161,27 | |
| Подготовка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде, к испытанию, сдаче под палладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-485-11 | до 5 т | | | | | | 9,15 |
| | (зона: 1) | 786,39 | 108,98 | 53,03 | 2,13 | 624,38 | |
| | (зона: 2) | 786,39 | 108,98 | 53,03 | 2,13 | 624,38 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших и средних материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 786,39 | 108,98 | 53,03 | 2,13 | 624,38 | |
| | (зона: 4) | 786,39 | 108,98 | 53,03 | 2,13 | 624,38 | |
| | (зона: 5) | 786,39 | 108,98 | 53,03 | 2,13 | 624,38 | |
| | (зона: 6) | 786,39 | 108,98 | 53,03 | 2,13 | 624,38 | |
| | (зона: 7) | 786,39 | 108,98 | 53,03 | 2,13 | 624,38 | |
| 08-03-485-12 | до 10 т | | | | | | 9,21 |
| | (зона: 1) | 1809,62 | 109,69 | 150,74 | 6,12 | 1549,19 | |
| | (зона: 2) | 1809,62 | 109,69 | 150,74 | 6,12 | 1549,19 | |
| | (зона: 3) | 1809,62 | 109,69 | 150,74 | 6,12 | 1549,19 | |
| | (зона: 4) | 1809,62 | 109,69 | 150,74 | 6,12 | 1549,19 | |
| | (зона: 5) | 1809,62 | 109,69 | 150,74 | 6,12 | 1549,19 | |
| | (зона: 6) | 1809,62 | 109,69 | 150,74 | 6,12 | 1549,19 | |
| | (зона: 7) | 1809,62 | 109,69 | 150,74 | 6,12 | 1549,19 | |
| 08-03-485-13 | до 15 т | | | | | | 11,4 |
| | (зона: 1) | 2013,99 | 135,77 | 163,78 | 6,65 | 1714,44 | |
| | (зона: 2) | 2013,99 | 135,77 | 163,78 | 6,65 | 1714,44 | |
| | (зона: 3) | 2013,99 | 135,77 | 163,78 | 6,65 | 1714,44 | |
| | (зона: 4) | 2013,99 | 135,77 | 163,78 | 6,65 | 1714,44 | |
| | (зона: 5) | 2013,99 | 135,77 | 163,78 | 6,65 | 1714,44 | |
| | (зона: 6) | 2013,99 | 135,77 | 163,78 | 6,65 | 1714,44 | |
| | (зона: 7) | 2013,99 | 135,77 | 163,78 | 6,65 | 1714,44 | |
| 08-03-485-14 | до 30 т | | | | | | 14,9 |
| | (зона: 1) | 2487,25 | 177,46 | 196,57 | 7,98 | 2113,22 | |
| | (зона: 2) | 2487,25 | 177,46 | 196,57 | 7,98 | 2113,22 | |
| | (зона: 3) | 2487,25 | 177,46 | 196,57 | 7,98 | 2113,22 | |
| | (зона: 4) | 2487,25 | 177,46 | 196,57 | 7,98 | 2113,22 | |
| | (зона: 5) | 2487,25 | 177,46 | 196,57 | 7,98 | 2113,22 | |
| | (зона: 6) | 2487,25 | 177,46 | 196,57 | 7,98 | 2113,22 | |
| | (зона: 7) | 2487,25 | 177,46 | 196,57 | 7,98 | 2113,22 | |
| Подготовка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде, к испытанию, слаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-485-15 | до 5 т | | | | | | 10,3 |
| | (зона: 1) | 880,71 | 122,67 | 56,43 | 2,26 | 701,61 | |
| | (зона: 2) | 880,71 | 122,67 | 56,43 | 2,26 | 701,61 | |
| | (зона: 3) | 880,71 | 122,67 | 56,43 | 2,26 | 701,61 | |
| | (зона: 4) | 880,71 | 122,67 | 56,43 | 2,26 | 701,61 | |
| | (зона: 5) | 880,71 | 122,67 | 56,43 | 2,26 | 701,61 | |
| | (зона: 6) | 880,71 | 122,67 | 56,43 | 2,26 | 701,61 | |
| | (зона: 7) | 880,71 | 122,67 | 56,43 | 2,26 | 701,61 | |
| 08-03-485-16 | до 10 т | | | | | | 13,8 |
| | (зона: 1) | 1990,99 | 164,36 | 150,98 | 6,12 | 1675,65 | |
| | (зона: 2) | 1990,99 | 164,36 | 150,98 | 6,12 | 1675,65 | |
| | (зона: 3) | 1990,99 | 164,36 | 150,98 | 6,12 | 1675,65 | |
| | (зона: 4) | 1990,99 | 164,36 | 150,98 | 6,12 | 1675,65 | |
| | (зона: 5) | 1990,99 | 164,36 | 150,98 | 6,12 | 1675,65 | |
| | (зона: 6) | 1990,99 | 164,36 | 150,98 | 6,12 | 1675,65 | |
| | (зона: 7) | 1990,99 | 164,36 | 150,98 | 6,12 | 1675,65 | |
| 08-03-485-17 | до 15 т | | | | | | 14,9 |
| | (зона: 1) | 2228,39 | 177,46 | 164,20 | 6,65 | 1886,73 | |
| | (зона: 2) | 2228,39 | 177,46 | 164,20 | 6,65 | 1886,73 | |
| | (зона: 3) | 2228,39 | 177,46 | 164,20 | 6,65 | 1886,73 | |
| | (зона: 4) | 2228,39 | 177,46 | 164,20 | 6,65 | 1886,73 | |
| | (зона: 5) | 2228,39 | 177,46 | 164,20 | 6,65 | 1886,73 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 2228,39 | 177,46 | 164,20 | 6,65 | 1886,73 | |
| | (зона: 7) | 2228,39 | 177,46 | 164,20 | 6,65 | 1886,73 | |
| 08-03-485-18 | до 30 т | | | | | | 20,5 |
| | (зона: 1) | 4300,58 | 244,16 | 346,77 | 14,10 | 3709,65 | |
| | (зона: 2) | 4300,58 | 244,16 | 346,77 | 14,10 | 3709,65 | |
| | (зона: 3) | 4300,58 | 244,16 | 346,77 | 14,10 | 3709,65 | |
| | (зона: 4) | 4300,58 | 244,16 | 346,77 | 14,10 | 3709,65 | |
| | (зона: 5) | 4300,58 | 244,16 | 346,77 | 14,10 | 3709,65 | |
| | (зона: 6) | 4300,58 | 244,16 | 346,77 | 14,10 | 3709,65 | |
| | (зона: 7) | 4300,58 | 244,16 | 346,77 | 14,10 | 3709,65 | |
| 08-03-485-19 | до 40 т | | | | | | 21,8 |
| | (зона: 1) | 6532,36 | 259,64 | 548,69 | 22,34 | 5724,03 | |
| | (зона: 2) | 6532,36 | 259,64 | 548,69 | 22,34 | 5724,03 | |
| | (зона: 3) | 6532,36 | 259,64 | 548,69 | 22,34 | 5724,03 | |
| | (зона: 4) | 6532,36 | 259,64 | 548,69 | 22,34 | 5724,03 | |
| | (зона: 5) | 6532,36 | 259,64 | 548,69 | 22,34 | 5724,03 | |
| | (зона: 6) | 6532,36 | 259,64 | 548,69 | 22,34 | 5724,03 | |
| | (зона: 7) | 6532,36 | 259,64 | 548,69 | 22,34 | 5724,03 | |
| 08-03-485-20 | до 85 т | | | | | | 26,3 |
| | (зона: 1) | 11236,63 | 313,23 | 981,24 | 40,03 | 9942,16 | |
| | (зона: 2) | 11236,63 | 313,23 | 981,24 | 40,03 | 9942,16 | |
| | (зона: 3) | 11236,63 | 313,23 | 981,24 | 40,03 | 9942,16 | |
| | (зона: 4) | 11236,63 | 313,23 | 981,24 | 40,03 | 9942,16 | |
| | (зона: 5) | 11236,63 | 313,23 | 981,24 | 40,03 | 9942,16 | |
| | (зона: 6) | 11236,63 | 313,23 | 981,24 | 40,03 | 9942,16 | |
| | (зона: 7) | 11236,63 | 313,23 | 981,24 | 40,03 | 9942,16 | |
| 08-03-485-21 | до 100 т | | | | | | 29,7 |
| | (зона: 1) | 12532,29 | 353,73 | 1092,05 | 44,56 | 11086,51 | |
| | (зона: 2) | 12532,29 | 353,73 | 1092,05 | 44,56 | 11086,51 | |
| | (зона: 3) | 12532,29 | 353,73 | 1092,05 | 44,56 | 11086,51 | |
| | (зона: 4) | 12532,29 | 353,73 | 1092,05 | 44,56 | 11086,51 | |
| | (зона: 5) | 12532,29 | 353,73 | 1092,05 | 44,56 | 11086,51 | |
| | (зона: 6) | 12532,29 | 353,73 | 1092,05 | 44,56 | 11086,51 | |
| | (зона: 7) | 12532,29 | 353,73 | 1092,05 | 44,56 | 11086,51 | |

Таблица 08-03-486

Электрические машины двухъякорные, поступающие в разобранном виде.

Измеритель: 1 шт.

Установка двухъякорной электрической машины постоянного тока, поступающей в разобранном виде, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|----------|---------|----------|---------|---------|-----|
| 08-03-486-01 | до 15 т | | | | | | 300 |
| | (зона: 1) | 15202,57 | 3573,00 | 11022,66 | 921,16 | 606,91 | |
| | (зона: 2) | 15202,57 | 3573,00 | 11022,66 | 921,16 | 606,91 | |
| | (зона: 3) | 15202,57 | 3573,00 | 11022,66 | 921,16 | 606,91 | |
| | (зона: 4) | 15202,57 | 3573,00 | 11022,66 | 921,16 | 606,91 | |
| | (зона: 5) | 15202,57 | 3573,00 | 11022,66 | 921,16 | 606,91 | |
| | (зона: 6) | 15202,57 | 3573,00 | 11022,66 | 921,16 | 606,91 | |
| | (зона: 7) | 15202,57 | 3573,00 | 11022,66 | 921,16 | 606,91 | |
| 08-03-486-02 | до 30 т | | | | | | 421 |
| | (зона: 1) | 30611,53 | 5014,11 | 24562,14 | 1940,33 | 1035,28 | |
| | (зона: 2) | 30611,53 | 5014,11 | 24562,14 | 1940,33 | 1035,28 | |
| | (зона: 3) | 30611,53 | 5014,11 | 24562,14 | 1940,33 | 1035,28 | |
| | (зона: 4) | 30611,53 | 5014,11 | 24562,14 | 1940,33 | 1035,28 | |
| | (зона: 5) | 30611,53 | 5014,11 | 24562,14 | 1940,33 | 1035,28 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-486-03 | (зона: 6) | 30611,53 | 5014,11 | 24562,14 | 1940,33 | 1035,28 | 593 |
| | (зона: 7) | 30611,53 | 5014,11 | 24562,14 | 1940,33 | 1035,28 | |
| | до 50 т | | | | | | |
| | (зона: 1) | 44753,48 | 7062,63 | 36283,66 | 2851,72 | 1407,19 | |
| | (зона: 2) | 44753,48 | 7062,63 | 36283,66 | 2851,72 | 1407,19 | |
| | (зона: 3) | 44753,48 | 7062,63 | 36283,66 | 2851,72 | 1407,19 | |
| | (зона: 4) | 44753,48 | 7062,63 | 36283,66 | 2851,72 | 1407,19 | |
| | (зона: 5) | 44753,48 | 7062,63 | 36283,66 | 2851,72 | 1407,19 | |
| | (зона: 6) | 44753,48 | 7062,63 | 36283,66 | 2851,72 | 1407,19 | |
| | (зона: 7) | 44753,48 | 7062,63 | 36283,66 | 2851,72 | 1407,19 | |
| 08-03-486-04 | до 75 т | | | | | | 812 |
| | (зона: 1) | 63660,30 | 9670,92 | 52006,10 | 4070,30 | 1983,28 | |
| | (зона: 2) | 63660,30 | 9670,92 | 52006,10 | 4070,30 | 1983,28 | |
| | (зона: 3) | 63660,30 | 9670,92 | 52006,10 | 4070,30 | 1983,28 | |
| | (зона: 4) | 63660,30 | 9670,92 | 52006,10 | 4070,30 | 1983,28 | |
| | (зона: 5) | 63660,30 | 9670,92 | 52006,10 | 4070,30 | 1983,28 | |
| | (зона: 6) | 63660,30 | 9670,92 | 52006,10 | 4070,30 | 1983,28 | |
| | (зона: 7) | 63660,30 | 9670,92 | 52006,10 | 4070,30 | 1983,28 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-486-05 | до 100 т | | | | | | 1027 |
| | (зона: 1) | 83857,47 | 12231,57 | 68716,34 | 5360,19 | 2909,56 | |
| | (зона: 2) | 83857,47 | 12231,57 | 68716,34 | 5360,19 | 2909,56 | |
| | (зона: 3) | 83857,47 | 12231,57 | 68716,34 | 5360,19 | 2909,56 | |
| | (зона: 4) | 83857,47 | 12231,57 | 68716,34 | 5360,19 | 2909,56 | |
| | (зона: 5) | 83857,47 | 12231,57 | 68716,34 | 5360,19 | 2909,56 | |
| | (зона: 6) | 83857,47 | 12231,57 | 68716,34 | 5360,19 | 2909,56 | |
| | (зона: 7) | 83857,47 | 12231,57 | 68716,34 | 5360,19 | 2909,56 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-486-06 | до 160 т | | | | | | 1539 |
| | (зона: 1) | 126313,80 | 18329,49 | 104077,13 | 8112,22 | 3907,18 | |
| | (зона: 2) | 126313,80 | 18329,49 | 104077,13 | 8112,22 | 3907,18 | |
| | (зона: 3) | 126313,80 | 18329,49 | 104077,13 | 8112,22 | 3907,18 | |
| | (зона: 4) | 126313,80 | 18329,49 | 104077,13 | 8112,22 | 3907,18 | |
| | (зона: 5) | 126313,80 | 18329,49 | 104077,13 | 8112,22 | 3907,18 | |
| | (зона: 6) | 126313,80 | 18329,49 | 104077,13 | 8112,22 | 3907,18 | |
| | (зона: 7) | 126313,80 | 18329,49 | 104077,13 | 8112,22 | 3907,18 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-486-07 | до 200 т | | | | | | 1882 |
| | (зона: 1) | 152307,60 | 22414,62 | 124184,78 | 9741,64 | 5708,20 | |
| | (зона: 2) | 152307,60 | 22414,62 | 124184,78 | 9741,64 | 5708,20 | |
| | (зона: 3) | 152307,60 | 22414,62 | 124184,78 | 9741,64 | 5708,20 | |
| | (зона: 4) | 152307,60 | 22414,62 | 124184,78 | 9741,64 | 5708,20 | |
| | (зона: 5) | 152307,60 | 22414,62 | 124184,78 | 9741,64 | 5708,20 | |
| | (зона: 6) | 152307,60 | 22414,62 | 124184,78 | 9741,64 | 5708,20 | |
| | (зона: 7) | 152307,60 | 22414,62 | 124184,78 | 9741,64 | 5708,20 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-486-08 | до 250 т | | | | | | 2319 |
| | (зона: 1) | 192594,77 | 27619,29 | 157407,11 | 12267,35 | 7568,37 | |
| | (зона: 2) | 192594,77 | 27619,29 | 157407,11 | 12267,35 | 7568,37 | |
| | (зона: 3) | 192594,77 | 27619,29 | 157407,11 | 12267,35 | 7568,37 | |
| | (зона: 4) | 192594,77 | 27619,29 | 157407,11 | 12267,35 | 7568,37 | |
| | (зона: 5) | 192594,77 | 27619,29 | 157407,11 | 12267,35 | 7568,37 | |
| | (зона: 6) | 192594,77 | 27619,29 | 157407,11 | 12267,35 | 7568,37 | |
| | (зона: 7) | 192594,77 | 27619,29 | 157407,11 | 12267,35 | 7568,37 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-486-09 | до 300 т | | | | | | 2730 |
| | (зона: 1) | 226218,69 | 32514,30 | 186038,12 | 14509,26 | 7666,27 | |
| | (зона: 2) | 226218,69 | 32514,30 | 186038,12 | 14509,26 | 7666,27 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 226218,69 | 32514,30 | 186038,12 | 14509,26 | 7666,27 | |
| | (зона: 4) | 226218,69 | 32514,30 | 186038,12 | 14509,26 | 7666,27 | |
| | (зона: 5) | 226218,69 | 32514,30 | 186038,12 | 14509,26 | 7666,27 | |
| | (зона: 6) | 226218,69 | 32514,30 | 186038,12 | 14509,26 | 7666,27 | |
| | (зона: 7) | 226218,69 | 32514,30 | 186038,12 | 14509,26 | 7666,27 | |
| 08-03-486-10 | до 400 т | | | | | | 3573 |
| | (зона: 1) | 298046,36 | 42554,43 | 245887,16 | 19168,96 | 9604,77 | |
| | (зона: 2) | 298046,36 | 42554,43 | 245887,16 | 19168,96 | 9604,77 | |
| | (зона: 3) | 298046,36 | 42554,43 | 245887,16 | 19168,96 | 9604,77 | |
| | (зона: 4) | 298046,36 | 42554,43 | 245887,16 | 19168,96 | 9604,77 | |
| | (зона: 5) | 298046,36 | 42554,43 | 245887,16 | 19168,96 | 9604,77 | |
| | (зона: 6) | 298046,36 | 42554,43 | 245887,16 | 19168,96 | 9604,77 | |
| | (зона: 7) | 298046,36 | 42554,43 | 245887,16 | 19168,96 | 9604,77 | |
| Подготовка двухкорпусной электрической машины постоянного тока, поступающей в разобранном виде, к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-486-11 | до 30 т | | | | | | 13,6 |
| | (зона: 1) | 424,09 | 161,98 | 13,91 | 0,53 | 248,20 | |
| | (зона: 2) | 424,09 | 161,98 | 13,91 | 0,53 | 248,20 | |
| | (зона: 3) | 424,09 | 161,98 | 13,91 | 0,53 | 248,20 | |
| | (зона: 4) | 424,09 | 161,98 | 13,91 | 0,53 | 248,20 | |
| | (зона: 5) | 424,09 | 161,98 | 13,91 | 0,53 | 248,20 | |
| | (зона: 6) | 424,09 | 161,98 | 13,91 | 0,53 | 248,20 | |
| | (зона: 7) | 424,09 | 161,98 | 13,91 | 0,53 | 248,20 | |
| 08-03-486-12 | до 50 т | | | | | | 17,1 |
| | (зона: 1) | 486,61 | 203,66 | 20,44 | 0,80 | 262,51 | |
| | (зона: 2) | 486,61 | 203,66 | 20,44 | 0,80 | 262,51 | |
| | (зона: 3) | 486,61 | 203,66 | 20,44 | 0,80 | 262,51 | |
| | (зона: 4) | 486,61 | 203,66 | 20,44 | 0,80 | 262,51 | |
| | (зона: 5) | 486,61 | 203,66 | 20,44 | 0,80 | 262,51 | |
| | (зона: 6) | 486,61 | 203,66 | 20,44 | 0,80 | 262,51 | |
| | (зона: 7) | 486,61 | 203,66 | 20,44 | 0,80 | 262,51 | |
| 08-03-486-13 | до 160 т | | | | | | 31 |
| | (зона: 1) | 832,86 | 369,21 | 30,24 | 1,20 | 433,41 | |
| | (зона: 2) | 832,86 | 369,21 | 30,24 | 1,20 | 433,41 | |
| | (зона: 3) | 832,86 | 369,21 | 30,24 | 1,20 | 433,41 | |
| | (зона: 4) | 832,86 | 369,21 | 30,24 | 1,20 | 433,41 | |
| | (зона: 5) | 832,86 | 369,21 | 30,24 | 1,20 | 433,41 | |
| | (зона: 6) | 832,86 | 369,21 | 30,24 | 1,20 | 433,41 | |
| | (зона: 7) | 832,86 | 369,21 | 30,24 | 1,20 | 433,41 | |
| 08-03-486-14 | до 200 т | | | | | | 39,7 |
| | (зона: 1) | 1071,90 | 472,83 | 40,02 | 1,60 | 559,05 | |
| | (зона: 2) | 1071,90 | 472,83 | 40,02 | 1,60 | 559,05 | |
| | (зона: 3) | 1071,90 | 472,83 | 40,02 | 1,60 | 559,05 | |
| | (зона: 4) | 1071,90 | 472,83 | 40,02 | 1,60 | 559,05 | |
| | (зона: 5) | 1071,90 | 472,83 | 40,02 | 1,60 | 559,05 | |
| | (зона: 6) | 1071,90 | 472,83 | 40,02 | 1,60 | 559,05 | |
| | (зона: 7) | 1071,90 | 472,83 | 40,02 | 1,60 | 559,05 | |
| 08-03-486-15 | до 250 т | | | | | | 48,7 |
| | (зона: 1) | 1353,26 | 580,02 | 56,34 | 2,26 | 716,90 | |
| | (зона: 2) | 1353,26 | 580,02 | 56,34 | 2,26 | 716,90 | |
| | (зона: 3) | 1353,26 | 580,02 | 56,34 | 2,26 | 716,90 | |
| | (зона: 4) | 1353,26 | 580,02 | 56,34 | 2,26 | 716,90 | |
| | (зона: 5) | 1353,26 | 580,02 | 56,34 | 2,26 | 716,90 | |
| | (зона: 6) | 1353,26 | 580,02 | 56,34 | 2,26 | 716,90 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 1353,26 | 580,02 | 56,34 | 2,26 | 716,90 | |
| 08-03-486-16 | до 300 т | | | | | | 56,7 |
| | (зона: 1) | 1459,39 | 675,30 | 56,38 | 2,26 | 727,71 | |
| | (зона: 2) | 1459,39 | 675,30 | 56,38 | 2,26 | 727,71 | |
| | (зона: 3) | 1459,39 | 675,30 | 56,38 | 2,26 | 727,71 | |
| | (зона: 4) | 1459,39 | 675,30 | 56,38 | 2,26 | 727,71 | |
| | (зона: 5) | 1459,39 | 675,30 | 56,38 | 2,26 | 727,71 | |
| | (зона: 6) | 1459,39 | 675,30 | 56,38 | 2,26 | 727,71 | |
| | (зона: 7) | 1459,39 | 675,30 | 56,38 | 2,26 | 727,71 | |
| 08-03-486-17 | до 400 т | | | | | | 75,9 |
| | (зона: 1) | 1943,00 | 903,97 | 69,87 | 2,79 | 969,16 | |
| | (зона: 2) | 1943,00 | 903,97 | 69,87 | 2,79 | 969,16 | |
| | (зона: 3) | 1943,00 | 903,97 | 69,87 | 2,79 | 969,16 | |
| | (зона: 4) | 1943,00 | 903,97 | 69,87 | 2,79 | 969,16 | |
| | (зона: 5) | 1943,00 | 903,97 | 69,87 | 2,79 | 969,16 | |
| | (зона: 6) | 1943,00 | 903,97 | 69,87 | 2,79 | 969,16 | |
| | (зона: 7) | 1943,00 | 903,97 | 69,87 | 2,79 | 969,16 | |

Таблица 08-03-487

Электрическая часть генераторов для паровых турбин.

Измеритель: 1 шт.

Монтаж и испытание генератора для паровых турбин мощностью:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|----------|---------|---------|--------|---------|-----|
| 08-03-487-01 | до 30 мВт | | | | | | 252 |
| | (зона: 1) | 5477,55 | 3001,32 | 837,68 | 112,46 | 1638,55 | |
| | (зона: 2) | 5477,55 | 3001,32 | 837,68 | 112,46 | 1638,55 | |
| | (зона: 3) | 5477,55 | 3001,32 | 837,68 | 112,46 | 1638,55 | |
| | (зона: 4) | 5477,55 | 3001,32 | 837,68 | 112,46 | 1638,55 | |
| | (зона: 5) | 5477,55 | 3001,32 | 837,68 | 112,46 | 1638,55 | |
| | (зона: 6) | 5477,55 | 3001,32 | 837,68 | 112,46 | 1638,55 | |
| | (зона: 7) | 5477,55 | 3001,32 | 837,68 | 112,46 | 1638,55 | |
| 08-03-487-02 | до 100 мВт | | | | | | 379 |
| | (зона: 1) | 8689,87 | 4513,89 | 1464,17 | 195,50 | 2711,81 | |
| | (зона: 2) | 8689,87 | 4513,89 | 1464,17 | 195,50 | 2711,81 | |
| | (зона: 3) | 8689,87 | 4513,89 | 1464,17 | 195,50 | 2711,81 | |
| | (зона: 4) | 8689,87 | 4513,89 | 1464,17 | 195,50 | 2711,81 | |
| | (зона: 5) | 8689,87 | 4513,89 | 1464,17 | 195,50 | 2711,81 | |
| | (зона: 6) | 8689,87 | 4513,89 | 1464,17 | 195,50 | 2711,81 | |
| | (зона: 7) | 8689,87 | 4513,89 | 1464,17 | 195,50 | 2711,81 | |
| 08-03-487-03 | до 200 мВт | | | | | | 439 |
| | (зона: 1) | 12284,72 | 5228,49 | 1666,18 | 220,69 | 5390,05 | |
| | (зона: 2) | 12284,72 | 5228,49 | 1666,18 | 220,69 | 5390,05 | |
| | (зона: 3) | 12284,72 | 5228,49 | 1666,18 | 220,69 | 5390,05 | |
| | (зона: 4) | 12284,72 | 5228,49 | 1666,18 | 220,69 | 5390,05 | |
| | (зона: 5) | 12284,72 | 5228,49 | 1666,18 | 220,69 | 5390,05 | |
| | (зона: 6) | 12284,72 | 5228,49 | 1666,18 | 220,69 | 5390,05 | |
| | (зона: 7) | 12284,72 | 5228,49 | 1666,18 | 220,69 | 5390,05 | |
| 08-03-487-04 | до 300 мВт | | | | | | 531 |
| | (зона: 1) | 14830,96 | 6324,21 | 1938,88 | 250,46 | 6567,87 | |
| | (зона: 2) | 14830,96 | 6324,21 | 1938,88 | 250,46 | 6567,87 | |
| | (зона: 3) | 14830,96 | 6324,21 | 1938,88 | 250,46 | 6567,87 | |
| | (зона: 4) | 14830,96 | 6324,21 | 1938,88 | 250,46 | 6567,87 | |
| | (зона: 5) | 14830,96 | 6324,21 | 1938,88 | 250,46 | 6567,87 | |
| | (зона: 6) | 14830,96 | 6324,21 | 1938,88 | 250,46 | 6567,87 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 14830,96 | 6324,21 | 1938,88 | 250,46 | 6567,87 | |
| 08-03-487-05 | до 1000 мВт | | | | | | 675 |
| | (зона: 1) | 18715,30 | 8039,25 | 2575,81 | 318,67 | 8100,24 | |
| | (зона: 2) | 18715,30 | 8039,25 | 2575,81 | 318,67 | 8100,24 | |
| | (зона: 3) | 18715,30 | 8039,25 | 2575,81 | 318,67 | 8100,24 | |
| | (зона: 4) | 18715,30 | 8039,25 | 2575,81 | 318,67 | 8100,24 | |
| | (зона: 5) | 18715,30 | 8039,25 | 2575,81 | 318,67 | 8100,24 | |
| | (зона: 6) | 18715,30 | 8039,25 | 2575,81 | 318,67 | 8100,24 | |
| | (зона: 7) | 18715,30 | 8039,25 | 2575,81 | 318,67 | 8100,24 | |

Таблица 08-03-488

Синхронные компенсаторы.

Измеритель: 1 шт.

Монтаж синхронного компенсатора мощностью:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|-----------|----------|----------|---------|----------|------|
| 08-03-488-01 | до 16 мВ·А | | | | | | 1255 |
| | (зона: 1) | 47473,78 | 14947,05 | 23915,94 | 1601,32 | 8610,79 | |
| | (зона: 2) | 47473,78 | 14947,05 | 23915,94 | 1601,32 | 8610,79 | |
| | (зона: 3) | 47473,78 | 14947,05 | 23915,94 | 1601,32 | 8610,79 | |
| | (зона: 4) | 47473,78 | 14947,05 | 23915,94 | 1601,32 | 8610,79 | |
| | (зона: 5) | 47473,78 | 14947,05 | 23915,94 | 1601,32 | 8610,79 | |
| | (зона: 6) | 47473,78 | 14947,05 | 23915,94 | 1601,32 | 8610,79 | |
| | (зона: 7) | 47473,78 | 14947,05 | 23915,94 | 1601,32 | 8610,79 | |
| 08-03-488-02 | до 50 мВ·А | | | | | | 3709 |
| | (зона: 1) | 106778,93 | 44174,19 | 47251,07 | 3855,90 | 15353,67 | |
| | (зона: 2) | 106778,93 | 44174,19 | 47251,07 | 3855,90 | 15353,67 | |
| | (зона: 3) | 106778,93 | 44174,19 | 47251,07 | 3855,90 | 15353,67 | |
| | (зона: 4) | 106778,93 | 44174,19 | 47251,07 | 3855,90 | 15353,67 | |
| | (зона: 5) | 106778,93 | 44174,19 | 47251,07 | 3855,90 | 15353,67 | |
| | (зона: 6) | 106778,93 | 44174,19 | 47251,07 | 3855,90 | 15353,67 | |
| | (зона: 7) | 106778,93 | 44174,19 | 47251,07 | 3855,90 | 15353,67 | |
| 08-03-488-03 | до 100 мВ·А | | | | | | 5268 |
| | (зона: 1) | 175747,57 | 62741,88 | 93752,04 | 7698,64 | 19253,65 | |
| | (зона: 2) | 175747,57 | 62741,88 | 93752,04 | 7698,64 | 19253,65 | |
| | (зона: 3) | 175747,57 | 62741,88 | 93752,04 | 7698,64 | 19253,65 | |
| | (зона: 4) | 175747,57 | 62741,88 | 93752,04 | 7698,64 | 19253,65 | |
| | (зона: 5) | 175747,57 | 62741,88 | 93752,04 | 7698,64 | 19253,65 | |
| | (зона: 6) | 175747,57 | 62741,88 | 93752,04 | 7698,64 | 19253,65 | |
| | (зона: 7) | 175747,57 | 62741,88 | 93752,04 | 7698,64 | 19253,65 | |

Таблица 08-03-489

Агрегаты, поступающие в собранном виде.

Измеритель: 1 шт.

Установка агрегата двухмашинного, поступающего в собранном виде, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|--------|--------|-------|-------|------|
| 08-03-489-01 | до 0,1 т | | | | | | 8,21 |
| | (зона: 1) | 323,02 | 97,78 | 210,24 | 14,69 | 15,00 | |
| | (зона: 2) | 323,02 | 97,78 | 210,24 | 14,69 | 15,00 | |
| | (зона: 3) | 323,02 | 97,78 | 210,24 | 14,69 | 15,00 | |
| | (зона: 4) | 323,02 | 97,78 | 210,24 | 14,69 | 15,00 | |
| | (зона: 5) | 323,02 | 97,78 | 210,24 | 14,69 | 15,00 | |
| | (зона: 6) | 323,02 | 97,78 | 210,24 | 14,69 | 15,00 | |
| | (зона: 7) | 323,02 | 97,78 | 210,24 | 14,69 | 15,00 | |
| 08-03-489-02 | до 0,2 т | | | | | | 12,7 |
| | (зона: 1) | 436,19 | 151,26 | 268,86 | 17,09 | 16,07 | |
| | (зона: 2) | 436,19 | 151,26 | 268,86 | 17,09 | 16,07 | |
| | (зона: 3) | 436,19 | 151,26 | 268,86 | 17,09 | 16,07 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 436,19 | 151,26 | 268,86 | 17,09 | 16,07 | |
| | (зона: 5) | 436,19 | 151,26 | 268,86 | 17,09 | 16,07 | |
| | (зона: 6) | 436,19 | 151,26 | 268,86 | 17,09 | 16,07 | |
| | (зона: 7) | 436,19 | 151,26 | 268,86 | 17,09 | 16,07 | |
| 08-03-489-03 | до 0,5 т | | | | | | 14,1 |
| | (зона: 1) | 903,36 | 167,93 | 680,28 | 44,15 | 55,15 | |
| | (зона: 2) | 903,36 | 167,93 | 680,28 | 44,15 | 55,15 | |
| | (зона: 3) | 903,36 | 167,93 | 680,28 | 44,15 | 55,15 | |
| | (зона: 4) | 903,36 | 167,93 | 680,28 | 44,15 | 55,15 | |
| | (зона: 5) | 903,36 | 167,93 | 680,28 | 44,15 | 55,15 | |
| | (зона: 6) | 903,36 | 167,93 | 680,28 | 44,15 | 55,15 | |
| | (зона: 7) | 903,36 | 167,93 | 680,28 | 44,15 | 55,15 | |
| 08-03-489-04 | до 1 т | | | | | | 21 |
| | (зона: 1) | 1645,31 | 250,11 | 1338,41 | 87,11 | 56,79 | |
| | (зона: 2) | 1645,31 | 250,11 | 1338,41 | 87,11 | 56,79 | |
| | (зона: 3) | 1645,31 | 250,11 | 1338,41 | 87,11 | 56,79 | |
| | (зона: 4) | 1645,31 | 250,11 | 1338,41 | 87,11 | 56,79 | |
| | (зона: 5) | 1645,31 | 250,11 | 1338,41 | 87,11 | 56,79 | |
| | (зона: 6) | 1645,31 | 250,11 | 1338,41 | 87,11 | 56,79 | |
| | (зона: 7) | 1645,31 | 250,11 | 1338,41 | 87,11 | 56,79 | |
| 08-03-489-05 | до 2 т | | | | | | 25,4 |
| | (зона: 1) | 2141,89 | 302,51 | 1754,14 | 97,32 | 85,24 | |
| | (зона: 2) | 2141,89 | 302,51 | 1754,14 | 97,32 | 85,24 | |
| | (зона: 3) | 2141,89 | 302,51 | 1754,14 | 97,32 | 85,24 | |
| | (зона: 4) | 2141,89 | 302,51 | 1754,14 | 97,32 | 85,24 | |
| | (зона: 5) | 2141,89 | 302,51 | 1754,14 | 97,32 | 85,24 | |
| | (зона: 6) | 2141,89 | 302,51 | 1754,14 | 97,32 | 85,24 | |
| | (зона: 7) | 2141,89 | 302,51 | 1754,14 | 97,32 | 85,24 | |
| 08-03-489-06 | до 3 т | | | | | | 29,9 |
| | (зона: 1) | 2477,20 | 356,11 | 2034,78 | 112,77 | 86,31 | |
| | (зона: 2) | 2477,20 | 356,11 | 2034,78 | 112,77 | 86,31 | |
| | (зона: 3) | 2477,20 | 356,11 | 2034,78 | 112,77 | 86,31 | |
| | (зона: 4) | 2477,20 | 356,11 | 2034,78 | 112,77 | 86,31 | |
| | (зона: 5) | 2477,20 | 356,11 | 2034,78 | 112,77 | 86,31 | |
| | (зона: 6) | 2477,20 | 356,11 | 2034,78 | 112,77 | 86,31 | |
| | (зона: 7) | 2477,20 | 356,11 | 2034,78 | 112,77 | 86,31 | |
| 08-03-489-07 | до 6 т | | | | | | 38,8 |
| | (зона: 1) | 4325,40 | 462,11 | 3314,54 | 171,90 | 548,75 | |
| | (зона: 2) | 4325,40 | 462,11 | 3314,54 | 171,90 | 548,75 | |
| | (зона: 3) | 4325,40 | 462,11 | 3314,54 | 171,90 | 548,75 | |
| | (зона: 4) | 4325,40 | 462,11 | 3314,54 | 171,90 | 548,75 | |
| | (зона: 5) | 4325,40 | 462,11 | 3314,54 | 171,90 | 548,75 | |
| | (зона: 6) | 4325,40 | 462,11 | 3314,54 | 171,90 | 548,75 | |
| | (зона: 7) | 4325,40 | 462,11 | 3314,54 | 171,90 | 548,75 | |
| 08-03-489-08 | до 7 т | | | | | | 44,7 |
| | (зона: 1) | 4890,64 | 532,38 | 3834,18 | 199,24 | 524,08 | |
| | (зона: 2) | 4890,64 | 532,38 | 3834,18 | 199,24 | 524,08 | |
| | (зона: 3) | 4890,64 | 532,38 | 3834,18 | 199,24 | 524,08 | |
| | (зона: 4) | 4890,64 | 532,38 | 3834,18 | 199,24 | 524,08 | |
| | (зона: 5) | 4890,64 | 532,38 | 3834,18 | 199,24 | 524,08 | |
| | (зона: 6) | 4890,64 | 532,38 | 3834,18 | 199,24 | 524,08 | |
| | (зона: 7) | 4890,64 | 532,38 | 3834,18 | 199,24 | 524,08 | |
| 08-03-489-09 | до 10 т | | | | | | 56,2 |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исето нетрудовых материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 5579,17 | 669,34 | 4383,01 | 232,55 | 526,82 | |
| | (зона: 2) | 5579,17 | 669,34 | 4383,01 | 232,55 | 526,82 | |
| | (зона: 3) | 5579,17 | 669,34 | 4383,01 | 232,55 | 526,82 | |
| | (зона: 4) | 5579,17 | 669,34 | 4383,01 | 232,55 | 526,82 | |
| | (зона: 5) | 5579,17 | 669,34 | 4383,01 | 232,55 | 526,82 | |
| | (зона: 6) | 5579,17 | 669,34 | 4383,01 | 232,55 | 526,82 | |
| | (зона: 7) | 5579,17 | 669,34 | 4383,01 | 232,55 | 526,82 | |
| 08-03-489-10 | до 15 т | | | | | | 104 |
| | (зона: 1) | 11555,99 | 1238,64 | 9271,71 | 671,91 | 1045,64 | |
| | (зона: 2) | 11555,99 | 1238,64 | 9271,71 | 671,91 | 1045,64 | |
| | (зона: 3) | 11555,99 | 1238,64 | 9271,71 | 671,91 | 1045,64 | |
| | (зона: 4) | 11555,99 | 1238,64 | 9271,71 | 671,91 | 1045,64 | |
| | (зона: 5) | 11555,99 | 1238,64 | 9271,71 | 671,91 | 1045,64 | |
| | (зона: 6) | 11555,99 | 1238,64 | 9271,71 | 671,91 | 1045,64 | |
| | (зона: 7) | 11555,99 | 1238,64 | 9271,71 | 671,91 | 1045,64 | |
| 08-03-489-11 | до 20 т | | | | | | 128 |
| | (зона: 1) | 13717,87 | 1524,48 | 11142,03 | 806,77 | 1051,36 | |
| | (зона: 2) | 13717,87 | 1524,48 | 11142,03 | 806,77 | 1051,36 | |
| | (зона: 3) | 13717,87 | 1524,48 | 11142,03 | 806,77 | 1051,36 | |
| | (зона: 4) | 13717,87 | 1524,48 | 11142,03 | 806,77 | 1051,36 | |
| | (зона: 5) | 13717,87 | 1524,48 | 11142,03 | 806,77 | 1051,36 | |
| | (зона: 6) | 13717,87 | 1524,48 | 11142,03 | 806,77 | 1051,36 | |
| | (зона: 7) | 13717,87 | 1524,48 | 11142,03 | 806,77 | 1051,36 | |
| 08-03-489-12 | до 30 т | | | | | | 173 |
| | (зона: 1) | 15952,27 | 2060,43 | 12248,36 | 891,09 | 1643,48 | |
| | (зона: 2) | 15952,27 | 2060,43 | 12248,36 | 891,09 | 1643,48 | |
| | (зона: 3) | 15952,27 | 2060,43 | 12248,36 | 891,09 | 1643,48 | |
| | (зона: 4) | 15952,27 | 2060,43 | 12248,36 | 891,09 | 1643,48 | |
| | (зона: 5) | 15952,27 | 2060,43 | 12248,36 | 891,09 | 1643,48 | |
| | (зона: 6) | 15952,27 | 2060,43 | 12248,36 | 891,09 | 1643,48 | |
| | (зона: 7) | 15952,27 | 2060,43 | 12248,36 | 891,09 | 1643,48 | |
| 08-03-489-13 | до 50 т | | | | | | 230 |
| | (зона: 1) | 29460,95 | 2739,30 | 24646,55 | 1861,70 | 2075,10 | |
| | (зона: 2) | 29460,95 | 2739,30 | 24646,55 | 1861,70 | 2075,10 | |
| | (зона: 3) | 29460,95 | 2739,30 | 24646,55 | 1861,70 | 2075,10 | |
| | (зона: 4) | 29460,95 | 2739,30 | 24646,55 | 1861,70 | 2075,10 | |
| | (зона: 5) | 29460,95 | 2739,30 | 24646,55 | 1861,70 | 2075,10 | |
| | (зона: 6) | 29460,95 | 2739,30 | 24646,55 | 1861,70 | 2075,10 | |
| | (зона: 7) | 29460,95 | 2739,30 | 24646,55 | 1861,70 | 2075,10 | |
| Установка агрегата трехмашинного, поступающего в собранном виде, масса: | | | | | | | |
| 08-03-489-14 | до 0,1 т | | | | | | 13,1 |
| | (зона: 1) | 464,70 | 156,02 | 286,37 | 21,16 | 22,31 | |
| | (зона: 2) | 464,70 | 156,02 | 286,37 | 21,16 | 22,31 | |
| | (зона: 3) | 464,70 | 156,02 | 286,37 | 21,16 | 22,31 | |
| | (зона: 4) | 464,70 | 156,02 | 286,37 | 21,16 | 22,31 | |
| | (зона: 5) | 464,70 | 156,02 | 286,37 | 21,16 | 22,31 | |
| | (зона: 6) | 464,70 | 156,02 | 286,37 | 21,16 | 22,31 | |
| | (зона: 7) | 464,70 | 156,02 | 286,37 | 21,16 | 22,31 | |
| 08-03-489-15 | до 0,5 т | | | | | | 15,3 |
| | (зона: 1) | 965,45 | 182,22 | 721,28 | 47,18 | 61,95 | |
| | (зона: 2) | 965,45 | 182,22 | 721,28 | 47,18 | 61,95 | |
| | (зона: 3) | 965,45 | 182,22 | 721,28 | 47,18 | 61,95 | |
| | (зона: 4) | 965,45 | 182,22 | 721,28 | 47,18 | 61,95 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | | |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | | | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения | | | | | различия неучтенных материалов | Масса оборудования, т | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 08-03-489-16 | (зона: 5) | 965,45 | 182,22 | 721,28 | 47,18 | 61,95 | 23,3 | | |
| | (зона: 6) | 965,45 | 182,22 | 721,28 | 47,18 | 61,95 | | | |
| | (зона: 7) | 965,45 | 182,22 | 721,28 | 47,18 | 61,95 | | | |
| | до 1 т | (зона: 1) | 1508,00 | 277,50 | 1166,64 | 72,52 | 63,86 | | |
| | | (зона: 2) | 1508,00 | 277,50 | 1166,64 | 72,52 | 63,86 | | |
| | | (зона: 3) | 1508,00 | 277,50 | 1166,64 | 72,52 | 63,86 | | |
| | | (зона: 4) | 1508,00 | 277,50 | 1166,64 | 72,52 | 63,86 | | |
| | | (зона: 5) | 1508,00 | 277,50 | 1166,64 | 72,52 | 63,86 | | |
| | | (зона: 6) | 1508,00 | 277,50 | 1166,64 | 72,52 | 63,86 | | |
| | | (зона: 7) | 1508,00 | 277,50 | 1166,64 | 72,52 | 63,86 | | |
| | | 08-03-489-17 | (зона: 1) | 2288,65 | 343,01 | 1853,07 | 104,68 | 92,57 | 28,8 |
| (зона: 2) | 2288,65 | | 343,01 | 1853,07 | 104,68 | 92,57 | | | |
| (зона: 3) | 2288,65 | | 343,01 | 1853,07 | 104,68 | 92,57 | | | |
| до 2 т | (зона: 4) | | 2288,65 | 343,01 | 1853,07 | 104,68 | 92,57 | | |
| | (зона: 5) | | 2288,65 | 343,01 | 1853,07 | 104,68 | 92,57 | | |
| | (зона: 6) | | 2288,65 | 343,01 | 1853,07 | 104,68 | 92,57 | | |
| | (зона: 7) | | 2288,65 | 343,01 | 1853,07 | 104,68 | 92,57 | | |
| | 08-03-489-18 | | (зона: 1) | 2559,39 | 371,59 | 2094,66 | 117,31 | 93,14 | 31,2 |
| | | | (зона: 2) | 2559,39 | 371,59 | 2094,66 | 117,31 | 93,14 | |
| | | | (зона: 3) | 2559,39 | 371,59 | 2094,66 | 117,31 | 93,14 | |
| | | | до 3 т | (зона: 4) | 2559,39 | 371,59 | 2094,66 | 117,31 | 93,14 |
| (зона: 5) | | 2559,39 | | 371,59 | 2094,66 | 117,31 | 93,14 | | |
| (зона: 6) | | 2559,39 | | 371,59 | 2094,66 | 117,31 | 93,14 | | |
| (зона: 7) | | 2559,39 | | 371,59 | 2094,66 | 117,31 | 93,14 | | |
| 08-03-489-19 | | (зона: 1) | | 4543,55 | 516,89 | 3447,28 | 182,83 | 579,38 | 43,4 |
| | | (зона: 2) | | 4543,55 | 516,89 | 3447,28 | 182,83 | 579,38 | |
| | | (зона: 3) | | 4543,55 | 516,89 | 3447,28 | 182,83 | 579,38 | |
| | | до 6 т | | (зона: 4) | 4543,55 | 516,89 | 3447,28 | 182,83 | 579,38 |
| | (зона: 5) | | 4543,55 | 516,89 | 3447,28 | 182,83 | 579,38 | | |
| | (зона: 6) | | 4543,55 | 516,89 | 3447,28 | 182,83 | 579,38 | | |
| | (зона: 7) | | 4543,55 | 516,89 | 3447,28 | 182,83 | 579,38 | | |
| | 08-03-489-20 | | (зона: 1) | 5141,16 | 599,07 | 3961,07 | 209,66 | 581,02 | 50,3 |
| | | | (зона: 2) | 5141,16 | 599,07 | 3961,07 | 209,66 | 581,02 | |
| | | | (зона: 3) | 5141,16 | 599,07 | 3961,07 | 209,66 | 581,02 | |
| | | | до 7 т | (зона: 4) | 5141,16 | 599,07 | 3961,07 | 209,66 | 581,02 |
| (зона: 5) | | 5141,16 | | 599,07 | 3961,07 | 209,66 | 581,02 | | |
| (зона: 6) | | 5141,16 | | 599,07 | 3961,07 | 209,66 | 581,02 | | |
| (зона: 7) | | 5141,16 | | 599,07 | 3961,07 | 209,66 | 581,02 | | |
| 08-03-489-21 | | (зона: 1) | | 5845,50 | 733,66 | 4528,13 | 244,07 | 583,71 | 61,6 |
| | | (зона: 2) | | 5845,50 | 733,66 | 4528,13 | 244,07 | 583,71 | |
| | | (зона: 3) | | 5845,50 | 733,66 | 4528,13 | 244,07 | 583,71 | |
| | | до 10 т | | (зона: 4) | 5845,50 | 733,66 | 4528,13 | 244,07 | 583,71 |
| | (зона: 5) | | 5845,50 | 733,66 | 4528,13 | 244,07 | 583,71 | | |
| | (зона: 6) | | 5845,50 | 733,66 | 4528,13 | 244,07 | 583,71 | | |
| | (зона: 7) | | 5845,50 | 733,66 | 4528,13 | 244,07 | 583,71 | | |
| | 08-03-489-22 | | (зона: 1) | 11947,09 | 1333,92 | 9509,80 | 686,71 | 1103,37 | 112 |
| | | | до 15 т | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 11947,09 | 1333,92 | 9509,80 | 686,71 | 1103,37 | |
| | (зона: 3) | 11947,09 | 1333,92 | 9509,80 | 686,71 | 1103,37 | |
| | (зона: 4) | 11947,09 | 1333,92 | 9509,80 | 686,71 | 1103,37 | |
| | (зона: 5) | 11947,09 | 1333,92 | 9509,80 | 686,71 | 1103,37 | |
| | (зона: 6) | 11947,09 | 1333,92 | 9509,80 | 686,71 | 1103,37 | |
| | (зона: 7) | 11947,09 | 1333,92 | 9509,80 | 686,71 | 1103,37 | |
| 08-03-489-23 | до 20 т | | | | | | 139 |
| | (зона: 1) | 14183,92 | 1655,49 | 11418,63 | 827,44 | 1109,80 | |
| | (зона: 2) | 14183,92 | 1655,49 | 11418,63 | 827,44 | 1109,80 | |
| | (зона: 3) | 14183,92 | 1655,49 | 11418,63 | 827,44 | 1109,80 | |
| | (зона: 4) | 14183,92 | 1655,49 | 11418,63 | 827,44 | 1109,80 | |
| | (зона: 5) | 14183,92 | 1655,49 | 11418,63 | 827,44 | 1109,80 | |
| | (зона: 6) | 14183,92 | 1655,49 | 11418,63 | 827,44 | 1109,80 | |
| | (зона: 7) | 14183,92 | 1655,49 | 11418,63 | 827,44 | 1109,80 | |
| 08-03-489-24 | до 25 т | | | | | | 169 |
| | (зона: 1) | 17849,10 | 2012,79 | 14030,46 | 1011,38 | 1805,85 | |
| | (зона: 2) | 17849,10 | 2012,79 | 14030,46 | 1011,38 | 1805,85 | |
| | (зона: 3) | 17849,10 | 2012,79 | 14030,46 | 1011,38 | 1805,85 | |
| | (зона: 4) | 17849,10 | 2012,79 | 14030,46 | 1011,38 | 1805,85 | |
| | (зона: 5) | 17849,10 | 2012,79 | 14030,46 | 1011,38 | 1805,85 | |
| | (зона: 6) | 17849,10 | 2012,79 | 14030,46 | 1011,38 | 1805,85 | |
| | (зона: 7) | 17849,10 | 2012,79 | 14030,46 | 1011,38 | 1805,85 | |
| 08-03-489-25 | до 30 т | | | | | | 197 |
| | (зона: 1) | 17005,97 | 2346,27 | 12847,18 | 933,53 | 1812,52 | |
| | (зона: 2) | 17005,97 | 2346,27 | 12847,18 | 933,53 | 1812,52 | |
| | (зона: 3) | 17005,97 | 2346,27 | 12847,18 | 933,53 | 1812,52 | |
| | (зона: 4) | 17005,97 | 2346,27 | 12847,18 | 933,53 | 1812,52 | |
| | (зона: 5) | 17005,97 | 2346,27 | 12847,18 | 933,53 | 1812,52 | |
| | (зона: 6) | 17005,97 | 2346,27 | 12847,18 | 933,53 | 1812,52 | |
| | (зона: 7) | 17005,97 | 2346,27 | 12847,18 | 933,53 | 1812,52 | |
| 08-03-489-26 | до 50 т | | | | | | 259 |
| | (зона: 1) | 25972,72 | 3084,69 | 20479,20 | 1499,96 | 2408,83 | |
| | (зона: 2) | 25972,72 | 3084,69 | 20479,20 | 1499,96 | 2408,83 | |
| | (зона: 3) | 25972,72 | 3084,69 | 20479,20 | 1499,96 | 2408,83 | |
| | (зона: 4) | 25972,72 | 3084,69 | 20479,20 | 1499,96 | 2408,83 | |
| | (зона: 5) | 25972,72 | 3084,69 | 20479,20 | 1499,96 | 2408,83 | |
| | (зона: 6) | 25972,72 | 3084,69 | 20479,20 | 1499,96 | 2408,83 | |
| | (зона: 7) | 25972,72 | 3084,69 | 20479,20 | 1499,96 | 2408,83 | |
| Установка агрегата четырехмашинного, поступающего в собранном виде, масса: | | | | | | | |
| 08-03-489-27 | до 1 т | | | | | | 25,8 |
| | (зона: 1) | 1658,84 | 307,28 | 1259,70 | 79,87 | 91,86 | |
| | (зона: 2) | 1658,84 | 307,28 | 1259,70 | 79,87 | 91,86 | |
| | (зона: 3) | 1658,84 | 307,28 | 1259,70 | 79,87 | 91,86 | |
| | (зона: 4) | 1658,84 | 307,28 | 1259,70 | 79,87 | 91,86 | |
| | (зона: 5) | 1658,84 | 307,28 | 1259,70 | 79,87 | 91,86 | |
| | (зона: 6) | 1658,84 | 307,28 | 1259,70 | 79,87 | 91,86 | |
| | (зона: 7) | 1658,84 | 307,28 | 1259,70 | 79,87 | 91,86 | |
| 08-03-489-28 | до 2 т | | | | | | 31,2 |
| | (зона: 1) | 2399,81 | 371,59 | 1928,56 | 110,56 | 99,66 | |
| | (зона: 2) | 2399,81 | 371,59 | 1928,56 | 110,56 | 99,66 | |
| | (зона: 3) | 2399,81 | 371,59 | 1928,56 | 110,56 | 99,66 | |
| | (зона: 4) | 2399,81 | 371,59 | 1928,56 | 110,56 | 99,66 | |
| | (зона: 5) | 2399,81 | 371,59 | 1928,56 | 110,56 | 99,66 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-489-29 | (зона: 6) | 2399,81 | 371,59 | 1928,56 | 110,56 | 99,66 | 35,8 |
| | (зона: 7) | 2399,81 | 371,59 | 1928,56 | 110,56 | 99,66 | |
| | до 3 т | | | | | | |
| | (зона: 1) | 2759,78 | 426,38 | 2219,60 | 127,52 | 113,80 | |
| | (зона: 2) | 2759,78 | 426,38 | 2219,60 | 127,52 | 113,80 | |
| | (зона: 3) | 2759,78 | 426,38 | 2219,60 | 127,52 | 113,80 | |
| | (зона: 4) | 2759,78 | 426,38 | 2219,60 | 127,52 | 113,80 | |
| | (зона: 5) | 2759,78 | 426,38 | 2219,60 | 127,52 | 113,80 | |
| | (зона: 6) | 2759,78 | 426,38 | 2219,60 | 127,52 | 113,80 | |
| | (зона: 7) | 2759,78 | 426,38 | 2219,60 | 127,52 | 113,80 | |
| 08-03-489-30 | до 5 т | | | | | | 48,5 |
| | (зона: 1) | 4531,35 | 577,64 | 3342,32 | 182,68 | 611,39 | |
| | (зона: 2) | 4531,35 | 577,64 | 3342,32 | 182,68 | 611,39 | |
| | (зона: 3) | 4531,35 | 577,64 | 3342,32 | 182,68 | 611,39 | |
| | (зона: 4) | 4531,35 | 577,64 | 3342,32 | 182,68 | 611,39 | |
| | (зона: 5) | 4531,35 | 577,64 | 3342,32 | 182,68 | 611,39 | |
| | (зона: 6) | 4531,35 | 577,64 | 3342,32 | 182,68 | 611,39 | |
| | (зона: 7) | 4531,35 | 577,64 | 3342,32 | 182,68 | 611,39 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-489-31 | до 7 т | | | | | | 55,1 |
| | (зона: 1) | 5394,91 | 656,24 | 4125,71 | 222,39 | 612,96 | |
| | (зона: 2) | 5394,91 | 656,24 | 4125,71 | 222,39 | 612,96 | |
| | (зона: 3) | 5394,91 | 656,24 | 4125,71 | 222,39 | 612,96 | |
| | (зона: 4) | 5394,91 | 656,24 | 4125,71 | 222,39 | 612,96 | |
| | (зона: 5) | 5394,91 | 656,24 | 4125,71 | 222,39 | 612,96 | |
| | (зона: 6) | 5394,91 | 656,24 | 4125,71 | 222,39 | 612,96 | |
| | (зона: 7) | 5394,91 | 656,24 | 4125,71 | 222,39 | 612,96 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-489-32 | до 10 т | | | | | | 69,2 |
| | (зона: 1) | 6195,07 | 824,17 | 4754,58 | 262,43 | 616,32 | |
| | (зона: 2) | 6195,07 | 824,17 | 4754,58 | 262,43 | 616,32 | |
| | (зона: 3) | 6195,07 | 824,17 | 4754,58 | 262,43 | 616,32 | |
| | (зона: 4) | 6195,07 | 824,17 | 4754,58 | 262,43 | 616,32 | |
| | (зона: 5) | 6195,07 | 824,17 | 4754,58 | 262,43 | 616,32 | |
| | (зона: 6) | 6195,07 | 824,17 | 4754,58 | 262,43 | 616,32 | |
| | (зона: 7) | 6195,07 | 824,17 | 4754,58 | 262,43 | 616,32 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-489-33 | до 15 т | | | | | | 127 |
| | (зона: 1) | 12520,77 | 1512,57 | 9822,17 | 711,10 | 1186,03 | |
| | (зона: 2) | 12520,77 | 1512,57 | 9822,17 | 711,10 | 1186,03 | |
| | (зона: 3) | 12520,77 | 1512,57 | 9822,17 | 711,10 | 1186,03 | |
| | (зона: 4) | 12520,77 | 1512,57 | 9822,17 | 711,10 | 1186,03 | |
| | (зона: 5) | 12520,77 | 1512,57 | 9822,17 | 711,10 | 1186,03 | |
| | (зона: 6) | 12520,77 | 1512,57 | 9822,17 | 711,10 | 1186,03 | |
| | (зона: 7) | 12520,77 | 1512,57 | 9822,17 | 711,10 | 1186,03 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-489-34 | до 20 т | | | | | | 158 |
| | (зона: 1) | 14819,20 | 1881,78 | 11744,00 | 853,54 | 1193,42 | |
| | (зона: 2) | 14819,20 | 1881,78 | 11744,00 | 853,54 | 1193,42 | |
| | (зона: 3) | 14819,20 | 1881,78 | 11744,00 | 853,54 | 1193,42 | |
| | (зона: 4) | 14819,20 | 1881,78 | 11744,00 | 853,54 | 1193,42 | |
| | (зона: 5) | 14819,20 | 1881,78 | 11744,00 | 853,54 | 1193,42 | |
| | (зона: 6) | 14819,20 | 1881,78 | 11744,00 | 853,54 | 1193,42 | |
| | (зона: 7) | 14819,20 | 1881,78 | 11744,00 | 853,54 | 1193,42 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-489-35 | до 30 т | | | | | | 219 |
| | (зона: 1) | 17710,17 | 2608,29 | 13270,12 | 969,05 | 1831,76 | |
| | (зона: 2) | 17710,17 | 2608,29 | 13270,12 | 969,05 | 1831,76 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 17710,17 | 2608,29 | 13270,12 | 969,05 | 1831,76 | |
| | (зона: 4) | 17710,17 | 2608,29 | 13270,12 | 969,05 | 1831,76 | |
| | (зона: 5) | 17710,17 | 2608,29 | 13270,12 | 969,05 | 1831,76 | |
| | (зона: 6) | 17710,17 | 2608,29 | 13270,12 | 969,05 | 1831,76 | |
| | (зона: 7) | 17710,17 | 2608,29 | 13270,12 | 969,05 | 1831,76 | |
| 08-03-489-36 | до 40 т | | | | | | 234 |
| | (зона: 1) | 27595,78 | 2786,94 | 22405,96 | 1700,65 | 2402,88 | |
| | (зона: 2) | 27595,78 | 2786,94 | 22405,96 | 1700,65 | 2402,88 | |
| | (зона: 3) | 27595,78 | 2786,94 | 22405,96 | 1700,65 | 2402,88 | |
| | (зона: 4) | 27595,78 | 2786,94 | 22405,96 | 1700,65 | 2402,88 | |
| | (зона: 5) | 27595,78 | 2786,94 | 22405,96 | 1700,65 | 2402,88 | |
| | (зона: 6) | 27595,78 | 2786,94 | 22405,96 | 1700,65 | 2402,88 | |
| | (зона: 7) | 27595,78 | 2786,94 | 22405,96 | 1700,65 | 2402,88 | |
| Установка агрегата пятимашинного, поступающего в собранном виде, масса: | | | | | | | |
| 08-03-489-37 | до 1 т | | | | | | 30,5 |
| | (зона: 1) | 1798,58 | 363,26 | 1335,82 | 86,32 | 99,50 | |
| | (зона: 2) | 1798,58 | 363,26 | 1335,82 | 86,32 | 99,50 | |
| | (зона: 3) | 1798,58 | 363,26 | 1335,82 | 86,32 | 99,50 | |
| | (зона: 4) | 1798,58 | 363,26 | 1335,82 | 86,32 | 99,50 | |
| | (зона: 5) | 1798,58 | 363,26 | 1335,82 | 86,32 | 99,50 | |
| | (зона: 6) | 1798,58 | 363,26 | 1335,82 | 86,32 | 99,50 | |
| | (зона: 7) | 1798,58 | 363,26 | 1335,82 | 86,32 | 99,50 | |
| 08-03-489-38 | до 2 т | | | | | | 35,9 |
| | (зона: 1) | 2578,60 | 427,57 | 2043,73 | 120,33 | 107,30 | |
| | (зона: 2) | 2578,60 | 427,57 | 2043,73 | 120,33 | 107,30 | |
| | (зона: 3) | 2578,60 | 427,57 | 2043,73 | 120,33 | 107,30 | |
| | (зона: 4) | 2578,60 | 427,57 | 2043,73 | 120,33 | 107,30 | |
| | (зона: 5) | 2578,60 | 427,57 | 2043,73 | 120,33 | 107,30 | |
| | (зона: 6) | 2578,60 | 427,57 | 2043,73 | 120,33 | 107,30 | |
| | (зона: 7) | 2578,60 | 427,57 | 2043,73 | 120,33 | 107,30 | |
| 08-03-489-39 | до 3 т | | | | | | 40,4 |
| | (зона: 1) | 2955,58 | 481,16 | 2346,49 | 137,86 | 127,93 | |
| | (зона: 2) | 2955,58 | 481,16 | 2346,49 | 137,86 | 127,93 | |
| | (зона: 3) | 2955,58 | 481,16 | 2346,49 | 137,86 | 127,93 | |
| | (зона: 4) | 2955,58 | 481,16 | 2346,49 | 137,86 | 127,93 | |
| | (зона: 5) | 2955,58 | 481,16 | 2346,49 | 137,86 | 127,93 | |
| | (зона: 6) | 2955,58 | 481,16 | 2346,49 | 137,86 | 127,93 | |
| | (зона: 7) | 2955,58 | 481,16 | 2346,49 | 137,86 | 127,93 | |
| 08-03-489-40 | до 5 т | | | | | | 54,1 |
| | (зона: 1) | 4773,13 | 644,33 | 3509,55 | 196,22 | 619,25 | |
| | (зона: 2) | 4773,13 | 644,33 | 3509,55 | 196,22 | 619,25 | |
| | (зона: 3) | 4773,13 | 644,33 | 3509,55 | 196,22 | 619,25 | |
| | (зона: 4) | 4773,13 | 644,33 | 3509,55 | 196,22 | 619,25 | |
| | (зона: 5) | 4773,13 | 644,33 | 3509,55 | 196,22 | 619,25 | |
| | (зона: 6) | 4773,13 | 644,33 | 3509,55 | 196,22 | 619,25 | |
| | (зона: 7) | 4773,13 | 644,33 | 3509,55 | 196,22 | 619,25 | |
| 08-03-489-41 | до 7 т | | | | | | 63,5 |
| | (зона: 1) | 5696,74 | 756,29 | 4318,96 | 238,83 | 621,49 | |
| | (зона: 2) | 5696,74 | 756,29 | 4318,96 | 238,83 | 621,49 | |
| | (зона: 3) | 5696,74 | 756,29 | 4318,96 | 238,83 | 621,49 | |
| | (зона: 4) | 5696,74 | 756,29 | 4318,96 | 238,83 | 621,49 | |
| | (зона: 5) | 5696,74 | 756,29 | 4318,96 | 238,83 | 621,49 | |
| | (зона: 6) | 5696,74 | 756,29 | 4318,96 | 238,83 | 621,49 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 5696,74 | 756,29 | 4318,96 | 238,83 | 621,49 | |
| 08-03-489-42 | до 10 т | | | | | | 79,5 |
| | (зона: 1) | 6541,45 | 946,85 | 4969,30 | 280,75 | 625,30 | |
| | (зона: 2) | 6541,45 | 946,85 | 4969,30 | 280,75 | 625,30 | |
| | (зона: 3) | 6541,45 | 946,85 | 4969,30 | 280,75 | 625,30 | |
| | (зона: 4) | 6541,45 | 946,85 | 4969,30 | 280,75 | 625,30 | |
| | (зона: 5) | 6541,45 | 946,85 | 4969,30 | 280,75 | 625,30 | |
| | (зона: 6) | 6541,45 | 946,85 | 4969,30 | 280,75 | 625,30 | |
| | (зона: 7) | 6541,45 | 946,85 | 4969,30 | 280,75 | 625,30 | |
| 08-03-489-43 | до 15 т | | | | | | 144 |
| | (зона: 1) | 13016,86 | 1715,04 | 10105,22 | 734,43 | 1196,60 | |
| | (зона: 2) | 13016,86 | 1715,04 | 10105,22 | 734,43 | 1196,60 | |
| | (зона: 3) | 13016,86 | 1715,04 | 10105,22 | 734,43 | 1196,60 | |
| | (зона: 4) | 13016,86 | 1715,04 | 10105,22 | 734,43 | 1196,60 | |
| | (зона: 5) | 13016,86 | 1715,04 | 10105,22 | 734,43 | 1196,60 | |
| | (зона: 6) | 13016,86 | 1715,04 | 10105,22 | 734,43 | 1196,60 | |
| | (зона: 7) | 13016,86 | 1715,04 | 10105,22 | 734,43 | 1196,60 | |
| 08-03-489-44 | до 20 т | | | | | | 179 |
| | (зона: 1) | 15523,30 | 2131,89 | 12186,47 | 890,46 | 1204,94 | |
| | (зона: 2) | 15523,30 | 2131,89 | 12186,47 | 890,46 | 1204,94 | |
| | (зона: 3) | 15523,30 | 2131,89 | 12186,47 | 890,46 | 1204,94 | |
| | (зона: 4) | 15523,30 | 2131,89 | 12186,47 | 890,46 | 1204,94 | |
| | (зона: 5) | 15523,30 | 2131,89 | 12186,47 | 890,46 | 1204,94 | |
| | (зона: 6) | 15523,30 | 2131,89 | 12186,47 | 890,46 | 1204,94 | |
| | (зона: 7) | 15523,30 | 2131,89 | 12186,47 | 890,46 | 1204,94 | |
| 08-03-489-45 | до 25 т | | | | | | 213 |
| | (зона: 1) | 19172,14 | 2536,83 | 14798,46 | 1081,73 | 1836,85 | |
| | (зона: 2) | 19172,14 | 2536,83 | 14798,46 | 1081,73 | 1836,85 | |
| | (зона: 3) | 19172,14 | 2536,83 | 14798,46 | 1081,73 | 1836,85 | |
| | (зона: 4) | 19172,14 | 2536,83 | 14798,46 | 1081,73 | 1836,85 | |
| | (зона: 5) | 19172,14 | 2536,83 | 14798,46 | 1081,73 | 1836,85 | |
| | (зона: 6) | 19172,14 | 2536,83 | 14798,46 | 1081,73 | 1836,85 | |
| | (зона: 7) | 19172,14 | 2536,83 | 14798,46 | 1081,73 | 1836,85 | |
| 08-03-489-46 | до 30 т | | | | | | 335 |
| | (зона: 1) | 22975,77 | 3989,85 | 17113,86 | 1272,30 | 1872,06 | |
| | (зона: 2) | 22975,77 | 3989,85 | 17113,86 | 1272,30 | 1872,06 | |
| | (зона: 3) | 22975,77 | 3989,85 | 17113,86 | 1272,30 | 1872,06 | |
| | (зона: 4) | 22975,77 | 3989,85 | 17113,86 | 1272,30 | 1872,06 | |
| | (зона: 5) | 22975,77 | 3989,85 | 17113,86 | 1272,30 | 1872,06 | |
| | (зона: 6) | 22975,77 | 3989,85 | 17113,86 | 1272,30 | 1872,06 | |
| | (зона: 7) | 22975,77 | 3989,85 | 17113,86 | 1272,30 | 1872,06 | |
| 08-03-489-47 | до 40 т | | | | | | 355 |
| | (зона: 1) | 35170,55 | 4228,05 | 27907,44 | 2164,19 | 3035,06 | |
| | (зона: 2) | 35170,55 | 4228,05 | 27907,44 | 2164,19 | 3035,06 | |
| | (зона: 3) | 35170,55 | 4228,05 | 27907,44 | 2164,19 | 3035,06 | |
| | (зона: 4) | 35170,55 | 4228,05 | 27907,44 | 2164,19 | 3035,06 | |
| | (зона: 5) | 35170,55 | 4228,05 | 27907,44 | 2164,19 | 3035,06 | |
| | (зона: 6) | 35170,55 | 4228,05 | 27907,44 | 2164,19 | 3035,06 | |
| | (зона: 7) | 35170,55 | 4228,05 | 27907,44 | 2164,19 | 3035,06 | |
| Установка агрегата пестимашинного, поступающего в собранном виде, масса: | | | | | | | |
| 08-03-489-48 | до 1 т | | | | | | 35,2 |
| | (зона: 1) | 2026,23 | 419,23 | 1473,79 | 97,03 | 133,21 | |
| | (зона: 2) | 2026,23 | 419,23 | 1473,79 | 97,03 | 133,21 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплаты труда машинистов | расход нормативных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 2026,23 | 419,23 | 1473,79 | 97,03 | 133,21 | |
| | (зона: 4) | 2026,23 | 419,23 | 1473,79 | 97,03 | 133,21 | |
| | (зона: 5) | 2026,23 | 419,23 | 1473,79 | 97,03 | 133,21 | |
| | (зона: 6) | 2026,23 | 419,23 | 1473,79 | 97,03 | 133,21 | |
| | (зона: 7) | 2026,23 | 419,23 | 1473,79 | 97,03 | 133,21 | |
| 08-03-489-49 | до 2 т | | | | | | 40,8 |
| | (зона: 1) | 2817,17 | 485,93 | 2183,65 | 131,20 | 147,59 | |
| | (зона: 2) | 2817,17 | 485,93 | 2183,65 | 131,20 | 147,59 | |
| | (зона: 3) | 2817,17 | 485,93 | 2183,65 | 131,20 | 147,59 | |
| | (зона: 4) | 2817,17 | 485,93 | 2183,65 | 131,20 | 147,59 | |
| | (зона: 5) | 2817,17 | 485,93 | 2183,65 | 131,20 | 147,59 | |
| | (зона: 6) | 2817,17 | 485,93 | 2183,65 | 131,20 | 147,59 | |
| | (зона: 7) | 2817,17 | 485,93 | 2183,65 | 131,20 | 147,59 | |
| 08-03-489-50 | до 3 т | | | | | | 46,4 |
| | (зона: 1) | 3219,86 | 552,62 | 2505,28 | 150,19 | 161,96 | |
| | (зона: 2) | 3219,86 | 552,62 | 2505,28 | 150,19 | 161,96 | |
| | (зона: 3) | 3219,86 | 552,62 | 2505,28 | 150,19 | 161,96 | |
| | (зона: 4) | 3219,86 | 552,62 | 2505,28 | 150,19 | 161,96 | |
| | (зона: 5) | 3219,86 | 552,62 | 2505,28 | 150,19 | 161,96 | |
| | (зона: 6) | 3219,86 | 552,62 | 2505,28 | 150,19 | 161,96 | |
| | (зона: 7) | 3219,86 | 552,62 | 2505,28 | 150,19 | 161,96 | |
| 08-03-489-51 | до 5 т | | | | | | 61,2 |
| | (зона: 1) | 5059,82 | 728,89 | 3696,95 | 211,71 | 633,98 | |
| | (зона: 2) | 5059,82 | 728,89 | 3696,95 | 211,71 | 633,98 | |
| | (зона: 3) | 5059,82 | 728,89 | 3696,95 | 211,71 | 633,98 | |
| | (зона: 4) | 5059,82 | 728,89 | 3696,95 | 211,71 | 633,98 | |
| | (зона: 5) | 5059,82 | 728,89 | 3696,95 | 211,71 | 633,98 | |
| | (зона: 6) | 5059,82 | 728,89 | 3696,95 | 211,71 | 633,98 | |
| | (зона: 7) | 5059,82 | 728,89 | 3696,95 | 211,71 | 633,98 | |
| 08-03-489-52 | до 7 т | | | | | | 71,6 |
| | (зона: 1) | 6026,82 | 852,76 | 4537,60 | 256,98 | 636,46 | |
| | (зона: 2) | 6026,82 | 852,76 | 4537,60 | 256,98 | 636,46 | |
| | (зона: 3) | 6026,82 | 852,76 | 4537,60 | 256,98 | 636,46 | |
| | (зона: 4) | 6026,82 | 852,76 | 4537,60 | 256,98 | 636,46 | |
| | (зона: 5) | 6026,82 | 852,76 | 4537,60 | 256,98 | 636,46 | |
| | (зона: 6) | 6026,82 | 852,76 | 4537,60 | 256,98 | 636,46 | |
| | (зона: 7) | 6026,82 | 852,76 | 4537,60 | 256,98 | 636,46 | |
| 08-03-489-53 | до 10 т | | | | | | 87,9 |
| | (зона: 1) | 6918,77 | 1046,89 | 5231,54 | 302,24 | 640,34 | |
| | (зона: 2) | 6918,77 | 1046,89 | 5231,54 | 302,24 | 640,34 | |
| | (зона: 3) | 6918,77 | 1046,89 | 5231,54 | 302,24 | 640,34 | |
| | (зона: 4) | 6918,77 | 1046,89 | 5231,54 | 302,24 | 640,34 | |
| | (зона: 5) | 6918,77 | 1046,89 | 5231,54 | 302,24 | 640,34 | |
| | (зона: 6) | 6918,77 | 1046,89 | 5231,54 | 302,24 | 640,34 | |
| | (зона: 7) | 6918,77 | 1046,89 | 5231,54 | 302,24 | 640,34 | |
| 08-03-489-54 | до 15 т | | | | | | 161 |
| | (зона: 1) | 13604,07 | 1917,51 | 10485,91 | 764,69 | 1200,65 | |
| | (зона: 2) | 13604,07 | 1917,51 | 10485,91 | 764,69 | 1200,65 | |
| | (зона: 3) | 13604,07 | 1917,51 | 10485,91 | 764,69 | 1200,65 | |
| | (зона: 4) | 13604,07 | 1917,51 | 10485,91 | 764,69 | 1200,65 | |
| | (зона: 5) | 13604,07 | 1917,51 | 10485,91 | 764,69 | 1200,65 | |
| | (зона: 6) | 13604,07 | 1917,51 | 10485,91 | 764,69 | 1200,65 | |
| | (зона: 7) | 13604,07 | 1917,51 | 10485,91 | 764,69 | 1200,65 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-489-55 | до 20 т | | | | | | 203 |
| | (зона: 1) | 16167,29 | 2417,73 | 12538,91 | 920,42 | 1210,63 | |
| | (зона: 2) | 16167,29 | 2417,73 | 12538,91 | 920,42 | 1210,63 | |
| | (зона: 3) | 16167,29 | 2417,73 | 12538,91 | 920,42 | 1210,63 | |
| | (зона: 4) | 16167,29 | 2417,73 | 12538,91 | 920,42 | 1210,63 | |
| | (зона: 5) | 16167,29 | 2417,73 | 12538,91 | 920,42 | 1210,63 | |
| | (зона: 6) | 16167,29 | 2417,73 | 12538,91 | 920,42 | 1210,63 | |
| | (зона: 7) | 16167,29 | 2417,73 | 12538,91 | 920,42 | 1210,63 | |
| 08-03-489-56 | до 25 т | | | | | | 245 |
| | (зона: 1) | 20188,53 | 2917,95 | 15393,88 | 1130,29 | 1876,70 | |
| | (зона: 2) | 20188,53 | 2917,95 | 15393,88 | 1130,29 | 1876,70 | |
| | (зона: 3) | 20188,53 | 2917,95 | 15393,88 | 1130,29 | 1876,70 | |
| | (зона: 4) | 20188,53 | 2917,95 | 15393,88 | 1130,29 | 1876,70 | |
| | (зона: 5) | 20188,53 | 2917,95 | 15393,88 | 1130,29 | 1876,70 | |
| | (зона: 6) | 20188,53 | 2917,95 | 15393,88 | 1130,29 | 1876,70 | |
| | (зона: 7) | 20188,53 | 2917,95 | 15393,88 | 1130,29 | 1876,70 | |
| 08-03-489-57 | до 30 т | | | | | | 371 |
| | (зона: 1) | 24127,82 | 4418,61 | 17802,50 | 1330,02 | 1906,71 | |
| | (зона: 2) | 24127,82 | 4418,61 | 17802,50 | 1330,02 | 1906,71 | |
| | (зона: 3) | 24127,82 | 4418,61 | 17802,50 | 1330,02 | 1906,71 | |
| | (зона: 4) | 24127,82 | 4418,61 | 17802,50 | 1330,02 | 1906,71 | |
| | (зона: 5) | 24127,82 | 4418,61 | 17802,50 | 1330,02 | 1906,71 | |
| | (зона: 6) | 24127,82 | 4418,61 | 17802,50 | 1330,02 | 1906,71 | |
| | (зона: 7) | 24127,82 | 4418,61 | 17802,50 | 1330,02 | 1906,71 | |
| 08-03-489-58 | до 40 т | | | | | | 369 |
| | (зона: 1) | 36261,51 | 4394,79 | 28733,84 | 2231,89 | 3132,88 | |
| | (зона: 2) | 36261,51 | 4394,79 | 28733,84 | 2231,89 | 3132,88 | |
| | (зона: 3) | 36261,51 | 4394,79 | 28733,84 | 2231,89 | 3132,88 | |
| | (зона: 4) | 36261,51 | 4394,79 | 28733,84 | 2231,89 | 3132,88 | |
| | (зона: 5) | 36261,51 | 4394,79 | 28733,84 | 2231,89 | 3132,88 | |
| | (зона: 6) | 36261,51 | 4394,79 | 28733,84 | 2231,89 | 3132,88 | |
| | (зона: 7) | 36261,51 | 4394,79 | 28733,84 | 2231,89 | 3132,88 | |

Таблица 08-03-490

Агрегаты, поступающие в разобранном виде.

Измеритель: 1 шт.

Установка агрегата двухмашинного, поступающего в разобранном виде, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|----------|---------|----------|--------|---------|-----|
| 08-03-490-01 | до 10 т | | | | | | 228 |
| | (зона: 1) | 13035,87 | 2715,48 | 8815,09 | 539,14 | 1505,30 | |
| | (зона: 2) | 13035,87 | 2715,48 | 8815,09 | 539,14 | 1505,30 | |
| | (зона: 3) | 13035,87 | 2715,48 | 8815,09 | 539,14 | 1505,30 | |
| | (зона: 4) | 13035,87 | 2715,48 | 8815,09 | 539,14 | 1505,30 | |
| | (зона: 5) | 13035,87 | 2715,48 | 8815,09 | 539,14 | 1505,30 | |
| | (зона: 6) | 13035,87 | 2715,48 | 8815,09 | 539,14 | 1505,30 | |
| | (зона: 7) | 13035,87 | 2715,48 | 8815,09 | 539,14 | 1505,30 | |
| 08-03-490-02 | до 15 т | | | | | | 331 |
| | (зона: 1) | 16650,82 | 3942,21 | 11178,78 | 666,35 | 1529,83 | |
| | (зона: 2) | 16650,82 | 3942,21 | 11178,78 | 666,35 | 1529,83 | |
| | (зона: 3) | 16650,82 | 3942,21 | 11178,78 | 666,35 | 1529,83 | |
| | (зона: 4) | 16650,82 | 3942,21 | 11178,78 | 666,35 | 1529,83 | |
| | (зона: 5) | 16650,82 | 3942,21 | 11178,78 | 666,35 | 1529,83 | |
| | (зона: 6) | 16650,82 | 3942,21 | 11178,78 | 666,35 | 1529,83 | |
| | (зона: 7) | 16650,82 | 3942,21 | 11178,78 | 666,35 | 1529,83 | |
| 08-03-490-03 | до 25 т | | | | | | 427 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 25851,72 | 5085,57 | 17557,46 | 1295,03 | 3208,69 | |
| | (зона: 2) | 25851,72 | 5085,57 | 17557,46 | 1295,03 | 3208,69 | |
| | (зона: 3) | 25851,72 | 5085,57 | 17557,46 | 1295,03 | 3208,69 | |
| | (зона: 4) | 25851,72 | 5085,57 | 17557,46 | 1295,03 | 3208,69 | |
| | (зона: 5) | 25851,72 | 5085,57 | 17557,46 | 1295,03 | 3208,69 | |
| | (зона: 6) | 25851,72 | 5085,57 | 17557,46 | 1295,03 | 3208,69 | |
| | (зона: 7) | 25851,72 | 5085,57 | 17557,46 | 1295,03 | 3208,69 | |
| 08-03-490-04 | до 65 т | | | | | | 655 |
| | (зона: 1) | 55205,85 | 7801,05 | 45458,92 | 3533,45 | 1945,88 | |
| | (зона: 2) | 55205,85 | 7801,05 | 45458,92 | 3533,45 | 1945,88 | |
| | (зона: 3) | 55205,85 | 7801,05 | 45458,92 | 3533,45 | 1945,88 | |
| | (зона: 4) | 55205,85 | 7801,05 | 45458,92 | 3533,45 | 1945,88 | |
| | (зона: 5) | 55205,85 | 7801,05 | 45458,92 | 3533,45 | 1945,88 | |
| | (зона: 6) | 55205,85 | 7801,05 | 45458,92 | 3533,45 | 1945,88 | |
| | (зона: 7) | 55205,85 | 7801,05 | 45458,92 | 3533,45 | 1945,88 | |
| 08-03-490-05 | до 85 т | | | | | | 785 |
| | (зона: 1) | 65536,62 | 9349,35 | 53334,76 | 4150,26 | 2852,51 | |
| | (зона: 2) | 65536,62 | 9349,35 | 53334,76 | 4150,26 | 2852,51 | |
| | (зона: 3) | 65536,62 | 9349,35 | 53334,76 | 4150,26 | 2852,51 | |
| | (зона: 4) | 65536,62 | 9349,35 | 53334,76 | 4150,26 | 2852,51 | |
| | (зона: 5) | 65536,62 | 9349,35 | 53334,76 | 4150,26 | 2852,51 | |
| | (зона: 6) | 65536,62 | 9349,35 | 53334,76 | 4150,26 | 2852,51 | |
| | (зона: 7) | 65536,62 | 9349,35 | 53334,76 | 4150,26 | 2852,51 | |
| 08-03-490-06 | до 100 т | | | | | | 893 |
| | (зона: 1) | 77057,29 | 10635,63 | 63543,43 | 4927,65 | 2878,23 | |
| | (зона: 2) | 77057,29 | 10635,63 | 63543,43 | 4927,65 | 2878,23 | |
| | (зона: 3) | 77057,29 | 10635,63 | 63543,43 | 4927,65 | 2878,23 | |
| | (зона: 4) | 77057,29 | 10635,63 | 63543,43 | 4927,65 | 2878,23 | |
| | (зона: 5) | 77057,29 | 10635,63 | 63543,43 | 4927,65 | 2878,23 | |
| | (зона: 6) | 77057,29 | 10635,63 | 63543,43 | 4927,65 | 2878,23 | |
| | (зона: 7) | 77057,29 | 10635,63 | 63543,43 | 4927,65 | 2878,23 | |
| 08-03-490-07 | до 150 т | | | | | | 1242 |
| | (зона: 1) | 107609,91 | 14792,22 | 88112,11 | 6840,93 | 4705,58 | |
| | (зона: 2) | 107609,91 | 14792,22 | 88112,11 | 6840,93 | 4705,58 | |
| | (зона: 3) | 107609,91 | 14792,22 | 88112,11 | 6840,93 | 4705,58 | |
| | (зона: 4) | 107609,91 | 14792,22 | 88112,11 | 6840,93 | 4705,58 | |
| | (зона: 5) | 107609,91 | 14792,22 | 88112,11 | 6840,93 | 4705,58 | |
| | (зона: 6) | 107609,91 | 14792,22 | 88112,11 | 6840,93 | 4705,58 | |
| | (зона: 7) | 107609,91 | 14792,22 | 88112,11 | 6840,93 | 4705,58 | |
| 08-03-490-08 | до 200 т | | | | | | 1584 |
| | (зона: 1) | 137577,18 | 18865,44 | 113924,69 | 8833,72 | 4787,05 | |
| | (зона: 2) | 137577,18 | 18865,44 | 113924,69 | 8833,72 | 4787,05 | |
| | (зона: 3) | 137577,18 | 18865,44 | 113924,69 | 8833,72 | 4787,05 | |
| | (зона: 4) | 137577,18 | 18865,44 | 113924,69 | 8833,72 | 4787,05 | |
| | (зона: 5) | 137577,18 | 18865,44 | 113924,69 | 8833,72 | 4787,05 | |
| | (зона: 6) | 137577,18 | 18865,44 | 113924,69 | 8833,72 | 4787,05 | |
| | (зона: 7) | 137577,18 | 18865,44 | 113924,69 | 8833,72 | 4787,05 | |
| 08-03-490-09 | до 250 т | | | | | | 1928 |
| | (зона: 1) | 171639,13 | 22962,48 | 142926,07 | 11057,36 | 5750,58 | |
| | (зона: 2) | 171639,13 | 22962,48 | 142926,07 | 11057,36 | 5750,58 | |
| | (зона: 3) | 171639,13 | 22962,48 | 142926,07 | 11057,36 | 5750,58 | |
| | (зона: 4) | 171639,13 | 22962,48 | 142926,07 | 11057,36 | 5750,58 | |
| | (зона: 5) | 171639,13 | 22962,48 | 142926,07 | 11057,36 | 5750,58 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | | различия неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 171639,13 | 22962,48 | 142926,07 | 11057,36 | 5750,58 | |
| | (зона: 7) | 171639,13 | 22962,48 | 142926,07 | 11057,36 | 5750,58 | |
| Установка агрегата трехмашинного, поступающего в разобранном виде, масса: | | | | | | | |
| 08-03-490-10 | до 10 т | | | | | | 280 |
| | (зона: 1) | 14796,76 | 3334,80 | 9804,14 | 621,76 | 1657,82 | |
| | (зона: 2) | 14796,76 | 3334,80 | 9804,14 | 621,76 | 1657,82 | |
| | (зона: 3) | 14796,76 | 3334,80 | 9804,14 | 621,76 | 1657,82 | |
| | (зона: 4) | 14796,76 | 3334,80 | 9804,14 | 621,76 | 1657,82 | |
| | (зона: 5) | 14796,76 | 3334,80 | 9804,14 | 621,76 | 1657,82 | |
| | (зона: 6) | 14796,76 | 3334,80 | 9804,14 | 621,76 | 1657,82 | |
| | (зона: 7) | 14796,76 | 3334,80 | 9804,14 | 621,76 | 1657,82 | |
| 08-03-490-11 | до 15 т | | | | | | 391 |
| | (зона: 1) | 18365,68 | 4656,81 | 12024,61 | 739,63 | 1684,26 | |
| | (зона: 2) | 18365,68 | 4656,81 | 12024,61 | 739,63 | 1684,26 | |
| | (зона: 3) | 18365,68 | 4656,81 | 12024,61 | 739,63 | 1684,26 | |
| | (зона: 4) | 18365,68 | 4656,81 | 12024,61 | 739,63 | 1684,26 | |
| | (зона: 5) | 18365,68 | 4656,81 | 12024,61 | 739,63 | 1684,26 | |
| | (зона: 6) | 18365,68 | 4656,81 | 12024,61 | 739,63 | 1684,26 | |
| | (зона: 7) | 18365,68 | 4656,81 | 12024,61 | 739,63 | 1684,26 | |
| 08-03-490-12 | до 25 т | | | | | | 518 |
| | (зона: 1) | 25413,35 | 6169,38 | 15667,36 | 1131,14 | 3576,61 | |
| | (зона: 2) | 25413,35 | 6169,38 | 15667,36 | 1131,14 | 3576,61 | |
| | (зона: 3) | 25413,35 | 6169,38 | 15667,36 | 1131,14 | 3576,61 | |
| | (зона: 4) | 25413,35 | 6169,38 | 15667,36 | 1131,14 | 3576,61 | |
| | (зона: 5) | 25413,35 | 6169,38 | 15667,36 | 1131,14 | 3576,61 | |
| | (зона: 6) | 25413,35 | 6169,38 | 15667,36 | 1131,14 | 3576,61 | |
| | (зона: 7) | 25413,35 | 6169,38 | 15667,36 | 1131,14 | 3576,61 | |
| 08-03-490-13 | до 35 т | | | | | | 625 |
| | (зона: 1) | 37477,08 | 7443,75 | 26431,23 | 1961,59 | 3602,10 | |
| | (зона: 2) | 37477,08 | 7443,75 | 26431,23 | 1961,59 | 3602,10 | |
| | (зона: 3) | 37477,08 | 7443,75 | 26431,23 | 1961,59 | 3602,10 | |
| | (зона: 4) | 37477,08 | 7443,75 | 26431,23 | 1961,59 | 3602,10 | |
| | (зона: 5) | 37477,08 | 7443,75 | 26431,23 | 1961,59 | 3602,10 | |
| | (зона: 6) | 37477,08 | 7443,75 | 26431,23 | 1961,59 | 3602,10 | |
| | (зона: 7) | 37477,08 | 7443,75 | 26431,23 | 1961,59 | 3602,10 | |
| 08-03-490-14 | до 65 т | | | | | | 788 |
| | (зона: 1) | 62362,93 | 9385,08 | 50556,06 | 3954,24 | 2421,79 | |
| | (зона: 2) | 62362,93 | 9385,08 | 50556,06 | 3954,24 | 2421,79 | |
| | (зона: 3) | 62362,93 | 9385,08 | 50556,06 | 3954,24 | 2421,79 | |
| | (зона: 4) | 62362,93 | 9385,08 | 50556,06 | 3954,24 | 2421,79 | |
| | (зона: 5) | 62362,93 | 9385,08 | 50556,06 | 3954,24 | 2421,79 | |
| | (зона: 6) | 62362,93 | 9385,08 | 50556,06 | 3954,24 | 2421,79 | |
| | (зона: 7) | 62362,93 | 9385,08 | 50556,06 | 3954,24 | 2421,79 | |
| 08-03-490-15 | до 85 т | | | | | | 961 |
| | (зона: 1) | 74761,99 | 11445,51 | 59965,25 | 4705,67 | 3351,23 | |
| | (зона: 2) | 74761,99 | 11445,51 | 59965,25 | 4705,67 | 3351,23 | |
| | (зона: 3) | 74761,99 | 11445,51 | 59965,25 | 4705,67 | 3351,23 | |
| | (зона: 4) | 74761,99 | 11445,51 | 59965,25 | 4705,67 | 3351,23 | |
| | (зона: 5) | 74761,99 | 11445,51 | 59965,25 | 4705,67 | 3351,23 | |
| | (зона: 6) | 74761,99 | 11445,51 | 59965,25 | 4705,67 | 3351,23 | |
| | (зона: 7) | 74761,99 | 11445,51 | 59965,25 | 4705,67 | 3351,23 | |
| 08-03-490-16 | до 100 т | | | | | | 1091 |
| | (зона: 1) | 88017,32 | 12993,81 | 71641,31 | 5594,54 | 3382,20 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 88017,32 | 12993,81 | 71641,31 | 5594,54 | 3382,20 | |
| | (зона: 3) | 88017,32 | 12993,81 | 71641,31 | 5594,54 | 3382,20 | |
| | (зона: 4) | 88017,32 | 12993,81 | 71641,31 | 5594,54 | 3382,20 | |
| | (зона: 5) | 88017,32 | 12993,81 | 71641,31 | 5594,54 | 3382,20 | |
| | (зона: 6) | 88017,32 | 12993,81 | 71641,31 | 5594,54 | 3382,20 | |
| | (зона: 7) | 88017,32 | 12993,81 | 71641,31 | 5594,54 | 3382,20 | |
| 08-03-490-17 | до 150 т | | | | | | 1504 |
| | (зона: 1) | 121197,00 | 17912,64 | 97634,78 | 7640,82 | 5649,58 | |
| | (зона: 2) | 121197,00 | 17912,64 | 97634,78 | 7640,82 | 5649,58 | |
| | (зона: 3) | 121197,00 | 17912,64 | 97634,78 | 7640,82 | 5649,58 | |
| | (зона: 4) | 121197,00 | 17912,64 | 97634,78 | 7640,82 | 5649,58 | |
| | (зона: 5) | 121197,00 | 17912,64 | 97634,78 | 7640,82 | 5649,58 | |
| | (зона: 6) | 121197,00 | 17912,64 | 97634,78 | 7640,82 | 5649,58 | |
| | (зона: 7) | 121197,00 | 17912,64 | 97634,78 | 7640,82 | 5649,58 | |
| 08-03-490-18 | до 200 т | | | | | | 1950 |
| | (зона: 1) | 156507,96 | 23224,50 | 126651,98 | 9905,71 | 6631,48 | |
| | (зона: 2) | 156507,96 | 23224,50 | 126651,98 | 9905,71 | 6631,48 | |
| | (зона: 3) | 156507,96 | 23224,50 | 126651,98 | 9905,71 | 6631,48 | |
| | (зона: 4) | 156507,96 | 23224,50 | 126651,98 | 9905,71 | 6631,48 | |
| | (зона: 5) | 156507,96 | 23224,50 | 126651,98 | 9905,71 | 6631,48 | |
| | (зона: 6) | 156507,96 | 23224,50 | 126651,98 | 9905,71 | 6631,48 | |
| | (зона: 7) | 156507,96 | 23224,50 | 126651,98 | 9905,71 | 6631,48 | |
| 08-03-490-19 | до 250 т | | | | | | 2342 |
| | (зона: 1) | 193229,57 | 27893,22 | 157927,37 | 12323,19 | 7408,98 | |
| | (зона: 2) | 193229,57 | 27893,22 | 157927,37 | 12323,19 | 7408,98 | |
| | (зона: 3) | 193229,57 | 27893,22 | 157927,37 | 12323,19 | 7408,98 | |
| | (зона: 4) | 193229,57 | 27893,22 | 157927,37 | 12323,19 | 7408,98 | |
| | (зона: 5) | 193229,57 | 27893,22 | 157927,37 | 12323,19 | 7408,98 | |
| | (зона: 6) | 193229,57 | 27893,22 | 157927,37 | 12323,19 | 7408,98 | |
| | (зона: 7) | 193229,57 | 27893,22 | 157927,37 | 12323,19 | 7408,98 | |
| 08-03-490-20 | до 300 т | | | | | | 2756 |
| | (зона: 1) | 226750,10 | 32823,96 | 186418,54 | 14550,64 | 7507,60 | |
| | (зона: 2) | 226750,10 | 32823,96 | 186418,54 | 14550,64 | 7507,60 | |
| | (зона: 3) | 226750,10 | 32823,96 | 186418,54 | 14550,64 | 7507,60 | |
| | (зона: 4) | 226750,10 | 32823,96 | 186418,54 | 14550,64 | 7507,60 | |
| | (зона: 5) | 226750,10 | 32823,96 | 186418,54 | 14550,64 | 7507,60 | |
| | (зона: 6) | 226750,10 | 32823,96 | 186418,54 | 14550,64 | 7507,60 | |
| | (зона: 7) | 226750,10 | 32823,96 | 186418,54 | 14550,64 | 7507,60 | |
| Установка агрегата четырехмашинного, поступающего в разобранном виде, масса: | | | | | | | |
| 08-03-490-21 | до 10 т | | | | | | 287 |
| | (зона: 1) | 15299,90 | 3418,17 | 9986,39 | 634,07 | 1895,34 | |
| | (зона: 2) | 15299,90 | 3418,17 | 9986,39 | 634,07 | 1895,34 | |
| | (зона: 3) | 15299,90 | 3418,17 | 9986,39 | 634,07 | 1895,34 | |
| | (зона: 4) | 15299,90 | 3418,17 | 9986,39 | 634,07 | 1895,34 | |
| | (зона: 5) | 15299,90 | 3418,17 | 9986,39 | 634,07 | 1895,34 | |
| | (зона: 6) | 15299,90 | 3418,17 | 9986,39 | 634,07 | 1895,34 | |
| | (зона: 7) | 15299,90 | 3418,17 | 9986,39 | 634,07 | 1895,34 | |
| 08-03-490-22 | до 15 т | | | | | | 420 |
| | (зона: 1) | 19480,97 | 5002,20 | 12551,75 | 780,30 | 1927,02 | |
| | (зона: 2) | 19480,97 | 5002,20 | 12551,75 | 780,30 | 1927,02 | |
| | (зона: 3) | 19480,97 | 5002,20 | 12551,75 | 780,30 | 1927,02 | |
| | (зона: 4) | 19480,97 | 5002,20 | 12551,75 | 780,30 | 1927,02 | |
| | (зона: 5) | 19480,97 | 5002,20 | 12551,75 | 780,30 | 1927,02 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-490-23 | (зона: 6) | 19480,97 | 5002,20 | 12551,75 | 780,30 | 1927,02 | 565 |
| | (зона: 7) | 19480,97 | 5002,20 | 12551,75 | 780,30 | 1927,02 | |
| | до 25 т | | | | | | |
| | (зона: 1) | 30619,83 | 6729,15 | 19753,70 | 1471,40 | 4136,98 | |
| | (зона: 2) | 30619,83 | 6729,15 | 19753,70 | 1471,40 | 4136,98 | |
| | (зона: 3) | 30619,83 | 6729,15 | 19753,70 | 1471,40 | 4136,98 | |
| | (зона: 4) | 30619,83 | 6729,15 | 19753,70 | 1471,40 | 4136,98 | |
| | (зона: 5) | 30619,83 | 6729,15 | 19753,70 | 1471,40 | 4136,98 | |
| | (зона: 6) | 30619,83 | 6729,15 | 19753,70 | 1471,40 | 4136,98 | |
| | (зона: 7) | 30619,83 | 6729,15 | 19753,70 | 1471,40 | 4136,98 | |
| 08-03-490-24 | до 35 т | | | | | | 683 |
| | (зона: 1) | 38738,70 | 8134,53 | 27430,15 | 2040,46 | 3174,02 | |
| | (зона: 2) | 38738,70 | 8134,53 | 27430,15 | 2040,46 | 3174,02 | |
| | (зона: 3) | 38738,70 | 8134,53 | 27430,15 | 2040,46 | 3174,02 | |
| | (зона: 4) | 38738,70 | 8134,53 | 27430,15 | 2040,46 | 3174,02 | |
| | (зона: 5) | 38738,70 | 8134,53 | 27430,15 | 2040,46 | 3174,02 | |
| | (зона: 6) | 38738,70 | 8134,53 | 27430,15 | 2040,46 | 3174,02 | |
| | (зона: 7) | 38738,70 | 8134,53 | 27430,15 | 2040,46 | 3174,02 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-490-25 | до 65 т | | | | | | 885 |
| | (зона: 1) | 67802,08 | 10540,35 | 54346,28 | 4273,40 | 2915,45 | |
| | (зона: 2) | 67802,08 | 10540,35 | 54346,28 | 4273,40 | 2915,45 | |
| | (зона: 3) | 67802,08 | 10540,35 | 54346,28 | 4273,40 | 2915,45 | |
| | (зона: 4) | 67802,08 | 10540,35 | 54346,28 | 4273,40 | 2915,45 | |
| | (зона: 5) | 67802,08 | 10540,35 | 54346,28 | 4273,40 | 2915,45 | |
| | (зона: 6) | 67802,08 | 10540,35 | 54346,28 | 4273,40 | 2915,45 | |
| | (зона: 7) | 67802,08 | 10540,35 | 54346,28 | 4273,40 | 2915,45 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-490-26 | до 85 т | | | | | | 1084 |
| | (зона: 1) | 81261,82 | 12910,44 | 64526,50 | 5090,15 | 3824,88 | |
| | (зона: 2) | 81261,82 | 12910,44 | 64526,50 | 5090,15 | 3824,88 | |
| | (зона: 3) | 81261,82 | 12910,44 | 64526,50 | 5090,15 | 3824,88 | |
| | (зона: 4) | 81261,82 | 12910,44 | 64526,50 | 5090,15 | 3824,88 | |
| | (зона: 5) | 81261,82 | 12910,44 | 64526,50 | 5090,15 | 3824,88 | |
| | (зона: 6) | 81261,82 | 12910,44 | 64526,50 | 5090,15 | 3824,88 | |
| | (зона: 7) | 81261,82 | 12910,44 | 64526,50 | 5090,15 | 3824,88 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-490-27 | до 100 т | | | | | | 1231 |
| | (зона: 1) | 95306,00 | 14661,21 | 76784,90 | 6029,45 | 3859,89 | |
| | (зона: 2) | 95306,00 | 14661,21 | 76784,90 | 6029,45 | 3859,89 | |
| | (зона: 3) | 95306,00 | 14661,21 | 76784,90 | 6029,45 | 3859,89 | |
| | (зона: 4) | 95306,00 | 14661,21 | 76784,90 | 6029,45 | 3859,89 | |
| | (зона: 5) | 95306,00 | 14661,21 | 76784,90 | 6029,45 | 3859,89 | |
| | (зона: 6) | 95306,00 | 14661,21 | 76784,90 | 6029,45 | 3859,89 | |
| | (зона: 7) | 95306,00 | 14661,21 | 76784,90 | 6029,45 | 3859,89 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-490-28 | до 150 т | | | | | | 1716 |
| | (зона: 1) | 132560,30 | 20437,56 | 105547,00 | 8308,40 | 6575,74 | |
| | (зона: 2) | 132560,30 | 20437,56 | 105547,00 | 8308,40 | 6575,74 | |
| | (зона: 3) | 132560,30 | 20437,56 | 105547,00 | 8308,40 | 6575,74 | |
| | (зона: 4) | 132560,30 | 20437,56 | 105547,00 | 8308,40 | 6575,74 | |
| | (зона: 5) | 132560,30 | 20437,56 | 105547,00 | 8308,40 | 6575,74 | |
| | (зона: 6) | 132560,30 | 20437,56 | 105547,00 | 8308,40 | 6575,74 | |
| | (зона: 7) | 132560,30 | 20437,56 | 105547,00 | 8308,40 | 6575,74 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-03-490-29 | до 200 т | | | | | | 2193 |
| | (зона: 1) | 169867,44 | 26118,63 | 137059,45 | 10782,53 | 6689,36 | |
| | (зона: 2) | 169867,44 | 26118,63 | 137059,45 | 10782,53 | 6689,36 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 169867,44 | 26118,63 | 137059,45 | 10782,53 | 6689,36 | |
| | (зона: 4) | 169867,44 | 26118,63 | 137059,45 | 10782,53 | 6689,36 | |
| | (зона: 5) | 169867,44 | 26118,63 | 137059,45 | 10782,53 | 6689,36 | |
| | (зона: 6) | 169867,44 | 26118,63 | 137059,45 | 10782,53 | 6689,36 | |
| | (зона: 7) | 169867,44 | 26118,63 | 137059,45 | 10782,53 | 6689,36 | |
| 08-03-490-30 | до 250 т | | | | | | 2695 |
| | (зона: 1) | 212039,65 | 32097,45 | 171813,83 | 13494,70 | 8128,37 | |
| | (зона: 2) | 212039,65 | 32097,45 | 171813,83 | 13494,70 | 8128,37 | |
| | (зона: 3) | 212039,65 | 32097,45 | 171813,83 | 13494,70 | 8128,37 | |
| | (зона: 4) | 212039,65 | 32097,45 | 171813,83 | 13494,70 | 8128,37 | |
| | (зона: 5) | 212039,65 | 32097,45 | 171813,83 | 13494,70 | 8128,37 | |
| | (зона: 6) | 212039,65 | 32097,45 | 171813,83 | 13494,70 | 8128,37 | |
| | (зона: 7) | 212039,65 | 32097,45 | 171813,83 | 13494,70 | 8128,37 | |
| 08-03-490-31 | до 350 т | | | | | | 3197 |
| | (зона: 1) | 265130,70 | 38076,27 | 218238,25 | 17034,47 | 8816,18 | |
| | (зона: 2) | 265130,70 | 38076,27 | 218238,25 | 17034,47 | 8816,18 | |
| | (зона: 3) | 265130,70 | 38076,27 | 218238,25 | 17034,47 | 8816,18 | |
| | (зона: 4) | 265130,70 | 38076,27 | 218238,25 | 17034,47 | 8816,18 | |
| | (зона: 5) | 265130,70 | 38076,27 | 218238,25 | 17034,47 | 8816,18 | |
| | (зона: 6) | 265130,70 | 38076,27 | 218238,25 | 17034,47 | 8816,18 | |
| | (зона: 7) | 265130,70 | 38076,27 | 218238,25 | 17034,47 | 8816,18 | |
| Установка агрегата пятимашинного, поступающего в разобранном виде, масса: | | | | | | | |
| 08-03-490-32 | до 10 т | | | | | | 363 |
| | (зона: 1) | 18575,18 | 4323,33 | 12205,20 | 821,10 | 2046,65 | |
| | (зона: 2) | 18575,18 | 4323,33 | 12205,20 | 821,10 | 2046,65 | |
| | (зона: 3) | 18575,18 | 4323,33 | 12205,20 | 821,10 | 2046,65 | |
| | (зона: 4) | 18575,18 | 4323,33 | 12205,20 | 821,10 | 2046,65 | |
| | (зона: 5) | 18575,18 | 4323,33 | 12205,20 | 821,10 | 2046,65 | |
| | (зона: 6) | 18575,18 | 4323,33 | 12205,20 | 821,10 | 2046,65 | |
| | (зона: 7) | 18575,18 | 4323,33 | 12205,20 | 821,10 | 2046,65 | |
| 08-03-490-33 | до 15 т | | | | | | 511 |
| | (зона: 1) | 22932,00 | 6086,01 | 14764,09 | 965,34 | 2081,90 | |
| | (зона: 2) | 22932,00 | 6086,01 | 14764,09 | 965,34 | 2081,90 | |
| | (зона: 3) | 22932,00 | 6086,01 | 14764,09 | 965,34 | 2081,90 | |
| | (зона: 4) | 22932,00 | 6086,01 | 14764,09 | 965,34 | 2081,90 | |
| | (зона: 5) | 22932,00 | 6086,01 | 14764,09 | 965,34 | 2081,90 | |
| | (зона: 6) | 22932,00 | 6086,01 | 14764,09 | 965,34 | 2081,90 | |
| | (зона: 7) | 22932,00 | 6086,01 | 14764,09 | 965,34 | 2081,90 | |
| 08-03-490-34 | до 35 т | | | | | | 791 |
| | (зона: 1) | 35455,43 | 9420,81 | 21809,51 | 1659,34 | 4225,11 | |
| | (зона: 2) | 35455,43 | 9420,81 | 21809,51 | 1659,34 | 4225,11 | |
| | (зона: 3) | 35455,43 | 9420,81 | 21809,51 | 1659,34 | 4225,11 | |
| | (зона: 4) | 35455,43 | 9420,81 | 21809,51 | 1659,34 | 4225,11 | |
| | (зона: 5) | 35455,43 | 9420,81 | 21809,51 | 1659,34 | 4225,11 | |
| | (зона: 6) | 35455,43 | 9420,81 | 21809,51 | 1659,34 | 4225,11 | |
| | (зона: 7) | 35455,43 | 9420,81 | 21809,51 | 1659,34 | 4225,11 | |
| 08-03-490-35 | до 65 т | | | | | | 992 |
| | (зона: 1) | 46004,85 | 11814,72 | 31275,28 | 2379,43 | 2914,85 | |
| | (зона: 2) | 46004,85 | 11814,72 | 31275,28 | 2379,43 | 2914,85 | |
| | (зона: 3) | 46004,85 | 11814,72 | 31275,28 | 2379,43 | 2914,85 | |
| | (зона: 4) | 46004,85 | 11814,72 | 31275,28 | 2379,43 | 2914,85 | |
| | (зона: 5) | 46004,85 | 11814,72 | 31275,28 | 2379,43 | 2914,85 | |
| | (зона: 6) | 46004,85 | 11814,72 | 31275,28 | 2379,43 | 2914,85 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 46004,85 | 11814,72 | 31275,28 | 2379,43 | 2914,85 | |
| 08-03-490-36 | до 85 т | | | | | | 1208 |
| | (зона: 1) | 78470,03 | 14387,28 | 60228,33 | 4771,30 | 3854,42 | |
| | (зона: 2) | 78470,03 | 14387,28 | 60228,33 | 4771,30 | 3854,42 | |
| | (зона: 3) | 78470,03 | 14387,28 | 60228,33 | 4771,30 | 3854,42 | |
| | (зона: 4) | 78470,03 | 14387,28 | 60228,33 | 4771,30 | 3854,42 | |
| | (зона: 5) | 78470,03 | 14387,28 | 60228,33 | 4771,30 | 3854,42 | |
| | (зона: 6) | 78470,03 | 14387,28 | 60228,33 | 4771,30 | 3854,42 | |
| | (зона: 7) | 78470,03 | 14387,28 | 60228,33 | 4771,30 | 3854,42 | |
| 08-03-490-37 | до 100 т | | | | | | 1364 |
| | (зона: 1) | 86230,91 | 16245,24 | 66094,10 | 5269,68 | 3891,57 | |
| | (зона: 2) | 86230,91 | 16245,24 | 66094,10 | 5269,68 | 3891,57 | |
| | (зона: 3) | 86230,91 | 16245,24 | 66094,10 | 5269,68 | 3891,57 | |
| | (зона: 4) | 86230,91 | 16245,24 | 66094,10 | 5269,68 | 3891,57 | |
| | (зона: 5) | 86230,91 | 16245,24 | 66094,10 | 5269,68 | 3891,57 | |
| | (зона: 6) | 86230,91 | 16245,24 | 66094,10 | 5269,68 | 3891,57 | |
| | (зона: 7) | 86230,91 | 16245,24 | 66094,10 | 5269,68 | 3891,57 | |
| 08-03-490-38 | до 150 т | | | | | | 1918 |
| | (зона: 1) | 98694,31 | 22843,38 | 69227,07 | 5534,90 | 6623,86 | |
| | (зона: 2) | 98694,31 | 22843,38 | 69227,07 | 5534,90 | 6623,86 | |
| | (зона: 3) | 98694,31 | 22843,38 | 69227,07 | 5534,90 | 6623,86 | |
| | (зона: 4) | 98694,31 | 22843,38 | 69227,07 | 5534,90 | 6623,86 | |
| | (зона: 5) | 98694,31 | 22843,38 | 69227,07 | 5534,90 | 6623,86 | |
| | (зона: 6) | 98694,31 | 22843,38 | 69227,07 | 5534,90 | 6623,86 | |
| | (зона: 7) | 98694,31 | 22843,38 | 69227,07 | 5534,90 | 6623,86 | |
| 08-03-490-39 | до 200 т | | | | | | 2419 |
| | (зона: 1) | 109296,22 | 28810,29 | 73742,73 | 5916,17 | 6743,20 | |
| | (зона: 2) | 109296,22 | 28810,29 | 73742,73 | 5916,17 | 6743,20 | |
| | (зона: 3) | 109296,22 | 28810,29 | 73742,73 | 5916,17 | 6743,20 | |
| | (зона: 4) | 109296,22 | 28810,29 | 73742,73 | 5916,17 | 6743,20 | |
| | (зона: 5) | 109296,22 | 28810,29 | 73742,73 | 5916,17 | 6743,20 | |
| | (зона: 6) | 109296,22 | 28810,29 | 73742,73 | 5916,17 | 6743,20 | |
| | (зона: 7) | 109296,22 | 28810,29 | 73742,73 | 5916,17 | 6743,20 | |
| 08-03-490-40 | до 250 т | | | | | | 2934 |
| | (зона: 1) | 121657,79 | 34943,94 | 78463,35 | 6316,85 | 8250,50 | |
| | (зона: 2) | 121657,79 | 34943,94 | 78463,35 | 6316,85 | 8250,50 | |
| | (зона: 3) | 121657,79 | 34943,94 | 78463,35 | 6316,85 | 8250,50 | |
| | (зона: 4) | 121657,79 | 34943,94 | 78463,35 | 6316,85 | 8250,50 | |
| | (зона: 5) | 121657,79 | 34943,94 | 78463,35 | 6316,85 | 8250,50 | |
| | (зона: 6) | 121657,79 | 34943,94 | 78463,35 | 6316,85 | 8250,50 | |
| | (зона: 7) | 121657,79 | 34943,94 | 78463,35 | 6316,85 | 8250,50 | |
| Установка агрегата пестимашинного, поступающего в разобранном виде, масса: | | | | | | | |
| 08-03-490-41 | до 10 т | | | | | | 407 |
| | (зона: 1) | 19116,22 | 4847,37 | 12205,20 | 821,10 | 2063,65 | |
| | (зона: 2) | 19116,22 | 4847,37 | 12205,20 | 821,10 | 2063,65 | |
| | (зона: 3) | 19116,22 | 4847,37 | 12205,20 | 821,10 | 2063,65 | |
| | (зона: 4) | 19116,22 | 4847,37 | 12205,20 | 821,10 | 2063,65 | |
| | (зона: 5) | 19116,22 | 4847,37 | 12205,20 | 821,10 | 2063,65 | |
| | (зона: 6) | 19116,22 | 4847,37 | 12205,20 | 821,10 | 2063,65 | |
| | (зона: 7) | 19116,22 | 4847,37 | 12205,20 | 821,10 | 2063,65 | |
| 08-03-490-42 | до 15 т | | | | | | 569 |
| | (зона: 1) | 23643,12 | 6776,79 | 14764,09 | 965,34 | 2102,24 | |
| | (зона: 2) | 23643,12 | 6776,79 | 14764,09 | 965,34 | 2102,24 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 23643,12 | 6776,79 | 14764,09 | 965,34 | 2102,24 | |
| | (зона: 4) | 23643,12 | 6776,79 | 14764,09 | 965,34 | 2102,24 | |
| | (зона: 5) | 23643,12 | 6776,79 | 14764,09 | 965,34 | 2102,24 | |
| | (зона: 6) | 23643,12 | 6776,79 | 14764,09 | 965,34 | 2102,24 | |
| | (зона: 7) | 23643,12 | 6776,79 | 14764,09 | 965,34 | 2102,24 | |
| 08-03-490-43 | до 25 т | | | | | | 730 |
| | (зона: 1) | 34779,59 | 8694,30 | 21809,51 | 1659,34 | 4275,78 | |
| | (зона: 2) | 34779,59 | 8694,30 | 21809,51 | 1659,34 | 4275,78 | |
| | (зона: 3) | 34779,59 | 8694,30 | 21809,51 | 1659,34 | 4275,78 | |
| | (зона: 4) | 34779,59 | 8694,30 | 21809,51 | 1659,34 | 4275,78 | |
| | (зона: 5) | 34779,59 | 8694,30 | 21809,51 | 1659,34 | 4275,78 | |
| | (зона: 6) | 34779,59 | 8694,30 | 21809,51 | 1659,34 | 4275,78 | |
| | (зона: 7) | 34779,59 | 8694,30 | 21809,51 | 1659,34 | 4275,78 | |
| 08-03-490-44 | до 35 т | | | | | | 972 |
| | (зона: 1) | 47185,22 | 11576,52 | 31275,28 | 2379,43 | 4333,42 | |
| | (зона: 2) | 47185,22 | 11576,52 | 31275,28 | 2379,43 | 4333,42 | |
| | (зона: 3) | 47185,22 | 11576,52 | 31275,28 | 2379,43 | 4333,42 | |
| | (зона: 4) | 47185,22 | 11576,52 | 31275,28 | 2379,43 | 4333,42 | |
| | (зона: 5) | 47185,22 | 11576,52 | 31275,28 | 2379,43 | 4333,42 | |
| | (зона: 6) | 47185,22 | 11576,52 | 31275,28 | 2379,43 | 4333,42 | |
| | (зона: 7) | 47185,22 | 11576,52 | 31275,28 | 2379,43 | 4333,42 | |
| 08-03-490-45 | до 65 т | | | | | | 1041 |
| | (зона: 1) | 75596,36 | 12398,31 | 60228,33 | 4771,30 | 2969,72 | |
| | (зона: 2) | 75596,36 | 12398,31 | 60228,33 | 4771,30 | 2969,72 | |
| | (зона: 3) | 75596,36 | 12398,31 | 60228,33 | 4771,30 | 2969,72 | |
| | (зона: 4) | 75596,36 | 12398,31 | 60228,33 | 4771,30 | 2969,72 | |
| | (зона: 5) | 75596,36 | 12398,31 | 60228,33 | 4771,30 | 2969,72 | |
| | (зона: 6) | 75596,36 | 12398,31 | 60228,33 | 4771,30 | 2969,72 | |
| | (зона: 7) | 75596,36 | 12398,31 | 60228,33 | 4771,30 | 2969,72 | |
| Установка агрегата массой до 65 т: | | | | | | | |
| 08-03-490-46 | семиаппинного, поступающего в разобранном виде | | | | | | 1208 |
| | (зона: 1) | 83490,88 | 14387,28 | 66094,10 | 5269,68 | 3009,50 | |
| | (зона: 2) | 83490,88 | 14387,28 | 66094,10 | 5269,68 | 3009,50 | |
| | (зона: 3) | 83490,88 | 14387,28 | 66094,10 | 5269,68 | 3009,50 | |
| | (зона: 4) | 83490,88 | 14387,28 | 66094,10 | 5269,68 | 3009,50 | |
| | (зона: 5) | 83490,88 | 14387,28 | 66094,10 | 5269,68 | 3009,50 | |
| | (зона: 6) | 83490,88 | 14387,28 | 66094,10 | 5269,68 | 3009,50 | |
| | (зона: 7) | 83490,88 | 14387,28 | 66094,10 | 5269,68 | 3009,50 | |
| 08-03-490-47 | восьмиаппинного, поступающего в разобранном виде | | | | | | 1293 |
| | (зона: 1) | 87699,04 | 15399,63 | 69227,07 | 5534,90 | 3072,34 | |
| | (зона: 2) | 87699,04 | 15399,63 | 69227,07 | 5534,90 | 3072,34 | |
| | (зона: 3) | 87699,04 | 15399,63 | 69227,07 | 5534,90 | 3072,34 | |
| | (зона: 4) | 87699,04 | 15399,63 | 69227,07 | 5534,90 | 3072,34 | |
| | (зона: 5) | 87699,04 | 15399,63 | 69227,07 | 5534,90 | 3072,34 | |
| | (зона: 6) | 87699,04 | 15399,63 | 69227,07 | 5534,90 | 3072,34 | |
| | (зона: 7) | 87699,04 | 15399,63 | 69227,07 | 5534,90 | 3072,34 | |
| 08-03-490-48 | девятимаппинного, поступающего в разобранном виде | | | | | | 1401 |
| | (зона: 1) | 93792,37 | 16685,91 | 73742,73 | 5916,17 | 3363,73 | |
| | (зона: 2) | 93792,37 | 16685,91 | 73742,73 | 5916,17 | 3363,73 | |
| | (зона: 3) | 93792,37 | 16685,91 | 73742,73 | 5916,17 | 3363,73 | |
| | (зона: 4) | 93792,37 | 16685,91 | 73742,73 | 5916,17 | 3363,73 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 93792,37 | 16685,91 | 73742,73 | 5916,17 | 3363,73 | |
| | (зона: 6) | 93792,37 | 16685,91 | 73742,73 | 5916,17 | 3363,73 | |
| | (зона: 7) | 93792,37 | 16685,91 | 73742,73 | 5916,17 | 3363,73 | |
| 08-03-490-49 | десяти마шинного, поступающего в разобранном виде | | | | | | 1533 |
| | (зона: 1) | 100116,55 | 18258,03 | 78463,35 | 6316,85 | 3395,17 | |
| | (зона: 2) | 100116,55 | 18258,03 | 78463,35 | 6316,85 | 3395,17 | |
| | (зона: 3) | 100116,55 | 18258,03 | 78463,35 | 6316,85 | 3395,17 | |
| | (зона: 4) | 100116,55 | 18258,03 | 78463,35 | 6316,85 | 3395,17 | |
| | (зона: 5) | 100116,55 | 18258,03 | 78463,35 | 6316,85 | 3395,17 | |
| | (зона: 6) | 100116,55 | 18258,03 | 78463,35 | 6316,85 | 3395,17 | |
| | (зона: 7) | 100116,55 | 18258,03 | 78463,35 | 6316,85 | 3395,17 | |

Таблица 08-03-491

Тахогенераторы и центробежные выключатели.

Измеритель: 1 шт.

Установка тахогенераторов, масса:

| | | | | | | | |
|---|-----------|--------|-------|--------|-------|------|------|
| 08-03-491-01 | до 40 кг | | | | | | 3,68 |
| | (зона: 1) | 356,42 | 43,83 | 305,19 | 24,78 | 7,40 | |
| | (зона: 2) | 356,42 | 43,83 | 305,19 | 24,78 | 7,40 | |
| | (зона: 3) | 356,42 | 43,83 | 305,19 | 24,78 | 7,40 | |
| | (зона: 4) | 356,42 | 43,83 | 305,19 | 24,78 | 7,40 | |
| | (зона: 5) | 356,42 | 43,83 | 305,19 | 24,78 | 7,40 | |
| | (зона: 6) | 356,42 | 43,83 | 305,19 | 24,78 | 7,40 | |
| | (зона: 7) | 356,42 | 43,83 | 305,19 | 24,78 | 7,40 | |
| 08-03-491-02 | до 100 кг | | | | | | 4,85 |
| | (зона: 1) | 406,65 | 57,76 | 341,21 | 28,22 | 7,68 | |
| | (зона: 2) | 406,65 | 57,76 | 341,21 | 28,22 | 7,68 | |
| | (зона: 3) | 406,65 | 57,76 | 341,21 | 28,22 | 7,68 | |
| | (зона: 4) | 406,65 | 57,76 | 341,21 | 28,22 | 7,68 | |
| | (зона: 5) | 406,65 | 57,76 | 341,21 | 28,22 | 7,68 | |
| | (зона: 6) | 406,65 | 57,76 | 341,21 | 28,22 | 7,68 | |
| | (зона: 7) | 406,65 | 57,76 | 341,21 | 28,22 | 7,68 | |
| 08-03-491-03 | до 130 кг | | | | | | 5,85 |
| | (зона: 1) | 499,94 | 69,67 | 422,36 | 32,56 | 7,91 | |
| | (зона: 2) | 499,94 | 69,67 | 422,36 | 32,56 | 7,91 | |
| | (зона: 3) | 499,94 | 69,67 | 422,36 | 32,56 | 7,91 | |
| | (зона: 4) | 499,94 | 69,67 | 422,36 | 32,56 | 7,91 | |
| | (зона: 5) | 499,94 | 69,67 | 422,36 | 32,56 | 7,91 | |
| | (зона: 6) | 499,94 | 69,67 | 422,36 | 32,56 | 7,91 | |
| | (зона: 7) | 499,94 | 69,67 | 422,36 | 32,56 | 7,91 | |
| Подготовка тахогенераторов к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: | | | | | | | |
| 08-03-491-04 | до 100 кг | | | | | | 1,15 |
| | (зона: 1) | 25,05 | 13,70 | 2,44 | 0,00 | 8,91 | |
| | (зона: 2) | 25,05 | 13,70 | 2,44 | 0,00 | 8,91 | |
| | (зона: 3) | 25,05 | 13,70 | 2,44 | 0,00 | 8,91 | |
| | (зона: 4) | 25,05 | 13,70 | 2,44 | 0,00 | 8,91 | |
| | (зона: 5) | 25,05 | 13,70 | 2,44 | 0,00 | 8,91 | |
| | (зона: 6) | 25,05 | 13,70 | 2,44 | 0,00 | 8,91 | |
| | (зона: 7) | 25,05 | 13,70 | 2,44 | 0,00 | 8,91 | |
| 08-03-491-05 | до 130 кг | | | | | | 1,25 |
| | (зона: 1) | 27,11 | 14,89 | 2,44 | 0,00 | 9,78 | |
| | (зона: 2) | 27,11 | 14,89 | 2,44 | 0,00 | 9,78 | |
| | (зона: 3) | 27,11 | 14,89 | 2,44 | 0,00 | 9,78 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных расценок и материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 27,11 | 14,89 | 2,44 | 0,00 | 9,78 | |
| | (зона: 5) | 27,11 | 14,89 | 2,44 | 0,00 | 9,78 | |
| | (зона: 6) | 27,11 | 14,89 | 2,44 | 0,00 | 9,78 | |
| | (зона: 7) | 27,11 | 14,89 | 2,44 | 0,00 | 9,78 | |
| 08-03-491-06 | Установка центробежных выключателей | | | | | | 7,85 |
| | (зона: 1) | 104,32 | 93,49 | 6,51 | 0,27 | 4,32 | |
| | (зона: 2) | 104,32 | 93,49 | 6,51 | 0,27 | 4,32 | |
| | (зона: 3) | 104,32 | 93,49 | 6,51 | 0,27 | 4,32 | |
| | (зона: 4) | 104,32 | 93,49 | 6,51 | 0,27 | 4,32 | |
| | (зона: 5) | 104,32 | 93,49 | 6,51 | 0,27 | 4,32 | |
| | (зона: 6) | 104,32 | 93,49 | 6,51 | 0,27 | 4,32 | |
| | (зона: 7) | 104,32 | 93,49 | 6,51 | 0,27 | 4,32 | |

Таблица 08-03-492

Шкивы, муфты, полумуфты, шестерни.

Измеритель: 1 шт.

Пасалка на валы электрических машин шкивов, муфт, полумуфт, шестерней, масса детали:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|--------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-03-492-01 | до 0,004 т | | | | | | 1,11 |
| | (зона: 1) | 75,17 | 13,22 | 22,80 | 0,93 | 39,15 | |
| | (зона: 2) | 75,17 | 13,22 | 22,80 | 0,93 | 39,15 | |
| | (зона: 3) | 75,17 | 13,22 | 22,80 | 0,93 | 39,15 | |
| | (зона: 4) | 75,17 | 13,22 | 22,80 | 0,93 | 39,15 | |
| | (зона: 5) | 75,17 | 13,22 | 22,80 | 0,93 | 39,15 | |
| | (зона: 6) | 75,17 | 13,22 | 22,80 | 0,93 | 39,15 | |
| | (зона: 7) | 75,17 | 13,22 | 22,80 | 0,93 | 39,15 | |
| 08-03-492-02 | до 0,01 т | | | | | | 2,25 |
| | (зона: 1) | 105,43 | 26,80 | 29,31 | 1,20 | 49,32 | |
| | (зона: 2) | 105,43 | 26,80 | 29,31 | 1,20 | 49,32 | |
| | (зона: 3) | 105,43 | 26,80 | 29,31 | 1,20 | 49,32 | |
| | (зона: 4) | 105,43 | 26,80 | 29,31 | 1,20 | 49,32 | |
| | (зона: 5) | 105,43 | 26,80 | 29,31 | 1,20 | 49,32 | |
| | (зона: 6) | 105,43 | 26,80 | 29,31 | 1,20 | 49,32 | |
| | (зона: 7) | 105,43 | 26,80 | 29,31 | 1,20 | 49,32 | |
| 08-03-492-03 | до 0,035 т | | | | | | 3,38 |
| | (зона: 1) | 165,45 | 40,26 | 48,85 | 2,00 | 76,34 | |
| | (зона: 2) | 165,45 | 40,26 | 48,85 | 2,00 | 76,34 | |
| | (зона: 3) | 165,45 | 40,26 | 48,85 | 2,00 | 76,34 | |
| | (зона: 4) | 165,45 | 40,26 | 48,85 | 2,00 | 76,34 | |
| | (зона: 5) | 165,45 | 40,26 | 48,85 | 2,00 | 76,34 | |
| | (зона: 6) | 165,45 | 40,26 | 48,85 | 2,00 | 76,34 | |
| | (зона: 7) | 165,45 | 40,26 | 48,85 | 2,00 | 76,34 | |
| 08-03-492-04 | до 0,1 т | | | | | | 8,38 |
| | (зона: 1) | 500,71 | 99,81 | 289,00 | 20,24 | 111,90 | |
| | (зона: 2) | 500,71 | 99,81 | 289,00 | 20,24 | 111,90 | |
| | (зона: 3) | 500,71 | 99,81 | 289,00 | 20,24 | 111,90 | |
| | (зона: 4) | 500,71 | 99,81 | 289,00 | 20,24 | 111,90 | |
| | (зона: 5) | 500,71 | 99,81 | 289,00 | 20,24 | 111,90 | |
| | (зона: 6) | 500,71 | 99,81 | 289,00 | 20,24 | 111,90 | |
| | (зона: 7) | 500,71 | 99,81 | 289,00 | 20,24 | 111,90 | |
| 08-03-492-05 | до 0,15 т | | | | | | 9,44 |
| | (зона: 1) | 632,87 | 112,43 | 359,32 | 24,05 | 161,12 | |
| | (зона: 2) | 632,87 | 112,43 | 359,32 | 24,05 | 161,12 | |
| | (зона: 3) | 632,87 | 112,43 | 359,32 | 24,05 | 161,12 | |
| | (зона: 4) | 632,87 | 112,43 | 359,32 | 24,05 | 161,12 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-492-06 | (зона: 5) | 632,87 | 112,43 | 359,32 | 24,05 | 161,12 | 10,5 |
| | (зона: 6) | 632,87 | 112,43 | 359,32 | 24,05 | 161,12 | |
| | (зона: 7) | 632,87 | 112,43 | 359,32 | 24,05 | 161,12 | |
| | до 0,25 т | | | | | | |
| | (зона: 1) | 843,26 | 125,06 | 481,75 | 30,43 | 236,45 | |
| | (зона: 2) | 843,26 | 125,06 | 481,75 | 30,43 | 236,45 | |
| | (зона: 3) | 843,26 | 125,06 | 481,75 | 30,43 | 236,45 | |
| | (зона: 4) | 843,26 | 125,06 | 481,75 | 30,43 | 236,45 | |
| | (зона: 5) | 843,26 | 125,06 | 481,75 | 30,43 | 236,45 | |
| | (зона: 6) | 843,26 | 125,06 | 481,75 | 30,43 | 236,45 | |
| 08-03-492-07 | (зона: 7) | 843,26 | 125,06 | 481,75 | 30,43 | 236,45 | 38,2 |
| | до 1,5 т | | | | | | |
| | (зона: 1) | 2843,97 | 454,96 | 1779,44 | 102,91 | 609,57 | |
| | (зона: 2) | 2843,97 | 454,96 | 1779,44 | 102,91 | 609,57 | |
| | (зона: 3) | 2843,97 | 454,96 | 1779,44 | 102,91 | 609,57 | |
| | (зона: 4) | 2843,97 | 454,96 | 1779,44 | 102,91 | 609,57 | |
| | (зона: 5) | 2843,97 | 454,96 | 1779,44 | 102,91 | 609,57 | |
| | (зона: 6) | 2843,97 | 454,96 | 1779,44 | 102,91 | 609,57 | |
| | (зона: 7) | 2843,97 | 454,96 | 1779,44 | 102,91 | 609,57 | |
| 08-03-492-08 | до 2 т | | | | | | 48,9 |
| | (зона: 1) | 3327,99 | 582,40 | 1981,80 | 119,92 | 763,79 | |
| | (зона: 2) | 3327,99 | 582,40 | 1981,80 | 119,92 | 763,79 | |
| | (зона: 3) | 3327,99 | 582,40 | 1981,80 | 119,92 | 763,79 | |
| | (зона: 4) | 3327,99 | 582,40 | 1981,80 | 119,92 | 763,79 | |
| | (зона: 5) | 3327,99 | 582,40 | 1981,80 | 119,92 | 763,79 | |
| | (зона: 6) | 3327,99 | 582,40 | 1981,80 | 119,92 | 763,79 | |
| | (зона: 7) | 3327,99 | 582,40 | 1981,80 | 119,92 | 763,79 | |
| 08-03-492-09 | до 2,5 т | | | | | | 57,9 |
| | (зона: 1) | 4018,96 | 689,59 | 2406,96 | 144,68 | 922,41 | |
| | (зона: 2) | 4018,96 | 689,59 | 2406,96 | 144,68 | 922,41 | |
| | (зона: 3) | 4018,96 | 689,59 | 2406,96 | 144,68 | 922,41 | |
| | (зона: 4) | 4018,96 | 689,59 | 2406,96 | 144,68 | 922,41 | |
| | (зона: 5) | 4018,96 | 689,59 | 2406,96 | 144,68 | 922,41 | |
| | (зона: 6) | 4018,96 | 689,59 | 2406,96 | 144,68 | 922,41 | |
| | (зона: 7) | 4018,96 | 689,59 | 2406,96 | 144,68 | 922,41 | |
| 08-03-492-10 | до 3 т | | | | | | 68,6 |
| | (зона: 1) | 4867,62 | 817,03 | 2864,68 | 170,74 | 1185,91 | |
| | (зона: 2) | 4867,62 | 817,03 | 2864,68 | 170,74 | 1185,91 | |
| | (зона: 3) | 4867,62 | 817,03 | 2864,68 | 170,74 | 1185,91 | |
| | (зона: 4) | 4867,62 | 817,03 | 2864,68 | 170,74 | 1185,91 | |
| | (зона: 5) | 4867,62 | 817,03 | 2864,68 | 170,74 | 1185,91 | |
| | (зона: 6) | 4867,62 | 817,03 | 2864,68 | 170,74 | 1185,91 | |
| | (зона: 7) | 4867,62 | 817,03 | 2864,68 | 170,74 | 1185,91 | |

Таблица 08-03-493

Электромагнитные муфты.

Измеритель: 1 шт.

Установка муфт электромагнитных, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|--------|-------|------|-------|------|
| 08-03-493-01 | до 10 кг | | | | | | 16,9 |
| | (зона: 1) | 265,39 | 201,28 | 22,80 | 0,93 | 41,31 | |
| | (зона: 2) | 265,39 | 201,28 | 22,80 | 0,93 | 41,31 | |
| | (зона: 3) | 265,39 | 201,28 | 22,80 | 0,93 | 41,31 | |
| | (зона: 4) | 265,39 | 201,28 | 22,80 | 0,93 | 41,31 | |
| | (зона: 5) | 265,39 | 201,28 | 22,80 | 0,93 | 41,31 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исходных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 265,39 | 201,28 | 22,80 | 0,93 | 41,31 | |
| | (зона: 7) | 265,39 | 201,28 | 22,80 | 0,93 | 41,31 | |
| 08-03-493-02 | до 20 кг | | | | | | 47,2 |
| | (зона: 1) | 637,48 | 562,15 | 26,05 | 1,06 | 49,28 | |
| | (зона: 2) | 637,48 | 562,15 | 26,05 | 1,06 | 49,28 | |
| | (зона: 3) | 637,48 | 562,15 | 26,05 | 1,06 | 49,28 | |
| | (зона: 4) | 637,48 | 562,15 | 26,05 | 1,06 | 49,28 | |
| | (зона: 5) | 637,48 | 562,15 | 26,05 | 1,06 | 49,28 | |
| | (зона: 6) | 637,48 | 562,15 | 26,05 | 1,06 | 49,28 | |
| | (зона: 7) | 637,48 | 562,15 | 26,05 | 1,06 | 49,28 | |

Таблица 08-03-494

Флажковые (фигурные) кабельные наконечники.

Измеритель: 100 шт.

За каждое присоединение флажковым (фигурным) кабельным наконечником добавлять к соответствующей расценке на присоединение машины к электрической сети, наконечник:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|--------|------|----------|------|
| 08-03-494-01 | медный сечением до 360 мм ² | | | | | | 104 |
| | (зона: 1) | 8263,34 | 1238,64 | 150,01 | 1,20 | 6874,69 | |
| | (зона: 2) | 8263,34 | 1238,64 | 150,01 | 1,20 | 6874,69 | |
| | (зона: 3) | 8263,34 | 1238,64 | 150,01 | 1,20 | 6874,69 | |
| | (зона: 4) | 8263,34 | 1238,64 | 150,01 | 1,20 | 6874,69 | |
| | (зона: 5) | 8263,34 | 1238,64 | 150,01 | 1,20 | 6874,69 | |
| | (зона: 6) | 8263,34 | 1238,64 | 150,01 | 1,20 | 6874,69 | |
| | (зона: 7) | 8263,34 | 1238,64 | 150,01 | 1,20 | 6874,69 | |
| 08-03-494-02 | медный сечением до 640 мм ² | | | | | | 164 |
| | (зона: 1) | 17495,87 | 1953,24 | 298,40 | 3,06 | 15244,23 | |
| | (зона: 2) | 17495,87 | 1953,24 | 298,40 | 3,06 | 15244,23 | |
| | (зона: 3) | 17495,87 | 1953,24 | 298,40 | 3,06 | 15244,23 | |
| | (зона: 4) | 17495,87 | 1953,24 | 298,40 | 3,06 | 15244,23 | |
| | (зона: 5) | 17495,87 | 1953,24 | 298,40 | 3,06 | 15244,23 | |
| | (зона: 6) | 17495,87 | 1953,24 | 298,40 | 3,06 | 15244,23 | |
| | (зона: 7) | 17495,87 | 1953,24 | 298,40 | 3,06 | 15244,23 | |
| 08-03-494-03 | алюминиевый сечением до 640 мм ² | | | | | | 81,2 |
| | (зона: 1) | 1956,52 | 967,09 | 93,39 | 0,53 | 896,04 | |
| | (зона: 2) | 1956,52 | 967,09 | 93,39 | 0,53 | 896,04 | |
| | (зона: 3) | 1956,52 | 967,09 | 93,39 | 0,53 | 896,04 | |
| | (зона: 4) | 1956,52 | 967,09 | 93,39 | 0,53 | 896,04 | |
| | (зона: 5) | 1956,52 | 967,09 | 93,39 | 0,53 | 896,04 | |
| | (зона: 6) | 1956,52 | 967,09 | 93,39 | 0,53 | 896,04 | |
| | (зона: 7) | 1956,52 | 967,09 | 93,39 | 0,53 | 896,04 | |
| 08-03-494-04 | алюминиевый сечением до 1000 мм ² | | | | | | 105 |
| | (зона: 1) | 2998,95 | 1250,55 | 161,54 | 1,46 | 1586,86 | |
| | (зона: 2) | 2998,95 | 1250,55 | 161,54 | 1,46 | 1586,86 | |
| | (зона: 3) | 2998,95 | 1250,55 | 161,54 | 1,46 | 1586,86 | |
| | (зона: 4) | 2998,95 | 1250,55 | 161,54 | 1,46 | 1586,86 | |
| | (зона: 5) | 2998,95 | 1250,55 | 161,54 | 1,46 | 1586,86 | |
| | (зона: 6) | 2998,95 | 1250,55 | 161,54 | 1,46 | 1586,86 | |
| | (зона: 7) | 2998,95 | 1250,55 | 161,54 | 1,46 | 1586,86 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая техническая материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Раздел 2. ТОКОПОДВОД К ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫМ УСТАНОВКАМ

Таблица 08-03-501

Троллей для кранов (кроме напольных) из профильной стали и алюминиевого сплава.

Измеритель: 100 м (3 фазы)

Монтаж троллеев трех фазных для кранов из угловой стали:

| | | | | | | | |
|---|-----------|----------|---------|---------|--------|----------|------|
| 08-03-501-01 | до № 5 | | | | | | 160 |
| | (зона: 1) | 36182,16 | 1905,60 | 6256,81 | 545,59 | 28019,75 | |
| | (зона: 2) | 36182,16 | 1905,60 | 6256,81 | 545,59 | 28019,75 | |
| | (зона: 3) | 36182,16 | 1905,60 | 6256,81 | 545,59 | 28019,75 | |
| | (зона: 4) | 36182,16 | 1905,60 | 6256,81 | 545,59 | 28019,75 | |
| | (зона: 5) | 36182,16 | 1905,60 | 6256,81 | 545,59 | 28019,75 | |
| | (зона: 6) | 36182,16 | 1905,60 | 6256,81 | 545,59 | 28019,75 | |
| | (зона: 7) | 36182,16 | 1905,60 | 6256,81 | 545,59 | 28019,75 | |
| 08-03-501-02 | до № 6,3 | | | | | | 169 |
| | (зона: 1) | 37326,18 | 2012,79 | 6918,00 | 580,71 | 28395,39 | |
| | (зона: 2) | 37326,18 | 2012,79 | 6918,00 | 580,71 | 28395,39 | |
| | (зона: 3) | 37326,18 | 2012,79 | 6918,00 | 580,71 | 28395,39 | |
| | (зона: 4) | 37326,18 | 2012,79 | 6918,00 | 580,71 | 28395,39 | |
| | (зона: 5) | 37326,18 | 2012,79 | 6918,00 | 580,71 | 28395,39 | |
| | (зона: 6) | 37326,18 | 2012,79 | 6918,00 | 580,71 | 28395,39 | |
| | (зона: 7) | 37326,18 | 2012,79 | 6918,00 | 580,71 | 28395,39 | |
| 08-03-501-03 | до № 7,5 | | | | | | 197 |
| | (зона: 1) | 39190,62 | 2346,27 | 8356,56 | 684,87 | 28487,79 | |
| | (зона: 2) | 39190,62 | 2346,27 | 8356,56 | 684,87 | 28487,79 | |
| | (зона: 3) | 39190,62 | 2346,27 | 8356,56 | 684,87 | 28487,79 | |
| | (зона: 4) | 39190,62 | 2346,27 | 8356,56 | 684,87 | 28487,79 | |
| | (зона: 5) | 39190,62 | 2346,27 | 8356,56 | 684,87 | 28487,79 | |
| | (зона: 6) | 39190,62 | 2346,27 | 8356,56 | 684,87 | 28487,79 | |
| | (зона: 7) | 39190,62 | 2346,27 | 8356,56 | 684,87 | 28487,79 | |
| Измеритель: 100 м (1 фаза) | | | | | | | |
| При монтаже троллеев за каждую последующую фазу сверх трех фаз троллеев из угловой стали: | | | | | | | |
| 08-03-501-04 | до № 5 | | | | | | 40,6 |
| | (зона: 1) | 2793,19 | 483,55 | 1342,12 | 104,56 | 967,52 | |
| | (зона: 2) | 2793,19 | 483,55 | 1342,12 | 104,56 | 967,52 | |
| | (зона: 3) | 2793,19 | 483,55 | 1342,12 | 104,56 | 967,52 | |
| | (зона: 4) | 2793,19 | 483,55 | 1342,12 | 104,56 | 967,52 | |
| | (зона: 5) | 2793,19 | 483,55 | 1342,12 | 104,56 | 967,52 | |
| | (зона: 6) | 2793,19 | 483,55 | 1342,12 | 104,56 | 967,52 | |
| | (зона: 7) | 2793,19 | 483,55 | 1342,12 | 104,56 | 967,52 | |
| 08-03-501-05 | до № 6,3 | | | | | | 43 |
| | (зона: 1) | 3310,20 | 512,13 | 1709,36 | 134,08 | 1088,71 | |
| | (зона: 2) | 3310,20 | 512,13 | 1709,36 | 134,08 | 1088,71 | |
| | (зона: 3) | 3310,20 | 512,13 | 1709,36 | 134,08 | 1088,71 | |
| | (зона: 4) | 3310,20 | 512,13 | 1709,36 | 134,08 | 1088,71 | |
| | (зона: 5) | 3310,20 | 512,13 | 1709,36 | 134,08 | 1088,71 | |
| | (зона: 6) | 3310,20 | 512,13 | 1709,36 | 134,08 | 1088,71 | |
| | (зона: 7) | 3310,20 | 512,13 | 1709,36 | 134,08 | 1088,71 | |
| 08-03-501-06 | до № 7,5 | | | | | | 50,2 |
| | (зона: 1) | 4310,03 | 597,88 | 2590,80 | 182,38 | 1121,35 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 4310,03 | 597,88 | 2590,80 | 182,38 | 1121,35 | |
| | (зона: 3) | 4310,03 | 597,88 | 2590,80 | 182,38 | 1121,35 | |
| | (зона: 4) | 4310,03 | 597,88 | 2590,80 | 182,38 | 1121,35 | |
| | (зона: 5) | 4310,03 | 597,88 | 2590,80 | 182,38 | 1121,35 | |
| | (зона: 6) | 4310,03 | 597,88 | 2590,80 | 182,38 | 1121,35 | |
| | (зона: 7) | 4310,03 | 597,88 | 2590,80 | 182,38 | 1121,35 | |

Таблица 08-03-502

Троллей для напольных кранов и тележек из профильной стали.

Измеритель: 100 м (3 фазы)

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---------|-------|---------|-----|
| 08-03-502-01 | Троллей трехфазные из угловой стали № 5, проложенные в топ-теле или в канале | | | | | | 122 |
| | (зона: 1) | 8109,55 | 1453,02 | 1782,61 | 67,45 | 4873,92 | |
| | (зона: 2) | 8109,55 | 1453,02 | 1782,61 | 67,45 | 4873,92 | |
| | (зона: 3) | 8109,55 | 1453,02 | 1782,61 | 67,45 | 4873,92 | |
| | (зона: 4) | 8109,55 | 1453,02 | 1782,61 | 67,45 | 4873,92 | |
| | (зона: 5) | 8109,55 | 1453,02 | 1782,61 | 67,45 | 4873,92 | |
| | (зона: 6) | 8109,55 | 1453,02 | 1782,61 | 67,45 | 4873,92 | |
| | (зона: 7) | 8109,55 | 1453,02 | 1782,61 | 67,45 | 4873,92 | |

Таблица 08-03-503

Троллей для кранов (кроме напольных) из троллейных секций и комплектные троллейные устройства заводского изготовления.

Измеритель: 100 м (3 фазы)

Монтаж троллейных секций трехфазных из профильной стали без подпиточных шин из угловой стали:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|---------|---------|--------|--------|-----|
| 08-03-503-01 | № 5 | | | | | | 122 |
| | (зона: 1) | 8528,03 | 1453,02 | 6611,50 | 819,96 | 463,51 | |
| | (зона: 2) | 8528,03 | 1453,02 | 6611,50 | 819,96 | 463,51 | |
| | (зона: 3) | 8528,03 | 1453,02 | 6611,50 | 819,96 | 463,51 | |
| | (зона: 4) | 8528,03 | 1453,02 | 6611,50 | 819,96 | 463,51 | |
| | (зона: 5) | 8528,03 | 1453,02 | 6611,50 | 819,96 | 463,51 | |
| | (зона: 6) | 8528,03 | 1453,02 | 6611,50 | 819,96 | 463,51 | |
| | (зона: 7) | 8528,03 | 1453,02 | 6611,50 | 819,96 | 463,51 | |
| 08-03-503-02 | № 6,3 | | | | | | 126 |
| | (зона: 1) | 9644,83 | 1500,66 | 7279,00 | 867,21 | 865,17 | |
| | (зона: 2) | 9644,83 | 1500,66 | 7279,00 | 867,21 | 865,17 | |
| | (зона: 3) | 9644,83 | 1500,66 | 7279,00 | 867,21 | 865,17 | |
| | (зона: 4) | 9644,83 | 1500,66 | 7279,00 | 867,21 | 865,17 | |
| | (зона: 5) | 9644,83 | 1500,66 | 7279,00 | 867,21 | 865,17 | |
| | (зона: 6) | 9644,83 | 1500,66 | 7279,00 | 867,21 | 865,17 | |
| | (зона: 7) | 9644,83 | 1500,66 | 7279,00 | 867,21 | 865,17 | |

Монтаж троллейных секций трехфазных из профильной стали с алюминиевой подпиточной шиной из угловой стали:

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------------|----------|---------|---------|---------|--------|-----|
| 08-03-503-03 | № 5 | | | | | | 164 |
| | (зона: 1) | 11482,25 | 1953,24 | 9014,48 | 1104,36 | 514,53 | |
| | (зона: 2) | 11482,25 | 1953,24 | 9014,48 | 1104,36 | 514,53 | |
| | (зона: 3) | 11482,25 | 1953,24 | 9014,48 | 1104,36 | 514,53 | |
| | (зона: 4) | 11482,25 | 1953,24 | 9014,48 | 1104,36 | 514,53 | |
| | (зона: 5) | 11482,25 | 1953,24 | 9014,48 | 1104,36 | 514,53 | |
| | (зона: 6) | 11482,25 | 1953,24 | 9014,48 | 1104,36 | 514,53 | |
| | (зона: 7) | 11482,25 | 1953,24 | 9014,48 | 1104,36 | 514,53 | |
| 08-03-503-04 | № 6,3, шина сечением 5х40 или 5х50 мм | | | | | | 177 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 12899,95 | 2108,07 | 9956,71 | 1207,96 | 835,17 | |
| | (зона: 2) | 12899,95 | 2108,07 | 9956,71 | 1207,96 | 835,17 | |
| | (зона: 3) | 12899,95 | 2108,07 | 9956,71 | 1207,96 | 835,17 | |
| | (зона: 4) | 12899,95 | 2108,07 | 9956,71 | 1207,96 | 835,17 | |
| | (зона: 5) | 12899,95 | 2108,07 | 9956,71 | 1207,96 | 835,17 | |
| | (зона: 6) | 12899,95 | 2108,07 | 9956,71 | 1207,96 | 835,17 | |
| | (зона: 7) | 12899,95 | 2108,07 | 9956,71 | 1207,96 | 835,17 | |
| 08-03-503-05 | № 6,3, шина сечением 6х60 или 6х80 мм | | | | | | 177 |
| | (зона: 1) | 12958,43 | 2108,07 | 10002,36 | 1207,42 | 848,00 | |
| | (зона: 2) | 12958,43 | 2108,07 | 10002,36 | 1207,42 | 848,00 | |
| | (зона: 3) | 12958,43 | 2108,07 | 10002,36 | 1207,42 | 848,00 | |
| | (зона: 4) | 12958,43 | 2108,07 | 10002,36 | 1207,42 | 848,00 | |
| | (зона: 5) | 12958,43 | 2108,07 | 10002,36 | 1207,42 | 848,00 | |
| | (зона: 6) | 12958,43 | 2108,07 | 10002,36 | 1207,42 | 848,00 | |
| | (зона: 7) | 12958,43 | 2108,07 | 10002,36 | 1207,42 | 848,00 | |
| 08-03-503-06 | Устройство комплектное троллейное из двутаврового алюминиевого сплава, профиль № 43004 1(30) | | | | | | 118 |
| | (зона: 1) | 7777,65 | 1405,38 | 5923,58 | 790,39 | 448,69 | |
| | (зона: 2) | 7777,65 | 1405,38 | 5923,58 | 790,39 | 448,69 | |
| | (зона: 3) | 7777,65 | 1405,38 | 5923,58 | 790,39 | 448,69 | |
| | (зона: 4) | 7777,65 | 1405,38 | 5923,58 | 790,39 | 448,69 | |
| | (зона: 5) | 7777,65 | 1405,38 | 5923,58 | 790,39 | 448,69 | |
| | (зона: 6) | 7777,65 | 1405,38 | 5923,58 | 790,39 | 448,69 | |
| | (зона: 7) | 7777,65 | 1405,38 | 5923,58 | 790,39 | 448,69 | |

Таблица 08-03-504

Троллей для напольных кранов и тележек из троллейных секций заводского изготовления.

Измеритель: 100 м (3 фазы)

Монтаж троллеев трехфазных из угловой стали № 5 без подпиточных шин, проложенных в:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|-------|--------|------|
| 08-03-504-01 | тоннеле | | | | | | 81,8 |
| | (зона: 1) | 2784,49 | 974,24 | 1339,26 | 38,70 | 470,99 | |
| | (зона: 2) | 2784,49 | 974,24 | 1339,26 | 38,70 | 470,99 | |
| | (зона: 3) | 2784,49 | 974,24 | 1339,26 | 38,70 | 470,99 | |
| | (зона: 4) | 2784,49 | 974,24 | 1339,26 | 38,70 | 470,99 | |
| | (зона: 5) | 2784,49 | 974,24 | 1339,26 | 38,70 | 470,99 | |
| | (зона: 6) | 2784,49 | 974,24 | 1339,26 | 38,70 | 470,99 | |
| | (зона: 7) | 2784,49 | 974,24 | 1339,26 | 38,70 | 470,99 | |
| 08-03-504-02 | канале | | | | | | 71,3 |
| | (зона: 1) | 2570,42 | 849,18 | 1263,02 | 38,70 | 458,22 | |
| | (зона: 2) | 2570,42 | 849,18 | 1263,02 | 38,70 | 458,22 | |
| | (зона: 3) | 2570,42 | 849,18 | 1263,02 | 38,70 | 458,22 | |
| | (зона: 4) | 2570,42 | 849,18 | 1263,02 | 38,70 | 458,22 | |
| | (зона: 5) | 2570,42 | 849,18 | 1263,02 | 38,70 | 458,22 | |
| | (зона: 6) | 2570,42 | 849,18 | 1263,02 | 38,70 | 458,22 | |
| | (зона: 7) | 2570,42 | 849,18 | 1263,02 | 38,70 | 458,22 | |

Таблица 08-03-505

Шины алюминиевые для подпитки троллеев.

Измеритель: 100 м (3 фазы)

Прокладка шин алюминиевых сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|---------|---------|---------|--------|--------|-----|
| 08-03-505-01 | до 360 мм ² | | | | | | 119 |
| | (зона: 1) | 5520,06 | 1417,29 | 3376,47 | 341,00 | 726,30 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 5520,06 | 1417,29 | 3376,47 | 341,00 | 726,30 | |
| | (зона: 3) | 5520,06 | 1417,29 | 3376,47 | 341,00 | 726,30 | |
| | (зона: 4) | 5520,06 | 1417,29 | 3376,47 | 341,00 | 726,30 | |
| | (зона: 5) | 5520,06 | 1417,29 | 3376,47 | 341,00 | 726,30 | |
| | (зона: 6) | 5520,06 | 1417,29 | 3376,47 | 341,00 | 726,30 | |
| | (зона: 7) | 5520,06 | 1417,29 | 3376,47 | 341,00 | 726,30 | |
| 08-03-505-02 | до 640 мм ² | | | | | | 132 |
| | (зона: 1) | 6052,12 | 1572,12 | 3753,60 | 393,11 | 726,40 | |
| | (зона: 2) | 6052,12 | 1572,12 | 3753,60 | 393,11 | 726,40 | |
| | (зона: 3) | 6052,12 | 1572,12 | 3753,60 | 393,11 | 726,40 | |
| | (зона: 4) | 6052,12 | 1572,12 | 3753,60 | 393,11 | 726,40 | |
| | (зона: 5) | 6052,12 | 1572,12 | 3753,60 | 393,11 | 726,40 | |
| | (зона: 6) | 6052,12 | 1572,12 | 3753,60 | 393,11 | 726,40 | |
| | (зона: 7) | 6052,12 | 1572,12 | 3753,60 | 393,11 | 726,40 | |

Таблица 08-03-506

Троллеи для электрических талей трехфазные из профильной стали.

Измеритель: 100 м (3 фазы)

Монтаж троллеев из полосовой стали сечением до 5х50 мм или из угловой стали № 4, или из круглой стали диаметром 18 мм:

| | | | | | | | |
|--------------|---------------|----------|---------|---------|---------|---------|-----|
| 08-03-506-01 | прямолинейных | | | | | | 107 |
| | (зона: 1) | 9633,79 | 1274,37 | 4016,29 | 704,74 | 4343,13 | |
| | (зона: 2) | 9633,79 | 1274,37 | 4016,29 | 704,74 | 4343,13 | |
| | (зона: 3) | 9633,79 | 1274,37 | 4016,29 | 704,74 | 4343,13 | |
| | (зона: 4) | 9633,79 | 1274,37 | 4016,29 | 704,74 | 4343,13 | |
| | (зона: 5) | 9633,79 | 1274,37 | 4016,29 | 704,74 | 4343,13 | |
| | (зона: 6) | 9633,79 | 1274,37 | 4016,29 | 704,74 | 4343,13 | |
| | (зона: 7) | 9633,79 | 1274,37 | 4016,29 | 704,74 | 4343,13 | |
| 08-03-506-02 | криволинейных | | | | | | 251 |
| | (зона: 1) | 12634,90 | 2989,41 | 5265,17 | 1048,39 | 4380,32 | |
| | (зона: 2) | 12634,90 | 2989,41 | 5265,17 | 1048,39 | 4380,32 | |
| | (зона: 3) | 12634,90 | 2989,41 | 5265,17 | 1048,39 | 4380,32 | |
| | (зона: 4) | 12634,90 | 2989,41 | 5265,17 | 1048,39 | 4380,32 | |
| | (зона: 5) | 12634,90 | 2989,41 | 5265,17 | 1048,39 | 4380,32 | |
| | (зона: 6) | 12634,90 | 2989,41 | 5265,17 | 1048,39 | 4380,32 | |
| | (зона: 7) | 12634,90 | 2989,41 | 5265,17 | 1048,39 | 4380,32 | |

Таблица 08-03-507

Гибкий токоподвод к электрическим талям, кранам и другим передвижным механизмам.

Измеритель: 10 м троса

Монтаж гибкого токоподвода:

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------|--------|-------|--------|-------|--------|------|
| 08-03-507-01 | каретками по тросе | | | | | | 3,53 |
| | (зона: 1) | 405,20 | 42,04 | 152,50 | 21,55 | 210,66 | |
| | (зона: 2) | 405,20 | 42,04 | 152,50 | 21,55 | 210,66 | |
| | (зона: 3) | 405,20 | 42,04 | 152,50 | 21,55 | 210,66 | |
| | (зона: 4) | 405,20 | 42,04 | 152,50 | 21,55 | 210,66 | |
| | (зона: 5) | 405,20 | 42,04 | 152,50 | 21,55 | 210,66 | |
| | (зона: 6) | 405,20 | 42,04 | 152,50 | 21,55 | 210,66 | |
| | (зона: 7) | 405,20 | 42,04 | 152,50 | 21,55 | 210,66 | |
| 08-03-507-02 | роликами или кольцами по тросу | | | | | | 3,53 |
| | (зона: 1) | 564,93 | 42,04 | 127,55 | 20,88 | 395,34 | |
| | (зона: 2) | 564,93 | 42,04 | 127,55 | 20,88 | 395,34 | |
| | (зона: 3) | 564,93 | 42,04 | 127,55 | 20,88 | 395,34 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительно-монтажных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 564,93 | 42,04 | 127,55 | 20,88 | 395,34 | |
| | (зона: 5) | 564,93 | 42,04 | 127,55 | 20,88 | 395,34 | |
| | (зона: 6) | 564,93 | 42,04 | 127,55 | 20,88 | 395,34 | |
| | (зона: 7) | 564,93 | 42,04 | 127,55 | 20,88 | 395,34 | |
| Измеритель: 10 м направляющей | | | | | | | |
| 08-03-507-03 | каретками на жестких направляющих | | | | | | 9,35 |
| | (зона: 1) | 287,40 | 111,36 | 163,64 | 50,94 | 12,40 | |
| | (зона: 2) | 287,40 | 111,36 | 163,64 | 50,94 | 12,40 | |
| | (зона: 3) | 287,40 | 111,36 | 163,64 | 50,94 | 12,40 | |
| | (зона: 4) | 287,40 | 111,36 | 163,64 | 50,94 | 12,40 | |
| | (зона: 5) | 287,40 | 111,36 | 163,64 | 50,94 | 12,40 | |
| | (зона: 6) | 287,40 | 111,36 | 163,64 | 50,94 | 12,40 | |
| | (зона: 7) | 287,40 | 111,36 | 163,64 | 50,94 | 12,40 | |

Таблица 08-03-508

Токоприемники.

Измеритель: 1 шт.

Токоприемник скользящий без опорной конструкции, масса:

| | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|--------|-------|-------|------|--------|------|
| 08-03-508-01 | до 10 кг | | | | | | 1,2 |
| | (зона: 1) | 51,06 | 14,29 | 7,59 | 0,27 | 29,18 | |
| | (зона: 2) | 51,06 | 14,29 | 7,59 | 0,27 | 29,18 | |
| | (зона: 3) | 51,06 | 14,29 | 7,59 | 0,27 | 29,18 | |
| | (зона: 4) | 51,06 | 14,29 | 7,59 | 0,27 | 29,18 | |
| | (зона: 5) | 51,06 | 14,29 | 7,59 | 0,27 | 29,18 | |
| | (зона: 6) | 51,06 | 14,29 | 7,59 | 0,27 | 29,18 | |
| | (зона: 7) | 51,06 | 14,29 | 7,59 | 0,27 | 29,18 | |
| 08-03-508-02 | до 15 кг | | | | | | 1,2 |
| | (зона: 1) | 53,17 | 14,29 | 7,93 | 0,27 | 30,95 | |
| | (зона: 2) | 53,17 | 14,29 | 7,93 | 0,27 | 30,95 | |
| | (зона: 3) | 53,17 | 14,29 | 7,93 | 0,27 | 30,95 | |
| | (зона: 4) | 53,17 | 14,29 | 7,93 | 0,27 | 30,95 | |
| | (зона: 5) | 53,17 | 14,29 | 7,93 | 0,27 | 30,95 | |
| | (зона: 6) | 53,17 | 14,29 | 7,93 | 0,27 | 30,95 | |
| | (зона: 7) | 53,17 | 14,29 | 7,93 | 0,27 | 30,95 | |
| 08-03-508-03 | до 25 кг | | | | | | 2,44 |
| | (зона: 1) | 109,10 | 29,06 | 15,92 | 0,53 | 64,12 | |
| | (зона: 2) | 109,10 | 29,06 | 15,92 | 0,53 | 64,12 | |
| | (зона: 3) | 109,10 | 29,06 | 15,92 | 0,53 | 64,12 | |
| | (зона: 4) | 109,10 | 29,06 | 15,92 | 0,53 | 64,12 | |
| | (зона: 5) | 109,10 | 29,06 | 15,92 | 0,53 | 64,12 | |
| | (зона: 6) | 109,10 | 29,06 | 15,92 | 0,53 | 64,12 | |
| | (зона: 7) | 109,10 | 29,06 | 15,92 | 0,53 | 64,12 | |
| Токоприемник кольцевой с количеством контактных колец: | | | | | | | |
| 08-03-508-04 | - 3, масса токоприемника до 40 кг | | | | | | 3,6 |
| | (зона: 1) | 311,89 | 42,88 | 32,12 | 1,60 | 236,89 | |
| | (зона: 2) | 311,89 | 42,88 | 32,12 | 1,60 | 236,89 | |
| | (зона: 3) | 311,89 | 42,88 | 32,12 | 1,60 | 236,89 | |
| | (зона: 4) | 311,89 | 42,88 | 32,12 | 1,60 | 236,89 | |
| | (зона: 5) | 311,89 | 42,88 | 32,12 | 1,60 | 236,89 | |
| | (зона: 6) | 311,89 | 42,88 | 32,12 | 1,60 | 236,89 | |
| | (зона: 7) | 311,89 | 42,88 | 32,12 | 1,60 | 236,89 | |
| 08-03-508-05 | - 3, масса токоприемника до 60 кг | | | | | | 7,19 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчерпывающих материалов | Наименование и характеристика исчерпывающих материалов, единиц измерения | | | | | расчет исчерпывающих материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 377,03 | 85,63 | 48,82 | 2,39 | 242,58 | |
| | (зона: 2) | 377,03 | 85,63 | 48,82 | 2,39 | 242,58 | |
| | (зона: 3) | 377,03 | 85,63 | 48,82 | 2,39 | 242,58 | |
| | (зона: 4) | 377,03 | 85,63 | 48,82 | 2,39 | 242,58 | |
| | (зона: 5) | 377,03 | 85,63 | 48,82 | 2,39 | 242,58 | |
| | (зона: 6) | 377,03 | 85,63 | 48,82 | 2,39 | 242,58 | |
| | (зона: 7) | 377,03 | 85,63 | 48,82 | 2,39 | 242,58 | |
| 08-03-508-06 | - 6, масса токоприемника до 45 кг | | | | | | 6,03 |
| | (зона: 1) | 566,02 | 71,82 | 41,63 | 2,13 | 452,57 | |
| | (зона: 2) | 566,02 | 71,82 | 41,63 | 2,13 | 452,57 | |
| | (зона: 3) | 566,02 | 71,82 | 41,63 | 2,13 | 452,57 | |
| | (зона: 4) | 566,02 | 71,82 | 41,63 | 2,13 | 452,57 | |
| | (зона: 5) | 566,02 | 71,82 | 41,63 | 2,13 | 452,57 | |
| | (зона: 6) | 566,02 | 71,82 | 41,63 | 2,13 | 452,57 | |
| | (зона: 7) | 566,02 | 71,82 | 41,63 | 2,13 | 452,57 | |
| 08-03-508-07 | - 6, масса токоприемника до 80 кг | | | | | | 8,35 |
| | (зона: 1) | 618,06 | 99,45 | 60,61 | 2,93 | 458,00 | |
| | (зона: 2) | 618,06 | 99,45 | 60,61 | 2,93 | 458,00 | |
| | (зона: 3) | 618,06 | 99,45 | 60,61 | 2,93 | 458,00 | |
| | (зона: 4) | 618,06 | 99,45 | 60,61 | 2,93 | 458,00 | |
| | (зона: 5) | 618,06 | 99,45 | 60,61 | 2,93 | 458,00 | |
| | (зона: 6) | 618,06 | 99,45 | 60,61 | 2,93 | 458,00 | |
| | (зона: 7) | 618,06 | 99,45 | 60,61 | 2,93 | 458,00 | |
| 08-03-508-08 | - 9, масса токоприемника до 60 кг | | | | | | 8,35 |
| | (зона: 1) | 684,87 | 99,45 | 51,03 | 2,53 | 534,39 | |
| | (зона: 2) | 684,87 | 99,45 | 51,03 | 2,53 | 534,39 | |
| | (зона: 3) | 684,87 | 99,45 | 51,03 | 2,53 | 534,39 | |
| | (зона: 4) | 684,87 | 99,45 | 51,03 | 2,53 | 534,39 | |
| | (зона: 5) | 684,87 | 99,45 | 51,03 | 2,53 | 534,39 | |
| | (зона: 6) | 684,87 | 99,45 | 51,03 | 2,53 | 534,39 | |
| | (зона: 7) | 684,87 | 99,45 | 51,03 | 2,53 | 534,39 | |
| 08-03-508-09 | - 12, масса токоприемника до 90 кг | | | | | | 9,51 |
| | (зона: 1) | 884,44 | 113,26 | 66,12 | 3,19 | 705,06 | |
| | (зона: 2) | 884,44 | 113,26 | 66,12 | 3,19 | 705,06 | |
| | (зона: 3) | 884,44 | 113,26 | 66,12 | 3,19 | 705,06 | |
| | (зона: 4) | 884,44 | 113,26 | 66,12 | 3,19 | 705,06 | |
| | (зона: 5) | 884,44 | 113,26 | 66,12 | 3,19 | 705,06 | |
| | (зона: 6) | 884,44 | 113,26 | 66,12 | 3,19 | 705,06 | |
| | (зона: 7) | 884,44 | 113,26 | 66,12 | 3,19 | 705,06 | |
| 08-03-508-10 | - 12, масса токоприемника до 110 кг | | | | | | 9,51 |
| | (зона: 1) | 998,06 | 113,26 | 84,55 | 4,12 | 800,25 | |
| | (зона: 2) | 998,06 | 113,26 | 84,55 | 4,12 | 800,25 | |
| | (зона: 3) | 998,06 | 113,26 | 84,55 | 4,12 | 800,25 | |
| | (зона: 4) | 998,06 | 113,26 | 84,55 | 4,12 | 800,25 | |
| | (зона: 5) | 998,06 | 113,26 | 84,55 | 4,12 | 800,25 | |
| | (зона: 6) | 998,06 | 113,26 | 84,55 | 4,12 | 800,25 | |
| | (зона: 7) | 998,06 | 113,26 | 84,55 | 4,12 | 800,25 | |
| Измеритель: 100 м (3 фазы) | | | | | | | |
| Токоприемник лыжного типа для рудного (угольного) перегружателя из швеллерной стали: | | | | | | | |
| 08-03-508-11 | № 10 | | | | | | 217 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических расценками материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 24382,06 | 2584,47 | 4603,14 | 505,80 | 17194,45 | |
| | (зона: 2) | 24382,06 | 2584,47 | 4603,14 | 505,80 | 17194,45 | |
| | (зона: 3) | 24382,06 | 2584,47 | 4603,14 | 505,80 | 17194,45 | |
| | (зона: 4) | 24382,06 | 2584,47 | 4603,14 | 505,80 | 17194,45 | |
| | (зона: 5) | 24382,06 | 2584,47 | 4603,14 | 505,80 | 17194,45 | |
| | (зона: 6) | 24382,06 | 2584,47 | 4603,14 | 505,80 | 17194,45 | |
| | (зона: 7) | 24382,06 | 2584,47 | 4603,14 | 505,80 | 17194,45 | |
| 08-03-508-12 | № 14 | | | | | | 252 |
| | (зона: 1) | 32055,05 | 3001,32 | 5319,24 | 583,90 | 23734,49 | |
| | (зона: 2) | 32055,05 | 3001,32 | 5319,24 | 583,90 | 23734,49 | |
| | (зона: 3) | 32055,05 | 3001,32 | 5319,24 | 583,90 | 23734,49 | |
| | (зона: 4) | 32055,05 | 3001,32 | 5319,24 | 583,90 | 23734,49 | |
| | (зона: 5) | 32055,05 | 3001,32 | 5319,24 | 583,90 | 23734,49 | |
| | (зона: 6) | 32055,05 | 3001,32 | 5319,24 | 583,90 | 23734,49 | |
| | (зона: 7) | 32055,05 | 3001,32 | 5319,24 | 583,90 | 23734,49 | |
| Измеритель: 1 шт. (3 фазы) | | | | | | | |
| 08-03-508-13 | Токоприемник высоковольтный для рудного (угольного) перегружателя | | | | | | 21,4 |
| | (зона: 1) | 496,10 | 254,87 | 85,82 | 34,18 | 155,41 | |
| | (зона: 2) | 496,10 | 254,87 | 85,82 | 34,18 | 155,41 | |
| | (зона: 3) | 496,10 | 254,87 | 85,82 | 34,18 | 155,41 | |
| | (зона: 4) | 496,10 | 254,87 | 85,82 | 34,18 | 155,41 | |
| | (зона: 5) | 496,10 | 254,87 | 85,82 | 34,18 | 155,41 | |
| | (зона: 6) | 496,10 | 254,87 | 85,82 | 34,18 | 155,41 | |
| | (зона: 7) | 496,10 | 254,87 | 85,82 | 34,18 | 155,41 | |
| Таблица 08-03-509 Аппаратура защиты. Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-03-509-01 | Сигнализатор давления ветра для рудного (угольного) перегружателя | | | | | | 4,63 |
| | (зона: 1) | 193,74 | 55,14 | 12,68 | 0,40 | 125,92 | |
| | (зона: 2) | 193,74 | 55,14 | 12,68 | 0,40 | 125,92 | |
| | (зона: 3) | 193,74 | 55,14 | 12,68 | 0,40 | 125,92 | |
| | (зона: 4) | 193,74 | 55,14 | 12,68 | 0,40 | 125,92 | |
| | (зона: 5) | 193,74 | 55,14 | 12,68 | 0,40 | 125,92 | |
| | (зона: 6) | 193,74 | 55,14 | 12,68 | 0,40 | 125,92 | |
| | (зона: 7) | 193,74 | 55,14 | 12,68 | 0,40 | 125,92 | |
| Таблица 08-03-510 Электромагниты подъемные (электрическая часть) и барабаны кабельные. Измеритель: 1 шт. Установка электромагнита подъемного, масса: | | | | | | | |
| 08-03-510-01 | до 500 кг | | | | | | 2,29 |
| | (зона: 1) | 418,11 | 27,27 | 340,11 | 15,56 | 50,73 | |
| | (зона: 2) | 418,11 | 27,27 | 340,11 | 15,56 | 50,73 | |
| | (зона: 3) | 418,11 | 27,27 | 340,11 | 15,56 | 50,73 | |
| | (зона: 4) | 418,11 | 27,27 | 340,11 | 15,56 | 50,73 | |
| | (зона: 5) | 418,11 | 27,27 | 340,11 | 15,56 | 50,73 | |
| | (зона: 6) | 418,11 | 27,27 | 340,11 | 15,56 | 50,73 | |
| | (зона: 7) | 418,11 | 27,27 | 340,11 | 15,56 | 50,73 | |
| 08-03-510-02 | до 1500 кг | | | | | | 4,47 |
| | (зона: 1) | 986,59 | 53,24 | 882,11 | 37,64 | 51,24 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 986,59 | 53,24 | 882,11 | 37,64 | 51,24 | |
| | (зона: 3) | 986,59 | 53,24 | 882,11 | 37,64 | 51,24 | |
| | (зона: 4) | 986,59 | 53,24 | 882,11 | 37,64 | 51,24 | |
| | (зона: 5) | 986,59 | 53,24 | 882,11 | 37,64 | 51,24 | |
| | (зона: 6) | 986,59 | 53,24 | 882,11 | 37,64 | 51,24 | |
| | (зона: 7) | 986,59 | 53,24 | 882,11 | 37,64 | 51,24 | |
| 08-03-510-03 | до 3500 кг | | | | | | 6,76 |
| | (зона: 1) | 1715,07 | 80,51 | 1582,33 | 66,23 | 52,23 | |
| | (зона: 2) | 1715,07 | 80,51 | 1582,33 | 66,23 | 52,23 | |
| | (зона: 3) | 1715,07 | 80,51 | 1582,33 | 66,23 | 52,23 | |
| | (зона: 4) | 1715,07 | 80,51 | 1582,33 | 66,23 | 52,23 | |
| | (зона: 5) | 1715,07 | 80,51 | 1582,33 | 66,23 | 52,23 | |
| | (зона: 6) | 1715,07 | 80,51 | 1582,33 | 66,23 | 52,23 | |
| | (зона: 7) | 1715,07 | 80,51 | 1582,33 | 66,23 | 52,23 | |
| 08-03-510-04 | до 4500 кг | | | | | | 7,85 |
| | (зона: 1) | 2093,08 | 93,49 | 1947,10 | 81,13 | 52,49 | |
| | (зона: 2) | 2093,08 | 93,49 | 1947,10 | 81,13 | 52,49 | |
| | (зона: 3) | 2093,08 | 93,49 | 1947,10 | 81,13 | 52,49 | |
| | (зона: 4) | 2093,08 | 93,49 | 1947,10 | 81,13 | 52,49 | |
| | (зона: 5) | 2093,08 | 93,49 | 1947,10 | 81,13 | 52,49 | |
| | (зона: 6) | 2093,08 | 93,49 | 1947,10 | 81,13 | 52,49 | |
| | (зона: 7) | 2093,08 | 93,49 | 1947,10 | 81,13 | 52,49 | |
| 08-03-510-05 | Установка барабана кабельного | | | | | | 5,67 |
| | (зона: 1) | 296,89 | 67,53 | 166,24 | 7,05 | 63,12 | |
| | (зона: 2) | 296,89 | 67,53 | 166,24 | 7,05 | 63,12 | |
| | (зона: 3) | 296,89 | 67,53 | 166,24 | 7,05 | 63,12 | |
| | (зона: 4) | 296,89 | 67,53 | 166,24 | 7,05 | 63,12 | |
| | (зона: 5) | 296,89 | 67,53 | 166,24 | 7,05 | 63,12 | |
| | (зона: 6) | 296,89 | 67,53 | 166,24 | 7,05 | 63,12 | |
| | (зона: 7) | 296,89 | 67,53 | 166,24 | 7,05 | 63,12 | |

Таблица 08-03-511

Шинопроводы троллейные.

Измеритель: 100 м

Монтаж шинопровода троллейного на ток до 400 А, напряжением до 660 В на кронштейнах, масса кронштейна:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|---------|---------|--------|---------|------|
| 08-03-511-01 | до 2 кг | | | | | | 96,3 |
| | (зона: 1) | 4450,44 | 1146,93 | 1612,74 | 400,46 | 1690,77 | |
| | (зона: 2) | 4450,44 | 1146,93 | 1612,74 | 400,46 | 1690,77 | |
| | (зона: 3) | 4450,44 | 1146,93 | 1612,74 | 400,46 | 1690,77 | |
| | (зона: 4) | 4450,44 | 1146,93 | 1612,74 | 400,46 | 1690,77 | |
| | (зона: 5) | 4450,44 | 1146,93 | 1612,74 | 400,46 | 1690,77 | |
| | (зона: 6) | 4450,44 | 1146,93 | 1612,74 | 400,46 | 1690,77 | |
| | (зона: 7) | 4450,44 | 1146,93 | 1612,74 | 400,46 | 1690,77 | |
| 08-03-511-02 | до 5 кг | | | | | | 103 |
| | (зона: 1) | 4651,76 | 1226,73 | 1842,13 | 470,55 | 1582,90 | |
| | (зона: 2) | 4651,76 | 1226,73 | 1842,13 | 470,55 | 1582,90 | |
| | (зона: 3) | 4651,76 | 1226,73 | 1842,13 | 470,55 | 1582,90 | |
| | (зона: 4) | 4651,76 | 1226,73 | 1842,13 | 470,55 | 1582,90 | |
| | (зона: 5) | 4651,76 | 1226,73 | 1842,13 | 470,55 | 1582,90 | |
| | (зона: 6) | 4651,76 | 1226,73 | 1842,13 | 470,55 | 1582,90 | |
| | (зона: 7) | 4651,76 | 1226,73 | 1842,13 | 470,55 | 1582,90 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|--|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных ресурсов (материалов), единица измерения | | | | | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Раздел 3. УСТРОЙСТВА ПУСКРЕГУЛИРУЮЩИЕ | | | | | | | |
| Таблица 08-03-521 | | Рубильники (выключатели, разъединители). | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании: | | | | | | | |
| 08-03-521-01 | однополюсный на ток до 250 А | | | | | | 1,18 |
| | (зона: 1) | 69,53 | 15,10 | 0,23 | 0,00 | 54,20 | |
| | (зона: 2) | 69,53 | 15,10 | 0,23 | 0,00 | 54,20 | |
| | (зона: 3) | 69,53 | 15,10 | 0,23 | 0,00 | 54,20 | |
| | (зона: 4) | 69,53 | 15,10 | 0,23 | 0,00 | 54,20 | |
| | (зона: 5) | 69,53 | 15,10 | 0,23 | 0,00 | 54,20 | |
| | (зона: 6) | 69,53 | 15,10 | 0,23 | 0,00 | 54,20 | |
| | (зона: 7) | 69,53 | 15,10 | 0,23 | 0,00 | 54,20 | |
| 08-03-521-02 | однополюсный на ток до 400 А | | | | | | 1,59 |
| | (зона: 1) | 125,56 | 20,35 | 0,34 | 0,00 | 104,87 | |
| | (зона: 2) | 125,56 | 20,35 | 0,34 | 0,00 | 104,87 | |
| | (зона: 3) | 125,56 | 20,35 | 0,34 | 0,00 | 104,87 | |
| | (зона: 4) | 125,56 | 20,35 | 0,34 | 0,00 | 104,87 | |
| | (зона: 5) | 125,56 | 20,35 | 0,34 | 0,00 | 104,87 | |
| | (зона: 6) | 125,56 | 20,35 | 0,34 | 0,00 | 104,87 | |
| | (зона: 7) | 125,56 | 20,35 | 0,34 | 0,00 | 104,87 | |
| 08-03-521-03 | однополюсный на ток до 630 А | | | | | | 1,96 |
| | (зона: 1) | 131,95 | 25,09 | 0,38 | 0,00 | 106,48 | |
| | (зона: 2) | 131,95 | 25,09 | 0,38 | 0,00 | 106,48 | |
| | (зона: 3) | 131,95 | 25,09 | 0,38 | 0,00 | 106,48 | |
| | (зона: 4) | 131,95 | 25,09 | 0,38 | 0,00 | 106,48 | |
| | (зона: 5) | 131,95 | 25,09 | 0,38 | 0,00 | 106,48 | |
| | (зона: 6) | 131,95 | 25,09 | 0,38 | 0,00 | 106,48 | |
| | (зона: 7) | 131,95 | 25,09 | 0,38 | 0,00 | 106,48 | |
| 08-03-521-04 | однополюсный на ток до 1600 А | | | | | | 3,55 |
| | (зона: 1) | 202,57 | 45,44 | 3,86 | 0,13 | 153,27 | |
| | (зона: 2) | 202,57 | 45,44 | 3,86 | 0,13 | 153,27 | |
| | (зона: 3) | 202,57 | 45,44 | 3,86 | 0,13 | 153,27 | |
| | (зона: 4) | 202,57 | 45,44 | 3,86 | 0,13 | 153,27 | |
| | (зона: 5) | 202,57 | 45,44 | 3,86 | 0,13 | 153,27 | |
| | (зона: 6) | 202,57 | 45,44 | 3,86 | 0,13 | 153,27 | |
| | (зона: 7) | 202,57 | 45,44 | 3,86 | 0,13 | 153,27 | |
| 08-03-521-05 | однополюсный на ток до 2500 А | | | | | | 1,36 |
| | (зона: 1) | 26,83 | 17,41 | 3,45 | 0,13 | 5,97 | |
| | (зона: 2) | 26,83 | 17,41 | 3,45 | 0,13 | 5,97 | |
| | (зона: 3) | 26,83 | 17,41 | 3,45 | 0,13 | 5,97 | |
| | (зона: 4) | 26,83 | 17,41 | 3,45 | 0,13 | 5,97 | |
| | (зона: 5) | 26,83 | 17,41 | 3,45 | 0,13 | 5,97 | |
| | (зона: 6) | 26,83 | 17,41 | 3,45 | 0,13 | 5,97 | |
| | (зона: 7) | 26,83 | 17,41 | 3,45 | 0,13 | 5,97 | |
| 08-03-521-06 | однополюсный на ток до 4000 А | | | | | | 1,89 |
| | (зона: 1) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчерпывающих материалов | Наименование и характеристика исчерпывающих материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | | | расход исчерпывающих материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 3) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 4) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 5) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 6) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 7) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| 08-03-521-07 | однополюсный на ток до 6300 А | | | | | | 2,02 |
| | (зона: 1) | 47,09 | 25,86 | 10,00 | 0,40 | 11,23 | |
| | (зона: 2) | 47,09 | 25,86 | 10,00 | 0,40 | 11,23 | |
| | (зона: 3) | 47,09 | 25,86 | 10,00 | 0,40 | 11,23 | |
| | (зона: 4) | 47,09 | 25,86 | 10,00 | 0,40 | 11,23 | |
| | (зона: 5) | 47,09 | 25,86 | 10,00 | 0,40 | 11,23 | |
| | (зона: 6) | 47,09 | 25,86 | 10,00 | 0,40 | 11,23 | |
| | (зона: 7) | 47,09 | 25,86 | 10,00 | 0,40 | 11,23 | |
| 08-03-521-08 | двухполюсный на ток до 250 А | | | | | | 1,83 |
| | (зона: 1) | 130,73 | 23,42 | 0,36 | 0,00 | 106,95 | |
| | (зона: 2) | 130,73 | 23,42 | 0,36 | 0,00 | 106,95 | |
| | (зона: 3) | 130,73 | 23,42 | 0,36 | 0,00 | 106,95 | |
| | (зона: 4) | 130,73 | 23,42 | 0,36 | 0,00 | 106,95 | |
| | (зона: 5) | 130,73 | 23,42 | 0,36 | 0,00 | 106,95 | |
| | (зона: 6) | 130,73 | 23,42 | 0,36 | 0,00 | 106,95 | |
| | (зона: 7) | 130,73 | 23,42 | 0,36 | 0,00 | 106,95 | |
| 08-03-521-09 | двухполюсный на ток до 400 А | | | | | | 2,81 |
| | (зона: 1) | 246,49 | 35,97 | 3,81 | 0,13 | 206,71 | |
| | (зона: 2) | 246,49 | 35,97 | 3,81 | 0,13 | 206,71 | |
| | (зона: 3) | 246,49 | 35,97 | 3,81 | 0,13 | 206,71 | |
| | (зона: 4) | 246,49 | 35,97 | 3,81 | 0,13 | 206,71 | |
| | (зона: 5) | 246,49 | 35,97 | 3,81 | 0,13 | 206,71 | |
| | (зона: 6) | 246,49 | 35,97 | 3,81 | 0,13 | 206,71 | |
| | (зона: 7) | 246,49 | 35,97 | 3,81 | 0,13 | 206,71 | |
| 08-03-521-10 | двухполюсный на ток до 630 А | | | | | | 3,54 |
| | (зона: 1) | 258,43 | 45,31 | 3,87 | 0,13 | 209,25 | |
| | (зона: 2) | 258,43 | 45,31 | 3,87 | 0,13 | 209,25 | |
| | (зона: 3) | 258,43 | 45,31 | 3,87 | 0,13 | 209,25 | |
| | (зона: 4) | 258,43 | 45,31 | 3,87 | 0,13 | 209,25 | |
| | (зона: 5) | 258,43 | 45,31 | 3,87 | 0,13 | 209,25 | |
| | (зона: 6) | 258,43 | 45,31 | 3,87 | 0,13 | 209,25 | |
| | (зона: 7) | 258,43 | 45,31 | 3,87 | 0,13 | 209,25 | |
| 08-03-521-11 | двухполюсный на ток до 1600 А | | | | | | 6,36 |
| | (зона: 1) | 386,50 | 81,41 | 3,87 | 0,13 | 301,22 | |
| | (зона: 2) | 386,50 | 81,41 | 3,87 | 0,13 | 301,22 | |
| | (зона: 3) | 386,50 | 81,41 | 3,87 | 0,13 | 301,22 | |
| | (зона: 4) | 386,50 | 81,41 | 3,87 | 0,13 | 301,22 | |
| | (зона: 5) | 386,50 | 81,41 | 3,87 | 0,13 | 301,22 | |
| | (зона: 6) | 386,50 | 81,41 | 3,87 | 0,13 | 301,22 | |
| | (зона: 7) | 386,50 | 81,41 | 3,87 | 0,13 | 301,22 | |
| 08-03-521-12 | двухполюсный на ток до 2500 А | | | | | | 2,02 |
| | (зона: 1) | 41,96 | 25,86 | 9,96 | 0,40 | 6,14 | |
| | (зона: 2) | 41,96 | 25,86 | 9,96 | 0,40 | 6,14 | |
| | (зона: 3) | 41,96 | 25,86 | 9,96 | 0,40 | 6,14 | |
| | (зона: 4) | 41,96 | 25,86 | 9,96 | 0,40 | 6,14 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 41,96 | 25,86 | 9,96 | 0,40 | 6,14 | |
| | (зона: 6) | 41,96 | 25,86 | 9,96 | 0,40 | 6,14 | |
| | (зона: 7) | 41,96 | 25,86 | 9,96 | 0,40 | 6,14 | |
| 08-03-521-13 | двухполюсный на ток до 4000 А | | | | | | 2,49 |
| | (зона: 1) | 49,16 | 31,87 | 10,00 | 0,40 | 7,29 | |
| | (зона: 2) | 49,16 | 31,87 | 10,00 | 0,40 | 7,29 | |
| | (зона: 3) | 49,16 | 31,87 | 10,00 | 0,40 | 7,29 | |
| | (зона: 4) | 49,16 | 31,87 | 10,00 | 0,40 | 7,29 | |
| | (зона: 5) | 49,16 | 31,87 | 10,00 | 0,40 | 7,29 | |
| | (зона: 6) | 49,16 | 31,87 | 10,00 | 0,40 | 7,29 | |
| | (зона: 7) | 49,16 | 31,87 | 10,00 | 0,40 | 7,29 | |
| 08-03-521-14 | двухполюсный на ток до 6300 А | | | | | | 2,87 |
| | (зона: 1) | 69,50 | 36,74 | 10,07 | 0,40 | 22,69 | |
| | (зона: 2) | 69,50 | 36,74 | 10,07 | 0,40 | 22,69 | |
| | (зона: 3) | 69,50 | 36,74 | 10,07 | 0,40 | 22,69 | |
| | (зона: 4) | 69,50 | 36,74 | 10,07 | 0,40 | 22,69 | |
| | (зона: 5) | 69,50 | 36,74 | 10,07 | 0,40 | 22,69 | |
| | (зона: 6) | 69,50 | 36,74 | 10,07 | 0,40 | 22,69 | |
| | (зона: 7) | 69,50 | 36,74 | 10,07 | 0,40 | 22,69 | |
| 08-03-521-15 | трехполюсный на ток до 250 А | | | | | | 2,81 |
| | (зона: 1) | 195,61 | 35,97 | 0,54 | 0,00 | 159,10 | |
| | (зона: 2) | 195,61 | 35,97 | 0,54 | 0,00 | 159,10 | |
| | (зона: 3) | 195,61 | 35,97 | 0,54 | 0,00 | 159,10 | |
| | (зона: 4) | 195,61 | 35,97 | 0,54 | 0,00 | 159,10 | |
| | (зона: 5) | 195,61 | 35,97 | 0,54 | 0,00 | 159,10 | |
| | (зона: 6) | 195,61 | 35,97 | 0,54 | 0,00 | 159,10 | |
| | (зона: 7) | 195,61 | 35,97 | 0,54 | 0,00 | 159,10 | |
| 08-03-521-16 | трехполюсный на ток до 400 А | | | | | | 4,28 |
| | (зона: 1) | 361,42 | 54,78 | 0,84 | 0,00 | 305,80 | |
| | (зона: 2) | 361,42 | 54,78 | 0,84 | 0,00 | 305,80 | |
| | (зона: 3) | 361,42 | 54,78 | 0,84 | 0,00 | 305,80 | |
| | (зона: 4) | 361,42 | 54,78 | 0,84 | 0,00 | 305,80 | |
| | (зона: 5) | 361,42 | 54,78 | 0,84 | 0,00 | 305,80 | |
| | (зона: 6) | 361,42 | 54,78 | 0,84 | 0,00 | 305,80 | |
| | (зона: 7) | 361,42 | 54,78 | 0,84 | 0,00 | 305,80 | |
| 08-03-521-17 | трехполюсный на ток до 630 А | | | | | | 7,58 |
| | (зона: 1) | 560,91 | 97,02 | 4,65 | 0,13 | 459,24 | |
| | (зона: 2) | 560,91 | 97,02 | 4,65 | 0,13 | 459,24 | |
| | (зона: 3) | 560,91 | 97,02 | 4,65 | 0,13 | 459,24 | |
| | (зона: 4) | 560,91 | 97,02 | 4,65 | 0,13 | 459,24 | |
| | (зона: 5) | 560,91 | 97,02 | 4,65 | 0,13 | 459,24 | |
| | (зона: 6) | 560,91 | 97,02 | 4,65 | 0,13 | 459,24 | |
| | (зона: 7) | 560,91 | 97,02 | 4,65 | 0,13 | 459,24 | |
| 08-03-521-18 | трехполюсный на ток до 1600 А | | | | | | 9,28 |
| | (зона: 1) | 595,20 | 118,78 | 4,79 | 0,13 | 471,63 | |
| | (зона: 2) | 595,20 | 118,78 | 4,79 | 0,13 | 471,63 | |
| | (зона: 3) | 595,20 | 118,78 | 4,79 | 0,13 | 471,63 | |
| | (зона: 4) | 595,20 | 118,78 | 4,79 | 0,13 | 471,63 | |
| | (зона: 5) | 595,20 | 118,78 | 4,79 | 0,13 | 471,63 | |
| | (зона: 6) | 595,20 | 118,78 | 4,79 | 0,13 | 471,63 | |
| | (зона: 7) | 595,20 | 118,78 | 4,79 | 0,13 | 471,63 | |
| 08-03-521-19 | трехполюсный на ток до 2500 А | | | | | | 2,75 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 55,03 | 35,20 | 10,17 | 0,40 | 9,66 | |
| | (зона: 2) | 55,03 | 35,20 | 10,17 | 0,40 | 9,66 | |
| | (зона: 3) | 55,03 | 35,20 | 10,17 | 0,40 | 9,66 | |
| | (зона: 4) | 55,03 | 35,20 | 10,17 | 0,40 | 9,66 | |
| | (зона: 5) | 55,03 | 35,20 | 10,17 | 0,40 | 9,66 | |
| | (зона: 6) | 55,03 | 35,20 | 10,17 | 0,40 | 9,66 | |
| | (зона: 7) | 55,03 | 35,20 | 10,17 | 0,40 | 9,66 | |
| 08-03-521-20 | трехполосный на ток до 4000 А | | | | | | 3,35 |
| | (зона: 1) | 63,15 | 42,88 | 10,17 | 0,40 | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 63,15 | 42,88 | 10,17 | 0,40 | 10,10 | |
| | (зона: 3) | 63,15 | 42,88 | 10,17 | 0,40 | 10,10 | |
| | (зона: 4) | 63,15 | 42,88 | 10,17 | 0,40 | 10,10 | |
| | (зона: 5) | 63,15 | 42,88 | 10,17 | 0,40 | 10,10 | |
| | (зона: 6) | 63,15 | 42,88 | 10,17 | 0,40 | 10,10 | |
| | (зона: 7) | 63,15 | 42,88 | 10,17 | 0,40 | 10,10 | |
| 08-03-521-21 | трехполосный на ток до 6300 А | | | | | | 3,97 |
| | (зона: 1) | 71,64 | 50,82 | 10,17 | 0,40 | 10,65 | |
| | (зона: 2) | 71,64 | 50,82 | 10,17 | 0,40 | 10,65 | |
| | (зона: 3) | 71,64 | 50,82 | 10,17 | 0,40 | 10,65 | |
| | (зона: 4) | 71,64 | 50,82 | 10,17 | 0,40 | 10,65 | |
| | (зона: 5) | 71,64 | 50,82 | 10,17 | 0,40 | 10,65 | |
| | (зона: 6) | 71,64 | 50,82 | 10,17 | 0,40 | 10,65 | |
| | (зона: 7) | 71,64 | 50,82 | 10,17 | 0,40 | 10,65 | |
| Рубильник на плате с приводом, устанавливаемый на металлическом основании,: | | | | | | | |
| 08-03-521-22 | двухполосный на ток до 250 А | | | | | | 3,05 |
| | (зона: 1) | 152,33 | 39,04 | 0,96 | 0,00 | 112,33 | |
| | (зона: 2) | 152,33 | 39,04 | 0,96 | 0,00 | 112,33 | |
| | (зона: 3) | 152,33 | 39,04 | 0,96 | 0,00 | 112,33 | |
| | (зона: 4) | 152,33 | 39,04 | 0,96 | 0,00 | 112,33 | |
| | (зона: 5) | 152,33 | 39,04 | 0,96 | 0,00 | 112,33 | |
| | (зона: 6) | 152,33 | 39,04 | 0,96 | 0,00 | 112,33 | |
| | (зона: 7) | 152,33 | 39,04 | 0,96 | 0,00 | 112,33 | |
| 08-03-521-23 | двухполосный на ток до 400 А | | | | | | 4,03 |
| | (зона: 1) | 266,66 | 51,58 | 4,41 | 0,13 | 210,67 | |
| | (зона: 2) | 266,66 | 51,58 | 4,41 | 0,13 | 210,67 | |
| | (зона: 3) | 266,66 | 51,58 | 4,41 | 0,13 | 210,67 | |
| | (зона: 4) | 266,66 | 51,58 | 4,41 | 0,13 | 210,67 | |
| | (зона: 5) | 266,66 | 51,58 | 4,41 | 0,13 | 210,67 | |
| | (зона: 6) | 266,66 | 51,58 | 4,41 | 0,13 | 210,67 | |
| | (зона: 7) | 266,66 | 51,58 | 4,41 | 0,13 | 210,67 | |
| 08-03-521-24 | двухполосный на ток до 630 А | | | | | | 4,76 |
| | (зона: 1) | 276,66 | 60,93 | 4,46 | 0,13 | 211,27 | |
| | (зона: 2) | 276,66 | 60,93 | 4,46 | 0,13 | 211,27 | |
| | (зона: 3) | 276,66 | 60,93 | 4,46 | 0,13 | 211,27 | |
| | (зона: 4) | 276,66 | 60,93 | 4,46 | 0,13 | 211,27 | |
| | (зона: 5) | 276,66 | 60,93 | 4,46 | 0,13 | 211,27 | |
| | (зона: 6) | 276,66 | 60,93 | 4,46 | 0,13 | 211,27 | |
| | (зона: 7) | 276,66 | 60,93 | 4,46 | 0,13 | 211,27 | |
| 08-03-521-25 | двухполосный на ток до 1600 А | | | | | | 7,58 |
| | (зона: 1) | 408,44 | 97,02 | 4,92 | 0,13 | 306,50 | |
| | (зона: 2) | 408,44 | 97,02 | 4,92 | 0,13 | 306,50 | |
| | (зона: 3) | 408,44 | 97,02 | 4,92 | 0,13 | 306,50 | |
| | (зона: 4) | 408,44 | 97,02 | 4,92 | 0,13 | 306,50 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 408,44 | 97,02 | 4,92 | 0,13 | 306,50 | |
| | (зона: 6) | 408,44 | 97,02 | 4,92 | 0,13 | 306,50 | |
| | (зона: 7) | 408,44 | 97,02 | 4,92 | 0,13 | 306,50 | |
| 08-03-521-26 | двухполюсный на ток до 2500 А | | | | | | 3,36 |
| | (зона: 1) | 61,13 | 43,01 | 10,56 | 0,40 | 7,56 | |
| | (зона: 2) | 61,13 | 43,01 | 10,56 | 0,40 | 7,56 | |
| | (зона: 3) | 61,13 | 43,01 | 10,56 | 0,40 | 7,56 | |
| | (зона: 4) | 61,13 | 43,01 | 10,56 | 0,40 | 7,56 | |
| | (зона: 5) | 61,13 | 43,01 | 10,56 | 0,40 | 7,56 | |
| | (зона: 6) | 61,13 | 43,01 | 10,56 | 0,40 | 7,56 | |
| | (зона: 7) | 61,13 | 43,01 | 10,56 | 0,40 | 7,56 | |
| 08-03-521-27 | двухполюсный на ток до 4000 А | | | | | | 3,72 |
| | (зона: 1) | 79,15 | 47,62 | 10,66 | 0,40 | 20,87 | |
| | (зона: 2) | 79,15 | 47,62 | 10,66 | 0,40 | 20,87 | |
| | (зона: 3) | 79,15 | 47,62 | 10,66 | 0,40 | 20,87 | |
| | (зона: 4) | 79,15 | 47,62 | 10,66 | 0,40 | 20,87 | |
| | (зона: 5) | 79,15 | 47,62 | 10,66 | 0,40 | 20,87 | |
| | (зона: 6) | 79,15 | 47,62 | 10,66 | 0,40 | 20,87 | |
| | (зона: 7) | 79,15 | 47,62 | 10,66 | 0,40 | 20,87 | |
| 08-03-521-28 | трехполюсный на ток до 250 А | | | | | | 4,15 |
| | (зона: 1) | 218,08 | 53,12 | 4,40 | 0,13 | 160,56 | |
| | (зона: 2) | 218,08 | 53,12 | 4,40 | 0,13 | 160,56 | |
| | (зона: 3) | 218,08 | 53,12 | 4,40 | 0,13 | 160,56 | |
| | (зона: 4) | 218,08 | 53,12 | 4,40 | 0,13 | 160,56 | |
| | (зона: 5) | 218,08 | 53,12 | 4,40 | 0,13 | 160,56 | |
| | (зона: 6) | 218,08 | 53,12 | 4,40 | 0,13 | 160,56 | |
| | (зона: 7) | 218,08 | 53,12 | 4,40 | 0,13 | 160,56 | |
| 08-03-521-29 | трехполюсный на ток до 400 А | | | | | | 5,62 |
| | (зона: 1) | 385,46 | 71,94 | 4,70 | 0,13 | 308,82 | |
| | (зона: 2) | 385,46 | 71,94 | 4,70 | 0,13 | 308,82 | |
| | (зона: 3) | 385,46 | 71,94 | 4,70 | 0,13 | 308,82 | |
| | (зона: 4) | 385,46 | 71,94 | 4,70 | 0,13 | 308,82 | |
| | (зона: 5) | 385,46 | 71,94 | 4,70 | 0,13 | 308,82 | |
| | (зона: 6) | 385,46 | 71,94 | 4,70 | 0,13 | 308,82 | |
| | (зона: 7) | 385,46 | 71,94 | 4,70 | 0,13 | 308,82 | |
| 08-03-521-30 | трехполюсный на ток до 630 А | | | | | | 10,5 |
| | (зона: 1) | 601,37 | 134,40 | 5,24 | 0,13 | 461,73 | |
| | (зона: 2) | 601,37 | 134,40 | 5,24 | 0,13 | 461,73 | |
| | (зона: 3) | 601,37 | 134,40 | 5,24 | 0,13 | 461,73 | |
| | (зона: 4) | 601,37 | 134,40 | 5,24 | 0,13 | 461,73 | |
| | (зона: 5) | 601,37 | 134,40 | 5,24 | 0,13 | 461,73 | |
| | (зона: 6) | 601,37 | 134,40 | 5,24 | 0,13 | 461,73 | |
| | (зона: 7) | 601,37 | 134,40 | 5,24 | 0,13 | 461,73 | |
| 08-03-521-31 | трехполюсный на ток до 1600 А | | | | | | 10,5 |
| | (зона: 1) | 614,66 | 134,40 | 5,38 | 0,13 | 474,88 | |
| | (зона: 2) | 614,66 | 134,40 | 5,38 | 0,13 | 474,88 | |
| | (зона: 3) | 614,66 | 134,40 | 5,38 | 0,13 | 474,88 | |
| | (зона: 4) | 614,66 | 134,40 | 5,38 | 0,13 | 474,88 | |
| | (зона: 5) | 614,66 | 134,40 | 5,38 | 0,13 | 474,88 | |
| | (зона: 6) | 614,66 | 134,40 | 5,38 | 0,13 | 474,88 | |
| | (зона: 7) | 614,66 | 134,40 | 5,38 | 0,13 | 474,88 | |
| 08-03-521-32 | трехполюсный на ток до 2500 А | | | | | | 3,97 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 71,70 | 50,82 | 10,75 | 0,40 | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 71,70 | 50,82 | 10,75 | 0,40 | 10,13 | |
| | (зона: 3) | 71,70 | 50,82 | 10,75 | 0,40 | 10,13 | |
| | (зона: 4) | 71,70 | 50,82 | 10,75 | 0,40 | 10,13 | |
| | (зона: 5) | 71,70 | 50,82 | 10,75 | 0,40 | 10,13 | |
| | (зона: 6) | 71,70 | 50,82 | 10,75 | 0,40 | 10,13 | |
| | (зона: 7) | 71,70 | 50,82 | 10,75 | 0,40 | 10,13 | |
| 08-03-521-33 | трехполюсный на ток до 4000 А | | | | | | 4,7 |
| | (зона: 1) | 84,48 | 60,16 | 10,75 | 0,40 | 13,57 | |
| | (зона: 2) | 84,48 | 60,16 | 10,75 | 0,40 | 13,57 | |
| | (зона: 3) | 84,48 | 60,16 | 10,75 | 0,40 | 13,57 | |
| | (зона: 4) | 84,48 | 60,16 | 10,75 | 0,40 | 13,57 | |
| | (зона: 5) | 84,48 | 60,16 | 10,75 | 0,40 | 13,57 | |
| | (зона: 6) | 84,48 | 60,16 | 10,75 | 0,40 | 13,57 | |
| | (зона: 7) | 84,48 | 60,16 | 10,75 | 0,40 | 13,57 | |

Таблица 08-03-522

Переключатели (рубильники переключающие).

Измеритель: 1 шт.

Переключатель на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-03-522-01 | однополюсный на ток до 250 А | | | | | | 1,62 |
| | (зона: 1) | 103,70 | 20,74 | 0,28 | 0,00 | 82,68 | |
| | (зона: 2) | 103,70 | 20,74 | 0,28 | 0,00 | 82,68 | |
| | (зона: 3) | 103,70 | 20,74 | 0,28 | 0,00 | 82,68 | |
| | (зона: 4) | 103,70 | 20,74 | 0,28 | 0,00 | 82,68 | |
| | (зона: 5) | 103,70 | 20,74 | 0,28 | 0,00 | 82,68 | |
| | (зона: 6) | 103,70 | 20,74 | 0,28 | 0,00 | 82,68 | |
| | (зона: 7) | 103,70 | 20,74 | 0,28 | 0,00 | 82,68 | |
| 08-03-522-02 | однополюсный на ток до 400 А | | | | | | 2,45 |
| | (зона: 1) | 186,61 | 31,36 | 0,44 | 0,00 | 154,81 | |
| | (зона: 2) | 186,61 | 31,36 | 0,44 | 0,00 | 154,81 | |
| | (зона: 3) | 186,61 | 31,36 | 0,44 | 0,00 | 154,81 | |
| | (зона: 4) | 186,61 | 31,36 | 0,44 | 0,00 | 154,81 | |
| | (зона: 5) | 186,61 | 31,36 | 0,44 | 0,00 | 154,81 | |
| | (зона: 6) | 186,61 | 31,36 | 0,44 | 0,00 | 154,81 | |
| | (зона: 7) | 186,61 | 31,36 | 0,44 | 0,00 | 154,81 | |
| 08-03-522-03 | однополюсный на ток до 630 А | | | | | | 2,95 |
| | (зона: 1) | 200,73 | 37,76 | 3,75 | 0,13 | 159,22 | |
| | (зона: 2) | 200,73 | 37,76 | 3,75 | 0,13 | 159,22 | |
| | (зона: 3) | 200,73 | 37,76 | 3,75 | 0,13 | 159,22 | |
| | (зона: 4) | 200,73 | 37,76 | 3,75 | 0,13 | 159,22 | |
| | (зона: 5) | 200,73 | 37,76 | 3,75 | 0,13 | 159,22 | |
| | (зона: 6) | 200,73 | 37,76 | 3,75 | 0,13 | 159,22 | |
| | (зона: 7) | 200,73 | 37,76 | 3,75 | 0,13 | 159,22 | |
| 08-03-522-04 | однополюсный на ток до 1600 А | | | | | | 5,15 |
| | (зона: 1) | 311,74 | 65,92 | 4,09 | 0,13 | 241,73 | |
| | (зона: 2) | 311,74 | 65,92 | 4,09 | 0,13 | 241,73 | |
| | (зона: 3) | 311,74 | 65,92 | 4,09 | 0,13 | 241,73 | |
| | (зона: 4) | 311,74 | 65,92 | 4,09 | 0,13 | 241,73 | |
| | (зона: 5) | 311,74 | 65,92 | 4,09 | 0,13 | 241,73 | |
| | (зона: 6) | 311,74 | 65,92 | 4,09 | 0,13 | 241,73 | |
| | (зона: 7) | 311,74 | 65,92 | 4,09 | 0,13 | 241,73 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуска технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-522-05 | однополюсный на ток до 2500 А | | | | | | 1,89 |
| | (зона: 1) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 2) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 3) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 4) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 5) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 6) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| | (зона: 7) | 40,25 | 24,19 | 9,96 | 0,40 | 6,10 | |
| 08-03-522-06 | однополюсный на ток до 4000 А | | | | | | 2,38 |
| | (зона: 1) | 46,65 | 30,46 | 9,96 | 0,40 | 6,23 | |
| | (зона: 2) | 46,65 | 30,46 | 9,96 | 0,40 | 6,23 | |
| | (зона: 3) | 46,65 | 30,46 | 9,96 | 0,40 | 6,23 | |
| | (зона: 4) | 46,65 | 30,46 | 9,96 | 0,40 | 6,23 | |
| | (зона: 5) | 46,65 | 30,46 | 9,96 | 0,40 | 6,23 | |
| | (зона: 6) | 46,65 | 30,46 | 9,96 | 0,40 | 6,23 | |
| | (зона: 7) | 46,65 | 30,46 | 9,96 | 0,40 | 6,23 | |
| 08-03-522-07 | однополюсный на ток до 6300 А | | | | | | 2,51 |
| | (зона: 1) | 50,09 | 32,13 | 10,00 | 0,40 | 7,96 | |
| | (зона: 2) | 50,09 | 32,13 | 10,00 | 0,40 | 7,96 | |
| | (зона: 3) | 50,09 | 32,13 | 10,00 | 0,40 | 7,96 | |
| | (зона: 4) | 50,09 | 32,13 | 10,00 | 0,40 | 7,96 | |
| | (зона: 5) | 50,09 | 32,13 | 10,00 | 0,40 | 7,96 | |
| | (зона: 6) | 50,09 | 32,13 | 10,00 | 0,40 | 7,96 | |
| | (зона: 7) | 50,09 | 32,13 | 10,00 | 0,40 | 7,96 | |
| 08-03-522-08 | двухполюсный на ток до 250 А | | | | | | 2,76 |
| | (зона: 1) | 194,64 | 35,33 | 0,47 | 0,00 | 158,84 | |
| | (зона: 2) | 194,64 | 35,33 | 0,47 | 0,00 | 158,84 | |
| | (зона: 3) | 194,64 | 35,33 | 0,47 | 0,00 | 158,84 | |
| | (зона: 4) | 194,64 | 35,33 | 0,47 | 0,00 | 158,84 | |
| | (зона: 5) | 194,64 | 35,33 | 0,47 | 0,00 | 158,84 | |
| | (зона: 6) | 194,64 | 35,33 | 0,47 | 0,00 | 158,84 | |
| | (зона: 7) | 194,64 | 35,33 | 0,47 | 0,00 | 158,84 | |
| 08-03-522-09 | двухполюсный на ток до 400 А | | | | | | 4,22 |
| | (зона: 1) | 365,05 | 54,02 | 4,03 | 0,13 | 307,00 | |
| | (зона: 2) | 365,05 | 54,02 | 4,03 | 0,13 | 307,00 | |
| | (зона: 3) | 365,05 | 54,02 | 4,03 | 0,13 | 307,00 | |
| | (зона: 4) | 365,05 | 54,02 | 4,03 | 0,13 | 307,00 | |
| | (зона: 5) | 365,05 | 54,02 | 4,03 | 0,13 | 307,00 | |
| | (зона: 6) | 365,05 | 54,02 | 4,03 | 0,13 | 307,00 | |
| | (зона: 7) | 365,05 | 54,02 | 4,03 | 0,13 | 307,00 | |
| 08-03-522-10 | двухполюсный на ток до 630 А | | | | | | 5,09 |
| | (зона: 1) | 377,93 | 65,15 | 4,12 | 0,13 | 308,66 | |
| | (зона: 2) | 377,93 | 65,15 | 4,12 | 0,13 | 308,66 | |
| | (зона: 3) | 377,93 | 65,15 | 4,12 | 0,13 | 308,66 | |
| | (зона: 4) | 377,93 | 65,15 | 4,12 | 0,13 | 308,66 | |
| | (зона: 5) | 377,93 | 65,15 | 4,12 | 0,13 | 308,66 | |
| | (зона: 6) | 377,93 | 65,15 | 4,12 | 0,13 | 308,66 | |
| | (зона: 7) | 377,93 | 65,15 | 4,12 | 0,13 | 308,66 | |
| 08-03-522-11 | двухполюсный на ток до 1600 А | | | | | | 9,19 |
| | (зона: 1) | 462,94 | 117,63 | 11,30 | 0,40 | 334,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплаты труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения | | | | | исето неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 462,94 | 117,63 | 11,30 | 0,40 | 334,01 | |
| | (зона: 3) | 462,94 | 117,63 | 11,30 | 0,40 | 334,01 | |
| | (зона: 4) | 462,94 | 117,63 | 11,30 | 0,40 | 334,01 | |
| | (зона: 5) | 462,94 | 117,63 | 11,30 | 0,40 | 334,01 | |
| | (зона: 6) | 462,94 | 117,63 | 11,30 | 0,40 | 334,01 | |
| | (зона: 7) | 462,94 | 117,63 | 11,30 | 0,40 | 334,01 | |
| 08-03-522-12 | двухполюсный на ток до 2500 А | | | | | | 2,45 |
| | (зона: 1) | 47,57 | 31,36 | 9,96 | 0,40 | 6,25 | |
| | (зона: 2) | 47,57 | 31,36 | 9,96 | 0,40 | 6,25 | |
| | (зона: 3) | 47,57 | 31,36 | 9,96 | 0,40 | 6,25 | |
| | (зона: 4) | 47,57 | 31,36 | 9,96 | 0,40 | 6,25 | |
| | (зона: 5) | 47,57 | 31,36 | 9,96 | 0,40 | 6,25 | |
| | (зона: 6) | 47,57 | 31,36 | 9,96 | 0,40 | 6,25 | |
| | (зона: 7) | 47,57 | 31,36 | 9,96 | 0,40 | 6,25 | |
| 08-03-522-13 | двухполюсный на ток до 4000 А | | | | | | 3,11 |
| | (зона: 1) | 59,48 | 39,81 | 13,25 | 0,53 | 6,42 | |
| | (зона: 2) | 59,48 | 39,81 | 13,25 | 0,53 | 6,42 | |
| | (зона: 3) | 59,48 | 39,81 | 13,25 | 0,53 | 6,42 | |
| | (зона: 4) | 59,48 | 39,81 | 13,25 | 0,53 | 6,42 | |
| | (зона: 5) | 59,48 | 39,81 | 13,25 | 0,53 | 6,42 | |
| | (зона: 6) | 59,48 | 39,81 | 13,25 | 0,53 | 6,42 | |
| | (зона: 7) | 59,48 | 39,81 | 13,25 | 0,53 | 6,42 | |
| 08-03-522-14 | двухполюсный на ток до 6300 А | | | | | | 3,61 |
| | (зона: 1) | 71,04 | 46,21 | 16,59 | 0,67 | 8,24 | |
| | (зона: 2) | 71,04 | 46,21 | 16,59 | 0,67 | 8,24 | |
| | (зона: 3) | 71,04 | 46,21 | 16,59 | 0,67 | 8,24 | |
| | (зона: 4) | 71,04 | 46,21 | 16,59 | 0,67 | 8,24 | |
| | (зона: 5) | 71,04 | 46,21 | 16,59 | 0,67 | 8,24 | |
| | (зона: 6) | 71,04 | 46,21 | 16,59 | 0,67 | 8,24 | |
| | (зона: 7) | 71,04 | 46,21 | 16,59 | 0,67 | 8,24 | |
| 08-03-522-15 | трехполюсный на ток до 250 А | | | | | | 4,54 |
| | (зона: 1) | 301,53 | 58,11 | 4,00 | 0,13 | 239,42 | |
| | (зона: 2) | 301,53 | 58,11 | 4,00 | 0,13 | 239,42 | |
| | (зона: 3) | 301,53 | 58,11 | 4,00 | 0,13 | 239,42 | |
| | (зона: 4) | 301,53 | 58,11 | 4,00 | 0,13 | 239,42 | |
| | (зона: 5) | 301,53 | 58,11 | 4,00 | 0,13 | 239,42 | |
| | (зона: 6) | 301,53 | 58,11 | 4,00 | 0,13 | 239,42 | |
| | (зона: 7) | 301,53 | 58,11 | 4,00 | 0,13 | 239,42 | |
| 08-03-522-16 | трехполюсный на ток до 400 А | | | | | | 6,83 |
| | (зона: 1) | 554,82 | 87,42 | 4,46 | 0,13 | 462,94 | |
| | (зона: 2) | 554,82 | 87,42 | 4,46 | 0,13 | 462,94 | |
| | (зона: 3) | 554,82 | 87,42 | 4,46 | 0,13 | 462,94 | |
| | (зона: 4) | 554,82 | 87,42 | 4,46 | 0,13 | 462,94 | |
| | (зона: 5) | 554,82 | 87,42 | 4,46 | 0,13 | 462,94 | |
| | (зона: 6) | 554,82 | 87,42 | 4,46 | 0,13 | 462,94 | |
| | (зона: 7) | 554,82 | 87,42 | 4,46 | 0,13 | 462,94 | |
| 08-03-522-17 | трехполюсный на ток до 630 А | | | | | | 11,5 |
| | (зона: 1) | 842,17 | 147,20 | 5,28 | 0,13 | 689,69 | |
| | (зона: 2) | 842,17 | 147,20 | 5,28 | 0,13 | 689,69 | |
| | (зона: 3) | 842,17 | 147,20 | 5,28 | 0,13 | 689,69 | |
| | (зона: 4) | 842,17 | 147,20 | 5,28 | 0,13 | 689,69 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 842,17 | 147,20 | 5,28 | 0,13 | 689,69 | |
| | (зона: 6) | 842,17 | 147,20 | 5,28 | 0,13 | 689,69 | |
| | (зона: 7) | 842,17 | 147,20 | 5,28 | 0,13 | 689,69 | |
| 08-03-522-18 | трехполюсный на ток до 1600 А | | | | | | 13,8 |
| | (зона: 1) | 895,32 | 176,64 | 12,01 | 0,40 | 706,67 | |
| | (зона: 2) | 895,32 | 176,64 | 12,01 | 0,40 | 706,67 | |
| | (зона: 3) | 895,32 | 176,64 | 12,01 | 0,40 | 706,67 | |
| | (зона: 4) | 895,32 | 176,64 | 12,01 | 0,40 | 706,67 | |
| | (зона: 5) | 895,32 | 176,64 | 12,01 | 0,40 | 706,67 | |
| | (зона: 6) | 895,32 | 176,64 | 12,01 | 0,40 | 706,67 | |
| | (зона: 7) | 895,32 | 176,64 | 12,01 | 0,40 | 706,67 | |
| 08-03-522-19 | трехполюсный на ток до 2500 А | | | | | | 3,89 |
| | (зона: 1) | 73,09 | 49,79 | 16,68 | 0,67 | 6,62 | |
| | (зона: 2) | 73,09 | 49,79 | 16,68 | 0,67 | 6,62 | |
| | (зона: 3) | 73,09 | 49,79 | 16,68 | 0,67 | 6,62 | |
| | (зона: 4) | 73,09 | 49,79 | 16,68 | 0,67 | 6,62 | |
| | (зона: 5) | 73,09 | 49,79 | 16,68 | 0,67 | 6,62 | |
| | (зона: 6) | 73,09 | 49,79 | 16,68 | 0,67 | 6,62 | |
| | (зона: 7) | 73,09 | 49,79 | 16,68 | 0,67 | 6,62 | |
| 08-03-522-20 | трехполюсный на ток до 4000 А | | | | | | 4,39 |
| | (зона: 1) | 82,95 | 56,19 | 16,68 | 0,67 | 10,08 | |
| | (зона: 2) | 82,95 | 56,19 | 16,68 | 0,67 | 10,08 | |
| | (зона: 3) | 82,95 | 56,19 | 16,68 | 0,67 | 10,08 | |
| | (зона: 4) | 82,95 | 56,19 | 16,68 | 0,67 | 10,08 | |
| | (зона: 5) | 82,95 | 56,19 | 16,68 | 0,67 | 10,08 | |
| | (зона: 6) | 82,95 | 56,19 | 16,68 | 0,67 | 10,08 | |
| | (зона: 7) | 82,95 | 56,19 | 16,68 | 0,67 | 10,08 | |
| 08-03-522-21 | трехполюсный на ток до 6300 А | | | | | | 5,23 |
| | (зона: 1) | 92,80 | 66,94 | 16,96 | 0,67 | 8,90 | |
| | (зона: 2) | 92,80 | 66,94 | 16,96 | 0,67 | 8,90 | |
| | (зона: 3) | 92,80 | 66,94 | 16,96 | 0,67 | 8,90 | |
| | (зона: 4) | 92,80 | 66,94 | 16,96 | 0,67 | 8,90 | |
| | (зона: 5) | 92,80 | 66,94 | 16,96 | 0,67 | 8,90 | |
| | (зона: 6) | 92,80 | 66,94 | 16,96 | 0,67 | 8,90 | |
| | (зона: 7) | 92,80 | 66,94 | 16,96 | 0,67 | 8,90 | |
| Переключатель на плите с приводом, устанавливаемый на металлическом основании,: | | | | | | | |
| 08-03-522-22 | двухполюсный на ток до 250 А | | | | | | 4,2 |
| | (зона: 1) | 223,36 | 53,76 | 4,33 | 0,13 | 165,27 | |
| | (зона: 2) | 223,36 | 53,76 | 4,33 | 0,13 | 165,27 | |
| | (зона: 3) | 223,36 | 53,76 | 4,33 | 0,13 | 165,27 | |
| | (зона: 4) | 223,36 | 53,76 | 4,33 | 0,13 | 165,27 | |
| | (зона: 5) | 223,36 | 53,76 | 4,33 | 0,13 | 165,27 | |
| | (зона: 6) | 223,36 | 53,76 | 4,33 | 0,13 | 165,27 | |
| | (зона: 7) | 223,36 | 53,76 | 4,33 | 0,13 | 165,27 | |
| 08-03-522-23 | двухполюсный на ток до 400 А | | | | | | 5,64 |
| | (зона: 1) | 394,13 | 72,19 | 4,64 | 0,13 | 317,30 | |
| | (зона: 2) | 394,13 | 72,19 | 4,64 | 0,13 | 317,30 | |
| | (зона: 3) | 394,13 | 72,19 | 4,64 | 0,13 | 317,30 | |
| | (зона: 4) | 394,13 | 72,19 | 4,64 | 0,13 | 317,30 | |
| | (зона: 5) | 394,13 | 72,19 | 4,64 | 0,13 | 317,30 | |
| | (зона: 6) | 394,13 | 72,19 | 4,64 | 0,13 | 317,30 | |
| | (зона: 7) | 394,13 | 72,19 | 4,64 | 0,13 | 317,30 | |
| 08-03-522-24 | двухполюсный на ток до 630 А | | | | | | 6,52 |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения | | | | | расчет неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 409,25 | 83,46 | 4,70 | 0,13 | 321,09 | |
| | (зона: 2) | 409,25 | 83,46 | 4,70 | 0,13 | 321,09 | |
| | (зона: 3) | 409,25 | 83,46 | 4,70 | 0,13 | 321,09 | |
| | (зона: 4) | 409,25 | 83,46 | 4,70 | 0,13 | 321,09 | |
| | (зона: 5) | 409,25 | 83,46 | 4,70 | 0,13 | 321,09 | |
| | (зона: 6) | 409,25 | 83,46 | 4,70 | 0,13 | 321,09 | |
| | (зона: 7) | 409,25 | 83,46 | 4,70 | 0,13 | 321,09 | |
| 08-03-522-25 | двухполюсный на ток до 1600 А | | | | | | 9,56 |
| | (зона: 1) | 628,87 | 122,37 | 11,89 | 0,40 | 494,61 | |
| | (зона: 2) | 628,87 | 122,37 | 11,89 | 0,40 | 494,61 | |
| | (зона: 3) | 628,87 | 122,37 | 11,89 | 0,40 | 494,61 | |
| | (зона: 4) | 628,87 | 122,37 | 11,89 | 0,40 | 494,61 | |
| | (зона: 5) | 628,87 | 122,37 | 11,89 | 0,40 | 494,61 | |
| | (зона: 6) | 628,87 | 122,37 | 11,89 | 0,40 | 494,61 | |
| | (зона: 7) | 628,87 | 122,37 | 11,89 | 0,40 | 494,61 | |
| 08-03-522-26 | двухполюсный на ток до 2500 А | | | | | | 4,08 |
| | (зона: 1) | 72,77 | 52,22 | 10,56 | 0,40 | 9,99 | |
| | (зона: 2) | 72,77 | 52,22 | 10,56 | 0,40 | 9,99 | |
| | (зона: 3) | 72,77 | 52,22 | 10,56 | 0,40 | 9,99 | |
| | (зона: 4) | 72,77 | 52,22 | 10,56 | 0,40 | 9,99 | |
| | (зона: 5) | 72,77 | 52,22 | 10,56 | 0,40 | 9,99 | |
| | (зона: 6) | 72,77 | 52,22 | 10,56 | 0,40 | 9,99 | |
| | (зона: 7) | 72,77 | 52,22 | 10,56 | 0,40 | 9,99 | |
| 08-03-522-27 | двухполюсный на ток до 4000 А | | | | | | 4,62 |
| | (зона: 1) | 88,10 | 59,14 | 17,17 | 0,67 | 11,79 | |
| | (зона: 2) | 88,10 | 59,14 | 17,17 | 0,67 | 11,79 | |
| | (зона: 3) | 88,10 | 59,14 | 17,17 | 0,67 | 11,79 | |
| | (зона: 4) | 88,10 | 59,14 | 17,17 | 0,67 | 11,79 | |
| | (зона: 5) | 88,10 | 59,14 | 17,17 | 0,67 | 11,79 | |
| | (зона: 6) | 88,10 | 59,14 | 17,17 | 0,67 | 11,79 | |
| | (зона: 7) | 88,10 | 59,14 | 17,17 | 0,67 | 11,79 | |
| 08-03-522-28 | трехполюсный на ток до 250 А | | | | | | 5,94 |
| | (зона: 1) | 321,90 | 76,03 | 4,60 | 0,13 | 241,27 | |
| | (зона: 2) | 321,90 | 76,03 | 4,60 | 0,13 | 241,27 | |
| | (зона: 3) | 321,90 | 76,03 | 4,60 | 0,13 | 241,27 | |
| | (зона: 4) | 321,90 | 76,03 | 4,60 | 0,13 | 241,27 | |
| | (зона: 5) | 321,90 | 76,03 | 4,60 | 0,13 | 241,27 | |
| | (зона: 6) | 321,90 | 76,03 | 4,60 | 0,13 | 241,27 | |
| | (зона: 7) | 321,90 | 76,03 | 4,60 | 0,13 | 241,27 | |
| 08-03-522-29 | трехполюсный на ток до 400 А | | | | | | 8,67 |
| | (зона: 1) | 580,41 | 110,98 | 5,06 | 0,13 | 464,37 | |
| | (зона: 2) | 580,41 | 110,98 | 5,06 | 0,13 | 464,37 | |
| | (зона: 3) | 580,41 | 110,98 | 5,06 | 0,13 | 464,37 | |
| | (зона: 4) | 580,41 | 110,98 | 5,06 | 0,13 | 464,37 | |
| | (зона: 5) | 580,41 | 110,98 | 5,06 | 0,13 | 464,37 | |
| | (зона: 6) | 580,41 | 110,98 | 5,06 | 0,13 | 464,37 | |
| | (зона: 7) | 580,41 | 110,98 | 5,06 | 0,13 | 464,37 | |
| 08-03-522-30 | трехполюсный на ток до 630 А | | | | | | 12,9 |
| | (зона: 1) | 854,38 | 165,12 | 5,87 | 0,13 | 683,39 | |
| | (зона: 2) | 854,38 | 165,12 | 5,87 | 0,13 | 683,39 | |
| | (зона: 3) | 854,38 | 165,12 | 5,87 | 0,13 | 683,39 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуска неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 854,38 | 165,12 | 5,87 | 0,13 | 683,39 | |
| | (зона: 5) | 854,38 | 165,12 | 5,87 | 0,13 | 683,39 | |
| | (зона: 6) | 854,38 | 165,12 | 5,87 | 0,13 | 683,39 | |
| | (зона: 7) | 854,38 | 165,12 | 5,87 | 0,13 | 683,39 | |
| 08-03-522-31 | трехполюсный на ток до 1600 А | | | | | | 15,2 |
| | (зона: 1) | 905,54 | 194,56 | 12,59 | 0,40 | 698,39 | |
| | (зона: 2) | 905,54 | 194,56 | 12,59 | 0,40 | 698,39 | |
| | (зона: 3) | 905,54 | 194,56 | 12,59 | 0,40 | 698,39 | |
| | (зона: 4) | 905,54 | 194,56 | 12,59 | 0,40 | 698,39 | |
| | (зона: 5) | 905,54 | 194,56 | 12,59 | 0,40 | 698,39 | |
| | (зона: 6) | 905,54 | 194,56 | 12,59 | 0,40 | 698,39 | |
| | (зона: 7) | 905,54 | 194,56 | 12,59 | 0,40 | 698,39 | |
| 08-03-522-32 | трехполюсный на ток до 2500 А | | | | | | 5,35 |
| | (зона: 1) | 96,00 | 68,48 | 17,27 | 0,67 | 10,25 | |
| | (зона: 2) | 96,00 | 68,48 | 17,27 | 0,67 | 10,25 | |
| | (зона: 3) | 96,00 | 68,48 | 17,27 | 0,67 | 10,25 | |
| | (зона: 4) | 96,00 | 68,48 | 17,27 | 0,67 | 10,25 | |
| | (зона: 5) | 96,00 | 68,48 | 17,27 | 0,67 | 10,25 | |
| | (зона: 6) | 96,00 | 68,48 | 17,27 | 0,67 | 10,25 | |
| | (зона: 7) | 96,00 | 68,48 | 17,27 | 0,67 | 10,25 | |
| 08-03-522-33 | трехполюсный на ток до 4000 А | | | | | | 6,08 |
| | (зона: 1) | 108,84 | 77,82 | 17,27 | 0,67 | 13,75 | |
| | (зона: 2) | 108,84 | 77,82 | 17,27 | 0,67 | 13,75 | |
| | (зона: 3) | 108,84 | 77,82 | 17,27 | 0,67 | 13,75 | |
| | (зона: 4) | 108,84 | 77,82 | 17,27 | 0,67 | 13,75 | |
| | (зона: 5) | 108,84 | 77,82 | 17,27 | 0,67 | 13,75 | |
| | (зона: 6) | 108,84 | 77,82 | 17,27 | 0,67 | 13,75 | |
| | (зона: 7) | 108,84 | 77,82 | 17,27 | 0,67 | 13,75 | |

Таблица 08-03-523

Предохранители.

Измеритель: 1 шт.

Предохранитель, устанавливаемый на изоляционном основании, на ток:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-03-523-01 | до 100 А | | | | | | 1,17 |
| | (зона: 1) | 65,20 | 15,17 | 0,20 | 0,00 | 49,83 | |
| | (зона: 2) | 65,20 | 15,17 | 0,20 | 0,00 | 49,83 | |
| | (зона: 3) | 65,20 | 15,17 | 0,20 | 0,00 | 49,83 | |
| | (зона: 4) | 65,20 | 15,17 | 0,20 | 0,00 | 49,83 | |
| | (зона: 5) | 65,20 | 15,17 | 0,20 | 0,00 | 49,83 | |
| | (зона: 6) | 65,20 | 15,17 | 0,20 | 0,00 | 49,83 | |
| | (зона: 7) | 65,20 | 15,17 | 0,20 | 0,00 | 49,83 | |
| 08-03-523-02 | до 250 А | | | | | | 1,23 |
| | (зона: 1) | 67,28 | 15,95 | 0,23 | 0,00 | 51,10 | |
| | (зона: 2) | 67,28 | 15,95 | 0,23 | 0,00 | 51,10 | |
| | (зона: 3) | 67,28 | 15,95 | 0,23 | 0,00 | 51,10 | |
| | (зона: 4) | 67,28 | 15,95 | 0,23 | 0,00 | 51,10 | |
| | (зона: 5) | 67,28 | 15,95 | 0,23 | 0,00 | 51,10 | |
| | (зона: 6) | 67,28 | 15,95 | 0,23 | 0,00 | 51,10 | |
| | (зона: 7) | 67,28 | 15,95 | 0,23 | 0,00 | 51,10 | |
| 08-03-523-03 | до 400 А | | | | | | 1,83 |
| | (зона: 1) | 125,75 | 23,74 | 0,34 | 0,00 | 101,67 | |
| | (зона: 2) | 125,75 | 23,74 | 0,34 | 0,00 | 101,67 | |
| | (зона: 3) | 125,75 | 23,74 | 0,34 | 0,00 | 101,67 | |
| | (зона: 4) | 125,75 | 23,74 | 0,34 | 0,00 | 101,67 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|---------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | используемая машина | | материалы | |
| | | | | исчет | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-523-04 | до 630 А | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 5) | 125,75 | 23,74 | 0,34 | 0,00 | 101,67 | |
| | (зона: 6) | 125,75 | 23,74 | 0,34 | 0,00 | 101,67 | |
| | (зона: 7) | 125,75 | 23,74 | 0,34 | 0,00 | 101,67 | |
| | (зона: 1) | 132,81 | 30,09 | 0,36 | 0,00 | 102,36 | |
| | (зона: 2) | 132,81 | 30,09 | 0,36 | 0,00 | 102,36 | |
| | (зона: 3) | 132,81 | 30,09 | 0,36 | 0,00 | 102,36 | |
| 08-03-524-01 | до 100 А | | | | | | 2,8 |
| | (зона: 1) | 270,10 | 33,35 | 4,95 | 0,13 | 231,80 | |
| | (зона: 2) | 270,10 | 33,35 | 4,95 | 0,13 | 231,80 | |
| | (зона: 3) | 270,10 | 33,35 | 4,95 | 0,13 | 231,80 | |
| | (зона: 4) | 270,10 | 33,35 | 4,95 | 0,13 | 231,80 | |
| | (зона: 5) | 270,10 | 33,35 | 4,95 | 0,13 | 231,80 | |
| | (зона: 6) | 270,10 | 33,35 | 4,95 | 0,13 | 231,80 | |
| 08-03-524-02 | до 250 А | | | | | | 3,56 |
| | (зона: 1) | 284,75 | 42,40 | 5,04 | 0,13 | 237,31 | |
| | (зона: 2) | 284,75 | 42,40 | 5,04 | 0,13 | 237,31 | |
| | (зона: 3) | 284,75 | 42,40 | 5,04 | 0,13 | 237,31 | |
| | (зона: 4) | 284,75 | 42,40 | 5,04 | 0,13 | 237,31 | |
| | (зона: 5) | 284,75 | 42,40 | 5,04 | 0,13 | 237,31 | |
| | (зона: 6) | 284,75 | 42,40 | 5,04 | 0,13 | 237,31 | |
| 08-03-524-03 | до 400 А | | | | | | 5,09 |
| | (зона: 1) | 438,32 | 60,62 | 8,60 | 0,27 | 369,10 | |
| | (зона: 2) | 438,32 | 60,62 | 8,60 | 0,27 | 369,10 | |
| | (зона: 3) | 438,32 | 60,62 | 8,60 | 0,27 | 369,10 | |
| | (зона: 4) | 438,32 | 60,62 | 8,60 | 0,27 | 369,10 | |
| | (зона: 5) | 438,32 | 60,62 | 8,60 | 0,27 | 369,10 | |
| | (зона: 6) | 438,32 | 60,62 | 8,60 | 0,27 | 369,10 | |
| 08-03-524-04 | до 100 А | | | | | | 2,46 |
| | (зона: 1) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 2) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 3) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 4) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 5) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 6) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| 08-03-524-05 | до 250 А | | | | | | 3,21 |
| | (зона: 1) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 2) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 3) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 4) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 5) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |
| | (зона: 6) | 234,04 | 29,30 | 4,50 | 0,13 | 200,24 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуск исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 247,86 | 38,23 | 4,60 | 0,13 | 205,03 | |
| | (зона: 2) | 247,86 | 38,23 | 4,60 | 0,13 | 205,03 | |
| | (зона: 3) | 247,86 | 38,23 | 4,60 | 0,13 | 205,03 | |
| | (зона: 4) | 247,86 | 38,23 | 4,60 | 0,13 | 205,03 | |
| | (зона: 5) | 247,86 | 38,23 | 4,60 | 0,13 | 205,03 | |
| | (зона: 6) | 247,86 | 38,23 | 4,60 | 0,13 | 205,03 | |
| | (зона: 7) | 247,86 | 38,23 | 4,60 | 0,13 | 205,03 | |
| 08-03-524-06 | до 400 А | | | | | | 4,62 |
| | (зона: 1) | 368,26 | 55,02 | 8,05 | 0,27 | 305,19 | |
| | (зона: 2) | 368,26 | 55,02 | 8,05 | 0,27 | 305,19 | |
| | (зона: 3) | 368,26 | 55,02 | 8,05 | 0,27 | 305,19 | |
| | (зона: 4) | 368,26 | 55,02 | 8,05 | 0,27 | 305,19 | |
| | (зона: 5) | 368,26 | 55,02 | 8,05 | 0,27 | 305,19 | |
| | (зона: 6) | 368,26 | 55,02 | 8,05 | 0,27 | 305,19 | |
| | (зона: 7) | 368,26 | 55,02 | 8,05 | 0,27 | 305,19 | |
| Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками «предохранитель-выключатель», или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток: | | | | | | | |
| 08-03-524-07 | до 100 А | | | | | | 3,17 |
| | (зона: 1) | 320,94 | 37,75 | 3,99 | 0,13 | 279,20 | |
| | (зона: 2) | 320,94 | 37,75 | 3,99 | 0,13 | 279,20 | |
| | (зона: 3) | 320,94 | 37,75 | 3,99 | 0,13 | 279,20 | |
| | (зона: 4) | 320,94 | 37,75 | 3,99 | 0,13 | 279,20 | |
| | (зона: 5) | 320,94 | 37,75 | 3,99 | 0,13 | 279,20 | |
| | (зона: 6) | 320,94 | 37,75 | 3,99 | 0,13 | 279,20 | |
| | (зона: 7) | 320,94 | 37,75 | 3,99 | 0,13 | 279,20 | |
| 08-03-524-08 | до 250 А | | | | | | 4,47 |
| | (зона: 1) | 349,71 | 54,04 | 7,45 | 0,27 | 288,22 | |
| | (зона: 2) | 349,71 | 54,04 | 7,45 | 0,27 | 288,22 | |
| | (зона: 3) | 349,71 | 54,04 | 7,45 | 0,27 | 288,22 | |
| | (зона: 4) | 349,71 | 54,04 | 7,45 | 0,27 | 288,22 | |
| | (зона: 5) | 349,71 | 54,04 | 7,45 | 0,27 | 288,22 | |
| | (зона: 6) | 349,71 | 54,04 | 7,45 | 0,27 | 288,22 | |
| | (зона: 7) | 349,71 | 54,04 | 7,45 | 0,27 | 288,22 | |
| 08-03-524-09 | до 400 А | | | | | | 6,39 |
| | (зона: 1) | 556,14 | 77,26 | 7,87 | 0,27 | 471,01 | |
| | (зона: 2) | 556,14 | 77,26 | 7,87 | 0,27 | 471,01 | |
| | (зона: 3) | 556,14 | 77,26 | 7,87 | 0,27 | 471,01 | |
| | (зона: 4) | 556,14 | 77,26 | 7,87 | 0,27 | 471,01 | |
| | (зона: 5) | 556,14 | 77,26 | 7,87 | 0,27 | 471,01 | |
| | (зона: 6) | 556,14 | 77,26 | 7,87 | 0,27 | 471,01 | |
| | (зона: 7) | 556,14 | 77,26 | 7,87 | 0,27 | 471,01 | |
| Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками «предохранитель-выключатель», или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток: | | | | | | | |
| 08-03-524-10 | до 100 А | | | | | | 2,89 |
| | (зона: 1) | 288,88 | 34,42 | 5,03 | 0,13 | 249,43 | |
| | (зона: 2) | 288,88 | 34,42 | 5,03 | 0,13 | 249,43 | |
| | (зона: 3) | 288,88 | 34,42 | 5,03 | 0,13 | 249,43 | |
| | (зона: 4) | 288,88 | 34,42 | 5,03 | 0,13 | 249,43 | |
| | (зона: 5) | 288,88 | 34,42 | 5,03 | 0,13 | 249,43 | |
| | (зона: 6) | 288,88 | 34,42 | 5,03 | 0,13 | 249,43 | |
| | (зона: 7) | 288,88 | 34,42 | 5,03 | 0,13 | 249,43 | |
| 08-03-524-11 | до 250 А | | | | | | 4,17 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 317,51 | 50,42 | 5,23 | 0,13 | 261,86 | |
| | (зона: 2) | 317,51 | 50,42 | 5,23 | 0,13 | 261,86 | |
| | (зона: 3) | 317,51 | 50,42 | 5,23 | 0,13 | 261,86 | |
| | (зона: 4) | 317,51 | 50,42 | 5,23 | 0,13 | 261,86 | |
| | (зона: 5) | 317,51 | 50,42 | 5,23 | 0,13 | 261,86 | |
| | (зона: 6) | 317,51 | 50,42 | 5,23 | 0,13 | 261,86 | |
| | (зона: 7) | 317,51 | 50,42 | 5,23 | 0,13 | 261,86 | |
| 08-03-524-12 | до 400 А | | | | | | 5,99 |
| | (зона: 1) | 509,50 | 72,42 | 8,79 | 0,27 | 428,29 | |
| | (зона: 2) | 509,50 | 72,42 | 8,79 | 0,27 | 428,29 | |
| | (зона: 3) | 509,50 | 72,42 | 8,79 | 0,27 | 428,29 | |
| | (зона: 4) | 509,50 | 72,42 | 8,79 | 0,27 | 428,29 | |
| | (зона: 5) | 509,50 | 72,42 | 8,79 | 0,27 | 428,29 | |
| | (зона: 6) | 509,50 | 72,42 | 8,79 | 0,27 | 428,29 | |
| | (зона: 7) | 509,50 | 72,42 | 8,79 | 0,27 | 428,29 | |
| Измеритель: 1 ящик | | | | | | | |
| Сборка из нескольких ящиков, устанавливаемых на конструкции на стене или колонне, с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками «предохранитель-выключатель», или с двумя предохранителями на: | | | | | | | |
| 08-03-524-13 | до 100 А | | | | | | 2,44 |
| | (зона: 1) | 223,77 | 29,50 | 4,72 | 0,13 | 189,55 | |
| | (зона: 2) | 223,77 | 29,50 | 4,72 | 0,13 | 189,55 | |
| | (зона: 3) | 223,77 | 29,50 | 4,72 | 0,13 | 189,55 | |
| | (зона: 4) | 223,77 | 29,50 | 4,72 | 0,13 | 189,55 | |
| | (зона: 5) | 223,77 | 29,50 | 4,72 | 0,13 | 189,55 | |
| | (зона: 6) | 223,77 | 29,50 | 4,72 | 0,13 | 189,55 | |
| | (зона: 7) | 223,77 | 29,50 | 4,72 | 0,13 | 189,55 | |
| 08-03-524-14 | до 250 А | | | | | | 2,84 |
| | (зона: 1) | 248,51 | 34,34 | 8,07 | 0,27 | 206,10 | |
| | (зона: 2) | 248,51 | 34,34 | 8,07 | 0,27 | 206,10 | |
| | (зона: 3) | 248,51 | 34,34 | 8,07 | 0,27 | 206,10 | |
| | (зона: 4) | 248,51 | 34,34 | 8,07 | 0,27 | 206,10 | |
| | (зона: 5) | 248,51 | 34,34 | 8,07 | 0,27 | 206,10 | |
| | (зона: 6) | 248,51 | 34,34 | 8,07 | 0,27 | 206,10 | |
| | (зона: 7) | 248,51 | 34,34 | 8,07 | 0,27 | 206,10 | |
| 08-03-524-15 | до 400 А | | | | | | 4,07 |
| | (зона: 1) | 365,76 | 49,21 | 11,71 | 0,40 | 304,84 | |
| | (зона: 2) | 365,76 | 49,21 | 11,71 | 0,40 | 304,84 | |
| | (зона: 3) | 365,76 | 49,21 | 11,71 | 0,40 | 304,84 | |
| | (зона: 4) | 365,76 | 49,21 | 11,71 | 0,40 | 304,84 | |
| | (зона: 5) | 365,76 | 49,21 | 11,71 | 0,40 | 304,84 | |
| | (зона: 6) | 365,76 | 49,21 | 11,71 | 0,40 | 304,84 | |
| | (зона: 7) | 365,76 | 49,21 | 11,71 | 0,40 | 304,84 | |
| Сборка из нескольких ящиков, устанавливаемых на конструкции на стене или колонне, с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками «предохранитель-выключатель», или с тремя предохранителями на: | | | | | | | |
| 08-03-524-16 | до 100 А | | | | | | 2,95 |
| | (зона: 1) | 302,60 | 35,67 | 15,80 | 0,80 | 251,13 | |
| | (зона: 2) | 302,60 | 35,67 | 15,80 | 0,80 | 251,13 | |
| | (зона: 3) | 302,60 | 35,67 | 15,80 | 0,80 | 251,13 | |
| | (зона: 4) | 302,60 | 35,67 | 15,80 | 0,80 | 251,13 | |
| | (зона: 5) | 302,60 | 35,67 | 15,80 | 0,80 | 251,13 | |
| | (зона: 6) | 302,60 | 35,67 | 15,80 | 0,80 | 251,13 | |
| | (зона: 7) | 302,60 | 35,67 | 15,80 | 0,80 | 251,13 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-524-17 | до 250 А | | | | | | 3,93 |
| | (зона: 1) | 322,09 | 47,51 | 16,01 | 0,80 | 258,57 | |
| | (зона: 2) | 322,09 | 47,51 | 16,01 | 0,80 | 258,57 | |
| | (зона: 3) | 322,09 | 47,51 | 16,01 | 0,80 | 258,57 | |
| | (зона: 4) | 322,09 | 47,51 | 16,01 | 0,80 | 258,57 | |
| | (зона: 5) | 322,09 | 47,51 | 16,01 | 0,80 | 258,57 | |
| | (зона: 6) | 322,09 | 47,51 | 16,01 | 0,80 | 258,57 | |
| | (зона: 7) | 322,09 | 47,51 | 16,01 | 0,80 | 258,57 | |
| 08-03-524-18 | до 400 А | | | | | | 5,44 |
| | (зона: 1) | 501,56 | 65,77 | 19,57 | 0,93 | 416,22 | |
| | (зона: 2) | 501,56 | 65,77 | 19,57 | 0,93 | 416,22 | |
| | (зона: 3) | 501,56 | 65,77 | 19,57 | 0,93 | 416,22 | |
| | (зона: 4) | 501,56 | 65,77 | 19,57 | 0,93 | 416,22 | |
| | (зона: 5) | 501,56 | 65,77 | 19,57 | 0,93 | 416,22 | |
| | (зона: 6) | 501,56 | 65,77 | 19,57 | 0,93 | 416,22 | |
| | (зона: 7) | 501,56 | 65,77 | 19,57 | 0,93 | 416,22 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Шкаф с одним двухполюсным рубильником, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток: | | | | | | | |
| 08-03-524-19 | до 630 А | | | | | | 9,07 |
| | (зона: 1) | 611,93 | 108,02 | 49,43 | 2,26 | 454,48 | |
| | (зона: 2) | 611,93 | 108,02 | 49,43 | 2,26 | 454,48 | |
| | (зона: 3) | 611,93 | 108,02 | 49,43 | 2,26 | 454,48 | |
| | (зона: 4) | 611,93 | 108,02 | 49,43 | 2,26 | 454,48 | |
| | (зона: 5) | 611,93 | 108,02 | 49,43 | 2,26 | 454,48 | |
| | (зона: 6) | 611,93 | 108,02 | 49,43 | 2,26 | 454,48 | |
| | (зона: 7) | 611,93 | 108,02 | 49,43 | 2,26 | 454,48 | |
| 08-03-524-20 | до 1000 А | | | | | | 10,8 |
| | (зона: 1) | 789,63 | 130,57 | 53,30 | 2,39 | 605,76 | |
| | (зона: 2) | 789,63 | 130,57 | 53,30 | 2,39 | 605,76 | |
| | (зона: 3) | 789,63 | 130,57 | 53,30 | 2,39 | 605,76 | |
| | (зона: 4) | 789,63 | 130,57 | 53,30 | 2,39 | 605,76 | |
| | (зона: 5) | 789,63 | 130,57 | 53,30 | 2,39 | 605,76 | |
| | (зона: 6) | 789,63 | 130,57 | 53,30 | 2,39 | 605,76 | |
| | (зона: 7) | 789,63 | 130,57 | 53,30 | 2,39 | 605,76 | |
| Шкаф с одним трехполюсным рубильником, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток: | | | | | | | |
| 08-03-524-21 | до 630 А | | | | | | 10,6 |
| | (зона: 1) | 740,63 | 126,25 | 51,41 | 2,26 | 562,97 | |
| | (зона: 2) | 740,63 | 126,25 | 51,41 | 2,26 | 562,97 | |
| | (зона: 3) | 740,63 | 126,25 | 51,41 | 2,26 | 562,97 | |
| | (зона: 4) | 740,63 | 126,25 | 51,41 | 2,26 | 562,97 | |
| | (зона: 5) | 740,63 | 126,25 | 51,41 | 2,26 | 562,97 | |
| | (зона: 6) | 740,63 | 126,25 | 51,41 | 2,26 | 562,97 | |
| | (зона: 7) | 740,63 | 126,25 | 51,41 | 2,26 | 562,97 | |
| 08-03-524-22 | до 1000 А | | | | | | 13,1 |
| | (зона: 1) | 825,38 | 158,38 | 55,09 | 2,39 | 611,91 | |
| | (зона: 2) | 825,38 | 158,38 | 55,09 | 2,39 | 611,91 | |
| | (зона: 3) | 825,38 | 158,38 | 55,09 | 2,39 | 611,91 | |
| | (зона: 4) | 825,38 | 158,38 | 55,09 | 2,39 | 611,91 | |
| | (зона: 5) | 825,38 | 158,38 | 55,09 | 2,39 | 611,91 | |
| | (зона: 6) | 825,38 | 158,38 | 55,09 | 2,39 | 611,91 | |
| | (зона: 7) | 825,38 | 158,38 | 55,09 | 2,39 | 611,91 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Таблица 08-03-525 Выключатели и переключатели пакетные, аппараты штепсельные. Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Выключатель или переключатель пакетный в металлической оболочке, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с количеством зажимов для подключения до 9 на ток: | | | | | | | |
| 08-03-525-01 | до 25 А | | | | | | 2,09 |
| | (зона: 1) | 158,36 | 24,16 | 1,10 | 0,00 | 133,10 | |
| | (зона: 2) | 158,36 | 24,16 | 1,10 | 0,00 | 133,10 | |
| | (зона: 3) | 158,36 | 24,16 | 1,10 | 0,00 | 133,10 | |
| | (зона: 4) | 158,36 | 24,16 | 1,10 | 0,00 | 133,10 | |
| | (зона: 5) | 158,36 | 24,16 | 1,10 | 0,00 | 133,10 | |
| | (зона: 6) | 158,36 | 24,16 | 1,10 | 0,00 | 133,10 | |
| | (зона: 7) | 158,36 | 24,16 | 1,10 | 0,00 | 133,10 | |
| 08-03-525-02 | до 100 А | | | | | | 2,81 |
| | (зона: 1) | 218,26 | 32,48 | 4,35 | 0,13 | 181,43 | |
| | (зона: 2) | 218,26 | 32,48 | 4,35 | 0,13 | 181,43 | |
| | (зона: 3) | 218,26 | 32,48 | 4,35 | 0,13 | 181,43 | |
| | (зона: 4) | 218,26 | 32,48 | 4,35 | 0,13 | 181,43 | |
| | (зона: 5) | 218,26 | 32,48 | 4,35 | 0,13 | 181,43 | |
| | (зона: 6) | 218,26 | 32,48 | 4,35 | 0,13 | 181,43 | |
| | (зона: 7) | 218,26 | 32,48 | 4,35 | 0,13 | 181,43 | |
| 08-03-525-03 | до 250 А | | | | | | 3,52 |
| | (зона: 1) | 271,71 | 41,29 | 18,75 | 0,93 | 211,67 | |
| | (зона: 2) | 271,71 | 41,29 | 18,75 | 0,93 | 211,67 | |
| | (зона: 3) | 271,71 | 41,29 | 18,75 | 0,93 | 211,67 | |
| | (зона: 4) | 271,71 | 41,29 | 18,75 | 0,93 | 211,67 | |
| | (зона: 5) | 271,71 | 41,29 | 18,75 | 0,93 | 211,67 | |
| | (зона: 6) | 271,71 | 41,29 | 18,75 | 0,93 | 211,67 | |
| | (зона: 7) | 271,71 | 41,29 | 18,75 | 0,93 | 211,67 | |
| 08-03-525-04 | до 400 А | | | | | | 4,12 |
| | (зона: 1) | 299,22 | 48,33 | 27,19 | 1,33 | 223,70 | |
| | (зона: 2) | 299,22 | 48,33 | 27,19 | 1,33 | 223,70 | |
| | (зона: 3) | 299,22 | 48,33 | 27,19 | 1,33 | 223,70 | |
| | (зона: 4) | 299,22 | 48,33 | 27,19 | 1,33 | 223,70 | |
| | (зона: 5) | 299,22 | 48,33 | 27,19 | 1,33 | 223,70 | |
| | (зона: 6) | 299,22 | 48,33 | 27,19 | 1,33 | 223,70 | |
| | (зона: 7) | 299,22 | 48,33 | 27,19 | 1,33 | 223,70 | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| Аппарат штепсельный общего назначения, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с контактами силовых цепей и цепей управления на ток до 25 А с количеством контактов: | | | | | | | |
| 08-03-525-05 | до 4 | | | | | | 1,91 |
| | (зона: 1) | 187,93 | 22,08 | 0,61 | 0,00 | 165,24 | |
| | (зона: 2) | 187,93 | 22,08 | 0,61 | 0,00 | 165,24 | |
| | (зона: 3) | 187,93 | 22,08 | 0,61 | 0,00 | 165,24 | |
| | (зона: 4) | 187,93 | 22,08 | 0,61 | 0,00 | 165,24 | |
| | (зона: 5) | 187,93 | 22,08 | 0,61 | 0,00 | 165,24 | |
| | (зона: 6) | 187,93 | 22,08 | 0,61 | 0,00 | 165,24 | |
| | (зона: 7) | 187,93 | 22,08 | 0,61 | 0,00 | 165,24 | |
| 08-03-525-06 | до 12 | | | | | | 3,33 |
| | (зона: 1) | 209,09 | 38,49 | 0,61 | 0,00 | 169,99 | |
| | (зона: 2) | 209,09 | 38,49 | 0,61 | 0,00 | 169,99 | |
| | (зона: 3) | 209,09 | 38,49 | 0,61 | 0,00 | 169,99 | |
| | (зона: 4) | 209,09 | 38,49 | 0,61 | 0,00 | 169,99 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-525-07 | (зона: 5) | 209,09 | 38,49 | 0,61 | 0,00 | 169,99 | 7,63 |
| | (зона: 6) | 209,09 | 38,49 | 0,61 | 0,00 | 169,99 | |
| | (зона: 7) | 209,09 | 38,49 | 0,61 | 0,00 | 169,99 | |
| | до 36 | | | | | | |
| | (зона: 1) | 271,39 | 88,20 | 0,61 | 0,00 | 182,58 | |
| | (зона: 2) | 271,39 | 88,20 | 0,61 | 0,00 | 182,58 | |
| | (зона: 3) | 271,39 | 88,20 | 0,61 | 0,00 | 182,58 | |
| 08-03-525-08 | (зона: 4) | 271,39 | 88,20 | 0,61 | 0,00 | 182,58 | 12,6 |
| | (зона: 5) | 271,39 | 88,20 | 0,61 | 0,00 | 182,58 | |
| | (зона: 6) | 271,39 | 88,20 | 0,61 | 0,00 | 182,58 | |
| | (зона: 7) | 271,39 | 88,20 | 0,61 | 0,00 | 182,58 | |
| | до 64 | | | | | | |
| | (зона: 1) | 506,97 | 145,66 | 0,61 | 0,00 | 360,70 | |
| | (зона: 2) | 506,97 | 145,66 | 0,61 | 0,00 | 360,70 | |
| 08-03-525-09 | (зона: 3) | 506,97 | 145,66 | 0,61 | 0,00 | 360,70 | 2,09 |
| | (зона: 4) | 506,97 | 145,66 | 0,61 | 0,00 | 360,70 | |
| | (зона: 5) | 506,97 | 145,66 | 0,61 | 0,00 | 360,70 | |
| | (зона: 6) | 506,97 | 145,66 | 0,61 | 0,00 | 360,70 | |
| | (зона: 7) | 506,97 | 145,66 | 0,61 | 0,00 | 360,70 | |
| | до 63 А | | | | | | |
| | (зона: 1) | 201,58 | 26,00 | 0,63 | 0,00 | 174,95 | |
| 08-03-525-10 | (зона: 2) | 201,58 | 26,00 | 0,63 | 0,00 | 174,95 | 2,24 |
| | (зона: 3) | 201,58 | 26,00 | 0,63 | 0,00 | 174,95 | |
| | (зона: 4) | 201,58 | 26,00 | 0,63 | 0,00 | 174,95 | |
| | (зона: 5) | 201,58 | 26,00 | 0,63 | 0,00 | 174,95 | |
| | (зона: 6) | 201,58 | 26,00 | 0,63 | 0,00 | 174,95 | |
| | (зона: 7) | 201,58 | 26,00 | 0,63 | 0,00 | 174,95 | |
| | до 100 А | | | | | | |
| 08-03-525-11 | (зона: 1) | 206,62 | 27,87 | 0,64 | 0,00 | 178,11 | 2,61 |
| | (зона: 2) | 206,62 | 27,87 | 0,64 | 0,00 | 178,11 | |
| | (зона: 3) | 206,62 | 27,87 | 0,64 | 0,00 | 178,11 | |
| | (зона: 4) | 206,62 | 27,87 | 0,64 | 0,00 | 178,11 | |
| | (зона: 5) | 206,62 | 27,87 | 0,64 | 0,00 | 178,11 | |
| | (зона: 6) | 206,62 | 27,87 | 0,64 | 0,00 | 178,11 | |
| | (зона: 7) | 206,62 | 27,87 | 0,64 | 0,00 | 178,11 | |
| 08-03-525-12 | до 250 А | | | | | | 3,39 |
| | (зона: 1) | 215,11 | 32,47 | 0,67 | 0,00 | 181,97 | |
| | (зона: 2) | 215,11 | 32,47 | 0,67 | 0,00 | 181,97 | |
| | (зона: 3) | 215,11 | 32,47 | 0,67 | 0,00 | 181,97 | |
| | (зона: 4) | 215,11 | 32,47 | 0,67 | 0,00 | 181,97 | |
| | (зона: 5) | 215,11 | 32,47 | 0,67 | 0,00 | 181,97 | |
| | (зона: 6) | 215,11 | 32,47 | 0,67 | 0,00 | 181,97 | |
| 08-03-525-12 | (зона: 7) | 215,11 | 32,47 | 0,67 | 0,00 | 181,97 | |
| | до 400 А | | | | | | |
| | (зона: 1) | 227,45 | 42,17 | 4,02 | 0,13 | 181,26 | |
| | (зона: 2) | 227,45 | 42,17 | 4,02 | 0,13 | 181,26 | |
| | (зона: 3) | 227,45 | 42,17 | 4,02 | 0,13 | 181,26 | |
| | (зона: 4) | 227,45 | 42,17 | 4,02 | 0,13 | 181,26 | |
| | (зона: 5) | 227,45 | 42,17 | 4,02 | 0,13 | 181,26 | |
| | (зона: 6) | 227,45 | 42,17 | 4,02 | 0,13 | 181,26 | |
| | (зона: 7) | 227,45 | 42,17 | 4,02 | 0,13 | 181,26 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Аппарат штепсельный взрывозащищенный до семи контактов на ток: | | | | | | | |
| 08-03-525-13 | до 63 А | | | | | | 3,38 |
| | (зона: 1) | 259,17 | 42,62 | 5,13 | 0,13 | 211,42 | |
| | (зона: 2) | 259,17 | 42,62 | 5,13 | 0,13 | 211,42 | |
| | (зона: 3) | 259,17 | 42,62 | 5,13 | 0,13 | 211,42 | |
| | (зона: 4) | 259,17 | 42,62 | 5,13 | 0,13 | 211,42 | |
| | (зона: 5) | 259,17 | 42,62 | 5,13 | 0,13 | 211,42 | |
| | (зона: 6) | 259,17 | 42,62 | 5,13 | 0,13 | 211,42 | |
| | (зона: 7) | 259,17 | 42,62 | 5,13 | 0,13 | 211,42 | |
| 08-03-525-14 | до 160 А | | | | | | 4,77 |
| | (зона: 1) | 314,90 | 60,15 | 5,23 | 0,13 | 249,52 | |
| | (зона: 2) | 314,90 | 60,15 | 5,23 | 0,13 | 249,52 | |
| | (зона: 3) | 314,90 | 60,15 | 5,23 | 0,13 | 249,52 | |
| | (зона: 4) | 314,90 | 60,15 | 5,23 | 0,13 | 249,52 | |
| | (зона: 5) | 314,90 | 60,15 | 5,23 | 0,13 | 249,52 | |
| | (зона: 6) | 314,90 | 60,15 | 5,23 | 0,13 | 249,52 | |
| | (зона: 7) | 314,90 | 60,15 | 5,23 | 0,13 | 249,52 | |
| 08-03-525-15 | до 320 А | | | | | | 5,86 |
| | (зона: 1) | 514,48 | 73,89 | 5,70 | 0,13 | 434,89 | |
| | (зона: 2) | 514,48 | 73,89 | 5,70 | 0,13 | 434,89 | |
| | (зона: 3) | 514,48 | 73,89 | 5,70 | 0,13 | 434,89 | |
| | (зона: 4) | 514,48 | 73,89 | 5,70 | 0,13 | 434,89 | |
| | (зона: 5) | 514,48 | 73,89 | 5,70 | 0,13 | 434,89 | |
| | (зона: 6) | 514,48 | 73,89 | 5,70 | 0,13 | 434,89 | |
| | (зона: 7) | 514,48 | 73,89 | 5,70 | 0,13 | 434,89 | |
| Таблица 08-03-526 Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Измеритель: 1 шт. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: | | | | | | | |
| 08-03-526-01 | на стене или колонне, на ток до 25 А | | | | | | 1,56 |
| | (зона: 1) | 236,68 | 17,83 | 1,10 | 0,00 | 217,75 | |
| | (зона: 2) | 236,68 | 17,83 | 1,10 | 0,00 | 217,75 | |
| | (зона: 3) | 236,68 | 17,83 | 1,10 | 0,00 | 217,75 | |
| | (зона: 4) | 236,68 | 17,83 | 1,10 | 0,00 | 217,75 | |
| | (зона: 5) | 236,68 | 17,83 | 1,10 | 0,00 | 217,75 | |
| | (зона: 6) | 236,68 | 17,83 | 1,10 | 0,00 | 217,75 | |
| | (зона: 7) | 236,68 | 17,83 | 1,10 | 0,00 | 217,75 | |
| 08-03-526-02 | на стене или колонне, на ток до 100 А | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 1) | 268,23 | 26,52 | 4,58 | 0,13 | 237,13 | |
| | (зона: 2) | 268,23 | 26,52 | 4,58 | 0,13 | 237,13 | |
| | (зона: 3) | 268,23 | 26,52 | 4,58 | 0,13 | 237,13 | |
| | (зона: 4) | 268,23 | 26,52 | 4,58 | 0,13 | 237,13 | |
| | (зона: 5) | 268,23 | 26,52 | 4,58 | 0,13 | 237,13 | |
| | (зона: 6) | 268,23 | 26,52 | 4,58 | 0,13 | 237,13 | |
| | (зона: 7) | 268,23 | 26,52 | 4,58 | 0,13 | 237,13 | |
| 08-03-526-03 | на стене или колонне, на ток до 250 А | | | | | | 2,76 |
| | (зона: 1) | 289,71 | 34,33 | 4,61 | 0,13 | 250,77 | |
| | (зона: 2) | 289,71 | 34,33 | 4,61 | 0,13 | 250,77 | |
| | (зона: 3) | 289,71 | 34,33 | 4,61 | 0,13 | 250,77 | |
| | (зона: 4) | 289,71 | 34,33 | 4,61 | 0,13 | 250,77 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 289,71 | 34,33 | 4,61 | 0,13 | 250,77 | |
| | (зона: 6) | 289,71 | 34,33 | 4,61 | 0,13 | 250,77 | |
| | (зона: 7) | 289,71 | 34,33 | 4,61 | 0,13 | 250,77 | |
| 08-03-526-04 | на стене или колонне, на ток до 400 А | | | | | | 3,61 |
| | (зона: 1) | 305,69 | 44,91 | 4,71 | 0,13 | 256,07 | |
| | (зона: 2) | 305,69 | 44,91 | 4,71 | 0,13 | 256,07 | |
| | (зона: 3) | 305,69 | 44,91 | 4,71 | 0,13 | 256,07 | |
| | (зона: 4) | 305,69 | 44,91 | 4,71 | 0,13 | 256,07 | |
| | (зона: 5) | 305,69 | 44,91 | 4,71 | 0,13 | 256,07 | |
| | (зона: 6) | 305,69 | 44,91 | 4,71 | 0,13 | 256,07 | |
| | (зона: 7) | 305,69 | 44,91 | 4,71 | 0,13 | 256,07 | |
| 08-03-526-05 | на стене или колонне, на ток до 630 А | | | | | | 4,59 |
| | (зона: 1) | 340,07 | 58,75 | 5,02 | 0,13 | 276,30 | |
| | (зона: 2) | 340,07 | 58,75 | 5,02 | 0,13 | 276,30 | |
| | (зона: 3) | 340,07 | 58,75 | 5,02 | 0,13 | 276,30 | |
| | (зона: 4) | 340,07 | 58,75 | 5,02 | 0,13 | 276,30 | |
| | (зона: 5) | 340,07 | 58,75 | 5,02 | 0,13 | 276,30 | |
| | (зона: 6) | 340,07 | 58,75 | 5,02 | 0,13 | 276,30 | |
| | (зона: 7) | 340,07 | 58,75 | 5,02 | 0,13 | 276,30 | |
| 08-03-526-06 | на полу, на ток до 25 А | | | | | | 1,62 |
| | (зона: 1) | 219,07 | 18,52 | 1,33 | 0,00 | 199,22 | |
| | (зона: 2) | 219,07 | 18,52 | 1,33 | 0,00 | 199,22 | |
| | (зона: 3) | 219,07 | 18,52 | 1,33 | 0,00 | 199,22 | |
| | (зона: 4) | 219,07 | 18,52 | 1,33 | 0,00 | 199,22 | |
| | (зона: 5) | 219,07 | 18,52 | 1,33 | 0,00 | 199,22 | |
| | (зона: 6) | 219,07 | 18,52 | 1,33 | 0,00 | 199,22 | |
| | (зона: 7) | 219,07 | 18,52 | 1,33 | 0,00 | 199,22 | |
| 08-03-526-07 | на полу, на ток до 100 А | | | | | | 2,59 |
| | (зона: 1) | 301,95 | 29,60 | 4,81 | 0,13 | 267,54 | |
| | (зона: 2) | 301,95 | 29,60 | 4,81 | 0,13 | 267,54 | |
| | (зона: 3) | 301,95 | 29,60 | 4,81 | 0,13 | 267,54 | |
| | (зона: 4) | 301,95 | 29,60 | 4,81 | 0,13 | 267,54 | |
| | (зона: 5) | 301,95 | 29,60 | 4,81 | 0,13 | 267,54 | |
| | (зона: 6) | 301,95 | 29,60 | 4,81 | 0,13 | 267,54 | |
| | (зона: 7) | 301,95 | 29,60 | 4,81 | 0,13 | 267,54 | |
| 08-03-526-08 | на полу, на ток до 400 А | | | | | | 3,93 |
| | (зона: 1) | 326,96 | 48,89 | 5,15 | 0,13 | 272,92 | |
| | (зона: 2) | 326,96 | 48,89 | 5,15 | 0,13 | 272,92 | |
| | (зона: 3) | 326,96 | 48,89 | 5,15 | 0,13 | 272,92 | |
| | (зона: 4) | 326,96 | 48,89 | 5,15 | 0,13 | 272,92 | |
| | (зона: 5) | 326,96 | 48,89 | 5,15 | 0,13 | 272,92 | |
| | (зона: 6) | 326,96 | 48,89 | 5,15 | 0,13 | 272,92 | |
| | (зона: 7) | 326,96 | 48,89 | 5,15 | 0,13 | 272,92 | |
| 08-03-526-09 | на полу, на ток до 630 А | | | | | | 4,93 |
| | (зона: 1) | 361,18 | 61,33 | 5,45 | 0,13 | 294,40 | |
| | (зона: 2) | 361,18 | 61,33 | 5,45 | 0,13 | 294,40 | |
| | (зона: 3) | 361,18 | 61,33 | 5,45 | 0,13 | 294,40 | |
| | (зона: 4) | 361,18 | 61,33 | 5,45 | 0,13 | 294,40 | |
| | (зона: 5) | 361,18 | 61,33 | 5,45 | 0,13 | 294,40 | |
| | (зона: 6) | 361,18 | 61,33 | 5,45 | 0,13 | 294,40 | |
| | (зона: 7) | 361,18 | 61,33 | 5,45 | 0,13 | 294,40 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------|---|----------------------|--------------------|-----------------------|-------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | эксплуатация машин | материалы | | | |
| Коды исчислений машин | Наименование и характеристика исчислений, включая единицы измерения | | | затраты труда рабочих | исети | в т.ч. затраты труда машинистов | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-03-527

Устройства вводные.

Измеритель: 1 шт.

Ящик с трехполюсным рубильником и конденсаторами, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток:

| | | | | | | | | |
|--------------|----------|-----------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-03-527-01 | до 70 А | (зона: 1) | 301,77 | 43,16 | 7,84 | 0,27 | 250,77 | 3,57 |
| | | (зона: 2) | 301,77 | 43,16 | 7,84 | 0,27 | 250,77 | |
| | | (зона: 3) | 301,77 | 43,16 | 7,84 | 0,27 | 250,77 | |
| | | (зона: 4) | 301,77 | 43,16 | 7,84 | 0,27 | 250,77 | |
| | | (зона: 5) | 301,77 | 43,16 | 7,84 | 0,27 | 250,77 | |
| | | (зона: 6) | 301,77 | 43,16 | 7,84 | 0,27 | 250,77 | |
| | | (зона: 7) | 301,77 | 43,16 | 7,84 | 0,27 | 250,77 | |
| 08-03-527-02 | до 160 А | (зона: 1) | 315,72 | 54,41 | 7,89 | 0,27 | 253,42 | 4,5 |
| | | (зона: 2) | 315,72 | 54,41 | 7,89 | 0,27 | 253,42 | |
| | | (зона: 3) | 315,72 | 54,41 | 7,89 | 0,27 | 253,42 | |
| | | (зона: 4) | 315,72 | 54,41 | 7,89 | 0,27 | 253,42 | |
| | | (зона: 5) | 315,72 | 54,41 | 7,89 | 0,27 | 253,42 | |
| | | (зона: 6) | 315,72 | 54,41 | 7,89 | 0,27 | 253,42 | |
| | | (зона: 7) | 315,72 | 54,41 | 7,89 | 0,27 | 253,42 | |

Таблица 08-03-528

Реверсоры и контакторы высокого напряжения.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|--------|-------|--------|------|
| 08-05-528-01 | Ревёрсор с вакуумными или электромагнитными контакторами на напряжение 6-10 кВ на ток до 400 А в шкафу, устанавливаемый на конструкции на полу | | | | | | 90,5 |
| | (зона: 1) | 2515,38 | 1077,86 | 528,06 | 33,78 | 909,46 | |
| | (зона: 2) | 2515,38 | 1077,86 | 528,06 | 33,78 | 909,46 | |
| | (зона: 3) | 2515,38 | 1077,86 | 528,06 | 33,78 | 909,46 | |
| | (зона: 4) | 2515,38 | 1077,86 | 528,06 | 33,78 | 909,46 | |
| | (зона: 5) | 2515,38 | 1077,86 | 528,06 | 33,78 | 909,46 | |
| | (зона: 6) | 2515,38 | 1077,86 | 528,06 | 33,78 | 909,46 | |
| | (зона: 7) | 2515,38 | 1077,86 | 528,06 | 33,78 | 909,46 | |

Контактор на напряжение 6-10 кВ на ток до 400 А, устанавливаемый на конструкции на полу:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-03-528-02 | вакуумный | | | | | | 49,4 |
| | (зона: 1) | 1270,89 | 588,35 | 220,07 | 15,03 | 462,47 | |
| | (зона: 2) | 1270,89 | 588,35 | 220,07 | 15,03 | 462,47 | |
| | (зона: 3) | 1270,89 | 588,35 | 220,07 | 15,03 | 462,47 | |
| | (зона: 4) | 1270,89 | 588,35 | 220,07 | 15,03 | 462,47 | |
| | (зона: 5) | 1270,89 | 588,35 | 220,07 | 15,03 | 462,47 | |
| | (зона: 6) | 1270,89 | 588,35 | 220,07 | 15,03 | 462,47 | |
| | (зона: 7) | 1270,89 | 588,35 | 220,07 | 15,03 | 462,47 | |
| 08-03-528-03 | электромагнитный | | | | | | 51 |
| | (зона: 1) | 1628,99 | 607,41 | 247,94 | 16,49 | 773,64 | |
| | (зона: 2) | 1628,99 | 607,41 | 247,94 | 16,49 | 773,64 | |
| | (зона: 3) | 1628,99 | 607,41 | 247,94 | 16,49 | 773,64 | |
| | (зона: 4) | 1628,99 | 607,41 | 247,94 | 16,49 | 773,64 | |
| | (зона: 5) | 1628,99 | 607,41 | 247,94 | 16,49 | 773,64 | |
| | (зона: 6) | 1628,99 | 607,41 | 247,94 | 16,49 | 773,64 | |
| | (зона: 7) | 1628,99 | 607,41 | 247,94 | 16,49 | 773,64 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-03-529

Контакторы и блок-контакторы.

Измеритель: 1 шт.

Контактор постоянного тока на конструкции на ток:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-03-529-01 | до 160 А | | | | | | 3,42 |
| | (зона: 1) | 325,80 | 40,73 | 4,81 | 0,13 | 280,26 | |
| | (зона: 2) | 325,80 | 40,73 | 4,81 | 0,13 | 280,26 | |
| | (зона: 3) | 325,80 | 40,73 | 4,81 | 0,13 | 280,26 | |
| | (зона: 4) | 325,80 | 40,73 | 4,81 | 0,13 | 280,26 | |
| | (зона: 5) | 325,80 | 40,73 | 4,81 | 0,13 | 280,26 | |
| | (зона: 6) | 325,80 | 40,73 | 4,81 | 0,13 | 280,26 | |
| | (зона: 7) | 325,80 | 40,73 | 4,81 | 0,13 | 280,26 | |
| 08-03-529-02 | до 400 А | | | | | | 4,9 |
| | (зона: 1) | 348,31 | 60,12 | 5,06 | 0,13 | 283,13 | |
| | (зона: 2) | 348,31 | 60,12 | 5,06 | 0,13 | 283,13 | |
| | (зона: 3) | 348,31 | 60,12 | 5,06 | 0,13 | 283,13 | |
| | (зона: 4) | 348,31 | 60,12 | 5,06 | 0,13 | 283,13 | |
| | (зона: 5) | 348,31 | 60,12 | 5,06 | 0,13 | 283,13 | |
| | (зона: 6) | 348,31 | 60,12 | 5,06 | 0,13 | 283,13 | |
| | (зона: 7) | 348,31 | 60,12 | 5,06 | 0,13 | 283,13 | |

Контактор переменного тока на конструкции на ток:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-03-529-03 | до 160 А | | | | | | 3,96 |
| | (зона: 1) | 383,43 | 47,16 | 4,91 | 0,13 | 331,36 | |
| | (зона: 2) | 383,43 | 47,16 | 4,91 | 0,13 | 331,36 | |
| | (зона: 3) | 383,43 | 47,16 | 4,91 | 0,13 | 331,36 | |
| | (зона: 4) | 383,43 | 47,16 | 4,91 | 0,13 | 331,36 | |
| | (зона: 5) | 383,43 | 47,16 | 4,91 | 0,13 | 331,36 | |
| | (зона: 6) | 383,43 | 47,16 | 4,91 | 0,13 | 331,36 | |
| | (зона: 7) | 383,43 | 47,16 | 4,91 | 0,13 | 331,36 | |
| 08-03-529-04 | до 400 А | | | | | | 5,94 |
| | (зона: 1) | 415,47 | 72,88 | 8,46 | 0,27 | 334,13 | |
| | (зона: 2) | 415,47 | 72,88 | 8,46 | 0,27 | 334,13 | |
| | (зона: 3) | 415,47 | 72,88 | 8,46 | 0,27 | 334,13 | |
| | (зона: 4) | 415,47 | 72,88 | 8,46 | 0,27 | 334,13 | |
| | (зона: 5) | 415,47 | 72,88 | 8,46 | 0,27 | 334,13 | |
| | (зона: 6) | 415,47 | 72,88 | 8,46 | 0,27 | 334,13 | |
| | (зона: 7) | 415,47 | 72,88 | 8,46 | 0,27 | 334,13 | |

Блок-контактор на конструкции с количеством блок-контактов (вспомогательных контактов):

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-03-529-05 | до 12 | | | | | | 3,72 |
| | (зона: 1) | 297,13 | 42,52 | 1,36 | 0,00 | 253,25 | |
| | (зона: 2) | 297,13 | 42,52 | 1,36 | 0,00 | 253,25 | |
| | (зона: 3) | 297,13 | 42,52 | 1,36 | 0,00 | 253,25 | |
| | (зона: 4) | 297,13 | 42,52 | 1,36 | 0,00 | 253,25 | |
| | (зона: 5) | 297,13 | 42,52 | 1,36 | 0,00 | 253,25 | |
| | (зона: 6) | 297,13 | 42,52 | 1,36 | 0,00 | 253,25 | |
| | (зона: 7) | 297,13 | 42,52 | 1,36 | 0,00 | 253,25 | |
| 08-03-529-06 | до 24 | | | | | | 5,37 |
| | (зона: 1) | 321,57 | 61,38 | 4,62 | 0,13 | 255,57 | |
| | (зона: 2) | 321,57 | 61,38 | 4,62 | 0,13 | 255,57 | |
| | (зона: 3) | 321,57 | 61,38 | 4,62 | 0,13 | 255,57 | |
| | (зона: 4) | 321,57 | 61,38 | 4,62 | 0,13 | 255,57 | |
| | (зона: 5) | 321,57 | 61,38 | 4,62 | 0,13 | 255,57 | |
| | (зона: 6) | 321,57 | 61,38 | 4,62 | 0,13 | 255,57 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 321,57 | 61,38 | 4,62 | 0,13 | 255,57 | |

Таблица 08-03-530

Пускатели магнитные.

Измеритель: 1 шт.

Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции:

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-03-530-01 | на полу, на ток до 40 А | | | | | | 2,74 |
| | (зона: 1) | 103,48 | 30,58 | 4,43 | 0,13 | 68,47 | |
| | (зона: 2) | 103,48 | 30,58 | 4,43 | 0,13 | 68,47 | |
| | (зона: 3) | 103,48 | 30,58 | 4,43 | 0,13 | 68,47 | |
| | (зона: 4) | 103,48 | 30,58 | 4,43 | 0,13 | 68,47 | |
| | (зона: 5) | 103,48 | 30,58 | 4,43 | 0,13 | 68,47 | |
| | (зона: 6) | 103,48 | 30,58 | 4,43 | 0,13 | 68,47 | |
| | (зона: 7) | 103,48 | 30,58 | 4,43 | 0,13 | 68,47 | |
| 08-03-530-02 | на полу, на ток до 100 А | | | | | | 4,72 |
| | (зона: 1) | 332,90 | 52,68 | 5,02 | 0,13 | 275,20 | |
| | (зона: 2) | 332,90 | 52,68 | 5,02 | 0,13 | 275,20 | |
| | (зона: 3) | 332,90 | 52,68 | 5,02 | 0,13 | 275,20 | |
| | (зона: 4) | 332,90 | 52,68 | 5,02 | 0,13 | 275,20 | |
| | (зона: 5) | 332,90 | 52,68 | 5,02 | 0,13 | 275,20 | |
| | (зона: 6) | 332,90 | 52,68 | 5,02 | 0,13 | 275,20 | |
| | (зона: 7) | 332,90 | 52,68 | 5,02 | 0,13 | 275,20 | |
| 08-03-530-03 | на полу, на ток до 200 А | | | | | | 5,21 |
| | (зона: 1) | 374,31 | 62,05 | 8,37 | 0,27 | 303,89 | |
| | (зона: 2) | 374,31 | 62,05 | 8,37 | 0,27 | 303,89 | |
| | (зона: 3) | 374,31 | 62,05 | 8,37 | 0,27 | 303,89 | |
| | (зона: 4) | 374,31 | 62,05 | 8,37 | 0,27 | 303,89 | |
| | (зона: 5) | 374,31 | 62,05 | 8,37 | 0,27 | 303,89 | |
| | (зона: 6) | 374,31 | 62,05 | 8,37 | 0,27 | 303,89 | |
| | (зона: 7) | 374,31 | 62,05 | 8,37 | 0,27 | 303,89 | |
| 08-03-530-04 | на стене или колонне, на ток до 40 А | | | | | | 3,17 |
| | (зона: 1) | 151,48 | 35,38 | 4,35 | 0,13 | 111,75 | |
| | (зона: 2) | 151,48 | 35,38 | 4,35 | 0,13 | 111,75 | |
| | (зона: 3) | 151,48 | 35,38 | 4,35 | 0,13 | 111,75 | |
| | (зона: 4) | 151,48 | 35,38 | 4,35 | 0,13 | 111,75 | |
| | (зона: 5) | 151,48 | 35,38 | 4,35 | 0,13 | 111,75 | |
| | (зона: 6) | 151,48 | 35,38 | 4,35 | 0,13 | 111,75 | |
| | (зона: 7) | 151,48 | 35,38 | 4,35 | 0,13 | 111,75 | |
| 08-03-530-05 | на стене или колонне, на ток до 100 А | | | | | | 3,86 |
| | (зона: 1) | 316,70 | 43,08 | 4,58 | 0,13 | 269,04 | |
| | (зона: 2) | 316,70 | 43,08 | 4,58 | 0,13 | 269,04 | |
| | (зона: 3) | 316,70 | 43,08 | 4,58 | 0,13 | 269,04 | |
| | (зона: 4) | 316,70 | 43,08 | 4,58 | 0,13 | 269,04 | |
| | (зона: 5) | 316,70 | 43,08 | 4,58 | 0,13 | 269,04 | |
| | (зона: 6) | 316,70 | 43,08 | 4,58 | 0,13 | 269,04 | |
| | (зона: 7) | 316,70 | 43,08 | 4,58 | 0,13 | 269,04 | |
| 08-03-530-06 | на стене или колонне, на ток до 160 А | | | | | | 4,64 |
| | (зона: 1) | 331,63 | 55,26 | 4,63 | 0,13 | 271,74 | |
| | (зона: 2) | 331,63 | 55,26 | 4,63 | 0,13 | 271,74 | |
| | (зона: 3) | 331,63 | 55,26 | 4,63 | 0,13 | 271,74 | |
| | (зона: 4) | 331,63 | 55,26 | 4,63 | 0,13 | 271,74 | |
| | (зона: 5) | 331,63 | 55,26 | 4,63 | 0,13 | 271,74 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 331,63 | 55,26 | 4,63 | 0,13 | 271,74 | |
| | (зона: 7) | 331,63 | 55,26 | 4,63 | 0,13 | 271,74 | |
| 08-03-530-07 | на стене или колонне, на ток до 200 А | | | | | | 5,01 |
| | (зона: 1) | 340,82 | 59,67 | 7,94 | 0,27 | 273,21 | |
| | (зона: 2) | 340,82 | 59,67 | 7,94 | 0,27 | 273,21 | |
| | (зона: 3) | 340,82 | 59,67 | 7,94 | 0,27 | 273,21 | |
| | (зона: 4) | 340,82 | 59,67 | 7,94 | 0,27 | 273,21 | |
| | (зона: 5) | 340,82 | 59,67 | 7,94 | 0,27 | 273,21 | |
| | (зона: 6) | 340,82 | 59,67 | 7,94 | 0,27 | 273,21 | |
| | (зона: 7) | 340,82 | 59,67 | 7,94 | 0,27 | 273,21 | |
| Измеритель: 1 пускатель | | | | | | | |
| Сборка из нескольких пускателей магнитных общего назначения, устанавливаемая на конструкции: | | | | | | | |
| 08-03-530-08 | на полу, на ток до 40 А | | | | | | 2,22 |
| | (зона: 1) | 174,20 | 25,66 | 4,60 | 0,13 | 143,94 | |
| | (зона: 2) | 174,20 | 25,66 | 4,60 | 0,13 | 143,94 | |
| | (зона: 3) | 174,20 | 25,66 | 4,60 | 0,13 | 143,94 | |
| | (зона: 4) | 174,20 | 25,66 | 4,60 | 0,13 | 143,94 | |
| | (зона: 5) | 174,20 | 25,66 | 4,60 | 0,13 | 143,94 | |
| | (зона: 6) | 174,20 | 25,66 | 4,60 | 0,13 | 143,94 | |
| | (зона: 7) | 174,20 | 25,66 | 4,60 | 0,13 | 143,94 | |
| 08-03-530-09 | на полу, на ток до 100 А | | | | | | 3,07 |
| | (зона: 1) | 332,49 | 35,49 | 8,08 | 0,27 | 288,92 | |
| | (зона: 2) | 332,49 | 35,49 | 8,08 | 0,27 | 288,92 | |
| | (зона: 3) | 332,49 | 35,49 | 8,08 | 0,27 | 288,92 | |
| | (зона: 4) | 332,49 | 35,49 | 8,08 | 0,27 | 288,92 | |
| | (зона: 5) | 332,49 | 35,49 | 8,08 | 0,27 | 288,92 | |
| | (зона: 6) | 332,49 | 35,49 | 8,08 | 0,27 | 288,92 | |
| | (зона: 7) | 332,49 | 35,49 | 8,08 | 0,27 | 288,92 | |
| 08-03-530-10 | на полу, на ток до 200 А | | | | | | 4,03 |
| | (зона: 1) | 365,60 | 49,45 | 11,46 | 0,40 | 304,69 | |
| | (зона: 2) | 365,60 | 49,45 | 11,46 | 0,40 | 304,69 | |
| | (зона: 3) | 365,60 | 49,45 | 11,46 | 0,40 | 304,69 | |
| | (зона: 4) | 365,60 | 49,45 | 11,46 | 0,40 | 304,69 | |
| | (зона: 5) | 365,60 | 49,45 | 11,46 | 0,40 | 304,69 | |
| | (зона: 6) | 365,60 | 49,45 | 11,46 | 0,40 | 304,69 | |
| | (зона: 7) | 365,60 | 49,45 | 11,46 | 0,40 | 304,69 | |
| 08-03-530-11 | на стене или колонне, на ток до 40 А | | | | | | 2,15 |
| | (зона: 1) | 154,13 | 24,85 | 4,45 | 0,13 | 124,83 | |
| | (зона: 2) | 154,13 | 24,85 | 4,45 | 0,13 | 124,83 | |
| | (зона: 3) | 154,13 | 24,85 | 4,45 | 0,13 | 124,83 | |
| | (зона: 4) | 154,13 | 24,85 | 4,45 | 0,13 | 124,83 | |
| | (зона: 5) | 154,13 | 24,85 | 4,45 | 0,13 | 124,83 | |
| | (зона: 6) | 154,13 | 24,85 | 4,45 | 0,13 | 124,83 | |
| | (зона: 7) | 154,13 | 24,85 | 4,45 | 0,13 | 124,83 | |
| 08-03-530-12 | на стене или колонне, на ток до 100 А | | | | | | 3,06 |
| | (зона: 1) | 310,08 | 35,37 | 4,77 | 0,13 | 269,94 | |
| | (зона: 2) | 310,08 | 35,37 | 4,77 | 0,13 | 269,94 | |
| | (зона: 3) | 310,08 | 35,37 | 4,77 | 0,13 | 269,94 | |
| | (зона: 4) | 310,08 | 35,37 | 4,77 | 0,13 | 269,94 | |
| | (зона: 5) | 310,08 | 35,37 | 4,77 | 0,13 | 269,94 | |
| | (зона: 6) | 310,08 | 35,37 | 4,77 | 0,13 | 269,94 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 310,08 | 35,37 | 4,77 | 0,13 | 269,94 | |
| 08-03-530-13 | на стене или колонне, на ток до 160 А | | | | | | 3,68 |
| | (зона: 1) | 337,43 | 45,15 | 8,09 | 0,27 | 284,19 | |
| | (зона: 2) | 337,43 | 45,15 | 8,09 | 0,27 | 284,19 | |
| | (зона: 3) | 337,43 | 45,15 | 8,09 | 0,27 | 284,19 | |
| | (зона: 4) | 337,43 | 45,15 | 8,09 | 0,27 | 284,19 | |
| | (зона: 5) | 337,43 | 45,15 | 8,09 | 0,27 | 284,19 | |
| | (зона: 6) | 337,43 | 45,15 | 8,09 | 0,27 | 284,19 | |
| | (зона: 7) | 337,43 | 45,15 | 8,09 | 0,27 | 284,19 | |
| 08-03-530-14 | на стене или колонне, на ток до 200 А | | | | | | 4 |
| | (зона: 1) | 342,82 | 49,08 | 8,21 | 0,27 | 285,53 | |
| | (зона: 2) | 342,82 | 49,08 | 8,21 | 0,27 | 285,53 | |
| | (зона: 3) | 342,82 | 49,08 | 8,21 | 0,27 | 285,53 | |
| | (зона: 4) | 342,82 | 49,08 | 8,21 | 0,27 | 285,53 | |
| | (зона: 5) | 342,82 | 49,08 | 8,21 | 0,27 | 285,53 | |
| | (зона: 6) | 342,82 | 49,08 | 8,21 | 0,27 | 285,53 | |
| | (зона: 7) | 342,82 | 49,08 | 8,21 | 0,27 | 285,53 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Пускатель магнитный взрывозащищенный маслонаполненный отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции: | | | | | | | |
| 08-03-530-15 | на полу, на ток до 100 А | | | | | | 4,44 |
| | (зона: 1) | 368,13 | 50,75 | 14,06 | 0,67 | 303,32 | |
| | (зона: 2) | 368,13 | 50,75 | 14,06 | 0,67 | 303,32 | |
| | (зона: 3) | 368,13 | 50,75 | 14,06 | 0,67 | 303,32 | |
| | (зона: 4) | 368,13 | 50,75 | 14,06 | 0,67 | 303,32 | |
| | (зона: 5) | 368,13 | 50,75 | 14,06 | 0,67 | 303,32 | |
| | (зона: 6) | 368,13 | 50,75 | 14,06 | 0,67 | 303,32 | |
| | (зона: 7) | 368,13 | 50,75 | 14,06 | 0,67 | 303,32 | |
| 08-03-530-16 | на полу, на ток до 250 А | | | | | | 7,02 |
| | (зона: 1) | 425,45 | 86,14 | 28,34 | 1,46 | 310,97 | |
| | (зона: 2) | 425,45 | 86,14 | 28,34 | 1,46 | 310,97 | |
| | (зона: 3) | 425,45 | 86,14 | 28,34 | 1,46 | 310,97 | |
| | (зона: 4) | 425,45 | 86,14 | 28,34 | 1,46 | 310,97 | |
| | (зона: 5) | 425,45 | 86,14 | 28,34 | 1,46 | 310,97 | |
| | (зона: 6) | 425,45 | 86,14 | 28,34 | 1,46 | 310,97 | |
| | (зона: 7) | 425,45 | 86,14 | 28,34 | 1,46 | 310,97 | |
| 08-03-530-17 | на стене или колонне, на ток до 100 А | | | | | | 4,56 |
| | (зона: 1) | 363,99 | 52,12 | 13,60 | 0,67 | 298,27 | |
| | (зона: 2) | 363,99 | 52,12 | 13,60 | 0,67 | 298,27 | |
| | (зона: 3) | 363,99 | 52,12 | 13,60 | 0,67 | 298,27 | |
| | (зона: 4) | 363,99 | 52,12 | 13,60 | 0,67 | 298,27 | |
| | (зона: 5) | 363,99 | 52,12 | 13,60 | 0,67 | 298,27 | |
| | (зона: 6) | 363,99 | 52,12 | 13,60 | 0,67 | 298,27 | |
| | (зона: 7) | 363,99 | 52,12 | 13,60 | 0,67 | 298,27 | |
| 08-03-530-18 | на стене или колонне, на ток до 250 А | | | | | | 6,94 |
| | (зона: 1) | 435,29 | 85,15 | 31,97 | 1,73 | 318,17 | |
| | (зона: 2) | 435,29 | 85,15 | 31,97 | 1,73 | 318,17 | |
| | (зона: 3) | 435,29 | 85,15 | 31,97 | 1,73 | 318,17 | |
| | (зона: 4) | 435,29 | 85,15 | 31,97 | 1,73 | 318,17 | |
| | (зона: 5) | 435,29 | 85,15 | 31,97 | 1,73 | 318,17 | |
| | (зона: 6) | 435,29 | 85,15 | 31,97 | 1,73 | 318,17 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 435,29 | 85,15 | 31,97 | 1,73 | 318,17 | |
| Измеритель: 1 пускатель | | | | | | | |
| Сборка из нескольких пускателей магнитных взрывозащищенных маслонаполненных, устанавливаемая на конструкции: | | | | | | | |
| 08-03-530-19 | на полу, на ток до 100 А | | | | | | 4,06 |
| | (зона: 1) | 448,84 | 46,93 | 31,70 | 1,73 | 370,21 | |
| | (зона: 2) | 448,84 | 46,93 | 31,70 | 1,73 | 370,21 | |
| | (зона: 3) | 448,84 | 46,93 | 31,70 | 1,73 | 370,21 | |
| | (зона: 4) | 448,84 | 46,93 | 31,70 | 1,73 | 370,21 | |
| | (зона: 5) | 448,84 | 46,93 | 31,70 | 1,73 | 370,21 | |
| | (зона: 6) | 448,84 | 46,93 | 31,70 | 1,73 | 370,21 | |
| | (зона: 7) | 448,84 | 46,93 | 31,70 | 1,73 | 370,21 | |
| 08-03-530-20 | на полу, на ток до 250 А | | | | | | 5,86 |
| | (зона: 1) | 488,15 | 71,90 | 37,37 | 1,73 | 378,88 | |
| | (зона: 2) | 488,15 | 71,90 | 37,37 | 1,73 | 378,88 | |
| | (зона: 3) | 488,15 | 71,90 | 37,37 | 1,73 | 378,88 | |
| | (зона: 4) | 488,15 | 71,90 | 37,37 | 1,73 | 378,88 | |
| | (зона: 5) | 488,15 | 71,90 | 37,37 | 1,73 | 378,88 | |
| | (зона: 6) | 488,15 | 71,90 | 37,37 | 1,73 | 378,88 | |
| | (зона: 7) | 488,15 | 71,90 | 37,37 | 1,73 | 378,88 | |
| 08-03-530-21 | на стене или колонне, на ток до 100 А | | | | | | 4,1 |
| | (зона: 1) | 360,63 | 47,40 | 28,51 | 1,60 | 284,72 | |
| | (зона: 2) | 360,63 | 47,40 | 28,51 | 1,60 | 284,72 | |
| | (зона: 3) | 360,63 | 47,40 | 28,51 | 1,60 | 284,72 | |
| | (зона: 4) | 360,63 | 47,40 | 28,51 | 1,60 | 284,72 | |
| | (зона: 5) | 360,63 | 47,40 | 28,51 | 1,60 | 284,72 | |
| | (зона: 6) | 360,63 | 47,40 | 28,51 | 1,60 | 284,72 | |
| | (зона: 7) | 360,63 | 47,40 | 28,51 | 1,60 | 284,72 | |
| 08-03-530-22 | на стене или колонне, на ток до 250 А | | | | | | 5,91 |
| | (зона: 1) | 416,15 | 72,52 | 36,17 | 1,73 | 307,46 | |
| | (зона: 2) | 416,15 | 72,52 | 36,17 | 1,73 | 307,46 | |
| | (зона: 3) | 416,15 | 72,52 | 36,17 | 1,73 | 307,46 | |
| | (зона: 4) | 416,15 | 72,52 | 36,17 | 1,73 | 307,46 | |
| | (зона: 5) | 416,15 | 72,52 | 36,17 | 1,73 | 307,46 | |
| | (зона: 6) | 416,15 | 72,52 | 36,17 | 1,73 | 307,46 | |
| | (зона: 7) | 416,15 | 72,52 | 36,17 | 1,73 | 307,46 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Пускатель магнитный взрывозащищенный в сухом исполнении отдельно стоящий, устанавливаемый на полу, на ток: | | | | | | | |
| 08-03-530-23 | до 25 А | | | | | | 5,4 |
| | (зона: 1) | 123,76 | 64,31 | 47,69 | 2,39 | 11,76 | |
| | (зона: 2) | 123,76 | 64,31 | 47,69 | 2,39 | 11,76 | |
| | (зона: 3) | 123,76 | 64,31 | 47,69 | 2,39 | 11,76 | |
| | (зона: 4) | 123,76 | 64,31 | 47,69 | 2,39 | 11,76 | |
| | (зона: 5) | 123,76 | 64,31 | 47,69 | 2,39 | 11,76 | |
| | (зона: 6) | 123,76 | 64,31 | 47,69 | 2,39 | 11,76 | |
| | (зона: 7) | 123,76 | 64,31 | 47,69 | 2,39 | 11,76 | |
| 08-03-530-24 | до 100 А | | | | | | 6,36 |
| | (зона: 1) | 283,01 | 75,75 | 47,91 | 2,39 | 159,35 | |
| | (зона: 2) | 283,01 | 75,75 | 47,91 | 2,39 | 159,35 | |
| | (зона: 3) | 283,01 | 75,75 | 47,91 | 2,39 | 159,35 | |
| | (зона: 4) | 283,01 | 75,75 | 47,91 | 2,39 | 159,35 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исето неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 283,01 | 75,75 | 47,91 | 2,39 | 159,35 | |
| | (зона: 6) | 283,01 | 75,75 | 47,91 | 2,39 | 159,35 | |
| | (зона: 7) | 283,01 | 75,75 | 47,91 | 2,39 | 159,35 | |
| 08-03-530-25 | до 250 А | | | | | | 10,6 |
| | (зона: 1) | 361,18 | 130,06 | 64,40 | 3,06 | 166,72 | |
| | (зона: 2) | 361,18 | 130,06 | 64,40 | 3,06 | 166,72 | |
| | (зона: 3) | 361,18 | 130,06 | 64,40 | 3,06 | 166,72 | |
| | (зона: 4) | 361,18 | 130,06 | 64,40 | 3,06 | 166,72 | |
| | (зона: 5) | 361,18 | 130,06 | 64,40 | 3,06 | 166,72 | |
| | (зона: 6) | 361,18 | 130,06 | 64,40 | 3,06 | 166,72 | |
| | (зона: 7) | 361,18 | 130,06 | 64,40 | 3,06 | 166,72 | |

Таблица 08-03-531

Пускатели ручные.

Измеритель: 1 шт.

Пускатель ручной общего назначения на ток до 25 А отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции:

| | | | | | | | |
|--------------|----------------------|-------|-------|------|------|-------|------|
| 08-03-531-01 | на полу | | | | | | 2,1 |
| | (зона: 1) | 96,47 | 25,01 | 4,43 | 0,13 | 67,03 | |
| | (зона: 2) | 96,47 | 25,01 | 4,43 | 0,13 | 67,03 | |
| | (зона: 3) | 96,47 | 25,01 | 4,43 | 0,13 | 67,03 | |
| | (зона: 4) | 96,47 | 25,01 | 4,43 | 0,13 | 67,03 | |
| | (зона: 5) | 96,47 | 25,01 | 4,43 | 0,13 | 67,03 | |
| | (зона: 6) | 96,47 | 25,01 | 4,43 | 0,13 | 67,03 | |
| | (зона: 7) | 96,47 | 25,01 | 4,43 | 0,13 | 67,03 | |
| 08-03-531-02 | на стене или колонне | | | | | | 2,03 |
| | (зона: 1) | 86,71 | 24,18 | 1,10 | 0,00 | 61,43 | |
| | (зона: 2) | 86,71 | 24,18 | 1,10 | 0,00 | 61,43 | |
| | (зона: 3) | 86,71 | 24,18 | 1,10 | 0,00 | 61,43 | |
| | (зона: 4) | 86,71 | 24,18 | 1,10 | 0,00 | 61,43 | |
| | (зона: 5) | 86,71 | 24,18 | 1,10 | 0,00 | 61,43 | |
| | (зона: 6) | 86,71 | 24,18 | 1,10 | 0,00 | 61,43 | |
| | (зона: 7) | 86,71 | 24,18 | 1,10 | 0,00 | 61,43 | |

Таблица 08-03-532

Посты управления кнопочные.

Измеритель: 1 шт.

Пост управления кнопочный общего назначения, устанавливаемый на конструкции:

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|------|-------|------|
| 08-03-532-01 | на полу, количество элементов поста до 3 | | | | | | 1,87 |
| | (зона: 1) | 83,64 | 21,37 | 0,31 | 0,00 | 61,96 | |
| | (зона: 2) | 83,64 | 21,37 | 0,31 | 0,00 | 61,96 | |
| | (зона: 3) | 83,64 | 21,37 | 0,31 | 0,00 | 61,96 | |
| | (зона: 4) | 83,64 | 21,37 | 0,31 | 0,00 | 61,96 | |
| | (зона: 5) | 83,64 | 21,37 | 0,31 | 0,00 | 61,96 | |
| | (зона: 6) | 83,64 | 21,37 | 0,31 | 0,00 | 61,96 | |
| | (зона: 7) | 83,64 | 21,37 | 0,31 | 0,00 | 61,96 | |
| 08-03-532-02 | на полу, количество элементов поста до 9 | | | | | | 3,04 |
| | (зона: 1) | 99,98 | 34,75 | 0,31 | 0,00 | 64,92 | |
| | (зона: 2) | 99,98 | 34,75 | 0,31 | 0,00 | 64,92 | |
| | (зона: 3) | 99,98 | 34,75 | 0,31 | 0,00 | 64,92 | |
| | (зона: 4) | 99,98 | 34,75 | 0,31 | 0,00 | 64,92 | |
| | (зона: 5) | 99,98 | 34,75 | 0,31 | 0,00 | 64,92 | |
| | (зона: 6) | 99,98 | 34,75 | 0,31 | 0,00 | 64,92 | |
| | (зона: 7) | 99,98 | 34,75 | 0,31 | 0,00 | 64,92 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|--|---|--|--|--|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | выпуска технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-532-03 | на полу, количество элементов поста до 16 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 121,63 121,63 121,63 121,63 121,63 121,63 121,63 | 49,72 49,72 49,72 49,72 49,72 49,72 49,72 | 3,56 3,56 3,56 3,56 3,56 3,56 3,56 | 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 | 68,35 68,35 68,35 68,35 68,35 68,35 68,35 | 4,35 |
| 08-03-532-04 | на стене или колонне, количество элементов поста до 3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 114,37 114,37 114,37 114,37 114,37 114,37 114,37 | 20,57 20,57 20,57 20,57 20,57 20,57 20,57 | 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 92,70 92,70 92,70 92,70 92,70 92,70 92,70 | 1,8 |
| 08-03-532-05 | на стене или колонне, количество элементов поста до 6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 122,31 122,31 122,31 122,31 122,31 122,31 122,31 | 27,09 27,09 27,09 27,09 27,09 27,09 27,09 | 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 94,12 94,12 94,12 94,12 94,12 94,12 94,12 | 2,37 |
| 08-03-532-06 | на стене или колонне, количество элементов поста до 9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 130,52 130,52 130,52 130,52 130,52 130,52 130,52 | 34,18 34,18 34,18 34,18 34,18 34,18 34,18 | 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 95,24 95,24 95,24 95,24 95,24 95,24 95,24 | 2,99 |
| 08-03-532-07 | на стене или колонне, количество элементов поста до 16 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 148,80 148,80 148,80 148,80 148,80 148,80 148,80 | 49,03 49,03 49,03 49,03 49,03 49,03 49,03 | 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 98,67 98,67 98,67 98,67 98,67 98,67 98,67 | 4,29 |
| Пост управления кнопочный взрывозащищенный с количеством элементов поста до 3, устанавливаемый на конструкции: | | | | | | | |
| 08-03-532-08 | на полу <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 333,02 333,02 333,02 333,02 333,02 333,02 333,02 | 36,35 36,35 36,35 36,35 36,35 36,35 36,35 | 4,79 4,79 4,79 4,79 4,79 4,79 4,79 | 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 | 291,88 291,88 291,88 291,88 291,88 291,88 291,88 | 3,18 |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|--|---|--|--|--|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-532-09 | на стене или колонне (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 156,43 156,43 156,43 156,43 156,43 156,43 156,43 | 33,15 33,15 33,15 33,15 33,15 33,15 33,15 | 4,35 4,35 4,35 4,35 4,35 4,35 4,35 | 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 | 118,93 118,93 118,93 118,93 118,93 118,93 118,93 | 2,9 |
| Измеритель: 1 пост | | | | | | | |
| Сборка из нескольких постов управления кнопочных общего назначения, устанавливаемая на конструкции: | | | | | | | |
| 08-03-532-10 | на полу, количество элементов поста до 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 57,34 57,34 57,34 57,34 57,34 57,34 57,34 | 19,66 19,66 19,66 19,66 19,66 19,66 19,66 | 0,82 0,82 0,82 0,82 0,82 0,82 0,82 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 36,86 36,86 36,86 36,86 36,86 36,86 36,86 | 1,72 |
| 08-03-532-11 | на полу, количество элементов поста до 6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 67,74 67,74 67,74 67,74 67,74 67,74 67,74 | 25,15 25,15 25,15 25,15 25,15 25,15 25,15 | 0,86 0,86 0,86 0,86 0,86 0,86 0,86 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 41,73 41,73 41,73 41,73 41,73 41,73 41,73 | 2,2 |
| 08-03-532-12 | на стене или колонне, количество элементов поста до 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 100,32 100,32 100,32 100,32 100,32 100,32 100,32 | 19,32 19,32 19,32 19,32 19,32 19,32 19,32 | 0,84 0,84 0,84 0,84 0,84 0,84 0,84 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 80,16 80,16 80,16 80,16 80,16 80,16 80,16 | 1,69 |
| 08-03-532-13 | на стене или колонне, количество элементов поста до 6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7) | 106,96 106,96 106,96 106,96 106,96 106,96 106,96 | 24,57 24,57 24,57 24,57 24,57 24,57 24,57 | 0,84 0,84 0,84 0,84 0,84 0,84 0,84 | 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 | 81,55 81,55 81,55 81,55 81,55 81,55 81,55 | 2,15 |
| Сборка из нескольких постов управления кнопочных взрывозащищенных с количеством элементов поста до 3, устанавливаемая на: | | | | | | | |
| 08-03-532-14 | на полу (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) | 110,93 110,93 110,93 110,93 110,93 | 28,00 28,00 28,00 28,00 28,00 | 7,54 7,54 7,54 7,54 7,54 | 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 | 75,39 75,39 75,39 75,39 75,39 | 2,45 |

Посты управления кнопочные подвесные.

Пост управления кнопочный подвесной, подвешиваемый на кабеле (тросе), количество элементов поста:

Переключатели универсальные.

Переключатель универсальный пылеводоограждающий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, количество секций:

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 146,37 | 38,42 | 1,10 | 0,00 | 106,85 | |
| | (зона: 3) | 146,37 | 38,42 | 1,10 | 0,00 | 106,85 | |
| | (зона: 4) | 146,37 | 38,42 | 1,10 | 0,00 | 106,85 | |
| | (зона: 5) | 146,37 | 38,42 | 1,10 | 0,00 | 106,85 | |
| | (зона: 6) | 146,37 | 38,42 | 1,10 | 0,00 | 106,85 | |
| | (зона: 7) | 146,37 | 38,42 | 1,10 | 0,00 | 106,85 | |
| 08-03-534-03 | до 16 | | | | | | 4,71 |
| | (зона: 1) | 172,35 | 53,22 | 4,35 | 0,13 | 114,78 | |
| | (зона: 2) | 172,35 | 53,22 | 4,35 | 0,13 | 114,78 | |
| | (зона: 3) | 172,35 | 53,22 | 4,35 | 0,13 | 114,78 | |
| | (зона: 4) | 172,35 | 53,22 | 4,35 | 0,13 | 114,78 | |
| | (зона: 5) | 172,35 | 53,22 | 4,35 | 0,13 | 114,78 | |
| | (зона: 6) | 172,35 | 53,22 | 4,35 | 0,13 | 114,78 | |
| | (зона: 7) | 172,35 | 53,22 | 4,35 | 0,13 | 114,78 | |
| 08-03-534-04 | до 24 | | | | | | 7,49 |
| | (зона: 1) | 217,84 | 84,64 | 4,35 | 0,13 | 128,85 | |
| | (зона: 2) | 217,84 | 84,64 | 4,35 | 0,13 | 128,85 | |
| | (зона: 3) | 217,84 | 84,64 | 4,35 | 0,13 | 128,85 | |
| | (зона: 4) | 217,84 | 84,64 | 4,35 | 0,13 | 128,85 | |
| | (зона: 5) | 217,84 | 84,64 | 4,35 | 0,13 | 128,85 | |
| | (зона: 6) | 217,84 | 84,64 | 4,35 | 0,13 | 128,85 | |
| | (зона: 7) | 217,84 | 84,64 | 4,35 | 0,13 | 128,85 | |
| Переключатель универсальный взрывозащищенный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, количество секций: | | | | | | | |
| 08-03-534-05 | до 4 | | | | | | 3,21 |
| | (зона: 1) | 136,29 | 36,27 | 4,35 | 0,13 | 95,67 | |
| | (зона: 2) | 136,29 | 36,27 | 4,35 | 0,13 | 95,67 | |
| | (зона: 3) | 136,29 | 36,27 | 4,35 | 0,13 | 95,67 | |
| | (зона: 4) | 136,29 | 36,27 | 4,35 | 0,13 | 95,67 | |
| | (зона: 5) | 136,29 | 36,27 | 4,35 | 0,13 | 95,67 | |
| | (зона: 6) | 136,29 | 36,27 | 4,35 | 0,13 | 95,67 | |
| | (зона: 7) | 136,29 | 36,27 | 4,35 | 0,13 | 95,67 | |
| 08-03-534-06 | до 14 | | | | | | 5,48 |
| | (зона: 1) | 178,74 | 61,92 | 4,35 | 0,13 | 112,47 | |
| | (зона: 2) | 178,74 | 61,92 | 4,35 | 0,13 | 112,47 | |
| | (зона: 3) | 178,74 | 61,92 | 4,35 | 0,13 | 112,47 | |
| | (зона: 4) | 178,74 | 61,92 | 4,35 | 0,13 | 112,47 | |
| | (зона: 5) | 178,74 | 61,92 | 4,35 | 0,13 | 112,47 | |
| | (зона: 6) | 178,74 | 61,92 | 4,35 | 0,13 | 112,47 | |
| | (зона: 7) | 178,74 | 61,92 | 4,35 | 0,13 | 112,47 | |
| Таблица 08-03-535 Командоаппараты нерегулируемые (командоконтроллеры). | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Командоаппарат ручной контактный, устанавливаемый на конструкции на полу, масса до 15 кг, количество цепей: | | | | | | | |
| 08-03-535-01 | до 6 | | | | | | 3,49 |
| | (зона: 1) | 175,43 | 39,44 | 4,79 | 0,13 | 131,20 | |
| | (зона: 2) | 175,43 | 39,44 | 4,79 | 0,13 | 131,20 | |
| | (зона: 3) | 175,43 | 39,44 | 4,79 | 0,13 | 131,20 | |
| | (зона: 4) | 175,43 | 39,44 | 4,79 | 0,13 | 131,20 | |
| | (зона: 5) | 175,43 | 39,44 | 4,79 | 0,13 | 131,20 | |
| | (зона: 6) | 175,43 | 39,44 | 4,79 | 0,13 | 131,20 | |
| | (зона: 7) | 175,43 | 39,44 | 4,79 | 0,13 | 131,20 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------|--|--|---|--|--|--|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие изученные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-535-02 | до 12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 196,77 196,77 196,77 196,77 196,77 196,77 196,77 | 50,85 50,85 50,85 50,85 50,85 50,85 50,85 | 4,79 4,79 4,79 4,79 4,79 4,79 4,79 | 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 | 141,13 141,13 141,13 141,13 141,13 141,13 141,13 | 4,5 |
| Командоаппарат: | | | | | | | |
| 08-03-535-03 | ручной бесконтактный для подключения до 14 выводов, устанавливаемый на конструкции на полу, масса до 15 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 245,86 245,86 245,86 245,86 245,86 245,86 245,86 | 58,76 58,76 58,76 58,76 58,76 58,76 58,76 | 4,91 4,91 4,91 4,91 4,91 4,91 4,91 | 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 | 182,19 182,19 182,19 182,19 182,19 182,19 182,19 | 5,2 |
| 08-03-535-04 | педальный (пожлой) бесконтактный для подключения до 20 выводов, устанавливаемый на конструкции на полу, масса до 35 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 174,15 174,15 174,15 174,15 174,15 174,15 174,15 | 73,90 73,90 73,90 73,90 73,90 73,90 73,90 | 7,68 7,68 7,68 7,68 7,68 7,68 7,68 | 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 | 92,57 92,57 92,57 92,57 92,57 92,57 92,57 | 6,54 |

Таблица 08-03-536

Контроллеры кулачковые.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|---|---|--|--|---|------|
| 08-03-536-01 | Контроллер кулачковый постоянного или переменного тока на ток до 63 А, устанавливаемый на конструкции на полу <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(зона: 5)</i> <i>(зона: 6)</i> <i>(зона: 7)</i> | 1426,68 1426,68 1426,68 1426,68 1426,68 1426,68 1426,68 | 53,00 53,00 53,00 53,00 53,00 53,00 53,00 | 4,43 4,43 4,43 4,43 4,43 4,43 4,43 | 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 | 1369,25 1369,25 1369,25 1369,25 1369,25 1369,25 1369,25 | 4,69 |
|--------------|---|---|---|--|--|---|------|

Таблица 08-03-537

Командоаппараты регулируемые (Путевые выключатели).

Измеритель: 1 шт.

Командоаппарат кулачковый регулируемый без редуктора, устанавливаемый:

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|------|
| 08-03-537-01 | на металлическом основании, количество цепей до 2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> | 34,19 34,19 34,19 | 17,52 17,52 17,52 | 3,96 3,96 3,96 | 0,13 0,13 0,13 | 12,71 12,71 12,71 | 1,55 |
|--------------|---|-------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|------|

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 34,19 | 17,52 | 3,96 | 0,13 | 12,71 | |
| | (зона: 5) | 34,19 | 17,52 | 3,96 | 0,13 | 12,71 | |
| | (зона: 6) | 34,19 | 17,52 | 3,96 | 0,13 | 12,71 | |
| | (зона: 7) | 34,19 | 17,52 | 3,96 | 0,13 | 12,71 | |
| 08-03-537-02 | на металлическом основании, количество цепей до 6 | | | | | | 3,01 |
| | (зона: 1) | 57,33 | 34,01 | 3,96 | 0,13 | 19,36 | |
| | (зона: 2) | 57,33 | 34,01 | 3,96 | 0,13 | 19,36 | |
| | (зона: 3) | 57,33 | 34,01 | 3,96 | 0,13 | 19,36 | |
| | (зона: 4) | 57,33 | 34,01 | 3,96 | 0,13 | 19,36 | |
| | (зона: 5) | 57,33 | 34,01 | 3,96 | 0,13 | 19,36 | |
| | (зона: 6) | 57,33 | 34,01 | 3,96 | 0,13 | 19,36 | |
| | (зона: 7) | 57,33 | 34,01 | 3,96 | 0,13 | 19,36 | |
| 08-03-537-03 | на конструкции на полу, количество цепей до 2 | | | | | | 2,38 |
| | (зона: 1) | 255,20 | 26,89 | 4,91 | 0,13 | 223,40 | |
| | (зона: 2) | 255,20 | 26,89 | 4,91 | 0,13 | 223,40 | |
| | (зона: 3) | 255,20 | 26,89 | 4,91 | 0,13 | 223,40 | |
| | (зона: 4) | 255,20 | 26,89 | 4,91 | 0,13 | 223,40 | |
| | (зона: 5) | 255,20 | 26,89 | 4,91 | 0,13 | 223,40 | |
| | (зона: 6) | 255,20 | 26,89 | 4,91 | 0,13 | 223,40 | |
| | (зона: 7) | 255,20 | 26,89 | 4,91 | 0,13 | 223,40 | |
| 08-03-537-04 | на конструкции на полу, количество цепей до 6 | | | | | | 3,88 |
| | (зона: 1) | 282,07 | 43,84 | 8,17 | 0,27 | 230,06 | |
| | (зона: 2) | 282,07 | 43,84 | 8,17 | 0,27 | 230,06 | |
| | (зона: 3) | 282,07 | 43,84 | 8,17 | 0,27 | 230,06 | |
| | (зона: 4) | 282,07 | 43,84 | 8,17 | 0,27 | 230,06 | |
| | (зона: 5) | 282,07 | 43,84 | 8,17 | 0,27 | 230,06 | |
| | (зона: 6) | 282,07 | 43,84 | 8,17 | 0,27 | 230,06 | |
| | (зона: 7) | 282,07 | 43,84 | 8,17 | 0,27 | 230,06 | |
| Командоаппарат кулачковый регулируемый со встроенным редуктором, устанавливаемый: | | | | | | | |
| 08-03-537-05 | на металлическом основании, количество цепей до 2 | | | | | | 2,69 |
| | (зона: 1) | 46,88 | 30,02 | 3,96 | 0,13 | 12,90 | |
| | (зона: 2) | 46,88 | 30,02 | 3,96 | 0,13 | 12,90 | |
| | (зона: 3) | 46,88 | 30,02 | 3,96 | 0,13 | 12,90 | |
| | (зона: 4) | 46,88 | 30,02 | 3,96 | 0,13 | 12,90 | |
| | (зона: 5) | 46,88 | 30,02 | 3,96 | 0,13 | 12,90 | |
| | (зона: 6) | 46,88 | 30,02 | 3,96 | 0,13 | 12,90 | |
| | (зона: 7) | 46,88 | 30,02 | 3,96 | 0,13 | 12,90 | |
| 08-03-537-06 | на металлическом основании, количество цепей до 8 | | | | | | 5,59 |
| | (зона: 1) | 96,77 | 63,17 | 10,48 | 0,40 | 23,12 | |
| | (зона: 2) | 96,77 | 63,17 | 10,48 | 0,40 | 23,12 | |
| | (зона: 3) | 96,77 | 63,17 | 10,48 | 0,40 | 23,12 | |
| | (зона: 4) | 96,77 | 63,17 | 10,48 | 0,40 | 23,12 | |
| | (зона: 5) | 96,77 | 63,17 | 10,48 | 0,40 | 23,12 | |
| | (зона: 6) | 96,77 | 63,17 | 10,48 | 0,40 | 23,12 | |
| | (зона: 7) | 96,77 | 63,17 | 10,48 | 0,40 | 23,12 | |
| 08-03-537-07 | на металлическом основании, количество цепей до 24 | | | | | | 12,1 |
| | (зона: 1) | 244,41 | 138,30 | 41,56 | 2,39 | 64,55 | |
| | (зона: 2) | 244,41 | 138,30 | 41,56 | 2,39 | 64,55 | |
| | (зона: 3) | 244,41 | 138,30 | 41,56 | 2,39 | 64,55 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 244,41 | 138,30 | 41,56 | 2,39 | 64,55 | |
| | (зона: 5) | 244,41 | 138,30 | 41,56 | 2,39 | 64,55 | |
| | (зона: 6) | 244,41 | 138,30 | 41,56 | 2,39 | 64,55 | |
| | (зона: 7) | 244,41 | 138,30 | 41,56 | 2,39 | 64,55 | |
| 08-03-537-08 | на конструкции на полу, количество цепей до 2 | | | | | | 3,39 |
| | (зона: 1) | 272,14 | 37,83 | 8,17 | 0,27 | 226,14 | |
| | (зона: 2) | 272,14 | 37,83 | 8,17 | 0,27 | 226,14 | |
| | (зона: 3) | 272,14 | 37,83 | 8,17 | 0,27 | 226,14 | |
| | (зона: 4) | 272,14 | 37,83 | 8,17 | 0,27 | 226,14 | |
| | (зона: 5) | 272,14 | 37,83 | 8,17 | 0,27 | 226,14 | |
| | (зона: 6) | 272,14 | 37,83 | 8,17 | 0,27 | 226,14 | |
| | (зона: 7) | 272,14 | 37,83 | 8,17 | 0,27 | 226,14 | |
| 08-03-537-09 | на конструкции на полу, количество цепей до 8 | | | | | | 6,23 |
| | (зона: 1) | 342,54 | 70,40 | 35,47 | 2,00 | 236,67 | |
| | (зона: 2) | 342,54 | 70,40 | 35,47 | 2,00 | 236,67 | |
| | (зона: 3) | 342,54 | 70,40 | 35,47 | 2,00 | 236,67 | |
| | (зона: 4) | 342,54 | 70,40 | 35,47 | 2,00 | 236,67 | |
| | (зона: 5) | 342,54 | 70,40 | 35,47 | 2,00 | 236,67 | |
| | (зона: 6) | 342,54 | 70,40 | 35,47 | 2,00 | 236,67 | |
| | (зона: 7) | 342,54 | 70,40 | 35,47 | 2,00 | 236,67 | |
| 08-03-537-10 | на конструкции на полу, количество цепей до 24 | | | | | | 12,9 |
| | (зона: 1) | 458,13 | 147,45 | 45,76 | 2,53 | 264,92 | |
| | (зона: 2) | 458,13 | 147,45 | 45,76 | 2,53 | 264,92 | |
| | (зона: 3) | 458,13 | 147,45 | 45,76 | 2,53 | 264,92 | |
| | (зона: 4) | 458,13 | 147,45 | 45,76 | 2,53 | 264,92 | |
| | (зона: 5) | 458,13 | 147,45 | 45,76 | 2,53 | 264,92 | |
| | (зона: 6) | 458,13 | 147,45 | 45,76 | 2,53 | 264,92 | |
| | (зона: 7) | 458,13 | 147,45 | 45,76 | 2,53 | 264,92 | |
| 08-03-537-11 | на конструкции на полу, количество цепей до 24, с электроприводом | | | | | | 30,9 |
| | (зона: 1) | 682,51 | 357,20 | 72,55 | 4,12 | 252,76 | |
| | (зона: 2) | 682,51 | 357,20 | 72,55 | 4,12 | 252,76 | |
| | (зона: 3) | 682,51 | 357,20 | 72,55 | 4,12 | 252,76 | |
| | (зона: 4) | 682,51 | 357,20 | 72,55 | 4,12 | 252,76 | |
| | (зона: 5) | 682,51 | 357,20 | 72,55 | 4,12 | 252,76 | |
| | (зона: 6) | 682,51 | 357,20 | 72,55 | 4,12 | 252,76 | |
| | (зона: 7) | 682,51 | 357,20 | 72,55 | 4,12 | 252,76 | |
| 08-03-537-12 | на конструкции на полу, количество цепей до 24, взрывозащищенный масляноаппетненный | | | | | | 4,67 |
| | (зона: 1) | 299,23 | 52,77 | 20,87 | 1,06 | 225,59 | |
| | (зона: 2) | 299,23 | 52,77 | 20,87 | 1,06 | 225,59 | |
| | (зона: 3) | 299,23 | 52,77 | 20,87 | 1,06 | 225,59 | |
| | (зона: 4) | 299,23 | 52,77 | 20,87 | 1,06 | 225,59 | |
| | (зона: 5) | 299,23 | 52,77 | 20,87 | 1,06 | 225,59 | |
| | (зона: 6) | 299,23 | 52,77 | 20,87 | 1,06 | 225,59 | |
| | (зона: 7) | 299,23 | 52,77 | 20,87 | 1,06 | 225,59 | |

Таблица 08-03-538

Выключатели путевые конечные и микропереключатели.

Измеритель: 1 шт.

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Выключатель путевой или конечный рычажный контактный общего назначения массой до 10 кг, устанавливаемый: | | | | | | | |
| 08-03-538-01 | на металлическом основании | | | | | | 1,77 |
| | (зона: 1) | 33,97 | 20,00 | 3,96 | 0,13 | 10,01 | |
| | (зона: 2) | 33,97 | 20,00 | 3,96 | 0,13 | 10,01 | |
| | (зона: 3) | 33,97 | 20,00 | 3,96 | 0,13 | 10,01 | |
| | (зона: 4) | 33,97 | 20,00 | 3,96 | 0,13 | 10,01 | |
| | (зона: 5) | 33,97 | 20,00 | 3,96 | 0,13 | 10,01 | |
| | (зона: 6) | 33,97 | 20,00 | 3,96 | 0,13 | 10,01 | |
| | (зона: 7) | 33,97 | 20,00 | 3,96 | 0,13 | 10,01 | |
| 08-03-538-02 | на конструкции на стене или колонне | | | | | | 2,45 |
| | (зона: 1) | 186,96 | 27,69 | 5,53 | 0,13 | 153,74 | |
| | (зона: 2) | 186,96 | 27,69 | 5,53 | 0,13 | 153,74 | |
| | (зона: 3) | 186,96 | 27,69 | 5,53 | 0,13 | 153,74 | |
| | (зона: 4) | 186,96 | 27,69 | 5,53 | 0,13 | 153,74 | |
| | (зона: 5) | 186,96 | 27,69 | 5,53 | 0,13 | 153,74 | |
| | (зона: 6) | 186,96 | 27,69 | 5,53 | 0,13 | 153,74 | |
| | (зона: 7) | 186,96 | 27,69 | 5,53 | 0,13 | 153,74 | |
| Выключатель путевой или конечный контактный, устанавливаемый на металлическом основании: | | | | | | | |
| 08-03-538-03 | взрывозащищенный, в том числе маслонаполненный, масса до 10 кг | | | | | | 2,58 |
| | (зона: 1) | 43,30 | 29,15 | 3,96 | 0,13 | 10,19 | |
| | (зона: 2) | 43,30 | 29,15 | 3,96 | 0,13 | 10,19 | |
| | (зона: 3) | 43,30 | 29,15 | 3,96 | 0,13 | 10,19 | |
| | (зона: 4) | 43,30 | 29,15 | 3,96 | 0,13 | 10,19 | |
| | (зона: 5) | 43,30 | 29,15 | 3,96 | 0,13 | 10,19 | |
| | (зона: 6) | 43,30 | 29,15 | 3,96 | 0,13 | 10,19 | |
| | (зона: 7) | 43,30 | 29,15 | 3,96 | 0,13 | 10,19 | |
| 08-03-538-04 | малогабаритный одно-, двухкнопочный или микро-переключатель | | | | | | 1,24 |
| | (зона: 1) | 26,18 | 14,01 | 4,40 | 0,13 | 7,77 | |
| | (зона: 2) | 26,18 | 14,01 | 4,40 | 0,13 | 7,77 | |
| | (зона: 3) | 26,18 | 14,01 | 4,40 | 0,13 | 7,77 | |
| | (зона: 4) | 26,18 | 14,01 | 4,40 | 0,13 | 7,77 | |
| | (зона: 5) | 26,18 | 14,01 | 4,40 | 0,13 | 7,77 | |
| | (зона: 6) | 26,18 | 14,01 | 4,40 | 0,13 | 7,77 | |
| | (зона: 7) | 26,18 | 14,01 | 4,40 | 0,13 | 7,77 | |
| 08-03-538-05 | Выключатель путевой или конечный бесконтактный, устанавливаемый на металлическом основании | | | | | | 1,23 |
| | (зона: 1) | 26,11 | 13,90 | 3,96 | 0,13 | 8,25 | |
| | (зона: 2) | 26,11 | 13,90 | 3,96 | 0,13 | 8,25 | |
| | (зона: 3) | 26,11 | 13,90 | 3,96 | 0,13 | 8,25 | |
| | (зона: 4) | 26,11 | 13,90 | 3,96 | 0,13 | 8,25 | |
| | (зона: 5) | 26,11 | 13,90 | 3,96 | 0,13 | 8,25 | |
| | (зона: 6) | 26,11 | 13,90 | 3,96 | 0,13 | 8,25 | |
| | (зона: 7) | 26,11 | 13,90 | 3,96 | 0,13 | 8,25 | |
| Таблица 08-03-539 Линейки ограничения хода механизмов. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Линейка, устанавливаемая на металлической конструкции, масса: | | | | | | | |
| 08-03-539-01 | до 5 кг | | | | | | 1,56 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 89,89 | 17,41 | 5,14 | 0,13 | 67,34 | |
| | (зона: 2) | 89,89 | 17,41 | 5,14 | 0,13 | 67,34 | |
| | (зона: 3) | 89,89 | 17,41 | 5,14 | 0,13 | 67,34 | |
| | (зона: 4) | 89,89 | 17,41 | 5,14 | 0,13 | 67,34 | |
| | (зона: 5) | 89,89 | 17,41 | 5,14 | 0,13 | 67,34 | |
| | (зона: 6) | 89,89 | 17,41 | 5,14 | 0,13 | 67,34 | |
| | (зона: 7) | 89,89 | 17,41 | 5,14 | 0,13 | 67,34 | |
| 08-03-539-02 | до 10 кг | | | | | | 2,14 |
| | (зона: 1) | 97,68 | 23,88 | 5,54 | 0,13 | 68,26 | |
| | (зона: 2) | 97,68 | 23,88 | 5,54 | 0,13 | 68,26 | |
| | (зона: 3) | 97,68 | 23,88 | 5,54 | 0,13 | 68,26 | |
| | (зона: 4) | 97,68 | 23,88 | 5,54 | 0,13 | 68,26 | |
| | (зона: 5) | 97,68 | 23,88 | 5,54 | 0,13 | 68,26 | |
| | (зона: 6) | 97,68 | 23,88 | 5,54 | 0,13 | 68,26 | |
| | (зона: 7) | 97,68 | 23,88 | 5,54 | 0,13 | 68,26 | |
| 08-03-539-03 | до 25 кг | | | | | | 2,9 |
| | (зона: 1) | 178,96 | 32,36 | 9,42 | 0,27 | 137,18 | |
| | (зона: 2) | 178,96 | 32,36 | 9,42 | 0,27 | 137,18 | |
| | (зона: 3) | 178,96 | 32,36 | 9,42 | 0,27 | 137,18 | |
| | (зона: 4) | 178,96 | 32,36 | 9,42 | 0,27 | 137,18 | |
| | (зона: 5) | 178,96 | 32,36 | 9,42 | 0,27 | 137,18 | |
| | (зона: 6) | 178,96 | 32,36 | 9,42 | 0,27 | 137,18 | |
| | (зона: 7) | 178,96 | 32,36 | 9,42 | 0,27 | 137,18 | |

Таблица 08-03-540

Реостаты и регуляторы установочные и возбуждения.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--------|--------|------|--------|------|
| 08-03-540-01 | Реостат переменного тока масляный с ручным приводом, устанавливаемый на конструкции на полу, масса (без масла) до 350 кг | | | | | | 10,7 |
| | (зона: 1) | 515,85 | 125,51 | 104,70 | 6,01 | 285,64 | |
| | (зона: 2) | 515,85 | 125,51 | 104,70 | 6,01 | 285,64 | |
| | (зона: 3) | 515,85 | 125,51 | 104,70 | 6,01 | 285,64 | |
| | (зона: 4) | 515,85 | 125,51 | 104,70 | 6,01 | 285,64 | |
| | (зона: 5) | 515,85 | 125,51 | 104,70 | 6,01 | 285,64 | |
| | (зона: 6) | 515,85 | 125,51 | 104,70 | 6,01 | 285,64 | |
| | (зона: 7) | 515,85 | 125,51 | 104,70 | 6,01 | 285,64 | |
| Реостат постоянного тока пусковой или пускорегулирующий; регулятор возбуждения или установочный с ручным приводом, устанавливаемый на конструкции: | | | | | | | |
| 08-03-540-02 | на стене или колонне, масса до 25 кг | | | | | | 1,69 |
| | (зона: 1) | 176,77 | 19,10 | 7,68 | 0,27 | 149,99 | |
| | (зона: 2) | 176,77 | 19,10 | 7,68 | 0,27 | 149,99 | |
| | (зона: 3) | 176,77 | 19,10 | 7,68 | 0,27 | 149,99 | |
| | (зона: 4) | 176,77 | 19,10 | 7,68 | 0,27 | 149,99 | |
| | (зона: 5) | 176,77 | 19,10 | 7,68 | 0,27 | 149,99 | |
| | (зона: 6) | 176,77 | 19,10 | 7,68 | 0,27 | 149,99 | |
| | (зона: 7) | 176,77 | 19,10 | 7,68 | 0,27 | 149,99 | |
| 08-03-540-03 | на стене или колонне, масса до 50 кг | | | | | | 2,28 |
| | (зона: 1) | 186,63 | 25,76 | 10,96 | 0,40 | 149,91 | |
| | (зона: 2) | 186,63 | 25,76 | 10,96 | 0,40 | 149,91 | |
| | (зона: 3) | 186,63 | 25,76 | 10,96 | 0,40 | 149,91 | |
| | (зона: 4) | 186,63 | 25,76 | 10,96 | 0,40 | 149,91 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 186,63 | 25,76 | 10,96 | 0,40 | 149,91 | |
| | (зона: 6) | 186,63 | 25,76 | 10,96 | 0,40 | 149,91 | |
| | (зона: 7) | 186,63 | 25,76 | 10,96 | 0,40 | 149,91 | |
| 08-03-540-04 | на стене или колонне, масса до 100 кг | | | | | | 3,31 |
| | (зона: 1) | 234,04 | 37,40 | 17,47 | 0,67 | 179,17 | |
| | (зона: 2) | 234,04 | 37,40 | 17,47 | 0,67 | 179,17 | |
| | (зона: 3) | 234,04 | 37,40 | 17,47 | 0,67 | 179,17 | |
| | (зона: 4) | 234,04 | 37,40 | 17,47 | 0,67 | 179,17 | |
| | (зона: 5) | 234,04 | 37,40 | 17,47 | 0,67 | 179,17 | |
| | (зона: 6) | 234,04 | 37,40 | 17,47 | 0,67 | 179,17 | |
| | (зона: 7) | 234,04 | 37,40 | 17,47 | 0,67 | 179,17 | |
| 08-03-540-05 | на полу, масса до 25 кг | | | | | | 2,12 |
| | (зона: 1) | 213,40 | 23,96 | 8,23 | 0,27 | 181,21 | |
| | (зона: 2) | 213,40 | 23,96 | 8,23 | 0,27 | 181,21 | |
| | (зона: 3) | 213,40 | 23,96 | 8,23 | 0,27 | 181,21 | |
| | (зона: 4) | 213,40 | 23,96 | 8,23 | 0,27 | 181,21 | |
| | (зона: 5) | 213,40 | 23,96 | 8,23 | 0,27 | 181,21 | |
| | (зона: 6) | 213,40 | 23,96 | 8,23 | 0,27 | 181,21 | |
| | (зона: 7) | 213,40 | 23,96 | 8,23 | 0,27 | 181,21 | |
| 08-03-540-06 | на полу, масса до 100 кг | | | | | | 3,71 |
| | (зона: 1) | 286,61 | 41,92 | 34,51 | 1,73 | 210,18 | |
| | (зона: 2) | 286,61 | 41,92 | 34,51 | 1,73 | 210,18 | |
| | (зона: 3) | 286,61 | 41,92 | 34,51 | 1,73 | 210,18 | |
| | (зона: 4) | 286,61 | 41,92 | 34,51 | 1,73 | 210,18 | |
| | (зона: 5) | 286,61 | 41,92 | 34,51 | 1,73 | 210,18 | |
| | (зона: 6) | 286,61 | 41,92 | 34,51 | 1,73 | 210,18 | |
| | (зона: 7) | 286,61 | 41,92 | 34,51 | 1,73 | 210,18 | |
| 08-03-540-07 | на полу, масса до 200 кг | | | | | | 5,43 |
| | (зона: 1) | 404,97 | 61,36 | 54,59 | 2,66 | 289,02 | |
| | (зона: 2) | 404,97 | 61,36 | 54,59 | 2,66 | 289,02 | |
| | (зона: 3) | 404,97 | 61,36 | 54,59 | 2,66 | 289,02 | |
| | (зона: 4) | 404,97 | 61,36 | 54,59 | 2,66 | 289,02 | |
| | (зона: 5) | 404,97 | 61,36 | 54,59 | 2,66 | 289,02 | |
| | (зона: 6) | 404,97 | 61,36 | 54,59 | 2,66 | 289,02 | |
| | (зона: 7) | 404,97 | 61,36 | 54,59 | 2,66 | 289,02 | |
| 08-03-540-08 | на полу, масса до 350 кг | | | | | | 8,72 |
| | (зона: 1) | 490,93 | 100,80 | 104,65 | 6,01 | 285,48 | |
| | (зона: 2) | 490,93 | 100,80 | 104,65 | 6,01 | 285,48 | |
| | (зона: 3) | 490,93 | 100,80 | 104,65 | 6,01 | 285,48 | |
| | (зона: 4) | 490,93 | 100,80 | 104,65 | 6,01 | 285,48 | |
| | (зона: 5) | 490,93 | 100,80 | 104,65 | 6,01 | 285,48 | |
| | (зона: 6) | 490,93 | 100,80 | 104,65 | 6,01 | 285,48 | |
| | (зона: 7) | 490,93 | 100,80 | 104,65 | 6,01 | 285,48 | |
| 08-03-540-09 | на полу, масса до 500 кг | | | | | | 10,2 |
| | (зона: 1) | 566,93 | 117,91 | 135,27 | 7,60 | 313,75 | |
| | (зона: 2) | 566,93 | 117,91 | 135,27 | 7,60 | 313,75 | |
| | (зона: 3) | 566,93 | 117,91 | 135,27 | 7,60 | 313,75 | |
| | (зона: 4) | 566,93 | 117,91 | 135,27 | 7,60 | 313,75 | |
| | (зона: 5) | 566,93 | 117,91 | 135,27 | 7,60 | 313,75 | |
| | (зона: 6) | 566,93 | 117,91 | 135,27 | 7,60 | 313,75 | |
| | (зона: 7) | 566,93 | 117,91 | 135,27 | 7,60 | 313,75 | |
| 08-03-540-10 | на полу, масса до 800 кг | | | | | | 11,3 |
| | (зона: 1) | 700,38 | 130,63 | 203,86 | 11,26 | 365,89 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 700,38 | 130,63 | 203,86 | 11,26 | 365,89 | |
| | (зона: 3) | 700,38 | 130,63 | 203,86 | 11,26 | 365,89 | |
| | (зона: 4) | 700,38 | 130,63 | 203,86 | 11,26 | 365,89 | |
| | (зона: 5) | 700,38 | 130,63 | 203,86 | 11,26 | 365,89 | |
| | (зона: 6) | 700,38 | 130,63 | 203,86 | 11,26 | 365,89 | |
| | (зона: 7) | 700,38 | 130,63 | 203,86 | 11,26 | 365,89 | |
| Регулятор возбуждения с электроприводом, устанавливаемый на конструкции на полу, масса: | | | | | | | |
| 08-03-540-11 | до 100 кг | | | | | | 4,91 |
| | (зона: 1) | 281,29 | 55,48 | 21,28 | 0,80 | 204,53 | |
| | (зона: 2) | 281,29 | 55,48 | 21,28 | 0,80 | 204,53 | |
| | (зона: 3) | 281,29 | 55,48 | 21,28 | 0,80 | 204,53 | |
| | (зона: 4) | 281,29 | 55,48 | 21,28 | 0,80 | 204,53 | |
| | (зона: 5) | 281,29 | 55,48 | 21,28 | 0,80 | 204,53 | |
| | (зона: 6) | 281,29 | 55,48 | 21,28 | 0,80 | 204,53 | |
| | (зона: 7) | 281,29 | 55,48 | 21,28 | 0,80 | 204,53 | |
| 08-03-540-12 | до 200 кг | | | | | | 6,52 |
| | (зона: 1) | 426,72 | 77,65 | 54,60 | 2,66 | 294,47 | |
| | (зона: 2) | 426,72 | 77,65 | 54,60 | 2,66 | 294,47 | |
| | (зона: 3) | 426,72 | 77,65 | 54,60 | 2,66 | 294,47 | |
| | (зона: 4) | 426,72 | 77,65 | 54,60 | 2,66 | 294,47 | |
| | (зона: 5) | 426,72 | 77,65 | 54,60 | 2,66 | 294,47 | |
| | (зона: 6) | 426,72 | 77,65 | 54,60 | 2,66 | 294,47 | |
| | (зона: 7) | 426,72 | 77,65 | 54,60 | 2,66 | 294,47 | |
| 08-03-540-13 | до 350 кг | | | | | | 10,1 |
| | (зона: 1) | 504,98 | 120,29 | 89,03 | 4,68 | 295,66 | |
| | (зона: 2) | 504,98 | 120,29 | 89,03 | 4,68 | 295,66 | |
| | (зона: 3) | 504,98 | 120,29 | 89,03 | 4,68 | 295,66 | |
| | (зона: 4) | 504,98 | 120,29 | 89,03 | 4,68 | 295,66 | |
| | (зона: 5) | 504,98 | 120,29 | 89,03 | 4,68 | 295,66 | |
| | (зона: 6) | 504,98 | 120,29 | 89,03 | 4,68 | 295,66 | |
| | (зона: 7) | 504,98 | 120,29 | 89,03 | 4,68 | 295,66 | |
| 08-03-540-14 | до 500 кг | | | | | | 11,6 |
| | (зона: 1) | 565,82 | 138,16 | 111,85 | 5,61 | 315,81 | |
| | (зона: 2) | 565,82 | 138,16 | 111,85 | 5,61 | 315,81 | |
| | (зона: 3) | 565,82 | 138,16 | 111,85 | 5,61 | 315,81 | |
| | (зона: 4) | 565,82 | 138,16 | 111,85 | 5,61 | 315,81 | |
| | (зона: 5) | 565,82 | 138,16 | 111,85 | 5,61 | 315,81 | |
| | (зона: 6) | 565,82 | 138,16 | 111,85 | 5,61 | 315,81 | |
| | (зона: 7) | 565,82 | 138,16 | 111,85 | 5,61 | 315,81 | |
| 08-03-540-15 | до 800 кг | | | | | | 12,4 |
| | (зона: 1) | 756,96 | 147,68 | 203,86 | 11,26 | 405,42 | |
| | (зона: 2) | 756,96 | 147,68 | 203,86 | 11,26 | 405,42 | |
| | (зона: 3) | 756,96 | 147,68 | 203,86 | 11,26 | 405,42 | |
| | (зона: 4) | 756,96 | 147,68 | 203,86 | 11,26 | 405,42 | |
| | (зона: 5) | 756,96 | 147,68 | 203,86 | 11,26 | 405,42 | |
| | (зона: 6) | 756,96 | 147,68 | 203,86 | 11,26 | 405,42 | |
| | (зона: 7) | 756,96 | 147,68 | 203,86 | 11,26 | 405,42 | |

Таблица 08-03-541

**Блоки резисторов (ящики сопротивлений) без оши-
новки и других соединений между блоками.**

Измеритель: 1 шт.

**Блок резисторов до 660 В защищенного исполнения (в кожухе), устанавливаемый без стеллажа на
конструкции на полу, масса:**

| | | | | | | | |
|--------------|----------|--|--|--|--|--|------|
| 08-03-541-01 | до 50 кг | | | | | | 2,55 |
|--------------|----------|--|--|--|--|--|------|

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исчет | в т.ч. оплата труда машинистов | исходный материал | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 276,20 | 30,37 | 17,27 | 0,80 | 228,56 | |
| | (зона: 2) | 276,20 | 30,37 | 17,27 | 0,80 | 228,56 | |
| | (зона: 3) | 276,20 | 30,37 | 17,27 | 0,80 | 228,56 | |
| | (зона: 4) | 276,20 | 30,37 | 17,27 | 0,80 | 228,56 | |
| | (зона: 5) | 276,20 | 30,37 | 17,27 | 0,80 | 228,56 | |
| | (зона: 6) | 276,20 | 30,37 | 17,27 | 0,80 | 228,56 | |
| | (зона: 7) | 276,20 | 30,37 | 17,27 | 0,80 | 228,56 | |
| 08-03-541-02 | до 250 кг | | | | | | 4,45 |
| | (зона: 1) | 672,50 | 53,00 | 60,17 | 2,89 | 559,33 | |
| | (зона: 2) | 672,50 | 53,00 | 60,17 | 2,89 | 559,33 | |
| | (зона: 3) | 672,50 | 53,00 | 60,17 | 2,89 | 559,33 | |
| | (зона: 4) | 672,50 | 53,00 | 60,17 | 2,89 | 559,33 | |
| | (зона: 5) | 672,50 | 53,00 | 60,17 | 2,89 | 559,33 | |
| | (зона: 6) | 672,50 | 53,00 | 60,17 | 2,89 | 559,33 | |
| | (зона: 7) | 672,50 | 53,00 | 60,17 | 2,89 | 559,33 | |
| Измеритель: 1 блок | | | | | | | |
| 08-03-541-03 | Сборка из блоков резисторов до 660 В однорядная, устанавливаемая без стеллажа на конструкции на полу, до трех ярусов, масса блока до 50 кг | | | | | | 1,94 |
| | (зона: 1) | 190,91 | 22,17 | 17,43 | 0,80 | 151,31 | |
| | (зона: 2) | 190,91 | 22,17 | 17,43 | 0,80 | 151,31 | |
| | (зона: 3) | 190,91 | 22,17 | 17,43 | 0,80 | 151,31 | |
| | (зона: 4) | 190,91 | 22,17 | 17,43 | 0,80 | 151,31 | |
| | (зона: 5) | 190,91 | 22,17 | 17,43 | 0,80 | 151,31 | |
| | (зона: 6) | 190,91 | 22,17 | 17,43 | 0,80 | 151,31 | |
| | (зона: 7) | 190,91 | 22,17 | 17,43 | 0,80 | 151,31 | |
| Стеллаж с блоками резисторов до 660 В многорядный, устанавливаемый на конструкции на полу, до пяти ярусов, масса блока: | | | | | | | |
| 08-03-541-04 | до 25 кг | | | | | | 1,33 |
| | (зона: 1) | 200,24 | 15,37 | 8,98 | 0,40 | 175,89 | |
| | (зона: 2) | 200,24 | 15,37 | 8,98 | 0,40 | 175,89 | |
| | (зона: 3) | 200,24 | 15,37 | 8,98 | 0,40 | 175,89 | |
| | (зона: 4) | 200,24 | 15,37 | 8,98 | 0,40 | 175,89 | |
| | (зона: 5) | 200,24 | 15,37 | 8,98 | 0,40 | 175,89 | |
| | (зона: 6) | 200,24 | 15,37 | 8,98 | 0,40 | 175,89 | |
| | (зона: 7) | 200,24 | 15,37 | 8,98 | 0,40 | 175,89 | |
| 08-03-541-05 | до 50 кг | | | | | | 1,57 |
| | (зона: 1) | 226,96 | 18,15 | 16,03 | 0,80 | 192,78 | |
| | (зона: 2) | 226,96 | 18,15 | 16,03 | 0,80 | 192,78 | |
| | (зона: 3) | 226,96 | 18,15 | 16,03 | 0,80 | 192,78 | |
| | (зона: 4) | 226,96 | 18,15 | 16,03 | 0,80 | 192,78 | |
| | (зона: 5) | 226,96 | 18,15 | 16,03 | 0,80 | 192,78 | |
| | (зона: 6) | 226,96 | 18,15 | 16,03 | 0,80 | 192,78 | |
| | (зона: 7) | 226,96 | 18,15 | 16,03 | 0,80 | 192,78 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Блок резисторов до 660 В подвесной, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, масса: | | | | | | | |
| 08-03-541-06 | до 30 кг | | | | | | 1,84 |
| | (зона: 1) | 212,67 | 21,03 | 9,67 | 0,40 | 181,97 | |
| | (зона: 2) | 212,67 | 21,03 | 9,67 | 0,40 | 181,97 | |
| | (зона: 3) | 212,67 | 21,03 | 9,67 | 0,40 | 181,97 | |
| | (зона: 4) | 212,67 | 21,03 | 9,67 | 0,40 | 181,97 | |
| | (зона: 5) | 212,67 | 21,03 | 9,67 | 0,40 | 181,97 | |
| | (зона: 6) | 212,67 | 21,03 | 9,67 | 0,40 | 181,97 | |

| Номера расцены | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 212,67 | 21,03 | 9,67 | 0,40 | 181,97 | |
| 08-03-541-07 | до 60 кг | | | | | | 2,26 |
| | (зона: 1) | 223,06 | 25,83 | 14,83 | 0,67 | 182,40 | |
| | (зона: 2) | 223,06 | 25,83 | 14,83 | 0,67 | 182,40 | |
| | (зона: 3) | 223,06 | 25,83 | 14,83 | 0,67 | 182,40 | |
| | (зона: 4) | 223,06 | 25,83 | 14,83 | 0,67 | 182,40 | |
| | (зона: 5) | 223,06 | 25,83 | 14,83 | 0,67 | 182,40 | |
| | (зона: 6) | 223,06 | 25,83 | 14,83 | 0,67 | 182,40 | |
| | (зона: 7) | 223,06 | 25,83 | 14,83 | 0,67 | 182,40 | |
| Измеритель: 1 сборка | | | | | | | |
| Сборка из блоков резисторов до 1 кВ однорядная до четырех ярусов, устанавливаемая на конструкции на полу, масса сборки: | | | | | | | |
| 08-03-541-08 | до 130 кг | | | | | | 5,32 |
| | (зона: 1) | 642,31 | 64,32 | 40,52 | 1,73 | 537,47 | |
| | (зона: 2) | 642,31 | 64,32 | 40,52 | 1,73 | 537,47 | |
| | (зона: 3) | 642,31 | 64,32 | 40,52 | 1,73 | 537,47 | |
| | (зона: 4) | 642,31 | 64,32 | 40,52 | 1,73 | 537,47 | |
| | (зона: 5) | 642,31 | 64,32 | 40,52 | 1,73 | 537,47 | |
| | (зона: 6) | 642,31 | 64,32 | 40,52 | 1,73 | 537,47 | |
| | (зона: 7) | 642,31 | 64,32 | 40,52 | 1,73 | 537,47 | |
| 08-03-541-09 | до 220 кг | | | | | | 7,09 |
| | (зона: 1) | 1071,29 | 85,72 | 186,07 | 13,47 | 799,50 | |
| | (зона: 2) | 1071,29 | 85,72 | 186,07 | 13,47 | 799,50 | |
| | (зона: 3) | 1071,29 | 85,72 | 186,07 | 13,47 | 799,50 | |
| | (зона: 4) | 1071,29 | 85,72 | 186,07 | 13,47 | 799,50 | |
| | (зона: 5) | 1071,29 | 85,72 | 186,07 | 13,47 | 799,50 | |
| | (зона: 6) | 1071,29 | 85,72 | 186,07 | 13,47 | 799,50 | |
| | (зона: 7) | 1071,29 | 85,72 | 186,07 | 13,47 | 799,50 | |

Таблица 08-03-542

Электромагниты (электрическая часть).

Измеритель: 1 шт.

Электромагнит длинно- или короткоходовой, масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 08-03-542-01 | до 15 кг | | | | | | 3,27 |
| | (зона: 1) | 100,44 | 36,07 | 4,04 | 0,13 | 60,33 | |
| | (зона: 2) | 100,44 | 36,07 | 4,04 | 0,13 | 60,33 | |
| | (зона: 3) | 100,44 | 36,07 | 4,04 | 0,13 | 60,33 | |
| | (зона: 4) | 100,44 | 36,07 | 4,04 | 0,13 | 60,33 | |
| | (зона: 5) | 100,44 | 36,07 | 4,04 | 0,13 | 60,33 | |
| | (зона: 6) | 100,44 | 36,07 | 4,04 | 0,13 | 60,33 | |
| | (зона: 7) | 100,44 | 36,07 | 4,04 | 0,13 | 60,33 | |
| 08-03-542-02 | до 50 кг | | | | | | 4,28 |
| | (зона: 1) | 118,71 | 47,21 | 10,57 | 0,40 | 60,93 | |
| | (зона: 2) | 118,71 | 47,21 | 10,57 | 0,40 | 60,93 | |
| | (зона: 3) | 118,71 | 47,21 | 10,57 | 0,40 | 60,93 | |
| | (зона: 4) | 118,71 | 47,21 | 10,57 | 0,40 | 60,93 | |
| | (зона: 5) | 118,71 | 47,21 | 10,57 | 0,40 | 60,93 | |
| | (зона: 6) | 118,71 | 47,21 | 10,57 | 0,40 | 60,93 | |
| | (зона: 7) | 118,71 | 47,21 | 10,57 | 0,40 | 60,93 | |
| 08-03-542-03 | до 100 кг | | | | | | 4,83 |
| | (зона: 1) | 147,74 | 54,58 | 28,42 | 1,46 | 64,74 | |
| | (зона: 2) | 147,74 | 54,58 | 28,42 | 1,46 | 64,74 | |
| | (зона: 3) | 147,74 | 54,58 | 28,42 | 1,46 | 64,74 | |
| | (зона: 4) | 147,74 | 54,58 | 28,42 | 1,46 | 64,74 | |
| | (зона: 5) | 147,74 | 54,58 | 28,42 | 1,46 | 64,74 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 147,74 | 54,58 | 28,42 | 1,46 | 64,74 | |
| | (зона: 7) | 147,74 | 54,58 | 28,42 | 1,46 | 64,74 | |

Таблица 08-03-543

Световые сигнальные приборы.

Измеритель: 1 шт.

Светофор с количеством ламп до трех, устанавливаемый на конструкции на:

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|-------|-------|------|------|-------|------|
| 08-03-543-01 | полу | | | | | | 2,48 |
| | (зона: 1) | 62,01 | 28,02 | 6,56 | 0,13 | 27,43 | |
| | (зона: 2) | 62,01 | 28,02 | 6,56 | 0,13 | 27,43 | |
| | (зона: 3) | 62,01 | 28,02 | 6,56 | 0,13 | 27,43 | |
| | (зона: 4) | 62,01 | 28,02 | 6,56 | 0,13 | 27,43 | |
| | (зона: 5) | 62,01 | 28,02 | 6,56 | 0,13 | 27,43 | |
| | (зона: 6) | 62,01 | 28,02 | 6,56 | 0,13 | 27,43 | |
| | (зона: 7) | 62,01 | 28,02 | 6,56 | 0,13 | 27,43 | |
| 08-03-543-02 | стене, колонне или балке | | | | | | 2,41 |
| | (зона: 1) | 68,89 | 27,23 | 3,30 | 0,00 | 38,36 | |
| | (зона: 2) | 68,89 | 27,23 | 3,30 | 0,00 | 38,36 | |
| | (зона: 3) | 68,89 | 27,23 | 3,30 | 0,00 | 38,36 | |
| | (зона: 4) | 68,89 | 27,23 | 3,30 | 0,00 | 38,36 | |
| | (зона: 5) | 68,89 | 27,23 | 3,30 | 0,00 | 38,36 | |
| | (зона: 6) | 68,89 | 27,23 | 3,30 | 0,00 | 38,36 | |
| | (зона: 7) | 68,89 | 27,23 | 3,30 | 0,00 | 38,36 | |

Таблица 08-03-544

Колонки распределительные для цеховых модульных распределительных сетей.

Измеритель: 1 шт.

Колонка распределительная с автоматическими выключателями или с рубильником и предохранителями на ток до 63 А, устанавливаемая на модульной коробке и присоединяемая к магистрали из проводов с жилами сечением:

| | | | | | | | |
|--|-----------------------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 08-03-544-01 | до 35 мм ² | | | | | | 2,31 |
| | (зона: 1) | 36,48 | 26,10 | 6,51 | 0,27 | 3,87 | |
| | (зона: 2) | 36,48 | 26,10 | 6,51 | 0,27 | 3,87 | |
| | (зона: 3) | 36,48 | 26,10 | 6,51 | 0,27 | 3,87 | |
| | (зона: 4) | 36,48 | 26,10 | 6,51 | 0,27 | 3,87 | |
| | (зона: 5) | 36,48 | 26,10 | 6,51 | 0,27 | 3,87 | |
| | (зона: 6) | 36,48 | 26,10 | 6,51 | 0,27 | 3,87 | |
| | (зона: 7) | 36,48 | 26,10 | 6,51 | 0,27 | 3,87 | |
| 08-03-544-02 | до 95 мм ² | | | | | | 2,54 |
| | (зона: 1) | 54,60 | 29,03 | 21,64 | 1,33 | 3,93 | |
| | (зона: 2) | 54,60 | 29,03 | 21,64 | 1,33 | 3,93 | |
| | (зона: 3) | 54,60 | 29,03 | 21,64 | 1,33 | 3,93 | |
| | (зона: 4) | 54,60 | 29,03 | 21,64 | 1,33 | 3,93 | |
| | (зона: 5) | 54,60 | 29,03 | 21,64 | 1,33 | 3,93 | |
| | (зона: 6) | 54,60 | 29,03 | 21,64 | 1,33 | 3,93 | |
| | (зона: 7) | 54,60 | 29,03 | 21,64 | 1,33 | 3,93 | |
| Колонка распределительная со штепсельными розетками на ток 25 А, устанавливаемая на модульной коробке и присоединяемая к магистрали из проводов с жилами сечением: | | | | | | | |
| 08-03-544-03 | до 35 мм ² | | | | | | 1,91 |
| | (зона: 1) | 25,39 | 21,58 | 0,00 | 0,00 | 3,81 | |
| | (зона: 2) | 25,39 | 21,58 | 0,00 | 0,00 | 3,81 | |
| | (зона: 3) | 25,39 | 21,58 | 0,00 | 0,00 | 3,81 | |
| | (зона: 4) | 25,39 | 21,58 | 0,00 | 0,00 | 3,81 | |
| | (зона: 5) | 25,39 | 21,58 | 0,00 | 0,00 | 3,81 | |
| | (зона: 6) | 25,39 | 21,58 | 0,00 | 0,00 | 3,81 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 25,39 | 21,58 | 0,00 | 0,00 | 3,81 | |
| 08-03-544-04 | до 95 мм ² | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 1) | 33,72 | 26,52 | 3,26 | 0,13 | 3,94 | |
| | (зона: 2) | 33,72 | 26,52 | 3,26 | 0,13 | 3,94 | |
| | (зона: 3) | 33,72 | 26,52 | 3,26 | 0,13 | 3,94 | |
| | (зона: 4) | 33,72 | 26,52 | 3,26 | 0,13 | 3,94 | |
| | (зона: 5) | 33,72 | 26,52 | 3,26 | 0,13 | 3,94 | |
| | (зона: 6) | 33,72 | 26,52 | 3,26 | 0,13 | 3,94 | |
| | (зона: 7) | 33,72 | 26,52 | 3,26 | 0,13 | 3,94 | |

Таблица 08-03-545

Коробки (ящики) с зажимами и кожухи металлические для защиты вводов и электрооборудования.

Измеритель: 1 шт.

Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм², устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-03-545-01 | до 10 | | | | | | 3,31 |
| | (зона: 1) | 144,16 | 37,40 | 2,04 | 0,00 | 104,72 | |
| | (зона: 2) | 144,16 | 37,40 | 2,04 | 0,00 | 104,72 | |
| | (зона: 3) | 144,16 | 37,40 | 2,04 | 0,00 | 104,72 | |
| | (зона: 4) | 144,16 | 37,40 | 2,04 | 0,00 | 104,72 | |
| | (зона: 5) | 144,16 | 37,40 | 2,04 | 0,00 | 104,72 | |
| | (зона: 6) | 144,16 | 37,40 | 2,04 | 0,00 | 104,72 | |
| | (зона: 7) | 144,16 | 37,40 | 2,04 | 0,00 | 104,72 | |
| 08-03-545-02 | до 20 | | | | | | 5,17 |
| | (зона: 1) | 220,98 | 59,09 | 2,67 | 0,00 | 159,22 | |
| | (зона: 2) | 220,98 | 59,09 | 2,67 | 0,00 | 159,22 | |
| | (зона: 3) | 220,98 | 59,09 | 2,67 | 0,00 | 159,22 | |
| | (зона: 4) | 220,98 | 59,09 | 2,67 | 0,00 | 159,22 | |
| | (зона: 5) | 220,98 | 59,09 | 2,67 | 0,00 | 159,22 | |
| | (зона: 6) | 220,98 | 59,09 | 2,67 | 0,00 | 159,22 | |
| | (зона: 7) | 220,98 | 59,09 | 2,67 | 0,00 | 159,22 | |
| 08-03-545-03 | до 32 | | | | | | 7 |
| | (зона: 1) | 248,48 | 80,01 | 5,30 | 0,13 | 163,17 | |
| | (зона: 2) | 248,48 | 80,01 | 5,30 | 0,13 | 163,17 | |
| | (зона: 3) | 248,48 | 80,01 | 5,30 | 0,13 | 163,17 | |
| | (зона: 4) | 248,48 | 80,01 | 5,30 | 0,13 | 163,17 | |
| | (зона: 5) | 248,48 | 80,01 | 5,30 | 0,13 | 163,17 | |
| | (зона: 6) | 248,48 | 80,01 | 5,30 | 0,13 | 163,17 | |
| | (зона: 7) | 248,48 | 80,01 | 5,30 | 0,13 | 163,17 | |

Измеритель: 1 зажим

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|------|------|------|------|
| 08-03-545-04 | За каждый последующий зажим сверх 32 добавлять к расценке 08-03-545-03 | | | | | | 0,09 |
| | (зона: 1) | 2,74 | 1,03 | 0,00 | 0,00 | 1,71 | |
| | (зона: 2) | 2,74 | 1,03 | 0,00 | 0,00 | 1,71 | |
| | (зона: 3) | 2,74 | 1,03 | 0,00 | 0,00 | 1,71 | |
| | (зона: 4) | 2,74 | 1,03 | 0,00 | 0,00 | 1,71 | |
| | (зона: 5) | 2,74 | 1,03 | 0,00 | 0,00 | 1,71 | |
| | (зона: 6) | 2,74 | 1,03 | 0,00 | 0,00 | 1,71 | |
| | (зона: 7) | 2,74 | 1,03 | 0,00 | 0,00 | 1,71 | |

Измеритель: 1 шт.

Коробка с зажимами, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, для кабелей или проводов сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|-----|
| 08-03-545-05 | до 10 мм ² , с количеством зажимов до 4 | | | | | | 2,4 |
|--------------|--|--|--|--|--|--|-----|

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 125,58 | 27,12 | 2,04 | 0,00 | 96,42 | |
| | (зона: 2) | 125,58 | 27,12 | 2,04 | 0,00 | 96,42 | |
| | (зона: 3) | 125,58 | 27,12 | 2,04 | 0,00 | 96,42 | |
| | (зона: 4) | 125,58 | 27,12 | 2,04 | 0,00 | 96,42 | |
| | (зона: 5) | 125,58 | 27,12 | 2,04 | 0,00 | 96,42 | |
| | (зона: 6) | 125,58 | 27,12 | 2,04 | 0,00 | 96,42 | |
| | (зона: 7) | 125,58 | 27,12 | 2,04 | 0,00 | 96,42 | |
| 08-03-545-06 | до 10 мм ² , с количеством зажимов до 6 | | | | | | 3,17 |
| | (зона: 1) | 139,87 | 35,82 | 5,30 | 0,13 | 98,75 | |
| | (зона: 2) | 139,87 | 35,82 | 5,30 | 0,13 | 98,75 | |
| | (зона: 3) | 139,87 | 35,82 | 5,30 | 0,13 | 98,75 | |
| | (зона: 4) | 139,87 | 35,82 | 5,30 | 0,13 | 98,75 | |
| | (зона: 5) | 139,87 | 35,82 | 5,30 | 0,13 | 98,75 | |
| | (зона: 6) | 139,87 | 35,82 | 5,30 | 0,13 | 98,75 | |
| | (зона: 7) | 139,87 | 35,82 | 5,30 | 0,13 | 98,75 | |
| 08-03-545-07 | до 16 мм ² , с количеством зажимов до 4 | | | | | | 3,5 |
| | (зона: 1) | 342,25 | 39,55 | 6,18 | 0,13 | 296,52 | |
| | (зона: 2) | 342,25 | 39,55 | 6,18 | 0,13 | 296,52 | |
| | (зона: 3) | 342,25 | 39,55 | 6,18 | 0,13 | 296,52 | |
| | (зона: 4) | 342,25 | 39,55 | 6,18 | 0,13 | 296,52 | |
| | (зона: 5) | 342,25 | 39,55 | 6,18 | 0,13 | 296,52 | |
| | (зона: 6) | 342,25 | 39,55 | 6,18 | 0,13 | 296,52 | |
| | (зона: 7) | 342,25 | 39,55 | 6,18 | 0,13 | 296,52 | |
| 08-03-545-08 | до 16 мм ² , с количеством зажимов до 6 | | | | | | 4,47 |
| | (зона: 1) | 474,14 | 50,51 | 6,32 | 0,13 | 417,31 | |
| | (зона: 2) | 474,14 | 50,51 | 6,32 | 0,13 | 417,31 | |
| | (зона: 3) | 474,14 | 50,51 | 6,32 | 0,13 | 417,31 | |
| | (зона: 4) | 474,14 | 50,51 | 6,32 | 0,13 | 417,31 | |
| | (зона: 5) | 474,14 | 50,51 | 6,32 | 0,13 | 417,31 | |
| | (зона: 6) | 474,14 | 50,51 | 6,32 | 0,13 | 417,31 | |
| | (зона: 7) | 474,14 | 50,51 | 6,32 | 0,13 | 417,31 | |
| 08-03-545-09 | до 32 мм ² , с количеством зажимов до 4 | | | | | | 4,22 |
| | (зона: 1) | 380,07 | 47,69 | 6,23 | 0,13 | 326,15 | |
| | (зона: 2) | 380,07 | 47,69 | 6,23 | 0,13 | 326,15 | |
| | (зона: 3) | 380,07 | 47,69 | 6,23 | 0,13 | 326,15 | |
| | (зона: 4) | 380,07 | 47,69 | 6,23 | 0,13 | 326,15 | |
| | (зона: 5) | 380,07 | 47,69 | 6,23 | 0,13 | 326,15 | |
| | (зона: 6) | 380,07 | 47,69 | 6,23 | 0,13 | 326,15 | |
| | (зона: 7) | 380,07 | 47,69 | 6,23 | 0,13 | 326,15 | |
| 08-03-545-10 | до 32 мм ² , с количеством зажимов до 6 | | | | | | 5,26 |
| | (зона: 1) | 493,86 | 59,44 | 9,64 | 0,27 | 424,78 | |
| | (зона: 2) | 493,86 | 59,44 | 9,64 | 0,27 | 424,78 | |
| | (зона: 3) | 493,86 | 59,44 | 9,64 | 0,27 | 424,78 | |
| | (зона: 4) | 493,86 | 59,44 | 9,64 | 0,27 | 424,78 | |
| | (зона: 5) | 493,86 | 59,44 | 9,64 | 0,27 | 424,78 | |
| | (зона: 6) | 493,86 | 59,44 | 9,64 | 0,27 | 424,78 | |
| | (зона: 7) | 493,86 | 59,44 | 9,64 | 0,27 | 424,78 | |
| 08-03-545-11 | до 70 мм ² , с количеством зажимов до 4 | | | | | | 4,67 |
| | (зона: 1) | 387,93 | 52,77 | 6,30 | 0,13 | 328,86 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 387,93 | 52,77 | 6,30 | 0,13 | 328,86 | |
| | (зона: 3) | 387,93 | 52,77 | 6,30 | 0,13 | 328,86 | |
| | (зона: 4) | 387,93 | 52,77 | 6,30 | 0,13 | 328,86 | |
| | (зона: 5) | 387,93 | 52,77 | 6,30 | 0,13 | 328,86 | |
| | (зона: 6) | 387,93 | 52,77 | 6,30 | 0,13 | 328,86 | |
| | (зона: 7) | 387,93 | 52,77 | 6,30 | 0,13 | 328,86 | |
| 08-03-545-12 | до 70 мм ² , с количеством зажимов до 6 | | | | | | 5,93 |
| | (зона: 1) | 504,82 | 67,01 | 9,74 | 0,27 | 428,07 | |
| | (зона: 2) | 504,82 | 67,01 | 9,74 | 0,27 | 428,07 | |
| | (зона: 3) | 504,82 | 67,01 | 9,74 | 0,27 | 428,07 | |
| | (зона: 4) | 504,82 | 67,01 | 9,74 | 0,27 | 428,07 | |
| | (зона: 5) | 504,82 | 67,01 | 9,74 | 0,27 | 428,07 | |
| | (зона: 6) | 504,82 | 67,01 | 9,74 | 0,27 | 428,07 | |
| | (зона: 7) | 504,82 | 67,01 | 9,74 | 0,27 | 428,07 | |
| 08-03-545-13 | до 120 мм ² , с количеством зажимов до 4 | | | | | | 5,21 |
| | (зона: 1) | 401,95 | 58,87 | 9,66 | 0,27 | 333,42 | |
| | (зона: 2) | 401,95 | 58,87 | 9,66 | 0,27 | 333,42 | |
| | (зона: 3) | 401,95 | 58,87 | 9,66 | 0,27 | 333,42 | |
| | (зона: 4) | 401,95 | 58,87 | 9,66 | 0,27 | 333,42 | |
| | (зона: 5) | 401,95 | 58,87 | 9,66 | 0,27 | 333,42 | |
| | (зона: 6) | 401,95 | 58,87 | 9,66 | 0,27 | 333,42 | |
| | (зона: 7) | 401,95 | 58,87 | 9,66 | 0,27 | 333,42 | |
| 08-03-545-14 | до 120 мм ² , с количеством зажимов до 6 | | | | | | 6,93 |
| | (зона: 1) | 548,37 | 78,31 | 21,25 | 1,06 | 448,81 | |
| | (зона: 2) | 548,37 | 78,31 | 21,25 | 1,06 | 448,81 | |
| | (зона: 3) | 548,37 | 78,31 | 21,25 | 1,06 | 448,81 | |
| | (зона: 4) | 548,37 | 78,31 | 21,25 | 1,06 | 448,81 | |
| | (зона: 5) | 548,37 | 78,31 | 21,25 | 1,06 | 448,81 | |
| | (зона: 6) | 548,37 | 78,31 | 21,25 | 1,06 | 448,81 | |
| | (зона: 7) | 548,37 | 78,31 | 21,25 | 1,06 | 448,81 | |
| 08-03-545-15 | до 185 мм ² , с количеством зажимов до 4 | | | | | | 6,21 |
| | (зона: 1) | 460,30 | 70,17 | 21,15 | 1,06 | 368,98 | |
| | (зона: 2) | 460,30 | 70,17 | 21,15 | 1,06 | 368,98 | |
| | (зона: 3) | 460,30 | 70,17 | 21,15 | 1,06 | 368,98 | |
| | (зона: 4) | 460,30 | 70,17 | 21,15 | 1,06 | 368,98 | |
| | (зона: 5) | 460,30 | 70,17 | 21,15 | 1,06 | 368,98 | |
| | (зона: 6) | 460,30 | 70,17 | 21,15 | 1,06 | 368,98 | |
| | (зона: 7) | 460,30 | 70,17 | 21,15 | 1,06 | 368,98 | |
| 08-03-545-16 | до 185 мм ² , с количеством зажимов до 6 | | | | | | 8,33 |
| | (зона: 1) | 610,56 | 94,13 | 22,51 | 1,33 | 493,92 | |
| | (зона: 2) | 610,56 | 94,13 | 22,51 | 1,33 | 493,92 | |
| | (зона: 3) | 610,56 | 94,13 | 22,51 | 1,33 | 493,92 | |
| | (зона: 4) | 610,56 | 94,13 | 22,51 | 1,33 | 493,92 | |
| | (зона: 5) | 610,56 | 94,13 | 22,51 | 1,33 | 493,92 | |
| | (зона: 6) | 610,56 | 94,13 | 22,51 | 1,33 | 493,92 | |
| | (зона: 7) | 610,56 | 94,13 | 22,51 | 1,33 | 493,92 | |
| Измеритель: 1 кг | | | | | | | |
| 08-03-545-17 | Кожух металлический для защиты вводов и электрооборудования | | | | | | 0,17 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустроенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 7,96 | 1,88 | 0,14 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 2) | 7,96 | 1,88 | 0,14 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 3) | 7,96 | 1,88 | 0,14 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 4) | 7,96 | 1,88 | 0,14 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 5) | 7,96 | 1,88 | 0,14 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 6) | 7,96 | 1,88 | 0,14 | 0,00 | 5,94 | |
| | (зона: 7) | 7,96 | 1,88 | 0,14 | 0,00 | 5,94 | |

Раздел 4. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА

Таблица 08-03-571

Щиты и стеллажи с блоками резисторов (ящиками сопротивления) высотой свыше 1700 мм.

Измеритель: 1 м ширины по фронту

| Щит, собираемый из отдельных панелей и блоков управления, однорядный или двухрядный без блоков резисторов глубиной до 800 мм: | | | | | | | |
|---|---|---------|--------|--------|-------|---------|------|
| 08-03-571-01 | открытого исполнения | | | | | | 22,5 |
| | (зона: 1) | 1949,43 | 267,98 | 423,05 | 25,75 | 1258,40 | |
| | (зона: 2) | 1949,43 | 267,98 | 423,05 | 25,75 | 1258,40 | |
| | (зона: 3) | 1949,43 | 267,98 | 423,05 | 25,75 | 1258,40 | |
| | (зона: 4) | 1949,43 | 267,98 | 423,05 | 25,75 | 1258,40 | |
| | (зона: 5) | 1949,43 | 267,98 | 423,05 | 25,75 | 1258,40 | |
| | (зона: 6) | 1949,43 | 267,98 | 423,05 | 25,75 | 1258,40 | |
| | (зона: 7) | 1949,43 | 267,98 | 423,05 | 25,75 | 1258,40 | |
| 08-03-571-02 | шкафного исполнения | | | | | | 23,7 |
| | (зона: 1) | 2127,49 | 282,27 | 585,98 | 33,20 | 1259,24 | |
| | (зона: 2) | 2127,49 | 282,27 | 585,98 | 33,20 | 1259,24 | |
| | (зона: 3) | 2127,49 | 282,27 | 585,98 | 33,20 | 1259,24 | |
| | (зона: 4) | 2127,49 | 282,27 | 585,98 | 33,20 | 1259,24 | |
| | (зона: 5) | 2127,49 | 282,27 | 585,98 | 33,20 | 1259,24 | |
| | (зона: 6) | 2127,49 | 282,27 | 585,98 | 33,20 | 1259,24 | |
| | (зона: 7) | 2127,49 | 282,27 | 585,98 | 33,20 | 1259,24 | |
| Щит заводского изготовления однорядный или двухрядный: | | | | | | | |
| 08-03-571-03 | открытого исполнения, глубина до 800 мм | | | | | | 7,05 |
| | (зона: 1) | 310,93 | 83,97 | 207,40 | 7,85 | 19,56 | |
| | (зона: 2) | 310,93 | 83,97 | 207,40 | 7,85 | 19,56 | |
| | (зона: 3) | 310,93 | 83,97 | 207,40 | 7,85 | 19,56 | |
| | (зона: 4) | 310,93 | 83,97 | 207,40 | 7,85 | 19,56 | |
| | (зона: 5) | 310,93 | 83,97 | 207,40 | 7,85 | 19,56 | |
| | (зона: 6) | 310,93 | 83,97 | 207,40 | 7,85 | 19,56 | |
| | (зона: 7) | 310,93 | 83,97 | 207,40 | 7,85 | 19,56 | |
| 08-03-571-04 | шкафного исполнения, глубина до 600 мм | | | | | | 5,87 |
| | (зона: 1) | 380,05 | 69,91 | 290,86 | 11,17 | 19,28 | |
| | (зона: 2) | 380,05 | 69,91 | 290,86 | 11,17 | 19,28 | |
| | (зона: 3) | 380,05 | 69,91 | 290,86 | 11,17 | 19,28 | |
| | (зона: 4) | 380,05 | 69,91 | 290,86 | 11,17 | 19,28 | |
| | (зона: 5) | 380,05 | 69,91 | 290,86 | 11,17 | 19,28 | |
| | (зона: 6) | 380,05 | 69,91 | 290,86 | 11,17 | 19,28 | |
| | (зона: 7) | 380,05 | 69,91 | 290,86 | 11,17 | 19,28 | |
| 08-03-571-05 | шкафного исполнения, глубина до 800 мм | | | | | | 7,05 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 450,91 | 83,97 | 346,82 | 13,30 | 20,12 | |
| | (зона: 2) | 450,91 | 83,97 | 346,82 | 13,30 | 20,12 | |
| | (зона: 3) | 450,91 | 83,97 | 346,82 | 13,30 | 20,12 | |
| | (зона: 4) | 450,91 | 83,97 | 346,82 | 13,30 | 20,12 | |
| | (зона: 5) | 450,91 | 83,97 | 346,82 | 13,30 | 20,12 | |
| | (зона: 6) | 450,91 | 83,97 | 346,82 | 13,30 | 20,12 | |
| | (зона: 7) | 450,91 | 83,97 | 346,82 | 13,30 | 20,12 | |
| Измеритель: 1 стеллаж | | | | | | | |
| Стеллаж заводского изготовления с блоками резисторов до 1000 В, масса: | | | | | | | |
| 08-03-571-06 | до 40 кг, ширина стеллажа по фронту 900 мм | | | | | | 5,87 |
| | (зона: 1) | 282,29 | 69,91 | 202,42 | 7,45 | 9,96 | |
| | (зона: 2) | 282,29 | 69,91 | 202,42 | 7,45 | 9,96 | |
| | (зона: 3) | 282,29 | 69,91 | 202,42 | 7,45 | 9,96 | |
| | (зона: 4) | 282,29 | 69,91 | 202,42 | 7,45 | 9,96 | |
| | (зона: 5) | 282,29 | 69,91 | 202,42 | 7,45 | 9,96 | |
| | (зона: 6) | 282,29 | 69,91 | 202,42 | 7,45 | 9,96 | |
| | (зона: 7) | 282,29 | 69,91 | 202,42 | 7,45 | 9,96 | |
| 08-03-571-07 | до 40 кг, ширина стеллажа по фронту 1800 мм | | | | | | 8,22 |
| | (зона: 1) | 481,56 | 97,90 | 370,69 | 14,10 | 12,97 | |
| | (зона: 2) | 481,56 | 97,90 | 370,69 | 14,10 | 12,97 | |
| | (зона: 3) | 481,56 | 97,90 | 370,69 | 14,10 | 12,97 | |
| | (зона: 4) | 481,56 | 97,90 | 370,69 | 14,10 | 12,97 | |
| | (зона: 5) | 481,56 | 97,90 | 370,69 | 14,10 | 12,97 | |
| | (зона: 6) | 481,56 | 97,90 | 370,69 | 14,10 | 12,97 | |
| | (зона: 7) | 481,56 | 97,90 | 370,69 | 14,10 | 12,97 | |
| 08-03-571-08 | до 40 кг, ширина стеллажа по фронту 2700 мм | | | | | | 10,6 |
| | (зона: 1) | 697,26 | 126,25 | 553,16 | 21,28 | 17,85 | |
| | (зона: 2) | 697,26 | 126,25 | 553,16 | 21,28 | 17,85 | |
| | (зона: 3) | 697,26 | 126,25 | 553,16 | 21,28 | 17,85 | |
| | (зона: 4) | 697,26 | 126,25 | 553,16 | 21,28 | 17,85 | |
| | (зона: 5) | 697,26 | 126,25 | 553,16 | 21,28 | 17,85 | |
| | (зона: 6) | 697,26 | 126,25 | 553,16 | 21,28 | 17,85 | |
| | (зона: 7) | 697,26 | 126,25 | 553,16 | 21,28 | 17,85 | |
| 08-03-571-09 | до 40 кг, ширина стеллажа по фронту 3600 мм | | | | | | 12,9 |
| | (зона: 1) | 915,62 | 153,64 | 742,22 | 28,73 | 19,76 | |
| | (зона: 2) | 915,62 | 153,64 | 742,22 | 28,73 | 19,76 | |
| | (зона: 3) | 915,62 | 153,64 | 742,22 | 28,73 | 19,76 | |
| | (зона: 4) | 915,62 | 153,64 | 742,22 | 28,73 | 19,76 | |
| | (зона: 5) | 915,62 | 153,64 | 742,22 | 28,73 | 19,76 | |
| | (зона: 6) | 915,62 | 153,64 | 742,22 | 28,73 | 19,76 | |
| | (зона: 7) | 915,62 | 153,64 | 742,22 | 28,73 | 19,76 | |
| 08-03-571-10 | до 60 кг, ширина стеллажа по фронту 900 мм | | | | | | 7,05 |
| | (зона: 1) | 368,97 | 83,97 | 272,86 | 10,24 | 12,14 | |
| | (зона: 2) | 368,97 | 83,97 | 272,86 | 10,24 | 12,14 | |
| | (зона: 3) | 368,97 | 83,97 | 272,86 | 10,24 | 12,14 | |
| | (зона: 4) | 368,97 | 83,97 | 272,86 | 10,24 | 12,14 | |
| | (зона: 5) | 368,97 | 83,97 | 272,86 | 10,24 | 12,14 | |
| | (зона: 6) | 368,97 | 83,97 | 272,86 | 10,24 | 12,14 | |
| | (зона: 7) | 368,97 | 83,97 | 272,86 | 10,24 | 12,14 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-571-11 | до 60 кг, ширина стеллажа по фронту 1800 мм | | | | | | 9,39 |
| | (зона: 1) | 638,21 | 111,83 | 509,25 | 19,55 | 17,13 | |
| | (зона: 2) | 638,21 | 111,83 | 509,25 | 19,55 | 17,13 | |
| | (зона: 3) | 638,21 | 111,83 | 509,25 | 19,55 | 17,13 | |
| | (зона: 4) | 638,21 | 111,83 | 509,25 | 19,55 | 17,13 | |
| | (зона: 5) | 638,21 | 111,83 | 509,25 | 19,55 | 17,13 | |
| | (зона: 6) | 638,21 | 111,83 | 509,25 | 19,55 | 17,13 | |
| | (зона: 7) | 638,21 | 111,83 | 509,25 | 19,55 | 17,13 | |
| 08-03-571-12 | до 60 кг, ширина стеллажа по фронту 2700 мм | | | | | | 12,9 |
| | (зона: 1) | 946,20 | 153,64 | 772,55 | 29,93 | 20,01 | |
| | (зона: 2) | 946,20 | 153,64 | 772,55 | 29,93 | 20,01 | |
| | (зона: 3) | 946,20 | 153,64 | 772,55 | 29,93 | 20,01 | |
| | (зона: 4) | 946,20 | 153,64 | 772,55 | 29,93 | 20,01 | |
| | (зона: 5) | 946,20 | 153,64 | 772,55 | 29,93 | 20,01 | |
| | (зона: 6) | 946,20 | 153,64 | 772,55 | 29,93 | 20,01 | |
| | (зона: 7) | 946,20 | 153,64 | 772,55 | 29,93 | 20,01 | |
| 08-03-571-13 | до 60 кг, ширина стеллажа по фронту 3600 мм | | | | | | 16,4 |
| | (зона: 1) | 1249,86 | 195,32 | 1029,26 | 40,03 | 25,28 | |
| | (зона: 2) | 1249,86 | 195,32 | 1029,26 | 40,03 | 25,28 | |
| | (зона: 3) | 1249,86 | 195,32 | 1029,26 | 40,03 | 25,28 | |
| | (зона: 4) | 1249,86 | 195,32 | 1029,26 | 40,03 | 25,28 | |
| | (зона: 5) | 1249,86 | 195,32 | 1029,26 | 40,03 | 25,28 | |
| | (зона: 6) | 1249,86 | 195,32 | 1029,26 | 40,03 | 25,28 | |
| | (зона: 7) | 1249,86 | 195,32 | 1029,26 | 40,03 | 25,28 | |

Таблица 08-03-572

Блоки управления и распределительные пункты (шкафы) высотой до 1700 мм.

Измеритель: 1 шт.

Блок управления открытого исполнения высотой и шириной до 1000х800 мм, устанавливаемый:

| | | | | | | | |
|--|---|--------|-------|-------|------|--------|------|
| 08-03-572-01 | на стене | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 1) | 268,89 | 27,63 | 52,04 | 1,86 | 189,22 | |
| | (зона: 2) | 268,89 | 27,63 | 52,04 | 1,86 | 189,22 | |
| | (зона: 3) | 268,89 | 27,63 | 52,04 | 1,86 | 189,22 | |
| | (зона: 4) | 268,89 | 27,63 | 52,04 | 1,86 | 189,22 | |
| | (зона: 5) | 268,89 | 27,63 | 52,04 | 1,86 | 189,22 | |
| | (зона: 6) | 268,89 | 27,63 | 52,04 | 1,86 | 189,22 | |
| | (зона: 7) | 268,89 | 27,63 | 52,04 | 1,86 | 189,22 | |
| 08-03-572-02 | на металлическом основании | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 1) | 70,30 | 27,63 | 39,08 | 1,60 | 3,59 | |
| | (зона: 2) | 70,30 | 27,63 | 39,08 | 1,60 | 3,59 | |
| | (зона: 3) | 70,30 | 27,63 | 39,08 | 1,60 | 3,59 | |
| | (зона: 4) | 70,30 | 27,63 | 39,08 | 1,60 | 3,59 | |
| | (зона: 5) | 70,30 | 27,63 | 39,08 | 1,60 | 3,59 | |
| | (зона: 6) | 70,30 | 27,63 | 39,08 | 1,60 | 3,59 | |
| | (зона: 7) | 70,30 | 27,63 | 39,08 | 1,60 | 3,59 | |
| Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: | | | | | | | |
| 08-03-572-03 | на стене, высота и ширина до 600х600 мм | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 1) | 256,02 | 27,63 | 38,62 | 1,33 | 189,77 | |
| | (зона: 2) | 256,02 | 27,63 | 38,62 | 1,33 | 189,77 | |
| | (зона: 3) | 256,02 | 27,63 | 38,62 | 1,33 | 189,77 | |
| | (зона: 4) | 256,02 | 27,63 | 38,62 | 1,33 | 189,77 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 256,02 | 27,63 | 38,62 | 1,33 | 189,77 | |
| | (зона: 6) | 256,02 | 27,63 | 38,62 | 1,33 | 189,77 | |
| | (зона: 7) | 256,02 | 27,63 | 38,62 | 1,33 | 189,77 | |
| 08-03-572-04 | на стене, высота и ширина до 1200х1000 мм | | | | | | 3,49 |
| | (зона: 1) | 459,23 | 41,57 | 103,49 | 3,86 | 314,17 | |
| | (зона: 2) | 459,23 | 41,57 | 103,49 | 3,86 | 314,17 | |
| | (зона: 3) | 459,23 | 41,57 | 103,49 | 3,86 | 314,17 | |
| | (зона: 4) | 459,23 | 41,57 | 103,49 | 3,86 | 314,17 | |
| | (зона: 5) | 459,23 | 41,57 | 103,49 | 3,86 | 314,17 | |
| | (зона: 6) | 459,23 | 41,57 | 103,49 | 3,86 | 314,17 | |
| | (зона: 7) | 459,23 | 41,57 | 103,49 | 3,86 | 314,17 | |
| 08-03-572-05 | на стене, высота и ширина до 1700х1100 мм | | | | | | 3,49 |
| | (зона: 1) | 536,58 | 41,57 | 117,61 | 4,39 | 377,40 | |
| | (зона: 2) | 536,58 | 41,57 | 117,61 | 4,39 | 377,40 | |
| | (зона: 3) | 536,58 | 41,57 | 117,61 | 4,39 | 377,40 | |
| | (зона: 4) | 536,58 | 41,57 | 117,61 | 4,39 | 377,40 | |
| | (зона: 5) | 536,58 | 41,57 | 117,61 | 4,39 | 377,40 | |
| | (зона: 6) | 536,58 | 41,57 | 117,61 | 4,39 | 377,40 | |
| | (зона: 7) | 536,58 | 41,57 | 117,61 | 4,39 | 377,40 | |
| 08-03-572-06 | на полу, высота и ширина до 200х1000 мм | | | | | | 3,49 |
| | (зона: 1) | 458,24 | 41,57 | 103,91 | 3,99 | 312,76 | |
| | (зона: 2) | 458,24 | 41,57 | 103,91 | 3,99 | 312,76 | |
| | (зона: 3) | 458,24 | 41,57 | 103,91 | 3,99 | 312,76 | |
| | (зона: 4) | 458,24 | 41,57 | 103,91 | 3,99 | 312,76 | |
| | (зона: 5) | 458,24 | 41,57 | 103,91 | 3,99 | 312,76 | |
| | (зона: 6) | 458,24 | 41,57 | 103,91 | 3,99 | 312,76 | |
| | (зона: 7) | 458,24 | 41,57 | 103,91 | 3,99 | 312,76 | |
| 08-03-572-07 | на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм | | | | | | 4,66 |
| | (зона: 1) | 572,87 | 55,50 | 141,70 | 5,45 | 375,67 | |
| | (зона: 2) | 572,87 | 55,50 | 141,70 | 5,45 | 375,67 | |
| | (зона: 3) | 572,87 | 55,50 | 141,70 | 5,45 | 375,67 | |
| | (зона: 4) | 572,87 | 55,50 | 141,70 | 5,45 | 375,67 | |
| | (зона: 5) | 572,87 | 55,50 | 141,70 | 5,45 | 375,67 | |
| | (зона: 6) | 572,87 | 55,50 | 141,70 | 5,45 | 375,67 | |
| | (зона: 7) | 572,87 | 55,50 | 141,70 | 5,45 | 375,67 | |
| 08-03-572-08 | в нише, высота и ширина до 700х850 мм | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 1) | 194,43 | 27,63 | 36,89 | 1,33 | 129,91 | |
| | (зона: 2) | 194,43 | 27,63 | 36,89 | 1,33 | 129,91 | |
| | (зона: 3) | 194,43 | 27,63 | 36,89 | 1,33 | 129,91 | |
| | (зона: 4) | 194,43 | 27,63 | 36,89 | 1,33 | 129,91 | |
| | (зона: 5) | 194,43 | 27,63 | 36,89 | 1,33 | 129,91 | |
| | (зона: 6) | 194,43 | 27,63 | 36,89 | 1,33 | 129,91 | |
| | (зона: 7) | 194,43 | 27,63 | 36,89 | 1,33 | 129,91 | |
| 08-03-572-09 | в нише, высота и ширина до 1300х850 мм | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 1) | 353,61 | 27,63 | 73,58 | 2,79 | 252,40 | |
| | (зона: 2) | 353,61 | 27,63 | 73,58 | 2,79 | 252,40 | |
| | (зона: 3) | 353,61 | 27,63 | 73,58 | 2,79 | 252,40 | |
| | (зона: 4) | 353,61 | 27,63 | 73,58 | 2,79 | 252,40 | |
| | (зона: 5) | 353,61 | 27,63 | 73,58 | 2,79 | 252,40 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 353,61 | 27,63 | 73,58 | 2,79 | 252,40 | |
| | (зона: 7) | 353,61 | 27,63 | 73,58 | 2,79 | 252,40 | |

Таблица 08-03-573

Пульты и шкафы управления.

Измеритель: 1 шт.

Пульт управления напольный, высота до 1200 мм, глубина и ширина по фронту:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|--------|-------|------|------|
| 08-03-573-01 | до 700х600 мм | | | | | | 2,37 |
| | (зона: 1) | 147,07 | 28,23 | 112,50 | 7,24 | 6,34 | |
| | (зона: 2) | 147,07 | 28,23 | 112,50 | 7,24 | 6,34 | |
| | (зона: 3) | 147,07 | 28,23 | 112,50 | 7,24 | 6,34 | |
| | (зона: 4) | 147,07 | 28,23 | 112,50 | 7,24 | 6,34 | |
| | (зона: 5) | 147,07 | 28,23 | 112,50 | 7,24 | 6,34 | |
| | (зона: 6) | 147,07 | 28,23 | 112,50 | 7,24 | 6,34 | |
| | (зона: 7) | 147,07 | 28,23 | 112,50 | 7,24 | 6,34 | |
| 08-03-573-02 | до 700х1000 мм | | | | | | 2,37 |
| | (зона: 1) | 198,70 | 28,23 | 162,75 | 10,65 | 7,72 | |
| | (зона: 2) | 198,70 | 28,23 | 162,75 | 10,65 | 7,72 | |
| | (зона: 3) | 198,70 | 28,23 | 162,75 | 10,65 | 7,72 | |
| | (зона: 4) | 198,70 | 28,23 | 162,75 | 10,65 | 7,72 | |
| | (зона: 5) | 198,70 | 28,23 | 162,75 | 10,65 | 7,72 | |
| | (зона: 6) | 198,70 | 28,23 | 162,75 | 10,65 | 7,72 | |
| | (зона: 7) | 198,70 | 28,23 | 162,75 | 10,65 | 7,72 | |
| 08-03-573-03 | Вставка пульта управления угловая напольная глубиной до 700 мм | | | | | | 1,19 |
| | (зона: 1) | 131,60 | 14,17 | 112,50 | 7,24 | 4,93 | |
| | (зона: 2) | 131,60 | 14,17 | 112,50 | 7,24 | 4,93 | |
| | (зона: 3) | 131,60 | 14,17 | 112,50 | 7,24 | 4,93 | |
| | (зона: 4) | 131,60 | 14,17 | 112,50 | 7,24 | 4,93 | |
| | (зона: 5) | 131,60 | 14,17 | 112,50 | 7,24 | 4,93 | |
| | (зона: 6) | 131,60 | 14,17 | 112,50 | 7,24 | 4,93 | |
| | (зона: 7) | 131,60 | 14,17 | 112,50 | 7,24 | 4,93 | |

Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина:

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|--------|-------|-------|------|------|------|
| 08-03-573-04 | до 600х600х350 мм | | | | | | 2,37 |
| | (зона: 1) | 77,81 | 28,23 | 46,06 | 3,47 | 3,52 | |
| | (зона: 2) | 77,81 | 28,23 | 46,06 | 3,47 | 3,52 | |
| | (зона: 3) | 77,81 | 28,23 | 46,06 | 3,47 | 3,52 | |
| | (зона: 4) | 77,81 | 28,23 | 46,06 | 3,47 | 3,52 | |
| | (зона: 5) | 77,81 | 28,23 | 46,06 | 3,47 | 3,52 | |
| | (зона: 6) | 77,81 | 28,23 | 46,06 | 3,47 | 3,52 | |
| | (зона: 7) | 77,81 | 28,23 | 46,06 | 3,47 | 3,52 | |
| 08-03-573-05 | до 900х600х500 мм | | | | | | 2,37 |
| | (зона: 1) | 101,29 | 28,23 | 68,99 | 4,95 | 4,07 | |
| | (зона: 2) | 101,29 | 28,23 | 68,99 | 4,95 | 4,07 | |
| | (зона: 3) | 101,29 | 28,23 | 68,99 | 4,95 | 4,07 | |
| | (зона: 4) | 101,29 | 28,23 | 68,99 | 4,95 | 4,07 | |
| | (зона: 5) | 101,29 | 28,23 | 68,99 | 4,95 | 4,07 | |
| | (зона: 6) | 101,29 | 28,23 | 68,99 | 4,95 | 4,07 | |
| | (зона: 7) | 101,29 | 28,23 | 68,99 | 4,95 | 4,07 | |
| 08-03-573-06 | до 1200х600х500 мм | | | | | | 2,37 |
| | (зона: 1) | 120,93 | 28,23 | 87,51 | 5,85 | 5,19 | |
| | (зона: 2) | 120,93 | 28,23 | 87,51 | 5,85 | 5,19 | |
| | (зона: 3) | 120,93 | 28,23 | 87,51 | 5,85 | 5,19 | |
| | (зона: 4) | 120,93 | 28,23 | 87,51 | 5,85 | 5,19 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 120,93 | 28,23 | 87,51 | 5,85 | 5,19 | |
| | (зона: 6) | 120,93 | 28,23 | 87,51 | 5,85 | 5,19 | |
| | (зона: 7) | 120,93 | 28,23 | 87,51 | 5,85 | 5,19 | |

Таблица 08-03-574

Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах.

Измеритель: 100 жил

Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|---------|--------|-------|------|---------|------|
| 08-03-574-01 | до 10 мм ² | | | | | | 16,8 |
| | (зона: 1) | 2665,45 | 200,09 | 3,26 | 0,13 | 2462,10 | |
| | (зона: 2) | 2665,45 | 200,09 | 3,26 | 0,13 | 2462,10 | |
| | (зона: 3) | 2665,45 | 200,09 | 3,26 | 0,13 | 2462,10 | |
| | (зона: 4) | 2665,45 | 200,09 | 3,26 | 0,13 | 2462,10 | |
| | (зона: 5) | 2665,45 | 200,09 | 3,26 | 0,13 | 2462,10 | |
| | (зона: 6) | 2665,45 | 200,09 | 3,26 | 0,13 | 2462,10 | |
| | (зона: 7) | 2665,45 | 200,09 | 3,26 | 0,13 | 2462,10 | |
| 08-03-574-02 | до 16 мм ² | | | | | | 34,7 |
| | (зона: 1) | 2931,14 | 413,28 | 16,92 | 0,13 | 2500,94 | |
| | (зона: 2) | 2931,14 | 413,28 | 16,92 | 0,13 | 2500,94 | |
| | (зона: 3) | 2931,14 | 413,28 | 16,92 | 0,13 | 2500,94 | |
| | (зона: 4) | 2931,14 | 413,28 | 16,92 | 0,13 | 2500,94 | |
| | (зона: 5) | 2931,14 | 413,28 | 16,92 | 0,13 | 2500,94 | |
| | (зона: 6) | 2931,14 | 413,28 | 16,92 | 0,13 | 2500,94 | |
| | (зона: 7) | 2931,14 | 413,28 | 16,92 | 0,13 | 2500,94 | |
| 08-03-574-03 | до 35 мм ² | | | | | | 38,8 |
| | (зона: 1) | 3076,92 | 462,11 | 22,53 | 0,27 | 2592,28 | |
| | (зона: 2) | 3076,92 | 462,11 | 22,53 | 0,27 | 2592,28 | |
| | (зона: 3) | 3076,92 | 462,11 | 22,53 | 0,27 | 2592,28 | |
| | (зона: 4) | 3076,92 | 462,11 | 22,53 | 0,27 | 2592,28 | |
| | (зона: 5) | 3076,92 | 462,11 | 22,53 | 0,27 | 2592,28 | |
| | (зона: 6) | 3076,92 | 462,11 | 22,53 | 0,27 | 2592,28 | |
| | (зона: 7) | 3076,92 | 462,11 | 22,53 | 0,27 | 2592,28 | |
| 08-03-574-04 | до 70 мм ² | | | | | | 46,6 |
| | (зона: 1) | 3208,11 | 555,01 | 31,27 | 0,40 | 2621,83 | |
| | (зона: 2) | 3208,11 | 555,01 | 31,27 | 0,40 | 2621,83 | |
| | (зона: 3) | 3208,11 | 555,01 | 31,27 | 0,40 | 2621,83 | |
| | (зона: 4) | 3208,11 | 555,01 | 31,27 | 0,40 | 2621,83 | |
| | (зона: 5) | 3208,11 | 555,01 | 31,27 | 0,40 | 2621,83 | |
| | (зона: 6) | 3208,11 | 555,01 | 31,27 | 0,40 | 2621,83 | |
| | (зона: 7) | 3208,11 | 555,01 | 31,27 | 0,40 | 2621,83 | |
| 08-03-574-05 | до 95 мм ² | | | | | | 60,9 |
| | (зона: 1) | 3432,15 | 725,32 | 32,51 | 0,40 | 2674,32 | |
| | (зона: 2) | 3432,15 | 725,32 | 32,51 | 0,40 | 2674,32 | |
| | (зона: 3) | 3432,15 | 725,32 | 32,51 | 0,40 | 2674,32 | |
| | (зона: 4) | 3432,15 | 725,32 | 32,51 | 0,40 | 2674,32 | |
| | (зона: 5) | 3432,15 | 725,32 | 32,51 | 0,40 | 2674,32 | |
| | (зона: 6) | 3432,15 | 725,32 | 32,51 | 0,40 | 2674,32 | |
| | (зона: 7) | 3432,15 | 725,32 | 32,51 | 0,40 | 2674,32 | |
| 08-03-574-06 | до 120 мм ² | | | | | | 72,9 |
| | (зона: 1) | 3598,24 | 868,24 | 37,22 | 0,53 | 2692,78 | |
| | (зона: 2) | 3598,24 | 868,24 | 37,22 | 0,53 | 2692,78 | |
| | (зона: 3) | 3598,24 | 868,24 | 37,22 | 0,53 | 2692,78 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных тасованных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исето неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 3598,24 | 868,24 | 37,22 | 0,53 | 2692,78 | |
| | (зона: 5) | 3598,24 | 868,24 | 37,22 | 0,53 | 2692,78 | |
| | (зона: 6) | 3598,24 | 868,24 | 37,22 | 0,53 | 2692,78 | |
| | (зона: 7) | 3598,24 | 868,24 | 37,22 | 0,53 | 2692,78 | |
| 08-03-574-07 | до 150 мм ² | | | | | | 78,9 |
| | (зона: 1) | 3695,50 | 939,70 | 39,12 | 0,53 | 2716,68 | |
| | (зона: 2) | 3695,50 | 939,70 | 39,12 | 0,53 | 2716,68 | |
| | (зона: 3) | 3695,50 | 939,70 | 39,12 | 0,53 | 2716,68 | |
| | (зона: 4) | 3695,50 | 939,70 | 39,12 | 0,53 | 2716,68 | |
| | (зона: 5) | 3695,50 | 939,70 | 39,12 | 0,53 | 2716,68 | |
| | (зона: 6) | 3695,50 | 939,70 | 39,12 | 0,53 | 2716,68 | |
| | (зона: 7) | 3695,50 | 939,70 | 39,12 | 0,53 | 2716,68 | |
| 08-03-574-08 | до 185 мм ² | | | | | | 88,4 |
| | (зона: 1) | 3979,12 | 1052,84 | 52,37 | 0,93 | 2873,91 | |
| | (зона: 2) | 3979,12 | 1052,84 | 52,37 | 0,93 | 2873,91 | |
| | (зона: 3) | 3979,12 | 1052,84 | 52,37 | 0,93 | 2873,91 | |
| | (зона: 4) | 3979,12 | 1052,84 | 52,37 | 0,93 | 2873,91 | |
| | (зона: 5) | 3979,12 | 1052,84 | 52,37 | 0,93 | 2873,91 | |
| | (зона: 6) | 3979,12 | 1052,84 | 52,37 | 0,93 | 2873,91 | |
| | (зона: 7) | 3979,12 | 1052,84 | 52,37 | 0,93 | 2873,91 | |
| 08-03-574-09 | до 240 мм ² | | | | | | 100 |
| | (зона: 1) | 4266,59 | 1191,00 | 63,70 | 1,20 | 3011,89 | |
| | (зона: 2) | 4266,59 | 1191,00 | 63,70 | 1,20 | 3011,89 | |
| | (зона: 3) | 4266,59 | 1191,00 | 63,70 | 1,20 | 3011,89 | |
| | (зона: 4) | 4266,59 | 1191,00 | 63,70 | 1,20 | 3011,89 | |
| | (зона: 5) | 4266,59 | 1191,00 | 63,70 | 1,20 | 3011,89 | |
| | (зона: 6) | 4266,59 | 1191,00 | 63,70 | 1,20 | 3011,89 | |
| | (зона: 7) | 4266,59 | 1191,00 | 63,70 | 1,20 | 3011,89 | |

Таблица 08-03-575

Приборы и аппараты, снятые перед транспортировкой.

| | | | | | | | |
|-------------------|--------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | 1,12 |
| 08-03-575-01 | Прибор или аппарат | | | | | | |
| | (зона: 1) | 13,87 | 13,34 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | |
| | (зона: 2) | 13,87 | 13,34 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | |
| | (зона: 3) | 13,87 | 13,34 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | |
| | (зона: 4) | 13,87 | 13,34 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | |
| | (зона: 5) | 13,87 | 13,34 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | |
| | (зона: 6) | 13,87 | 13,34 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | |
| | (зона: 7) | 13,87 | 13,34 | 0,00 | 0,00 | 0,53 | |

Блок резисторов (ящик сопротивлений) масса:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 08-03-575-02 | до 15 кг | | | | | | 1,12 |
| | (зона: 1) | 27,71 | 13,34 | 9,77 | 0,40 | 4,60 | |
| | (зона: 2) | 27,71 | 13,34 | 9,77 | 0,40 | 4,60 | |
| | (зона: 3) | 27,71 | 13,34 | 9,77 | 0,40 | 4,60 | |
| | (зона: 4) | 27,71 | 13,34 | 9,77 | 0,40 | 4,60 | |
| | (зона: 5) | 27,71 | 13,34 | 9,77 | 0,40 | 4,60 | |
| | (зона: 6) | 27,71 | 13,34 | 9,77 | 0,40 | 4,60 | |
| | (зона: 7) | 27,71 | 13,34 | 9,77 | 0,40 | 4,60 | |
| 08-03-575-03 | до 40 кг | | | | | | 1,12 |
| | (зона: 1) | 42,43 | 13,34 | 22,80 | 0,93 | 6,29 | |
| | (зона: 2) | 42,43 | 13,34 | 22,80 | 0,93 | 6,29 | |
| | (зона: 3) | 42,43 | 13,34 | 22,80 | 0,93 | 6,29 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая техническая материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-575-04 | (зона: 4) | 42,43 | 13,34 | 22,80 | 0,93 | 6,29 | 1,12 |
| | (зона: 5) | 42,43 | 13,34 | 22,80 | 0,93 | 6,29 | |
| | (зона: 6) | 42,43 | 13,34 | 22,80 | 0,93 | 6,29 | |
| | (зона: 7) | 42,43 | 13,34 | 22,80 | 0,93 | 6,29 | |
| | до 50 кг | | | | | | |
| | (зона: 1) | 48,50 | 13,34 | 26,05 | 1,06 | 9,11 | |
| | (зона: 2) | 48,50 | 13,34 | 26,05 | 1,06 | 9,11 | |
| | (зона: 3) | 48,50 | 13,34 | 26,05 | 1,06 | 9,11 | |
| 08-03-575-05 | (зона: 4) | 48,50 | 13,34 | 26,05 | 1,06 | 9,11 | 1,12 |
| | (зона: 5) | 48,50 | 13,34 | 26,05 | 1,06 | 9,11 | |
| | (зона: 6) | 48,50 | 13,34 | 26,05 | 1,06 | 9,11 | |
| | (зона: 7) | 48,50 | 13,34 | 26,05 | 1,06 | 9,11 | |
| | до 60 кг | | | | | | |
| | (зона: 1) | 55,02 | 13,34 | 32,57 | 1,33 | 9,11 | |
| | (зона: 2) | 55,02 | 13,34 | 32,57 | 1,33 | 9,11 | |
| | (зона: 3) | 55,02 | 13,34 | 32,57 | 1,33 | 9,11 | |
| | (зона: 4) | 55,02 | 13,34 | 32,57 | 1,33 | 9,11 | |
| | (зона: 5) | 55,02 | 13,34 | 32,57 | 1,33 | 9,11 | |
| | (зона: 6) | 55,02 | 13,34 | 32,57 | 1,33 | 9,11 | |
| | (зона: 7) | 55,02 | 13,34 | 32,57 | 1,33 | 9,11 | |

Раздел 5. ПРИБОРЫ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ, НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ, ЩИТКИ И СЧЕТЧИКИ

Таблица 08-03-591

Выключатели, переключатели и штепсельные розетки.

Измеритель: 100 шт.

Выключатель:

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|-------|------|--------|------|
| 08-03-591-01 | одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке | | | | | | 39,5 |
| | (зона: 1) | 767,15 | 470,45 | 21,87 | 0,40 | 274,83 | |
| | (зона: 2) | 767,15 | 470,45 | 21,87 | 0,40 | 274,83 | |
| | (зона: 3) | 767,15 | 470,45 | 21,87 | 0,40 | 274,83 | |
| | (зона: 4) | 767,15 | 470,45 | 21,87 | 0,40 | 274,83 | |
| | (зона: 5) | 767,15 | 470,45 | 21,87 | 0,40 | 274,83 | |
| | (зона: 6) | 767,15 | 470,45 | 21,87 | 0,40 | 274,83 | |
| | (зона: 7) | 767,15 | 470,45 | 21,87 | 0,40 | 274,83 | |
| 08-03-591-02 | одноклавишный утепленного типа при скрытой проводке | | | | | | 32,2 |
| | (зона: 1) | 435,12 | 383,50 | 13,03 | 0,53 | 38,59 | |
| | (зона: 2) | 435,12 | 383,50 | 13,03 | 0,53 | 38,59 | |
| | (зона: 3) | 435,12 | 383,50 | 13,03 | 0,53 | 38,59 | |
| | (зона: 4) | 435,12 | 383,50 | 13,03 | 0,53 | 38,59 | |
| | (зона: 5) | 435,12 | 383,50 | 13,03 | 0,53 | 38,59 | |
| | (зона: 6) | 435,12 | 383,50 | 13,03 | 0,53 | 38,59 | |
| | (зона: 7) | 435,12 | 383,50 | 13,03 | 0,53 | 38,59 | |
| 08-03-591-03 | полугерметический и герметический | | | | | | 76 |
| | (зона: 1) | 1581,83 | 905,16 | 69,04 | 1,33 | 607,63 | |
| | (зона: 2) | 1581,83 | 905,16 | 69,04 | 1,33 | 607,63 | |
| | (зона: 3) | 1581,83 | 905,16 | 69,04 | 1,33 | 607,63 | |
| | (зона: 4) | 1581,83 | 905,16 | 69,04 | 1,33 | 607,63 | |
| | (зона: 5) | 1581,83 | 905,16 | 69,04 | 1,33 | 607,63 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неутопленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 1581,83 | 905,16 | 69,04 | 1,33 | 607,63 | |
| | (зона: 7) | 1581,83 | 905,16 | 69,04 | 1,33 | 607,63 | |
| 08-03-591-04 | двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке | | | | | | 43,9 |
| | (зона: 1) | 815,20 | 522,85 | 25,12 | 0,53 | 267,23 | |
| | (зона: 2) | 815,20 | 522,85 | 25,12 | 0,53 | 267,23 | |
| | (зона: 3) | 815,20 | 522,85 | 25,12 | 0,53 | 267,23 | |
| | (зона: 4) | 815,20 | 522,85 | 25,12 | 0,53 | 267,23 | |
| | (зона: 5) | 815,20 | 522,85 | 25,12 | 0,53 | 267,23 | |
| | (зона: 6) | 815,20 | 522,85 | 25,12 | 0,53 | 267,23 | |
| | (зона: 7) | 815,20 | 522,85 | 25,12 | 0,53 | 267,23 | |
| 08-03-591-05 | двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке | | | | | | 32,8 |
| | (зона: 1) | 442,41 | 390,65 | 13,03 | 0,53 | 38,73 | |
| | (зона: 2) | 442,41 | 390,65 | 13,03 | 0,53 | 38,73 | |
| | (зона: 3) | 442,41 | 390,65 | 13,03 | 0,53 | 38,73 | |
| | (зона: 4) | 442,41 | 390,65 | 13,03 | 0,53 | 38,73 | |
| | (зона: 5) | 442,41 | 390,65 | 13,03 | 0,53 | 38,73 | |
| | (зона: 6) | 442,41 | 390,65 | 13,03 | 0,53 | 38,73 | |
| | (зона: 7) | 442,41 | 390,65 | 13,03 | 0,53 | 38,73 | |
| Переключатель: | | | | | | | |
| 08-03-591-06 | неутопленного типа при открытой проводке | | | | | | 38,9 |
| | (зона: 1) | 808,99 | 463,30 | 25,12 | 0,53 | 320,57 | |
| | (зона: 2) | 808,99 | 463,30 | 25,12 | 0,53 | 320,57 | |
| | (зона: 3) | 808,99 | 463,30 | 25,12 | 0,53 | 320,57 | |
| | (зона: 4) | 808,99 | 463,30 | 25,12 | 0,53 | 320,57 | |
| | (зона: 5) | 808,99 | 463,30 | 25,12 | 0,53 | 320,57 | |
| | (зона: 6) | 808,99 | 463,30 | 25,12 | 0,53 | 320,57 | |
| | (зона: 7) | 808,99 | 463,30 | 25,12 | 0,53 | 320,57 | |
| 08-03-591-07 | утопленного типа при скрытой проводке | | | | | | 32,9 |
| | (зона: 1) | 443,63 | 391,84 | 13,03 | 0,53 | 38,76 | |
| | (зона: 2) | 443,63 | 391,84 | 13,03 | 0,53 | 38,76 | |
| | (зона: 3) | 443,63 | 391,84 | 13,03 | 0,53 | 38,76 | |
| | (зона: 4) | 443,63 | 391,84 | 13,03 | 0,53 | 38,76 | |
| | (зона: 5) | 443,63 | 391,84 | 13,03 | 0,53 | 38,76 | |
| | (зона: 6) | 443,63 | 391,84 | 13,03 | 0,53 | 38,76 | |
| | (зона: 7) | 443,63 | 391,84 | 13,03 | 0,53 | 38,76 | |
| Розетка патефонная: | | | | | | | |
| 08-03-591-08 | неутопленного типа при открытой проводке | | | | | | 43,2 |
| | (зона: 1) | 815,34 | 514,51 | 25,12 | 0,53 | 275,71 | |
| | (зона: 2) | 815,34 | 514,51 | 25,12 | 0,53 | 275,71 | |
| | (зона: 3) | 815,34 | 514,51 | 25,12 | 0,53 | 275,71 | |
| | (зона: 4) | 815,34 | 514,51 | 25,12 | 0,53 | 275,71 | |
| | (зона: 5) | 815,34 | 514,51 | 25,12 | 0,53 | 275,71 | |
| | (зона: 6) | 815,34 | 514,51 | 25,12 | 0,53 | 275,71 | |
| | (зона: 7) | 815,34 | 514,51 | 25,12 | 0,53 | 275,71 | |
| 08-03-591-09 | утопленного типа при скрытой проводке | | | | | | 38,1 |
| | (зона: 1) | 559,09 | 453,77 | 13,03 | 0,53 | 92,29 | |
| | (зона: 2) | 559,09 | 453,77 | 13,03 | 0,53 | 92,29 | |
| | (зона: 3) | 559,09 | 453,77 | 13,03 | 0,53 | 92,29 | |
| | (зона: 4) | 559,09 | 453,77 | 13,03 | 0,53 | 92,29 | |

| Номера расцены | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 559,09 | 453,77 | 13,03 | 0,53 | 92,29 | |
| | (зона: 6) | 559,09 | 453,77 | 13,03 | 0,53 | 92,29 | |
| | (зона: 7) | 559,09 | 453,77 | 13,03 | 0,53 | 92,29 | |
| 08-03-591-10 | полугерметическая и герметическая | | | | | | 76,1 |
| | (зона: 1) | 1579,17 | 906,35 | 75,55 | 1,60 | 597,27 | |
| | (зона: 2) | 1579,17 | 906,35 | 75,55 | 1,60 | 597,27 | |
| | (зона: 3) | 1579,17 | 906,35 | 75,55 | 1,60 | 597,27 | |
| | (зона: 4) | 1579,17 | 906,35 | 75,55 | 1,60 | 597,27 | |
| | (зона: 5) | 1579,17 | 906,35 | 75,55 | 1,60 | 597,27 | |
| | (зона: 6) | 1579,17 | 906,35 | 75,55 | 1,60 | 597,27 | |
| | (зона: 7) | 1579,17 | 906,35 | 75,55 | 1,60 | 597,27 | |
| 08-03-591-11 | трехполюсная | | | | | | 73,4 |
| | (зона: 1) | 1912,87 | 874,19 | 39,08 | 1,60 | 999,60 | |
| | (зона: 2) | 1912,87 | 874,19 | 39,08 | 1,60 | 999,60 | |
| | (зона: 3) | 1912,87 | 874,19 | 39,08 | 1,60 | 999,60 | |
| | (зона: 4) | 1912,87 | 874,19 | 39,08 | 1,60 | 999,60 | |
| | (зона: 5) | 1912,87 | 874,19 | 39,08 | 1,60 | 999,60 | |
| | (зона: 6) | 1912,87 | 874,19 | 39,08 | 1,60 | 999,60 | |
| | (зона: 7) | 1912,87 | 874,19 | 39,08 | 1,60 | 999,60 | |
| 08-03-591-12 | Блоки с тремя выключателями и одной штепсельной розеткой утепленного типа при скрытой проводке | | | | | | 69,4 |
| | (зона: 1) | 949,09 | 826,55 | 22,80 | 0,93 | 99,74 | |
| | (зона: 2) | 949,09 | 826,55 | 22,80 | 0,93 | 99,74 | |
| | (зона: 3) | 949,09 | 826,55 | 22,80 | 0,93 | 99,74 | |
| | (зона: 4) | 949,09 | 826,55 | 22,80 | 0,93 | 99,74 | |
| | (зона: 5) | 949,09 | 826,55 | 22,80 | 0,93 | 99,74 | |
| | (зона: 6) | 949,09 | 826,55 | 22,80 | 0,93 | 99,74 | |
| | (зона: 7) | 949,09 | 826,55 | 22,80 | 0,93 | 99,74 | |

Таблица 08-03-592

Патроны.

Измеритель: 100 шт.

Патрон:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|---------|--------|-------|------|---------|------|
| 08-03-592-01 | стенной или потолочный | | | | | | 58 |
| | (зона: 1) | 1061,28 | 690,78 | 57,11 | 1,60 | 313,39 | |
| | (зона: 2) | 1061,28 | 690,78 | 57,11 | 1,60 | 313,39 | |
| | (зона: 3) | 1061,28 | 690,78 | 57,11 | 1,60 | 313,39 | |
| | (зона: 4) | 1061,28 | 690,78 | 57,11 | 1,60 | 313,39 | |
| | (зона: 5) | 1061,28 | 690,78 | 57,11 | 1,60 | 313,39 | |
| | (зона: 6) | 1061,28 | 690,78 | 57,11 | 1,60 | 313,39 | |
| | (зона: 7) | 1061,28 | 690,78 | 57,11 | 1,60 | 313,39 | |
| 08-03-592-02 | подвесной | | | | | | 57,9 |
| | (зона: 1) | 2241,55 | 689,59 | 55,49 | 1,73 | 1496,47 | |
| | (зона: 2) | 2241,55 | 689,59 | 55,49 | 1,73 | 1496,47 | |
| | (зона: 3) | 2241,55 | 689,59 | 55,49 | 1,73 | 1496,47 | |
| | (зона: 4) | 2241,55 | 689,59 | 55,49 | 1,73 | 1496,47 | |
| | (зона: 5) | 2241,55 | 689,59 | 55,49 | 1,73 | 1496,47 | |
| | (зона: 6) | 2241,55 | 689,59 | 55,49 | 1,73 | 1496,47 | |
| | (зона: 7) | 2241,55 | 689,59 | 55,49 | 1,73 | 1496,47 | |

Таблица 08-03-593

Светильники для ламп накаливания.

Измеритель: 100 шт.

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единицы измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Светильник с подвеской на крюк для помещений: | | | | | | | |
| 08-03-593-01 | с нормальными условиями среды | | | | | | 48,2 |
| | (зона: 1) | 3500,58 | 574,06 | 1581,71 | 564,98 | 1344,81 | |
| | (зона: 2) | 3500,58 | 574,06 | 1581,71 | 564,98 | 1344,81 | |
| | (зона: 3) | 3500,58 | 574,06 | 1581,71 | 564,98 | 1344,81 | |
| | (зона: 4) | 3500,58 | 574,06 | 1581,71 | 564,98 | 1344,81 | |
| | (зона: 5) | 3500,58 | 574,06 | 1581,71 | 564,98 | 1344,81 | |
| | (зона: 6) | 3500,58 | 574,06 | 1581,71 | 564,98 | 1344,81 | |
| | (зона: 7) | 3500,58 | 574,06 | 1581,71 | 564,98 | 1344,81 | |
| 08-03-593-02 | с повышенной влажностью и пыльностью | | | | | | 62,6 |
| | (зона: 1) | 4192,03 | 745,57 | 2098,22 | 750,12 | 1348,24 | |
| | (зона: 2) | 4192,03 | 745,57 | 2098,22 | 750,12 | 1348,24 | |
| | (зона: 3) | 4192,03 | 745,57 | 2098,22 | 750,12 | 1348,24 | |
| | (зона: 4) | 4192,03 | 745,57 | 2098,22 | 750,12 | 1348,24 | |
| | (зона: 5) | 4192,03 | 745,57 | 2098,22 | 750,12 | 1348,24 | |
| | (зона: 6) | 4192,03 | 745,57 | 2098,22 | 750,12 | 1348,24 | |
| | (зона: 7) | 4192,03 | 745,57 | 2098,22 | 750,12 | 1348,24 | |
| 08-03-593-03 | с тяжелыми условиями среды | | | | | | 90,1 |
| | (зона: 1) | 5496,32 | 1073,09 | 3068,44 | 1096,59 | 1354,79 | |
| | (зона: 2) | 5496,32 | 1073,09 | 3068,44 | 1096,59 | 1354,79 | |
| | (зона: 3) | 5496,32 | 1073,09 | 3068,44 | 1096,59 | 1354,79 | |
| | (зона: 4) | 5496,32 | 1073,09 | 3068,44 | 1096,59 | 1354,79 | |
| | (зона: 5) | 5496,32 | 1073,09 | 3068,44 | 1096,59 | 1354,79 | |
| | (зона: 6) | 5496,32 | 1073,09 | 3068,44 | 1096,59 | 1354,79 | |
| | (зона: 7) | 5496,32 | 1073,09 | 3068,44 | 1096,59 | 1354,79 | |
| 08-03-593-04 | Светильник с навинчиванием на трубу для взрывоопасных помещений | | | | | | 102 |
| | (зона: 1) | 7231,21 | 1214,82 | 3189,10 | 1139,28 | 2827,29 | |
| | (зона: 2) | 7231,21 | 1214,82 | 3189,10 | 1139,28 | 2827,29 | |
| | (зона: 3) | 7231,21 | 1214,82 | 3189,10 | 1139,28 | 2827,29 | |
| | (зона: 4) | 7231,21 | 1214,82 | 3189,10 | 1139,28 | 2827,29 | |
| | (зона: 5) | 7231,21 | 1214,82 | 3189,10 | 1139,28 | 2827,29 | |
| | (зона: 6) | 7231,21 | 1214,82 | 3189,10 | 1139,28 | 2827,29 | |
| | (зона: 7) | 7231,21 | 1214,82 | 3189,10 | 1139,28 | 2827,29 | |
| Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: | | | | | | | |
| 08-03-593-05 | с тяжелыми условиями среды, уплотненный | | | | | | 93,4 |
| | (зона: 1) | 4551,94 | 1112,39 | 1776,53 | 542,64 | 1663,02 | |
| | (зона: 2) | 4551,94 | 1112,39 | 1776,53 | 542,64 | 1663,02 | |
| | (зона: 3) | 4551,94 | 1112,39 | 1776,53 | 542,64 | 1663,02 | |
| | (зона: 4) | 4551,94 | 1112,39 | 1776,53 | 542,64 | 1663,02 | |
| | (зона: 5) | 4551,94 | 1112,39 | 1776,53 | 542,64 | 1663,02 | |
| | (зона: 6) | 4551,94 | 1112,39 | 1776,53 | 542,64 | 1663,02 | |
| | (зона: 7) | 4551,94 | 1112,39 | 1776,53 | 542,64 | 1663,02 | |
| 08-03-593-06 | с нормальными условиями среды, одноламповый | | | | | | 88,3 |
| | (зона: 1) | 4760,41 | 1051,65 | 2046,96 | 582,01 | 1661,80 | |
| | (зона: 2) | 4760,41 | 1051,65 | 2046,96 | 582,01 | 1661,80 | |
| | (зона: 3) | 4760,41 | 1051,65 | 2046,96 | 582,01 | 1661,80 | |
| | (зона: 4) | 4760,41 | 1051,65 | 2046,96 | 582,01 | 1661,80 | |
| | (зона: 5) | 4760,41 | 1051,65 | 2046,96 | 582,01 | 1661,80 | |
| | (зона: 6) | 4760,41 | 1051,65 | 2046,96 | 582,01 | 1661,80 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 4760,41 | 1051,65 | 2046,96 | 582,01 | 1661,80 | |
| 08-03-593-07 | с нормальными условиями среды, двухламповый | | | | | | 97,6 |
| | (зона: 1) | 5399,15 | 1162,42 | 2572,71 | 738,02 | 1664,02 | |
| | (зона: 2) | 5399,15 | 1162,42 | 2572,71 | 738,02 | 1664,02 | |
| | (зона: 3) | 5399,15 | 1162,42 | 2572,71 | 738,02 | 1664,02 | |
| | (зона: 4) | 5399,15 | 1162,42 | 2572,71 | 738,02 | 1664,02 | |
| | (зона: 5) | 5399,15 | 1162,42 | 2572,71 | 738,02 | 1664,02 | |
| | (зона: 6) | 5399,15 | 1162,42 | 2572,71 | 738,02 | 1664,02 | |
| | (зона: 7) | 5399,15 | 1162,42 | 2572,71 | 738,02 | 1664,02 | |
| Светильник: | | | | | | | |
| 08-03-593-08 | с подвеской к смонтированной тресовой проводке | | | | | | 43,7 |
| | (зона: 1) | 2218,47 | 520,47 | 1214,73 | 413,10 | 483,27 | |
| | (зона: 2) | 2218,47 | 520,47 | 1214,73 | 413,10 | 483,27 | |
| | (зона: 3) | 2218,47 | 520,47 | 1214,73 | 413,10 | 483,27 | |
| | (зона: 4) | 2218,47 | 520,47 | 1214,73 | 413,10 | 483,27 | |
| | (зона: 5) | 2218,47 | 520,47 | 1214,73 | 413,10 | 483,27 | |
| | (зона: 6) | 2218,47 | 520,47 | 1214,73 | 413,10 | 483,27 | |
| | (зона: 7) | 2218,47 | 520,47 | 1214,73 | 413,10 | 483,27 | |
| 08-03-593-09 | местного освещения | | | | | | 85,3 |
| | (зона: 1) | 1608,61 | 1015,92 | 253,32 | 2,13 | 339,37 | |
| | (зона: 2) | 1608,61 | 1015,92 | 253,32 | 2,13 | 339,37 | |
| | (зона: 3) | 1608,61 | 1015,92 | 253,32 | 2,13 | 339,37 | |
| | (зона: 4) | 1608,61 | 1015,92 | 253,32 | 2,13 | 339,37 | |
| | (зона: 5) | 1608,61 | 1015,92 | 253,32 | 2,13 | 339,37 | |
| | (зона: 6) | 1608,61 | 1015,92 | 253,32 | 2,13 | 339,37 | |
| | (зона: 7) | 1608,61 | 1015,92 | 253,32 | 2,13 | 339,37 | |
| 08-03-593-10 | Световые настенные указатели | | | | | | 98,2 |
| | (зона: 1) | 2078,02 | 1169,56 | 565,98 | 14,90 | 342,48 | |
| | (зона: 2) | 2078,02 | 1169,56 | 565,98 | 14,90 | 342,48 | |
| | (зона: 3) | 2078,02 | 1169,56 | 565,98 | 14,90 | 342,48 | |
| | (зона: 4) | 2078,02 | 1169,56 | 565,98 | 14,90 | 342,48 | |
| | (зона: 5) | 2078,02 | 1169,56 | 565,98 | 14,90 | 342,48 | |
| | (зона: 6) | 2078,02 | 1169,56 | 565,98 | 14,90 | 342,48 | |
| | (зона: 7) | 2078,02 | 1169,56 | 565,98 | 14,90 | 342,48 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Люстры и подвесы с количеством ламп: | | | | | | | |
| 08-03-593-11 | до 5 | | | | | | 1,21 |
| | (зона: 1) | 123,24 | 14,41 | 39,74 | 13,30 | 69,09 | |
| | (зона: 2) | 123,24 | 14,41 | 39,74 | 13,30 | 69,09 | |
| | (зона: 3) | 123,24 | 14,41 | 39,74 | 13,30 | 69,09 | |
| | (зона: 4) | 123,24 | 14,41 | 39,74 | 13,30 | 69,09 | |
| | (зона: 5) | 123,24 | 14,41 | 39,74 | 13,30 | 69,09 | |
| | (зона: 6) | 123,24 | 14,41 | 39,74 | 13,30 | 69,09 | |
| | (зона: 7) | 123,24 | 14,41 | 39,74 | 13,30 | 69,09 | |
| 08-03-593-12 | до 12 | | | | | | 2,33 |
| | (зона: 1) | 233,57 | 27,75 | 96,70 | 27,66 | 109,12 | |
| | (зона: 2) | 233,57 | 27,75 | 96,70 | 27,66 | 109,12 | |
| | (зона: 3) | 233,57 | 27,75 | 96,70 | 27,66 | 109,12 | |
| | (зона: 4) | 233,57 | 27,75 | 96,70 | 27,66 | 109,12 | |
| | (зона: 5) | 233,57 | 27,75 | 96,70 | 27,66 | 109,12 | |
| | (зона: 6) | 233,57 | 27,75 | 96,70 | 27,66 | 109,12 | |
| | (зона: 7) | 233,57 | 27,75 | 96,70 | 27,66 | 109,12 | |

| Номера расценов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|---------------------------------|--|----------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------|
| | | | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| | | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единица измерения | | | | | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 08-03-593-13 | до 30 | | | | | | 4,9 | |
| | (зона: 1) | 575,79 | 58,36 | 299,02 | 62,24 | 218,41 | | |
| | (зона: 2) | 575,79 | 58,36 | 299,02 | 62,24 | 218,41 | | |
| | (зона: 3) | 575,79 | 58,36 | 299,02 | 62,24 | 218,41 | | |
| | (зона: 4) | 575,79 | 58,36 | 299,02 | 62,24 | 218,41 | | |
| | (зона: 5) | 575,79 | 58,36 | 299,02 | 62,24 | 218,41 | | |
| | (зона: 6) | 575,79 | 58,36 | 299,02 | 62,24 | 218,41 | | |
| | (зона: 7) | 575,79 | 58,36 | 299,02 | 62,24 | 218,41 | | |
| 08-03-593-14 | до 50 | | | | | | 9,19 | |
| | (зона: 1) | 1111,26 | 109,45 | 654,77 | 119,97 | 347,04 | | |
| | (зона: 2) | 1111,26 | 109,45 | 654,77 | 119,97 | 347,04 | | |
| | (зона: 3) | 1111,26 | 109,45 | 654,77 | 119,97 | 347,04 | | |
| | (зона: 4) | 1111,26 | 109,45 | 654,77 | 119,97 | 347,04 | | |
| | (зона: 5) | 1111,26 | 109,45 | 654,77 | 119,97 | 347,04 | | |
| | (зона: 6) | 1111,26 | 109,45 | 654,77 | 119,97 | 347,04 | | |
| | (зона: 7) | 1111,26 | 109,45 | 654,77 | 119,97 | 347,04 | | |
| 08-03-593-15 | до 75 | | | | | | 15 | |
| | (зона: 1) | 1857,26 | 178,65 | 1176,51 | 199,10 | 502,10 | | |
| | (зона: 2) | 1857,26 | 178,65 | 1176,51 | 199,10 | 502,10 | | |
| | (зона: 3) | 1857,26 | 178,65 | 1176,51 | 199,10 | 502,10 | | |
| | (зона: 4) | 1857,26 | 178,65 | 1176,51 | 199,10 | 502,10 | | |
| | (зона: 5) | 1857,26 | 178,65 | 1176,51 | 199,10 | 502,10 | | |
| | (зона: 6) | 1857,26 | 178,65 | 1176,51 | 199,10 | 502,10 | | |
| | (зона: 7) | 1857,26 | 178,65 | 1176,51 | 199,10 | 502,10 | | |
| 08-03-593-16 | до 100 | | | | | | 24,5 | |
| | (зона: 1) | 3115,06 | 291,80 | 2165,75 | 330,37 | 657,51 | | |
| | (зона: 2) | 3115,06 | 291,80 | 2165,75 | 330,37 | 657,51 | | |
| | (зона: 3) | 3115,06 | 291,80 | 2165,75 | 330,37 | 657,51 | | |
| | (зона: 4) | 3115,06 | 291,80 | 2165,75 | 330,37 | 657,51 | | |
| | (зона: 5) | 3115,06 | 291,80 | 2165,75 | 330,37 | 657,51 | | |
| | (зона: 6) | 3115,06 | 291,80 | 2165,75 | 330,37 | 657,51 | | |
| | (зона: 7) | 3115,06 | 291,80 | 2165,75 | 330,37 | 657,51 | | |
| Измеритель: 100 шт. | | | | | | | | |
| Кронштейны со светильниками по: | | | | | | | | |
| 08-03-593-17 | стенам и потолкам | | | | | | 114 | |
| | (зона: 1) | 11280,46 | 1357,74 | 1459,46 | 449,41 | 8463,26 | | |
| | (зона: 2) | 11280,46 | 1357,74 | 1459,46 | 449,41 | 8463,26 | | |
| | (зона: 3) | 11280,46 | 1357,74 | 1459,46 | 449,41 | 8463,26 | | |
| | (зона: 4) | 11280,46 | 1357,74 | 1459,46 | 449,41 | 8463,26 | | |
| | (зона: 5) | 11280,46 | 1357,74 | 1459,46 | 449,41 | 8463,26 | | |
| | (зона: 6) | 11280,46 | 1357,74 | 1459,46 | 449,41 | 8463,26 | | |
| | (зона: 7) | 11280,46 | 1357,74 | 1459,46 | 449,41 | 8463,26 | | |
| 08-03-593-18 | колоннам, фермам, балкам на мостиках | | | | | | 159 | |
| | (зона: 1) | 11931,36 | 1893,69 | 2462,48 | 744,93 | 7575,19 | | |
| | (зона: 2) | 11931,36 | 1893,69 | 2462,48 | 744,93 | 7575,19 | | |
| | (зона: 3) | 11931,36 | 1893,69 | 2462,48 | 744,93 | 7575,19 | | |
| | (зона: 4) | 11931,36 | 1893,69 | 2462,48 | 744,93 | 7575,19 | | |
| | (зона: 5) | 11931,36 | 1893,69 | 2462,48 | 744,93 | 7575,19 | | |
| | (зона: 6) | 11931,36 | 1893,69 | 2462,48 | 744,93 | 7575,19 | | |
| | (зона: 7) | 11931,36 | 1893,69 | 2462,48 | 744,93 | 7575,19 | | |
| 08-03-593-19 | Светильник в подвесных потолках | | | | | | 118 | |
| | (зона: 1) | 9466,04 | 1405,38 | 1291,32 | 430,39 | 6769,34 | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 9466,04 | 1405,38 | 1291,32 | 430,39 | 6769,34 | |
| | (зона: 3) | 9466,04 | 1405,38 | 1291,32 | 430,39 | 6769,34 | |
| | (зона: 4) | 9466,04 | 1405,38 | 1291,32 | 430,39 | 6769,34 | |
| | (зона: 5) | 9466,04 | 1405,38 | 1291,32 | 430,39 | 6769,34 | |
| | (зона: 6) | 9466,04 | 1405,38 | 1291,32 | 430,39 | 6769,34 | |
| | (зона: 7) | 9466,04 | 1405,38 | 1291,32 | 430,39 | 6769,34 | |

Таблица 08-03-594

Светильники с люминесцентными лампами.

Измеритель: 100 шт.

Светильник отдельно устанавливаемый:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|---------|---------|---------|-----|
| 08-03-594-01 | на штывях с количеством ламп в светильнике 1 | | | | | | 88 |
| | (зона: 1) | 4590,20 | 1048,08 | 1660,54 | 439,57 | 1881,58 | |
| | (зона: 2) | 4590,20 | 1048,08 | 1660,54 | 439,57 | 1881,58 | |
| | (зона: 3) | 4590,20 | 1048,08 | 1660,54 | 439,57 | 1881,58 | |
| | (зона: 4) | 4590,20 | 1048,08 | 1660,54 | 439,57 | 1881,58 | |
| | (зона: 5) | 4590,20 | 1048,08 | 1660,54 | 439,57 | 1881,58 | |
| | (зона: 6) | 4590,20 | 1048,08 | 1660,54 | 439,57 | 1881,58 | |
| | (зона: 7) | 4590,20 | 1048,08 | 1660,54 | 439,57 | 1881,58 | |
| 08-03-594-02 | на штывях с количеством ламп в светильнике 2 | | | | | | 116 |
| | (зона: 1) | 5698,29 | 1381,56 | 2428,48 | 599,56 | 1888,25 | |
| | (зона: 2) | 5698,29 | 1381,56 | 2428,48 | 599,56 | 1888,25 | |
| | (зона: 3) | 5698,29 | 1381,56 | 2428,48 | 599,56 | 1888,25 | |
| | (зона: 4) | 5698,29 | 1381,56 | 2428,48 | 599,56 | 1888,25 | |
| | (зона: 5) | 5698,29 | 1381,56 | 2428,48 | 599,56 | 1888,25 | |
| | (зона: 6) | 5698,29 | 1381,56 | 2428,48 | 599,56 | 1888,25 | |
| | (зона: 7) | 5698,29 | 1381,56 | 2428,48 | 599,56 | 1888,25 | |
| 08-03-594-03 | на штывях с количеством ламп в светильнике до 4 | | | | | | 169 |
| | (зона: 1) | 7320,75 | 2012,79 | 3407,08 | 811,83 | 1900,88 | |
| | (зона: 2) | 7320,75 | 2012,79 | 3407,08 | 811,83 | 1900,88 | |
| | (зона: 3) | 7320,75 | 2012,79 | 3407,08 | 811,83 | 1900,88 | |
| | (зона: 4) | 7320,75 | 2012,79 | 3407,08 | 811,83 | 1900,88 | |
| | (зона: 5) | 7320,75 | 2012,79 | 3407,08 | 811,83 | 1900,88 | |
| | (зона: 6) | 7320,75 | 2012,79 | 3407,08 | 811,83 | 1900,88 | |
| | (зона: 7) | 7320,75 | 2012,79 | 3407,08 | 811,83 | 1900,88 | |
| 08-03-594-04 | на штывях с количеством ламп в светильнике до 6 | | | | | | 246 |
| | (зона: 1) | 11351,70 | 2929,86 | 6502,62 | 1399,69 | 1919,22 | |
| | (зона: 2) | 11351,70 | 2929,86 | 6502,62 | 1399,69 | 1919,22 | |
| | (зона: 3) | 11351,70 | 2929,86 | 6502,62 | 1399,69 | 1919,22 | |
| | (зона: 4) | 11351,70 | 2929,86 | 6502,62 | 1399,69 | 1919,22 | |
| | (зона: 5) | 11351,70 | 2929,86 | 6502,62 | 1399,69 | 1919,22 | |
| | (зона: 6) | 11351,70 | 2929,86 | 6502,62 | 1399,69 | 1919,22 | |
| | (зона: 7) | 11351,70 | 2929,86 | 6502,62 | 1399,69 | 1919,22 | |
| 08-03-594-05 | на штывях с количеством ламп в светильнике до 10 | | | | | | 370 |
| | (зона: 1) | 16132,79 | 4406,70 | 9777,34 | 2004,31 | 1948,75 | |
| | (зона: 2) | 16132,79 | 4406,70 | 9777,34 | 2004,31 | 1948,75 | |
| | (зона: 3) | 16132,79 | 4406,70 | 9777,34 | 2004,31 | 1948,75 | |
| | (зона: 4) | 16132,79 | 4406,70 | 9777,34 | 2004,31 | 1948,75 | |
| | (зона: 5) | 16132,79 | 4406,70 | 9777,34 | 2004,31 | 1948,75 | |
| | (зона: 6) | 16132,79 | 4406,70 | 9777,34 | 2004,31 | 1948,75 | |

| Номера разделов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 16132,79 | 4406,70 | 9777,34 | 2004,31 | 1943,75 | |
| 08-03-594-06 | на подвесах (штапгах) с количеством ламп в светильнике 1 | | | | | | 111 |
| | (зона: 1) | 5274,81 | 1322,01 | 2029,46 | 569,11 | 1923,34 | |
| | (зона: 2) | 5274,81 | 1322,01 | 2029,46 | 569,11 | 1923,34 | |
| | (зона: 3) | 5274,81 | 1322,01 | 2029,46 | 569,11 | 1923,34 | |
| | (зона: 4) | 5274,81 | 1322,01 | 2029,46 | 569,11 | 1923,34 | |
| | (зона: 5) | 5274,81 | 1322,01 | 2029,46 | 569,11 | 1923,34 | |
| | (зона: 6) | 5274,81 | 1322,01 | 2029,46 | 569,11 | 1923,34 | |
| | (зона: 7) | 5274,81 | 1322,01 | 2029,46 | 569,11 | 1923,34 | |
| 08-03-594-07 | на подвесах (штапгах) с количеством ламп в светильнике 2 | | | | | | 148 |
| | (зона: 1) | 6726,22 | 1762,68 | 3031,39 | 811,83 | 1932,15 | |
| | (зона: 2) | 6726,22 | 1762,68 | 3031,39 | 811,83 | 1932,15 | |
| | (зона: 3) | 6726,22 | 1762,68 | 3031,39 | 811,83 | 1932,15 | |
| | (зона: 4) | 6726,22 | 1762,68 | 3031,39 | 811,83 | 1932,15 | |
| | (зона: 5) | 6726,22 | 1762,68 | 3031,39 | 811,83 | 1932,15 | |
| | (зона: 6) | 6726,22 | 1762,68 | 3031,39 | 811,83 | 1932,15 | |
| | (зона: 7) | 6726,22 | 1762,68 | 3031,39 | 811,83 | 1932,15 | |
| 08-03-594-08 | на подвесах (штапгах) с количеством ламп в светильнике до 4 | | | | | | 185 |
| | (зона: 1) | 7905,15 | 2203,35 | 3760,83 | 915,97 | 1940,97 | |
| | (зона: 2) | 7905,15 | 2203,35 | 3760,83 | 915,97 | 1940,97 | |
| | (зона: 3) | 7905,15 | 2203,35 | 3760,83 | 915,97 | 1940,97 | |
| | (зона: 4) | 7905,15 | 2203,35 | 3760,83 | 915,97 | 1940,97 | |
| | (зона: 5) | 7905,15 | 2203,35 | 3760,83 | 915,97 | 1940,97 | |
| | (зона: 6) | 7905,15 | 2203,35 | 3760,83 | 915,97 | 1940,97 | |
| | (зона: 7) | 7905,15 | 2203,35 | 3760,83 | 915,97 | 1940,97 | |
| 08-03-594-09 | Светильник на крошечейтах | | | | | | 177 |
| | (зона: 1) | 6578,71 | 2108,07 | 2531,58 | 721,79 | 1939,06 | |
| | (зона: 2) | 6578,71 | 2108,07 | 2531,58 | 721,79 | 1939,06 | |
| | (зона: 3) | 6578,71 | 2108,07 | 2531,58 | 721,79 | 1939,06 | |
| | (зона: 4) | 6578,71 | 2108,07 | 2531,58 | 721,79 | 1939,06 | |
| | (зона: 5) | 6578,71 | 2108,07 | 2531,58 | 721,79 | 1939,06 | |
| | (зона: 6) | 6578,71 | 2108,07 | 2531,58 | 721,79 | 1939,06 | |
| | (зона: 7) | 6578,71 | 2108,07 | 2531,58 | 721,79 | 1939,06 | |
| Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: | | | | | | | |
| 08-03-594-10 | на подвесках, количество ламп в светильнике до 2 | | | | | | 271 |
| | (зона: 1) | 15786,16 | 3227,61 | 2587,11 | 804,78 | 9971,44 | |
| | (зона: 2) | 15786,16 | 3227,61 | 2587,11 | 804,78 | 9971,44 | |
| | (зона: 3) | 15786,16 | 3227,61 | 2587,11 | 804,78 | 9971,44 | |
| | (зона: 4) | 15786,16 | 3227,61 | 2587,11 | 804,78 | 9971,44 | |
| | (зона: 5) | 15786,16 | 3227,61 | 2587,11 | 804,78 | 9971,44 | |
| | (зона: 6) | 15786,16 | 3227,61 | 2587,11 | 804,78 | 9971,44 | |
| | (зона: 7) | 15786,16 | 3227,61 | 2587,11 | 804,78 | 9971,44 | |
| 08-03-594-11 | на подвесках, количество ламп в светильнике до 4 | | | | | | 317 |
| | (зона: 1) | 16998,72 | 3775,47 | 3240,85 | 1006,15 | 9982,40 | |
| | (зона: 2) | 16998,72 | 3775,47 | 3240,85 | 1006,15 | 9982,40 | |
| | (зона: 3) | 16998,72 | 3775,47 | 3240,85 | 1006,15 | 9982,40 | |
| | (зона: 4) | 16998,72 | 3775,47 | 3240,85 | 1006,15 | 9982,40 | |
| | (зона: 5) | 16998,72 | 3775,47 | 3240,85 | 1006,15 | 9982,40 | |
| | (зона: 6) | 16998,72 | 3775,47 | 3240,85 | 1006,15 | 9982,40 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 16998,72 | 3775,47 | 3240,85 | 1006,15 | 9982,40 | |
| 08-03-594-12 | на подвесках, количество ламп в светильнике до 6 | | | | | | 396 |
| | (зона: 1) | 19309,69 | 4716,36 | 4592,11 | 1461,40 | 10001,22 | |
| | (зона: 2) | 19309,69 | 4716,36 | 4592,11 | 1461,40 | 10001,22 | |
| | (зона: 3) | 19309,69 | 4716,36 | 4592,11 | 1461,40 | 10001,22 | |
| | (зона: 4) | 19309,69 | 4716,36 | 4592,11 | 1461,40 | 10001,22 | |
| | (зона: 5) | 19309,69 | 4716,36 | 4592,11 | 1461,40 | 10001,22 | |
| | (зона: 6) | 19309,69 | 4716,36 | 4592,11 | 1461,40 | 10001,22 | |
| | (зона: 7) | 19309,69 | 4716,36 | 4592,11 | 1461,40 | 10001,22 | |
| 08-03-594-13 | на профиле, количество ламп в светильнике до 2 | | | | | | 221 |
| | (зона: 1) | 12320,48 | 2632,11 | 3148,81 | 1009,60 | 6539,56 | |
| | (зона: 2) | 12320,48 | 2632,11 | 3148,81 | 1009,60 | 6539,56 | |
| | (зона: 3) | 12320,48 | 2632,11 | 3148,81 | 1009,60 | 6539,56 | |
| | (зона: 4) | 12320,48 | 2632,11 | 3148,81 | 1009,60 | 6539,56 | |
| | (зона: 5) | 12320,48 | 2632,11 | 3148,81 | 1009,60 | 6539,56 | |
| | (зона: 6) | 12320,48 | 2632,11 | 3148,81 | 1009,60 | 6539,56 | |
| | (зона: 7) | 12320,48 | 2632,11 | 3148,81 | 1009,60 | 6539,56 | |
| 08-03-594-14 | на профиле, количество ламп в светильнике до 4 | | | | | | 267 |
| | (зона: 1) | 13533,04 | 3179,97 | 3802,55 | 1210,97 | 6550,52 | |
| | (зона: 2) | 13533,04 | 3179,97 | 3802,55 | 1210,97 | 6550,52 | |
| | (зона: 3) | 13533,04 | 3179,97 | 3802,55 | 1210,97 | 6550,52 | |
| | (зона: 4) | 13533,04 | 3179,97 | 3802,55 | 1210,97 | 6550,52 | |
| | (зона: 5) | 13533,04 | 3179,97 | 3802,55 | 1210,97 | 6550,52 | |
| | (зона: 6) | 13533,04 | 3179,97 | 3802,55 | 1210,97 | 6550,52 | |
| | (зона: 7) | 13533,04 | 3179,97 | 3802,55 | 1210,97 | 6550,52 | |
| 08-03-594-15 | на профиле, количество ламп в светильнике до 6 | | | | | | 346 |
| | (зона: 1) | 15829,34 | 4120,86 | 5139,14 | 1660,90 | 6569,34 | |
| | (зона: 2) | 15829,34 | 4120,86 | 5139,14 | 1660,90 | 6569,34 | |
| | (зона: 3) | 15829,34 | 4120,86 | 5139,14 | 1660,90 | 6569,34 | |
| | (зона: 4) | 15829,34 | 4120,86 | 5139,14 | 1660,90 | 6569,34 | |
| | (зона: 5) | 15829,34 | 4120,86 | 5139,14 | 1660,90 | 6569,34 | |
| | (зона: 6) | 15829,34 | 4120,86 | 5139,14 | 1660,90 | 6569,34 | |
| | (зона: 7) | 15829,34 | 4120,86 | 5139,14 | 1660,90 | 6569,34 | |
| 08-03-594-16 | на накладных деталях, количество ламп в светильнике до 2 | | | | | | 119 |
| | (зона: 1) | 3437,23 | 1417,29 | 1942,39 | 577,35 | 77,55 | |
| | (зона: 2) | 3437,23 | 1417,29 | 1942,39 | 577,35 | 77,55 | |
| | (зона: 3) | 3437,23 | 1417,29 | 1942,39 | 577,35 | 77,55 | |
| | (зона: 4) | 3437,23 | 1417,29 | 1942,39 | 577,35 | 77,55 | |
| | (зона: 5) | 3437,23 | 1417,29 | 1942,39 | 577,35 | 77,55 | |
| | (зона: 6) | 3437,23 | 1417,29 | 1942,39 | 577,35 | 77,55 | |
| | (зона: 7) | 3437,23 | 1417,29 | 1942,39 | 577,35 | 77,55 | |
| 08-03-594-17 | на накладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 | | | | | | 164 |
| | (зона: 1) | 4637,63 | 1953,24 | 2596,13 | 778,72 | 88,26 | |
| | (зона: 2) | 4637,63 | 1953,24 | 2596,13 | 778,72 | 88,26 | |
| | (зона: 3) | 4637,63 | 1953,24 | 2596,13 | 778,72 | 88,26 | |
| | (зона: 4) | 4637,63 | 1953,24 | 2596,13 | 778,72 | 88,26 | |
| | (зона: 5) | 4637,63 | 1953,24 | 2596,13 | 778,72 | 88,26 | |
| | (зона: 6) | 4637,63 | 1953,24 | 2596,13 | 778,72 | 88,26 | |
| | (зона: 7) | 4637,63 | 1953,24 | 2596,13 | 778,72 | 88,26 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных табличных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-594-18 | на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 6 | | | | | | 244 |
| | (зона: 1) | 6971,77 | 2906,04 | 3958,41 | 1237,96 | 107,32 | |
| | (зона: 2) | 6971,77 | 2906,04 | 3958,41 | 1237,96 | 107,32 | |
| | (зона: 3) | 6971,77 | 2906,04 | 3958,41 | 1237,96 | 107,32 | |
| | (зона: 4) | 6971,77 | 2906,04 | 3958,41 | 1237,96 | 107,32 | |
| | (зона: 5) | 6971,77 | 2906,04 | 3958,41 | 1237,96 | 107,32 | |
| | (зона: 6) | 6971,77 | 2906,04 | 3958,41 | 1237,96 | 107,32 | |
| | (зона: 7) | 6971,77 | 2906,04 | 3958,41 | 1237,96 | 107,32 | |

Таблица 08-03-595

Светильники с ртутными лампами.

Измеритель: 100 шт.

Светильник с ртутными лампами, включая установку ПРА,:

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|---------|---------|---------|----------|-----|
| 08-03-595-01 | на крошечных на мостиках | | | | | | 267 |
| | (зона: 1) | 23182,67 | 3179,97 | 4076,35 | 1310,05 | 15926,35 | |
| | (зона: 2) | 23182,67 | 3179,97 | 4076,35 | 1310,05 | 15926,35 | |
| | (зона: 3) | 23182,67 | 3179,97 | 4076,35 | 1310,05 | 15926,35 | |
| | (зона: 4) | 23182,67 | 3179,97 | 4076,35 | 1310,05 | 15926,35 | |
| | (зона: 5) | 23182,67 | 3179,97 | 4076,35 | 1310,05 | 15926,35 | |
| | (зона: 6) | 23182,67 | 3179,97 | 4076,35 | 1310,05 | 15926,35 | |
| | (зона: 7) | 23182,67 | 3179,97 | 4076,35 | 1310,05 | 15926,35 | |
| 08-03-595-02 | на крошечных на стенах, колоннах и фермах | | | | | | 291 |
| | (зона: 1) | 23427,48 | 3465,81 | 4118,69 | 1311,78 | 15842,98 | |
| | (зона: 2) | 23427,48 | 3465,81 | 4118,69 | 1311,78 | 15842,98 | |
| | (зона: 3) | 23427,48 | 3465,81 | 4118,69 | 1311,78 | 15842,98 | |
| | (зона: 4) | 23427,48 | 3465,81 | 4118,69 | 1311,78 | 15842,98 | |
| | (зона: 5) | 23427,48 | 3465,81 | 4118,69 | 1311,78 | 15842,98 | |
| | (зона: 6) | 23427,48 | 3465,81 | 4118,69 | 1311,78 | 15842,98 | |
| | (зона: 7) | 23427,48 | 3465,81 | 4118,69 | 1311,78 | 15842,98 | |
| 08-03-595-03 | на трубчатых подвесах, длина подвеса до 2500 мм | | | | | | 242 |
| | (зона: 1) | 21620,86 | 2882,22 | 4926,37 | 1344,76 | 13812,27 | |
| | (зона: 2) | 21620,86 | 2882,22 | 4926,37 | 1344,76 | 13812,27 | |
| | (зона: 3) | 21620,86 | 2882,22 | 4926,37 | 1344,76 | 13812,27 | |
| | (зона: 4) | 21620,86 | 2882,22 | 4926,37 | 1344,76 | 13812,27 | |
| | (зона: 5) | 21620,86 | 2882,22 | 4926,37 | 1344,76 | 13812,27 | |
| | (зона: 6) | 21620,86 | 2882,22 | 4926,37 | 1344,76 | 13812,27 | |
| | (зона: 7) | 21620,86 | 2882,22 | 4926,37 | 1344,76 | 13812,27 | |

Таблица 08-03-596

Пржекторы.

Измеритель: 100 шт.

Пржектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции:

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|----------|---------|---------|-------|----------|-----|
| 08-03-596-01 | на земле, с лампой мощностью 500 Вт | | | | | | 188 |
| | (зона: 1) | 14647,05 | 2239,08 | 1026,21 | 37,64 | 11381,76 | |
| | (зона: 2) | 14647,05 | 2239,08 | 1026,21 | 37,64 | 11381,76 | |
| | (зона: 3) | 14647,05 | 2239,08 | 1026,21 | 37,64 | 11381,76 | |
| | (зона: 4) | 14647,05 | 2239,08 | 1026,21 | 37,64 | 11381,76 | |
| | (зона: 5) | 14647,05 | 2239,08 | 1026,21 | 37,64 | 11381,76 | |
| | (зона: 6) | 14647,05 | 2239,08 | 1026,21 | 37,64 | 11381,76 | |
| | (зона: 7) | 14647,05 | 2239,08 | 1026,21 | 37,64 | 11381,76 | |
| 08-03-596-02 | на земле, с лампой мощностью 1000 Вт | | | | | | 212 |
| | (зона: 1) | 14938,61 | 2524,92 | 1026,21 | 37,64 | 11387,48 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительно-монтажных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 14938,61 | 2524,92 | 1026,21 | 37,64 | 11387,48 | |
| | (зона: 3) | 14938,61 | 2524,92 | 1026,21 | 37,64 | 11387,48 | |
| | (зона: 4) | 14938,61 | 2524,92 | 1026,21 | 37,64 | 11387,48 | |
| | (зона: 5) | 14938,61 | 2524,92 | 1026,21 | 37,64 | 11387,48 | |
| | (зона: 6) | 14938,61 | 2524,92 | 1026,21 | 37,64 | 11387,48 | |
| | (зона: 7) | 14938,61 | 2524,92 | 1026,21 | 37,64 | 11387,48 | |
| 08-03-596-03 | на крыше здания, с лампой мощностью 500 Вт | | | | | | 358 |
| | (зона: 1) | 22032,30 | 4263,78 | 6346,26 | 1966,14 | 11422,26 | |
| | (зона: 2) | 22032,30 | 4263,78 | 6346,26 | 1966,14 | 11422,26 | |
| | (зона: 3) | 22032,30 | 4263,78 | 6346,26 | 1966,14 | 11422,26 | |
| | (зона: 4) | 22032,30 | 4263,78 | 6346,26 | 1966,14 | 11422,26 | |
| | (зона: 5) | 22032,30 | 4263,78 | 6346,26 | 1966,14 | 11422,26 | |
| | (зона: 6) | 22032,30 | 4263,78 | 6346,26 | 1966,14 | 11422,26 | |
| | (зона: 7) | 22032,30 | 4263,78 | 6346,26 | 1966,14 | 11422,26 | |
| 08-03-596-04 | на крыше здания, с лампой мощностью 1000 Вт | | | | | | 419 |
| | (зона: 1) | 23837,35 | 4990,29 | 7410,27 | 2351,84 | 11436,79 | |
| | (зона: 2) | 23837,35 | 4990,29 | 7410,27 | 2351,84 | 11436,79 | |
| | (зона: 3) | 23837,35 | 4990,29 | 7410,27 | 2351,84 | 11436,79 | |
| | (зона: 4) | 23837,35 | 4990,29 | 7410,27 | 2351,84 | 11436,79 | |
| | (зона: 5) | 23837,35 | 4990,29 | 7410,27 | 2351,84 | 11436,79 | |
| | (зона: 6) | 23837,35 | 4990,29 | 7410,27 | 2351,84 | 11436,79 | |
| | (зона: 7) | 23837,35 | 4990,29 | 7410,27 | 2351,84 | 11436,79 | |
| Прожектор, отдельно устанавливаемый: | | | | | | | |
| 08-03-596-05 | на кронштейне, установленном на опоре, с лампой мощностью 500 Вт | | | | | | 346 |
| | (зона: 1) | 43283,66 | 4120,86 | 27743,40 | 2195,53 | 11419,40 | |
| | (зона: 2) | 43283,66 | 4120,86 | 27743,40 | 2195,53 | 11419,40 | |
| | (зона: 3) | 43283,66 | 4120,86 | 27743,40 | 2195,53 | 11419,40 | |
| | (зона: 4) | 43283,66 | 4120,86 | 27743,40 | 2195,53 | 11419,40 | |
| | (зона: 5) | 43283,66 | 4120,86 | 27743,40 | 2195,53 | 11419,40 | |
| | (зона: 6) | 43283,66 | 4120,86 | 27743,40 | 2195,53 | 11419,40 | |
| | (зона: 7) | 43283,66 | 4120,86 | 27743,40 | 2195,53 | 11419,40 | |
| 08-03-596-06 | на кронштейне, установленном на опоре, с лампой мощностью 1000 Вт | | | | | | 407 |
| | (зона: 1) | 49598,79 | 4847,37 | 33317,49 | 2644,45 | 11433,93 | |
| | (зона: 2) | 49598,79 | 4847,37 | 33317,49 | 2644,45 | 11433,93 | |
| | (зона: 3) | 49598,79 | 4847,37 | 33317,49 | 2644,45 | 11433,93 | |
| | (зона: 4) | 49598,79 | 4847,37 | 33317,49 | 2644,45 | 11433,93 | |
| | (зона: 5) | 49598,79 | 4847,37 | 33317,49 | 2644,45 | 11433,93 | |
| | (зона: 6) | 49598,79 | 4847,37 | 33317,49 | 2644,45 | 11433,93 | |
| | (зона: 7) | 49598,79 | 4847,37 | 33317,49 | 2644,45 | 11433,93 | |
| 08-03-596-07 | на стальной мачте, с лампой мощностью 500 Вт | | | | | | 383 |
| | (зона: 1) | 47192,92 | 4561,53 | 31203,18 | 2474,17 | 11428,21 | |
| | (зона: 2) | 47192,92 | 4561,53 | 31203,18 | 2474,17 | 11428,21 | |
| | (зона: 3) | 47192,92 | 4561,53 | 31203,18 | 2474,17 | 11428,21 | |
| | (зона: 4) | 47192,92 | 4561,53 | 31203,18 | 2474,17 | 11428,21 | |
| | (зона: 5) | 47192,92 | 4561,53 | 31203,18 | 2474,17 | 11428,21 | |
| | (зона: 6) | 47192,92 | 4561,53 | 31203,18 | 2474,17 | 11428,21 | |
| | (зона: 7) | 47192,92 | 4561,53 | 31203,18 | 2474,17 | 11428,21 | |
| 08-03-596-08 | на стальной мачте, с лампой мощностью 1000 Вт | | | | | | 444 |

| Номера расценов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. нетрудовых материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 53508,05 | 5288,04 | 36777,27 | 2924,98 | 11442,74 | |
| | (зона: 2) | 53508,05 | 5288,04 | 36777,27 | 2924,98 | 11442,74 | |
| | (зона: 3) | 53508,05 | 5288,04 | 36777,27 | 2924,98 | 11442,74 | |
| | (зона: 4) | 53508,05 | 5288,04 | 36777,27 | 2924,98 | 11442,74 | |
| | (зона: 5) | 53508,05 | 5288,04 | 36777,27 | 2924,98 | 11442,74 | |
| | (зона: 6) | 53508,05 | 5288,04 | 36777,27 | 2924,98 | 11442,74 | |
| | (зона: 7) | 53508,05 | 5288,04 | 36777,27 | 2924,98 | 11442,74 | |
| Измеритель: 100 блоков | | | | | | | |
| Прожектор с лампами мощностью до 1000 Вт, устанавливаемый блоками на стальной: | | | | | | | |
| 08-03-596-09 | конструкции на крыше здания, количество прожекторов в блоке 2 | | | | | | 548 |
| | (зона: 1) | 59819,10 | 6526,68 | 30527,28 | 2205,67 | 22765,14 | |
| | (зона: 2) | 59819,10 | 6526,68 | 30527,28 | 2205,67 | 22765,14 | |
| | (зона: 3) | 59819,10 | 6526,68 | 30527,28 | 2205,67 | 22765,14 | |
| | (зона: 4) | 59819,10 | 6526,68 | 30527,28 | 2205,67 | 22765,14 | |
| | (зона: 5) | 59819,10 | 6526,68 | 30527,28 | 2205,67 | 22765,14 | |
| | (зона: 6) | 59819,10 | 6526,68 | 30527,28 | 2205,67 | 22765,14 | |
| | (зона: 7) | 59819,10 | 6526,68 | 30527,28 | 2205,67 | 22765,14 | |
| 08-03-596-10 | конструкции на крыше здания, количество прожекторов в блоке 3 | | | | | | 667 |
| | (зона: 1) | 78336,89 | 7943,97 | 36301,80 | 2615,71 | 34091,12 | |
| | (зона: 2) | 78336,89 | 7943,97 | 36301,80 | 2615,71 | 34091,12 | |
| | (зона: 3) | 78336,89 | 7943,97 | 36301,80 | 2615,71 | 34091,12 | |
| | (зона: 4) | 78336,89 | 7943,97 | 36301,80 | 2615,71 | 34091,12 | |
| | (зона: 5) | 78336,89 | 7943,97 | 36301,80 | 2615,71 | 34091,12 | |
| | (зона: 6) | 78336,89 | 7943,97 | 36301,80 | 2615,71 | 34091,12 | |
| | (зона: 7) | 78336,89 | 7943,97 | 36301,80 | 2615,71 | 34091,12 | |
| 08-03-596-11 | конструкции на крыше здания, количество прожекторов в блоке 4 | | | | | | 809 |
| | (зона: 1) | 96899,61 | 9635,19 | 41841,84 | 3016,17 | 45422,58 | |
| | (зона: 2) | 96899,61 | 9635,19 | 41841,84 | 3016,17 | 45422,58 | |
| | (зона: 3) | 96899,61 | 9635,19 | 41841,84 | 3016,17 | 45422,58 | |
| | (зона: 4) | 96899,61 | 9635,19 | 41841,84 | 3016,17 | 45422,58 | |
| | (зона: 5) | 96899,61 | 9635,19 | 41841,84 | 3016,17 | 45422,58 | |
| | (зона: 6) | 96899,61 | 9635,19 | 41841,84 | 3016,17 | 45422,58 | |
| | (зона: 7) | 96899,61 | 9635,19 | 41841,84 | 3016,17 | 45422,58 | |
| 08-03-596-12 | мачте, количество прожекторов в блоке 2 | | | | | | 634 |
| | (зона: 1) | 70748,29 | 7550,94 | 40411,72 | 3184,34 | 22785,63 | |
| | (зона: 2) | 70748,29 | 7550,94 | 40411,72 | 3184,34 | 22785,63 | |
| | (зона: 3) | 70748,29 | 7550,94 | 40411,72 | 3184,34 | 22785,63 | |
| | (зона: 4) | 70748,29 | 7550,94 | 40411,72 | 3184,34 | 22785,63 | |
| | (зона: 5) | 70748,29 | 7550,94 | 40411,72 | 3184,34 | 22785,63 | |
| | (зона: 6) | 70748,29 | 7550,94 | 40411,72 | 3184,34 | 22785,63 | |
| | (зона: 7) | 70748,29 | 7550,94 | 40411,72 | 3184,34 | 22785,63 | |
| 08-03-596-13 | мачте, количество прожекторов в блоке 3 | | | | | | 740 |
| | (зона: 1) | 88350,45 | 8813,40 | 45428,54 | 3566,16 | 34108,51 | |
| | (зона: 2) | 88350,45 | 8813,40 | 45428,54 | 3566,16 | 34108,51 | |
| | (зона: 3) | 88350,45 | 8813,40 | 45428,54 | 3566,16 | 34108,51 | |
| | (зона: 4) | 88350,45 | 8813,40 | 45428,54 | 3566,16 | 34108,51 | |
| | (зона: 5) | 88350,45 | 8813,40 | 45428,54 | 3566,16 | 34108,51 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 88350,45 | 8813,40 | 45428,54 | 3566,16 | 34108,51 | |
| | (зона: 7) | 88350,45 | 8813,40 | 45428,54 | 3566,16 | 34108,51 | |
| 08-03-596-14 | мачте, количество прожекторов в блоке 4 | | | | | | 845 |
| | (зона: 1) | 103591,68 | 10063,95 | 48096,57 | 3766,40 | 45431,16 | |
| | (зона: 2) | 103591,68 | 10063,95 | 48096,57 | 3766,40 | 45431,16 | |
| | (зона: 3) | 103591,68 | 10063,95 | 48096,57 | 3766,40 | 45431,16 | |
| | (зона: 4) | 103591,68 | 10063,95 | 48096,57 | 3766,40 | 45431,16 | |
| | (зона: 5) | 103591,68 | 10063,95 | 48096,57 | 3766,40 | 45431,16 | |
| | (зона: 6) | 103591,68 | 10063,95 | 48096,57 | 3766,40 | 45431,16 | |
| | (зона: 7) | 103591,68 | 10063,95 | 48096,57 | 3766,40 | 45431,16 | |

Таблица 08-03-597

Комплектные осветительные устройства с щелевыми световодами.

Измеритель: 1 компл.

| | | | | | | | |
|--------------|------------------|--------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-03-597-01 | Устройство (КОУ) | | | | | | 9,92 |
| | (зона: 1) | 562,70 | 118,15 | 199,95 | 24,10 | 244,60 | |
| | (зона: 2) | 562,70 | 118,15 | 199,95 | 24,10 | 244,60 | |
| | (зона: 3) | 562,70 | 118,15 | 199,95 | 24,10 | 244,60 | |
| | (зона: 4) | 562,70 | 118,15 | 199,95 | 24,10 | 244,60 | |
| | (зона: 5) | 562,70 | 118,15 | 199,95 | 24,10 | 244,60 | |
| | (зона: 6) | 562,70 | 118,15 | 199,95 | 24,10 | 244,60 | |
| | (зона: 7) | 562,70 | 118,15 | 199,95 | 24,10 | 244,60 | |

Таблица 08-03-598

Универсальные сборные электромонтажные конструкции (УСЭК) для светильников.

Измеритель: 1 т

Конструкция, устанавливаемая на:

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------|---------|---------|---------|---------|--------|-----|
| 08-03-598-01 | потолке | | | | | | 180 |
| | (зона: 1) | 7664,92 | 2143,80 | 5225,79 | 1698,01 | 295,33 | |
| | (зона: 2) | 7664,92 | 2143,80 | 5225,79 | 1698,01 | 295,33 | |
| | (зона: 3) | 7664,92 | 2143,80 | 5225,79 | 1698,01 | 295,33 | |
| | (зона: 4) | 7664,92 | 2143,80 | 5225,79 | 1698,01 | 295,33 | |
| | (зона: 5) | 7664,92 | 2143,80 | 5225,79 | 1698,01 | 295,33 | |
| | (зона: 6) | 7664,92 | 2143,80 | 5225,79 | 1698,01 | 295,33 | |
| | (зона: 7) | 7664,92 | 2143,80 | 5225,79 | 1698,01 | 295,33 | |
| 08-03-598-02 | стене или колонне | | | | | | 136 |
| | (зона: 1) | 5985,99 | 1619,76 | 4081,38 | 1288,37 | 284,85 | |
| | (зона: 2) | 5985,99 | 1619,76 | 4081,38 | 1288,37 | 284,85 | |
| | (зона: 3) | 5985,99 | 1619,76 | 4081,38 | 1288,37 | 284,85 | |
| | (зона: 4) | 5985,99 | 1619,76 | 4081,38 | 1288,37 | 284,85 | |
| | (зона: 5) | 5985,99 | 1619,76 | 4081,38 | 1288,37 | 284,85 | |
| | (зона: 6) | 5985,99 | 1619,76 | 4081,38 | 1288,37 | 284,85 | |
| | (зона: 7) | 5985,99 | 1619,76 | 4081,38 | 1288,37 | 284,85 | |

Таблица 08-03-599

Щитки осветительные.

Измеритель: 1 шт.

Щитки осветительные, устанавливаемые в щите:

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|------|-------|------|
| 08-03-599-01 | распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг | | | | | | 2,77 |
| | (зона: 1) | 73,85 | 32,99 | 3,94 | 0,13 | 36,92 | |
| | (зона: 2) | 73,85 | 32,99 | 3,94 | 0,13 | 36,92 | |
| | (зона: 3) | 73,85 | 32,99 | 3,94 | 0,13 | 36,92 | |
| | (зона: 4) | 73,85 | 32,99 | 3,94 | 0,13 | 36,92 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 73,85 | 32,99 | 3,94 | 0,13 | 36,92 | |
| | (зона: 6) | 73,85 | 32,99 | 3,94 | 0,13 | 36,92 | |
| | (зона: 7) | 73,85 | 32,99 | 3,94 | 0,13 | 36,92 | |
| 08-03-599-02 | распорными дюбелями, масса штыка до 15 кг | | | | | | 3,76 |
| | (зона: 1) | 87,32 | 44,78 | 4,39 | 0,13 | 38,15 | |
| | (зона: 2) | 87,32 | 44,78 | 4,39 | 0,13 | 38,15 | |
| | (зона: 3) | 87,32 | 44,78 | 4,39 | 0,13 | 38,15 | |
| | (зона: 4) | 87,32 | 44,78 | 4,39 | 0,13 | 38,15 | |
| | (зона: 5) | 87,32 | 44,78 | 4,39 | 0,13 | 38,15 | |
| | (зона: 6) | 87,32 | 44,78 | 4,39 | 0,13 | 38,15 | |
| | (зона: 7) | 87,32 | 44,78 | 4,39 | 0,13 | 38,15 | |
| 08-03-599-03 | распорными дюбелями, масса штыка до 25 кг | | | | | | 4,83 |
| | (зона: 1) | 113,72 | 57,53 | 14,55 | 0,53 | 41,64 | |
| | (зона: 2) | 113,72 | 57,53 | 14,55 | 0,53 | 41,64 | |
| | (зона: 3) | 113,72 | 57,53 | 14,55 | 0,53 | 41,64 | |
| | (зона: 4) | 113,72 | 57,53 | 14,55 | 0,53 | 41,64 | |
| | (зона: 5) | 113,72 | 57,53 | 14,55 | 0,53 | 41,64 | |
| | (зона: 6) | 113,72 | 57,53 | 14,55 | 0,53 | 41,64 | |
| | (зона: 7) | 113,72 | 57,53 | 14,55 | 0,53 | 41,64 | |
| 08-03-599-04 | распорными дюбелями, масса штыка до 50 кг | | | | | | 6,32 |
| | (зона: 1) | 148,78 | 75,27 | 28,29 | 1,06 | 45,22 | |
| | (зона: 2) | 148,78 | 75,27 | 28,29 | 1,06 | 45,22 | |
| | (зона: 3) | 148,78 | 75,27 | 28,29 | 1,06 | 45,22 | |
| | (зона: 4) | 148,78 | 75,27 | 28,29 | 1,06 | 45,22 | |
| | (зона: 5) | 148,78 | 75,27 | 28,29 | 1,06 | 45,22 | |
| | (зона: 6) | 148,78 | 75,27 | 28,29 | 1,06 | 45,22 | |
| | (зона: 7) | 148,78 | 75,27 | 28,29 | 1,06 | 45,22 | |
| 08-03-599-05 | болтами на конструкции, масса штыка до 6 кг | | | | | | 3,47 |
| | (зона: 1) | 114,43 | 41,33 | 6,99 | 0,27 | 66,11 | |
| | (зона: 2) | 114,43 | 41,33 | 6,99 | 0,27 | 66,11 | |
| | (зона: 3) | 114,43 | 41,33 | 6,99 | 0,27 | 66,11 | |
| | (зона: 4) | 114,43 | 41,33 | 6,99 | 0,27 | 66,11 | |
| | (зона: 5) | 114,43 | 41,33 | 6,99 | 0,27 | 66,11 | |
| | (зона: 6) | 114,43 | 41,33 | 6,99 | 0,27 | 66,11 | |
| | (зона: 7) | 114,43 | 41,33 | 6,99 | 0,27 | 66,11 | |
| 08-03-599-06 | болтами на конструкции, масса штыка до 15 кг | | | | | | 4,46 |
| | (зона: 1) | 130,93 | 53,12 | 10,24 | 0,40 | 67,57 | |
| | (зона: 2) | 130,93 | 53,12 | 10,24 | 0,40 | 67,57 | |
| | (зона: 3) | 130,93 | 53,12 | 10,24 | 0,40 | 67,57 | |
| | (зона: 4) | 130,93 | 53,12 | 10,24 | 0,40 | 67,57 | |
| | (зона: 5) | 130,93 | 53,12 | 10,24 | 0,40 | 67,57 | |
| | (зона: 6) | 130,93 | 53,12 | 10,24 | 0,40 | 67,57 | |
| | (зона: 7) | 130,93 | 53,12 | 10,24 | 0,40 | 67,57 | |
| 08-03-599-07 | болтами на конструкции, масса штыка до 25 кг | | | | | | 5,49 |
| | (зона: 1) | 153,87 | 65,39 | 16,76 | 0,67 | 71,72 | |
| | (зона: 2) | 153,87 | 65,39 | 16,76 | 0,67 | 71,72 | |
| | (зона: 3) | 153,87 | 65,39 | 16,76 | 0,67 | 71,72 | |
| | (зона: 4) | 153,87 | 65,39 | 16,76 | 0,67 | 71,72 | |
| | (зона: 5) | 153,87 | 65,39 | 16,76 | 0,67 | 71,72 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 153,87 | 65,39 | 16,76 | 0,67 | 71,72 | |
| | (зона: 7) | 153,87 | 65,39 | 16,76 | 0,67 | 71,72 | |
| 08-03-599-08 | болтами на конструкции, масса щитка до 50 кг | | | | | | 6,93 |
| | (зона: 1) | 188,75 | 82,54 | 29,78 | 1,20 | 76,43 | |
| | (зона: 2) | 188,75 | 82,54 | 29,78 | 1,20 | 76,43 | |
| | (зона: 3) | 188,75 | 82,54 | 29,78 | 1,20 | 76,43 | |
| | (зона: 4) | 188,75 | 82,54 | 29,78 | 1,20 | 76,43 | |
| | (зона: 5) | 188,75 | 82,54 | 29,78 | 1,20 | 76,43 | |
| | (зона: 6) | 188,75 | 82,54 | 29,78 | 1,20 | 76,43 | |
| | (зона: 7) | 188,75 | 82,54 | 29,78 | 1,20 | 76,43 | |
| Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: | | | | | | | |
| 08-03-599-09 | распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг | | | | | | 3,36 |
| | (зона: 1) | 87,85 | 40,02 | 4,78 | 0,13 | 43,05 | |
| | (зона: 2) | 87,85 | 40,02 | 4,78 | 0,13 | 43,05 | |
| | (зона: 3) | 87,85 | 40,02 | 4,78 | 0,13 | 43,05 | |
| | (зона: 4) | 87,85 | 40,02 | 4,78 | 0,13 | 43,05 | |
| | (зона: 5) | 87,85 | 40,02 | 4,78 | 0,13 | 43,05 | |
| | (зона: 6) | 87,85 | 40,02 | 4,78 | 0,13 | 43,05 | |
| | (зона: 7) | 87,85 | 40,02 | 4,78 | 0,13 | 43,05 | |
| 08-03-599-10 | распорными дюбелями, масса щитка до 15 кг | | | | | | 4,17 |
| | (зона: 1) | 102,36 | 49,66 | 8,24 | 0,27 | 44,46 | |
| | (зона: 2) | 102,36 | 49,66 | 8,24 | 0,27 | 44,46 | |
| | (зона: 3) | 102,36 | 49,66 | 8,24 | 0,27 | 44,46 | |
| | (зона: 4) | 102,36 | 49,66 | 8,24 | 0,27 | 44,46 | |
| | (зона: 5) | 102,36 | 49,66 | 8,24 | 0,27 | 44,46 | |
| | (зона: 6) | 102,36 | 49,66 | 8,24 | 0,27 | 44,46 | |
| | (зона: 7) | 102,36 | 49,66 | 8,24 | 0,27 | 44,46 | |
| 08-03-599-11 | распорными дюбелями, масса щитка до 40 кг | | | | | | 5,86 |
| | (зона: 1) | 146,21 | 69,79 | 25,33 | 0,93 | 51,09 | |
| | (зона: 2) | 146,21 | 69,79 | 25,33 | 0,93 | 51,09 | |
| | (зона: 3) | 146,21 | 69,79 | 25,33 | 0,93 | 51,09 | |
| | (зона: 4) | 146,21 | 69,79 | 25,33 | 0,93 | 51,09 | |
| | (зона: 5) | 146,21 | 69,79 | 25,33 | 0,93 | 51,09 | |
| | (зона: 6) | 146,21 | 69,79 | 25,33 | 0,93 | 51,09 | |
| | (зона: 7) | 146,21 | 69,79 | 25,33 | 0,93 | 51,09 | |
| 08-03-599-12 | болтами на конструкции, масса щитка до 6 кг | | | | | | 3,41 |
| | (зона: 1) | 110,66 | 40,61 | 6,99 | 0,27 | 63,06 | |
| | (зона: 2) | 110,66 | 40,61 | 6,99 | 0,27 | 63,06 | |
| | (зона: 3) | 110,66 | 40,61 | 6,99 | 0,27 | 63,06 | |
| | (зона: 4) | 110,66 | 40,61 | 6,99 | 0,27 | 63,06 | |
| | (зона: 5) | 110,66 | 40,61 | 6,99 | 0,27 | 63,06 | |
| | (зона: 6) | 110,66 | 40,61 | 6,99 | 0,27 | 63,06 | |
| | (зона: 7) | 110,66 | 40,61 | 6,99 | 0,27 | 63,06 | |
| 08-03-599-13 | болтами на конструкции, масса щитка до 15 кг | | | | | | 4,36 |
| | (зона: 1) | 139,52 | 51,93 | 10,24 | 0,40 | 77,35 | |
| | (зона: 2) | 139,52 | 51,93 | 10,24 | 0,40 | 77,35 | |
| | (зона: 3) | 139,52 | 51,93 | 10,24 | 0,40 | 77,35 | |
| | (зона: 4) | 139,52 | 51,93 | 10,24 | 0,40 | 77,35 | |
| | (зона: 5) | 139,52 | 51,93 | 10,24 | 0,40 | 77,35 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 139,52 | 51,93 | 10,24 | 0,40 | 77,35 | |
| | (зона: 7) | 139,52 | 51,93 | 10,24 | 0,40 | 77,35 | |
| 08-03-599-14 | болтами на конструкции, масса пята до 40 кг | | | | | | 5,82 |
| | (зона: 1) | 174,65 | 69,32 | 23,27 | 0,93 | 82,06 | |
| | (зона: 2) | 174,65 | 69,32 | 23,27 | 0,93 | 82,06 | |
| | (зона: 3) | 174,65 | 69,32 | 23,27 | 0,93 | 82,06 | |
| | (зона: 4) | 174,65 | 69,32 | 23,27 | 0,93 | 82,06 | |
| | (зона: 5) | 174,65 | 69,32 | 23,27 | 0,93 | 82,06 | |
| | (зона: 6) | 174,65 | 69,32 | 23,27 | 0,93 | 82,06 | |
| | (зона: 7) | 174,65 | 69,32 | 23,27 | 0,93 | 82,06 | |

Таблица 08-03-600

Счетчики.

Измеритель: 1 шт.

Счетчики, устанавливаемые на готовом основании:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-03-600-01 | однофазные | | | | | | 0,34 |
| | (зона: 1) | 7,86 | 4,05 | 3,26 | 0,13 | 0,55 | |
| | (зона: 2) | 7,86 | 4,05 | 3,26 | 0,13 | 0,55 | |
| | (зона: 3) | 7,86 | 4,05 | 3,26 | 0,13 | 0,55 | |
| | (зона: 4) | 7,86 | 4,05 | 3,26 | 0,13 | 0,55 | |
| | (зона: 5) | 7,86 | 4,05 | 3,26 | 0,13 | 0,55 | |
| | (зона: 6) | 7,86 | 4,05 | 3,26 | 0,13 | 0,55 | |
| | (зона: 7) | 7,86 | 4,05 | 3,26 | 0,13 | 0,55 | |
| 08-03-600-02 | трехфазные | | | | | | 0,87 |
| | (зона: 1) | 14,30 | 10,36 | 3,26 | 0,13 | 0,68 | |
| | (зона: 2) | 14,30 | 10,36 | 3,26 | 0,13 | 0,68 | |
| | (зона: 3) | 14,30 | 10,36 | 3,26 | 0,13 | 0,68 | |
| | (зона: 4) | 14,30 | 10,36 | 3,26 | 0,13 | 0,68 | |
| | (зона: 5) | 14,30 | 10,36 | 3,26 | 0,13 | 0,68 | |
| | (зона: 6) | 14,30 | 10,36 | 3,26 | 0,13 | 0,68 | |
| | (зона: 7) | 14,30 | 10,36 | 3,26 | 0,13 | 0,68 | |

Таблица 08-03-601

Щитки лабораторные.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|-------|-------|------|------|-------|------|
| 08-03-601-01 | Щиток лабораторный | | | | | | 4,48 |
| | (зона: 1) | 94,09 | 53,36 | 7,04 | 0,27 | 33,69 | |
| | (зона: 2) | 94,09 | 53,36 | 7,04 | 0,27 | 33,69 | |
| | (зона: 3) | 94,09 | 53,36 | 7,04 | 0,27 | 33,69 | |
| | (зона: 4) | 94,09 | 53,36 | 7,04 | 0,27 | 33,69 | |
| | (зона: 5) | 94,09 | 53,36 | 7,04 | 0,27 | 33,69 | |
| | (зона: 6) | 94,09 | 53,36 | 7,04 | 0,27 | 33,69 | |
| | (зона: 7) | 94,09 | 53,36 | 7,04 | 0,27 | 33,69 | |

Таблица 08-03-602

Приборы нагревательные.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-03-602-01 | Электропленочные | | | | | | 1,2 |
| | (зона: 1) | 20,17 | 14,29 | 3,75 | 0,13 | 2,13 | |
| | (зона: 2) | 20,17 | 14,29 | 3,75 | 0,13 | 2,13 | |
| | (зона: 3) | 20,17 | 14,29 | 3,75 | 0,13 | 2,13 | |
| | (зона: 4) | 20,17 | 14,29 | 3,75 | 0,13 | 2,13 | |
| | (зона: 5) | 20,17 | 14,29 | 3,75 | 0,13 | 2,13 | |
| | (зона: 6) | 20,17 | 14,29 | 3,75 | 0,13 | 2,13 | |
| | (зона: 7) | 20,17 | 14,29 | 3,75 | 0,13 | 2,13 | |
| 08-03-602-02 | Электроплита | | | | | | 2,39 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1-7) | 32,78 | 28,46 | 3,75 | 0,13 | 0,57 | |

Таблица 08-03-603

Ящики с понижающими трансформаторами.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 08-03-603-01 | Ящик с понижающим трансформатором | | | | | | 1,43 |
| | (зона: 1) | 26,18 | 17,03 | 7,01 | 0,27 | 2,14 | |
| | (зона: 2) | 26,18 | 17,03 | 7,01 | 0,27 | 2,14 | |
| | (зона: 3) | 26,18 | 17,03 | 7,01 | 0,27 | 2,14 | |
| | (зона: 4) | 26,18 | 17,03 | 7,01 | 0,27 | 2,14 | |
| | (зона: 5) | 26,18 | 17,03 | 7,01 | 0,27 | 2,14 | |
| | (зона: 6) | 26,18 | 17,03 | 7,01 | 0,27 | 2,14 | |
| | (зона: 7) | 26,18 | 17,03 | 7,01 | 0,27 | 2,14 | |

Таблица 08-03-604

Звонок электрический с кнопкой.

Измеритель: 100 компл.

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------|---------|--------|-------|------|--------|------|
| 08-03-604-01 | Звонок электрический с кнопкой | | | | | | 76,5 |
| | (зона: 1) | 1758,45 | 911,12 | 68,86 | 1,33 | 778,47 | |
| | (зона: 2) | 1758,45 | 911,12 | 68,86 | 1,33 | 778,47 | |
| | (зона: 3) | 1758,45 | 911,12 | 68,86 | 1,33 | 778,47 | |
| | (зона: 4) | 1758,45 | 911,12 | 68,86 | 1,33 | 778,47 | |
| | (зона: 5) | 1758,45 | 911,12 | 68,86 | 1,33 | 778,47 | |
| | (зона: 6) | 1758,45 | 911,12 | 68,86 | 1,33 | 778,47 | |
| | (зона: 7) | 1758,45 | 911,12 | 68,86 | 1,33 | 778,47 | |

Таблица 08-03-605

Вентиляторы.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|------------|-------|-------|-------|------|------|------|
| 08-03-605-01 | Вентилятор | | | | | | 1,24 |
| | (зона: 1) | 43,19 | 14,77 | 26,55 | 1,06 | 1,87 | |
| | (зона: 2) | 43,19 | 14,77 | 26,55 | 1,06 | 1,87 | |
| | (зона: 3) | 43,19 | 14,77 | 26,55 | 1,06 | 1,87 | |
| | (зона: 4) | 43,19 | 14,77 | 26,55 | 1,06 | 1,87 | |
| | (зона: 5) | 43,19 | 14,77 | 26,55 | 1,06 | 1,87 | |
| | (зона: 6) | 43,19 | 14,77 | 26,55 | 1,06 | 1,87 | |
| | (зона: 7) | 43,19 | 14,77 | 26,55 | 1,06 | 1,87 | |

Раздел 6. УСТАНОВКИ ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Таблица 08-03-631

Автотрансформаторы.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------|--------|--------|------|------|--------|------|
| 08-03-631-01 | Автотрансформатор до 30 пекток | | | | | | 25,2 |
| | (зона: 1) | 692,22 | 271,40 | 3,93 | 0,00 | 416,89 | |
| | (зона: 2) | 692,22 | 271,40 | 3,93 | 0,00 | 416,89 | |
| | (зона: 3) | 692,22 | 271,40 | 3,93 | 0,00 | 416,89 | |
| | (зона: 4) | 692,22 | 271,40 | 3,93 | 0,00 | 416,89 | |
| | (зона: 5) | 692,22 | 271,40 | 3,93 | 0,00 | 416,89 | |
| | (зона: 6) | 692,22 | 271,40 | 3,93 | 0,00 | 416,89 | |
| | (зона: 7) | 692,22 | 271,40 | 3,93 | 0,00 | 416,89 | |

Таблица 08-03-632

Регуляторы сценические реверсивные.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | Затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Регулятор спеннический реверсивный, количество ручек: | | | | | | | |
| 08-03-632-01 | до 30 | | | | | | 31,3 |
| | (зона: 1) | 847,02 | 357,76 | 3,93 | 0,00 | 485,33 | |
| | (зона: 2) | 847,02 | 357,76 | 3,93 | 0,00 | 485,33 | |
| | (зона: 3) | 847,02 | 357,76 | 3,93 | 0,00 | 485,33 | |
| | (зона: 4) | 847,02 | 357,76 | 3,93 | 0,00 | 485,33 | |
| | (зона: 5) | 847,02 | 357,76 | 3,93 | 0,00 | 485,33 | |
| | (зона: 6) | 847,02 | 357,76 | 3,93 | 0,00 | 485,33 | |
| | (зона: 7) | 847,02 | 357,76 | 3,93 | 0,00 | 485,33 | |
| 08-03-632-02 | до 60 | | | | | | 41,5 |
| | (зона: 1) | 1428,24 | 474,35 | 3,93 | 0,00 | 949,96 | |
| | (зона: 2) | 1428,24 | 474,35 | 3,93 | 0,00 | 949,96 | |
| | (зона: 3) | 1428,24 | 474,35 | 3,93 | 0,00 | 949,96 | |
| | (зона: 4) | 1428,24 | 474,35 | 3,93 | 0,00 | 949,96 | |
| | (зона: 5) | 1428,24 | 474,35 | 3,93 | 0,00 | 949,96 | |
| | (зона: 6) | 1428,24 | 474,35 | 3,93 | 0,00 | 949,96 | |
| | (зона: 7) | 1428,24 | 474,35 | 3,93 | 0,00 | 949,96 | |
| 08-03-632-03 | до 120 | | | | | | 50,1 |
| | (зона: 1) | 1643,59 | 572,64 | 3,93 | 0,00 | 1067,02 | |
| | (зона: 2) | 1643,59 | 572,64 | 3,93 | 0,00 | 1067,02 | |
| | (зона: 3) | 1643,59 | 572,64 | 3,93 | 0,00 | 1067,02 | |
| | (зона: 4) | 1643,59 | 572,64 | 3,93 | 0,00 | 1067,02 | |
| | (зона: 5) | 1643,59 | 572,64 | 3,93 | 0,00 | 1067,02 | |
| | (зона: 6) | 1643,59 | 572,64 | 3,93 | 0,00 | 1067,02 | |
| | (зона: 7) | 1643,59 | 572,64 | 3,93 | 0,00 | 1067,02 | |
| Электропривод к регулятору спенническому реверсивному: | | | | | | | |
| 08-03-632-04 | двухвальному | | | | | | 184 |
| | (зона: 1) | 2672,54 | 2103,12 | 3,93 | 0,00 | 565,49 | |
| | (зона: 2) | 2672,54 | 2103,12 | 3,93 | 0,00 | 565,49 | |
| | (зона: 3) | 2672,54 | 2103,12 | 3,93 | 0,00 | 565,49 | |
| | (зона: 4) | 2672,54 | 2103,12 | 3,93 | 0,00 | 565,49 | |
| | (зона: 5) | 2672,54 | 2103,12 | 3,93 | 0,00 | 565,49 | |
| | (зона: 6) | 2672,54 | 2103,12 | 3,93 | 0,00 | 565,49 | |
| | (зона: 7) | 2672,54 | 2103,12 | 3,93 | 0,00 | 565,49 | |
| 08-03-632-05 | трехвальному | | | | | | 225 |
| | (зона: 1) | 3564,62 | 2571,75 | 7,86 | 0,00 | 985,01 | |
| | (зона: 2) | 3564,62 | 2571,75 | 7,86 | 0,00 | 985,01 | |
| | (зона: 3) | 3564,62 | 2571,75 | 7,86 | 0,00 | 985,01 | |
| | (зона: 4) | 3564,62 | 2571,75 | 7,86 | 0,00 | 985,01 | |
| | (зона: 5) | 3564,62 | 2571,75 | 7,86 | 0,00 | 985,01 | |
| | (зона: 6) | 3564,62 | 2571,75 | 7,86 | 0,00 | 985,01 | |
| | (зона: 7) | 3564,62 | 2571,75 | 7,86 | 0,00 | 985,01 | |
| Таблица 08-03-633 Регуляторы электрические. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Пульс регулирования, количество ручек: | | | | | | | |
| 08-03-633-01 | до 24 | | | | | | 55,4 |
| | (зона: 1) | 943,06 | 633,22 | 1,02 | 0,00 | 308,82 | |
| | (зона: 2) | 943,06 | 633,22 | 1,02 | 0,00 | 308,82 | |
| | (зона: 3) | 943,06 | 633,22 | 1,02 | 0,00 | 308,82 | |
| | (зона: 4) | 943,06 | 633,22 | 1,02 | 0,00 | 308,82 | |
| | (зона: 5) | 943,06 | 633,22 | 1,02 | 0,00 | 308,82 | |
| | (зона: 6) | 943,06 | 633,22 | 1,02 | 0,00 | 308,82 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 943,06 | 633,22 | 1,02 | 0,00 | 308,82 | |
| 08-03-633-02 | до 60 | | | | | | 133 |
| | (зона: 1) | 2179,98 | 1520,19 | 1,02 | 0,00 | 658,77 | |
| | (зона: 2) | 2179,98 | 1520,19 | 1,02 | 0,00 | 658,77 | |
| | (зона: 3) | 2179,98 | 1520,19 | 1,02 | 0,00 | 658,77 | |
| | (зона: 4) | 2179,98 | 1520,19 | 1,02 | 0,00 | 658,77 | |
| | (зона: 5) | 2179,98 | 1520,19 | 1,02 | 0,00 | 658,77 | |
| | (зона: 6) | 2179,98 | 1520,19 | 1,02 | 0,00 | 658,77 | |
| | (зона: 7) | 2179,98 | 1520,19 | 1,02 | 0,00 | 658,77 | |
| 08-03-633-03 | до 120 | | | | | | 237 |
| | (зона: 1) | 3865,33 | 2708,91 | 1,02 | 0,00 | 1155,40 | |
| | (зона: 2) | 3865,33 | 2708,91 | 1,02 | 0,00 | 1155,40 | |
| | (зона: 3) | 3865,33 | 2708,91 | 1,02 | 0,00 | 1155,40 | |
| | (зона: 4) | 3865,33 | 2708,91 | 1,02 | 0,00 | 1155,40 | |
| | (зона: 5) | 3865,33 | 2708,91 | 1,02 | 0,00 | 1155,40 | |
| | (зона: 6) | 3865,33 | 2708,91 | 1,02 | 0,00 | 1155,40 | |
| | (зона: 7) | 3865,33 | 2708,91 | 1,02 | 0,00 | 1155,40 | |
| 08-03-633-04 | до 200 | | | | | | 375 |
| | (зона: 1) | 5823,28 | 4286,25 | 3,93 | 0,00 | 1533,10 | |
| | (зона: 2) | 5823,28 | 4286,25 | 3,93 | 0,00 | 1533,10 | |
| | (зона: 3) | 5823,28 | 4286,25 | 3,93 | 0,00 | 1533,10 | |
| | (зона: 4) | 5823,28 | 4286,25 | 3,93 | 0,00 | 1533,10 | |
| | (зона: 5) | 5823,28 | 4286,25 | 3,93 | 0,00 | 1533,10 | |
| | (зона: 6) | 5823,28 | 4286,25 | 3,93 | 0,00 | 1533,10 | |
| | (зона: 7) | 5823,28 | 4286,25 | 3,93 | 0,00 | 1533,10 | |
| 08-03-633-05 | до 240 | | | | | | 419 |
| | (зона: 1) | 6437,76 | 4789,17 | 3,93 | 0,00 | 1644,66 | |
| | (зона: 2) | 6437,76 | 4789,17 | 3,93 | 0,00 | 1644,66 | |
| | (зона: 3) | 6437,76 | 4789,17 | 3,93 | 0,00 | 1644,66 | |
| | (зона: 4) | 6437,76 | 4789,17 | 3,93 | 0,00 | 1644,66 | |
| | (зона: 5) | 6437,76 | 4789,17 | 3,93 | 0,00 | 1644,66 | |
| | (зона: 6) | 6437,76 | 4789,17 | 3,93 | 0,00 | 1644,66 | |
| | (зона: 7) | 6437,76 | 4789,17 | 3,93 | 0,00 | 1644,66 | |
| 08-03-633-06 | Щит групповой (шкаф) на 120 ручек переключений | | | | | | 210 |
| | (зона: 1) | 3749,24 | 2400,30 | 4,95 | 0,00 | 1343,99 | |
| | (зона: 2) | 3749,24 | 2400,30 | 4,95 | 0,00 | 1343,99 | |
| | (зона: 3) | 3749,24 | 2400,30 | 4,95 | 0,00 | 1343,99 | |
| | (зона: 4) | 3749,24 | 2400,30 | 4,95 | 0,00 | 1343,99 | |
| | (зона: 5) | 3749,24 | 2400,30 | 4,95 | 0,00 | 1343,99 | |
| | (зона: 6) | 3749,24 | 2400,30 | 4,95 | 0,00 | 1343,99 | |
| | (зона: 7) | 3749,24 | 2400,30 | 4,95 | 0,00 | 1343,99 | |
| 08-03-633-07 | Блок театрального регулятора света мощностью 5 кВт | | | | | | 9,68 |
| | (зона: 1) | 354,66 | 115,29 | 0,00 | 0,00 | 239,37 | |
| | (зона: 2) | 354,66 | 115,29 | 0,00 | 0,00 | 239,37 | |
| | (зона: 3) | 354,66 | 115,29 | 0,00 | 0,00 | 239,37 | |
| | (зона: 4) | 354,66 | 115,29 | 0,00 | 0,00 | 239,37 | |
| | (зона: 5) | 354,66 | 115,29 | 0,00 | 0,00 | 239,37 | |
| | (зона: 6) | 354,66 | 115,29 | 0,00 | 0,00 | 239,37 | |
| | (зона: 7) | 354,66 | 115,29 | 0,00 | 0,00 | 239,37 | |
| 08-03-633-08 | Щит распределительный или шкаф ввода на один трансформатор мощностью 225 кВт-А | | | | | | 43,7 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 1418,85 | 520,47 | 4,95 | 0,00 | 893,43 | |
| | (зона: 2) | 1418,85 | 520,47 | 4,95 | 0,00 | 893,43 | |
| | (зона: 3) | 1418,85 | 520,47 | 4,95 | 0,00 | 893,43 | |
| | (зона: 4) | 1418,85 | 520,47 | 4,95 | 0,00 | 893,43 | |
| | (зона: 5) | 1418,85 | 520,47 | 4,95 | 0,00 | 893,43 | |
| | (зона: 6) | 1418,85 | 520,47 | 4,95 | 0,00 | 893,43 | |
| | (зона: 7) | 1418,85 | 520,47 | 4,95 | 0,00 | 893,43 | |
| 08-03-633-09 | Стойка тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН | | | | | | 205 |
| | (зона: 1) | 3465,97 | 2441,55 | 4,95 | 0,00 | 1019,47 | |
| | (зона: 2) | 3465,97 | 2441,55 | 4,95 | 0,00 | 1019,47 | |
| | (зона: 3) | 3465,97 | 2441,55 | 4,95 | 0,00 | 1019,47 | |
| | (зона: 4) | 3465,97 | 2441,55 | 4,95 | 0,00 | 1019,47 | |
| | (зона: 5) | 3465,97 | 2441,55 | 4,95 | 0,00 | 1019,47 | |
| | (зона: 6) | 3465,97 | 2441,55 | 4,95 | 0,00 | 1019,47 | |
| | (зона: 7) | 3465,97 | 2441,55 | 4,95 | 0,00 | 1019,47 | |
| 08-03-633-10 | Шкаф секционный типа ПС | | | | | | 26,6 |
| | (зона: 1) | 833,41 | 316,81 | 3,93 | 0,00 | 512,67 | |
| | (зона: 2) | 833,41 | 316,81 | 3,93 | 0,00 | 512,67 | |
| | (зона: 3) | 833,41 | 316,81 | 3,93 | 0,00 | 512,67 | |
| | (зона: 4) | 833,41 | 316,81 | 3,93 | 0,00 | 512,67 | |
| | (зона: 5) | 833,41 | 316,81 | 3,93 | 0,00 | 512,67 | |
| | (зона: 6) | 833,41 | 316,81 | 3,93 | 0,00 | 512,67 | |
| | (зона: 7) | 833,41 | 316,81 | 3,93 | 0,00 | 512,67 | |
| Стойка промежуточной коммутации типа: | | | | | | | |
| 08-03-633-11 | СПК-60 | | | | | | 88,2 |
| | (зона: 1) | 1780,43 | 984,31 | 3,93 | 0,00 | 792,19 | |
| | (зона: 2) | 1780,43 | 984,31 | 3,93 | 0,00 | 792,19 | |
| | (зона: 3) | 1780,43 | 984,31 | 3,93 | 0,00 | 792,19 | |
| | (зона: 4) | 1780,43 | 984,31 | 3,93 | 0,00 | 792,19 | |
| | (зона: 5) | 1780,43 | 984,31 | 3,93 | 0,00 | 792,19 | |
| | (зона: 6) | 1780,43 | 984,31 | 3,93 | 0,00 | 792,19 | |
| | (зона: 7) | 1780,43 | 984,31 | 3,93 | 0,00 | 792,19 | |
| 08-03-633-12 | СПК-120 | | | | | | 150 |
| | (зона: 1) | 2817,18 | 1674,00 | 3,93 | 0,00 | 1139,25 | |
| | (зона: 2) | 2817,18 | 1674,00 | 3,93 | 0,00 | 1139,25 | |
| | (зона: 3) | 2817,18 | 1674,00 | 3,93 | 0,00 | 1139,25 | |
| | (зона: 4) | 2817,18 | 1674,00 | 3,93 | 0,00 | 1139,25 | |
| | (зона: 5) | 2817,18 | 1674,00 | 3,93 | 0,00 | 1139,25 | |
| | (зона: 6) | 2817,18 | 1674,00 | 3,93 | 0,00 | 1139,25 | |
| | (зона: 7) | 2817,18 | 1674,00 | 3,93 | 0,00 | 1139,25 | |
| 08-03-633-13 | СПК-180 | | | | | | 219 |
| | (зона: 1) | 3875,21 | 2444,04 | 3,93 | 0,00 | 1427,24 | |
| | (зона: 2) | 3875,21 | 2444,04 | 3,93 | 0,00 | 1427,24 | |
| | (зона: 3) | 3875,21 | 2444,04 | 3,93 | 0,00 | 1427,24 | |
| | (зона: 4) | 3875,21 | 2444,04 | 3,93 | 0,00 | 1427,24 | |
| | (зона: 5) | 3875,21 | 2444,04 | 3,93 | 0,00 | 1427,24 | |
| | (зона: 6) | 3875,21 | 2444,04 | 3,93 | 0,00 | 1427,24 | |
| | (зона: 7) | 3875,21 | 2444,04 | 3,93 | 0,00 | 1427,24 | |
| Таблица 08-03-634 Темнители зрительного зала. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Темнитель зрительного зала мощностью: | | | | | | | |
| 08-03-634-01 | 10 кВт | | | | | | 15,4 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 662,28 | 174,02 | 3,93 | 0,00 | 484,33 | |
| | (зона: 2) | 662,28 | 174,02 | 3,93 | 0,00 | 484,33 | |
| | (зона: 3) | 662,28 | 174,02 | 3,93 | 0,00 | 484,33 | |
| | (зона: 4) | 662,28 | 174,02 | 3,93 | 0,00 | 484,33 | |
| | (зона: 5) | 662,28 | 174,02 | 3,93 | 0,00 | 484,33 | |
| | (зона: 6) | 662,28 | 174,02 | 3,93 | 0,00 | 484,33 | |
| | (зона: 7) | 662,28 | 174,02 | 3,93 | 0,00 | 484,33 | |
| 08-03-634-02 | 30 кВт | | | | | | 16,9 |
| | (зона: 1) | 679,57 | 190,97 | 3,93 | 0,00 | 484,67 | |
| | (зона: 2) | 679,57 | 190,97 | 3,93 | 0,00 | 484,67 | |
| | (зона: 3) | 679,57 | 190,97 | 3,93 | 0,00 | 484,67 | |
| | (зона: 4) | 679,57 | 190,97 | 3,93 | 0,00 | 484,67 | |
| | (зона: 5) | 679,57 | 190,97 | 3,93 | 0,00 | 484,67 | |
| | (зона: 6) | 679,57 | 190,97 | 3,93 | 0,00 | 484,67 | |
| | (зона: 7) | 679,57 | 190,97 | 3,93 | 0,00 | 484,67 | |
| 08-03-634-03 | 35 кВт | | | | | | 22 |
| | (зона: 1) | 746,71 | 248,60 | 3,93 | 0,00 | 494,18 | |
| | (зона: 2) | 746,71 | 248,60 | 3,93 | 0,00 | 494,18 | |
| | (зона: 3) | 746,71 | 248,60 | 3,93 | 0,00 | 494,18 | |
| | (зона: 4) | 746,71 | 248,60 | 3,93 | 0,00 | 494,18 | |
| | (зона: 5) | 746,71 | 248,60 | 3,93 | 0,00 | 494,18 | |
| | (зона: 6) | 746,71 | 248,60 | 3,93 | 0,00 | 494,18 | |
| | (зона: 7) | 746,71 | 248,60 | 3,93 | 0,00 | 494,18 | |

Таблица 08-03-635

Трансформаторы силовые (сухие).

Измеритель: 1 шт.

| Автотрансформатор силовой (сухой): | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------------|--------|--------|------|------|--------|------|
| 08-03-635-01 | переходной напряжением 380/220 В | | | | | | 17,2 |
| | (зона: 1) | 573,16 | 194,36 | 3,93 | 0,00 | 374,87 | |
| | (зона: 2) | 573,16 | 194,36 | 3,93 | 0,00 | 374,87 | |
| | (зона: 3) | 573,16 | 194,36 | 3,93 | 0,00 | 374,87 | |
| | (зона: 4) | 573,16 | 194,36 | 3,93 | 0,00 | 374,87 | |
| | (зона: 5) | 573,16 | 194,36 | 3,93 | 0,00 | 374,87 | |
| | (зона: 6) | 573,16 | 194,36 | 3,93 | 0,00 | 374,87 | |
| | (зона: 7) | 573,16 | 194,36 | 3,93 | 0,00 | 374,87 | |
| 08-03-635-02 | мощностью 225 кВт·А | | | | | | 20,3 |
| | (зона: 1) | 624,67 | 229,39 | 3,93 | 0,00 | 391,35 | |
| | (зона: 2) | 624,67 | 229,39 | 3,93 | 0,00 | 391,35 | |
| | (зона: 3) | 624,67 | 229,39 | 3,93 | 0,00 | 391,35 | |
| | (зона: 4) | 624,67 | 229,39 | 3,93 | 0,00 | 391,35 | |
| | (зона: 5) | 624,67 | 229,39 | 3,93 | 0,00 | 391,35 | |
| | (зона: 6) | 624,67 | 229,39 | 3,93 | 0,00 | 391,35 | |
| | (зона: 7) | 624,67 | 229,39 | 3,93 | 0,00 | 391,35 | |

Таблица 08-03-636

Арматура осветительная сценическая.

Измеритель: 1 шт.

| Софит: | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-03-636-01 | (рамка-подсвет) четырехкамерный | | | | | | 8,33 |
| | (зона: 1) | 310,63 | 91,88 | 0,00 | 0,00 | 218,75 | |
| | (зона: 2) | 310,63 | 91,88 | 0,00 | 0,00 | 218,75 | |
| | (зона: 3) | 310,63 | 91,88 | 0,00 | 0,00 | 218,75 | |
| | (зона: 4) | 310,63 | 91,88 | 0,00 | 0,00 | 218,75 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 310,63 | 91,88 | 0,00 | 0,00 | 218,75 | |
| | (зона: 6) | 310,63 | 91,88 | 0,00 | 0,00 | 218,75 | |
| | (зона: 7) | 310,63 | 91,88 | 0,00 | 0,00 | 218,75 | |
| 08-03-636-02 | с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диалпроектор и диалпроектор | | | | | | 19,7 |
| | (зона: 1) | 503,63 | 217,29 | 0,00 | 0,00 | 286,34 | |
| | (зона: 2) | 503,63 | 217,29 | 0,00 | 0,00 | 286,34 | |
| | (зона: 3) | 503,63 | 217,29 | 0,00 | 0,00 | 286,34 | |
| | (зона: 4) | 503,63 | 217,29 | 0,00 | 0,00 | 286,34 | |
| | (зона: 5) | 503,63 | 217,29 | 0,00 | 0,00 | 286,34 | |
| | (зона: 6) | 503,63 | 217,29 | 0,00 | 0,00 | 286,34 | |
| | (зона: 7) | 503,63 | 217,29 | 0,00 | 0,00 | 286,34 | |
| Проектор: | | | | | | | |
| 08-03-636-03 | мощностью до 3 кВт | | | | | | 6,5 |
| | (зона: 1) | 284,66 | 71,70 | 0,00 | 0,00 | 212,96 | |
| | (зона: 2) | 284,66 | 71,70 | 0,00 | 0,00 | 212,96 | |
| | (зона: 3) | 284,66 | 71,70 | 0,00 | 0,00 | 212,96 | |
| | (зона: 4) | 284,66 | 71,70 | 0,00 | 0,00 | 212,96 | |
| | (зона: 5) | 284,66 | 71,70 | 0,00 | 0,00 | 212,96 | |
| | (зона: 6) | 284,66 | 71,70 | 0,00 | 0,00 | 212,96 | |
| | (зона: 7) | 284,66 | 71,70 | 0,00 | 0,00 | 212,96 | |
| 08-03-636-04 | с дистанционным управлением | | | | | | 26,2 |
| | (зона: 1) | 539,38 | 288,99 | 0,00 | 0,00 | 250,39 | |
| | (зона: 2) | 539,38 | 288,99 | 0,00 | 0,00 | 250,39 | |
| | (зона: 3) | 539,38 | 288,99 | 0,00 | 0,00 | 250,39 | |
| | (зона: 4) | 539,38 | 288,99 | 0,00 | 0,00 | 250,39 | |
| | (зона: 5) | 539,38 | 288,99 | 0,00 | 0,00 | 250,39 | |
| | (зона: 6) | 539,38 | 288,99 | 0,00 | 0,00 | 250,39 | |
| | (зона: 7) | 539,38 | 288,99 | 0,00 | 0,00 | 250,39 | |
| 08-03-636-05 | театральный низковольтный с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями | | | | | | 9,12 |
| | (зона: 1) | 314,00 | 100,59 | 0,00 | 0,00 | 213,41 | |
| | (зона: 2) | 314,00 | 100,59 | 0,00 | 0,00 | 213,41 | |
| | (зона: 3) | 314,00 | 100,59 | 0,00 | 0,00 | 213,41 | |
| | (зона: 4) | 314,00 | 100,59 | 0,00 | 0,00 | 213,41 | |
| | (зона: 5) | 314,00 | 100,59 | 0,00 | 0,00 | 213,41 | |
| | (зона: 6) | 314,00 | 100,59 | 0,00 | 0,00 | 213,41 | |
| | (зона: 7) | 314,00 | 100,59 | 0,00 | 0,00 | 213,41 | |
| 08-03-636-06 | Светильник и прожектор театральный мощностью до 1 кВт | | | | | | 8,31 |
| | (зона: 1) | 140,56 | 91,66 | 0,00 | 0,00 | 48,90 | |
| | (зона: 2) | 140,56 | 91,66 | 0,00 | 0,00 | 48,90 | |
| | (зона: 3) | 140,56 | 91,66 | 0,00 | 0,00 | 48,90 | |
| | (зона: 4) | 140,56 | 91,66 | 0,00 | 0,00 | 48,90 | |
| | (зона: 5) | 140,56 | 91,66 | 0,00 | 0,00 | 48,90 | |
| | (зона: 6) | 140,56 | 91,66 | 0,00 | 0,00 | 48,90 | |
| | (зона: 7) | 140,56 | 91,66 | 0,00 | 0,00 | 48,90 | |

Таблица 08-03-637

Арматура и приспособления для проектирования сценических эффектов.

Измеритель: 1 шт.

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-03-637-01 | Устройство для дистанционной смены диапозитивов к диатроктору | | | | | | 16,9 |
| | (зона: 1) | 247,92 | 175,42 | 0,00 | 0,00 | 72,50 | |
| | (зона: 2) | 247,92 | 175,42 | 0,00 | 0,00 | 72,50 | |
| | (зона: 3) | 247,92 | 175,42 | 0,00 | 0,00 | 72,50 | |
| | (зона: 4) | 247,92 | 175,42 | 0,00 | 0,00 | 72,50 | |
| | (зона: 5) | 247,92 | 175,42 | 0,00 | 0,00 | 72,50 | |
| | (зона: 6) | 247,92 | 175,42 | 0,00 | 0,00 | 72,50 | |
| | (зона: 7) | 247,92 | 175,42 | 0,00 | 0,00 | 72,50 | |
| 08-03-637-02 | Приставки и приспособления для осветительной арматуры | | | | | | 6,39 |
| | (зона: 1) | 135,69 | 70,48 | 0,00 | 0,00 | 65,21 | |
| | (зона: 2) | 135,69 | 70,48 | 0,00 | 0,00 | 65,21 | |
| | (зона: 3) | 135,69 | 70,48 | 0,00 | 0,00 | 65,21 | |
| | (зона: 4) | 135,69 | 70,48 | 0,00 | 0,00 | 65,21 | |
| | (зона: 5) | 135,69 | 70,48 | 0,00 | 0,00 | 65,21 | |
| | (зона: 6) | 135,69 | 70,48 | 0,00 | 0,00 | 65,21 | |
| | (зона: 7) | 135,69 | 70,48 | 0,00 | 0,00 | 65,21 | |
| 08-03-637-03 | Коммутатор релейный КР-10 | | | | | | 30,6 |
| | (зона: 1) | 531,44 | 358,94 | 1,02 | 0,00 | 171,48 | |
| | (зона: 2) | 531,44 | 358,94 | 1,02 | 0,00 | 171,48 | |
| | (зона: 3) | 531,44 | 358,94 | 1,02 | 0,00 | 171,48 | |
| | (зона: 4) | 531,44 | 358,94 | 1,02 | 0,00 | 171,48 | |
| | (зона: 5) | 531,44 | 358,94 | 1,02 | 0,00 | 171,48 | |
| | (зона: 6) | 531,44 | 358,94 | 1,02 | 0,00 | 171,48 | |
| | (зона: 7) | 531,44 | 358,94 | 1,02 | 0,00 | 171,48 | |

Таблица 08-03-638

Щиты коммутационные сценические.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------|---------|---------|------|------|---------|-----|
| 08-03-638-01 | Щит (шкаф) типа ШИК | | | | | | 217 |
| | (зона: 1) | 3713,41 | 2393,51 | 0,00 | 0,00 | 1319,90 | |
| | (зона: 2) | 3713,41 | 2393,51 | 0,00 | 0,00 | 1319,90 | |
| | (зона: 3) | 3713,41 | 2393,51 | 0,00 | 0,00 | 1319,90 | |
| | (зона: 4) | 3713,41 | 2393,51 | 0,00 | 0,00 | 1319,90 | |
| | (зона: 5) | 3713,41 | 2393,51 | 0,00 | 0,00 | 1319,90 | |
| | (зона: 6) | 3713,41 | 2393,51 | 0,00 | 0,00 | 1319,90 | |
| | (зона: 7) | 3713,41 | 2393,51 | 0,00 | 0,00 | 1319,90 | |

Таблица 08-03-639

Системы тросовые к сценическим регуляторам.

Измеритель: 1 шт.

Система тросовая к сценическим регуляторам, количество ручек:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|----------|---------|-------|------|---------|------|
| 08-03-639-01 | до 30 | | | | | | 93,5 |
| | (зона: 1) | 6750,39 | 1056,55 | 19,57 | 0,00 | 5674,27 | |
| | (зона: 2) | 6750,39 | 1056,55 | 19,57 | 0,00 | 5674,27 | |
| | (зона: 3) | 6750,39 | 1056,55 | 19,57 | 0,00 | 5674,27 | |
| | (зона: 4) | 6750,39 | 1056,55 | 19,57 | 0,00 | 5674,27 | |
| | (зона: 5) | 6750,39 | 1056,55 | 19,57 | 0,00 | 5674,27 | |
| | (зона: 6) | 6750,39 | 1056,55 | 19,57 | 0,00 | 5674,27 | |
| | (зона: 7) | 6750,39 | 1056,55 | 19,57 | 0,00 | 5674,27 | |
| 08-03-639-02 | до 60 | | | | | | 187 |
| | (зона: 1) | 11665,90 | 2113,10 | 19,57 | 0,00 | 9533,23 | |
| | (зона: 2) | 11665,90 | 2113,10 | 19,57 | 0,00 | 9533,23 | |
| | (зона: 3) | 11665,90 | 2113,10 | 19,57 | 0,00 | 9533,23 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы исход. неучтенных материалов | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | Масса оборудования, т |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных затратных материалов, единиц измерения | Прямые затраты, руб. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 11665,90 | 2113,10 | 19,57 | 0,00 | 9533,23 | |
| | (зона: 5) | 11665,90 | 2113,10 | 19,57 | 0,00 | 9533,23 | |
| | (зона: 6) | 11665,90 | 2113,10 | 19,57 | 0,00 | 9533,23 | |
| | (зона: 7) | 11665,90 | 2113,10 | 19,57 | 0,00 | 9533,23 | |
| 08-03-639-03 | до 90 | | | | | | 281 |
| | (зона: 1) | 16587,18 | 3175,30 | 19,57 | 0,00 | 13392,31 | |
| | (зона: 2) | 16587,18 | 3175,30 | 19,57 | 0,00 | 13392,31 | |
| | (зона: 3) | 16587,18 | 3175,30 | 19,57 | 0,00 | 13392,31 | |
| | (зона: 4) | 16587,18 | 3175,30 | 19,57 | 0,00 | 13392,31 | |
| | (зона: 5) | 16587,18 | 3175,30 | 19,57 | 0,00 | 13392,31 | |
| | (зона: 6) | 16587,18 | 3175,30 | 19,57 | 0,00 | 13392,31 | |
| | (зона: 7) | 16587,18 | 3175,30 | 19,57 | 0,00 | 13392,31 | |
| 08-03-639-04 | до 120 | | | | | | 375 |
| | (зона: 1) | 21508,45 | 4237,50 | 19,57 | 0,00 | 17251,38 | |
| | (зона: 2) | 21508,45 | 4237,50 | 19,57 | 0,00 | 17251,38 | |
| | (зона: 3) | 21508,45 | 4237,50 | 19,57 | 0,00 | 17251,38 | |
| | (зона: 4) | 21508,45 | 4237,50 | 19,57 | 0,00 | 17251,38 | |
| | (зона: 5) | 21508,45 | 4237,50 | 19,57 | 0,00 | 17251,38 | |
| | (зона: 6) | 21508,45 | 4237,50 | 19,57 | 0,00 | 17251,38 | |
| | (зона: 7) | 21508,45 | 4237,50 | 19,57 | 0,00 | 17251,38 | |

Таблица 08-03-640

Токоприемники кольцевые.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|------|------|---------|------|
| 08-03-640-01 | Токоприемник вращающегося круга с щеток до 12 колец | | | | | | 52,8 |
| | (зона: 1) | 1698,71 | 647,86 | 3,93 | 0,00 | 1046,92 | |
| | (зона: 2) | 1698,71 | 647,86 | 3,93 | 0,00 | 1046,92 | |
| | (зона: 3) | 1698,71 | 647,86 | 3,93 | 0,00 | 1046,92 | |
| | (зона: 4) | 1698,71 | 647,86 | 3,93 | 0,00 | 1046,92 | |
| | (зона: 5) | 1698,71 | 647,86 | 3,93 | 0,00 | 1046,92 | |
| | (зона: 6) | 1698,71 | 647,86 | 3,93 | 0,00 | 1046,92 | |
| | (зона: 7) | 1698,71 | 647,86 | 3,93 | 0,00 | 1046,92 | |

Таблица 08-03-641

Коробки с зажимами переходные и штепсельные специализированные.

Измеритель: 1 шт.

Коробка клеммная, количество зажимов:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|------|------|---------|------|
| 08-03-641-01 | до 24x24 | | | | | | 20,9 |
| | (зона: 1) | 1710,69 | 222,38 | 1,02 | 0,00 | 1487,29 | |
| | (зона: 2) | 1710,69 | 222,38 | 1,02 | 0,00 | 1487,29 | |
| | (зона: 3) | 1710,69 | 222,38 | 1,02 | 0,00 | 1487,29 | |
| | (зона: 4) | 1710,69 | 222,38 | 1,02 | 0,00 | 1487,29 | |
| | (зона: 5) | 1710,69 | 222,38 | 1,02 | 0,00 | 1487,29 | |
| | (зона: 6) | 1710,69 | 222,38 | 1,02 | 0,00 | 1487,29 | |
| | (зона: 7) | 1710,69 | 222,38 | 1,02 | 0,00 | 1487,29 | |
| 08-03-641-02 | до 36x36 | | | | | | 23,4 |
| | (зона: 1) | 2407,83 | 248,98 | 1,02 | 0,00 | 2157,83 | |
| | (зона: 2) | 2407,83 | 248,98 | 1,02 | 0,00 | 2157,83 | |
| | (зона: 3) | 2407,83 | 248,98 | 1,02 | 0,00 | 2157,83 | |
| | (зона: 4) | 2407,83 | 248,98 | 1,02 | 0,00 | 2157,83 | |
| | (зона: 5) | 2407,83 | 248,98 | 1,02 | 0,00 | 2157,83 | |
| | (зона: 6) | 2407,83 | 248,98 | 1,02 | 0,00 | 2157,83 | |
| | (зона: 7) | 2407,83 | 248,98 | 1,02 | 0,00 | 2157,83 | |
| 08-03-641-03 | до 48x48 | | | | | | 30,7 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 3157,28 | 326,65 | 1,02 | 0,00 | 2829,61 | |
| | (зона: 2) | 3157,28 | 326,65 | 1,02 | 0,00 | 2829,61 | |
| | (зона: 3) | 3157,28 | 326,65 | 1,02 | 0,00 | 2829,61 | |
| | (зона: 4) | 3157,28 | 326,65 | 1,02 | 0,00 | 2829,61 | |
| | (зона: 5) | 3157,28 | 326,65 | 1,02 | 0,00 | 2829,61 | |
| | (зона: 6) | 3157,28 | 326,65 | 1,02 | 0,00 | 2829,61 | |
| | (зона: 7) | 3157,28 | 326,65 | 1,02 | 0,00 | 2829,61 | |
| 08-03-641-04 | до 60х60 | | | | | | 36,9 |
| | (зона: 1) | 3893,71 | 392,62 | 1,02 | 0,00 | 3500,07 | |
| | (зона: 2) | 3893,71 | 392,62 | 1,02 | 0,00 | 3500,07 | |
| | (зона: 3) | 3893,71 | 392,62 | 1,02 | 0,00 | 3500,07 | |
| | (зона: 4) | 3893,71 | 392,62 | 1,02 | 0,00 | 3500,07 | |
| | (зона: 5) | 3893,71 | 392,62 | 1,02 | 0,00 | 3500,07 | |
| | (зона: 6) | 3893,71 | 392,62 | 1,02 | 0,00 | 3500,07 | |
| 08-03-641-05 | до 80х80 | | | | | | 46,1 |
| | (зона: 1) | 5923,80 | 490,50 | 1,02 | 0,00 | 5432,28 | |
| | (зона: 2) | 5923,80 | 490,50 | 1,02 | 0,00 | 5432,28 | |
| | (зона: 3) | 5923,80 | 490,50 | 1,02 | 0,00 | 5432,28 | |
| | (зона: 4) | 5923,80 | 490,50 | 1,02 | 0,00 | 5432,28 | |
| | (зона: 5) | 5923,80 | 490,50 | 1,02 | 0,00 | 5432,28 | |
| | (зона: 6) | 5923,80 | 490,50 | 1,02 | 0,00 | 5432,28 | |
| 08-03-641-06 | до 120х120 | | | | | | 76,9 |
| | (зона: 1) | 8490,04 | 818,22 | 1,02 | 0,00 | 7670,80 | |
| | (зона: 2) | 8490,04 | 818,22 | 1,02 | 0,00 | 7670,80 | |
| | (зона: 3) | 8490,04 | 818,22 | 1,02 | 0,00 | 7670,80 | |
| | (зона: 4) | 8490,04 | 818,22 | 1,02 | 0,00 | 7670,80 | |
| | (зона: 5) | 8490,04 | 818,22 | 1,02 | 0,00 | 7670,80 | |
| | (зона: 6) | 8490,04 | 818,22 | 1,02 | 0,00 | 7670,80 | |
| Коробка штепсельная до 6 соединений типа: | | | | | | | |
| 08-03-641-07 | КППГ, КППТ, КПО | | | | | | 14,5 |
| | (зона: 1) | 878,10 | 165,74 | 1,02 | 0,00 | 711,34 | |
| | (зона: 2) | 878,10 | 165,74 | 1,02 | 0,00 | 711,34 | |
| | (зона: 3) | 878,10 | 165,74 | 1,02 | 0,00 | 711,34 | |
| | (зона: 4) | 878,10 | 165,74 | 1,02 | 0,00 | 711,34 | |
| | (зона: 5) | 878,10 | 165,74 | 1,02 | 0,00 | 711,34 | |
| | (зона: 6) | 878,10 | 165,74 | 1,02 | 0,00 | 711,34 | |
| 08-03-641-08 | КПС | | | | | | 29 |
| | (зона: 1) | 799,58 | 331,47 | 1,02 | 0,00 | 467,09 | |
| | (зона: 2) | 799,58 | 331,47 | 1,02 | 0,00 | 467,09 | |
| | (зона: 3) | 799,58 | 331,47 | 1,02 | 0,00 | 467,09 | |
| | (зона: 4) | 799,58 | 331,47 | 1,02 | 0,00 | 467,09 | |
| | (зона: 5) | 799,58 | 331,47 | 1,02 | 0,00 | 467,09 | |
| | (зона: 6) | 799,58 | 331,47 | 1,02 | 0,00 | 467,09 | |
| 08-03-641-09 | Лески для штепсельных короб типа ЛШ-6 | | | | | | 1,14 |
| | (зона: 1) | 143,12 | 13,03 | 1,02 | 0,00 | 129,07 | |
| | (зона: 2) | 143,12 | 13,03 | 1,02 | 0,00 | 129,07 | |
| | (зона: 3) | 143,12 | 13,03 | 1,02 | 0,00 | 129,07 | |
| | (зона: 4) | 143,12 | 13,03 | 1,02 | 0,00 | 129,07 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | используемая машина | | материалы | |
| | | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | | исход. неустроенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 143,12 | 13,03 | 1,02 | 0,00 | 129,07 | |
| | (зона: 6) | 143,12 | 13,03 | 1,02 | 0,00 | 129,07 | |
| | (зона: 7) | 143,12 | 13,03 | 1,02 | 0,00 | 129,07 | |

Таблица 08-03-642

Петли гибкие.

Измеритель: 1 м

Петля гибкая (заготовка) самоукладывающаяся, количество проводов:

| | | | | | | | | |
|--|---------|---------------------|---------|-----------|---------|--------|--------|------|
| 08-03-642-01 | до 20 | (зона: 1) | 851,10 | 226,12 | 3,93 | 0,00 | 621,05 | 20,5 |
| | | (зона: 2) | 851,10 | 226,12 | 3,93 | 0,00 | 621,05 | |
| | | (зона: 3) | 851,10 | 226,12 | 3,93 | 0,00 | 621,05 | |
| | | (зона: 4) | 851,10 | 226,12 | 3,93 | 0,00 | 621,05 | |
| | | (зона: 5) | 851,10 | 226,12 | 3,93 | 0,00 | 621,05 | |
| | | (зона: 6) | 851,10 | 226,12 | 3,93 | 0,00 | 621,05 | |
| | | (зона: 7) | 851,10 | 226,12 | 3,93 | 0,00 | 621,05 | |
| | | 08-03-642-02 | до 40 | (зона: 1) | 979,22 | 290,09 | 3,93 | |
| (зона: 2) | 979,22 | | | 290,09 | 3,93 | 0,00 | 685,20 | |
| (зона: 3) | 979,22 | | | 290,09 | 3,93 | 0,00 | 685,20 | |
| (зона: 4) | 979,22 | | | 290,09 | 3,93 | 0,00 | 685,20 | |
| (зона: 5) | 979,22 | | | 290,09 | 3,93 | 0,00 | 685,20 | |
| (зона: 6) | 979,22 | | | 290,09 | 3,93 | 0,00 | 685,20 | |
| (зона: 7) | 979,22 | | | 290,09 | 3,93 | 0,00 | 685,20 | |
| 08-03-642-03 | до 80 | | | (зона: 1) | 1110,06 | 349,65 | 3,93 | 0,00 |
| | | (зона: 2) | 1110,06 | 349,65 | 3,93 | 0,00 | 756,48 | |
| | | (зона: 3) | 1110,06 | 349,65 | 3,93 | 0,00 | 756,48 | |
| | | (зона: 4) | 1110,06 | 349,65 | 3,93 | 0,00 | 756,48 | |
| | | (зона: 5) | 1110,06 | 349,65 | 3,93 | 0,00 | 756,48 | |
| | | (зона: 6) | 1110,06 | 349,65 | 3,93 | 0,00 | 756,48 | |
| | | (зона: 7) | 1110,06 | 349,65 | 3,93 | 0,00 | 756,48 | |
| | | 08-03-642-04 | до 120 | (зона: 1) | 1230,38 | 413,63 | 3,93 | 0,00 |
| (зона: 2) | 1230,38 | | | 413,63 | 3,93 | 0,00 | 812,82 | |
| (зона: 3) | 1230,38 | | | 413,63 | 3,93 | 0,00 | 812,82 | |
| (зона: 4) | 1230,38 | | | 413,63 | 3,93 | 0,00 | 812,82 | |
| (зона: 5) | 1230,38 | | | 413,63 | 3,93 | 0,00 | 812,82 | |
| (зона: 6) | 1230,38 | | | 413,63 | 3,93 | 0,00 | 812,82 | |
| (зона: 7) | 1230,38 | | | 413,63 | 3,93 | 0,00 | 812,82 | |
| 08-03-642-05 | до 180 | | | (зона: 1) | 1426,24 | 505,17 | 3,93 | 0,00 |
| | | (зона: 2) | 1426,24 | 505,17 | 3,93 | 0,00 | 917,14 | |
| | | (зона: 3) | 1426,24 | 505,17 | 3,93 | 0,00 | 917,14 | |
| | | (зона: 4) | 1426,24 | 505,17 | 3,93 | 0,00 | 917,14 | |
| | | (зона: 5) | 1426,24 | 505,17 | 3,93 | 0,00 | 917,14 | |
| | | (зона: 6) | 1426,24 | 505,17 | 3,93 | 0,00 | 917,14 | |
| | | (зона: 7) | 1426,24 | 505,17 | 3,93 | 0,00 | 917,14 | |
| | | Измеритель: 1 петля | | | | | | |
| Петля гибкая (монтаж без заготовки) самоукладывающаяся, количество проводов: | | | | | | | | |
| 08-03-642-06 | до 20 | (зона: 1) | 1066,39 | 282,72 | 7,86 | 0,00 | 775,81 | 26,9 |
| | | (зона: 2) | 1066,39 | 282,72 | 7,86 | 0,00 | 775,81 | |
| | | (зона: 3) | 1066,39 | 282,72 | 7,86 | 0,00 | 775,81 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшие технические материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 1066,39 | 282,72 | 7,86 | 0,00 | 775,81 | |
| | (зона: 5) | 1066,39 | 282,72 | 7,86 | 0,00 | 775,81 | |
| | (зона: 6) | 1066,39 | 282,72 | 7,86 | 0,00 | 775,81 | |
| | (зона: 7) | 1066,39 | 282,72 | 7,86 | 0,00 | 775,81 | |
| 08-03-642-07 | до 40 | | | | | | 32,7 |
| | (зона: 1) | 1172,35 | 343,68 | 7,86 | 0,00 | 820,81 | |
| | (зона: 2) | 1172,35 | 343,68 | 7,86 | 0,00 | 820,81 | |
| | (зона: 3) | 1172,35 | 343,68 | 7,86 | 0,00 | 820,81 | |
| | (зона: 4) | 1172,35 | 343,68 | 7,86 | 0,00 | 820,81 | |
| | (зона: 5) | 1172,35 | 343,68 | 7,86 | 0,00 | 820,81 | |
| | (зона: 6) | 1172,35 | 343,68 | 7,86 | 0,00 | 820,81 | |
| | (зона: 7) | 1172,35 | 343,68 | 7,86 | 0,00 | 820,81 | |
| 08-03-642-08 | до 80 | | | | | | 56,8 |
| | (зона: 1) | 1541,82 | 604,35 | 7,86 | 0,00 | 929,61 | |
| | (зона: 2) | 1541,82 | 604,35 | 7,86 | 0,00 | 929,61 | |
| | (зона: 3) | 1541,82 | 604,35 | 7,86 | 0,00 | 929,61 | |
| | (зона: 4) | 1541,82 | 604,35 | 7,86 | 0,00 | 929,61 | |
| | (зона: 5) | 1541,82 | 604,35 | 7,86 | 0,00 | 929,61 | |
| | (зона: 6) | 1541,82 | 604,35 | 7,86 | 0,00 | 929,61 | |
| | (зона: 7) | 1541,82 | 604,35 | 7,86 | 0,00 | 929,61 | |
| 08-03-642-09 | до 120 | | | | | | 81 |
| | (зона: 1) | 1887,60 | 872,37 | 7,86 | 0,00 | 1007,37 | |
| | (зона: 2) | 1887,60 | 872,37 | 7,86 | 0,00 | 1007,37 | |
| | (зона: 3) | 1887,60 | 872,37 | 7,86 | 0,00 | 1007,37 | |
| | (зона: 4) | 1887,60 | 872,37 | 7,86 | 0,00 | 1007,37 | |
| | (зона: 5) | 1887,60 | 872,37 | 7,86 | 0,00 | 1007,37 | |
| | (зона: 6) | 1887,60 | 872,37 | 7,86 | 0,00 | 1007,37 | |
| | (зона: 7) | 1887,60 | 872,37 | 7,86 | 0,00 | 1007,37 | |
| 08-03-642-10 | до 180 | | | | | | 113 |
| | (зона: 1) | 2370,76 | 1217,01 | 7,86 | 0,00 | 1145,89 | |
| | (зона: 2) | 2370,76 | 1217,01 | 7,86 | 0,00 | 1145,89 | |
| | (зона: 3) | 2370,76 | 1217,01 | 7,86 | 0,00 | 1145,89 | |
| | (зона: 4) | 2370,76 | 1217,01 | 7,86 | 0,00 | 1145,89 | |
| | (зона: 5) | 2370,76 | 1217,01 | 7,86 | 0,00 | 1145,89 | |
| | (зона: 6) | 2370,76 | 1217,01 | 7,86 | 0,00 | 1145,89 | |
| | (зона: 7) | 2370,76 | 1217,01 | 7,86 | 0,00 | 1145,89 | |

ОТДЕЛ 04. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСТАНОВОК

Раздел 1. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ЯДЕРНЫХ ЭНЕРГОУСТАНОВОК И СПЕЦКОРПУСОВ АЭС

Таблица 08-04-741

Муфты для силовых кабелей.

Измеритель: 1 шт.

Муфта концевая для кабеля с изоляцией из вулканизированного полистилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-04-741-01 | 1 кВ, сечением до 3х70 мм ² | | | | | | 8,24 |
| | (зона: 1) | 259,96 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 164,71 | |
| | (зона: 2) | 259,96 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 164,71 | |
| | (зона: 3) | 259,96 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 164,71 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 259,96 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 164,71 | |
| | (зона: 5) | 259,96 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 164,71 | |
| | (зона: 6) | 259,96 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 164,71 | |
| | (зона: 7) | 259,96 | 95,25 | 0,00 | 0,00 | 164,71 | |
| 08-04-741-02 | 1 кВ, сечением до 3х185 мм ² | | | | | | 11,3 |
| | (зона: 1) | 296,04 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 165,41 | |
| | (зона: 2) | 296,04 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 165,41 | |
| | (зона: 3) | 296,04 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 165,41 | |
| | (зона: 4) | 296,04 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 165,41 | |
| | (зона: 5) | 296,04 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 165,41 | |
| | (зона: 6) | 296,04 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 165,41 | |
| | (зона: 7) | 296,04 | 130,63 | 0,00 | 0,00 | 165,41 | |
| Измеритель: 1 компл. (3 фазы) | | | | | | | |
| 08-04-741-03 | 6 кВ, сечением до 1х240 мм ² | | | | | | 13,4 |
| | (зона: 1) | 325,65 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 170,75 | |
| | (зона: 2) | 325,65 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 170,75 | |
| | (зона: 3) | 325,65 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 170,75 | |
| | (зона: 4) | 325,65 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 170,75 | |
| | (зона: 5) | 325,65 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 170,75 | |
| | (зона: 6) | 325,65 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 170,75 | |
| | (зона: 7) | 325,65 | 154,90 | 0,00 | 0,00 | 170,75 | |
| Таблица 08-04-742 Присоединение кабелей к вводам и оборудованию. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 присоединение (3 фазы) | | | | | | | |
| Присоединение кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена, со стороны зоны строгого режима, напряжением: | | | | | | | |
| 08-04-742-01 | 1 кВ, сечением до 3х95 мм ² | | | | | | 2,07 |
| | (зона: 1) | 229,47 | 23,93 | 0,00 | 0,00 | 205,54 | |
| | (зона: 2) | 229,47 | 23,93 | 0,00 | 0,00 | 205,54 | |
| | (зона: 3) | 229,47 | 23,93 | 0,00 | 0,00 | 205,54 | |
| | (зона: 4) | 229,47 | 23,93 | 0,00 | 0,00 | 205,54 | |
| | (зона: 5) | 229,47 | 23,93 | 0,00 | 0,00 | 205,54 | |
| | (зона: 6) | 229,47 | 23,93 | 0,00 | 0,00 | 205,54 | |
| | (зона: 7) | 229,47 | 23,93 | 0,00 | 0,00 | 205,54 | |
| 08-04-742-02 | 1 кВ, сечением до 3х185 мм ² | | | | | | 3,11 |
| | (зона: 1) | 305,69 | 35,95 | 0,00 | 0,00 | 269,74 | |
| | (зона: 2) | 305,69 | 35,95 | 0,00 | 0,00 | 269,74 | |
| | (зона: 3) | 305,69 | 35,95 | 0,00 | 0,00 | 269,74 | |
| | (зона: 4) | 305,69 | 35,95 | 0,00 | 0,00 | 269,74 | |
| | (зона: 5) | 305,69 | 35,95 | 0,00 | 0,00 | 269,74 | |
| | (зона: 6) | 305,69 | 35,95 | 0,00 | 0,00 | 269,74 | |
| | (зона: 7) | 305,69 | 35,95 | 0,00 | 0,00 | 269,74 | |
| 08-04-742-03 | 6 кВ, сечением до 1х240 мм ² | | | | | | 3,47 |
| | (зона: 1) | 248,77 | 40,11 | 0,00 | 0,00 | 208,66 | |
| | (зона: 2) | 248,77 | 40,11 | 0,00 | 0,00 | 208,66 | |
| | (зона: 3) | 248,77 | 40,11 | 0,00 | 0,00 | 208,66 | |
| | (зона: 4) | 248,77 | 40,11 | 0,00 | 0,00 | 208,66 | |
| | (зона: 5) | 248,77 | 40,11 | 0,00 | 0,00 | 208,66 | |
| | (зона: 6) | 248,77 | 40,11 | 0,00 | 0,00 | 208,66 | |
| | (зона: 7) | 248,77 | 40,11 | 0,00 | 0,00 | 208,66 | |
| 08-04-742-04 | Присоединение силового кабеля к вводу типа ВГУ со стороны «чистой» зоны | | | | | | 2,15 |
| | (зона: 1) | 343,35 | 24,85 | 0,00 | 0,00 | 318,50 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды ресурсов материалов | Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 343,35 | 24,85 | 0,00 | 0,00 | 318,50 | |
| | (зона: 3) | 343,35 | 24,85 | 0,00 | 0,00 | 318,50 | |
| | (зона: 4) | 343,35 | 24,85 | 0,00 | 0,00 | 318,50 | |
| | (зона: 5) | 343,35 | 24,85 | 0,00 | 0,00 | 318,50 | |
| | (зона: 6) | 343,35 | 24,85 | 0,00 | 0,00 | 318,50 | |
| | (зона: 7) | 343,35 | 24,85 | 0,00 | 0,00 | 318,50 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Присоединение контрольного кабеля к герметичной проходке типа ПГКК со стороны «чистой» зоны, количество жил: | | | | | | | |
| 08-04-742-05 | до 19 | | | | | | 0,72 |
| | (зона: 1) | 1238,20 | 8,32 | 0,00 | 0,00 | 1229,88 | |
| | (зона: 2) | 1238,20 | 8,32 | 0,00 | 0,00 | 1229,88 | |
| | (зона: 3) | 1238,20 | 8,32 | 0,00 | 0,00 | 1229,88 | |
| | (зона: 4) | 1238,20 | 8,32 | 0,00 | 0,00 | 1229,88 | |
| | (зона: 5) | 1238,20 | 8,32 | 0,00 | 0,00 | 1229,88 | |
| | (зона: 6) | 1238,20 | 8,32 | 0,00 | 0,00 | 1229,88 | |
| | (зона: 7) | 1238,20 | 8,32 | 0,00 | 0,00 | 1229,88 | |
| 08-04-742-06 | до 27 | | | | | | 1,04 |
| | (зона: 1) | 1758,45 | 12,02 | 0,00 | 0,00 | 1746,43 | |
| | (зона: 2) | 1758,45 | 12,02 | 0,00 | 0,00 | 1746,43 | |
| | (зона: 3) | 1758,45 | 12,02 | 0,00 | 0,00 | 1746,43 | |
| | (зона: 4) | 1758,45 | 12,02 | 0,00 | 0,00 | 1746,43 | |
| | (зона: 5) | 1758,45 | 12,02 | 0,00 | 0,00 | 1746,43 | |
| | (зона: 6) | 1758,45 | 12,02 | 0,00 | 0,00 | 1746,43 | |
| | (зона: 7) | 1758,45 | 12,02 | 0,00 | 0,00 | 1746,43 | |
| 08-04-742-07 | до 37 | | | | | | 1,17 |
| | (зона: 1) | 2404,50 | 13,53 | 0,00 | 0,00 | 2390,97 | |
| | (зона: 2) | 2404,50 | 13,53 | 0,00 | 0,00 | 2390,97 | |
| | (зона: 3) | 2404,50 | 13,53 | 0,00 | 0,00 | 2390,97 | |
| | (зона: 4) | 2404,50 | 13,53 | 0,00 | 0,00 | 2390,97 | |
| | (зона: 5) | 2404,50 | 13,53 | 0,00 | 0,00 | 2390,97 | |
| | (зона: 6) | 2404,50 | 13,53 | 0,00 | 0,00 | 2390,97 | |
| | (зона: 7) | 2404,50 | 13,53 | 0,00 | 0,00 | 2390,97 | |
| Таблица 08-04-743 Заделки концевые для контрольных кабелей. Измеритель: 100 шт. | | | | | | | |
| Заделка кабелей с экранированными жилами, сечение жилы 0,5 мм ² , число жил: | | | | | | | |
| 08-04-743-01 | 7 | | | | | | 82 |
| | (зона: 1) | 4666,02 | 947,92 | 325,68 | 13,30 | 3392,42 | |
| | (зона: 2) | 4666,02 | 947,92 | 325,68 | 13,30 | 3392,42 | |
| | (зона: 3) | 4666,02 | 947,92 | 325,68 | 13,30 | 3392,42 | |
| | (зона: 4) | 4666,02 | 947,92 | 325,68 | 13,30 | 3392,42 | |
| | (зона: 5) | 4666,02 | 947,92 | 325,68 | 13,30 | 3392,42 | |
| | (зона: 6) | 4666,02 | 947,92 | 325,68 | 13,30 | 3392,42 | |
| | (зона: 7) | 4666,02 | 947,92 | 325,68 | 13,30 | 3392,42 | |
| 08-04-743-02 | 14 | | | | | | 121 |
| | (зона: 1) | 5606,59 | 1398,76 | 325,68 | 13,30 | 3882,15 | |
| | (зона: 2) | 5606,59 | 1398,76 | 325,68 | 13,30 | 3882,15 | |
| | (зона: 3) | 5606,59 | 1398,76 | 325,68 | 13,30 | 3882,15 | |
| | (зона: 4) | 5606,59 | 1398,76 | 325,68 | 13,30 | 3882,15 | |
| | (зона: 5) | 5606,59 | 1398,76 | 325,68 | 13,30 | 3882,15 | |
| | (зона: 6) | 5606,59 | 1398,76 | 325,68 | 13,30 | 3882,15 | |
| | (зона: 7) | 5606,59 | 1398,76 | 325,68 | 13,30 | 3882,15 | |
| 08-04-743-03 | 24 | | | | | | 242 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных расценок на материалы, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 7796,76 | 2797,52 | 325,68 | 13,30 | 4673,56 | |
| | (зона: 2) | 7796,76 | 2797,52 | 325,68 | 13,30 | 4673,56 | |
| | (зона: 3) | 7796,76 | 2797,52 | 325,68 | 13,30 | 4673,56 | |
| | (зона: 4) | 7796,76 | 2797,52 | 325,68 | 13,30 | 4673,56 | |
| | (зона: 5) | 7796,76 | 2797,52 | 325,68 | 13,30 | 4673,56 | |
| | (зона: 6) | 7796,76 | 2797,52 | 325,68 | 13,30 | 4673,56 | |
| | (зона: 7) | 7796,76 | 2797,52 | 325,68 | 13,30 | 4673,56 | |
| 08-04-743-04 | 37 | | | | | | 348 |
| | (зона: 1) | 9919,09 | 4022,88 | 325,68 | 13,30 | 5570,53 | |
| | (зона: 2) | 9919,09 | 4022,88 | 325,68 | 13,30 | 5570,53 | |
| | (зона: 3) | 9919,09 | 4022,88 | 325,68 | 13,30 | 5570,53 | |
| | (зона: 4) | 9919,09 | 4022,88 | 325,68 | 13,30 | 5570,53 | |
| | (зона: 5) | 9919,09 | 4022,88 | 325,68 | 13,30 | 5570,53 | |
| | (зона: 6) | 9919,09 | 4022,88 | 325,68 | 13,30 | 5570,53 | |
| | (зона: 7) | 9919,09 | 4022,88 | 325,68 | 13,30 | 5570,53 | |
| 08-04-743-05 | 52 | | | | | | 427 |
| | (зона: 1) | 11778,79 | 4936,12 | 325,68 | 13,30 | 6516,99 | |
| | (зона: 2) | 11778,79 | 4936,12 | 325,68 | 13,30 | 6516,99 | |
| | (зона: 3) | 11778,79 | 4936,12 | 325,68 | 13,30 | 6516,99 | |
| | (зона: 4) | 11778,79 | 4936,12 | 325,68 | 13,30 | 6516,99 | |
| | (зона: 5) | 11778,79 | 4936,12 | 325,68 | 13,30 | 6516,99 | |
| | (зона: 6) | 11778,79 | 4936,12 | 325,68 | 13,30 | 6516,99 | |
| | (зона: 7) | 11778,79 | 4936,12 | 325,68 | 13,30 | 6516,99 | |
| Заделка кабелей с общим экраном, сечение жилы 1,5 мм², число жил: | | | | | | | |
| 08-04-743-06 | 5 | | | | | | 72 |
| | (зона: 1) | 4236,27 | 832,32 | 332,19 | 13,57 | 3071,76 | |
| | (зона: 2) | 4236,27 | 832,32 | 332,19 | 13,57 | 3071,76 | |
| | (зона: 3) | 4236,27 | 832,32 | 332,19 | 13,57 | 3071,76 | |
| | (зона: 4) | 4236,27 | 832,32 | 332,19 | 13,57 | 3071,76 | |
| | (зона: 5) | 4236,27 | 832,32 | 332,19 | 13,57 | 3071,76 | |
| | (зона: 6) | 4236,27 | 832,32 | 332,19 | 13,57 | 3071,76 | |
| | (зона: 7) | 4236,27 | 832,32 | 332,19 | 13,57 | 3071,76 | |
| 08-04-743-07 | 10 | | | | | | 84 |
| | (зона: 1) | 5548,75 | 971,04 | 332,19 | 13,57 | 4245,52 | |
| | (зона: 2) | 5548,75 | 971,04 | 332,19 | 13,57 | 4245,52 | |
| | (зона: 3) | 5548,75 | 971,04 | 332,19 | 13,57 | 4245,52 | |
| | (зона: 4) | 5548,75 | 971,04 | 332,19 | 13,57 | 4245,52 | |
| | (зона: 5) | 5548,75 | 971,04 | 332,19 | 13,57 | 4245,52 | |
| | (зона: 6) | 5548,75 | 971,04 | 332,19 | 13,57 | 4245,52 | |
| | (зона: 7) | 5548,75 | 971,04 | 332,19 | 13,57 | 4245,52 | |
| 08-04-743-08 | 19 | | | | | | 109 |
| | (зона: 1) | 6308,33 | 1260,04 | 332,19 | 13,57 | 4716,10 | |
| | (зона: 2) | 6308,33 | 1260,04 | 332,19 | 13,57 | 4716,10 | |
| | (зона: 3) | 6308,33 | 1260,04 | 332,19 | 13,57 | 4716,10 | |
| | (зона: 4) | 6308,33 | 1260,04 | 332,19 | 13,57 | 4716,10 | |
| | (зона: 5) | 6308,33 | 1260,04 | 332,19 | 13,57 | 4716,10 | |
| | (зона: 6) | 6308,33 | 1260,04 | 332,19 | 13,57 | 4716,10 | |
| | (зона: 7) | 6308,33 | 1260,04 | 332,19 | 13,57 | 4716,10 | |
| 08-04-743-09 | 27 | | | | | | 142 |
| | (зона: 1) | 7246,82 | 1641,52 | 332,19 | 13,57 | 5273,11 | |
| | (зона: 2) | 7246,82 | 1641,52 | 332,19 | 13,57 | 5273,11 | |
| | (зона: 3) | 7246,82 | 1641,52 | 332,19 | 13,57 | 5273,11 | |
| | (зона: 4) | 7246,82 | 1641,52 | 332,19 | 13,57 | 5273,11 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | | различия неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-04-743-10 | (зона: 5) | 7246,82 | 1641,52 | 332,19 | 13,57 | 5273,11 | 229 |
| | (зона: 6) | 7246,82 | 1641,52 | 332,19 | 13,57 | 5273,11 | |
| | (зона: 7) | 7246,82 | 1641,52 | 332,19 | 13,57 | 5273,11 | |
| | 37 | | | | | | |
| | (зона: 1) | 8658,77 | 2647,24 | 332,19 | 13,57 | 5679,34 | |
| | (зона: 2) | 8658,77 | 2647,24 | 332,19 | 13,57 | 5679,34 | |
| | (зона: 3) | 8658,77 | 2647,24 | 332,19 | 13,57 | 5679,34 | |
| | (зона: 4) | 8658,77 | 2647,24 | 332,19 | 13,57 | 5679,34 | |
| | (зона: 5) | 8658,77 | 2647,24 | 332,19 | 13,57 | 5679,34 | |
| | (зона: 6) | 8658,77 | 2647,24 | 332,19 | 13,57 | 5679,34 | |
| | (зона: 7) | 8658,77 | 2647,24 | 332,19 | 13,57 | 5679,34 | |
| Заделка кабелей с экранированными жилами и общим экраном, сечение жилы 1 мм ² , число жил: | | | | | | | |
| 08-04-743-11 | 7 | | | | | | 217 |
| | (зона: 1) | 4131,29 | 2508,52 | 332,19 | 13,57 | 1290,58 | |
| | (зона: 2) | 4131,29 | 2508,52 | 332,19 | 13,57 | 1290,58 | |
| | (зона: 3) | 4131,29 | 2508,52 | 332,19 | 13,57 | 1290,58 | |
| | (зона: 4) | 4131,29 | 2508,52 | 332,19 | 13,57 | 1290,58 | |
| | (зона: 5) | 4131,29 | 2508,52 | 332,19 | 13,57 | 1290,58 | |
| | (зона: 6) | 4131,29 | 2508,52 | 332,19 | 13,57 | 1290,58 | |
| | (зона: 7) | 4131,29 | 2508,52 | 332,19 | 13,57 | 1290,58 | |
| 08-04-743-12 | 14 | | | | | | 248 |
| | (зона: 1) | 4806,19 | 2866,88 | 332,19 | 13,57 | 1607,12 | |
| | (зона: 2) | 4806,19 | 2866,88 | 332,19 | 13,57 | 1607,12 | |
| | (зона: 3) | 4806,19 | 2866,88 | 332,19 | 13,57 | 1607,12 | |
| | (зона: 4) | 4806,19 | 2866,88 | 332,19 | 13,57 | 1607,12 | |
| | (зона: 5) | 4806,19 | 2866,88 | 332,19 | 13,57 | 1607,12 | |
| | (зона: 6) | 4806,19 | 2866,88 | 332,19 | 13,57 | 1607,12 | |
| | (зона: 7) | 4806,19 | 2866,88 | 332,19 | 13,57 | 1607,12 | |
| 08-04-743-13 | 19 | | | | | | 335 |
| | (зона: 1) | 6159,77 | 3872,60 | 332,19 | 13,57 | 1954,98 | |
| | (зона: 2) | 6159,77 | 3872,60 | 332,19 | 13,57 | 1954,98 | |
| | (зона: 3) | 6159,77 | 3872,60 | 332,19 | 13,57 | 1954,98 | |
| | (зона: 4) | 6159,77 | 3872,60 | 332,19 | 13,57 | 1954,98 | |
| | (зона: 5) | 6159,77 | 3872,60 | 332,19 | 13,57 | 1954,98 | |
| | (зона: 6) | 6159,77 | 3872,60 | 332,19 | 13,57 | 1954,98 | |
| | (зона: 7) | 6159,77 | 3872,60 | 332,19 | 13,57 | 1954,98 | |
| 08-04-743-14 | 24 | | | | | | 371 |
| | (зона: 1) | 6893,40 | 4288,76 | 332,19 | 13,57 | 2272,45 | |
| | (зона: 2) | 6893,40 | 4288,76 | 332,19 | 13,57 | 2272,45 | |
| | (зона: 3) | 6893,40 | 4288,76 | 332,19 | 13,57 | 2272,45 | |
| | (зона: 4) | 6893,40 | 4288,76 | 332,19 | 13,57 | 2272,45 | |
| | (зона: 5) | 6893,40 | 4288,76 | 332,19 | 13,57 | 2272,45 | |
| | (зона: 6) | 6893,40 | 4288,76 | 332,19 | 13,57 | 2272,45 | |
| | (зона: 7) | 6893,40 | 4288,76 | 332,19 | 13,57 | 2272,45 | |
| 08-04-743-15 | 37 | | | | | | 416 |
| | (зона: 1) | 8068,59 | 4808,96 | 332,19 | 13,57 | 2927,44 | |
| | (зона: 2) | 8068,59 | 4808,96 | 332,19 | 13,57 | 2927,44 | |
| | (зона: 3) | 8068,59 | 4808,96 | 332,19 | 13,57 | 2927,44 | |
| | (зона: 4) | 8068,59 | 4808,96 | 332,19 | 13,57 | 2927,44 | |
| | (зона: 5) | 8068,59 | 4808,96 | 332,19 | 13,57 | 2927,44 | |
| | (зона: 6) | 8068,59 | 4808,96 | 332,19 | 13,57 | 2927,44 | |
| | (зона: 7) | 8068,59 | 4808,96 | 332,19 | 13,57 | 2927,44 | |
| Заделка кабеля с изоляцией из облущенного полиэтилена: | | | | | | | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-04-743-16 | бронированного, сечение жилы 1,5 мм ² , число жил 27 | | | | | | 421 |
| | (зона: 1) | 186820,88 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 181621,93 | |
| | (зона: 2) | 186820,88 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 181621,93 | |
| | (зона: 3) | 186820,88 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 181621,93 | |
| | (зона: 4) | 186820,88 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 181621,93 | |
| | (зона: 5) | 186820,88 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 181621,93 | |
| | (зона: 6) | 186820,88 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 181621,93 | |
| | (зона: 7) | 186820,88 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 181621,93 | |
| 08-04-743-17 | бронированного, сечение жилы 2,5 мм ² , число жил 14 | | | | | | 317 |
| | (зона: 1) | 101473,86 | 3664,52 | 332,19 | 13,57 | 97477,15 | |
| | (зона: 2) | 101473,86 | 3664,52 | 332,19 | 13,57 | 97477,15 | |
| | (зона: 3) | 101473,86 | 3664,52 | 332,19 | 13,57 | 97477,15 | |
| | (зона: 4) | 101473,86 | 3664,52 | 332,19 | 13,57 | 97477,15 | |
| | (зона: 5) | 101473,86 | 3664,52 | 332,19 | 13,57 | 97477,15 | |
| | (зона: 6) | 101473,86 | 3664,52 | 332,19 | 13,57 | 97477,15 | |
| | (зона: 7) | 101473,86 | 3664,52 | 332,19 | 13,57 | 97477,15 | |
| 08-04-743-18 | бронированного, сечение жилы 2,5 мм ² , число жил 37 | | | | | | 421 |
| | (зона: 1) | 252208,11 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 247009,16 | |
| | (зона: 2) | 252208,11 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 247009,16 | |
| | (зона: 3) | 252208,11 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 247009,16 | |
| | (зона: 4) | 252208,11 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 247009,16 | |
| | (зона: 5) | 252208,11 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 247009,16 | |
| | (зона: 6) | 252208,11 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 247009,16 | |
| | (зона: 7) | 252208,11 | 4866,76 | 332,19 | 13,57 | 247009,16 | |
| 08-04-743-19 | с экранированными жилами, сечение жилы 1,5 мм ² , число жил 7, число кабелей 1 | | | | | | 1030 |
| | (зона: 1) | 65389,61 | 11906,80 | 332,19 | 13,57 | 53150,62 | |
| | (зона: 2) | 65389,61 | 11906,80 | 332,19 | 13,57 | 53150,62 | |
| | (зона: 3) | 65389,61 | 11906,80 | 332,19 | 13,57 | 53150,62 | |
| | (зона: 4) | 65389,61 | 11906,80 | 332,19 | 13,57 | 53150,62 | |
| | (зона: 5) | 65389,61 | 11906,80 | 332,19 | 13,57 | 53150,62 | |
| | (зона: 6) | 65389,61 | 11906,80 | 332,19 | 13,57 | 53150,62 | |
| | (зона: 7) | 65389,61 | 11906,80 | 332,19 | 13,57 | 53150,62 | |
| 08-04-743-20 | с экранированными жилами, сечение жилы 1,5 мм ² , число жил 7, число кабелей 2 | | | | | | 1440 |
| | (зона: 1) | 165855,33 | 16646,40 | 332,19 | 13,57 | 148876,74 | |
| | (зона: 2) | 165855,33 | 16646,40 | 332,19 | 13,57 | 148876,74 | |
| | (зона: 3) | 165855,33 | 16646,40 | 332,19 | 13,57 | 148876,74 | |
| | (зона: 4) | 165855,33 | 16646,40 | 332,19 | 13,57 | 148876,74 | |
| | (зона: 5) | 165855,33 | 16646,40 | 332,19 | 13,57 | 148876,74 | |
| | (зона: 6) | 165855,33 | 16646,40 | 332,19 | 13,57 | 148876,74 | |
| | (зона: 7) | 165855,33 | 16646,40 | 332,19 | 13,57 | 148876,74 | |

Таблица 08-04-744

Кабели силовые и контрольные.

Измеритель: 100 м

Кабель силовой с креплением в местах изменения трассы, масса 1 м кабеля:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|--------|-------|------|--------|------|
| 08-04-744-01 | до 1 кг | | | | | | 42,7 |
| | (зона: 1) | 638,74 | 493,61 | 33,83 | 1,86 | 111,30 | |
| | (зона: 2) | 638,74 | 493,61 | 33,83 | 1,86 | 111,30 | |
| | (зона: 3) | 638,74 | 493,61 | 33,83 | 1,86 | 111,30 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 638,74 | 493,61 | 33,83 | 1,86 | 111,30 | |
| | (зона: 5) | 638,74 | 493,61 | 33,83 | 1,86 | 111,30 | |
| | (зона: 6) | 638,74 | 493,61 | 33,83 | 1,86 | 111,30 | |
| | (зона: 7) | 638,74 | 493,61 | 33,83 | 1,86 | 111,30 | |
| 08-04-744-02 | до 2 кг | | | | | | 48,5 |
| | (зона: 1) | 730,55 | 560,66 | 57,25 | 3,06 | 112,64 | |
| | (зона: 2) | 730,55 | 560,66 | 57,25 | 3,06 | 112,64 | |
| | (зона: 3) | 730,55 | 560,66 | 57,25 | 3,06 | 112,64 | |
| | (зона: 4) | 730,55 | 560,66 | 57,25 | 3,06 | 112,64 | |
| | (зона: 5) | 730,55 | 560,66 | 57,25 | 3,06 | 112,64 | |
| | (зона: 6) | 730,55 | 560,66 | 57,25 | 3,06 | 112,64 | |
| | (зона: 7) | 730,55 | 560,66 | 57,25 | 3,06 | 112,64 | |
| 08-04-744-03 | до 3 кг | | | | | | 55,7 |
| | (зона: 1) | 829,44 | 643,89 | 68,81 | 3,59 | 116,74 | |
| | (зона: 2) | 829,44 | 643,89 | 68,81 | 3,59 | 116,74 | |
| | (зона: 3) | 829,44 | 643,89 | 68,81 | 3,59 | 116,74 | |
| | (зона: 4) | 829,44 | 643,89 | 68,81 | 3,59 | 116,74 | |
| | (зона: 5) | 829,44 | 643,89 | 68,81 | 3,59 | 116,74 | |
| | (зона: 6) | 829,44 | 643,89 | 68,81 | 3,59 | 116,74 | |
| | (зона: 7) | 829,44 | 643,89 | 68,81 | 3,59 | 116,74 | |
| 08-04-744-04 | до 6 кг | | | | | | 67,5 |
| | (зона: 1) | 1037,35 | 780,30 | 112,41 | 5,85 | 144,64 | |
| | (зона: 2) | 1037,35 | 780,30 | 112,41 | 5,85 | 144,64 | |
| | (зона: 3) | 1037,35 | 780,30 | 112,41 | 5,85 | 144,64 | |
| | (зона: 4) | 1037,35 | 780,30 | 112,41 | 5,85 | 144,64 | |
| | (зона: 5) | 1037,35 | 780,30 | 112,41 | 5,85 | 144,64 | |
| | (зона: 6) | 1037,35 | 780,30 | 112,41 | 5,85 | 144,64 | |
| | (зона: 7) | 1037,35 | 780,30 | 112,41 | 5,85 | 144,64 | |
| 08-04-744-05 | до 9 кг | | | | | | 85,3 |
| | (зона: 1) | 1322,61 | 986,07 | 169,97 | 9,04 | 166,57 | |
| | (зона: 2) | 1322,61 | 986,07 | 169,97 | 9,04 | 166,57 | |
| | (зона: 3) | 1322,61 | 986,07 | 169,97 | 9,04 | 166,57 | |
| | (зона: 4) | 1322,61 | 986,07 | 169,97 | 9,04 | 166,57 | |
| | (зона: 5) | 1322,61 | 986,07 | 169,97 | 9,04 | 166,57 | |
| | (зона: 6) | 1322,61 | 986,07 | 169,97 | 9,04 | 166,57 | |
| | (зона: 7) | 1322,61 | 986,07 | 169,97 | 9,04 | 166,57 | |
| 08-04-744-06 | до 13 кг | | | | | | 100 |
| | (зона: 1) | 1534,18 | 1156,00 | 208,21 | 10,91 | 169,97 | |
| | (зона: 2) | 1534,18 | 1156,00 | 208,21 | 10,91 | 169,97 | |
| | (зона: 3) | 1534,18 | 1156,00 | 208,21 | 10,91 | 169,97 | |
| | (зона: 4) | 1534,18 | 1156,00 | 208,21 | 10,91 | 169,97 | |
| | (зона: 5) | 1534,18 | 1156,00 | 208,21 | 10,91 | 169,97 | |
| | (зона: 6) | 1534,18 | 1156,00 | 208,21 | 10,91 | 169,97 | |
| | (зона: 7) | 1534,18 | 1156,00 | 208,21 | 10,91 | 169,97 | |
| 08-04-744-07 | до 18 кг | | | | | | 116 |
| | (зона: 1) | 1776,72 | 1340,96 | 262,74 | 13,43 | 173,02 | |
| | (зона: 2) | 1776,72 | 1340,96 | 262,74 | 13,43 | 173,02 | |
| | (зона: 3) | 1776,72 | 1340,96 | 262,74 | 13,43 | 173,02 | |
| | (зона: 4) | 1776,72 | 1340,96 | 262,74 | 13,43 | 173,02 | |
| | (зона: 5) | 1776,72 | 1340,96 | 262,74 | 13,43 | 173,02 | |
| | (зона: 6) | 1776,72 | 1340,96 | 262,74 | 13,43 | 173,02 | |
| | (зона: 7) | 1776,72 | 1340,96 | 262,74 | 13,43 | 173,02 | |

Кабель контрольный с креплением в местах изменения трассы, масса 1 м кабеля:

| Номера расценов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. исчислительных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-04-744-08 | до 1 кг | | | | | | 35,5 |
| | (зона: 1) | 533,50 | 410,38 | 32,04 | 1,73 | 91,08 | |
| | (зона: 2) | 533,50 | 410,38 | 32,04 | 1,73 | 91,08 | |
| | (зона: 3) | 533,50 | 410,38 | 32,04 | 1,73 | 91,08 | |
| | (зона: 4) | 533,50 | 410,38 | 32,04 | 1,73 | 91,08 | |
| | (зона: 5) | 533,50 | 410,38 | 32,04 | 1,73 | 91,08 | |
| | (зона: 6) | 533,50 | 410,38 | 32,04 | 1,73 | 91,08 | |
| | (зона: 7) | 533,50 | 410,38 | 32,04 | 1,73 | 91,08 | |
| 08-04-744-09 | до 2 кг | | | | | | 40,2 |
| | (зона: 1) | 599,00 | 464,71 | 42,13 | 2,26 | 92,16 | |
| | (зона: 2) | 599,00 | 464,71 | 42,13 | 2,26 | 92,16 | |
| | (зона: 3) | 599,00 | 464,71 | 42,13 | 2,26 | 92,16 | |
| | (зона: 4) | 599,00 | 464,71 | 42,13 | 2,26 | 92,16 | |
| | (зона: 5) | 599,00 | 464,71 | 42,13 | 2,26 | 92,16 | |
| | (зона: 6) | 599,00 | 464,71 | 42,13 | 2,26 | 92,16 | |
| | (зона: 7) | 599,00 | 464,71 | 42,13 | 2,26 | 92,16 | |
| Кабель силовой с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: | | | | | | | |
| 08-04-744-10 | до 1 кг | | | | | | 50,7 |
| | (зона: 1) | 1172,13 | 586,09 | 32,04 | 1,73 | 554,00 | |
| | (зона: 2) | 1172,13 | 586,09 | 32,04 | 1,73 | 554,00 | |
| | (зона: 3) | 1172,13 | 586,09 | 32,04 | 1,73 | 554,00 | |
| | (зона: 4) | 1172,13 | 586,09 | 32,04 | 1,73 | 554,00 | |
| | (зона: 5) | 1172,13 | 586,09 | 32,04 | 1,73 | 554,00 | |
| | (зона: 6) | 1172,13 | 586,09 | 32,04 | 1,73 | 554,00 | |
| | (зона: 7) | 1172,13 | 586,09 | 32,04 | 1,73 | 554,00 | |
| 08-04-744-11 | до 2 кг | | | | | | 57,3 |
| | (зона: 1) | 1275,17 | 662,39 | 57,25 | 3,06 | 555,53 | |
| | (зона: 2) | 1275,17 | 662,39 | 57,25 | 3,06 | 555,53 | |
| | (зона: 3) | 1275,17 | 662,39 | 57,25 | 3,06 | 555,53 | |
| | (зона: 4) | 1275,17 | 662,39 | 57,25 | 3,06 | 555,53 | |
| | (зона: 5) | 1275,17 | 662,39 | 57,25 | 3,06 | 555,53 | |
| | (зона: 6) | 1275,17 | 662,39 | 57,25 | 3,06 | 555,53 | |
| | (зона: 7) | 1275,17 | 662,39 | 57,25 | 3,06 | 555,53 | |
| 08-04-744-12 | до 3 кг | | | | | | 65,7 |
| | (зона: 1) | 1388,20 | 759,49 | 68,81 | 3,59 | 559,90 | |
| | (зона: 2) | 1388,20 | 759,49 | 68,81 | 3,59 | 559,90 | |
| | (зона: 3) | 1388,20 | 759,49 | 68,81 | 3,59 | 559,90 | |
| | (зона: 4) | 1388,20 | 759,49 | 68,81 | 3,59 | 559,90 | |
| | (зона: 5) | 1388,20 | 759,49 | 68,81 | 3,59 | 559,90 | |
| | (зона: 6) | 1388,20 | 759,49 | 68,81 | 3,59 | 559,90 | |
| | (зона: 7) | 1388,20 | 759,49 | 68,81 | 3,59 | 559,90 | |
| 08-04-744-13 | до 6 кг | | | | | | 78,4 |
| | (зона: 1) | 1740,13 | 906,30 | 112,41 | 5,85 | 721,42 | |
| | (зона: 2) | 1740,13 | 906,30 | 112,41 | 5,85 | 721,42 | |
| | (зона: 3) | 1740,13 | 906,30 | 112,41 | 5,85 | 721,42 | |
| | (зона: 4) | 1740,13 | 906,30 | 112,41 | 5,85 | 721,42 | |
| | (зона: 5) | 1740,13 | 906,30 | 112,41 | 5,85 | 721,42 | |
| | (зона: 6) | 1740,13 | 906,30 | 112,41 | 5,85 | 721,42 | |
| | (зона: 7) | 1740,13 | 906,30 | 112,41 | 5,85 | 721,42 | |
| 08-04-744-14 | до 9 кг | | | | | | 98,1 |
| | (зона: 1) | 2029,98 | 1134,04 | 169,97 | 9,04 | 725,97 | |
| | (зона: 2) | 2029,98 | 1134,04 | 169,97 | 9,04 | 725,97 | |
| | (зона: 3) | 2029,98 | 1134,04 | 169,97 | 9,04 | 725,97 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчисленных материалов | Наименование и характеристика исчисленных расценками материалов, единица измерения | | | | | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 2029,98 | 1134,04 | 169,97 | 9,04 | 725,97 | |
| | (зона: 5) | 2029,98 | 1134,04 | 169,97 | 9,04 | 725,97 | |
| | (зона: 6) | 2029,98 | 1134,04 | 169,97 | 9,04 | 725,97 | |
| | (зона: 7) | 2029,98 | 1134,04 | 169,97 | 9,04 | 725,97 | |
| 08-04-744-15 | до 13 кг | | | | | | 115 |
| | (зона: 1) | 2262,14 | 1329,40 | 202,86 | 10,51 | 729,88 | |
| | (зона: 2) | 2262,14 | 1329,40 | 202,86 | 10,51 | 729,88 | |
| | (зона: 3) | 2262,14 | 1329,40 | 202,86 | 10,51 | 729,88 | |
| | (зона: 4) | 2262,14 | 1329,40 | 202,86 | 10,51 | 729,88 | |
| | (зона: 5) | 2262,14 | 1329,40 | 202,86 | 10,51 | 729,88 | |
| | (зона: 6) | 2262,14 | 1329,40 | 202,86 | 10,51 | 729,88 | |
| | (зона: 7) | 2262,14 | 1329,40 | 202,86 | 10,51 | 729,88 | |
| 08-04-744-16 | до 18 кг | | | | | | 131 |
| | (зона: 1) | 2510,68 | 1514,36 | 262,74 | 13,43 | 733,58 | |
| | (зона: 2) | 2510,68 | 1514,36 | 262,74 | 13,43 | 733,58 | |
| | (зона: 3) | 2510,68 | 1514,36 | 262,74 | 13,43 | 733,58 | |
| | (зона: 4) | 2510,68 | 1514,36 | 262,74 | 13,43 | 733,58 | |
| | (зона: 5) | 2510,68 | 1514,36 | 262,74 | 13,43 | 733,58 | |
| | (зона: 6) | 2510,68 | 1514,36 | 262,74 | 13,43 | 733,58 | |
| | (зона: 7) | 2510,68 | 1514,36 | 262,74 | 13,43 | 733,58 | |
| Кабель контрольный с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: | | | | | | | |
| 08-04-744-17 | до 1 кг | | | | | | 38,8 |
| | (зона: 1) | 1027,12 | 448,53 | 30,26 | 1,60 | 548,33 | |
| | (зона: 2) | 1027,12 | 448,53 | 30,26 | 1,60 | 548,33 | |
| | (зона: 3) | 1027,12 | 448,53 | 30,26 | 1,60 | 548,33 | |
| | (зона: 4) | 1027,12 | 448,53 | 30,26 | 1,60 | 548,33 | |
| | (зона: 5) | 1027,12 | 448,53 | 30,26 | 1,60 | 548,33 | |
| | (зона: 6) | 1027,12 | 448,53 | 30,26 | 1,60 | 548,33 | |
| | (зона: 7) | 1027,12 | 448,53 | 30,26 | 1,60 | 548,33 | |
| 08-04-744-18 | до 2 кг | | | | | | 43,8 |
| | (зона: 1) | 1097,95 | 506,33 | 42,13 | 2,26 | 549,49 | |
| | (зона: 2) | 1097,95 | 506,33 | 42,13 | 2,26 | 549,49 | |
| | (зона: 3) | 1097,95 | 506,33 | 42,13 | 2,26 | 549,49 | |
| | (зона: 4) | 1097,95 | 506,33 | 42,13 | 2,26 | 549,49 | |
| | (зона: 5) | 1097,95 | 506,33 | 42,13 | 2,26 | 549,49 | |
| | (зона: 6) | 1097,95 | 506,33 | 42,13 | 2,26 | 549,49 | |
| | (зона: 7) | 1097,95 | 506,33 | 42,13 | 2,26 | 549,49 | |
| Таблица 08-04-745 Герметизация проходов кабелей. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 08-04-745-01 | Ввод герметичный унифицированный ВГУ | | | | | | 21,5 |
| | (зона: 1) | 1149,13 | 248,54 | 735,00 | 50,94 | 165,59 | |
| | (зона: 2) | 1149,13 | 248,54 | 735,00 | 50,94 | 165,59 | |
| | (зона: 3) | 1149,13 | 248,54 | 735,00 | 50,94 | 165,59 | |
| | (зона: 4) | 1149,13 | 248,54 | 735,00 | 50,94 | 165,59 | |
| | (зона: 5) | 1149,13 | 248,54 | 735,00 | 50,94 | 165,59 | |
| | (зона: 6) | 1149,13 | 248,54 | 735,00 | 50,94 | 165,59 | |
| | (зона: 7) | 1149,13 | 248,54 | 735,00 | 50,94 | 165,59 | |
| Проходка герметичная для контрольных кабелей типа ПГКК, диаметр: | | | | | | | |
| 08-04-745-02 | 159 мм | | | | | | 24 |
| | (зона: 1) | 1308,97 | 277,44 | 825,84 | 58,39 | 205,69 | |
| | (зона: 2) | 1308,97 | 277,44 | 825,84 | 58,39 | 205,69 | |
| | (зона: 3) | 1308,97 | 277,44 | 825,84 | 58,39 | 205,69 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 1308,97 | 277,44 | 825,84 | 58,39 | 205,69 | |
| | (зона: 5) | 1308,97 | 277,44 | 825,84 | 58,39 | 205,69 | |
| | (зона: 6) | 1308,97 | 277,44 | 825,84 | 58,39 | 205,69 | |
| | (зона: 7) | 1308,97 | 277,44 | 825,84 | 58,39 | 205,69 | |
| 08-04-745-03 | 194 мм | | | | | | 26,3 |
| | (зона: 1) | 1412,68 | 304,03 | 894,71 | 63,04 | 213,94 | |
| | (зона: 2) | 1412,68 | 304,03 | 894,71 | 63,04 | 213,94 | |
| | (зона: 3) | 1412,68 | 304,03 | 894,71 | 63,04 | 213,94 | |
| | (зона: 4) | 1412,68 | 304,03 | 894,71 | 63,04 | 213,94 | |
| | (зона: 5) | 1412,68 | 304,03 | 894,71 | 63,04 | 213,94 | |
| | (зона: 6) | 1412,68 | 304,03 | 894,71 | 63,04 | 213,94 | |
| | (зона: 7) | 1412,68 | 304,03 | 894,71 | 63,04 | 213,94 | |

ОТДЕЛ 5. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСТАНОВОК ДЛЯ ГОРНОРУДНЫХ ВЫРАБОТОК

Раздел 1. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ ДО 110 КВ В ГОРНОРУДНЫХ ВЫРАБОТКАХ

Таблица 08-05-001

Кабели в вертикальных стволах.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабельные линии до 110 кВ в вертикальных стволах горнорудных выработках, кабель массой 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|
| 08-05-001-01 | до 1,5 кг | | | | | | 32,41 |
| | (зона: 1) | 3183,43 | 349,06 | 1781,39 | 110,35 | 1052,98 | |
| | (зона: 2) | 3183,43 | 349,06 | 1781,39 | 110,35 | 1052,98 | |
| | (зона: 3) | 3183,43 | 349,06 | 1781,39 | 110,35 | 1052,98 | |
| | (зона: 4) | 3183,43 | 349,06 | 1781,39 | 110,35 | 1052,98 | |
| | (зона: 5) | 3183,43 | 349,06 | 1781,39 | 110,35 | 1052,98 | |
| | (зона: 6) | 3183,43 | 349,06 | 1781,39 | 110,35 | 1052,98 | |
| | (зона: 7) | 3183,43 | 349,06 | 1781,39 | 110,35 | 1052,98 | |
| 08-05-001-02 | до 3 кг | | | | | | 40,72 |
| | (зона: 1) | 4036,12 | 438,55 | 2542,80 | 153,27 | 1054,77 | |
| | (зона: 2) | 4036,12 | 438,55 | 2542,80 | 153,27 | 1054,77 | |
| | (зона: 3) | 4036,12 | 438,55 | 2542,80 | 153,27 | 1054,77 | |
| | (зона: 4) | 4036,12 | 438,55 | 2542,80 | 153,27 | 1054,77 | |
| | (зона: 5) | 4036,12 | 438,55 | 2542,80 | 153,27 | 1054,77 | |
| | (зона: 6) | 4036,12 | 438,55 | 2542,80 | 153,27 | 1054,77 | |
| | (зона: 7) | 4036,12 | 438,55 | 2542,80 | 153,27 | 1054,77 | |
| 08-05-001-03 | до 5 кг | | | | | | 48,04 |
| | (зона: 1) | 4800,46 | 517,39 | 3226,72 | 191,96 | 1056,35 | |
| | (зона: 2) | 4800,46 | 517,39 | 3226,72 | 191,96 | 1056,35 | |
| | (зона: 3) | 4800,46 | 517,39 | 3226,72 | 191,96 | 1056,35 | |
| | (зона: 4) | 4800,46 | 517,39 | 3226,72 | 191,96 | 1056,35 | |
| | (зона: 5) | 4800,46 | 517,39 | 3226,72 | 191,96 | 1056,35 | |
| | (зона: 6) | 4800,46 | 517,39 | 3226,72 | 191,96 | 1056,35 | |
| | (зона: 7) | 4800,46 | 517,39 | 3226,72 | 191,96 | 1056,35 | |
| 08-05-001-04 | до 7 кг | | | | | | 56,57 |
| | (зона: 1) | 5703,15 | 609,26 | 3996,01 | 234,78 | 1097,88 | |
| | (зона: 2) | 5703,15 | 609,26 | 3996,01 | 234,78 | 1097,88 | |
| | (зона: 3) | 5703,15 | 609,26 | 3996,01 | 234,78 | 1097,88 | |
| | (зона: 4) | 5703,15 | 609,26 | 3996,01 | 234,78 | 1097,88 | |
| | (зона: 5) | 5703,15 | 609,26 | 3996,01 | 234,78 | 1097,88 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-05-001-05 | (зона: 6) | 5703,15 | 609,26 | 3996,01 | 234,78 | 1097,88 | 70,25 |
| | (зона: 7) | 5703,15 | 609,26 | 3996,01 | 234,78 | 1097,88 | |
| | до 11 кг | | | | | | |
| | (зона: 1) | 7032,83 | 756,59 | 5158,41 | 301,59 | 1117,83 | |
| | (зона: 2) | 7032,83 | 756,59 | 5158,41 | 301,59 | 1117,83 | |
| | (зона: 3) | 7032,83 | 756,59 | 5158,41 | 301,59 | 1117,83 | |
| | (зона: 4) | 7032,83 | 756,59 | 5158,41 | 301,59 | 1117,83 | |
| | (зона: 5) | 7032,83 | 756,59 | 5158,41 | 301,59 | 1117,83 | |
| | (зона: 6) | 7032,83 | 756,59 | 5158,41 | 301,59 | 1117,83 | |
| | (зона: 7) | 7032,83 | 756,59 | 5158,41 | 301,59 | 1117,83 | |
| 08-05-001-06 | до 15 кг | | | | | | 82,81 |
| | (зона: 1) | 8230,04 | 891,86 | 6217,64 | 362,75 | 1120,54 | |
| | (зона: 2) | 8230,04 | 891,86 | 6217,64 | 362,75 | 1120,54 | |
| | (зона: 3) | 8230,04 | 891,86 | 6217,64 | 362,75 | 1120,54 | |
| | (зона: 4) | 8230,04 | 891,86 | 6217,64 | 362,75 | 1120,54 | |
| | (зона: 5) | 8230,04 | 891,86 | 6217,64 | 362,75 | 1120,54 | |
| | (зона: 6) | 8230,04 | 891,86 | 6217,64 | 362,75 | 1120,54 | |
| | (зона: 7) | 8230,04 | 891,86 | 6217,64 | 362,75 | 1120,54 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-05-001-07 | до 19 кг | | | | | | 96,39 |
| | (зона: 1) | 9235,96 | 1038,12 | 7074,38 | 417,44 | 1123,46 | |
| | (зона: 2) | 9235,96 | 1038,12 | 7074,38 | 417,44 | 1123,46 | |
| | (зона: 3) | 9235,96 | 1038,12 | 7074,38 | 417,44 | 1123,46 | |
| | (зона: 4) | 9235,96 | 1038,12 | 7074,38 | 417,44 | 1123,46 | |
| | (зона: 5) | 9235,96 | 1038,12 | 7074,38 | 417,44 | 1123,46 | |
| | (зона: 6) | 9235,96 | 1038,12 | 7074,38 | 417,44 | 1123,46 | |
| | (зона: 7) | 9235,96 | 1038,12 | 7074,38 | 417,44 | 1123,46 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Таблица 08-05-002

Кабели по горизонтальным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям с креплением.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабельные линии до 110 кВ по горизонтальным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям с креплением, кабель массой 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|---------|----|
| 08-05-002-01 | до 3 кг | | | | | | 49 |
| | (зона: 1) | 3105,86 | 566,44 | 1322,82 | 89,38 | 1216,60 | |
| | (зона: 2) | 3105,86 | 566,44 | 1322,82 | 89,38 | 1216,60 | |
| | (зона: 3) | 3105,86 | 566,44 | 1322,82 | 89,38 | 1216,60 | |
| | (зона: 4) | 3105,86 | 566,44 | 1322,82 | 89,38 | 1216,60 | |
| | (зона: 5) | 3105,86 | 566,44 | 1322,82 | 89,38 | 1216,60 | |
| | (зона: 6) | 3105,86 | 566,44 | 1322,82 | 89,38 | 1216,60 | |
| | (зона: 7) | 3105,86 | 566,44 | 1322,82 | 89,38 | 1216,60 | |
| 08-05-002-02 | до 9 кг | | | | | | 64 |
| | (зона: 1) | 4024,31 | 739,84 | 2658,73 | 174,63 | 625,74 | |
| | (зона: 2) | 4024,31 | 739,84 | 2658,73 | 174,63 | 625,74 | |
| | (зона: 3) | 4024,31 | 739,84 | 2658,73 | 174,63 | 625,74 | |
| | (зона: 4) | 4024,31 | 739,84 | 2658,73 | 174,63 | 625,74 | |
| | (зона: 5) | 4024,31 | 739,84 | 2658,73 | 174,63 | 625,74 | |
| | (зона: 6) | 4024,31 | 739,84 | 2658,73 | 174,63 | 625,74 | |
| | (зона: 7) | 4024,31 | 739,84 | 2658,73 | 174,63 | 625,74 | |
| 08-05-002-03 | до 15 кг | | | | | | 81 |
| | (зона: 1) | 5417,33 | 936,36 | 3851,30 | 241,93 | 629,67 | |
| | (зона: 2) | 5417,33 | 936,36 | 3851,30 | 241,93 | 629,67 | |
| | (зона: 3) | 5417,33 | 936,36 | 3851,30 | 241,93 | 629,67 | |
| | (зона: 4) | 5417,33 | 936,36 | 3851,30 | 241,93 | 629,67 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчисленных затратных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | расход исчисленных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 5417,33 | 936,36 | 3851,30 | 241,93 | 629,67 | |
| | (зона: 6) | 5417,33 | 936,36 | 3851,30 | 241,93 | 629,67 | |
| | (зона: 7) | 5417,33 | 936,36 | 3851,30 | 241,93 | 629,67 | |
| 08-05-002-04 | до 19 кг | | | | | | 86,5 |
| | (зона: 1) | 6024,85 | 999,94 | 4393,97 | 271,32 | 630,94 | |
| | (зона: 2) | 6024,85 | 999,94 | 4393,97 | 271,32 | 630,94 | |
| | (зона: 3) | 6024,85 | 999,94 | 4393,97 | 271,32 | 630,94 | |
| | (зона: 4) | 6024,85 | 999,94 | 4393,97 | 271,32 | 630,94 | |
| | (зона: 5) | 6024,85 | 999,94 | 4393,97 | 271,32 | 630,94 | |
| | (зона: 6) | 6024,85 | 999,94 | 4393,97 | 271,32 | 630,94 | |
| | (зона: 7) | 6024,85 | 999,94 | 4393,97 | 271,32 | 630,94 | |
| Таблица 08-05-003 | | | | | | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-05-004

Кабели по горизонтальным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям без крепления.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабельные линии до 110 кВ по горизонтальным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям без крепления, кабель массой 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|--------|----|
| 08-05-004-01 | до 3 кг | | | | | | 36 |
| | (зона: 1) | 1572,53 | 416,16 | 993,06 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 2) | 1572,53 | 416,16 | 993,06 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 3) | 1572,53 | 416,16 | 993,06 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 4) | 1572,53 | 416,16 | 993,06 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 5) | 1572,53 | 416,16 | 993,06 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 6) | 1572,53 | 416,16 | 993,06 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 7) | 1572,53 | 416,16 | 993,06 | 66,10 | 163,31 | |
| 08-05-004-02 | до 9 кг | | | | | | 48 |
| | (зона: 1) | 2580,07 | 554,88 | 1859,10 | 117,04 | 166,09 | |
| | (зона: 2) | 2580,07 | 554,88 | 1859,10 | 117,04 | 166,09 | |
| | (зона: 3) | 2580,07 | 554,88 | 1859,10 | 117,04 | 166,09 | |
| | (зона: 4) | 2580,07 | 554,88 | 1859,10 | 117,04 | 166,09 | |
| | (зона: 5) | 2580,07 | 554,88 | 1859,10 | 117,04 | 166,09 | |
| | (зона: 6) | 2580,07 | 554,88 | 1859,10 | 117,04 | 166,09 | |
| | (зона: 7) | 2580,07 | 554,88 | 1859,10 | 117,04 | 166,09 | |
| 08-05-004-03 | до 15 кг | | | | | | 63 |
| | (зона: 1) | 3642,72 | 728,28 | 2744,88 | 162,93 | 169,56 | |
| | (зона: 2) | 3642,72 | 728,28 | 2744,88 | 162,93 | 169,56 | |
| | (зона: 3) | 3642,72 | 728,28 | 2744,88 | 162,93 | 169,56 | |
| | (зона: 4) | 3642,72 | 728,28 | 2744,88 | 162,93 | 169,56 | |
| | (зона: 5) | 3642,72 | 728,28 | 2744,88 | 162,93 | 169,56 | |
| | (зона: 6) | 3642,72 | 728,28 | 2744,88 | 162,93 | 169,56 | |
| | (зона: 7) | 3642,72 | 728,28 | 2744,88 | 162,93 | 169,56 | |
| 08-05-004-04 | до 19 кг | | | | | | 67 |
| | (зона: 1) | 4018,94 | 774,52 | 3073,94 | 182,48 | 170,48 | |
| | (зона: 2) | 4018,94 | 774,52 | 3073,94 | 182,48 | 170,48 | |
| | (зона: 3) | 4018,94 | 774,52 | 3073,94 | 182,48 | 170,48 | |
| | (зона: 4) | 4018,94 | 774,52 | 3073,94 | 182,48 | 170,48 | |
| | (зона: 5) | 4018,94 | 774,52 | 3073,94 | 182,48 | 170,48 | |
| | (зона: 6) | 4018,94 | 774,52 | 3073,94 | 182,48 | 170,48 | |
| | (зона: 7) | 4018,94 | 774,52 | 3073,94 | 182,48 | 170,48 | |

Таблица 08-05-005

Кабели по наклонным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям без крепления.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабельные линии до 110 кВ по наклонным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям без крепления, кабель массой 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|-------|--------|----|
| 08-05-005-01 | до 3 кг | | | | | | 36 |
| | (зона: 1) | 1580,04 | 416,16 | 1000,57 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 2) | 1580,04 | 416,16 | 1000,57 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 3) | 1580,04 | 416,16 | 1000,57 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 4) | 1580,04 | 416,16 | 1000,57 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 5) | 1580,04 | 416,16 | 1000,57 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 6) | 1580,04 | 416,16 | 1000,57 | 66,10 | 163,31 | |
| | (зона: 7) | 1580,04 | 416,16 | 1000,57 | 66,10 | 163,31 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|--------------------------------|--|---------|----------------------|----------------------|--------------------|----------------------------------|--------------------------------|-----------|
| | | | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| | | | | | исполн. | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | | | | | расход исчислительных материалов | Масса оборудования, т | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 08-05-005-02 | до 9 кг | | | | | | 48 | |
| | (зона: 1) | 2591,64 | 554,88 | 1870,67 | 117,04 | 166,09 | | |
| | (зона: 2) | 2591,64 | 554,88 | 1870,67 | 117,04 | 166,09 | | |
| | (зона: 3) | 2591,64 | 554,88 | 1870,67 | 117,04 | 166,09 | | |
| | (зона: 4) | 2591,64 | 554,88 | 1870,67 | 117,04 | 166,09 | | |
| | (зона: 5) | 2591,64 | 554,88 | 1870,67 | 117,04 | 166,09 | | |
| | (зона: 6) | 2591,64 | 554,88 | 1870,67 | 117,04 | 166,09 | | |
| | (зона: 7) | 2591,64 | 554,88 | 1870,67 | 117,04 | 166,09 | | |
| 08-05-005-03 | до 15 кг | | | | | | 63 | |
| | (зона: 1) | 3671,68 | 728,28 | 2773,84 | 162,93 | 169,56 | | |
| | (зона: 2) | 3671,68 | 728,28 | 2773,84 | 162,93 | 169,56 | | |
| | (зона: 3) | 3671,68 | 728,28 | 2773,84 | 162,93 | 169,56 | | |
| | (зона: 4) | 3671,68 | 728,28 | 2773,84 | 162,93 | 169,56 | | |
| | (зона: 5) | 3671,68 | 728,28 | 2773,84 | 162,93 | 169,56 | | |
| | (зона: 6) | 3671,68 | 728,28 | 2773,84 | 162,93 | 169,56 | | |
| | (зона: 7) | 3671,68 | 728,28 | 2773,84 | 162,93 | 169,56 | | |
| 08-05-005-04 | до 19 кг | | | | | | 67 | |
| | (зона: 1) | 4051,37 | 774,52 | 3106,37 | 182,48 | 170,48 | | |
| | (зона: 2) | 4051,37 | 774,52 | 3106,37 | 182,48 | 170,48 | | |
| | (зона: 3) | 4051,37 | 774,52 | 3106,37 | 182,48 | 170,48 | | |
| | (зона: 4) | 4051,37 | 774,52 | 3106,37 | 182,48 | 170,48 | | |
| | (зона: 5) | 4051,37 | 774,52 | 3106,37 | 182,48 | 170,48 | | |
| | (зона: 6) | 4051,37 | 774,52 | 3106,37 | 182,48 | 170,48 | | |
| | (зона: 7) | 4051,37 | 774,52 | 3106,37 | 182,48 | 170,48 | | |

Таблица 08-05-006

Кабели по горизонтальным горным выработкам с установкой конструкций по деревянной крепи.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабельные линии до 110 кВ по горизонтальным горным выработкам с установкой конструкций по деревянной крепи, кабель массой 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|-------|---------|-------|
| 08-05-006-01 | до 1,5 кг | | | | | | 22,79 |
| | (зона: 1) | 1903,71 | 254,34 | 566,77 | 13,01 | 1082,60 | |
| | (зона: 2) | 1903,71 | 254,34 | 566,77 | 13,01 | 1082,60 | |
| | (зона: 3) | 1903,71 | 254,34 | 566,77 | 13,01 | 1082,60 | |
| | (зона: 4) | 1903,71 | 254,34 | 566,77 | 13,01 | 1082,60 | |
| | (зона: 5) | 1903,71 | 254,34 | 566,77 | 13,01 | 1082,60 | |
| | (зона: 6) | 1903,71 | 254,34 | 566,77 | 13,01 | 1082,60 | |
| | (зона: 7) | 1903,71 | 254,34 | 566,77 | 13,01 | 1082,60 | |
| 08-05-006-02 | до 3 кг | | | | | | 27,9 |
| | (зона: 1) | 2088,75 | 311,36 | 693,65 | 16,58 | 1083,74 | |
| | (зона: 2) | 2088,75 | 311,36 | 693,65 | 16,58 | 1083,74 | |
| | (зона: 3) | 2088,75 | 311,36 | 693,65 | 16,58 | 1083,74 | |
| | (зона: 4) | 2088,75 | 311,36 | 693,65 | 16,58 | 1083,74 | |
| | (зона: 5) | 2088,75 | 311,36 | 693,65 | 16,58 | 1083,74 | |
| | (зона: 6) | 2088,75 | 311,36 | 693,65 | 16,58 | 1083,74 | |
| | (зона: 7) | 2088,75 | 311,36 | 693,65 | 16,58 | 1083,74 | |
| 08-05-006-03 | до 9 кг | | | | | | 43,09 |
| | (зона: 1) | 2881,66 | 480,88 | 1222,25 | 26,21 | 1178,53 | |
| | (зона: 2) | 2881,66 | 480,88 | 1222,25 | 26,21 | 1178,53 | |
| | (зона: 3) | 2881,66 | 480,88 | 1222,25 | 26,21 | 1178,53 | |
| | (зона: 4) | 2881,66 | 480,88 | 1222,25 | 26,21 | 1178,53 | |
| | (зона: 5) | 2881,66 | 480,88 | 1222,25 | 26,21 | 1178,53 | |
| | (зона: 6) | 2881,66 | 480,88 | 1222,25 | 26,21 | 1178,53 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 2881,66 | 480,88 | 1222,25 | 26,21 | 1178,53 | |
| 08-05-006-04 | до 15 кг | | | | | | 57,74 |
| | (зона: 1) | 3464,57 | 644,38 | 1638,39 | 34,25 | 1181,80 | |
| | (зона: 2) | 3464,57 | 644,38 | 1638,39 | 34,25 | 1181,80 | |
| | (зона: 3) | 3464,57 | 644,38 | 1638,39 | 34,25 | 1181,80 | |
| | (зона: 4) | 3464,57 | 644,38 | 1638,39 | 34,25 | 1181,80 | |
| | (зона: 5) | 3464,57 | 644,38 | 1638,39 | 34,25 | 1181,80 | |
| | (зона: 6) | 3464,57 | 644,38 | 1638,39 | 34,25 | 1181,80 | |
| | (зона: 7) | 3464,57 | 644,38 | 1638,39 | 34,25 | 1181,80 | |
| 08-05-006-05 | до 19 кг | | | | | | 61,84 |
| | (зона: 1) | 3694,17 | 690,13 | 1821,33 | 38,09 | 1182,71 | |
| | (зона: 2) | 3694,17 | 690,13 | 1821,33 | 38,09 | 1182,71 | |
| | (зона: 3) | 3694,17 | 690,13 | 1821,33 | 38,09 | 1182,71 | |
| | (зона: 4) | 3694,17 | 690,13 | 1821,33 | 38,09 | 1182,71 | |
| | (зона: 5) | 3694,17 | 690,13 | 1821,33 | 38,09 | 1182,71 | |
| | (зона: 6) | 3694,17 | 690,13 | 1821,33 | 38,09 | 1182,71 | |
| | (зона: 7) | 3694,17 | 690,13 | 1821,33 | 38,09 | 1182,71 | |

Таблица 08-05-007

Кабели по наклонным горным выработкам с установкой конструкций по деревянной крепи.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабельные линии до 110 кВ по наклонным горным выработкам с установкой конструкций по деревянной крепи, кабель массой 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| 08-05-007-01 | до 1,5 кг | | | | | | 22,32 |
| | (зона: 1) | 2544,45 | 249,09 | 1776,12 | 111,70 | 519,24 | |
| | (зона: 2) | 2544,45 | 249,09 | 1776,12 | 111,70 | 519,24 | |
| | (зона: 3) | 2544,45 | 249,09 | 1776,12 | 111,70 | 519,24 | |
| | (зона: 4) | 2544,45 | 249,09 | 1776,12 | 111,70 | 519,24 | |
| | (зона: 5) | 2544,45 | 249,09 | 1776,12 | 111,70 | 519,24 | |
| | (зона: 6) | 2544,45 | 249,09 | 1776,12 | 111,70 | 519,24 | |
| | (зона: 7) | 2544,45 | 249,09 | 1776,12 | 111,70 | 519,24 | |
| 08-05-007-02 | до 3 кг | | | | | | 31,44 |
| | (зона: 1) | 2828,17 | 350,87 | 1956,02 | 119,69 | 521,28 | |
| | (зона: 2) | 2828,17 | 350,87 | 1956,02 | 119,69 | 521,28 | |
| | (зона: 3) | 2828,17 | 350,87 | 1956,02 | 119,69 | 521,28 | |
| | (зона: 4) | 2828,17 | 350,87 | 1956,02 | 119,69 | 521,28 | |
| | (зона: 5) | 2828,17 | 350,87 | 1956,02 | 119,69 | 521,28 | |
| | (зона: 6) | 2828,17 | 350,87 | 1956,02 | 119,69 | 521,28 | |
| | (зона: 7) | 2828,17 | 350,87 | 1956,02 | 119,69 | 521,28 | |
| 08-05-007-03 | до 9 кг | | | | | | 46,62 |
| | (зона: 1) | 5278,35 | 520,28 | 4142,00 | 266,63 | 616,07 | |
| | (зона: 2) | 5278,35 | 520,28 | 4142,00 | 266,63 | 616,07 | |
| | (зона: 3) | 5278,35 | 520,28 | 4142,00 | 266,63 | 616,07 | |
| | (зона: 4) | 5278,35 | 520,28 | 4142,00 | 266,63 | 616,07 | |
| | (зона: 5) | 5278,35 | 520,28 | 4142,00 | 266,63 | 616,07 | |
| | (зона: 6) | 5278,35 | 520,28 | 4142,00 | 266,63 | 616,07 | |
| | (зона: 7) | 5278,35 | 520,28 | 4142,00 | 266,63 | 616,07 | |
| 08-05-007-04 | до 15 кг | | | | | | 63,69 |
| | (зона: 1) | 7105,57 | 710,78 | 5774,91 | 373,66 | 619,88 | |
| | (зона: 2) | 7105,57 | 710,78 | 5774,91 | 373,66 | 619,88 | |
| | (зона: 3) | 7105,57 | 710,78 | 5774,91 | 373,66 | 619,88 | |
| | (зона: 4) | 7105,57 | 710,78 | 5774,91 | 373,66 | 619,88 | |
| | (зона: 5) | 7105,57 | 710,78 | 5774,91 | 373,66 | 619,88 | |
| | (зона: 6) | 7105,57 | 710,78 | 5774,91 | 373,66 | 619,88 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 7105,57 | 710,78 | 5774,91 | 373,66 | 619,88 | |
| 08-05-007-05 | до 19 кг | | | | | | 68,5 |
| | (зона: 1) | 7805,23 | 764,46 | 6419,82 | 415,41 | 620,95 | |
| | (зона: 2) | 7805,23 | 764,46 | 6419,82 | 415,41 | 620,95 | |
| | (зона: 3) | 7805,23 | 764,46 | 6419,82 | 415,41 | 620,95 | |
| | (зона: 4) | 7805,23 | 764,46 | 6419,82 | 415,41 | 620,95 | |
| | (зона: 5) | 7805,23 | 764,46 | 6419,82 | 415,41 | 620,95 | |
| | (зона: 6) | 7805,23 | 764,46 | 6419,82 | 415,41 | 620,95 | |
| | (зона: 7) | 7805,23 | 764,46 | 6419,82 | 415,41 | 620,95 | |

Таблица 08-05-008

Кабельные конструкции в вертикальных стволах по металлическим расстрелам штампованные.

Измеритель: 1 т

Конструкции для 2 - 4-х кабелей в вертикальных стволах по металлическим расстрелам штампованные, масса 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|--------|-------|---------|-------|
| 08-05-008-01 | до 7 кг | | | | | | 82,42 |
| | (зона: 1) | 4445,34 | 887,66 | 810,90 | 28,06 | 2746,78 | |
| | (зона: 2) | 4445,34 | 887,66 | 810,90 | 28,06 | 2746,78 | |
| | (зона: 3) | 4445,34 | 887,66 | 810,90 | 28,06 | 2746,78 | |
| | (зона: 4) | 4445,34 | 887,66 | 810,90 | 28,06 | 2746,78 | |
| | (зона: 5) | 4445,34 | 887,66 | 810,90 | 28,06 | 2746,78 | |
| | (зона: 6) | 4445,34 | 887,66 | 810,90 | 28,06 | 2746,78 | |
| | (зона: 7) | 4445,34 | 887,66 | 810,90 | 28,06 | 2746,78 | |
| 08-05-008-02 | до 19 кг | | | | | | 36,46 |
| | (зона: 1) | 3951,27 | 392,67 | 835,42 | 28,06 | 2723,18 | |
| | (зона: 2) | 3951,27 | 392,67 | 835,42 | 28,06 | 2723,18 | |
| | (зона: 3) | 3951,27 | 392,67 | 835,42 | 28,06 | 2723,18 | |
| | (зона: 4) | 3951,27 | 392,67 | 835,42 | 28,06 | 2723,18 | |
| | (зона: 5) | 3951,27 | 392,67 | 835,42 | 28,06 | 2723,18 | |
| | (зона: 6) | 3951,27 | 392,67 | 835,42 | 28,06 | 2723,18 | |
| | (зона: 7) | 3951,27 | 392,67 | 835,42 | 28,06 | 2723,18 | |

Таблица 08-05-009

Кабельные конструкции в вертикальных стволах по бетонной крепи штампованные.

Измеритель: 1 т

Конструкции для 2 - 4-х кабелей в вертикальных стволах по бетонной крепи штампованные, масса 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|----------|---------|--------|-------|---------|-----|
| 08-05-009-01 | до 7 кг | | | | | | 647 |
| | (зона: 1) | 11103,82 | 6968,19 | 808,85 | 28,06 | 3326,78 | |
| | (зона: 2) | 11106,87 | 6968,19 | 808,85 | 28,06 | 3329,83 | |
| | (зона: 3) | 11106,87 | 6968,19 | 808,85 | 28,06 | 3329,83 | |
| | (зона: 4) | 11107,09 | 6968,19 | 808,85 | 28,06 | 3330,05 | |
| | (зона: 5) | 11108,92 | 6968,19 | 808,85 | 28,06 | 3331,88 | |
| | (зона: 6) | 11109,37 | 6968,19 | 808,85 | 28,06 | 3332,33 | |
| | (зона: 7) | 11109,91 | 6968,19 | 808,85 | 28,06 | 3332,87 | |
| 08-05-009-02 | до 19 кг | | | | | | 231 |
| | (зона: 1) | 5675,77 | 2487,87 | 836,56 | 28,06 | 2351,34 | |
| | (зона: 2) | 5677,18 | 2487,87 | 836,56 | 28,06 | 2352,75 | |
| | (зона: 3) | 5677,18 | 2487,87 | 836,56 | 28,06 | 2352,75 | |
| | (зона: 4) | 5677,28 | 2487,87 | 836,56 | 28,06 | 2352,85 | |
| | (зона: 5) | 5678,13 | 2487,87 | 836,56 | 28,06 | 2353,70 | |
| | (зона: 6) | 5678,33 | 2487,87 | 836,56 | 28,06 | 2353,90 | |
| | (зона: 7) | 5678,58 | 2487,87 | 836,56 | 28,06 | 2354,15 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-05-010

Кабельные конструкции по горизонтальным и наклонным горным выработкам по металлической крепи штампованные из полосовой стали.

Измеритель: 1 т

Конструкции для 1 - 6 кабелей по горизонтальным и наклонным горным выработкам по металлической крепи штампованные из полосовой стали, масса 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|---------|--------|-------|--------|-----|
| 08-05-010-01 | до 7 кг | | | | | | 179 |
| | (зона: 1) | 3082,83 | 2069,24 | 789,37 | 27,13 | 224,22 | |
| | (зона: 2) | 3082,83 | 2069,24 | 789,37 | 27,13 | 224,22 | |
| | (зона: 3) | 3082,83 | 2069,24 | 789,37 | 27,13 | 224,22 | |
| | (зона: 4) | 3082,83 | 2069,24 | 789,37 | 27,13 | 224,22 | |
| | (зона: 5) | 3082,83 | 2069,24 | 789,37 | 27,13 | 224,22 | |
| | (зона: 6) | 3082,83 | 2069,24 | 789,37 | 27,13 | 224,22 | |
| | (зона: 7) | 3082,83 | 2069,24 | 789,37 | 27,13 | 224,22 | |
| 08-05-010-02 | до 19 кг | | | | | | 118 |
| | (зона: 1) | 2363,57 | 1364,08 | 789,37 | 27,13 | 210,12 | |
| | (зона: 2) | 2363,57 | 1364,08 | 789,37 | 27,13 | 210,12 | |
| | (зона: 3) | 2363,57 | 1364,08 | 789,37 | 27,13 | 210,12 | |
| | (зона: 4) | 2363,57 | 1364,08 | 789,37 | 27,13 | 210,12 | |
| | (зона: 5) | 2363,57 | 1364,08 | 789,37 | 27,13 | 210,12 | |
| | (зона: 6) | 2363,57 | 1364,08 | 789,37 | 27,13 | 210,12 | |
| | (зона: 7) | 2363,57 | 1364,08 | 789,37 | 27,13 | 210,12 | |

Таблица 08-05-011

Кабельные конструкции массой до 3 кг по горизонтальным и наклонным горным выработкам по породе или бетону.

Измеритель: 1 т

Конструкция массой до 3 кг для 2 - 3-х кабелей по горизонтальным и наклонным горным выработкам по породе или бетону, масса 1 м до 7 кг:

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------|----------|----------|---------|-------|--------|------|
| 08-05-011-01 | из угловой или полосовой стали | | | | | | 1014 |
| | (зона: 1) | 13572,64 | 11721,84 | 1140,48 | 42,56 | 710,32 | |
| | (зона: 2) | 13586,03 | 11721,84 | 1140,48 | 42,56 | 723,71 | |
| | (зона: 3) | 13586,03 | 11721,84 | 1140,48 | 42,56 | 723,71 | |
| | (зона: 4) | 13587,00 | 11721,84 | 1140,48 | 42,56 | 724,68 | |
| | (зона: 5) | 13595,03 | 11721,84 | 1140,48 | 42,56 | 732,71 | |
| | (зона: 6) | 13596,97 | 11721,84 | 1140,48 | 42,56 | 734,65 | |
| | (зона: 7) | 13599,37 | 11721,84 | 1140,48 | 42,56 | 737,05 | |
| 08-05-011-02 | штампованные стойки | | | | | | 839 |
| | (зона: 1) | 11017,28 | 9698,84 | 816,72 | 30,72 | 501,72 | |
| | (зона: 2) | 11024,80 | 9698,84 | 816,72 | 30,72 | 509,24 | |
| | (зона: 3) | 11024,80 | 9698,84 | 816,72 | 30,72 | 509,24 | |
| | (зона: 4) | 11025,34 | 9698,84 | 816,72 | 30,72 | 509,78 | |
| | (зона: 5) | 11029,85 | 9698,84 | 816,72 | 30,72 | 514,29 | |
| | (зона: 6) | 11030,94 | 9698,84 | 816,72 | 30,72 | 515,38 | |
| | (зона: 7) | 11032,28 | 9698,84 | 816,72 | 30,72 | 516,72 | |

Таблица 08-05-012

Кабельные конструкции массой свыше 3 кг по горизонтальным и наклонным горным выработкам по породе или бетону.

Измеритель: 1 т

Конструкция массой свыше 3 кг для кабеля по горизонтальным и наклонным горным выработкам по породе или бетону, масса 1 м до 15 кг:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|--|--|--|--|--|-----|
| 08-05-012-01 | П-образная на дубелях | | | | | | 412 |
|--------------|-----------------------|--|--|--|--|--|-----|

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 5727,68 | 4762,72 | 707,86 | 27,13 | 257,10 | |
| | (зона: 2) | 5727,68 | 4762,72 | 707,86 | 27,13 | 257,10 | |
| | (зона: 3) | 5727,68 | 4762,72 | 707,86 | 27,13 | 257,10 | |
| | (зона: 4) | 5727,68 | 4762,72 | 707,86 | 27,13 | 257,10 | |
| | (зона: 5) | 5727,68 | 4762,72 | 707,86 | 27,13 | 257,10 | |
| | (зона: 6) | 5727,68 | 4762,72 | 707,86 | 27,13 | 257,10 | |
| | (зона: 7) | 5727,68 | 4762,72 | 707,86 | 27,13 | 257,10 | |
| 08-05-012-02 | из полосовой стали | | | | | | 812 |
| | (зона: 1) | 10442,93 | 9386,72 | 719,81 | 27,13 | 336,40 | |
| | (зона: 2) | 10448,10 | 9386,72 | 719,81 | 27,13 | 341,57 | |
| | (зона: 3) | 10448,10 | 9386,72 | 719,81 | 27,13 | 341,57 | |
| | (зона: 4) | 10448,48 | 9386,72 | 719,81 | 27,13 | 341,95 | |
| | (зона: 5) | 10451,58 | 9386,72 | 719,81 | 27,13 | 345,05 | |
| | (зона: 6) | 10452,32 | 9386,72 | 719,81 | 27,13 | 345,79 | |
| | (зона: 7) | 10453,25 | 9386,72 | 719,81 | 27,13 | 346,72 | |
| 08-05-012-03 | штампованные стойки | | | | | | 541 |
| | (зона: 1) | 7185,97 | 6253,96 | 712,06 | 27,13 | 219,95 | |
| | (зона: 2) | 7189,26 | 6253,96 | 712,06 | 27,13 | 223,24 | |
| | (зона: 3) | 7189,26 | 6253,96 | 712,06 | 27,13 | 223,24 | |
| | (зона: 4) | 7189,50 | 6253,96 | 712,06 | 27,13 | 223,48 | |
| | (зона: 5) | 7191,47 | 6253,96 | 712,06 | 27,13 | 225,45 | |
| | (зона: 6) | 7191,95 | 6253,96 | 712,06 | 27,13 | 225,93 | |
| | (зона: 7) | 7192,53 | 6253,96 | 712,06 | 27,13 | 226,51 | |

Таблица 08-05-013

Подвески штампованные массой до 0,2 кг.

Измеритель: 1 т

| Подвески штампованные массой до 0,2 кг для кабеля массой 1 м: | | | | | | | |
|---|-----------|---------|---------|--------|-------|--------|-------|
| 08-05-013-01 | до 7 кг | | | | | | 142 |
| | (зона: 1) | 2464,75 | 1641,52 | 697,88 | 27,13 | 125,35 | |
| | (зона: 2) | 2464,75 | 1641,52 | 697,88 | 27,13 | 125,35 | |
| | (зона: 3) | 2464,75 | 1641,52 | 697,88 | 27,13 | 125,35 | |
| | (зона: 4) | 2464,75 | 1641,52 | 697,88 | 27,13 | 125,35 | |
| | (зона: 5) | 2464,75 | 1641,52 | 697,88 | 27,13 | 125,35 | |
| | (зона: 6) | 2464,75 | 1641,52 | 697,88 | 27,13 | 125,35 | |
| | (зона: 7) | 2464,75 | 1641,52 | 697,88 | 27,13 | 125,35 | |
| 08-05-013-02 | до 15 кг | | | | | | 65,78 |
| | (зона: 1) | 1472,96 | 760,42 | 696,62 | 27,13 | 15,92 | |
| | (зона: 2) | 1472,96 | 760,42 | 696,62 | 27,13 | 15,92 | |
| | (зона: 3) | 1472,96 | 760,42 | 696,62 | 27,13 | 15,92 | |
| | (зона: 4) | 1472,96 | 760,42 | 696,62 | 27,13 | 15,92 | |
| | (зона: 5) | 1472,96 | 760,42 | 696,62 | 27,13 | 15,92 | |
| | (зона: 6) | 1472,96 | 760,42 | 696,62 | 27,13 | 15,92 | |
| | (зона: 7) | 1472,96 | 760,42 | 696,62 | 27,13 | 15,92 | |

Таблица 08-05-014

Кабельные конструкции по деревянной крепи с креплением гвоздями.

Измеритель: 1 т

| Конструкции по деревянной крепи с креплением гвоздями для кабеля массой 1 м: | | | | | | | |
|--|-----------|----------|----------|---------|-------|---------|------|
| 08-05-014-01 | до 7 кг | | | | | | 3784 |
| | (зона: 1) | 47897,63 | 42229,44 | 1373,67 | 99,22 | 4294,52 | |
| | (зона: 2) | 47897,63 | 42229,44 | 1373,67 | 99,22 | 4294,52 | |
| | (зона: 3) | 47897,63 | 42229,44 | 1373,67 | 99,22 | 4294,52 | |
| | (зона: 4) | 47897,63 | 42229,44 | 1373,67 | 99,22 | 4294,52 | |
| | (зона: 5) | 47897,63 | 42229,44 | 1373,67 | 99,22 | 4294,52 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 47897,63 | 42229,44 | 1373,67 | 99,22 | 4294,52 | |
| | (зона: 7) | 47897,63 | 42229,44 | 1373,67 | 99,22 | 4294,52 | |
| 08-05-014-02 | до 15 кг | | | | | | 1019 |
| | (зона: 1) | 13865,14 | 11372,04 | 1433,17 | 103,61 | 1059,93 | |
| | (зона: 2) | 13865,14 | 11372,04 | 1433,17 | 103,61 | 1059,93 | |
| | (зона: 3) | 13865,14 | 11372,04 | 1433,17 | 103,61 | 1059,93 | |
| | (зона: 4) | 13865,14 | 11372,04 | 1433,17 | 103,61 | 1059,93 | |
| | (зона: 5) | 13865,14 | 11372,04 | 1433,17 | 103,61 | 1059,93 | |
| | (зона: 6) | 13865,14 | 11372,04 | 1433,17 | 103,61 | 1059,93 | |
| | (зона: 7) | 13865,14 | 11372,04 | 1433,17 | 103,61 | 1059,93 | |

Таблица 08-05-015

Муфты тройниковые.

Измеритель: 1 шт.

Муфты тройниковые для кабеля сечением жил:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|--------|-------|------|------|--------|------|
| 08-05-015-01 | до 4 мм ² | | | | | | 2,2 |
| | (зона: 1) | 502,59 | 23,41 | 2,26 | 0,00 | 476,92 | |
| | (зона: 2) | 502,59 | 23,41 | 2,26 | 0,00 | 476,92 | |
| | (зона: 3) | 502,59 | 23,41 | 2,26 | 0,00 | 476,92 | |
| | (зона: 4) | 502,59 | 23,41 | 2,26 | 0,00 | 476,92 | |
| | (зона: 5) | 502,59 | 23,41 | 2,26 | 0,00 | 476,92 | |
| | (зона: 6) | 502,59 | 23,41 | 2,26 | 0,00 | 476,92 | |
| | (зона: 7) | 502,59 | 23,41 | 2,26 | 0,00 | 476,92 | |
| 08-05-015-02 | до 35 мм ² | | | | | | 3,03 |
| | (зона: 1) | 605,83 | 33,03 | 2,32 | 0,00 | 570,48 | |
| | (зона: 2) | 605,83 | 33,03 | 2,32 | 0,00 | 570,48 | |
| | (зона: 3) | 605,83 | 33,03 | 2,32 | 0,00 | 570,48 | |
| | (зона: 4) | 605,83 | 33,03 | 2,32 | 0,00 | 570,48 | |
| | (зона: 5) | 605,83 | 33,03 | 2,32 | 0,00 | 570,48 | |
| | (зона: 6) | 605,83 | 33,03 | 2,32 | 0,00 | 570,48 | |
| | (зона: 7) | 605,83 | 33,03 | 2,32 | 0,00 | 570,48 | |

Раздел 2. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ В ГОРНОРУДНЫХ ВЫРАБОТКАХ

Таблица 08-05-030

Подстанции шахтные передвижные трансформаторные.

Измеритель: 1 шт.

Подстанции шахтная передвижная напряжением 6 кВ с трансформатором мощностью:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|---------|---------|---------|-------|--------|------|
| 08-05-030-01 | до 180 кВА | | | | | | 90,1 |
| | (зона: 1) | 2276,12 | 1041,56 | 919,40 | 47,75 | 315,16 | |
| | (зона: 2) | 2276,12 | 1041,56 | 919,40 | 47,75 | 315,16 | |
| | (зона: 3) | 2276,12 | 1041,56 | 919,40 | 47,75 | 315,16 | |
| | (зона: 4) | 2276,12 | 1041,56 | 919,40 | 47,75 | 315,16 | |
| | (зона: 5) | 2276,12 | 1041,56 | 919,40 | 47,75 | 315,16 | |
| | (зона: 6) | 2276,12 | 1041,56 | 919,40 | 47,75 | 315,16 | |
| | (зона: 7) | 2276,12 | 1041,56 | 919,40 | 47,75 | 315,16 | |
| 08-05-030-02 | до 320 кВА | | | | | | 101 |
| | (зона: 1) | 2612,66 | 1167,56 | 1101,06 | 58,12 | 344,04 | |
| | (зона: 2) | 2612,66 | 1167,56 | 1101,06 | 58,12 | 344,04 | |
| | (зона: 3) | 2612,66 | 1167,56 | 1101,06 | 58,12 | 344,04 | |
| | (зона: 4) | 2612,66 | 1167,56 | 1101,06 | 58,12 | 344,04 | |
| | (зона: 5) | 2612,66 | 1167,56 | 1101,06 | 58,12 | 344,04 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | затраты труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 6) | 2612,66 | 1167,56 | 1101,06 | 58,12 | 344,04 | |
| | (зона: 7) | 2612,66 | 1167,56 | 1101,06 | 58,12 | 344,04 | |
| 08-05-030-03 | до 630 кВА | | | | | | 124 |
| | (зона: 1) | 3311,55 | 1433,44 | 1509,74 | 80,60 | 368,37 | |
| | (зона: 2) | 3311,55 | 1433,44 | 1509,74 | 80,60 | 368,37 | |
| | (зона: 3) | 3311,55 | 1433,44 | 1509,74 | 80,60 | 368,37 | |
| | (зона: 4) | 3311,55 | 1433,44 | 1509,74 | 80,60 | 368,37 | |
| | (зона: 5) | 3311,55 | 1433,44 | 1509,74 | 80,60 | 368,37 | |
| | (зона: 6) | 3311,55 | 1433,44 | 1509,74 | 80,60 | 368,37 | |
| | (зона: 7) | 3311,55 | 1433,44 | 1509,74 | 80,60 | 368,37 | |

Таблица 08-05-031

Трансформаторы шахтные силовые.

Измеритель: 1 шт.

Трансформатор шахтный силовой массой:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|---------|---------|-------|--------|------|
| 08-05-031-01 | до 2 т | | | | | | 81,7 |
| | (зона: 1) | 2152,43 | 869,29 | 518,14 | 31,52 | 765,00 | |
| | (зона: 2) | 2152,43 | 869,29 | 518,14 | 31,52 | 765,00 | |
| | (зона: 3) | 2152,43 | 869,29 | 518,14 | 31,52 | 765,00 | |
| | (зона: 4) | 2152,43 | 869,29 | 518,14 | 31,52 | 765,00 | |
| | (зона: 5) | 2152,43 | 869,29 | 518,14 | 31,52 | 765,00 | |
| | (зона: 6) | 2152,43 | 869,29 | 518,14 | 31,52 | 765,00 | |
| | (зона: 7) | 2152,43 | 869,29 | 518,14 | 31,52 | 765,00 | |
| 08-05-031-02 | до 3 т | | | | | | 97,1 |
| | (зона: 1) | 2511,80 | 1033,14 | 682,91 | 41,23 | 795,75 | |
| | (зона: 2) | 2511,80 | 1033,14 | 682,91 | 41,23 | 795,75 | |
| | (зона: 3) | 2511,80 | 1033,14 | 682,91 | 41,23 | 795,75 | |
| | (зона: 4) | 2511,80 | 1033,14 | 682,91 | 41,23 | 795,75 | |
| | (зона: 5) | 2511,80 | 1033,14 | 682,91 | 41,23 | 795,75 | |
| | (зона: 6) | 2511,80 | 1033,14 | 682,91 | 41,23 | 795,75 | |
| | (зона: 7) | 2511,80 | 1033,14 | 682,91 | 41,23 | 795,75 | |
| 08-05-031-03 | до 4 т | | | | | | 109 |
| | (зона: 1) | 2836,67 | 1159,76 | 851,13 | 51,07 | 825,78 | |
| | (зона: 2) | 2836,67 | 1159,76 | 851,13 | 51,07 | 825,78 | |
| | (зона: 3) | 2836,67 | 1159,76 | 851,13 | 51,07 | 825,78 | |
| | (зона: 4) | 2836,67 | 1159,76 | 851,13 | 51,07 | 825,78 | |
| | (зона: 5) | 2836,67 | 1159,76 | 851,13 | 51,07 | 825,78 | |
| | (зона: 6) | 2836,67 | 1159,76 | 851,13 | 51,07 | 825,78 | |
| | (зона: 7) | 2836,67 | 1159,76 | 851,13 | 51,07 | 825,78 | |
| 08-05-031-04 | до 5 т | | | | | | 121 |
| | (зона: 1) | 3195,91 | 1287,44 | 1021,29 | 61,05 | 887,18 | |
| | (зона: 2) | 3195,91 | 1287,44 | 1021,29 | 61,05 | 887,18 | |
| | (зона: 3) | 3195,91 | 1287,44 | 1021,29 | 61,05 | 887,18 | |
| | (зона: 4) | 3195,91 | 1287,44 | 1021,29 | 61,05 | 887,18 | |
| | (зона: 5) | 3195,91 | 1287,44 | 1021,29 | 61,05 | 887,18 | |
| | (зона: 6) | 3195,91 | 1287,44 | 1021,29 | 61,05 | 887,18 | |
| | (зона: 7) | 3195,91 | 1287,44 | 1021,29 | 61,05 | 887,18 | |
| 08-05-031-05 | до 6 т | | | | | | 135 |
| | (зона: 1) | 3575,50 | 1436,40 | 1190,10 | 70,89 | 949,00 | |
| | (зона: 2) | 3575,50 | 1436,40 | 1190,10 | 70,89 | 949,00 | |
| | (зона: 3) | 3575,50 | 1436,40 | 1190,10 | 70,89 | 949,00 | |
| | (зона: 4) | 3575,50 | 1436,40 | 1190,10 | 70,89 | 949,00 | |
| | (зона: 5) | 3575,50 | 1436,40 | 1190,10 | 70,89 | 949,00 | |
| | (зона: 6) | 3575,50 | 1436,40 | 1190,10 | 70,89 | 949,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высших технических материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 7) | 3575,50 | 1436,40 | 1190,10 | 70,89 | 949,00 | |

Таблица 08-05-032

Устройства распределительные высоковольтные взрывобезопасные.

Измеритель: 1 шт.

Устройство распределительное высоковольтное взрывобезопасное массой:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|--------|--------|-------|--------|------|
| 08-05-032-01 | до 1 т | | | | | | 42 |
| | (зона: 1) | 1727,54 | 446,88 | 535,71 | 28,77 | 744,95 | |
| | (зона: 2) | 1727,54 | 446,88 | 535,71 | 28,77 | 744,95 | |
| | (зона: 3) | 1727,54 | 446,88 | 535,71 | 28,77 | 744,95 | |
| | (зона: 4) | 1727,54 | 446,88 | 535,71 | 28,77 | 744,95 | |
| | (зона: 5) | 1727,54 | 446,88 | 535,71 | 28,77 | 744,95 | |
| | (зона: 6) | 1727,54 | 446,88 | 535,71 | 28,77 | 744,95 | |
| | (зона: 7) | 1727,54 | 446,88 | 535,71 | 28,77 | 744,95 | |
| 08-05-032-02 | до 3 т | | | | | | 71,9 |
| | (зона: 1) | 2146,89 | 765,02 | 582,07 | 34,71 | 799,80 | |
| | (зона: 2) | 2146,89 | 765,02 | 582,07 | 34,71 | 799,80 | |
| | (зона: 3) | 2146,89 | 765,02 | 582,07 | 34,71 | 799,80 | |
| | (зона: 4) | 2146,89 | 765,02 | 582,07 | 34,71 | 799,80 | |
| | (зона: 5) | 2146,89 | 765,02 | 582,07 | 34,71 | 799,80 | |
| | (зона: 6) | 2146,89 | 765,02 | 582,07 | 34,71 | 799,80 | |
| | (зона: 7) | 2146,89 | 765,02 | 582,07 | 34,71 | 799,80 | |

Таблица 08-05-033

Автоматы фидерные взрывобезопасные и пускатели магнитные взрывобезопасные в шахтах горнорудных.

Измеритель: 1 шт.

Автоматы фидерные взрывобезопасные, массой:

| | | | | | | | |
|--|-----------|--------|--------|--------|------|--------|----|
| 08-05-033-01 | до 240 кг | | | | | | 13 |
| | (зона: 1) | 575,40 | 150,28 | 138,80 | 5,85 | 286,32 | |
| | (зона: 2) | 575,40 | 150,28 | 138,80 | 5,85 | 286,32 | |
| | (зона: 3) | 575,40 | 150,28 | 138,80 | 5,85 | 286,32 | |
| | (зона: 4) | 575,40 | 150,28 | 138,80 | 5,85 | 286,32 | |
| | (зона: 5) | 575,40 | 150,28 | 138,80 | 5,85 | 286,32 | |
| | (зона: 6) | 575,40 | 150,28 | 138,80 | 5,85 | 286,32 | |
| | (зона: 7) | 575,40 | 150,28 | 138,80 | 5,85 | 286,32 | |
| 08-05-033-02 | до 320 кг | | | | | | 15 |
| | (зона: 1) | 616,56 | 173,40 | 157,30 | 7,05 | 285,86 | |
| | (зона: 2) | 616,56 | 173,40 | 157,30 | 7,05 | 285,86 | |
| | (зона: 3) | 616,56 | 173,40 | 157,30 | 7,05 | 285,86 | |
| | (зона: 4) | 616,56 | 173,40 | 157,30 | 7,05 | 285,86 | |
| | (зона: 5) | 616,56 | 173,40 | 157,30 | 7,05 | 285,86 | |
| | (зона: 6) | 616,56 | 173,40 | 157,30 | 7,05 | 285,86 | |
| | (зона: 7) | 616,56 | 173,40 | 157,30 | 7,05 | 285,86 | |
| 08-05-033-03 | до 400 кг | | | | | | 16 |
| | (зона: 1) | 651,50 | 184,96 | 178,10 | 8,51 | 288,44 | |
| | (зона: 2) | 651,50 | 184,96 | 178,10 | 8,51 | 288,44 | |
| | (зона: 3) | 651,50 | 184,96 | 178,10 | 8,51 | 288,44 | |
| | (зона: 4) | 651,50 | 184,96 | 178,10 | 8,51 | 288,44 | |
| | (зона: 5) | 651,50 | 184,96 | 178,10 | 8,51 | 288,44 | |
| | (зона: 6) | 651,50 | 184,96 | 178,10 | 8,51 | 288,44 | |
| | (зона: 7) | 651,50 | 184,96 | 178,10 | 8,51 | 288,44 | |
| Пускатели отдельно стоящие, массой: | | | | | | | |
| 08-05-033-04 | до 225 кг | | | | | | 14 |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустроенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 1) | 513,68 | 161,84 | 129,64 | 5,72 | 222,20 | |
| | (зона: 2) | 513,68 | 161,84 | 129,64 | 5,72 | 222,20 | |
| | (зона: 3) | 513,68 | 161,84 | 129,64 | 5,72 | 222,20 | |
| | (зона: 4) | 513,68 | 161,84 | 129,64 | 5,72 | 222,20 | |
| | (зона: 5) | 513,68 | 161,84 | 129,64 | 5,72 | 222,20 | |
| | (зона: 6) | 513,68 | 161,84 | 129,64 | 5,72 | 222,20 | |
| | (зона: 7) | 513,68 | 161,84 | 129,64 | 5,72 | 222,20 | |
| 08-05-033-05 | до 400 кг | | | | | | 16 |
| | (зона: 1) | 565,05 | 184,96 | 152,21 | 6,78 | 227,88 | |
| | (зона: 2) | 565,05 | 184,96 | 152,21 | 6,78 | 227,88 | |
| | (зона: 3) | 565,05 | 184,96 | 152,21 | 6,78 | 227,88 | |
| | (зона: 4) | 565,05 | 184,96 | 152,21 | 6,78 | 227,88 | |
| | (зона: 5) | 565,05 | 184,96 | 152,21 | 6,78 | 227,88 | |
| | (зона: 6) | 565,05 | 184,96 | 152,21 | 6,78 | 227,88 | |
| | (зона: 7) | 565,05 | 184,96 | 152,21 | 6,78 | 227,88 | |
| Пускатели в распределительном пункте, массой: | | | | | | | |
| 08-05-033-06 | до 225 кг | | | | | | 17,7 |
| | (зона: 1) | 572,85 | 204,61 | 144,65 | 6,25 | 223,59 | |
| | (зона: 2) | 572,85 | 204,61 | 144,65 | 6,25 | 223,59 | |
| | (зона: 3) | 572,85 | 204,61 | 144,65 | 6,25 | 223,59 | |
| | (зона: 4) | 572,85 | 204,61 | 144,65 | 6,25 | 223,59 | |
| | (зона: 5) | 572,85 | 204,61 | 144,65 | 6,25 | 223,59 | |
| | (зона: 6) | 572,85 | 204,61 | 144,65 | 6,25 | 223,59 | |
| | (зона: 7) | 572,85 | 204,61 | 144,65 | 6,25 | 223,59 | |
| 08-05-033-07 | до 400 кг | | | | | | 22,5 |
| | (зона: 1) | 673,30 | 260,10 | 183,82 | 8,38 | 229,38 | |
| | (зона: 2) | 673,30 | 260,10 | 183,82 | 8,38 | 229,38 | |
| | (зона: 3) | 673,30 | 260,10 | 183,82 | 8,38 | 229,38 | |
| | (зона: 4) | 673,30 | 260,10 | 183,82 | 8,38 | 229,38 | |
| | (зона: 5) | 673,30 | 260,10 | 183,82 | 8,38 | 229,38 | |
| | (зона: 6) | 673,30 | 260,10 | 183,82 | 8,38 | 229,38 | |
| | (зона: 7) | 673,30 | 260,10 | 183,82 | 8,38 | 229,38 | |
| Пускатели магнитные взрывобезопасные автоматикой, присоединение к сети: | | | | | | | |
| 08-05-033-08 | гибким кабелем | | | | | | 16 |
| | (зона: 1) | 406,23 | 184,96 | 2,61 | 0,00 | 218,66 | |
| | (зона: 2) | 406,23 | 184,96 | 2,61 | 0,00 | 218,66 | |
| | (зона: 3) | 406,23 | 184,96 | 2,61 | 0,00 | 218,66 | |
| | (зона: 4) | 406,23 | 184,96 | 2,61 | 0,00 | 218,66 | |
| | (зона: 5) | 406,23 | 184,96 | 2,61 | 0,00 | 218,66 | |
| | (зона: 6) | 406,23 | 184,96 | 2,61 | 0,00 | 218,66 | |
| | (зона: 7) | 406,23 | 184,96 | 2,61 | 0,00 | 218,66 | |
| 08-05-033-09 | бронированным кабелем | | | | | | 17,5 |
| | (зона: 1) | 423,92 | 202,30 | 2,61 | 0,00 | 219,01 | |
| | (зона: 2) | 423,92 | 202,30 | 2,61 | 0,00 | 219,01 | |
| | (зона: 3) | 423,92 | 202,30 | 2,61 | 0,00 | 219,01 | |
| | (зона: 4) | 423,92 | 202,30 | 2,61 | 0,00 | 219,01 | |
| | (зона: 5) | 423,92 | 202,30 | 2,61 | 0,00 | 219,01 | |
| | (зона: 6) | 423,92 | 202,30 | 2,61 | 0,00 | 219,01 | |
| | (зона: 7) | 423,92 | 202,30 | 2,61 | 0,00 | 219,01 | |
| Таблица 08-05-034 Пускатели ручные взрывобезопасные. | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Пускатель ручной взрывобезопасный, номинальный ток: | | | | | | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-05-034-01 | до 100 А | | | | | | 5,07 |
| | (зона: 1) | 227,01 | 58,61 | 30,26 | 1,33 | 138,14 | |
| | (зона: 2) | 227,01 | 58,61 | 30,26 | 1,33 | 138,14 | |
| | (зона: 3) | 227,01 | 58,61 | 30,26 | 1,33 | 138,14 | |
| | (зона: 4) | 227,01 | 58,61 | 30,26 | 1,33 | 138,14 | |
| | (зона: 5) | 227,01 | 58,61 | 30,26 | 1,33 | 138,14 | |
| | (зона: 6) | 227,01 | 58,61 | 30,26 | 1,33 | 138,14 | |
| | (зона: 7) | 227,01 | 58,61 | 30,26 | 1,33 | 138,14 | |
| 08-05-034-02 | до 10 А | | | | | | 5,5 |
| | (зона: 1) | 218,11 | 63,58 | 17,84 | 0,67 | 136,69 | |
| | (зона: 2) | 218,11 | 63,58 | 17,84 | 0,67 | 136,69 | |
| | (зона: 3) | 218,11 | 63,58 | 17,84 | 0,67 | 136,69 | |
| | (зона: 4) | 218,11 | 63,58 | 17,84 | 0,67 | 136,69 | |
| | (зона: 5) | 218,11 | 63,58 | 17,84 | 0,67 | 136,69 | |
| | (зона: 6) | 218,11 | 63,58 | 17,84 | 0,67 | 136,69 | |
| | (зона: 7) | 218,11 | 63,58 | 17,84 | 0,67 | 136,69 | |

Таблица 08-05-035

Кнопки управления взрывобезопасные.

Измеритель: 1 шт.

Кнопки управления взрывобезопасные, количество элементов:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|-------|------|-------|---|
| 08-05-035-01 | до 2 | | | | | | 5 |
| | (зона: 1) | 117,75 | 57,80 | 17,89 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 2) | 117,75 | 57,80 | 17,89 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 3) | 117,75 | 57,80 | 17,89 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 4) | 117,75 | 57,80 | 17,89 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 5) | 117,75 | 57,80 | 17,89 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 6) | 117,75 | 57,80 | 17,89 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 7) | 117,75 | 57,80 | 17,89 | 0,67 | 42,06 | |
| 08-05-035-02 | до 3 | | | | | | 5 |
| | (зона: 1) | 117,70 | 57,80 | 17,84 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 2) | 117,70 | 57,80 | 17,84 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 3) | 117,70 | 57,80 | 17,84 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 4) | 117,70 | 57,80 | 17,84 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 5) | 117,70 | 57,80 | 17,84 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 6) | 117,70 | 57,80 | 17,84 | 0,67 | 42,06 | |
| | (зона: 7) | 117,70 | 57,80 | 17,84 | 0,67 | 42,06 | |

Таблица 08-05-036

Трансформаторы шахтные осветительные и пусковые агрегаты.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|--------|-------|-------|------|
| 08-05-036-01 | Трансформатор шахтный осветительный массой до 200 кг | | | | | | 9,08 |
| | (зона: 1) | 735,51 | 101,33 | 566,78 | 39,37 | 67,40 | |
| | (зона: 2) | 735,51 | 101,33 | 566,78 | 39,37 | 67,40 | |
| | (зона: 3) | 735,51 | 101,33 | 566,78 | 39,37 | 67,40 | |
| | (зона: 4) | 735,51 | 101,33 | 566,78 | 39,37 | 67,40 | |
| | (зона: 5) | 735,51 | 101,33 | 566,78 | 39,37 | 67,40 | |
| | (зона: 6) | 735,51 | 101,33 | 566,78 | 39,37 | 67,40 | |
| | (зона: 7) | 735,51 | 101,33 | 566,78 | 39,37 | 67,40 | |
| 08-05-036-02 | Агрегат пусковой массой до 200 кг | | | | | | 9,08 |
| | (зона: 1) | 749,51 | 101,33 | 575,83 | 39,90 | 72,35 | |
| | (зона: 2) | 749,51 | 101,33 | 575,83 | 39,90 | 72,35 | |
| | (зона: 3) | 749,51 | 101,33 | 575,83 | 39,90 | 72,35 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристики строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристики исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 749,51 | 101,33 | 575,83 | 39,90 | 72,35 | |
| | (зона: 5) | 749,51 | 101,33 | 575,83 | 39,90 | 72,35 | |
| | (зона: 6) | 749,51 | 101,33 | 575,83 | 39,90 | 72,35 | |
| | (зона: 7) | 749,51 | 101,33 | 575,83 | 39,90 | 72,35 | |

Таблица 08-05-037

Ящики кабельные взрывобезопасные.

Измеритель: 1 шт.

Ящики кабельные взрывобезопасные, число жил в кабеле:

| | | | | | | | |
|--|-------------|--------|--------|-------|------|--------|------|
| 08-05-037-01 | до 14 | | | | | | 5,59 |
| | (зона: 1) | 170,34 | 63,17 | 21,12 | 0,80 | 86,05 | |
| | (зона: 2) | 170,34 | 63,17 | 21,12 | 0,80 | 86,05 | |
| | (зона: 3) | 170,34 | 63,17 | 21,12 | 0,80 | 86,05 | |
| | (зона: 4) | 170,34 | 63,17 | 21,12 | 0,80 | 86,05 | |
| | (зона: 5) | 170,34 | 63,17 | 21,12 | 0,80 | 86,05 | |
| | (зона: 6) | 170,34 | 63,17 | 21,12 | 0,80 | 86,05 | |
| | (зона: 7) | 170,34 | 63,17 | 21,12 | 0,80 | 86,05 | |
| 08-05-037-02 | до 24 | | | | | | 7,21 |
| | (зона: 1) | 195,26 | 81,47 | 21,12 | 0,80 | 92,67 | |
| | (зона: 2) | 195,26 | 81,47 | 21,12 | 0,80 | 92,67 | |
| | (зона: 3) | 195,26 | 81,47 | 21,12 | 0,80 | 92,67 | |
| | (зона: 4) | 195,26 | 81,47 | 21,12 | 0,80 | 92,67 | |
| | (зона: 5) | 195,26 | 81,47 | 21,12 | 0,80 | 92,67 | |
| | (зона: 6) | 195,26 | 81,47 | 21,12 | 0,80 | 92,67 | |
| | (зона: 7) | 195,26 | 81,47 | 21,12 | 0,80 | 92,67 | |
| 08-05-037-03 | до 37 | | | | | | 9,46 |
| | (зона: 1) | 228,84 | 106,90 | 21,12 | 0,80 | 100,82 | |
| | (зона: 2) | 228,84 | 106,90 | 21,12 | 0,80 | 100,82 | |
| | (зона: 3) | 228,84 | 106,90 | 21,12 | 0,80 | 100,82 | |
| | (зона: 4) | 228,84 | 106,90 | 21,12 | 0,80 | 100,82 | |
| | (зона: 5) | 228,84 | 106,90 | 21,12 | 0,80 | 100,82 | |
| | (зона: 6) | 228,84 | 106,90 | 21,12 | 0,80 | 100,82 | |
| | (зона: 7) | 228,84 | 106,90 | 21,12 | 0,80 | 100,82 | |
| Ящики кабельные взрывобезопасные массой: | | | | | | | |
| 08-05-037-04 | до 40 кг | | | | | | 3,31 |
| | (зона: 1) | 97,74 | 37,40 | 22,49 | 0,80 | 37,85 | |
| | (зона: 2) | 97,74 | 37,40 | 22,49 | 0,80 | 37,85 | |
| | (зона: 3) | 97,74 | 37,40 | 22,49 | 0,80 | 37,85 | |
| | (зона: 4) | 97,74 | 37,40 | 22,49 | 0,80 | 37,85 | |
| | (зона: 5) | 97,74 | 37,40 | 22,49 | 0,80 | 37,85 | |
| | (зона: 6) | 97,74 | 37,40 | 22,49 | 0,80 | 37,85 | |
| | (зона: 7) | 97,74 | 37,40 | 22,49 | 0,80 | 37,85 | |
| 08-05-037-05 | свыше 40 кг | | | | | | 3,36 |
| | (зона: 1) | 105,24 | 37,97 | 25,87 | 0,93 | 41,40 | |
| | (зона: 2) | 105,24 | 37,97 | 25,87 | 0,93 | 41,40 | |
| | (зона: 3) | 105,24 | 37,97 | 25,87 | 0,93 | 41,40 | |
| | (зона: 4) | 105,24 | 37,97 | 25,87 | 0,93 | 41,40 | |
| | (зона: 5) | 105,24 | 37,97 | 25,87 | 0,93 | 41,40 | |
| | (зона: 6) | 105,24 | 37,97 | 25,87 | 0,93 | 41,40 | |
| | (зона: 7) | 105,24 | 37,97 | 25,87 | 0,93 | 41,40 | |
| Ввод кабельной сигнализации в ящик, количество жил кабеля: | | | | | | | |
| 08-05-037-06 | до 14 | | | | | | 3,2 |
| | (зона: 1) | 84,57 | 36,16 | 0,00 | 0,00 | 48,41 | |
| | (зона: 2) | 84,57 | 36,16 | 0,00 | 0,00 | 48,41 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды искусственных материалов | Наименование и характеристика искусственных расценками материалов, единица измерения | | | | | расхода неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 84,57 | 36,16 | 0,00 | 0,00 | 48,41 | |
| | (зона: 4) | 84,57 | 36,16 | 0,00 | 0,00 | 48,41 | |
| | (зона: 5) | 84,57 | 36,16 | 0,00 | 0,00 | 48,41 | |
| | (зона: 6) | 84,57 | 36,16 | 0,00 | 0,00 | 48,41 | |
| | (зона: 7) | 84,57 | 36,16 | 0,00 | 0,00 | 48,41 | |
| 08-05-037-07 | до 24 | | | | | | 4,8 |
| | (зона: 1) | 109,81 | 54,24 | 0,00 | 0,00 | 55,57 | |
| | (зона: 2) | 109,81 | 54,24 | 0,00 | 0,00 | 55,57 | |
| | (зона: 3) | 109,81 | 54,24 | 0,00 | 0,00 | 55,57 | |
| | (зона: 4) | 109,81 | 54,24 | 0,00 | 0,00 | 55,57 | |
| | (зона: 5) | 109,81 | 54,24 | 0,00 | 0,00 | 55,57 | |
| | (зона: 6) | 109,81 | 54,24 | 0,00 | 0,00 | 55,57 | |
| | (зона: 7) | 109,81 | 54,24 | 0,00 | 0,00 | 55,57 | |
| 08-05-037-08 | до 37 | | | | | | 7 |
| | (зона: 1) | 142,25 | 79,10 | 0,00 | 0,00 | 63,15 | |
| | (зона: 2) | 142,25 | 79,10 | 0,00 | 0,00 | 63,15 | |
| | (зона: 3) | 142,25 | 79,10 | 0,00 | 0,00 | 63,15 | |
| | (зона: 4) | 142,25 | 79,10 | 0,00 | 0,00 | 63,15 | |
| | (зона: 5) | 142,25 | 79,10 | 0,00 | 0,00 | 63,15 | |
| | (зона: 6) | 142,25 | 79,10 | 0,00 | 0,00 | 63,15 | |
| | (зона: 7) | 142,25 | 79,10 | 0,00 | 0,00 | 63,15 | |
| 08-05-037-09 | до 50 | | | | | | 8 |
| | (зона: 1) | 165,99 | 90,40 | 0,00 | 0,00 | 75,59 | |
| | (зона: 2) | 165,99 | 90,40 | 0,00 | 0,00 | 75,59 | |
| | (зона: 3) | 165,99 | 90,40 | 0,00 | 0,00 | 75,59 | |
| | (зона: 4) | 165,99 | 90,40 | 0,00 | 0,00 | 75,59 | |
| | (зона: 5) | 165,99 | 90,40 | 0,00 | 0,00 | 75,59 | |
| | (зона: 6) | 165,99 | 90,40 | 0,00 | 0,00 | 75,59 | |
| | (зона: 7) | 165,99 | 90,40 | 0,00 | 0,00 | 75,59 | |

Таблица 08-05-038

Кабели в проложенных трубах.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабель в проложенных трубах, масса 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|------------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|
| 08-05-038-01 | до 1 кг | | | | | | 11,95 |
| | (зона: 1) | 544,64 | 130,26 | 283,48 | 5,19 | 130,90 | |
| | (зона: 2) | 544,64 | 130,26 | 283,48 | 5,19 | 130,90 | |
| | (зона: 3) | 544,64 | 130,26 | 283,48 | 5,19 | 130,90 | |
| | (зона: 4) | 544,64 | 130,26 | 283,48 | 5,19 | 130,90 | |
| | (зона: 5) | 544,64 | 130,26 | 283,48 | 5,19 | 130,90 | |
| | (зона: 6) | 544,64 | 130,26 | 283,48 | 5,19 | 130,90 | |
| | (зона: 7) | 544,64 | 130,26 | 283,48 | 5,19 | 130,90 | |
| 08-05-038-02 | до 2 кг | | | | | | 14,05 |
| | (зона: 1) | 654,56 | 153,15 | 370,06 | 7,45 | 131,35 | |
| | (зона: 2) | 654,56 | 153,15 | 370,06 | 7,45 | 131,35 | |
| | (зона: 3) | 654,56 | 153,15 | 370,06 | 7,45 | 131,35 | |
| | (зона: 4) | 654,56 | 153,15 | 370,06 | 7,45 | 131,35 | |
| | (зона: 5) | 654,56 | 153,15 | 370,06 | 7,45 | 131,35 | |
| | (зона: 6) | 654,56 | 153,15 | 370,06 | 7,45 | 131,35 | |
| | (зона: 7) | 654,56 | 153,15 | 370,06 | 7,45 | 131,35 | |
| 08-05-038-03 | свыше 2 кг | | | | | | 17,26 |
| | (зона: 1) | 937,17 | 188,13 | 616,99 | 15,43 | 132,05 | |
| | (зона: 2) | 937,17 | 188,13 | 616,99 | 15,43 | 132,05 | |
| | (зона: 3) | 937,17 | 188,13 | 616,99 | 15,43 | 132,05 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неустановл. материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 937,17 | 188,13 | 616,99 | 15,43 | 132,05 | |
| | (зона: 5) | 937,17 | 188,13 | 616,99 | 15,43 | 132,05 | |
| | (зона: 6) | 937,17 | 188,13 | 616,99 | 15,43 | 132,05 | |
| | (зона: 7) | 937,17 | 188,13 | 616,99 | 15,43 | 132,05 | |

Таблица 08-05-039

Кабели и провода, прокладываемые в восстающих с навеской конструкции на расстрелы.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабель прокладываемый в восстающих с навеской конструкции на расстрелы, масса 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|--------|------|--------|-------|
| 08-05-039-01 | до 1 кг | | | | | | 18,56 |
| | (зона: 1) | 878,89 | 207,13 | 325,24 | 3,06 | 346,52 | |
| | (зона: 2) | 878,89 | 207,13 | 325,24 | 3,06 | 346,52 | |
| | (зона: 3) | 878,89 | 207,13 | 325,24 | 3,06 | 346,52 | |
| | (зона: 4) | 878,89 | 207,13 | 325,24 | 3,06 | 346,52 | |
| | (зона: 5) | 878,89 | 207,13 | 325,24 | 3,06 | 346,52 | |
| | (зона: 6) | 878,89 | 207,13 | 325,24 | 3,06 | 346,52 | |
| | (зона: 7) | 878,89 | 207,13 | 325,24 | 3,06 | 346,52 | |
| 08-05-039-02 | до 2 кг | | | | | | 21,65 |
| | (зона: 1) | 970,32 | 241,61 | 381,40 | 3,72 | 347,31 | |
| | (зона: 2) | 970,32 | 241,61 | 381,40 | 3,72 | 347,31 | |
| | (зона: 3) | 970,32 | 241,61 | 381,40 | 3,72 | 347,31 | |
| | (зона: 4) | 970,32 | 241,61 | 381,40 | 3,72 | 347,31 | |
| | (зона: 5) | 970,32 | 241,61 | 381,40 | 3,72 | 347,31 | |
| | (зона: 6) | 970,32 | 241,61 | 381,40 | 3,72 | 347,31 | |
| | (зона: 7) | 970,32 | 241,61 | 381,40 | 3,72 | 347,31 | |
| 08-05-039-03 | свыше 2 кг | | | | | | 19,97 |
| | (зона: 1) | 973,77 | 222,87 | 403,81 | 5,45 | 347,09 | |
| | (зона: 2) | 973,77 | 222,87 | 403,81 | 5,45 | 347,09 | |
| | (зона: 3) | 973,77 | 222,87 | 403,81 | 5,45 | 347,09 | |
| | (зона: 4) | 973,77 | 222,87 | 403,81 | 5,45 | 347,09 | |
| | (зона: 5) | 973,77 | 222,87 | 403,81 | 5,45 | 347,09 | |
| | (зона: 6) | 973,77 | 222,87 | 403,81 | 5,45 | 347,09 | |
| | (зона: 7) | 973,77 | 222,87 | 403,81 | 5,45 | 347,09 | |
| 08-05-039-04 | Провод или шнур прокладываемый в восстающих с навеской конструкции на расстрелы | | | | | | 13,92 |
| | (зона: 1) | 755,44 | 155,35 | 252,16 | 2,66 | 347,93 | |
| | (зона: 2) | 755,44 | 155,35 | 252,16 | 2,66 | 347,93 | |
| | (зона: 3) | 755,44 | 155,35 | 252,16 | 2,66 | 347,93 | |
| | (зона: 4) | 755,44 | 155,35 | 252,16 | 2,66 | 347,93 | |
| | (зона: 5) | 755,44 | 155,35 | 252,16 | 2,66 | 347,93 | |
| | (зона: 6) | 755,44 | 155,35 | 252,16 | 2,66 | 347,93 | |
| | (зона: 7) | 755,44 | 155,35 | 252,16 | 2,66 | 347,93 | |

Таблица 08-05-040

Кабели и провода, прокладываемые в каналах камер на установленных кронштейнах.

Измеритель: 100 м кабеля

Кабель прокладываемый в каналах камер на установленных кронштейнах, масса 1 м:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 08-05-040-01 | до 1 кг | | | | | | 7,22 |
| | (зона: 1) | 236,44 | 83,46 | 86,43 | 3,33 | 66,55 | |
| | (зона: 2) | 236,44 | 83,46 | 86,43 | 3,33 | 66,55 | |
| | (зона: 3) | 236,44 | 83,46 | 86,43 | 3,33 | 66,55 | |
| | (зона: 4) | 236,44 | 83,46 | 86,43 | 3,33 | 66,55 | |
| | (зона: 5) | 236,44 | 83,46 | 86,43 | 3,33 | 66,55 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 08-05-040-02 | (зона: 6) | 236,44 | 83,46 | 86,43 | 3,33 | 66,55 | 9,16 |
| | (зона: 7) | 236,44 | 83,46 | 86,43 | 3,33 | 66,55 | |
| | до 2 кг | | | | | | |
| | (зона: 1) | 320,26 | 105,89 | 147,37 | 5,72 | 67,00 | |
| | (зона: 2) | 320,26 | 105,89 | 147,37 | 5,72 | 67,00 | |
| | (зона: 3) | 320,26 | 105,89 | 147,37 | 5,72 | 67,00 | |
| | (зона: 4) | 320,26 | 105,89 | 147,37 | 5,72 | 67,00 | |
| | (зона: 5) | 320,26 | 105,89 | 147,37 | 5,72 | 67,00 | |
| | (зона: 6) | 320,26 | 105,89 | 147,37 | 5,72 | 67,00 | |
| | (зона: 7) | 320,26 | 105,89 | 147,37 | 5,72 | 67,00 | |
| 08-05-040-03 | свыше 2 кг | | | | | | 11,04 |
| | (зона: 1) | 616,56 | 127,62 | 421,51 | 16,49 | 67,43 | |
| | (зона: 2) | 616,56 | 127,62 | 421,51 | 16,49 | 67,43 | |
| | (зона: 3) | 616,56 | 127,62 | 421,51 | 16,49 | 67,43 | |
| | (зона: 4) | 616,56 | 127,62 | 421,51 | 16,49 | 67,43 | |
| | (зона: 5) | 616,56 | 127,62 | 421,51 | 16,49 | 67,43 | |
| | (зона: 6) | 616,56 | 127,62 | 421,51 | 16,49 | 67,43 | |
| | (зона: 7) | 616,56 | 127,62 | 421,51 | 16,49 | 67,43 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 08-05-040-04 | Провод или шнур прокладываемый в каналах камер на установленных кронштейнах | | | | | | 3,98 |
| | (зона: 1) | 96,65 | 46,01 | 38,40 | 0,00 | 12,24 | |
| | (зона: 2) | 96,65 | 46,01 | 38,40 | 0,00 | 12,24 | |
| | (зона: 3) | 96,65 | 46,01 | 38,40 | 0,00 | 12,24 | |
| | (зона: 4) | 96,65 | 46,01 | 38,40 | 0,00 | 12,24 | |
| | (зона: 5) | 96,65 | 46,01 | 38,40 | 0,00 | 12,24 | |
| | (зона: 6) | 96,65 | 46,01 | 38,40 | 0,00 | 12,24 | |
| | (зона: 7) | 96,65 | 46,01 | 38,40 | 0,00 | 12,24 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Таблица 08-05-041

Электропроводки в камерах.

Измеритель: 100 м

Электропроводки в камерах:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|-------|------|--------|-------|
| 08-05-041-01 | кабель или провод с креплением багдужками | | | | | | 14,06 |
| | (зона: 1) | 371,49 | 162,53 | 89,81 | 3,33 | 119,15 | |
| | (зона: 2) | 371,49 | 162,53 | 89,81 | 3,33 | 119,15 | |
| | (зона: 3) | 371,49 | 162,53 | 89,81 | 3,33 | 119,15 | |
| | (зона: 4) | 371,49 | 162,53 | 89,81 | 3,33 | 119,15 | |
| | (зона: 5) | 371,49 | 162,53 | 89,81 | 3,33 | 119,15 | |
| | (зона: 6) | 371,49 | 162,53 | 89,81 | 3,33 | 119,15 | |
| | (зона: 7) | 371,49 | 162,53 | 89,81 | 3,33 | 119,15 | |

Измеритель: 10 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|-------|------|--------|-------|
| 08-05-041-02 | прибор освещения, включения и коммутации | | | | | | 30,84 |
| | (зона: 1) | 558,53 | 356,51 | 28,89 | 0,00 | 173,13 | |
| | (зона: 2) | 558,53 | 356,51 | 28,89 | 0,00 | 173,13 | |
| | (зона: 3) | 558,53 | 356,51 | 28,89 | 0,00 | 173,13 | |
| | (зона: 4) | 558,53 | 356,51 | 28,89 | 0,00 | 173,13 | |
| | (зона: 5) | 558,53 | 356,51 | 28,89 | 0,00 | 173,13 | |
| | (зона: 6) | 558,53 | 356,51 | 28,89 | 0,00 | 173,13 | |
| | (зона: 7) | 558,53 | 356,51 | 28,89 | 0,00 | 173,13 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оценка труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неизученных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 08-05-042

Провода и шнуры, прокладываемые в горизонтальных горных выработках.

Измеритель: 100 м

Провод и шнур, прокладываемые в горизонтальных горных выработках:

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|--------|------|--------|-------|
| 08-05-042-01 | на бетонной крепи с креплением башмаками | | | | | | 27,33 |
| | (зона: 1) | 987,68 | 315,93 | 159,96 | 0,00 | 511,79 | |
| | (зона: 2) | 987,68 | 315,93 | 159,96 | 0,00 | 511,79 | |
| | (зона: 3) | 987,68 | 315,93 | 159,96 | 0,00 | 511,79 | |
| | (зона: 4) | 987,68 | 315,93 | 159,96 | 0,00 | 511,79 | |
| | (зона: 5) | 987,68 | 315,93 | 159,96 | 0,00 | 511,79 | |
| | (зона: 6) | 987,68 | 315,93 | 159,96 | 0,00 | 511,79 | |
| | (зона: 7) | 987,68 | 315,93 | 159,96 | 0,00 | 511,79 | |
| 08-05-042-02 | по установленным конструкциям | | | | | | 4,77 |
| | (зона: 1) | 110,25 | 55,14 | 37,69 | 0,00 | 17,42 | |
| | (зона: 2) | 110,25 | 55,14 | 37,69 | 0,00 | 17,42 | |
| | (зона: 3) | 110,25 | 55,14 | 37,69 | 0,00 | 17,42 | |
| | (зона: 4) | 110,25 | 55,14 | 37,69 | 0,00 | 17,42 | |
| | (зона: 5) | 110,25 | 55,14 | 37,69 | 0,00 | 17,42 | |
| | (зона: 6) | 110,25 | 55,14 | 37,69 | 0,00 | 17,42 | |
| | (зона: 7) | 110,25 | 55,14 | 37,69 | 0,00 | 17,42 | |
| 08-05-042-03 | на гребенках | | | | | | 4,43 |
| | (зона: 1) | 101,89 | 51,21 | 37,75 | 0,00 | 12,93 | |
| | (зона: 2) | 101,89 | 51,21 | 37,75 | 0,00 | 12,93 | |
| | (зона: 3) | 101,89 | 51,21 | 37,75 | 0,00 | 12,93 | |
| | (зона: 4) | 101,89 | 51,21 | 37,75 | 0,00 | 12,93 | |
| | (зона: 5) | 101,89 | 51,21 | 37,75 | 0,00 | 12,93 | |
| | (зона: 6) | 101,89 | 51,21 | 37,75 | 0,00 | 12,93 | |
| | (зона: 7) | 101,89 | 51,21 | 37,75 | 0,00 | 12,93 | |
| 08-05-042-04 | по корпусам электровозов | | | | | | 21 |
| | (зона: 1) | 1285,29 | 242,76 | 216,33 | 3,33 | 826,20 | |
| | (зона: 2) | 1285,29 | 242,76 | 216,33 | 3,33 | 826,20 | |
| | (зона: 3) | 1285,29 | 242,76 | 216,33 | 3,33 | 826,20 | |
| | (зона: 4) | 1285,29 | 242,76 | 216,33 | 3,33 | 826,20 | |
| | (зона: 5) | 1285,29 | 242,76 | 216,33 | 3,33 | 826,20 | |
| | (зона: 6) | 1285,29 | 242,76 | 216,33 | 3,33 | 826,20 | |
| | (зона: 7) | 1285,29 | 242,76 | 216,33 | 3,33 | 826,20 | |

Таблица 08-05-043

Конструкции металлические кабельные.

Измеритель: 1 т

Конструкция металлическая кабельная:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---------|-------|--------|-----|
| 08-05-043-01 | на бетонной крепи | | | | | | 147 |
| | (зона: 1) | 2919,71 | 1699,32 | 999,72 | 27,13 | 220,67 | |
| | (зона: 2) | 2923,00 | 1699,32 | 999,72 | 27,13 | 223,96 | |
| | (зона: 3) | 2923,00 | 1699,32 | 999,72 | 27,13 | 223,96 | |
| | (зона: 4) | 2923,24 | 1699,32 | 999,72 | 27,13 | 224,20 | |
| | (зона: 5) | 2925,21 | 1699,32 | 999,72 | 27,13 | 226,17 | |
| | (зона: 6) | 2925,68 | 1699,32 | 999,72 | 27,13 | 226,64 | |
| | (зона: 7) | 2926,27 | 1699,32 | 999,72 | 27,13 | 227,23 | |
| 08-05-043-02 | в некрепленных и закрепленных торкрет-бетонных выработках | | | | | | 225 |
| | (зона: 1) | 4362,98 | 2601,00 | 1357,51 | 27,13 | 404,47 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | включая неучтенные материалы | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 4366,27 | 2601,00 | 1357,51 | 27,13 | 407,76 | |
| | (зона: 3) | 4366,27 | 2601,00 | 1357,51 | 27,13 | 407,76 | |
| | (зона: 4) | 4366,51 | 2601,00 | 1357,51 | 27,13 | 408,00 | |
| | (зона: 5) | 4368,48 | 2601,00 | 1357,51 | 27,13 | 409,97 | |
| | (зона: 6) | 4368,96 | 2601,00 | 1357,51 | 27,13 | 410,45 | |
| | (зона: 7) | 4369,55 | 2601,00 | 1357,51 | 27,13 | 411,04 | |
| 08-05-043-03 | на металлической крепл | | | | | | 118 |
| | (зона: 1) | 2448,96 | 1364,08 | 782,95 | 27,13 | 301,93 | |
| | (зона: 2) | 2448,96 | 1364,08 | 782,95 | 27,13 | 301,93 | |
| | (зона: 3) | 2448,96 | 1364,08 | 782,95 | 27,13 | 301,93 | |
| | (зона: 4) | 2448,96 | 1364,08 | 782,95 | 27,13 | 301,93 | |
| | (зона: 5) | 2448,96 | 1364,08 | 782,95 | 27,13 | 301,93 | |
| | (зона: 6) | 2448,96 | 1364,08 | 782,95 | 27,13 | 301,93 | |
| | (зона: 7) | 2448,96 | 1364,08 | 782,95 | 27,13 | 301,93 | |
| Измеритель: 10 шт. | | | | | | | |
| 08-05-043-04 | Крошштейн металлический кабельный в каналах камер с изготовлением обрамления из уголка | | | | | | 3 |
| | (зона: 1) | 65,17 | 34,68 | 26,09 | 0,80 | 4,40 | |
| | (зона: 2) | 65,17 | 34,68 | 26,09 | 0,80 | 4,40 | |
| | (зона: 3) | 65,17 | 34,68 | 26,09 | 0,80 | 4,40 | |
| | (зона: 4) | 65,17 | 34,68 | 26,09 | 0,80 | 4,40 | |
| | (зона: 5) | 65,17 | 34,68 | 26,09 | 0,80 | 4,40 | |
| | (зона: 6) | 65,17 | 34,68 | 26,09 | 0,80 | 4,40 | |
| | (зона: 7) | 65,17 | 34,68 | 26,09 | 0,80 | 4,40 | |
| Измеритель: 100 шт. | | | | | | | |
| 08-05-043-05 | Гребенка металлическая кабельная | | | | | | 9 |
| | (зона: 1) | 120,42 | 104,04 | 10,03 | 0,13 | 6,35 | |
| | (зона: 2) | 120,42 | 104,04 | 10,03 | 0,13 | 6,35 | |
| | (зона: 3) | 120,42 | 104,04 | 10,03 | 0,13 | 6,35 | |
| | (зона: 4) | 120,42 | 104,04 | 10,03 | 0,13 | 6,35 | |
| | (зона: 5) | 120,42 | 104,04 | 10,03 | 0,13 | 6,35 | |
| | (зона: 6) | 120,42 | 104,04 | 10,03 | 0,13 | 6,35 | |
| | (зона: 7) | 120,42 | 104,04 | 10,03 | 0,13 | 6,35 | |
| Таблица 08-05-044 Трубы стальные или полиэтиленовые для монтажа кабельных трасс. | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м | | | | | | | |
| Трубы стальные или полиэтиленовые для монтажа кабельных трасс диаметром до 50 мм в: | | | | | | | |
| 08-05-044-01 | восстановках | | | | | | 32,03 |
| | (зона: 1) | 1686,38 | 357,45 | 133,87 | 0,00 | 1195,06 | |
| | (зона: 2) | 1686,38 | 357,45 | 133,87 | 0,00 | 1195,06 | |
| | (зона: 3) | 1686,38 | 357,45 | 133,87 | 0,00 | 1195,06 | |
| | (зона: 4) | 1686,38 | 357,45 | 133,87 | 0,00 | 1195,06 | |
| | (зона: 5) | 1686,38 | 357,45 | 133,87 | 0,00 | 1195,06 | |
| | (зона: 6) | 1686,38 | 357,45 | 133,87 | 0,00 | 1195,06 | |
| | (зона: 7) | 1686,38 | 357,45 | 133,87 | 0,00 | 1195,06 | |
| 08-05-044-02 | горизонтальных выработках или под люками | | | | | | 15,43 |
| | (зона: 1) | 1165,03 | 172,20 | 110,53 | 0,00 | 882,30 | |
| | (зона: 2) | 1165,03 | 172,20 | 110,53 | 0,00 | 882,30 | |
| | (зона: 3) | 1165,03 | 172,20 | 110,53 | 0,00 | 882,30 | |
| | (зона: 4) | 1165,03 | 172,20 | 110,53 | 0,00 | 882,30 | |

| Номера расчетов | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--------------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды исчислительных материалов | Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | исето | в т.ч. оплата труда машинистов | исход. неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 5) | 1165,03 | 172,20 | 110,53 | 0,00 | 882,30 | |
| | (зона: 6) | 1165,03 | 172,20 | 110,53 | 0,00 | 882,30 | |
| | (зона: 7) | 1165,03 | 172,20 | 110,53 | 0,00 | 882,30 | |
| Измеритель: 1 проход | | | | | | | |
| 08-05-044-03 | Проход кабельный в трубах через вентиляционные перекрышки | | | | | | 7,79 |
| | (зона: 1) | 982,87 | 86,94 | 79,27 | 0,00 | 816,66 | |
| | (зона: 2) | 982,87 | 86,94 | 79,27 | 0,00 | 816,66 | |
| | (зона: 3) | 982,87 | 86,94 | 79,27 | 0,00 | 816,66 | |
| | (зона: 4) | 982,87 | 86,94 | 79,27 | 0,00 | 816,66 | |
| | (зона: 5) | 982,87 | 86,94 | 79,27 | 0,00 | 816,66 | |
| | (зона: 6) | 982,87 | 86,94 | 79,27 | 0,00 | 816,66 | |
| | (зона: 7) | 982,87 | 86,94 | 79,27 | 0,00 | 816,66 | |
| Таблица 08-05-045 Заземления. | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м | | | | | | | |
| Шина заземления по: | | | | | | | |
| 08-05-045-01 | бетонной крепи | | | | | | 28,61 |
| | (зона: 1) | 463,56 | 319,29 | 85,21 | 0,00 | 59,06 | |
| | (зона: 2) | 463,56 | 319,29 | 85,21 | 0,00 | 59,06 | |
| | (зона: 3) | 463,56 | 319,29 | 85,21 | 0,00 | 59,06 | |
| | (зона: 4) | 463,56 | 319,29 | 85,21 | 0,00 | 59,06 | |
| | (зона: 5) | 463,56 | 319,29 | 85,21 | 0,00 | 59,06 | |
| | (зона: 6) | 463,56 | 319,29 | 85,21 | 0,00 | 59,06 | |
| | (зона: 7) | 463,56 | 319,29 | 85,21 | 0,00 | 59,06 | |
| 08-05-045-02 | установленным конструкциям | | | | | | 11 |
| | (зона: 1) | 286,67 | 122,76 | 90,63 | 0,00 | 73,28 | |
| | (зона: 2) | 286,67 | 122,76 | 90,63 | 0,00 | 73,28 | |
| | (зона: 3) | 286,67 | 122,76 | 90,63 | 0,00 | 73,28 | |
| | (зона: 4) | 286,67 | 122,76 | 90,63 | 0,00 | 73,28 | |
| | (зона: 5) | 286,67 | 122,76 | 90,63 | 0,00 | 73,28 | |
| | (зона: 6) | 286,67 | 122,76 | 90,63 | 0,00 | 73,28 | |
| | (зона: 7) | 286,67 | 122,76 | 90,63 | 0,00 | 73,28 | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Заземление оборудования: | | | | | | | |
| 08-05-045-03 | центральное | | | | | | 6 |
| | (зона: 1) | 334,27 | 66,96 | 71,05 | 0,00 | 196,26 | |
| | (зона: 2) | 334,27 | 66,96 | 71,05 | 0,00 | 196,26 | |
| | (зона: 3) | 334,27 | 66,96 | 71,05 | 0,00 | 196,26 | |
| | (зона: 4) | 334,27 | 66,96 | 71,05 | 0,00 | 196,26 | |
| | (зона: 5) | 334,27 | 66,96 | 71,05 | 0,00 | 196,26 | |
| | (зона: 6) | 334,27 | 66,96 | 71,05 | 0,00 | 196,26 | |
| | (зона: 7) | 334,27 | 66,96 | 71,05 | 0,00 | 196,26 | |
| 08-05-045-04 | местное | | | | | | 4,33 |
| | (зона: 1) | 145,21 | 48,32 | 71,77 | 0,00 | 25,12 | |
| | (зона: 2) | 145,21 | 48,32 | 71,77 | 0,00 | 25,12 | |
| | (зона: 3) | 145,21 | 48,32 | 71,77 | 0,00 | 25,12 | |
| | (зона: 4) | 145,21 | 48,32 | 71,77 | 0,00 | 25,12 | |
| | (зона: 5) | 145,21 | 48,32 | 71,77 | 0,00 | 25,12 | |
| | (зона: 6) | 145,21 | 48,32 | 71,77 | 0,00 | 25,12 | |
| | (зона: 7) | 145,21 | 48,32 | 71,77 | 0,00 | 25,12 | |
| 08-05-045-05 | Заземление брони кабеля | | | | | | 0,37 |
| | (зона: 1) | 28,91 | 4,13 | 0,00 | 0,00 | 24,78 | |
| | (зона: 2) | 28,91 | 4,13 | 0,00 | 0,00 | 24,78 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды технических материалов | Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения | Прямые затраты, руб. | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | высшая учетная материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 28,91 | 4,13 | 0,00 | 0,00 | 24,78 | |
| | (зона: 4) | 28,91 | 4,13 | 0,00 | 0,00 | 24,78 | |
| | (зона: 5) | 28,91 | 4,13 | 0,00 | 0,00 | 24,78 | |
| | (зона: 6) | 28,91 | 4,13 | 0,00 | 0,00 | 24,78 | |
| | (зона: 7) | 28,91 | 4,13 | 0,00 | 0,00 | 24,78 | |

----- ДЛ Я ДОПОЛНЕНИЙ -----

ТЕРМ-2001 Кемеровская область

СОДЕРЖАНИЕ:

| | |
|---|----|
| Часть 08. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ | 3 |
| ОТДЕЛ 01. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА И ПОДСТАЦИИ | 3 |
| Раздел 1. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА ОТКРЫТЫЕ 6-750 КВ | 3 |
| Таблица 08-01-001 Трансформаторы и автотрансформаторы силовые. | 3 |
| Таблица 08-01-002 Трансформаторы для регулирования напряжения. | 8 |
| Таблица 08-01-003 Системы охлаждения трансформаторов. | 8 |
| Таблица 08-01-004 Реакторы масляные. | 9 |
| Таблица 08-01-005 Подсушка изоляции трансформаторов, автотрансформаторов и реакторов. | 10 |
| Таблица 08-01-006 Трансформаторы тока. | 11 |
| Таблица 08-01-007 Трансформаторы напряжения. | 12 |
| Таблица 08-01-008 Выключатели воздушные. | 13 |
| Таблица 08-01-009 Выключатели масляные. | 15 |
| Таблица 08-01-010 Обработка и защита трансформаторного масла. | 16 |
| Таблица 08-01-011 Разъединители. | 17 |
| Таблица 08-01-012 Отделители. | 19 |
| Таблица 08-01-013 Заземлители. | 19 |
| Таблица 08-01-014 Короткозамыкатели. | 20 |
| Таблица 08-01-015 Разрядники вентильные и ограничители перенапряжений. | 20 |
| Таблица 08-01-016 Предохранители. | 22 |
| Таблица 08-01-017 Опоры шинные и изоляторы опорные. | 22 |
| Таблица 08-01-018 Изоляторы проходные и вводы линейные маслонаполненные. | 24 |
| Таблица 08-01-019 Прогрев маслонаполненных вводов. | 24 |
| Таблица 08-01-020 Гирлянды поддерживающие. | 25 |
| Таблица 08-01-021 Опиновка гибкая. | 26 |
| Таблица 08-01-022 Опиновка жесткая. | 32 |
| Таблица 08-01-023 Спуски, петли и переемы. | 32 |
| Таблица 08-01-024 Токопроводы подвесные генераторного напряжения. | 33 |
| Таблица 08-01-025 Подстанции комплектные трансформаторные и блоки с оборудованием для комплектных подстанций. | 34 |
| Таблица 08-01-026 Распределительные устройства комплектные 6-10 кВ. | 40 |
| Таблица 08-01-027 Распределительные устройства комплектные блочные 110 кВ. | 40 |
| Раздел 2. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА ЗАКРЫТЫЕ 35-220 КВ | 42 |
| Таблица 08-01-042 Изоляторы. | 42 |
| Таблица 08-01-043 Разъединители. | 42 |
| Таблица 08-01-044 Выключатели. | 42 |
| Таблица 08-01-045 Опиновка гибкая. | 43 |
| Таблица 08-01-046 Опиновка из алюминиевых шин. | 43 |
| Раздел 3. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА ЗАКРЫТЫЕ 3-20 КВ | 43 |
| Таблица 08-01-052 Изоляторы. | 43 |
| Таблица 08-01-053 Трансформаторы тока. | 44 |
| Таблица 08-01-054 Трансформаторы напряжения. | 45 |
| Таблица 08-01-055 Разъединители однополюсные. | 45 |
| Таблица 08-01-056 Разъединители трехполюсные. | 46 |
| Таблица 08-01-057 Приводы к разъединителям. | 47 |
| Таблица 08-01-058 Выключатели нагрузки. | 48 |
| Таблица 08-01-059 Выключатели масляные. | 48 |
| Таблица 08-01-060 Выключатели воздушные. | 48 |
| Таблица 08-01-061 Предохранители. | 49 |
| Таблица 08-01-062 Трансформаторы, автотрансформаторы и реакторы. | 49 |
| Таблица 08-01-063 Реакторы бестоппые. | 50 |
| Таблица 08-01-064 Сухка масла. | 51 |
| Таблица 08-01-065 Заливка электрооборудования сухим трансформаторным маслом. | 51 |
| Таблица 08-01-066 Разрядники. | 51 |
| Таблица 08-01-067 Конденсаторы статические и комплектные конденсаторные установки. | 51 |
| Таблица 08-01-068 Шины сборные - одна полоса в фазе. | 53 |
| Таблица 08-01-069 Шины сборные - две полосы в фазе. | 54 |
| Таблица 08-01-070 Шины сборные - три полосы в фазе. | 54 |
| Таблица 08-01-071 Шины сборные - четыре полосы в фазе. | 55 |
| Таблица 08-01-072 Шины ответвительные - одна полоса в фазе. | 55 |
| Таблица 08-01-073 Шины ответвительные - две полосы в фазе. | 56 |
| Таблица 08-01-074 Шины ответвительные - три полосы в фазе. | 57 |
| Таблица 08-01-075 Шины ответвительные - четыре полосы в фазе. | 57 |
| Таблица 08-01-076 Шины круглые. | 58 |
| Таблица 08-01-077 Токопроводы перекрапированные из алюминиевых шин. | 58 |
| Таблица 08-01-078 Токопроводы экранированные из алюминиевых шин. | 59 |
| Таблица 08-01-079 Мосты шинные для сборных распределительных устройств. | 60 |

| | |
|---|-----|
| Таблица 08-01-080 Приборы измерения и защиты. | 61 |
| Таблица 08-01-081 Аппараты управления и сигнализации. | 61 |
| Таблица 08-01-082 Зажимы наборные. | 62 |
| Таблица 08-01-083 Устройства сигнально-блокировочные. | 62 |
| Таблица 08-01-084 Камеры сборных распределительных устройств. | 62 |
| Таблица 08-01-085 Шкафы комплектных распределительных устройств. | 63 |
| Таблица 08-01-086 Комплектные трансформаторные подстанции (КТП). | 63 |
| Таблица 08-01-087 Ограждения, плиты и металлические конструкции под оборудование. | 64 |
| Раздел 4. ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА | 65 |
| Таблица 08-01-101 Преобразователи. | 65 |
| Таблица 08-01-102 Шкафы управления и регулирования. | 66 |
| Таблица 08-01-103 Шкафы с быстродействующими автоматами. | 66 |
| Таблица 08-01-104 Теплообменники для преобразовательных устройств. | 67 |
| Таблица 08-01-105 Автоматические выпрямительные устройства (АВУ). | 67 |
| Раздел 5. АККУМУЛЯТОРНЫЕ УСТАНОВКИ | 68 |
| Таблица 08-01-121 Аккумуляторы кислотные стационарные. | 68 |
| Таблица 08-01-122 Формирование и контрольный заряд-разряд аккумуляторных батарей. | 71 |
| Таблица 08-01-123 Стеллажи для аккумуляторов. | 71 |
| Таблица 08-01-124 Доски проходные в аккумуляторных помещениях. | 73 |
| ОТДЕЛ 02. КАНАЛИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРООЩЕРГИИ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ | 73 |
| Раздел 1. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ ДО 500 КВ | 73 |
| Таблица 08-02-141 Кабели до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий. | 73 |
| Таблица 08-02-142 Устройство постели для кабеля. | 74 |
| Таблица 08-02-143 Покрытие кабеля, проложенного в траншее. | 75 |
| Таблица 08-02-144 Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей. | 75 |
| Таблица 08-02-145 Кабели до 35 кВ, прокладываемые по дну канала без креплений. | 75 |
| Таблица 08-02-146 Кабели до 35 кВ с креплением накладными скобами. | 77 |
| Таблица 08-02-147 Кабели до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам. | 78 |
| Таблица 08-02-148 Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах. | 81 |
| Таблица 08-02-149 Кабели до 35 кВ, подвешиваемые на тросе. | 83 |
| Таблица 08-02-151 Кабели до 35 кВ, прокладываемые по непроходным остаткам. | 83 |
| Таблица 08-02-152 Конструкции металлические кабельные. | 84 |
| Таблица 08-02-153 Короба для прокладки кабелей внутри и снаружи зданий. | 87 |
| Таблица 08-02-154 Плиты асбестоцементные. | 87 |
| Таблица 08-02-155 Герметизация проходов при вводе кабелей. | 87 |
| Таблица 08-02-156 Короба (кожухи) и cassette для герметизации проходов кабелей через стены во взрывоопасных помещениях. | 88 |
| Таблица 08-02-157 Снятие с кабеля верхнего джутового покрова. | 89 |
| Таблица 08-02-158 Заделки концевые сухие. | 89 |
| Таблица 08-02-159 Заделки концевые сухие в резиновой перчатке. | 93 |
| Таблица 08-02-160 Заделки концевые эпоксидные. | 94 |
| Таблица 08-02-161 Заделки концевые сухие с применением бандажирующих муфт для контрольного кабеля. | 96 |
| Таблица 08-02-162 Заделки концевые из самосклеивающихся лент. | 96 |
| Таблица 08-02-163 Заделки концевые с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками. | 97 |
| Таблица 08-02-164 Муфты мажовые концевые металлические. | 97 |
| Таблица 08-02-165 Муфты концевые эпоксидные. | 99 |
| Таблица 08-02-166 Муфты соединительные свинцовые с защитным кожухом. | 101 |
| Таблица 08-02-167 Муфты соединительные эпоксидные. | 103 |
| Таблица 08-02-168 Муфты соединительные поливинилхлоридные для контрольных неэкранированных кабелей. | 105 |
| Таблица 08-02-169 Муфты соединительные эпоксидные усовершенствованной конструкции. | 106 |
| Таблица 08-02-170 Муфты концевые из пластмассового корпуса с заливкой эпоксидным компаундом. | 107 |
| Таблица 08-02-171 Лотки стальные для крепления соединительных муфт. | 107 |
| Таблица 08-02-172 Кожухи защитные для эпоксидных муфт. | 107 |
| Таблица 08-02-173 Кабели маслонаполненные. | 108 |
| Таблица 08-02-174 Трубопроводы для маслонаполненных кабельных линий высокого давления. | 108 |
| Таблица 08-02-175 Муфты для кабеля 35 кВ и выше. | 110 |
| Таблица 08-02-176 Кабели 110 кВ и выше с пластмассовой изоляцией. | 112 |
| Таблица 08-02-177 Указатели кабельных трасс. | 112 |
| Таблица 08-02-178 Маслоподпитывающее оборудование. | 112 |
| Таблица 08-02-179 Обработка кабельного масла и заполнение им кабелепровода. | 113 |
| Таблица 08-02-180 Выводы питания контактных сетей городского транспорта с установкой конструкций. | 113 |
| Таблица 08-02-181 Бустеры для отсасывающих кабелей трамвая с установкой муфт. | 114 |
| Таблица 08-02-182 Ящики или короба кабельные для контактных сетей городского транспорта. | 115 |
| Раздел 2. СЕТИ КОНТАКТНЫЕ ГОРОДСКОГО ТРАНСПОРТА | 115 |
| Таблица 08-02-301 Крошительны на установленных опорах. | 115 |
| Таблица 08-02-302 Поперечины. | 116 |
| Таблица 08-02-303 Элементы системы подвески контактных сетей и продольно-несущих тросов. | 117 |
| Таблица 08-02-304 Анкерные средние и струнки. | 118 |
| Таблица 08-02-305 Хомуты, розетки, крюки стенные и траверсы. | 118 |
| Таблица 08-02-306 Изоляторы. | 119 |
| Таблица 08-02-307 Подвесы потолочные и узлы подвешивания. | 119 |
| Таблица 08-02-308 Перемычки междупутные. | 120 |
| Таблица 08-02-309 Винты температурные и криводержатели. | 121 |
| Таблица 08-02-310 Провода контактные трамвая. | 121 |
| Таблица 08-02-311 Провода контактные троллейбуса. | 121 |
| Таблица 08-02-312 Провода контактные троллейбуса при продольно-цепной и полукompенсированной подвеске. | 122 |
| Таблица 08-02-313 Стрелки и пересечения. | 122 |

| | |
|---|-----|
| Таблица 08-02-314 Посты управления. | 122 |
| Таблица 08-02-315 Электроприводы и салазки стрелок трамвая. | 123 |
| Таблица 08-02-316 Провода контактно-сигнальные. | 123 |
| Таблица 08-02-317 Указатели, реле, сигнальные светофоры и стрелки. | 124 |
| Таблица 08-02-318 Оттяжки. | 126 |
| Раздел 3. СЕТИ КОНТАКТНЫЕ МЕТРОПОЛИТЕНА | 126 |
| Таблица 08-02-331 Устройства в тоннелях метрополитена. | 126 |
| Таблица 08-02-332 Устройства на наземных участках метрополитена. | 128 |
| Раздел 4. СЕТИ КОНТАКТНЫЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ТРАНСПОРТА | 129 |
| Таблица 08-02-341 Подвеска контактной сети на консолях. | 129 |
| Таблица 08-02-342 Подвеска контактной сети на гибких и жестких поперечинах. | 130 |
| Таблица 08-02-343 Подвеска контактной сети в тоннелях, под мостами и путепроводами. | 131 |
| Таблица 08-02-344 Передвижные контактные сети с боковой подвеской контактного провода. | 132 |
| Таблица 08-02-345 Рельсовые и пиленные отсасывающие сети. | 132 |
| Таблица 08-02-346 Засасывание. | 134 |
| Таблица 08-02-347 Воздушные питающие, отсасывающие и усиливающие сети. | 134 |
| Раздел 5. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ ПАРУЖНОЕ | 135 |
| Таблица 08-02-361 Колонки. | 135 |
| Таблица 08-02-362 Поколки к опорам. | 135 |
| Таблица 08-02-363 Кронштейны специальные на опорах для светильников. | 135 |
| Таблица 08-02-364 Кронштейны «Переход». | 136 |
| Таблица 08-02-365 Растяжки. | 136 |
| Таблица 08-02-366 Планки. | 137 |
| Таблица 08-02-367 Провода. | 138 |
| Таблица 08-02-368 Провода, подвешиваемые на тросе. | 139 |
| Таблица 08-02-369 Светильники, устанавливаемые вне зданий. | 140 |
| Таблица 08-02-370 Питки. | 140 |
| Таблица 08-02-371 Пускорегулирующие аппараты (ПРА) отдельно стоящие. | 141 |
| Таблица 08-02-372 Предохранители столбовые. | 141 |
| Таблица 08-02-373 Провода на переходах. | 141 |
| Таблица 08-02-374 Устройство вводов. | 141 |
| Раздел 6. СЕТИ ПРОВОДОВ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ | 142 |
| Таблица 08-02-391 Провода по деревянному основанию. | 142 |
| Таблица 08-02-392 Провода по роликам. | 142 |
| Таблица 08-02-394 Проводки тросовые. | 143 |
| Таблица 08-02-395 Лотки металлические. | 143 |
| Таблица 08-02-396 Короба металлические. | 144 |
| Таблица 08-02-397 Профили перфорированные монтажные. | 146 |
| Таблица 08-02-398 Провода в лотках. | 146 |
| Таблица 08-02-399 Провода в коробах. | 147 |
| Таблица 08-02-400 Провода по перфорированным профилям. | 148 |
| Таблица 08-02-401 Кабели с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок. | 148 |
| Таблица 08-02-402 Кабели по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок. | 149 |
| Таблица 08-02-403 Провода групповых осветительных сетей. | 149 |
| Таблица 08-02-404 Провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах. | 150 |
| Таблица 08-02-405 Провода по стальным конструкциям и панелям. | 151 |
| Таблица 08-02-406 Конструкции металлические для труб. | 152 |
| Таблица 08-02-407 Трубы стальные по установленным конструкциям. | 153 |
| Таблица 08-02-408 Трубы стальные во взрывоопасных и пожароопасных помещениях по установленным конструкциям. | 156 |
| Таблица 08-02-409 Трубы виниловые по установленным конструкциям. | 157 |
| Таблица 08-02-410 Трубы полистироловые. | 158 |
| Таблица 08-02-411 Рукава металлические и вводы гибкие. | 159 |
| Таблица 08-02-412 Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. | 160 |
| Таблица 08-02-413 Провод в резиобитумных трубках. | 162 |
| Таблица 08-02-414 Конструкции металлические для шинопроводов. | 165 |
| Таблица 08-02-415 Шинопроводы открытые. | 165 |
| Таблица 08-02-416 Шинопроводы закрытые магистральные переменного тока. | 166 |
| Таблица 08-02-417 Шинопроводы закрытые распределительные переменного тока. | 167 |
| Таблица 08-02-418 Шинопроводы закрытые постоянного тока. | 168 |
| Таблица 08-02-419 Шинопроводы осветительные. | 169 |
| Таблица 08-02-420 Коробки ответвительные к распределительному шинопроводу. | 169 |
| Таблица 08-02-421 Проводки модульные. | 169 |
| Таблица 08-02-422 Затягивание проводов в электротехнический плинтус. | 169 |
| Раздел 7. ШИНЫ ТЯЖЕЛЫЕ | 170 |
| Таблица 08-02-452 Шины для мощных алюминиевых электролизных ванн. | 170 |
| Раздел 8. СЕТИ ЗАЕМЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ УСТАНОВОК | 172 |
| Таблица 08-02-471 Заземлители. | 172 |
| Таблица 08-02-472 Заземляющие проводники. | 172 |
| ОТДЕЛ 03. ЭЛЕКТРОСИЛОВЫЕ И ЭЛЕКТРООСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ | 174 |
| Раздел 1. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ | 174 |
| Таблица 08-03-481 Электрические машины со шпоновыми подшипниками, поступающие в собранном виде. | 174 |
| Таблица 08-03-482 Электрические машины фланцевые с горизонтальным или вертикальным валом, поступающие в собранном виде. | 180 |
| Таблица 08-03-483 Электрические машины со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающие в собранном виде. | 185 |
| Таблица 08-03-484 Электрические машины со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающие в разобранном виде. | 189 |
| Таблица 08-03-485 Электрические машины с вертикальным валом, поступающие в разобранном виде. | 195 |

| | |
|--|-----|
| Таблица 08-03-486 Электрические машины двухъякорные, поступающие в разобранном виде. | 198 |
| Таблица 08-03-487 Электрическая часть генераторов для паровых турбин. | 201 |
| Таблица 08-03-488 Синхронные компенсаторы. | 202 |
| Таблица 08-03-489 Агрегаты, поступающие в собранном виде. | 202 |
| Таблица 08-03-490 Агрегаты, поступающие в разобранном виде. | 211 |
| Таблица 08-03-491 Тахогенераторы и центробежные выключатели. | 219 |
| Таблица 08-03-492 Шкивы, муфты, полумуфты, шестерни. | 220 |
| Таблица 08-03-493 Электромагнитные муфты. | 221 |
| Таблица 08-03-494 Флажковые (фигурные) кабельные наконечники. | 222 |
| Раздел 2. ТОКОПРОВОД К ПОДЪЕМО-ТРАНСПОРТНЫМ УСТАНОВКАМ | 223 |
| Таблица 08-03-501 Троллей для крапов (кроме напольных) из профильной стали и алюминиевого сплава. | 223 |
| Таблица 08-03-502 Троллей для напольных крапов и тележек из профильной стали. | 224 |
| Таблица 08-03-503 Троллей для крапов (кроме напольных) из троллейных секций и комплекты троллейные устройства заводского изготовления. | 224 |
| Таблица 08-03-504 Троллей для напольных крапов и тележек из троллейных секций заводского изготовления. | 225 |
| Таблица 08-03-505 Шины алюминиевые для подпитки троллеев. | 225 |
| Таблица 08-03-506 Троллей для электрических талей трехфазные из профильной стали. | 226 |
| Таблица 08-03-507 Гибкий токоподвод к электрическим талям, крапам и другим передвижным механизмам. | 226 |
| Таблица 08-03-508 Токоприемники. | 227 |
| Таблица 08-03-509 Аппаратура защиты. | 229 |
| Таблица 08-03-510 Электромагниты подъемные (электрическая часть) и барабаны кабельные. | 229 |
| Таблица 08-03-511 Шинопроводы троллейные. | 230 |
| Раздел 3. УСТРОЙСТВА ПУСКОРГУЛИРУЮЩИЕ | 231 |
| Таблица 08-03-521 Рубильники (выключатели, разъединители). | 231 |
| Таблица 08-03-522 Переключатели (рубильники переключающие). | 236 |
| Таблица 08-03-523 Предохранители. | 241 |
| Таблица 08-03-524 Ящики и шкафы с рубильниками и предохранителями. | 242 |
| Таблица 08-03-525 Выключатели и переключатели пакетные, аппараты штепсельные. | 246 |
| Таблица 08-03-526 Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. | 248 |
| Таблица 08-03-527 Устройства вводные. | 250 |
| Таблица 08-03-528 Реверсоры и контакторы высокого напряжения. | 250 |
| Таблица 08-03-529 Контакторы и блок-контакторы. | 251 |
| Таблица 08-03-530 Пускатели магнитные. | 252 |
| Таблица 08-03-531 Пускатели ручные. | 256 |
| Таблица 08-03-532 Посты управления кнопочные. | 256 |
| Таблица 08-03-533 Посты управления кнопочные подвесные. | 259 |
| Таблица 08-03-534 Переключатели универсальные. | 259 |
| Таблица 08-03-535 Командоаппараты регулируемые (командоконтроллеры). | 260 |
| Таблица 08-03-536 Контроллеры кулачковые. | 261 |
| Таблица 08-03-537 Командоаппараты регулируемые (Путевые выключатели). | 261 |
| Таблица 08-03-538 Выключатели путевые конечные и микропереключатели. | 263 |
| Таблица 08-03-539 Лимейки ограничения хода механизмов. | 264 |
| Таблица 08-03-540 Ресостаты и регуляторы установочные и возбуждения. | 265 |
| Таблица 08-03-541 Блоки резисторов (ящики сопротивлений) без ошиновки и других соединений между блоками. | 267 |
| Таблица 08-03-542 Электромагниты (электрическая часть). | 269 |
| Таблица 08-03-543 Световые сигнальные приборы. | 270 |
| Таблица 08-03-544 Колонки распределительные для цеховых модульных распределительных сетей. | 270 |
| Таблица 08-03-545 Коробки (ящики) с зажимами и кожухи металлические для защиты вводов и электрооборудования. | 271 |
| Раздел 4. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА | 274 |
| Таблица 08-03-571 Шиты и щеллажи с блоками резисторов (ящиками сопротивления) высотой свыше 1700 мм. | 274 |
| Таблица 08-03-572 Блоки управления и распределительные пункты (шкафы) высотой до 1700 мм. | 276 |
| Таблица 08-03-573 Пульты и шкафы управления. | 278 |
| Таблица 08-03-574 Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах. | 279 |
| Таблица 08-03-575 Приборы и аппараты, снятые перед транспортировкой. | 280 |
| Раздел 5. ПРИБОРЫ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ, НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ, ЩИТКИ И СЧЕТЧИКИ | 281 |
| Таблица 08-03-591 Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. | 281 |
| Таблица 08-03-592 Патроны. | 283 |
| Таблица 08-03-593 Светильники для ламп накаливания. | 283 |
| Таблица 08-03-594 Светильники с люминесцентными лампами. | 287 |
| Таблица 08-03-595 Светильники с ртутными лампами. | 290 |
| Таблица 08-03-596 Прожекторы. | 290 |
| Таблица 08-03-597 Комплектные осветительные устройства с шелевыми световодами. | 293 |
| Таблица 08-03-598 Универсальные сборные электромонтажные конструкции (УСЭК) для светильников. | 293 |
| Таблица 08-03-599 Щитки осветительные. | 293 |
| Таблица 08-03-600 Счетчики. | 296 |
| Таблица 08-03-601 Щитки лабораторные. | 296 |
| Таблица 08-03-602 Приборы нагревательные. | 296 |
| Таблица 08-03-603 Ящики с понижающими трансформаторами. | 297 |
| Таблица 08-03-604 Звонки электрические с кнопкой. | 297 |
| Таблица 08-03-605 Вентиляторы. | 297 |
| Раздел 6. УСТАНОВКИ ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ | 297 |
| Таблица 08-03-631 Автотрансформаторы. | 297 |
| Таблица 08-03-632 Регуляторы сцепные реверсивные. | 297 |
| Таблица 08-03-633 Регуляторы электрические. | 298 |
| Таблица 08-03-634 Темнители зрительного зала. | 300 |
| Таблица 08-03-635 Трансформаторы силовые (сухие). | 301 |

| | |
|---|-----|
| Таблица 08-03-636 Арматура осветительная сценическая. | 301 |
| Таблица 08-03-637 Арматура и приспособления для проектирования сценических эффектов. | 302 |
| Таблица 08-03-638 Щиты коммутационные сценические. | 303 |
| Таблица 08-03-639 Системы тросовые к сценическим регуляторам. | 303 |
| Таблица 08-03-640 Токоприемники кольцевые. | 304 |
| Таблица 08-03-641 Коробки с зажимами переходные и теплестойкие сценические. | 304 |
| Таблица 08-03-642 Петли гибкие. | 306 |
| ОТДЕЛ 04. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСТАНОВОК | 307 |
| Раздел 1. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ЯДЕРНЫХ ЭНЕРГОУСТАНОВОК И СПЕЦКОРПУСОВ АЭС | 307 |
| Таблица 08-04-741 Муфты для силовых кабелей. | 307 |
| Таблица 08-04-742 Присоединение кабелей к вводам и оборудованию. | 308 |
| Таблица 08-04-743 Заделки концевые для контрольных кабелей. | 309 |
| Таблица 08-04-744 Кабели силовые и контрольные. | 312 |
| Таблица 08-04-745 Герметизация проходов кабелей. | 315 |
| ОТДЕЛ 5. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСТАНОВОК ДЛЯ ГОРНОРУДНЫХ ВЫРАБОТОК | 316 |
| Раздел 1. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ ДО 110 КВ В ГОРНОРУДНЫХ ВЫРАБОТКАХ | 316 |
| Таблица 08-05-001 Кабели в вертикальных стволах. | 316 |
| Таблица 08-05-002 Кабели по горизонтальным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям с креплением. | 317 |
| Таблица 08-05-003 Кабели по наклонным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям с креплением. | 318 |
| Таблица 08-05-004 Кабели по горизонтальным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям без крепления. | 319 |
| Таблица 08-05-005 Кабели по наклонным горным выработкам с бетонной и металлической крепью по установленным конструкциям без крепления. | 319 |
| Таблица 08-05-006 Кабели по горизонтальным горным выработкам с установкой конструкций по деревянной крепи. | 320 |
| Таблица 08-05-007 Кабели по наклонным горным выработкам с установкой конструкций по деревянной крепи. | 321 |
| Таблица 08-05-008 Кабельные конструкции в вертикальных стволах по металлическим расстрелам штампованные. | 322 |
| Таблица 08-05-009 Кабельные конструкции в вертикальных стволах по бетонной крепи штампованные. | 322 |
| Таблица 08-05-010 Кабельные конструкции по горизонтальным и наклонным горным выработкам по металлической крепи штампованные из полосовой стали. | 323 |
| Таблица 08-05-011 Кабельные конструкции массой до 3 кг по горизонтальным и наклонным горным выработкам по породе или бетону. | 323 |
| Таблица 08-05-012 Кабельные конструкции массой свыше 3 кг по горизонтальным и наклонным горным выработкам по породе или бетону. | 323 |
| Таблица 08-05-013 Подвески штампованные массой до 0,2 кг. | 324 |
| Таблица 08-05-014 Кабельные конструкции по деревянной крепи с креплением гвоздями. | 324 |
| Таблица 08-05-015 Муфты тройниковые. | 325 |
| Раздел 2. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ В ГОРНОРУДНЫХ ВЫРАБОТКАХ | 325 |
| Таблица 08-05-030 Подстанции шахтные передвижные трансформаторные. | 325 |
| Таблица 08-05-031 Трансформаторы шахтные силовые. | 326 |
| Таблица 08-05-032 Устройства распределительные высоковольтные взрывобезопасные. | 327 |
| Таблица 08-05-033 Автоматы фидерные взрывобезопасные и пускатели магнитные взрывобезопасные в шахтах горнорудных. | 327 |
| Таблица 08-05-034 Пускатели ручные взрывобезопасные. | 328 |
| Таблица 08-05-035 Кнопки управления взрывобезопасные. | 329 |
| Таблица 08-05-036 Трансформаторы шахтные осветительные и пусковые агрегаты. | 329 |
| Таблица 08-05-037 Ящики кабельные взрывобезопасные. | 330 |
| Таблица 08-05-038 Кабели в проложенных трубах. | 331 |
| Таблица 08-05-039 Кабели и провода, прокладываемые в восстающих с павеской конструкции на расстрелы. | 332 |
| Таблица 08-05-040 Кабели и провода, прокладываемые в каналах камер на установленных крошителях. | 332 |
| Таблица 08-05-041 Электропроводки в камерах. | 333 |
| Таблица 08-05-042 Провода и шнуры, прокладываемые в горизонтальных горных выработках. | 334 |
| Таблица 08-05-043 Конструкции металлические кабельные. | 334 |
| Таблица 08-05-044 Трубы стальные или полиэтиленовые для монтажа кабельных трасс. | 335 |
| Таблица 08-05-045 Заземления. | 336 |