

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

ТЕРМ-10-2001

**Часть 10. ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ**

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	
Без учета материалов	Наименование и характеристика исчисленных 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. ГОРОДСКАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ****Раздел 1. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ****Таблица 10-01-001****Оборудование станций АТСКУ.**

Измеритель: 1 шт.

**Статив с креплением секциями типа «Решетка-2» или магистральными прогонами, масса:**

10-01-001-01	до 150 кг, со сборным кабелем						29,4
	(зона: 1)	1489,68	339,86	104,18	15,69	1045,64	
	(зона: 2)	1489,68	339,86	104,18	15,69	1045,64	
	(зона: 3)	1489,68	339,86	104,18	15,69	1045,64	
	(зона: 4)	1489,68	339,86	104,18	15,69	1045,64	
	(зона: 5)	1489,68	339,86	104,18	15,69	1045,64	
	(зона: 6)	1489,68	339,86	104,18	15,69	1045,64	
10-01-001-02	до 150 кг, без сборного кабеля						16,4
	(зона: 1)	317,88	189,58	58,95	8,65	69,35	
	(зона: 2)	317,88	189,58	58,95	8,65	69,35	
	(зона: 3)	317,88	189,58	58,95	8,65	69,35	
	(зона: 4)	317,88	189,58	58,95	8,65	69,35	
	(зона: 5)	317,88	189,58	58,95	8,65	69,35	
	(зона: 6)	317,88	189,58	58,95	8,65	69,35	
10-01-001-03	до 300 кг, со сборным кабелем						32,7
	(зона: 1)	1540,46	378,01	116,05	17,42	1046,40	
	(зона: 2)	1540,46	378,01	116,05	17,42	1046,40	
	(зона: 3)	1540,46	378,01	116,05	17,42	1046,40	
	(зона: 4)	1540,46	378,01	116,05	17,42	1046,40	
	(зона: 5)	1540,46	378,01	116,05	17,42	1046,40	
	(зона: 6)	1540,46	378,01	116,05	17,42	1046,40	
10-01-001-04	до 300 кг, без сборного кабеля						19,6
	(зона: 1)	372,13	226,58	71,68	10,51	73,87	
	(зона: 2)	372,13	226,58	71,68	10,51	73,87	
	(зона: 3)	372,13	226,58	71,68	10,51	73,87	
	(зона: 4)	372,13	226,58	71,68	10,51	73,87	
	(зона: 5)	372,13	226,58	71,68	10,51	73,87	
	(зона: 6)	372,13	226,58	71,68	10,51	73,87	

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)	372,13	226,58	71,68	10,51	73,87	
10-01-001-05	Промшит секциями типа «Решетка-2»						7,85
	(зона: 1)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 2)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 3)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 4)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 5)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 6)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 7)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
10-01-001-06	Промшит магистральными прогонами						7,85
	(зона: 1)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 2)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 3)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 4)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 5)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 6)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
	(зона: 7)	147,07	80,46	28,16	4,39	38,45	
10-01-001-07	Рама подпорная						4,47
	(зона: 1)	98,09	45,82	14,51	2,26	37,76	
	(зона: 2)	98,09	45,82	14,51	2,26	37,76	
	(зона: 3)	98,09	45,82	14,51	2,26	37,76	
	(зона: 4)	98,09	45,82	14,51	2,26	37,76	
	(зона: 5)	98,09	45,82	14,51	2,26	37,76	
	(зона: 6)	98,09	45,82	14,51	2,26	37,76	
	(зона: 7)	98,09	45,82	14,51	2,26	37,76	
10-01-001-08	Плата с реле с включением разъемов жестко закрепленных						0,34
	(зона: 1-7)	4,41	3,49	0,85	0,13	0,07	
10-01-001-09	Плата с реле с включением разъемов свободно закрепленных						0,45
	(зона: 1-7)	6,41	4,61	1,71	0,27	0,09	
10-01-001-10	Плата разного назначения с подготовкой места установки						5,67
	(зона: 1)	89,85	65,55	18,77	2,93	5,53	
	(зона: 2)	89,85	65,55	18,77	2,93	5,53	
	(зона: 3)	89,85	65,55	18,77	2,93	5,53	
	(зона: 4)	89,85	65,55	18,77	2,93	5,53	
	(зона: 5)	89,85	65,55	18,77	2,93	5,53	
	(зона: 6)	89,85	65,55	18,77	2,93	5,53	
	(зона: 7)	89,85	65,55	18,77	2,93	5,53	
10-01-001-11	Столбы специальные						11,2
	(зона: 1)	190,02	114,80	41,20	5,85	34,02	
	(зона: 2)	190,02	114,80	41,20	5,85	34,02	
	(зона: 3)	190,02	114,80	41,20	5,85	34,02	
	(зона: 4)	190,02	114,80	41,20	5,85	34,02	
	(зона: 5)	190,02	114,80	41,20	5,85	34,02	
	(зона: 6)	190,02	114,80	41,20	5,85	34,02	
	(зона: 7)	190,02	114,80	41,20	5,85	34,02	
10-01-001-12	Рамка со штифтами на винтах в нарезных отверстиях						0,07
	(зона: 1-7)	0,73	0,72	0,00	0,00	0,01	
10-01-001-13	Рамка со штифтами на винтах и гайках с пайбами						0,13

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	включая неучтенные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1-7)	1,36	1,33	0,00	0,00	0,03	
10-01-001-14	Транспорт рядовой со сборной рамкой						3,38
	(зона: 1)	50,65	34,65	11,09	1,73	4,91	
	(зона: 2)	50,65	34,65	11,09	1,73	4,91	
	(зона: 3)	50,65	34,65	11,09	1,73	4,91	
	(зона: 4)	50,65	34,65	11,09	1,73	4,91	
	(зона: 5)	50,65	34,65	11,09	1,73	4,91	
	(зона: 6)	50,65	34,65	11,09	1,73	4,91	
	(зона: 7)	50,65	34,65	11,09	1,73	4,91	
Измеритель: 1 м ряда							
10-01-001-15	Освещение рядовое						1,74
	(зона: 1)	55,16	17,84	5,97	0,93	31,35	
	(зона: 2)	55,16	17,84	5,97	0,93	31,35	
	(зона: 3)	55,16	17,84	5,97	0,93	31,35	
	(зона: 4)	55,16	17,84	5,97	0,93	31,35	
	(зона: 5)	55,16	17,84	5,97	0,93	31,35	
	(зона: 6)	55,16	17,84	5,97	0,93	31,35	
	(зона: 7)	55,16	17,84	5,97	0,93	31,35	

Таблица 10-01-002

## Электрическая проверка и настройка оборудования АТСКУ.

Измеритель: 1 штатив

Электрическая проверка и настройка оборудования АТСКУ:

10-01-002-01	АИ-СД, АИ-АВ, АК-АВ						43
	(зона: 1-7)	584,22	572,76	0,00	0,00	11,46	
10-01-002-02	ГИ-6						115
	(зона: 1-7)	1562,44	1531,80	0,00	0,00	30,64	
10-01-002-03	ГИ-3, РИ-А						82
	(зона: 1-7)	1114,08	1092,24	0,00	0,00	21,84	
10-01-002-04	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП						29
	(зона: 1-7)	394,01	386,28	0,00	0,00	7,73	
10-01-002-05	ВПК-ВПКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ						37
	(зона: 1-7)	502,70	492,84	0,00	0,00	9,86	
10-01-002-06	РСЛВ-3, ИШК, РСЛПВ, ГИК-40						57
	(зона: 1-7)	774,42	759,24	0,00	0,00	15,18	
10-01-002-07	РСЛВ-2						66
	(зона: 1-7)	896,70	879,12	0,00	0,00	17,58	
10-01-002-08	РСЛПИ, РСЛИ-2						35
	(зона: 1-7)	475,52	466,20	0,00	0,00	9,32	
10-01-002-09	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3						48
	(зона: 1-7)	652,15	639,36	0,00	0,00	12,79	
Измеритель: 1 шт.							
10-01-002-10	Стол испытательно-измерительный или передаточный						20
	(зона: 1-7)	271,73	266,40	0,00	0,00	5,33	
10-01-002-11	Стол справок						11,3
	(зона: 1-7)	153,53	150,52	0,00	0,00	3,01	
Измеритель: 1000 номеров							

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.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-01-002-12	Проверка оборудования при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени (зона: 1-7)	2051,55	2011,32	0,00	0,00	40,23	151
10-01-002-13	Вызов контрольный с включением выдержки времени в регистрах и маркерах (зона: 1-7)	513,57	503,50	0,00	0,00	10,07	37,8
10-01-002-14	Проверка оборудования через автотрестер (зона: 1-7)	308,41	302,36	0,00	0,00	6,05	22,7
<b>Измеритель: 1 шнуровая пара</b>							
10-01-002-15	Измерение шнуровых пар (зона: 1-7)	54,35	53,28	0,00	0,00	1,07	4
<b>Измеритель: 100 шт.</b>							
10-01-002-16	Проверка выходов от ГИ к ГИ, ЛП и РСЛ (зона: 1-7)	245,91	241,09	0,00	0,00	4,82	18,1
<b>Таблица 10-01-003 Оборудование станции «Центаконта».</b>							
<b>Измеритель: 10 м ряда</b>							
10-01-003-01	Каркас ряда (зона: 1-7)	1020,66	768,74	236,55	35,38	15,37	66,5
<b>Измеритель: 1 стрейф</b>							
10-01-003-02	Промшит (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	109,87 109,87 109,87 109,87 109,87 109,87 109,87	78,15 78,15 78,15 78,15 78,15 78,15 78,15	26,08 26,08 26,08 26,08 26,08 26,08 26,08	3,59 3,59 3,59 3,59 3,59 3,59 3,59	5,64 5,64 5,64 5,64 5,64 5,64 5,64	6,76
<b>Измеритель: 10 рам</b>							
<b>Рама стativa, масса:</b>							
10-01-003-03	до 50 кг (зона: 1-7)	557,55	416,38	132,84	20,35	8,33	38,2
10-01-003-04	свыше 50 кг (зона: 1-7)	675,88	499,22	166,68	24,61	9,98	45,8
10-01-003-05	Рама поворотная (зона: 1-7)	52,76	39,07	12,91	1,73	0,78	3,38
<b>Измеритель: 10 блоков</b>							
10-01-003-06	Блок релейный (зона: 1-7)	26,78	20,40	5,97	0,93	0,41	1,64
<b>Измеритель: 10 промшитов</b>							
10-01-003-07	Промшит концентрации на стойке (зона: 1-7)	11,79	11,56	0,00	0,00	0,23	1
<b>Измеритель: 1 ящик</b>							
10-01-003-08	Ящик питания (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	57,54 57,54 57,54 57,54 57,54	33,79 33,79 33,79 33,79 33,79	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	23,75 23,75 23,75 23,75 23,75	3,1

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 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)	57,54	33,79	0,00	0,00	23,75	
	(зона: 7)	57,54	33,79	0,00	0,00	23,75	
Измеритель: 1 табло							
10-01-003-09	Табло рядовой сигнализации (зона: 1-7)	2,36	2,31	0,00	0,00	0,05	0,2

## Раздел 2. КРОССЫ

Таблица 10-01-014

### Кроссы.

Измеритель: 1 стрейф

10-01-014-01	Кросс абонентских линий (зона: 1)	413,32	90,75	279,03	43,49	43,54	7,85
	(зона: 2)	413,32	90,75	279,03	43,49	43,54	
	(зона: 3)	413,32	90,75	279,03	43,49	43,54	
	(зона: 4)	413,32	90,75	279,03	43,49	43,54	
	(зона: 5)	413,32	90,75	279,03	43,49	43,54	
	(зона: 6)	413,32	90,75	279,03	43,49	43,54	
	(зона: 7)	413,32	90,75	279,03	43,49	43,54	
10-01-014-02	Кросс соединительных линий (зона: 1)	274,68	64,27	186,02	28,99	24,39	5,56
	(зона: 2)	274,68	64,27	186,02	28,99	24,39	
	(зона: 3)	274,68	64,27	186,02	28,99	24,39	
	(зона: 4)	274,68	64,27	186,02	28,99	24,39	
	(зона: 5)	274,68	64,27	186,02	28,99	24,39	
	(зона: 6)	274,68	64,27	186,02	28,99	24,39	
	(зона: 7)	274,68	64,27	186,02	28,99	24,39	

## Раздел 3. АППАРАТУРА УПЛОТНЕНИЯ МЕЖСТАНЦИОННЫХ СВЯЗЕЙ

Таблица 10-01-025

### Оборудование ИКМ.

Измеритель: 1 станция

Оборудование ИКМ-15:

10-01-025-01	окопечная станция на одну систему (зона: 1-7)	360,99	264,72	90,98	11,57	5,29	22,9
10-01-025-02	окопечная станция на две системы (зона: 1-7)	574,55	416,16	150,07	18,89	8,32	36
10-01-025-03	промежуточная станция на одну систему (зона: 1-7)	499,13	352,58	139,50	15,96	7,05	30,5
10-01-025-04	промежуточная станция на две системы (зона: 1-7)	679,79	478,58	191,64	21,81	9,57	41,4
Измеритель: 1 НРП							
Оборудование ИКМ-30, установка линейных регенераторов при наличии в одном колодце НРП:							
10-01-025-05	первого (зона: 1-7)	167,95	64,74	101,92	5,99	1,29	5,6
10-01-025-06	каждого последующего						2,6

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: 1-7)	75,96	30,06	45,30	2,66	0,60	

**Таблица 10-01-026 Электрическая проверка оборудования ИКМ-15.**

Измеритель: 1 станция

**Электрическая проверка оборудования ИКМ-15:**

10-01-026-01	оконечная станция на одну систему (зона: 1-7)	597,80	586,08	0,00	0,00	11,72	44
10-01-026-02	оконечная станция на две системы (зона: 1-7)	1141,26	1118,88	0,00	0,00	22,38	84
10-01-026-03	промежуточная станция на одну систему (зона: 1-7)	255,01	27,97	226,48	13,30	0,56	2,1
10-01-026-04	промежуточная станция на две системы (зона: 1-7)	508,66	54,61	452,96	26,60	1,09	4,1

**Таблица 10-01-027 Настройка ИКМ-15.**

Измеритель: 1 система

**Настройка линейного тракта:**

10-01-027-01	на одну систему (зона: 1-7)	300,97	295,07	0,00	0,00	5,90	19
10-01-027-02	на две системы (зона: 1-7)	443,54	434,84	0,00	0,00	8,70	28

**Раздел 4. ЖЕЛОБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОЗДУШНЫЕ****Таблица 10-01-038 Желоба металлические воздушные.**

Измеритель: 1 м желоба

10-01-038-01	Желоб сборный на настенных кронштейнах и на подвесках к потолку (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	59,84 59,89 59,89 59,89 59,92 59,93 59,94	26,47 26,47 26,47 26,47 26,47 26,47 26,47	15,03 15,03 15,03 15,03 15,03 15,03 15,03	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	18,34 18,39 18,39 18,39 18,42 18,43 18,44	2,29
Измеритель: 1 шт.							
10-01-038-02	Спуск-подъем желоба (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	872,51 872,65 872,65 872,66 872,75 872,77 872,80	277,44 277,44 277,44 277,44 277,44 277,44 277,44	83,62 83,62 83,62 83,62 83,62 83,62 83,62	13,03 13,03 13,03 13,03 13,03 13,03 13,03	511,45 511,59 511,59 511,60 511,69 511,71 511,74	24
10-01-038-03	Закругление желоба (зона: 1) (зона: 2)	23,35 23,35	19,65 19,65	0,00 0,00	0,00 0,00	3,70 3,70	1,7

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 технических материалов	Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высшая изученных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	23,35	19,65	0,00	0,00	3,70	
	(зона: 4)	23,35	19,65	0,00	0,00	3,70	
	(зона: 5)	23,35	19,65	0,00	0,00	3,70	
	(зона: 6)	23,35	19,65	0,00	0,00	3,70	
	(зона: 7)	23,35	19,65	0,00	0,00	3,70	
10-01-038-04	Желоб вертикальный						7,85
	(зона: 1)	138,19	90,75	28,16	4,39	19,28	
	(зона: 2)	138,24	90,75	28,16	4,39	19,33	
	(зона: 3)	138,24	90,75	28,16	4,39	19,33	
	(зона: 4)	138,25	90,75	28,16	4,39	19,34	
	(зона: 5)	138,28	90,75	28,16	4,39	19,37	
	(зона: 6)	138,28	90,75	28,16	4,39	19,37	
	(зона: 7)	138,29	90,75	28,16	4,39	19,38	
Измеритель: 1 м желоба							
10-01-038-05	Желоб магистральный или рядовой коробчатый						3,38
	(зона: 1)	48,18	34,65	11,09	1,73	2,44	
	(зона: 2)	48,18	34,65	11,09	1,73	2,44	
	(зона: 3)	48,18	34,65	11,09	1,73	2,44	
	(зона: 4)	48,18	34,65	11,09	1,73	2,44	
	(зона: 5)	48,18	34,65	11,09	1,73	2,44	
	(зона: 6)	48,18	34,65	11,09	1,73	2,44	
	(зона: 7)	48,18	34,65	11,09	1,73	2,44	
Измеритель: 1 край ряда							
10-01-038-06	Желоб сигнальный АТСКУ						0,62
	(зона: 1-7)	6,49	6,36	0,00	0,00	0,13	
Измеритель: 1 кронштейн							
10-01-038-07	Кронштейн магистральных шин						0,1
	(зона: 1-7)	1,05	1,03	0,00	0,00	0,02	
Измеритель: 1 м желоба							
10-01-038-08	Желоб на прямых участках						0,78
	(зона: 1-7)	10,72	8,00	2,56	0,40	0,16	
Измеритель: 1 спуск-подъем							
10-01-038-09	Вырезка окна в желобе для спуска-подъема кабеля						1
	(зона: 1-7)	10,46	10,25	0,00	0,00	0,21	
<b>Таблица 10-01-039 Детали разные.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
10-01-039-01	Хомут на колонне						3,38
	(зона: 1)	71,25	34,65	11,09	1,73	25,51	
	(зона: 2)	71,25	34,65	11,09	1,73	25,51	
	(зона: 3)	71,25	34,65	11,09	1,73	25,51	
	(зона: 4)	71,25	34,65	11,09	1,73	25,51	
	(зона: 5)	71,25	34,65	11,09	1,73	25,51	
	(зона: 6)	71,25	34,65	11,09	1,73	25,51	
	(зона: 7)	71,25	34,65	11,09	1,73	25,51	
Измеритель: 1 м угольника							
10-01-039-02	Угольник настенный магистральный						1,09
	(зона: 1)	18,42	11,17	3,41	0,53	3,84	
	(зона: 2)	18,42	11,17	3,41	0,53	3,84	
	(зона: 3)	18,42	11,17	3,41	0,53	3,84	
	(зона: 4)	18,42	11,17	3,41	0,53	3,84	

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. неиспользованных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	18,42	11,17	3,41	0,53	3,84	
	(зона: 6)	18,42	11,17	3,41	0,53	3,84	
	(зона: 7)	18,42	11,17	3,41	0,53	3,84	
<b>Измеритель: 1 шт. (1 уголок)</b>							
10-01-039-03	Угольник пастенный (уголок) от- деланный (зона: 1-7)	19,12	14,56	4,27	0,67	0,29	1,42
<b>Измеритель: 1 компл. (2 уголка)</b>							
10-01-039-04	Уголок крепления яруса желоба (зона: 1-7)	14,80	11,17	3,41	0,53	0,22	1,09
<b>Измеритель: 1 м швеллера</b>							
10-01-039-05	Перфорированный швеллер для светильников между рядами (зона: 1)	4,52	3,58	0,00	0,00	0,94	0,31
	(зона: 2)	4,52	3,58	0,00	0,00	0,94	
	(зона: 3)	4,52	3,58	0,00	0,00	0,94	
	(зона: 4)	4,52	3,58	0,00	0,00	0,94	
	(зона: 5)	4,52	3,58	0,00	0,00	0,94	
	(зона: 6)	4,52	3,58	0,00	0,00	0,94	
	(зона: 7)	4,52	3,58	0,00	0,00	0,94	
<b>Измеритель: 1 шт.</b>							
10-01-039-06	Реле, кноп, кнопка и др. с подго- товкой места установки (зона: 1-7)	20,91	20,50	0,00	0,00	0,41	2
<b>Таблица 10-01-040 Решетки, сетки кабельные на станции типа «Пента- конта».</b>							
<b>Измеритель: 1 сетка</b>							
<b>Сетка кабельная на станции «Пентаконта»:</b>							
10-01-040-01	легкая (зона: 1-7)	3,24	3,18	0,00	0,00	0,06	0,31
10-01-040-02	усиленная (зона: 1-7)	3,24	3,18	0,00	0,00	0,06	0,31
<b>Измеритель: 1 шт.</b>							
10-01-040-03	Корзина копилочная для пожар- ных извещателей (зона: 1-7)	2,19	2,15	0,00	0,00	0,04	0,21
<b>Измеритель: 1 станив</b>							
10-01-040-04	Решетка кабельная на станции типа ИАТСКО «Исток» произ- водства фирмы «РФТ» (зона: 1-7)	3,65	3,58	0,00	0,00	0,07	0,31
<b>Раздел 5. КАБЕЛИ И ПРОВОДА СТАНЦИОННЫЕ</b>							
<b>Таблица 10-01-051 Разделка и включение кабелей и проводов.</b>							
<b>Измеритель: 10 концов кабеля</b>							
<b>Разделка и включение кабеля в штифтовые рамки пайкой, смкость кабеля:</b>							
10-01-051-01	40x2, 20x5 (зона: 1)	303,54	289,00	0,00	0,00	14,54	25
	(зона: 2)	303,54	289,00	0,00	0,00	14,54	
	(зона: 3)	303,54	289,00	0,00	0,00	14,54	



Номера расценок	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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	303,54	289,00	0,00	0,00	14,54	
	(зона: 5)	303,54	289,00	0,00	0,00	14,54	
	(зона: 6)	303,54	289,00	0,00	0,00	14,54	
	(зона: 7)	303,54	289,00	0,00	0,00	14,54	
10-01-051-02	30х2						20
	(зона: 1)	244,58	231,20	0,00	0,00	13,38	
	(зона: 2)	244,58	231,20	0,00	0,00	13,38	
	(зона: 3)	244,58	231,20	0,00	0,00	13,38	
	(зона: 4)	244,58	231,20	0,00	0,00	13,38	
	(зона: 5)	244,58	231,20	0,00	0,00	13,38	
	(зона: 6)	244,58	231,20	0,00	0,00	13,38	
	(зона: 7)	244,58	231,20	0,00	0,00	13,38	
10-01-051-03	26х3, 20х4						23
	(зона: 1)	279,96	265,88	0,00	0,00	14,08	
	(зона: 2)	279,96	265,88	0,00	0,00	14,08	
	(зона: 3)	279,96	265,88	0,00	0,00	14,08	
	(зона: 4)	279,96	265,88	0,00	0,00	14,08	
	(зона: 5)	279,96	265,88	0,00	0,00	14,08	
	(зона: 6)	279,96	265,88	0,00	0,00	14,08	
	(зона: 7)	279,96	265,88	0,00	0,00	14,08	
10-01-051-04	20х3						18
	(зона: 1)	221,00	208,08	0,00	0,00	12,92	
	(зона: 2)	221,00	208,08	0,00	0,00	12,92	
	(зона: 3)	221,00	208,08	0,00	0,00	12,92	
	(зона: 4)	221,00	208,08	0,00	0,00	12,92	
	(зона: 5)	221,00	208,08	0,00	0,00	12,92	
	(зона: 6)	221,00	208,08	0,00	0,00	12,92	
	(зона: 7)	221,00	208,08	0,00	0,00	12,92	
10-01-051-05	20х2						14,4
	(зона: 1)	176,86	166,46	0,00	0,00	10,40	
	(зона: 2)	176,86	166,46	0,00	0,00	10,40	
	(зона: 3)	176,86	166,46	0,00	0,00	10,40	
	(зона: 4)	176,86	166,46	0,00	0,00	10,40	
	(зона: 5)	176,86	166,46	0,00	0,00	10,40	
	(зона: 6)	176,86	166,46	0,00	0,00	10,40	
	(зона: 7)	176,86	166,46	0,00	0,00	10,40	
10-01-051-06	10х3						11,3
	(зона: 1)	138,12	130,63	0,00	0,00	7,49	
	(зона: 2)	138,12	130,63	0,00	0,00	7,49	
	(зона: 3)	138,12	130,63	0,00	0,00	7,49	
	(зона: 4)	138,12	130,63	0,00	0,00	7,49	
	(зона: 5)	138,12	130,63	0,00	0,00	7,49	
	(зона: 6)	138,12	130,63	0,00	0,00	7,49	
	(зона: 7)	138,12	130,63	0,00	0,00	7,49	
10-01-051-07	10х2						9,3
	(зона: 1)	114,24	107,51	0,00	0,00	6,73	
	(зона: 2)	114,24	107,51	0,00	0,00	6,73	
	(зона: 3)	114,24	107,51	0,00	0,00	6,73	
	(зона: 4)	114,24	107,51	0,00	0,00	6,73	
	(зона: 5)	114,24	107,51	0,00	0,00	6,73	
	(зона: 6)	114,24	107,51	0,00	0,00	6,73	
	(зона: 7)	114,24	107,51	0,00	0,00	6,73	
10-01-051-08	5х3						7,2

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 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: 1)	88,68	83,23	0,00	0,00	5,45	
	(зона: 2)	88,68	83,23	0,00	0,00	5,45	
	(зона: 3)	88,68	83,23	0,00	0,00	5,45	
	(зона: 4)	88,68	83,23	0,00	0,00	5,45	
	(зона: 5)	88,68	83,23	0,00	0,00	5,45	
	(зона: 6)	88,68	83,23	0,00	0,00	5,45	
	(зона: 7)	88,68	83,23	0,00	0,00	5,45	
10-01-051-09	5х2						6,2
	(зона: 1)	76,89	71,67	0,00	0,00	5,22	
	(зона: 2)	76,89	71,67	0,00	0,00	5,22	
	(зона: 3)	76,89	71,67	0,00	0,00	5,22	
	(зона: 4)	76,89	71,67	0,00	0,00	5,22	
	(зона: 5)	76,89	71,67	0,00	0,00	5,22	
	(зона: 6)	76,89	71,67	0,00	0,00	5,22	
	(зона: 7)	76,89	71,67	0,00	0,00	5,22	
Разделка и включение кабеля и провода пистолетом, емкость кабеля:							
10-01-051-10	20х3						10,3
	(зона: 1)	127,24	119,07	0,00	0,00	8,17	
	(зона: 2)	127,24	119,07	0,00	0,00	8,17	
	(зона: 3)	127,24	119,07	0,00	0,00	8,17	
	(зона: 4)	127,24	119,07	0,00	0,00	8,17	
	(зона: 5)	127,24	119,07	0,00	0,00	8,17	
	(зона: 6)	127,24	119,07	0,00	0,00	8,17	
	(зона: 7)	127,24	119,07	0,00	0,00	8,17	
10-01-051-11	20х2						9,3
	(зона: 1)	114,95	107,51	0,00	0,00	7,44	
	(зона: 2)	114,95	107,51	0,00	0,00	7,44	
	(зона: 3)	114,95	107,51	0,00	0,00	7,44	
	(зона: 4)	114,95	107,51	0,00	0,00	7,44	
	(зона: 5)	114,95	107,51	0,00	0,00	7,44	
	(зона: 6)	114,95	107,51	0,00	0,00	7,44	
	(зона: 7)	114,95	107,51	0,00	0,00	7,44	
10-01-051-12	10х3						7,2
	(зона: 1)	89,68	83,23	0,00	0,00	6,45	
	(зона: 2)	89,68	83,23	0,00	0,00	6,45	
	(зона: 3)	89,68	83,23	0,00	0,00	6,45	
	(зона: 4)	89,68	83,23	0,00	0,00	6,45	
	(зона: 5)	89,68	83,23	0,00	0,00	6,45	
	(зона: 6)	89,68	83,23	0,00	0,00	6,45	
	(зона: 7)	89,68	83,23	0,00	0,00	6,45	
10-01-051-13	10х2						6,2
	(зона: 1)	76,99	71,67	0,00	0,00	5,32	
	(зона: 2)	76,99	71,67	0,00	0,00	5,32	
	(зона: 3)	76,99	71,67	0,00	0,00	5,32	
	(зона: 4)	76,99	71,67	0,00	0,00	5,32	
	(зона: 5)	76,99	71,67	0,00	0,00	5,32	
	(зона: 6)	76,99	71,67	0,00	0,00	5,32	
	(зона: 7)	76,99	71,67	0,00	0,00	5,32	
10-01-051-14	5х3						5,1
	(зона: 1)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 2)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 3)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 4)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	

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	
				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: 5)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 6)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 7)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
10-01-051-15	5х2						5,1
	(зона: 1)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 2)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 3)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 4)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 5)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 6)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
	(зона: 7)	63,03	58,96	0,00	0,00	4,07	
Разделка и включение кабелей ТСВ емкостью:							
10-01-051-16	20х3 при разделке одного кабеля пайкой						10
	(зона: 1)	131,01	115,60	0,00	0,00	15,41	
	(зона: 2)	131,01	115,60	0,00	0,00	15,41	
	(зона: 3)	131,01	115,60	0,00	0,00	15,41	
	(зона: 4)	131,01	115,60	0,00	0,00	15,41	
	(зона: 5)	131,01	115,60	0,00	0,00	15,41	
	(зона: 6)	131,01	115,60	0,00	0,00	15,41	
	(зона: 7)	131,01	115,60	0,00	0,00	15,41	
10-01-051-17	20х3 при разделке одного кабеля пистолетом						7,2
	(зона: 1)	87,38	83,23	0,00	0,00	4,15	
	(зона: 2)	87,38	83,23	0,00	0,00	4,15	
	(зона: 3)	87,38	83,23	0,00	0,00	4,15	
	(зона: 4)	87,38	83,23	0,00	0,00	4,15	
	(зона: 5)	87,38	83,23	0,00	0,00	4,15	
	(зона: 6)	87,38	83,23	0,00	0,00	4,15	
	(зона: 7)	87,38	83,23	0,00	0,00	4,15	
10-01-051-18	20х3 при разделке двух кабелей пайкой						9
	(зона: 1)	119,22	104,04	0,00	0,00	15,18	
	(зона: 2)	119,22	104,04	0,00	0,00	15,18	
	(зона: 3)	119,22	104,04	0,00	0,00	15,18	
	(зона: 4)	119,22	104,04	0,00	0,00	15,18	
	(зона: 5)	119,22	104,04	0,00	0,00	15,18	
	(зона: 6)	119,22	104,04	0,00	0,00	15,18	
	(зона: 7)	119,22	104,04	0,00	0,00	15,18	
10-01-051-19	20х2 при разделке одного кабеля пайкой						8
	(зона: 1)	107,43	92,48	0,00	0,00	14,95	
	(зона: 2)	107,43	92,48	0,00	0,00	14,95	
	(зона: 3)	107,43	92,48	0,00	0,00	14,95	
	(зона: 4)	107,43	92,48	0,00	0,00	14,95	
	(зона: 5)	107,43	92,48	0,00	0,00	14,95	
	(зона: 6)	107,43	92,48	0,00	0,00	14,95	
	(зона: 7)	107,43	92,48	0,00	0,00	14,95	
10-01-051-20	20х2 при разделке одного кабеля пистолетом						6,2
	(зона: 1)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 2)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 3)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 4)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 5)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	

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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами затрат, единица измерения					исход. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 7)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
10-01-051-21	20х2 при разделке двух кабелей пайкой						7,2
	(зона: 1)	97,99	83,23	0,00	0,00	14,76	
	(зона: 2)	97,99	83,23	0,00	0,00	14,76	
	(зона: 3)	97,99	83,23	0,00	0,00	14,76	
	(зона: 4)	97,99	83,23	0,00	0,00	14,76	
	(зона: 5)	97,99	83,23	0,00	0,00	14,76	
	(зона: 6)	97,99	83,23	0,00	0,00	14,76	
	(зона: 7)	97,99	83,23	0,00	0,00	14,76	
10-01-051-22	10х3 при разделке одного кабеля пайкой						6,2
	(зона: 1)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 2)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 3)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 4)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 5)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 6)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 7)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
10-01-051-23	10х3 при разделке одного кабеля пистолетом						5,1
	(зона: 1)	62,63	58,96	0,00	0,00	3,67	
	(зона: 2)	62,63	58,96	0,00	0,00	3,67	
	(зона: 3)	62,63	58,96	0,00	0,00	3,67	
	(зона: 4)	62,63	58,96	0,00	0,00	3,67	
	(зона: 5)	62,63	58,96	0,00	0,00	3,67	
	(зона: 6)	62,63	58,96	0,00	0,00	3,67	
	(зона: 7)	62,63	58,96	0,00	0,00	3,67	
10-01-051-24	10х3 при разделке двух кабелей пайкой						6,2
	(зона: 1)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 2)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 3)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 4)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 5)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 6)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
	(зона: 7)	78,91	71,67	0,00	0,00	7,24	
10-01-051-25	10х2 при разделке одного кабеля пайкой						5,1
	(зона: 1)	64,29	58,96	0,00	0,00	5,33	
	(зона: 2)	64,29	58,96	0,00	0,00	5,33	
	(зона: 3)	64,29	58,96	0,00	0,00	5,33	
	(зона: 4)	64,29	58,96	0,00	0,00	5,33	
	(зона: 5)	64,29	58,96	0,00	0,00	5,33	
	(зона: 6)	64,29	58,96	0,00	0,00	5,33	
	(зона: 7)	64,29	58,96	0,00	0,00	5,33	
10-01-051-26	10х2 при разделке одного кабеля пистолетом						4,1
	(зона: 1)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 2)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 3)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 4)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 5)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 6)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	

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 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)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
10-01-051-27	10х2 при разделке двух кабелей пайкой						4,1
	(зона: 1)	52,50	47,40	0,00	0,00	5,10	
	(зона: 2)	52,50	47,40	0,00	0,00	5,10	
	(зона: 3)	52,50	47,40	0,00	0,00	5,10	
	(зона: 4)	52,50	47,40	0,00	0,00	5,10	
	(зона: 5)	52,50	47,40	0,00	0,00	5,10	
	(зона: 6)	52,50	47,40	0,00	0,00	5,10	
	(зона: 7)	52,50	47,40	0,00	0,00	5,10	
10-01-051-28	5х2 при разделке одного кабеля пайкой						5,1
	(зона: 1)	63,62	58,96	0,00	0,00	4,66	
	(зона: 2)	63,62	58,96	0,00	0,00	4,66	
	(зона: 3)	63,62	58,96	0,00	0,00	4,66	
	(зона: 4)	63,62	58,96	0,00	0,00	4,66	
	(зона: 5)	63,62	58,96	0,00	0,00	4,66	
	(зона: 6)	63,62	58,96	0,00	0,00	4,66	
	(зона: 7)	63,62	58,96	0,00	0,00	4,66	
10-01-051-29	5х2 при разделке одного кабеля пистолетом						4,1
	(зона: 1)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 2)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 3)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 4)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 5)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 6)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 7)	49,84	47,40	0,00	0,00	2,44	
10-01-051-30	5х3 при разделке двух кабелей пайкой						4,1
	(зона: 1)	51,83	47,40	0,00	0,00	4,43	
	(зона: 2)	51,83	47,40	0,00	0,00	4,43	
	(зона: 3)	51,83	47,40	0,00	0,00	4,43	
	(зона: 4)	51,83	47,40	0,00	0,00	4,43	
	(зона: 5)	51,83	47,40	0,00	0,00	4,43	
	(зона: 6)	51,83	47,40	0,00	0,00	4,43	
	(зона: 7)	51,83	47,40	0,00	0,00	4,43	
<b>Измеритель: 100 концев жил</b>							
10-01-051-31	Разделка и включение кабеля станционного сигнальной проводки на съёмных и несъёмных пттерках						8,2
	(зона: 1)	103,39	94,79	0,00	0,00	8,60	
	(зона: 2)	103,39	94,79	0,00	0,00	8,60	
	(зона: 3)	103,39	94,79	0,00	0,00	8,60	
	(зона: 4)	103,39	94,79	0,00	0,00	8,60	
	(зона: 5)	103,39	94,79	0,00	0,00	8,60	
	(зона: 6)	103,39	94,79	0,00	0,00	8,60	
	(зона: 7)	103,39	94,79	0,00	0,00	8,60	
<b>Измеритель: 10 концов кабеля</b>							
<b>Разделка и включение кабеля или провода одиночного:</b>							
10-01-051-32	низкочастотного						5
	(зона: 1-7)	58,96	57,80	0,00	0,00	1,16	
10-01-051-33	высокочастотного или низкочастотного экранированного						5,1

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: 1-7)	60,14	58,96	0,00	0,00	1,18	
<b>Измеритель: 100 концов жил</b>							
10-01-051-34	Разделка и включение провода одножильного при пайке и отпайке						3,1
	(зона: 1)	39,21	35,84	0,00	0,00	3,37	
	(зона: 2)	39,21	35,84	0,00	0,00	3,37	
	(зона: 3)	39,21	35,84	0,00	0,00	3,37	
	(зона: 4)	39,21	35,84	0,00	0,00	3,37	
	(зона: 5)	39,21	35,84	0,00	0,00	3,37	
	(зона: 6)	39,21	35,84	0,00	0,00	3,37	
	(зона: 7)	39,21	35,84	0,00	0,00	3,37	
<b>Измеритель: 10 жил кабеля</b>							
<b>Разделка и включение кабеля «Пентаконта» в штиты стивов и промштитов:</b>							
10-01-051-35	с прошивкой ствола						0,31
	(зона: 1-7)	3,65	3,58	0,00	0,00	0,07	
10-01-051-36	без прошивки ствола						0,25
	(зона: 1-7)	2,95	2,89	0,00	0,00	0,06	
10-01-051-37	Разделка и включение кабеля «Пентаконта» в штиты кросса						0,2
	(зона: 1-7)	2,36	2,31	0,00	0,00	0,05	
<b>Таблица 10-01-052 Кроссировка.</b>							
<b>Измеритель: 10 шт. (кроссировок)</b>							
<b>Кроссировка линий в кроссе длиной:</b>							
10-01-052-01	до 4 м, двухпроводная						1
	(зона: 1)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 2)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 3)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 4)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 5)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 6)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 7)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
10-01-052-02	до 4 м, трехпроводная						1
	(зона: 1)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 2)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 3)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 4)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 5)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 6)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 7)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
10-01-052-03	до 4 м, четырехпроводная						2,1
	(зона: 1)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 2)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 3)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 4)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 5)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 6)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 7)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
10-01-052-04	свыше 4 м, двухпроводная						1
	(зона: 1)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 2)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 3)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 4)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 6)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
	(зона: 7)	12,32	11,56	0,00	0,00	0,76	
10-01-052-05	свыше 4 м, трехпроводная						1
	(зона: 1)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 2)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 3)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 4)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 5)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 6)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
	(зона: 7)	12,59	11,56	0,00	0,00	1,03	
10-01-052-06	свыше 4 м, четырехпроводная						2,1
	(зона: 1)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 2)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 3)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 4)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 5)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 6)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
	(зона: 7)	25,83	24,28	0,00	0,00	1,55	
10-01-052-07	Кроссировка в шкафу						1
	(зона: 1)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 2)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 3)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 4)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 5)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 6)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 7)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
Кроссировка проводов с прокладкой через перекидной желоб:							
10-01-052-08	двухпроводная						2,1
	(зона: 1)	29,06	27,97	0,00	0,00	1,09	
	(зона: 2)	29,06	27,97	0,00	0,00	1,09	
	(зона: 3)	29,06	27,97	0,00	0,00	1,09	
	(зона: 4)	29,06	27,97	0,00	0,00	1,09	
	(зона: 5)	29,06	27,97	0,00	0,00	1,09	
	(зона: 6)	29,06	27,97	0,00	0,00	1,09	
	(зона: 7)	29,06	27,97	0,00	0,00	1,09	
10-01-052-09	трехпроводная						2,1
	(зона: 1)	29,33	27,97	0,00	0,00	1,36	
	(зона: 2)	29,33	27,97	0,00	0,00	1,36	
	(зона: 3)	29,33	27,97	0,00	0,00	1,36	
	(зона: 4)	29,33	27,97	0,00	0,00	1,36	
	(зона: 5)	29,33	27,97	0,00	0,00	1,36	
	(зона: 6)	29,33	27,97	0,00	0,00	1,36	
	(зона: 7)	29,33	27,97	0,00	0,00	1,36	
10-01-052-10	четырёхпроводная						2,1
	(зона: 1)	29,59	27,97	0,00	0,00	1,62	
	(зона: 2)	29,59	27,97	0,00	0,00	1,62	
	(зона: 3)	29,59	27,97	0,00	0,00	1,62	
	(зона: 4)	29,59	27,97	0,00	0,00	1,62	
	(зона: 5)	29,59	27,97	0,00	0,00	1,62	
	(зона: 6)	29,59	27,97	0,00	0,00	1,62	
	(зона: 7)	29,59	27,97	0,00	0,00	1,62	
10-01-052-11	Кроссировка параллельная в кроссе или шкафу						4,1

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)	56,36	54,61	0,00	0,00	1,75	
	(зона: 2)	56,36	54,61	0,00	0,00	1,75	
	(зона: 3)	56,36	54,61	0,00	0,00	1,75	
	(зона: 4)	56,36	54,61	0,00	0,00	1,75	
	(зона: 5)	56,36	54,61	0,00	0,00	1,75	
	(зона: 6)	56,36	54,61	0,00	0,00	1,75	
	(зона: 7)	56,36	54,61	0,00	0,00	1,75	
10-01-052-12	Кроссировка проводом экранированным						8,2
	(зона: 1)	115,38	109,22	0,00	0,00	6,16	
	(зона: 2)	115,38	109,22	0,00	0,00	6,16	
	(зона: 3)	115,38	109,22	0,00	0,00	6,16	
	(зона: 4)	115,38	109,22	0,00	0,00	6,16	
	(зона: 5)	115,38	109,22	0,00	0,00	6,16	
	(зона: 6)	115,38	109,22	0,00	0,00	6,16	
	(зона: 7)	115,38	109,22	0,00	0,00	6,16	
10-01-052-13	Кроссировка проводом голым						1
	(зона: 1)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 2)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 3)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 4)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 5)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 6)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	
	(зона: 7)	14,25	13,32	0,00	0,00	0,93	

Таблица 10-01-053

## Прокладка кабелей и проводов питания на провододержателях.

Измеритель: 100 м кабеля или провода

Прокладка кабеля или провода питания на провододержателях сечением:

10-01-053-01	6 мм <sup>2</sup>						12,3
	(зона: 1)	188,07	142,19	41,81	6,52	4,07	
	(зона: 2)	188,07	142,19	41,81	6,52	4,07	
	(зона: 3)	188,07	142,19	41,81	6,52	4,07	
	(зона: 4)	188,07	142,19	41,81	6,52	4,07	
	(зона: 5)	188,07	142,19	41,81	6,52	4,07	
	(зона: 6)	188,07	142,19	41,81	6,52	4,07	
	(зона: 7)	188,07	142,19	41,81	6,52	4,07	
10-01-053-02	10 мм <sup>2</sup>						15,7
	(зона: 1)	240,11	181,49	53,76	8,38	4,86	
	(зона: 2)	240,11	181,49	53,76	8,38	4,86	
	(зона: 3)	240,11	181,49	53,76	8,38	4,86	
	(зона: 4)	240,11	181,49	53,76	8,38	4,86	
	(зона: 5)	240,11	181,49	53,76	8,38	4,86	
	(зона: 6)	240,11	181,49	53,76	8,38	4,86	
	(зона: 7)	240,11	181,49	53,76	8,38	4,86	
10-01-053-03	25 мм <sup>2</sup>						16,8
	(зона: 1)	257,34	194,21	58,02	9,04	5,11	
	(зона: 2)	257,34	194,21	58,02	9,04	5,11	
	(зона: 3)	257,34	194,21	58,02	9,04	5,11	
	(зона: 4)	257,34	194,21	58,02	9,04	5,11	
	(зона: 5)	257,34	194,21	58,02	9,04	5,11	
	(зона: 6)	257,34	194,21	58,02	9,04	5,11	
	(зона: 7)	257,34	194,21	58,02	9,04	5,11	
10-01-053-04	35; 70 мм <sup>2</sup>						26,2



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 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)	403,17	302,87	93,01	14,50	7,29	
	(зона: 2)	403,17	302,87	93,01	14,50	7,29	
	(зона: 3)	403,17	302,87	93,01	14,50	7,29	
	(зона: 4)	403,17	302,87	93,01	14,50	7,29	
	(зона: 5)	403,17	302,87	93,01	14,50	7,29	
	(зона: 6)	403,17	302,87	93,01	14,50	7,29	
	(зона: 7)	403,17	302,87	93,01	14,50	7,29	
10-01-053-05	120-150 мм <sup>2</sup>						30,5
	(зона: 1)	464,96	352,58	104,10	16,23	8,28	
	(зона: 2)	464,96	352,58	104,10	16,23	8,28	
	(зона: 3)	464,96	352,58	104,10	16,23	8,28	
	(зона: 4)	464,96	352,58	104,10	16,23	8,28	
	(зона: 5)	464,96	352,58	104,10	16,23	8,28	
	(зона: 6)	464,96	352,58	104,10	16,23	8,28	
	(зона: 7)	464,96	352,58	104,10	16,23	8,28	

Таблица 10-01-054

## Прокладка кабеля по воздушным металлическим желобам.

Измеритель: 100 м кабеля

Прокладка кабеля по воздушным металлическим желобам на одном объекте:

10-01-054-01	от 10 до 50 км с вязкой пакетами						7,8
	(зона: 1)	114,79	79,95	28,16	4,39	6,68	
	(зона: 2)	114,79	79,95	28,16	4,39	6,68	
	(зона: 3)	114,79	79,95	28,16	4,39	6,68	
	(зона: 4)	114,79	79,95	28,16	4,39	6,68	
	(зона: 5)	114,79	79,95	28,16	4,39	6,68	
	(зона: 6)	114,79	79,95	28,16	4,39	6,68	
	(зона: 7)	114,79	79,95	28,16	4,39	6,68	
10-01-054-02	от 10 до 50 км без вязки пакетами						4,47
	(зона: 1)	70,59	45,82	18,77	2,93	6,00	
	(зона: 2)	70,59	45,82	18,77	2,93	6,00	
	(зона: 3)	70,59	45,82	18,77	2,93	6,00	
	(зона: 4)	70,59	45,82	18,77	2,93	6,00	
	(зона: 5)	70,59	45,82	18,77	2,93	6,00	
	(зона: 6)	70,59	45,82	18,77	2,93	6,00	
	(зона: 7)	70,59	45,82	18,77	2,93	6,00	
10-01-054-03	Прокладка кабеля по плоскому кабельному типу «Решетка»						3,38
	(зона: 1)	63,10	39,07	11,09	1,73	12,94	
	(зона: 2)	63,10	39,07	11,09	1,73	12,94	
	(зона: 3)	63,10	39,07	11,09	1,73	12,94	
	(зона: 4)	63,10	39,07	11,09	1,73	12,94	
	(зона: 5)	63,10	39,07	11,09	1,73	12,94	
	(зона: 6)	63,10	39,07	11,09	1,73	12,94	
	(зона: 7)	63,10	39,07	11,09	1,73	12,94	

Таблица 10-01-055

## Прокладка кабеля и провода по стенам.

Измеритель: 100 м кабеля

Прокладка кабеля, масса 1 м:

10-01-055-01	до 1 кг, по стене деревянной						28,3
	(зона: 1)	1047,24	308,47	93,01	14,50	645,76	
	(зона: 2)	1047,24	308,47	93,01	14,50	645,76	

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. неизученных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	1047,24	308,47	93,01	14,50	645,76	
	(зона: 4)	1047,24	308,47	93,01	14,50	645,76	
	(зона: 5)	1047,24	308,47	93,01	14,50	645,76	
	(зона: 6)	1047,24	308,47	93,01	14,50	645,76	
	(зона: 7)	1047,24	308,47	93,01	14,50	645,76	
10-01-055-02	до 1 кг, по стене кирпичной						37,1
	(зона: 1)	1451,53	404,39	138,59	20,35	908,55	
	(зона: 2)	1451,53	404,39	138,59	20,35	908,55	
	(зона: 3)	1451,53	404,39	138,59	20,35	908,55	
	(зона: 4)	1451,53	404,39	138,59	20,35	908,55	
	(зона: 5)	1451,53	404,39	138,59	20,35	908,55	
	(зона: 6)	1451,53	404,39	138,59	20,35	908,55	
	(зона: 7)	1451,53	404,39	138,59	20,35	908,55	
10-01-055-03	до 1 кг, по стене бетонной						42,5
	(зона: 1)	1262,53	463,25	148,47	23,14	650,81	
	(зона: 2)	1262,53	463,25	148,47	23,14	650,81	
	(зона: 3)	1262,53	463,25	148,47	23,14	650,81	
	(зона: 4)	1262,53	463,25	148,47	23,14	650,81	
	(зона: 5)	1262,53	463,25	148,47	23,14	650,81	
	(зона: 6)	1262,53	463,25	148,47	23,14	650,81	
	(зона: 7)	1262,53	463,25	148,47	23,14	650,81	
10-01-055-04	до 3 кг, по стене деревянной						39,2
	(зона: 1)	1212,86	427,28	130,55	20,35	655,03	
	(зона: 2)	1212,86	427,28	130,55	20,35	655,03	
	(зона: 3)	1212,86	427,28	130,55	20,35	655,03	
	(зона: 4)	1212,86	427,28	130,55	20,35	655,03	
	(зона: 5)	1212,86	427,28	130,55	20,35	655,03	
	(зона: 6)	1212,86	427,28	130,55	20,35	655,03	
	(зона: 7)	1212,86	427,28	130,55	20,35	655,03	
10-01-055-05	до 3 кг, по стене кирпичной						48
	(зона: 1)	1722,88	523,20	178,40	26,07	1021,28	
	(зона: 2)	1722,88	523,20	178,40	26,07	1021,28	
	(зона: 3)	1722,88	523,20	178,40	26,07	1021,28	
	(зона: 4)	1722,88	523,20	178,40	26,07	1021,28	
	(зона: 5)	1722,88	523,20	178,40	26,07	1021,28	
	(зона: 6)	1722,88	523,20	178,40	26,07	1021,28	
	(зона: 7)	1722,88	523,20	178,40	26,07	1021,28	
10-01-055-06	до 3 кг, по стене бетонной						53,4
	(зона: 1)	1423,82	582,06	186,02	28,99	655,74	
	(зона: 2)	1423,82	582,06	186,02	28,99	655,74	
	(зона: 3)	1423,82	582,06	186,02	28,99	655,74	
	(зона: 4)	1423,82	582,06	186,02	28,99	655,74	
	(зона: 5)	1423,82	582,06	186,02	28,99	655,74	
	(зона: 6)	1423,82	582,06	186,02	28,99	655,74	
	(зона: 7)	1423,82	582,06	186,02	28,99	655,74	
Измеритель: 100 м провода							
Прокладка оптопарного провода с креплением провололочными скрепами по стене:							
10-01-055-07	деревянной или општукатуренной						6,65
	(зона: 1)	93,66	68,16	22,19	3,46	3,31	
	(зона: 2)	93,66	68,16	22,19	3,46	3,31	
	(зона: 3)	93,66	68,16	22,19	3,46	3,31	
	(зона: 4)	93,66	68,16	22,19	3,46	3,31	
	(зона: 5)	93,66	68,16	22,19	3,46	3,31	

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
10-01-055-08	(зона: 6)	93,66	68,16	22,19	3,46	3,31	16,8
	(зона: 7)	93,66	68,16	22,19	3,46	3,31	
	кирпичной						
	(зона: 1)	1142,16	172,20	66,06	9,04	903,90	
	(зона: 2)	1142,16	172,20	66,06	9,04	903,90	
	(зона: 3)	1142,16	172,20	66,06	9,04	903,90	
	(зона: 4)	1142,16	172,20	66,06	9,04	903,90	
	(зона: 5)	1142,16	172,20	66,06	9,04	903,90	
	(зона: 6)	1142,16	172,20	66,06	9,04	903,90	
	(зона: 7)	1142,16	172,20	66,06	9,04	903,90	
10-01-055-09	бетонной						20,2
	(зона: 1)	921,85	207,05	69,12	10,77	645,68	
	(зона: 2)	921,85	207,05	69,12	10,77	645,68	
	(зона: 3)	921,85	207,05	69,12	10,77	645,68	
	(зона: 4)	921,85	207,05	69,12	10,77	645,68	
	(зона: 5)	921,85	207,05	69,12	10,77	645,68	
	(зона: 6)	921,85	207,05	69,12	10,77	645,68	
	(зона: 7)	921,85	207,05	69,12	10,77	645,68	

Таблица 10-01-056

## Прокладка и включение кабелей и проводов питания и заземления на станции типа «Пентаконта».

Измеритель: 100 м провода

## Прокладка и включение на станции типа «Пентаконта»:

10-01-056-01	провода питания в канале подпольного желоба						4,47
	(зона: 1)	83,09	48,72	23,23	0,00	11,14	
	(зона: 2)	83,09	48,72	23,23	0,00	11,14	
	(зона: 3)	83,09	48,72	23,23	0,00	11,14	
	(зона: 4)	83,09	48,72	23,23	0,00	11,14	
	(зона: 5)	83,09	48,72	23,23	0,00	11,14	
	(зона: 6)	83,09	48,72	23,23	0,00	11,14	
	(зона: 7)	83,09	48,72	23,23	0,00	11,14	
Измеритель: 10 отводов							
10-01-056-02	готовых отводов						2,1
	(зона: 1)	36,13	24,28	0,00	0,00	11,85	
	(зона: 2)	36,13	24,28	0,00	0,00	11,85	
	(зона: 3)	36,13	24,28	0,00	0,00	11,85	
	(зона: 4)	36,13	24,28	0,00	0,00	11,85	
	(зона: 5)	36,13	24,28	0,00	0,00	11,85	
	(зона: 6)	36,13	24,28	0,00	0,00	11,85	
	(зона: 7)	36,13	24,28	0,00	0,00	11,85	
Измеритель: 100 шт. провододержателей							
10-01-056-03	проводов заземления по провододержателям						9,3
	(зона: 1-7)	109,66	107,51	0,00	0,00	2,15	

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.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

**ОТДЕЛ 02. МЕСТНАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ****Раздел 1. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ МАЛОЙ ЕМКОСТИ****Таблица 10-02-001****Станции сельской связи.**

Измеритель: 1 станив

10-02-001-01	Станция сельской связи координатная типа АТСК 50-200 М						135
	(зона: 1)	2405,38	1560,60	476,91	72,49	367,87	
	(зона: 2)	2405,38	1560,60	476,91	72,49	367,87	
	(зона: 3)	2405,38	1560,60	476,91	72,49	367,87	
	(зона: 4)	2405,38	1560,60	476,91	72,49	367,87	
	(зона: 5)	2405,38	1560,60	476,91	72,49	367,87	
	(зона: 6)	2405,38	1560,60	476,91	72,49	367,87	
	(зона: 7)	2405,38	1560,60	476,91	72,49	367,87	

Станция сельской связи координатная типа АТСК 100-2000 У:

10-02-001-02	монтаж						48
	(зона: 1)	2018,65	554,88	195,54	26,07	1268,23	
	(зона: 2)	2018,66	554,88	195,54	26,07	1268,24	
	(зона: 3)	2018,66	554,88	195,54	26,07	1268,24	
	(зона: 4)	2018,66	554,88	195,54	26,07	1268,24	
	(зона: 5)	2018,66	554,88	195,54	26,07	1268,24	
	(зона: 6)	2018,66	554,88	195,54	26,07	1268,24	
	(зона: 7)	2018,66	554,88	195,54	26,07	1268,24	
10-02-001-03	электрическая проверка, пастройка, тресировка						77
	(зона: 1-7)	1046,15	1025,64	0,00	0,00	20,51	

**Раздел 2. ОПЕРАТИВНО-ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ****Таблица 10-02-015****Станции, пульты и установки оперативно-телефонной связи.**

Измеритель: 1 номер

10-02-015-01	Станция, пульт и установка оперативно-телефонной связи с усилительным устройством, емкость 10 номеров						5,56 0,007
	(зона: 1)	103,53	74,06	18,77	2,93	10,70	
	(зона: 2)	103,53	74,06	18,77	2,93	10,70	
	(зона: 3)	103,53	74,06	18,77	2,93	10,70	
	(зона: 4)	103,53	74,06	18,77	2,93	10,70	
	(зона: 5)	103,53	74,06	18,77	2,93	10,70	
	(зона: 6)	103,53	74,06	18,77	2,93	10,70	
	(зона: 7)	103,53	74,06	18,77	2,93	10,70	

Станция, пульт и установка оперативной телефонной связи с усилительным устройством и станивом, емкость:

10-02-015-02	до 25 номеров						5,56 0,001
	(зона: 1)	294,15	74,06	18,77	2,93	201,32	

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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	294,15	74,06	18,77	2,93	201,32	
	(зона: 3)	294,15	74,06	18,77	2,93	201,32	
	(зона: 4)	294,15	74,06	18,77	2,93	201,32	
	(зона: 5)	294,15	74,06	18,77	2,93	201,32	
	(зона: 6)	294,15	74,06	18,77	2,93	201,32	
	(зона: 7)	294,15	74,06	18,77	2,93	201,32	
10-02-015-03	до 50 номеров						5,56 0,007
	(зона: 1)	403,53	74,06	18,77	2,93	310,70	
	(зона: 2)	403,53	74,06	18,77	2,93	310,70	
	(зона: 3)	403,53	74,06	18,77	2,93	310,70	
	(зона: 4)	403,53	74,06	18,77	2,93	310,70	
	(зона: 5)	403,53	74,06	18,77	2,93	310,70	
	(зона: 6)	403,53	74,06	18,77	2,93	310,70	
	(зона: 7)	403,53	74,06	18,77	2,93	310,70	
10-02-015-04	до 70 номеров						5,56 0,007
	(зона: 1)	507,72	74,06	18,77	2,93	414,89	
	(зона: 2)	507,72	74,06	18,77	2,93	414,89	
	(зона: 3)	507,72	74,06	18,77	2,93	414,89	
	(зона: 4)	507,72	74,06	18,77	2,93	414,89	
	(зона: 5)	507,72	74,06	18,77	2,93	414,89	
	(зона: 6)	507,72	74,06	18,77	2,93	414,89	
	(зона: 7)	507,72	74,06	18,77	2,93	414,89	
10-02-015-05	до 100 номеров						5,56 0,007
	(зона: 1)	540,34	74,06	18,77	2,93	447,51	
	(зона: 2)	540,34	74,06	18,77	2,93	447,51	
	(зона: 3)	540,34	74,06	18,77	2,93	447,51	
	(зона: 4)	540,34	74,06	18,77	2,93	447,51	
	(зона: 5)	540,34	74,06	18,77	2,93	447,51	
	(зона: 6)	540,34	74,06	18,77	2,93	447,51	
	(зона: 7)	540,34	74,06	18,77	2,93	447,51	
10-02-015-06	свыше 100 номеров						5,56 0,007
	(зона: 1)	924,44	74,06	18,77	2,93	831,61	
	(зона: 2)	924,44	74,06	18,77	2,93	831,61	
	(зона: 3)	924,44	74,06	18,77	2,93	831,61	
	(зона: 4)	924,44	74,06	18,77	2,93	831,61	
	(зона: 5)	924,44	74,06	18,77	2,93	831,61	
	(зона: 6)	924,44	74,06	18,77	2,93	831,61	
	(зона: 7)	924,44	74,06	18,77	2,93	831,61	
Измеритель: 1 шт.							
К расценкам добавлять за каждый дополнительный свыше одного:							
10-02-015-07	пульт						60,6 0,07
	(зона: 1)	1158,16	807,19	199,67	31,12	151,30	
	(зона: 2)	1158,16	807,19	199,67	31,12	151,30	
	(зона: 3)	1158,16	807,19	199,67	31,12	151,30	
	(зона: 4)	1158,16	807,19	199,67	31,12	151,30	
	(зона: 5)	1158,16	807,19	199,67	31,12	151,30	
	(зона: 6)	1158,16	807,19	199,67	31,12	151,30	
	(зона: 7)	1158,16	807,19	199,67	31,12	151,30	
10-02-015-08	статив						92,1 0,012

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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: 1)	1782,84	1226,77	316,57	49,34	239,50	
	(зона: 2)	1782,84	1226,77	316,57	49,34	239,50	
	(зона: 3)	1782,84	1226,77	316,57	49,34	239,50	
	(зона: 4)	1782,84	1226,77	316,57	49,34	239,50	
	(зона: 5)	1782,84	1226,77	316,57	49,34	239,50	
	(зона: 6)	1782,84	1226,77	316,57	49,34	239,50	
	(зона: 7)	1782,84	1226,77	316,57	49,34	239,50	

**Таблица 10-02-016**
**Устройства переговорные (коммутаторы диспетчерской и директорской связи).**

Измеритель: 1 номер

10-02-016-01	Коммутатор диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством, емкость 5 номеров						2,29 0,002
	(зона: 1)	114,53	30,50	7,68	1,20	76,35	
	(зона: 2)	114,53	30,50	7,68	1,20	76,35	
	(зона: 3)	114,53	30,50	7,68	1,20	76,35	
	(зона: 4)	114,53	30,50	7,68	1,20	76,35	
	(зона: 5)	114,53	30,50	7,68	1,20	76,35	
	(зона: 6)	114,53	30,50	7,68	1,20	76,35	
	(зона: 7)	114,53	30,50	7,68	1,20	76,35	

**Коммутатор диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством и стативом, емкость:**

10-02-016-02	до 10 номеров						3,38 0,002
	(зона: 1)	158,22	45,02	11,09	1,73	102,11	
	(зона: 2)	158,22	45,02	11,09	1,73	102,11	
	(зона: 3)	158,22	45,02	11,09	1,73	102,11	
	(зона: 4)	158,22	45,02	11,09	1,73	102,11	
	(зона: 5)	158,22	45,02	11,09	1,73	102,11	
	(зона: 6)	158,22	45,02	11,09	1,73	102,11	
	(зона: 7)	158,22	45,02	11,09	1,73	102,11	
10-02-016-03	до 25 номеров						3,38 0,002
	(зона: 1)	128,11	45,02	11,09	1,73	72,00	
	(зона: 2)	128,11	45,02	11,09	1,73	72,00	
	(зона: 3)	128,11	45,02	11,09	1,73	72,00	
	(зона: 4)	128,11	45,02	11,09	1,73	72,00	
	(зона: 5)	128,11	45,02	11,09	1,73	72,00	
	(зона: 6)	128,11	45,02	11,09	1,73	72,00	
	(зона: 7)	128,11	45,02	11,09	1,73	72,00	
10-02-016-04	до 50 номеров						4,47 0,001
	(зона: 1)	158,30	59,54	14,51	2,26	84,25	
	(зона: 2)	158,30	59,54	14,51	2,26	84,25	
	(зона: 3)	158,30	59,54	14,51	2,26	84,25	
	(зона: 4)	158,30	59,54	14,51	2,26	84,25	
	(зона: 5)	158,30	59,54	14,51	2,26	84,25	
	(зона: 6)	158,30	59,54	14,51	2,26	84,25	
	(зона: 7)	158,30	59,54	14,51	2,26	84,25	
10-02-016-05	до 70 номеров						4,47 0,003
	(зона: 1)	178,90	59,54	14,51	2,26	104,85	
	(зона: 2)	178,90	59,54	14,51	2,26	104,85	
	(зона: 3)	178,90	59,54	14,51	2,26	104,85	

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: 4)	178,90	59,54	14,51	2,26	104,85	
	(зона: 5)	178,90	59,54	14,51	2,26	104,85	
	(зона: 6)	178,90	59,54	14,51	2,26	104,85	
	(зона: 7)	178,90	59,54	14,51	2,26	104,85	

Измеритель: 1 шт.

Отдельно устанавливаемый:

10-02-016-06	преобразователь или блок питания						10,1 0,001
	(зона: 1)	210,57	134,53	37,55	5,85	38,49	
	(зона: 2)	210,57	134,53	37,55	5,85	38,49	
	(зона: 3)	210,57	134,53	37,55	5,85	38,49	
	(зона: 4)	210,57	134,53	37,55	5,85	38,49	
	(зона: 5)	210,57	134,53	37,55	5,85	38,49	
	(зона: 6)	210,57	134,53	37,55	5,85	38,49	
	(зона: 7)	210,57	134,53	37,55	5,85	38,49	
10-02-016-07	усилитель дуплексный или абонентский						13,5 0,003
	(зона: 1)	237,70	179,82	46,93	7,32	10,95	
	(зона: 2)	237,70	179,82	46,93	7,32	10,95	
	(зона: 3)	237,70	179,82	46,93	7,32	10,95	
	(зона: 4)	237,70	179,82	46,93	7,32	10,95	
	(зона: 5)	237,70	179,82	46,93	7,32	10,95	
	(зона: 6)	237,70	179,82	46,93	7,32	10,95	
	(зона: 7)	237,70	179,82	46,93	7,32	10,95	

Таблица 10-02-017

## Устройства телефонные.

Измеритель: 1 шт.

10-02-017-01	Устройство телефонное (концентратор)						32 0,024
	(зона: 1)	391,55	369,92	0,00	0,00	21,63	
	(зона: 2)	391,55	369,92	0,00	0,00	21,63	
	(зона: 3)	391,55	369,92	0,00	0,00	21,63	
	(зона: 4)	391,55	369,92	0,00	0,00	21,63	
	(зона: 5)	391,55	369,92	0,00	0,00	21,63	
	(зона: 6)	391,55	369,92	0,00	0,00	21,63	
	(зона: 7)	391,55	369,92	0,00	0,00	21,63	
10-02-017-02	Устройство телефонное						29 0,005
	(зона: 1)	353,13	335,24	0,00	0,00	17,89	
	(зона: 2)	353,13	335,24	0,00	0,00	17,89	
	(зона: 3)	353,13	335,24	0,00	0,00	17,89	
	(зона: 4)	353,13	335,24	0,00	0,00	17,89	
	(зона: 5)	353,13	335,24	0,00	0,00	17,89	
	(зона: 6)	353,13	335,24	0,00	0,00	17,89	
	(зона: 7)	353,13	335,24	0,00	0,00	17,89	

## Раздел 3. АППАРАТЫ ТЕЛЕФОННЫЕ

Таблица 10-02-030

## Аппараты телефонные.

Измеритель: 1 шт.

Аппарат телефонный системы ЦБ или АТС:

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
10-02-030-01	<b>настольный</b>						7,2 0,001
	(зона: 1)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 2)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 3)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 4)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 5)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 6)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 7)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
10-02-030-02	<b>настенный</b>						7,2 0,002
	(зона: 1)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 2)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 3)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 4)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 5)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 6)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
	(зона: 7)	92,05	83,23	0,00	0,00	8,82	
10-02-030-03	<b>Таксофон и аппарат телефонный в сырых помещениях</b>						8,2 0,003
	(зона: 1)	109,40	94,79	0,00	0,00	14,61	
	(зона: 2)	109,40	94,79	0,00	0,00	14,61	
	(зона: 3)	109,40	94,79	0,00	0,00	14,61	
	(зона: 4)	109,40	94,79	0,00	0,00	14,61	
	(зона: 5)	109,40	94,79	0,00	0,00	14,61	
	(зона: 6)	109,40	94,79	0,00	0,00	14,61	
	(зона: 7)	109,40	94,79	0,00	0,00	14,61	
<b>Измеритель: 1 компл.</b>							
10-02-030-04	<b>Сигнализация выпосная для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинках</b>						2,1 0,001
	(зона: 1)	59,78	24,28	0,00	0,00	35,50	
	(зона: 2)	59,78	24,28	0,00	0,00	35,50	
	(зона: 3)	59,78	24,28	0,00	0,00	35,50	
	(зона: 4)	59,78	24,28	0,00	0,00	35,50	
	(зона: 5)	59,78	24,28	0,00	0,00	35,50	
	(зона: 6)	59,78	24,28	0,00	0,00	35,50	
	(зона: 7)	59,78	24,28	0,00	0,00	35,50	
10-02-030-05	<b>Грозозащита для воздушных абонентских линий</b>						8,2 0,001
	(зона: 1)	259,68	94,79	0,00	0,00	164,89	
	(зона: 2)	259,68	94,79	0,00	0,00	164,89	
	(зона: 3)	259,68	94,79	0,00	0,00	164,89	
	(зона: 4)	259,68	94,79	0,00	0,00	164,89	
	(зона: 5)	259,68	94,79	0,00	0,00	164,89	
	(зона: 6)	259,68	94,79	0,00	0,00	164,89	
	(зона: 7)	259,68	94,79	0,00	0,00	164,89	



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	
				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
Раздел 4. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ КВАЗИЭЛЕКТРОННЫЕ							
Таблица 10-02-040		Оборудование станций.					
Измеритель: 1 устройство							
Устройство:							
10-02-040-01	центральное управляющее						88,3 0,14
	(зона: 1)	1343,46	1020,75	297,80	46,42	24,91	
	(зона: 2)	1343,46	1020,75	297,80	46,42	24,91	
	(зона: 3)	1343,46	1020,75	297,80	46,42	24,91	
	(зона: 4)	1343,46	1020,75	297,80	46,42	24,91	
	(зона: 5)	1343,46	1020,75	297,80	46,42	24,91	
	(зона: 6)	1343,46	1020,75	297,80	46,42	24,91	
	(зона: 7)	1343,46	1020,75	297,80	46,42	24,91	
10-02-040-02	автоматического ввода программ						36 0,145
	(зона: 1)	547,45	416,16	121,17	18,89	10,12	
	(зона: 2)	547,45	416,16	121,17	18,89	10,12	
	(зона: 3)	547,45	416,16	121,17	18,89	10,12	
	(зона: 4)	547,45	416,16	121,17	18,89	10,12	
	(зона: 5)	547,45	416,16	121,17	18,89	10,12	
	(зона: 6)	547,45	416,16	121,17	18,89	10,12	
	(зона: 7)	547,45	416,16	121,17	18,89	10,12	
Измеритель: 1 компл.							
Комплект абонентского оборудования емкости:							
10-02-040-03	до 256 номеров						457 0,76
	(зона: 1-7)	6170,20	5282,92	781,62	121,83	105,66	
10-02-040-04	до 512 номеров						778 1,32
	(зона: 1-7)	10503,84	8993,68	1330,29	207,35	179,87	
10-02-040-05	до 1024 номеров						1570 2,5
	(зона: 1-7)	18623,96	18149,20	111,78	17,42	362,98	
10-02-040-06	до 2048 номеров						3020 4,66
	(зона: 1-7)	40762,50	34911,20	5153,08	803,19	698,22	
Комплект соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции, количество линий:							
10-02-040-07	до 32						70,9 0,06
	(зона: 1)	1143,53	819,60	241,48	37,64	82,45	
	(зона: 2)	1143,53	819,60	241,48	37,64	82,45	
	(зона: 3)	1143,53	819,60	241,48	37,64	82,45	
	(зона: 4)	1143,53	819,60	241,48	37,64	82,45	
	(зона: 5)	1143,53	819,60	241,48	37,64	82,45	
	(зона: 6)	1143,53	819,60	241,48	37,64	82,45	
	(зона: 7)	1143,53	819,60	241,48	37,64	82,45	
10-02-040-08	до 64						126 0,13
	(зона: 1)	2021,77	1456,56	427,50	66,63	137,71	
	(зона: 2)	2021,77	1456,56	427,50	66,63	137,71	
	(зона: 3)	2021,77	1456,56	427,50	66,63	137,71	

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. оплаты труда машинистов	исход. неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	2021,77	1456,56	427,50	66,63	137,71	
	(зона: 5)	2021,77	1456,56	427,50	66,63	137,71	
	(зона: 6)	2021,77	1456,56	427,50	66,63	137,71	
	(зона: 7)	2021,77	1456,56	427,50	66,63	137,71	
10-02-040-09	до 128						257 0,25
	(зона: 1)	4061,84	2970,92	874,63	136,33	216,29	
	(зона: 2)	4061,84	2970,92	874,63	136,33	216,29	
	(зона: 3)	4061,84	2970,92	874,63	136,33	216,29	
	(зона: 4)	4061,84	2970,92	874,63	136,33	216,29	
	(зона: 5)	4061,84	2970,92	874,63	136,33	216,29	
	(зона: 6)	4061,84	2970,92	874,63	136,33	216,29	
	(зона: 7)	4061,84	2970,92	874,63	136,33	216,29	
10-02-040-10	до 256						488 0,49
	(зона: 1)	7633,45	5641,28	1664,79	259,48	327,38	
	(зона: 2)	7633,45	5641,28	1664,79	259,48	327,38	
	(зона: 3)	7633,45	5641,28	1664,79	259,48	327,38	
	(зона: 4)	7633,45	5641,28	1664,79	259,48	327,38	
	(зона: 5)	7633,45	5641,28	1664,79	259,48	327,38	
	(зона: 6)	7633,45	5641,28	1664,79	259,48	327,38	
	(зона: 7)	7633,45	5641,28	1664,79	259,48	327,38	
<b>Комплект соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической комму- тации, количество линий:</b>							
10-02-040-11	до 128						623 1,12
	(зона: 1)	8532,67	7201,88	1061,51	165,45	269,28	
	(зона: 2)	8532,67	7201,88	1061,51	165,45	269,28	
	(зона: 3)	8532,67	7201,88	1061,51	165,45	269,28	
	(зона: 4)	8532,67	7201,88	1061,51	165,45	269,28	
	(зона: 5)	8532,67	7201,88	1061,51	165,45	269,28	
	(зона: 6)	8532,67	7201,88	1061,51	165,45	269,28	
	(зона: 7)	8532,67	7201,88	1061,51	165,45	269,28	
10-02-040-12	до 256						1371 1,98
	(зона: 1)	18681,14	15848,76	2344,87	365,48	487,51	
	(зона: 2)	18681,14	15848,76	2344,87	365,48	487,51	
	(зона: 3)	18681,14	15848,76	2344,87	365,48	487,51	
	(зона: 4)	18681,14	15848,76	2344,87	365,48	487,51	
	(зона: 5)	18681,14	15848,76	2344,87	365,48	487,51	
	(зона: 6)	18681,14	15848,76	2344,87	365,48	487,51	
	(зона: 7)	18681,14	15848,76	2344,87	365,48	487,51	
10-02-040-13	до 512						2508 3,52
	(зона: 1)	34102,98	28992,48	4278,45	666,86	832,05	
	(зона: 2)	34102,98	28992,48	4278,45	666,86	832,05	
	(зона: 3)	34102,98	28992,48	4278,45	666,86	832,05	
	(зона: 4)	34102,98	28992,48	4278,45	666,86	832,05	
	(зона: 5)	34102,98	28992,48	4278,45	666,86	832,05	
	(зона: 6)	34102,98	28992,48	4278,45	666,86	832,05	
	(зона: 7)	34102,98	28992,48	4278,45	666,86	832,05	
<b>Таблица 10-02-041</b>		<b>Электрическая проверка и настройка центрального управляющего устройства.</b>					
		Измеритель: 1 компл.					

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
<b>Электрическая проверка и настройка:</b>							
10-02-041-01	устройства центрального управляющего (зона: 1-7)	3849,27	3773,79	0,00	0,00	75,48	243
10-02-041-02	устройства автоматического ввода программ (зона: 1-7)	1964,23	1925,72	0,00	0,00	38,51	124
<b>Измеритель: 1 канал</b>							
10-02-041-03	канала ввода-вывода информации (зона: 1-7)	245,53	240,72	0,00	0,00	4,81	15,5

Таблица 10-02-042

**Электрическая проверка и настройка оборудования телефонной периферии.**

Измеритель: 1 компл.

**Проверка и настройка комплекта абонентского оборудования станции, емкость:**

10-02-042-01	до 256 номеров (зона: 1-7)	2661,22	2609,04	0,00	0,00	52,18	168
10-02-042-02	до 512 номеров (зона: 1-7)	4007,67	3929,09	0,00	0,00	78,58	253
10-02-042-03	до 1024 номеров (зона: 1-7)	7651,01	7500,99	0,00	0,00	150,02	483
10-02-042-04	до 2048 номеров (зона: 1-7)	14335,74	14054,65	0,00	0,00	281,09	905

**Проверка и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции, количество линий:**

10-02-042-05	до 3 (зона: 1-7)	522,74	512,49	0,00	0,00	10,25	33
10-02-042-06	до 64 (зона: 1-7)	864,90	847,94	0,00	0,00	16,96	54,6
10-02-042-07	до 128 (зона: 1-7)	1726,63	1692,77	0,00	0,00	33,86	109
10-02-042-08	до 256 (зона: 1-7)	3183,96	3121,53	0,00	0,00	62,43	201

**Проверка и настройка комплекта комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации, количество линий:**

10-02-042-09	до 128 (зона: 1-7)	3374,05	3307,89	0,00	0,00	66,16	213
10-02-042-10	до 256 (зона: 1-7)	5750,14	5637,39	0,00	0,00	112,75	363
10-02-042-11	до 512 (зона: 1-7)	10042,94	9846,02	0,00	0,00	196,92	634

Таблица 10-02-043

**Тренировка станций.**

Измеритель: 1 компл.

**Комплект абонентского оборудования станций, емкость номеров:**

10-02-043-01	до 256 (зона: 1-7)	9345,95	9162,70	0,00	0,00	183,25	590
10-02-043-02	до 512 (зона: 1-7)	14858,48	14567,14	0,00	0,00	291,34	938
10-02-043-03	до 1024 (зона: 1-7)	25788,50	25282,84	0,00	0,00	505,66	1628
10-02-043-04	до 2048 (зона: 1-7)	46222,87	45316,54	0,00	0,00	906,33	2918

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
<b>Комплект соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции, количество линий:</b>							
10-02-043-05	до 32 (зона: 1-7)	1203,89	1180,28	0,00	0,00	23,61	76
10-02-043-06	до 64 (зона: 1-7)	2186,00	2143,14	0,00	0,00	42,86	138
10-02-043-07	до 128 (зона: 1-7)	4372,01	4286,28	0,00	0,00	85,73	276
10-02-043-08	до 256 (зона: 1-7)	8522,24	8355,14	0,00	0,00	167,10	538
<b>Комплект соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации количество линий:</b>							
10-02-043-09	до 128 (зона: 1-7)	9662,77	9473,30	0,00	0,00	189,47	610
10-02-043-10	до 256 (зона: 1-7)	15666,35	15359,17	0,00	0,00	307,18	989
10-02-043-11	до 512 (зона: 1-7)	27293,35	26758,19	0,00	0,00	535,16	1723

## Раздел 5. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ ИНТЕГРАЛЬНЫЕ КВАЗИЭЛЕКТРОННЫЕ ИАТСКЭ «ИСТОК»

Таблица 10-02-050

## Оборудование станции.

Измеритель: 1 станив

Установка:

10-02-050-01	и сборки рядовых каркасов (зона: 1-7)	191,96	142,19	46,93	7,32	2,84	12,3
Измеритель: 100 рам							
10-02-050-02	рам секций станивов (зона: 1-7)	790,01	774,52	0,00	0,00	15,49	67
Измеритель: 100 кассет							
10-02-050-03	кассет (зона: 1-7)	84,89	83,23	0,00	0,00	1,66	7,2
Измеритель: 1 станив							
10-02-050-04	арматуры рядового освещения (зона: 1-7)	1,18	1,16	0,00	0,00	0,02	0,1

Таблица 10-02-051

## Прокладка, включение кабелей, проводов, шип.

Измеритель: 100 перемычек

Перемычки кабельные длиной:

10-02-051-01	до 6 м (зона: 1-7)	282,99	277,44	0,00	0,00	5,55	24
10-02-051-02	добавлять на каждый 1 м сверх 6 м (зона: 1-7)	24,77	24,28	0,00	0,00	0,49	2,1
Перемычки кабельные между секциями одного станива:							
10-02-051-03	с укладкой в кабельном канале (зона: 1-7)	48,35	47,40	0,00	0,00	0,95	4,1
10-02-051-04	без укладки в кабельном канале (зона: 1-7)	36,56	35,84	0,00	0,00	0,72	3,1
Измеритель: 1 стойка							

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	включая неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-02-051-05	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин) (зона: 1-7)	4,71	4,62	0,00	0,00	0,09	0,4
<b>Измеритель: 10 стоек</b>							
10-02-051-06	Прокладка рядовых питающих проводов (зона: 1-7)	23,35	22,89	0,00	0,00	0,46	2,1
<b>Измеритель: 1 ряд</b>							
10-02-051-07	Прокладка магистральных шин по рядам (зона: 1-7)	4,71	4,62	0,00	0,00	0,09	0,4
<b>Таблица 10-02-052 Электрическая проверка и настройка управляющего комплекса.</b>							
<b>Измеритель: 1 шт.</b>							
<b>Электрическая проверка и настройка:</b>							
10-02-052-01	управляющего комплекса (зона: 1-7)	9393,48	9209,29	0,00	0,00	184,19	593
10-02-052-02	имитатора управляющего комплекса (зона: 1-7)	538,58	528,02	0,00	0,00	10,56	34
<b>Таблица 10-02-053 Электрическая проверка оборудования телефонной периферии.</b>							
<b>Измеритель: 1 станив</b>							
10-02-053-01	Включение электропитания на оборудование (зона: 1-7)	82,88	81,25	0,00	0,00	1,63	6,1
<b>Измеритель: 1 группа</b>							
10-02-053-02	Электрическая проверка оборудования группы управления автоматического режима на 1024 АЛ (зона: 1-7)	7318,36	7174,86	0,00	0,00	143,50	462
<b>Измеритель: 1 блок</b>							
<b>Электрическая проверка оборудования:</b>							
10-02-053-03	КС БАЛ, КС БСЛ (СД, ЕР, ГН, МН) (зона: 1-7)	96,62	94,73	0,00	0,00	1,89	6,1
10-02-053-04	КС БСЛ (КЛ) (зона: 1-7)	261,37	256,25	0,00	0,00	5,12	16,5
<b>Измеритель: 1 компл.</b>							
10-02-053-05	АК, КАТ, ШК/КСЛ (зона: 1-7)	5,44	5,33	0,00	0,00	0,11	0,4
10-02-053-06	ККС (зона: 1-7)	42,12	41,29	0,00	0,00	0,83	3,1
10-02-053-07	ПТП (зона: 1-7)	55,70	54,61	0,00	0,00	1,09	4,1
<b>Электрическая проверка комплекта соединительных линий:</b>							
10-02-053-08	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ (зона: 1-7)	28,53	27,97	0,00	0,00	0,56	2,1
10-02-053-09	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ (зона: 1-7)	42,12	41,29	0,00	0,00	0,83	3,1
<b>Электрическая проверка комплекта внешней связи:</b>							
10-02-053-10	СК (зона: 1-7)	13,59	13,32	0,00	0,00	0,27	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. неустроенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-02-053-11	СКИ (зона: 1-7)	82,88	81,25	0,00	0,00	1,63	6,1
10-02-053-12	СКГ (зона: 1-7)	97,82	95,90	0,00	0,00	1,92	7,2
10-02-053-13	СКЧ (зона: 1-7)	153,53	150,52	0,00	0,00	3,01	11,3
<b>Измеритель: 1 группа</b> <b>Электрическая проверка оборудования цифрового сопряжения:</b>							
10-02-053-14	УУ-ОПС (зона: 1-7)	3967,23	3889,44	0,00	0,00	77,79	292
<b>Измеритель: 1 секция</b>							
10-02-053-15	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ (зона: 1-7)	1141,26	1118,88	0,00	0,00	22,38	84
<b>Измеритель: 1 соединительная линия</b>							
10-02-053-16	Электрическая проверка оборудования трактов ОКЦ, РСЛ и СЛ (зона: 1-7)	13,59	13,32	0,00	0,00	0,27	1
<b>Таблица 10-02-054 Автономная проверка оборудования ИАТСКЭ-3.</b>							
<b>Измеритель: 1 стигив</b> <b>Электрическая проверка и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:</b>							
10-02-054-01	ПУУЗ (зона: 1-7)	2051,55	2011,32	0,00	0,00	40,23	151
10-02-054-02	ВИП, ВЗН (зона: 1-7)	55,70	54,61	0,00	0,00	1,09	4,1
<b>Измеритель: 1 секция</b>							
10-02-054-03	КС (зона: 1-7)	529,87	519,48	0,00	0,00	10,39	39
<b>Измеритель: 1 компл.</b>							
10-02-054-04	СВУ (зона: 1-7)	434,76	426,24	0,00	0,00	8,52	32
10-02-054-05	ПК/КСЛ (зона: 1-7)	40,76	39,96	0,00	0,00	0,80	3
10-02-054-06	СК (зона: 1-7)	5,44	5,33	0,00	0,00	0,11	0,4
<b>Измеритель: 1 секция</b>							
10-02-054-07	ДВО (зона: 1-7)	182,06	178,49	0,00	0,00	3,57	13,4
<b>Измеритель: 1 компл.</b>							
10-02-054-08	ВП-2, КЛО, ПКД (зона: 1-7)	828,77	812,52	0,00	0,00	16,25	61
10-02-054-09	интерфейса (зона: 1-7)	638,56	626,04	0,00	0,00	12,52	47
10-02-054-10	АК, КАТ (зона: 1-7)	2,71	2,66	0,00	0,00	0,05	0,2
10-02-054-11	ВИШ (зона: 1-7)	28,53	27,97	0,00	0,00	0,56	2,1
<b>Измеритель: 1 ПТН</b>							
10-02-054-12	ПТН (зона: 1-7)	96,46	94,57	0,00	0,00	1,89	7,1
<b>Таблица 10-02-055 Тренировка станций.</b>							
<b>Измеритель: 1 группа</b>							

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
<b>Проверка:</b>							
10-02-055-01	работы внутристанционной связи ИАТСКЭ-1 (зона: 1-7)	12720,00	12470,59	0,00	0,00	249,41	803
<b>Измеритель: 1 станция</b>							
10-02-055-02	работы внутристанционной связи ИАТСКЭ-3 (зона: 1-7)	744,51	729,91	0,00	0,00	14,60	47
10-02-055-03	средств ТЭР ИАТСКЭ-3 (зона: 1-7)	1330,61	1304,52	0,00	0,00	26,09	84
10-02-055-04	параметров станции ИАТСКЭ-3 (зона: 1-7)	1188,05	1164,75	0,00	0,00	23,30	75
<b>Измеритель: 1 направление связи</b>							
10-02-055-05	работы межстанционной связи ИАТСКЭ с существующими АТС (зона: 1-7)	1061,32	1040,51	0,00	0,00	20,81	67
10-02-055-06	а комплексное испытание станции (зона: 1-7)	1663,26	1630,65	0,00	0,00	32,61	105
<b>Измеритель: 1 станция</b>							
10-02-055-07	работы ДВО, ОХР (зона: 1-7)	5385,80	5280,20	0,00	0,00	105,60	340
<b>Измеритель: 1 сеть связи</b>							
10-02-055-08	качества обслуживания вызовов (зона: 1-7)	5655,09	5544,21	0,00	0,00	110,88	357

**ОТДЕЛ 03. МЕЖДУГОРОДНАЯ ПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ****Раздел 1. ЛИНЕЙНО-АППАРАТНЫЕ ЦЕХИ****Таблица 10-03-001****Оборудование станций.**

Измеритель: 1 шт.

**Стойка, полустойка, каркас стойки или шкаф, масса:**

10-03-001-01	до 100 кг	(зона: 1)	183,53	91,64	34,76	4,79	57,13	8,94
		(зона: 2)	183,53	91,64	34,76	4,79	57,13	
		(зона: 3)	183,53	91,64	34,76	4,79	57,13	
		(зона: 4)	183,53	91,64	34,76	4,79	57,13	
		(зона: 5)	183,53	91,64	34,76	4,79	57,13	
		(зона: 6)	183,53	91,64	34,76	4,79	57,13	
		(зона: 7)	183,53	91,64	34,76	4,79	57,13	
10-03-001-02	до 300 кг	(зона: 1)	263,14	149,65	55,20	7,85	58,29	14,6
		(зона: 2)	263,14	149,65	55,20	7,85	58,29	
		(зона: 3)	263,14	149,65	55,20	7,85	58,29	
		(зона: 4)	263,14	149,65	55,20	7,85	58,29	
		(зона: 5)	263,14	149,65	55,20	7,85	58,29	
		(зона: 6)	263,14	149,65	55,20	7,85	58,29	
		(зона: 7)	263,14	149,65	55,20	7,85	58,29	
10-03-001-03	свыше 300 кг	(зона: 1)	310,87	184,50	67,38	9,58	58,99	18
		(зона: 2)	310,87	184,50	67,38	9,58	58,99	

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 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: 3)	310,87	184,50	67,38	9,58	58,99	
	(зона: 4)	310,87	184,50	67,38	9,58	58,99	
	(зона: 5)	310,87	184,50	67,38	9,58	58,99	
	(зона: 6)	310,87	184,50	67,38	9,58	58,99	
	(зона: 7)	310,87	184,50	67,38	9,58	58,99	
10-03-001-04	Плата дополнительная, устанавливаемая на готовом месте стойки						2,29
	(зона: 1-7)	31,62	23,47	7,68	1,20	0,47	

Таблица 10-03-002

**Электрическая проверка и регулировка оборудования.**

Измеритель: 1 станция

<b>Электрическая проверка станций ВЧ одноканальной:</b>							
10-03-002-01	промежуточной (зона: 1-7)	139,94	137,20	0,00	0,00	2,74	10,3
10-03-002-02	оконечной (зона: 1-7)	224,18	219,78	0,00	0,00	4,40	16,5
<b>Электрическая проверка станций ВЧ трехканальной:</b>							
10-03-002-03	промежуточной (зона: 1-7)	597,80	586,08	0,00	0,00	11,72	44
10-03-002-04	оконечной (зона: 1-7)	788,01	772,56	0,00	0,00	15,45	58
<b>Измеритель: 1 стойка</b>							
<b>Электрическая проверка и регулировка:</b>							
10-03-002-05	сток многоканальной станции по группам сложности работ первая (зона: 1-7)	1182,02	1158,84	0,00	0,00	23,18	87
10-03-002-06	сток многоканальной станции по группам сложности работ вторая (зона: 1-7)	543,46	532,80	0,00	0,00	10,66	40
10-03-002-07	сток многоканальной станции по группам сложности работ третья (зона: 1-7)	353,25	346,32	0,00	0,00	6,93	26
10-03-002-08	сток многоканальной станции по группам сложности работ четвертая (зона: 1-7)	285,31	279,72	0,00	0,00	5,59	21
10-03-002-09	сток многоканальной станции по группам сложности работ пятая (зона: 1-7)	224,18	219,78	0,00	0,00	4,40	16,5
<b>Измеритель: 1 плата</b>							
10-03-002-10	аппаратуры тонального вызова или усиления тональной частоты (зона: 1-7)	69,29	67,93	0,00	0,00	1,36	5,1
10-03-002-11	плат разных (зона: 1-7)	27,17	26,64	0,00	0,00	0,53	2
<b>Измеритель: 1 комплект</b>							
10-03-002-12	комплекта преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем (зона: 1-7)	139,94	137,20	0,00	0,00	2,74	10,3
<b>Измеритель: 1 стойка</b>							



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 ресурсов	Наименование и характеристика ресурсов (материалов, изделий, единиц измерения)			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	включая неучтенные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-002-13	Проверка коммутации, сигнализации станций на одной стойке (зона: 1-7)	13,59	13,32	0,00	0,00	0,27	1
Измеритель: 1 плата							
10-03-002-14	Проверка коммутации, сигнализации станций на одной плате (зона: 1-7)	4,08	4,00	0,00	0,00	0,08	0,3

## Раздел 2. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ РУЧНЫЕ И ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЕ

Таблица 10-03-013

### Оборудование станций.

Измеритель: 1 шт.

10-03-013-01	Коммутатор междугородной за- казной или управления и наблю- дения (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	507,52 507,52 507,52 507,52 507,52 507,52 507,52	357,73 357,73 357,73 357,73 357,73 357,73 357,73	123,90 123,90 123,90 123,90 123,90 123,90 123,90	18,89 18,89 18,89 18,89 18,89 18,89 18,89	25,89 25,89 25,89 25,89 25,89 25,89 25,89	34,9
10-03-013-02	Коммутатор производственного контроля телефонистки или ка- бинный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	273,50 273,50 273,50 273,50 273,50 273,50 273,50	195,78 195,78 195,78 195,78 195,78 195,78 195,78	66,97 66,97 66,97 66,97 66,97 66,97 66,97	10,11 10,11 10,11 10,11 10,11 10,11 10,11	10,75 10,75 10,75 10,75 10,75 10,75 10,75	19,1
10-03-013-03	Переключатель шнуровой с ра- ботным местом бригадира (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	343,49 343,49 343,49 343,49 343,49 343,49 343,49	246,00 246,00 246,00 246,00 246,00 246,00 246,00	85,74 85,74 85,74 85,74 85,74 85,74 85,74	13,03 13,03 13,03 13,03 13,03 13,03 13,03	11,75 11,75 11,75 11,75 11,75 11,75 11,75	24
10-03-013-04	Коммутатор испытательного измерительный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	408,93 408,93 408,93 408,93 408,93 408,93 408,93	290,08 290,08 290,08 290,08 290,08 290,08 290,08	95,74 95,74 95,74 95,74 95,74 95,74 95,74	14,50 14,50 14,50 14,50 14,50 14,50 14,50	23,11 23,11 23,11 23,11 23,11 23,11 23,11	28,3
10-03-013-05	Коммутатор служебной связи (зона: 1)	128,70	78,15	23,04	3,59	27,51	6,76

Номера расчетов	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 исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчисленных элементов материалов, единица измерения					расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	128,70	78,15	23,04	3,59	27,51	
	(зона: 3)	128,70	78,15	23,04	3,59	27,51	
	(зона: 4)	128,70	78,15	23,04	3,59	27,51	
	(зона: 5)	128,70	78,15	23,04	3,59	27,51	
	(зона: 6)	128,70	78,15	23,04	3,59	27,51	
	(зона: 7)	128,70	78,15	23,04	3,59	27,51	
10-03-013-06	Коммутатор междугородный индивидуальный ЦБ						8,94
	(зона: 1)	149,56	103,35	31,89	4,79	14,32	
	(зона: 2)	149,56	103,35	31,89	4,79	14,32	
	(зона: 3)	149,56	103,35	31,89	4,79	14,32	
	(зона: 4)	149,56	103,35	31,89	4,79	14,32	
	(зона: 5)	149,56	103,35	31,89	4,79	14,32	
	(зона: 6)	149,56	103,35	31,89	4,79	14,32	
	(зона: 7)	149,56	103,35	31,89	4,79	14,32	
10-03-013-07	Коммутатор междугородный индивидуальный МБ						11,2
	(зона: 1)	183,08	129,47	38,77	5,85	14,84	
	(зона: 2)	183,08	129,47	38,77	5,85	14,84	
	(зона: 3)	183,08	129,47	38,77	5,85	14,84	
	(зона: 4)	183,08	129,47	38,77	5,85	14,84	
	(зона: 5)	183,08	129,47	38,77	5,85	14,84	
	(зона: 6)	183,08	129,47	38,77	5,85	14,84	
	(зона: 7)	183,08	129,47	38,77	5,85	14,84	
10-03-013-08	Шкаф вводный к коммутаторам						8,94
	(зона: 1)	144,97	103,35	30,59	4,39	11,03	
	(зона: 2)	144,97	103,35	30,59	4,39	11,03	
	(зона: 3)	144,97	103,35	30,59	4,39	11,03	
	(зона: 4)	144,97	103,35	30,59	4,39	11,03	
	(зона: 5)	144,97	103,35	30,59	4,39	11,03	
	(зона: 6)	144,97	103,35	30,59	4,39	11,03	
	(зона: 7)	144,97	103,35	30,59	4,39	11,03	
Измеритель: 10 лент							
10-03-013-09	Изготовление и укладка в коммутаторы кабельной ленты из 5 рамок						18,5
	(зона: 1-7)	218,14	213,86	0,00	0,00	4,28	
Измеритель: 1 шт.							
10-03-013-10	Стативы всех назначений или переговорная кабина						12,3
	(зона: 1)	289,26	142,19	49,36	7,32	97,71	
	(зона: 2)	289,26	142,19	49,36	7,32	97,71	
	(зона: 3)	289,26	142,19	49,36	7,32	97,71	
	(зона: 4)	289,26	142,19	49,36	7,32	97,71	
	(зона: 5)	289,26	142,19	49,36	7,32	97,71	
	(зона: 6)	289,26	142,19	49,36	7,32	97,71	
	(зона: 7)	289,26	142,19	49,36	7,32	97,71	
Таблица 10-03-014							

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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1-7)	312,49	306,36	0,00	0,00	6,13	
10-03-014-03	переключателя шнурового (зона: 1-7)	97,82	95,90	0,00	0,00	1,92	7,2
<b>Измеритель: 100 компл.</b>							
10-03-014-04	статива междугородных линий (зона: 1-7)	1548,85	1518,48	0,00	0,00	30,37	114
10-03-014-05	статива заказных соединительных или служебных линий либо линий прямых абонентов (зона: 1-7)	1114,08	1092,24	0,00	0,00	21,84	82
<b>Измеритель: 1 шт.</b>							
10-03-014-06	статива переговорного пункта (зона: 1-7)	111,40	109,22	0,00	0,00	2,18	8,2
10-03-014-07	статива общестанционной сигнализации (зона: 1-7)	69,29	67,93	0,00	0,00	1,36	5,1
10-03-014-08	статива ламп запятой (зона: 1-7)	266,29	261,07	0,00	0,00	5,22	19,6
<b>Измеритель: 100 шт.</b>							
10-03-014-09	счетчика продолжительности разговоров (зона: 1-7)	788,01	772,56	0,00	0,00	15,45	58

Таблица 10-03-015

## Тренировка станций.

Измеритель: 100 линий

Настройка линий:

10-03-015-01	междугородных (зона: 1-7)	1562,44	1531,80	0,00	0,00	30,64	115
10-03-015-02	соединительных с АТС (зона: 1-7)	883,12	865,80	0,00	0,00	17,32	65
10-03-015-03	заказных, прямых абонентов или передаточных (зона: 1-7)	611,39	599,40	0,00	0,00	11,99	45
10-03-015-04	соединительных, служебных и сигнальных между рабочими местами и переговорными пунктами (зона: 1-7)	298,90	293,04	0,00	0,00	5,86	22
<b>Измеритель: 4 линии</b>							
10-03-015-05	Настройка местного поля междугородных коммутаторов (зона: 1-7)	28,53	27,97	0,00	0,00	0,56	2,1
<b>Измеритель: 100 линий</b>							
<b>Настройка многократного поля с повторением рамок, количество:</b>							
10-03-015-06	до 25 (зона: 1-7)	168,47	165,17	0,00	0,00	3,30	12,4
10-03-015-07	свыше 25 (зона: 1-7)	195,65	191,81	0,00	0,00	3,84	14,4
<b>Измеритель: 1 рабочее место</b>							
10-03-015-08	Настройка пульс-сигналов и часовых импульсов на междугородных коммутаторах (зона: 1-7)	28,53	27,97	0,00	0,00	0,56	2,1
<b>Измеритель: 1 статив</b>							

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
10-03-015-09	Настройка пульс-сигналов, зуммерных сигналов и цепей индуктора на эстаивах (кроме полуавтоматики) (зона: 1-7)	13,59	13,32	0,00	0,00	0,27	1

### Раздел 3. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ

Таблица 10-03-026

## Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13.

Измеритель: 1 ставив

Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13, ставив:

10-03-026-01	ВДЕ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	202,98 202,98 202,98 202,98 202,98 202,98 202,98	142,19 142,19 142,19 142,19 142,19 142,19 142,19	43,79 43,79 43,79 43,79 43,79 43,79 43,79	6,52 6,52 6,52 6,52 6,52 6,52 6,52	17,00 17,00 17,00 17,00 17,00 17,00 17,00	12,3
10-03-026-02	ВДП без гафельтага (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	260,95 260,95 260,95 260,95 260,95 260,95 260,95	154,90 154,90 154,90 154,90 154,90 154,90 154,90	47,65 47,65 47,65 47,65 47,65 47,65 47,65	7,05 7,05 7,05 7,05 7,05 7,05 7,05	58,40 58,40 58,40 58,40 58,40 58,40 58,40	13,4
10-03-026-03	ВДП с гафельтагом (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	313,84 313,84 313,84 313,84 313,84 313,84 313,84	194,21 194,21 194,21 194,21 194,21 194,21 194,21	60,45 60,45 60,45 60,45 60,45 60,45 60,45	9,04 9,04 9,04 9,04 9,04 9,04 9,04	59,18 59,18 59,18 59,18 59,18 59,18 59,18	16,8
10-03-026-04	ВДД (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	315,51 315,51 315,51 315,51 315,51 315,51 315,51	208,08 208,08 208,08 208,08 208,08 208,08 208,08	66,46 66,46 66,46 66,46 66,46 66,46 66,46	9,58 9,58 9,58 9,58 9,58 9,58 9,58	40,97 40,97 40,97 40,97 40,97 40,97 40,97	18
Измеритель: 1 плата							
Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13, плата:							
10-03-026-05	рядовых предохранителей (зона: 1-7)	42,03	26,47	15,03	0,00	0,53	2,29
10-03-026-06	рядовой сигнализации (зона: 1-7)	42,03	26,47	15,03	0,00	0,53	2,29
Измеритель: 1 устройство							

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
10-03-026-07	Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13, устройство сигнально-вызывное ВКЛ (зона: 1-7)	161,47	115,60	43,56	5,32	2,31	10
Измеритель: 1 стол							
Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13, стол:							
10-03-026-08	ДК, СДК (зона: 1)	227,94	126,08	44,04	6,52	57,82	12,3
	(зона: 2)	227,94	126,08	44,04	6,52	57,82	
	(зона: 3)	227,94	126,08	44,04	6,52	57,82	
	(зона: 4)	227,94	126,08	44,04	6,52	57,82	
	(зона: 5)	227,94	126,08	44,04	6,52	57,82	
	(зона: 6)	227,94	126,08	44,04	6,52	57,82	
	(зона: 7)	227,94	126,08	44,04	6,52	57,82	
10-03-026-09	с разделительными гнездами (зона: 1)	195,13	102,50	35,28	5,32	57,35	10
	(зона: 2)	195,13	102,50	35,28	5,32	57,35	
	(зона: 3)	195,13	102,50	35,28	5,32	57,35	
	(зона: 4)	195,13	102,50	35,28	5,32	57,35	
	(зона: 5)	195,13	102,50	35,28	5,32	57,35	
	(зона: 6)	195,13	102,50	35,28	5,32	57,35	
	(зона: 7)	195,13	102,50	35,28	5,32	57,35	
Измеритель: 1 шт.							
Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13:							
10-03-026-10	коммутатор вспомогательный (зона: 1)	179,49	91,64	30,72	4,79	57,13	8,94
	(зона: 2)	179,49	91,64	30,72	4,79	57,13	
	(зона: 3)	179,49	91,64	30,72	4,79	57,13	
	(зона: 4)	179,49	91,64	30,72	4,79	57,13	
	(зона: 5)	179,49	91,64	30,72	4,79	57,13	
	(зона: 6)	179,49	91,64	30,72	4,79	57,13	
	(зона: 7)	179,49	91,64	30,72	4,79	57,13	
Измеритель: 1 секция (3 вертикали)							
10-03-026-11	промшит (зона: 1)	139,63	64,27	18,77	2,93	56,59	5,56
	(зона: 2)	139,63	64,27	18,77	2,93	56,59	
	(зона: 3)	139,63	64,27	18,77	2,93	56,59	
	(зона: 4)	139,63	64,27	18,77	2,93	56,59	
	(зона: 5)	139,63	64,27	18,77	2,93	56,59	
	(зона: 6)	139,63	64,27	18,77	2,93	56,59	
	(зона: 7)	139,63	64,27	18,77	2,93	56,59	
Измеритель: 1 табло							
10-03-026-12	табло общестанционное (зона: 1-7)	36,39	26,47	9,39	1,46	0,53	2,29
Измеритель: 1 торец ряда							
10-03-026-13	ограждение торца ряда (зона: 1-7)	86,34	64,27	20,78	2,93	1,29	5,56
<b>Таблица 10-03-027 Оборудование станций АМТС-3.</b>							
Измеритель: 1 станив							
Оборудование станций АМТС-3, станив, масса:							
10-03-027-01	до 200 кг (зона: 1)	1274,95	168,78	49,36	7,32	1056,81	14,6
	(зона: 2)	1275,04	168,78	49,36	7,32	1056,90	

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	расход нетоварных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	1275,04	168,78	49,36	7,32	1056,90	
	(зона: 4)	1275,05	168,78	49,36	7,32	1056,91	
	(зона: 5)	1275,11	168,78	49,36	7,32	1056,97	
	(зона: 6)	1275,12	168,78	49,36	7,32	1056,98	
	(зона: 7)	1275,14	168,78	49,36	7,32	1057,00	
10-03-027-02	до 300 кг						16,8
	(зона: 1)	1300,88	194,21	49,36	7,32	1057,31	
	(зона: 2)	1300,97	194,21	49,36	7,32	1057,40	
	(зона: 3)	1300,97	194,21	49,36	7,32	1057,40	
	(зона: 4)	1300,98	194,21	49,36	7,32	1057,41	
	(зона: 5)	1301,04	194,21	49,36	7,32	1057,47	
	(зона: 6)	1301,05	194,21	49,36	7,32	1057,48	
	(зона: 7)	1301,07	194,21	49,36	7,32	1057,50	
10-03-027-03	до 400 кг						19,1
	(зона: 1)	1345,93	220,80	67,28	10,11	1057,85	
	(зона: 2)	1346,02	220,80	67,28	10,11	1057,94	
	(зона: 3)	1346,02	220,80	67,28	10,11	1057,94	
	(зона: 4)	1346,03	220,80	67,28	10,11	1057,95	
	(зона: 5)	1346,09	220,80	67,28	10,11	1058,01	
	(зона: 6)	1346,10	220,80	67,28	10,11	1058,02	
	(зона: 7)	1346,12	220,80	67,28	10,11	1058,04	
10-03-027-04	до 500 кг						19,1
	(зона: 1)	1348,30	220,80	67,28	10,11	1060,22	
	(зона: 2)	1348,40	220,80	67,28	10,11	1060,32	
	(зона: 3)	1348,40	220,80	67,28	10,11	1060,32	
	(зона: 4)	1348,40	220,80	67,28	10,11	1060,32	
	(зона: 5)	1348,46	220,80	67,28	10,11	1060,38	
	(зона: 6)	1348,48	220,80	67,28	10,11	1060,40	
	(зона: 7)	1348,49	220,80	67,28	10,11	1060,41	
Измеритель: 1 ячейка							
Оборудование стаций АМТС-3:							
10-03-027-05	промтит						11,2
	(зона: 1)	228,14	129,47	37,55	5,85	61,12	
	(зона: 2)	228,14	129,47	37,55	5,85	61,12	
	(зона: 3)	228,14	129,47	37,55	5,85	61,12	
	(зона: 4)	228,14	129,47	37,55	5,85	61,12	
	(зона: 5)	228,14	129,47	37,55	5,85	61,12	
	(зона: 6)	228,14	129,47	37,55	5,85	61,12	
	(зона: 7)	228,14	129,47	37,55	5,85	61,12	
Измеритель: 1 табло							
10-03-027-06	табло сигнализации общестанционной						0,64
	(зона: 1-7)	10,28	7,40	2,73	0,00	0,15	
10-03-027-07	табло сигнализации рядовой						0,48
	(зона: 1-7)	8,39	5,55	2,73	0,00	0,11	
Измеритель: 1 плата							
10-03-027-08	плата рядовой сигнализации						0,84
	(зона: 1-7)	14,00	9,71	4,10	0,00	0,19	
Таблица 10-03-028 Электрическая проверка и настройка оборудования АМТС-3.							
Измеритель: 1 статив							
Электрическая проверка и настройка оборудования АМТС-3, стативы:							

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
10-03-028-01	ГНТ, МГ, МГИ, ВГИ, ИМРА, РУК-ОУ-МРУ, РКЗСЛ-3/ВТА4/4, ВКЗСЛ4/2 (зона: 1-7)	1027,13	1006,99	0,00	0,00	20,14	75,6
10-03-028-02	ВКН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС (зона: 1-7)	1480,92	1451,88	0,00	0,00	29,04	109
10-03-028-03	РИ С МРИ, ВРКШ, КУПШ С ПШ, ВРКШ-Т, ВКЗЛШ 4/2, ИКЗСЛК 4/2, РСЛГ 4/2, ИРСЛ-3/ИТМ4/4 (зона: 1-7)	855,94	839,16	0,00	0,00	16,78	63
10-03-028-04	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗ-СЛК 4/4 (зона: 1-7)	733,67	719,28	0,00	0,00	14,39	54
10-03-028-05	РК-ППШ, СВУ (зона: 1-7)	652,15	639,36	0,00	0,00	12,79	48
10-03-028-06	РСЛА-УПФ, ИКПШ, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А (зона: 1-7)	2024,37	1984,68	0,00	0,00	39,69	149
10-03-028-07	РСЛ-2/4 (зона: 1-7)	2472,72	2424,24	0,00	0,00	48,48	182
10-03-028-08	АУПК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2 (зона: 1-7)	3165,63	3103,56	0,00	0,00	62,07	233
10-03-028-09	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4 (зона: 1-7)	1698,30	1665,00	0,00	0,00	33,30	125
10-03-028-10	РСЛШ 4/2, УКП (зона: 1-7)	1236,36	1212,12	0,00	0,00	24,24	91
10-03-028-11	РСЛК 2/4 (зона: 1-7)	1603,20	1571,76	0,00	0,00	31,44	118
10-03-028-12	АПКА-1 (зона: 1-7)	3885,71	3809,52	0,00	0,00	76,19	286
10-03-028-13	ТРФ (зона: 1-7)	652,15	639,36	0,00	0,00	12,79	48

Таблица 10-03-029

**Монтаж и настройка электронных АТС типа Si -2000 и аналогичных TDX-1B, TDX-10, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100.**

Измеритель: 1000 номеров

Электронная АТС типа Si -2000 (или TDX-1B, TDX-10, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100):

10-03-029-01	монтаж кросса (зона: 1-7)	2445,55	2397,60	0,00	0,00	47,95	180
10-03-029-02	монтаж станции (зона: 1-7)	6249,74	6127,20	0,00	0,00	122,54	460
10-03-029-03	настройка станции (зона: 1-7)	41856,04	41035,33	0,00	0,00	820,71	2455

Таблица 10-03-030

**Монтаж и настройка электронных АТС типа AXE-10 и EWSD.**

Измеритель: 1 станция (1024 канала)

Электронная АТС типа AXE-10 (или EWSD):

10-03-030-01	монтаж кросса (зона: 1-7)	9347,44	9164,16	0,00	0,00	183,28	688
10-03-030-02	монтаж станции (зона: 1-7)	24007,17	23536,44	0,00	0,00	470,73	1767

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. затраты труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-030-03	постройка станции (зона: 1-7)	97948,23	96027,68	0,00	0,00	1920,55	5745

Таблица 10-03-031

### Монтаж и настройка электронных АТС типа Мини-ком DX-500.

Измеритель: 100 номеров

Электропная АТС типа Миником DX-500 с количеством:

10-03-031-01	до 100 монтаж кросса (зона: 1-7)	230,97	226,44	0,00	0,00	4,53	17
10-03-031-02	до 100 монтаж станции (зона: 1-7)	597,80	586,08	0,00	0,00	11,72	44
10-03-031-03	до 100 настройка станции (зона: 1-7)	4691,12	4599,14	0,00	0,00	91,98	247
10-03-031-04	до 500 монтаж кросса (зона: 1-7)	210,59	206,46	0,00	0,00	4,13	15,5
10-03-031-05	до 500 монтаж станции (зона: 1-7)	529,87	519,48	0,00	0,00	10,39	39
10-03-031-06	до 500 настройка станции (зона: 1-7)	4653,14	4561,90	0,00	0,00	91,24	245
10-03-031-07	свыше 500 монтаж кросса (зона: 1-7)	203,80	199,80	0,00	0,00	4,00	15
10-03-031-08	свыше 500 монтаж станции (зона: 1-7)	516,28	506,16	0,00	0,00	10,12	38
10-03-031-09	свыше 500 настройка станции (зона: 1-7)	4558,18	4468,80	0,00	0,00	89,38	240

Таблица 10-03-032

### Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500.

Измеритель: 1 станция диспетчерской связи

Настройка системы диспетчерской связи на базе электропной АТС типа Миником DX-500:

10-03-032-01	подготовительные работы и установка конфигурационных данных (зона: 1-7)	2203,12	2159,92	0,00	0,00	43,20	116
Измеритель: 1 цепь (линия) диспетчерской связи							
10-03-032-02	проверка и настройка цепей и линий диспетчерской связи (зона: 1-7)	64,58	63,31	0,00	0,00	1,27	3,4
Измеритель: 1 групповой канал							
10-03-032-03	постройка и конфигурирование групповых каналов (зона: 1-7)	94,96	93,10	0,00	0,00	1,86	5
Измеритель: 1 окончание оборудование ISDN							
10-03-032-04	постройка и конфигурирование окончного оборудования ISDN (зона: 1-7)	37,98	37,24	0,00	0,00	0,74	2
Измеритель: 1 участок							
10-03-032-05	комплексная проверка и участие в сдаче в эксплуатацию участка диспетчерской связи (зона: 1-7)	3722,51	3649,52	0,00	0,00	72,99	196



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	высших исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

#### Раздел 4. СТАНЦИИ ТЕЛЕГРАФНЫЕ

Таблица 10-03-039

#### Электрическая проверка аппаратуры тонального телеграфа.

Измеритель: 1 канал							
10-03-039-01	Проверка аппаратуры тонального телеграфа (зона: 1-7)	64,94	63,67	0,00	0,00	1,27	4,1
Измеритель: 1 система							
Электрическая проверка и настройка аппаратуры ТТ «на себя»:							
10-03-039-02	ТТ-12 (зона: 1-7)	163,16	159,96	0,00	0,00	3,20	10,3
10-03-039-03	ТТ-48 (зона: 1-7)	665,31	652,26	0,00	0,00	13,05	42
10-03-039-04	ТТ-144 (зона: 1-7)	1425,65	1397,70	0,00	0,00	27,95	90

#### Раздел 5. НАСТРОЙКА КАНАЛОВ СВЯЗИ

Таблица 10-03-050

#### Настройка каналов тональной частоты на воздушных цепях.

Измеритель: 1 канал связи							
Настройка канала тональной частоты на воздушных цепях между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:							
10-03-050-01	0 (зона: 1-7)	1473,18	1444,29	0,00	0,00	28,89	93
10-03-050-02	1 (зона: 1-7)	2043,44	2003,37	0,00	0,00	40,07	129
10-03-050-03	2 (зона: 1-7)	3374,05	3307,89	0,00	0,00	66,16	213
10-03-050-04	3 (зона: 1-7)	4720,50	4627,94	0,00	0,00	92,56	298
10-03-050-05	4 (зона: 1-7)	6272,88	6149,88	0,00	0,00	123,00	396
10-03-050-06	5 (зона: 1-7)	8126,23	7966,89	0,00	0,00	159,34	513

Таблица 10-03-051

#### Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях.

Измеритель: 1 система							
Настройка канала ВЧ на воздушных цепях одноканальной системы между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:							
10-03-051-01	0 (зона: 1-7)	966,28	947,33	0,00	0,00	18,95	61
10-03-051-02	1 (зона: 1-7)	1251,41	1226,87	0,00	0,00	24,54	79
10-03-051-03	2 (зона: 1-7)	1853,35	1817,01	0,00	0,00	36,34	117

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. оплаты труда машинистов	исето неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-051-04	3 (зона: 1-7)	2455,29	2407,15	0,00	0,00	48,14	155
10-03-051-05	4 (зона: 1-7)	3168,12	3106,00	0,00	0,00	62,12	200
10-03-051-06	5 (зона: 1-7)	3960,15	3882,50	0,00	0,00	77,65	250
<b>Постройка канала ВЧ на воздушных цепях трехканальной системы между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:</b>							
10-03-051-07	0 (зона: 1-7)	3041,40	2981,76	0,00	0,00	59,64	192
10-03-051-08	1 (зона: 1-7)	4055,19	3975,68	0,00	0,00	79,51	256
10-03-051-09	2 (зона: 1-7)	6288,72	6165,41	0,00	0,00	123,31	397
10-03-051-10	3 (зона: 1-7)	8522,24	8355,14	0,00	0,00	167,10	538
10-03-051-11	4 (зона: 1-7)	11135,94	10917,59	0,00	0,00	218,35	703
10-03-051-12	5 (зона: 1-7)	14177,34	13899,35	0,00	0,00	277,99	895
<b>Постройка канала ВЧ на воздушных цепях двенадцатиканальной системы между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:</b>							
10-03-051-13	0 (зона: 1-7)	10185,51	9985,79	0,00	0,00	199,72	643
10-03-051-14	1 (зона: 1-7)	12228,94	11989,16	0,00	0,00	239,78	772
10-03-051-15	2 (зона: 1-7)	16157,41	15840,60	0,00	0,00	316,81	1020
10-03-051-16	3 (зона: 1-7)	20228,45	19831,81	0,00	0,00	396,64	1277
10-03-051-17	4 (зона: 1-7)	24806,38	24319,98	0,00	0,00	486,40	1566
10-03-051-18	5 (зона: 1-7)	30017,94	29429,35	0,00	0,00	588,59	1895
10-03-051-19	6 (зона: 1-7)	35894,80	35190,98	0,00	0,00	703,82	2266
10-03-051-20	7 (зона: 1-7)	42421,13	41589,34	0,00	0,00	831,79	2678
10-03-051-21	8 (зона: 1-7)	49438,51	48469,13	0,00	0,00	969,38	3121
10-03-051-22	9 (зона: 1-7)	57263,77	56140,95	0,00	0,00	1122,82	3615
10-03-051-23	10 (зона: 1-7)	65595,92	64309,73	0,00	0,00	1286,19	4141
10-03-051-24	11 (зона: 1-7)	74561,70	73099,71	0,00	0,00	1461,99	4707
10-03-051-25	12 (зона: 1-7)	84351,20	82697,25	0,00	0,00	1653,95	5325
10-03-051-26	13 (зона: 1-7)	94631,74	92776,22	0,00	0,00	1855,52	5974
10-03-051-27	14 (зона: 1-7)	105561,76	103491,92	0,00	0,00	2069,84	6664
10-03-051-28	15						7385

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: 1-7)	116982,83	114689,05	0,00	0,00	2293,78	
10-03-051-29	16 (зона: 1-7)	129227,61	126693,74	0,00	0,00	2533,87	8158
10-03-051-30	17, 18 (зона: 1-7)	155491,33	152442,48	0,00	0,00	3048,85	9816
10-03-051-31	19, 20 (зона: 1-7)	184368,74	180753,67	0,00	0,00	3615,07	11639
10-03-051-32	21, 22 (зона: 1-7)	215368,80	211145,88	0,00	0,00	4222,92	13596
10-03-051-33	23, 24 (зона: 1-7)	249632,02	244737,27	0,00	0,00	4894,75	15759
10-03-051-34	25, 26 (зона: 1-7)	285526,82	279928,25	0,00	0,00	5598,57	18025

Таблица 10-03-052

### Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях.

Измеритель: 1 канал связи

**Настройка канала ТЧ на кабельных цепях по двухпроводным цепям между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:**

10-03-052-01	0 (зона: 1-7)	728,67	714,38	0,00	0,00	14,29	46
10-03-052-02	1 (зона: 1-7)	2322,85	993,92	1309,05	76,87	19,88	64
10-03-052-03	2 (зона: 1-7)	4881,53	1646,18	3202,43	188,06	32,92	106
10-03-052-04	3 (зона: 1-7)	8026,79	2298,44	5682,38	333,70	45,97	148
10-03-052-05	4 (зона: 1-7)	11883,10	3074,94	8746,66	513,65	61,50	198
10-03-052-06	5 (зона: 1-7)	16441,39	3960,15	12402,04	728,31	79,20	255
10-03-052-07	6 (зона: 1-7)	21717,52	4985,13	16632,69	976,75	99,70	321
10-03-052-08	7 (зона: 1-7)	27709,23	6134,35	21452,19	1259,78	122,69	395

**Настройка канала ТЧ на кабельных цепях по четырехпроводным цепям между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:**

10-03-052-09	0 (зона: 1-7)	443,54	434,84	0,00	0,00	8,70	28
10-03-052-10	1 (зона: 1-7)	1294,97	590,14	693,03	40,70	11,80	38
10-03-052-11	2 (зона: 1-7)	2427,16	838,62	1571,77	92,30	16,77	54
10-03-052-12	3 (зона: 1-7)	3774,48	1118,16	2633,96	154,68	22,36	72
10-03-052-13	4 (зона: 1-7)	5339,21	1428,76	3881,87	227,96	28,58	92
10-03-052-14	5 (зона: 1-7)	7103,21	1754,89	5313,22	312,02	35,10	113
10-03-052-15	6 (зона: 1-7)	9116,29	2143,14	6930,29	406,98	42,86	138
10-03-052-16	7 (зона: 1-7)	11346,77	2562,45	8733,07	512,85	51,25	165

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неустроенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-052-17	8 (зона: 1-7)	13808,22	3028,35	10719,30	629,49	60,57	195
10-03-052-18	9 (зона: 1-7)	16487,06	3525,31	12891,24	757,04	70,51	227
10-03-052-19	10 (зона: 1-7)	19396,87	4068,86	15246,63	895,36	81,38	262

Таблица 10-03-053

## Настройка линейных трактов на симметричных кабельных линиях.

Измеритель: 1 система

Настройка линейного тракта на симметричных кабельных линиях, тракт между двумя питающими пунктами при количестве питаемых пунктов между ними:

10-03-053-01	0 (зона: 1-7)	3928,47	3851,44	0,00	0,00	77,03	248
10-03-053-02	1 (зона: 1-7)	7960,86	5497,62	2353,29	0,00	109,95	354
10-03-053-03	2 (зона: 1-7)	10620,75	7345,69	3128,15	0,00	146,91	473
10-03-053-04	3 (зона: 1-7)	12859,97	8883,16	3799,15	0,00	177,66	572
10-03-053-05	4 (зона: 1-7)	15145,34	10467,22	4468,78	0,00	209,34	674
10-03-053-06	5 (зона: 1-7)	17416,25	12035,75	5139,78	0,00	240,72	775
10-03-053-07	6 (зона: 1-7)	19669,95	13588,75	5809,42	0,00	271,78	875
10-03-053-08	7 (зона: 1-7)	21956,69	15172,81	6480,42	0,00	303,46	977
10-03-053-09	8 (зона: 1-7)	22673,84	15219,40	7150,05	0,00	304,39	980
10-03-053-10	9 (зона: 1-7)	26481,28	18294,34	7821,05	0,00	365,89	1178
10-03-053-11	10 (зона: 1-7)	28766,66	19878,40	8490,69	0,00	397,57	1280
10-03-053-12	11-15 (зона: 1-7)	35577,99	24583,99	10502,32	0,00	491,68	1583
10-03-053-13	16-20 (зона: 1-7)	46928,39	32426,64	13853,22	0,00	648,53	2088
10-03-053-14	21-25 (зона: 1-7)	58205,01	40269,29	17130,33	0,00	805,39	2593
10-03-053-15	26-32 (зона: 1-7)	71826,31	49680,47	21152,23	0,00	993,61	3199
Настройка линейного тракта на симметричных кабельных линиях, тракт сквозной между двумя оконечными станциями при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними:							
10-03-053-16	1 (зона: 1-7)	6561,93	4534,76	1936,47	0,00	90,70	292
10-03-053-17	2 (зона: 1-7)	9065,03	6258,59	2681,27	0,00	125,17	403
10-03-053-18	3 (зона: 1-7)	11102,37	7671,82	3277,11	0,00	153,44	494
10-03-053-19	4 (зона: 1-7)	13108,01	9053,99	3872,94	0,00	181,08	583
10-03-053-20	5						675

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: 1-7)	15161,19	10482,75	4468,78	0,00	209,66	
10-03-053-21	6	(зона: 1-7)	17166,84	11864,92	5064,62	0,00	764
10-03-053-22	7	(зона: 1-7)	19220,01	13293,68	5660,46	0,00	856
10-03-053-23	8	(зона: 1-7)	21241,50	14691,38	6256,29	0,00	946
10-03-053-24	9	(зона: 1-7)	23278,83	16104,61	6852,13	0,00	1037
10-03-053-25	10	(зона: 1-7)	25300,33	17502,31	7447,97	0,00	1127

Таблица 10-03-054

**Настройка линейных трактов на коаксиальных кабельных линиях.**

Измеритель: 1 трубка

**Настройка линейного тракта на коаксиальных кабельных линиях, тракт между двумя питающими пунктами при количестве питаемых усилительных пунктов между ними, до:**

10-03-054-01	5	(зона: 1-7)	14181,32	9799,43	4185,90	0,00	631
10-03-054-02	10	(зона: 1-7)	19685,79	13604,28	5809,42	0,00	876
10-03-054-03	15	(зона: 1-7)	25236,96	17440,19	7447,97	0,00	1123
10-03-054-04	20	(зона: 1-7)	30788,14	21276,10	9086,52	0,00	1370
10-03-054-05	25	(зона: 1-7)	36323,49	25096,48	10725,08	0,00	1616
10-03-054-06	30	(зона: 1-7)	41890,51	28947,92	12363,63	0,00	1864
10-03-054-07	32	(зона: 1-7)	46256,69	31914,15	13704,26	0,00	2055
10-03-054-08	За каждый дополнительный пункт добавлять к расценке 10-03-054-07	(зона: 1-7)	1104,17	760,97	327,98	0,00	49

**Настройка линейного тракта на коаксиальных кабельных линиях, тракт сквозной между двумя оконечными станциями при количестве основных питающих пунктов между ними:**

10-03-054-09	1	(зона: 1-7)	13092,17	9038,46	3872,94	0,00	582
10-03-054-10	2	(зона: 1-7)	17166,84	11864,92	5064,62	0,00	764
10-03-054-11	3	(зона: 1-7)	19951,03	13790,64	5884,58	0,00	888
10-03-054-12	4	(зона: 1-7)	22702,18	15685,30	6703,17	0,00	1010
10-03-054-13	5	(зона: 1-7)	25486,37	17611,02	7523,13	0,00	1134
10-03-054-14	6	(зона: 1-7)	28269,20	19536,74	8341,73	0,00	1258
10-03-054-15	7, 8	(зона: 1-7)	29279,95	20235,59	8639,65	0,00	1303
10-03-054-16	9, 10	(зона: 1-7)	39371,56	27208,56	11618,83	0,00	1752

Номера расчетов	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 исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчисленных элементов материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих			расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 10-03-055 Настройка групповых трактов на кабельных линиях.</b>							
Измеритель: 1 тракт							
<b>Настройка группового тракта на кабельных линиях, тракт первичный между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:</b>							
10-03-055-01	0 (зона: 1-7)	1504,86	1475,35	0,00	0,00	29,51	95
10-03-055-02	1 (зона: 1-7)	2518,95	1739,36	744,80	0,00	34,79	112
10-03-055-03	2 (зона: 1-7)	3032,24	2096,55	893,76	0,00	41,93	135
10-03-055-04	3 (зона: 1-7)	3357,87	2313,97	997,62	0,00	46,28	149
10-03-055-05	4 (зона: 1-7)	3716,55	2562,45	1102,85	0,00	51,25	165
10-03-055-06	5, 6 (зона: 1-7)	4408,50	3043,88	1303,74	0,00	60,88	196
10-03-055-07	7, 8 (зона: 1-7)	5116,29	3540,84	1504,63	0,00	70,82	228
10-03-055-08	9, 10 (зона: 1-7)	5800,59	4006,74	1713,72	0,00	80,13	258
<b>Настройка группового тракта на кабельных линиях, тракт вторичный между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:</b>							
10-03-055-09	0 (зона: 1-7)	1077,16	1056,04	0,00	0,00	21,12	68
10-03-055-10	1 (зона: 1-7)	1818,80	1257,93	535,71	0,00	25,16	81
10-03-055-11	2 (зона: 1-7)	2194,90	1523,49	640,94	0,00	30,47	98,1
10-03-055-12	3 (зона: 1-7)	2471,43	1692,77	744,80	0,00	33,86	109
10-03-055-13	4 (зона: 1-7)	2705,80	1863,60	804,93	0,00	37,27	120
10-03-055-14	5, 6 (зона: 1-7)	3219,10	2220,79	953,89	0,00	44,42	143
10-03-055-15	7, 8 (зона: 1-7)	3701,51	2562,45	1087,81	0,00	51,25	165
10-03-055-16	9, 10 (зона: 1-7)	4245,68	2935,17	1251,81	0,00	58,70	189
<b>Настройка группового тракта на кабельных линиях, тракт третичный между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:</b>							
10-03-055-17	0 (зона: 1-7)	554,42	543,55	0,00	0,00	10,87	35
10-03-055-18	1 (зона: 1-7)	923,65	642,94	267,85	0,00	12,86	41,4
10-03-055-19	2 (зона: 1-7)	1105,75	762,52	327,98	0,00	15,25	49,1
10-03-055-20	3 (зона: 1-7)	1236,40	846,39	373,08	0,00	16,93	54,5
10-03-055-21	4 (зона: 1-7)	1368,06	947,33	401,78	0,00	18,95	61
10-03-055-22	5, 6						71,9

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 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: 1-7)	1615,88	1116,61	476,94	0,00	22,33	
10-03-055-23	7, 8 (зона: 1-7)	1877,37	1285,88	565,77	0,00	25,72	82,8
10-03-055-24	9, 10 (зона: 1-7)	2125,20	1455,16	640,94	0,00	29,10	93,7

Таблица 10-03-056

### Настройка каналов связи и телевидения по подготовленным линейным трактам.

Измеритель: 1 канал связи

Настройка канала связи по подготовленным линейным трактам, канал связи между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:

10-03-056-01	0 (зона: 1-7)	166,33	163,07	0,00	0,00	3,26	10,5
10-03-056-02	1, 2 (зона: 1-7)	378,18	260,90	112,06	0,00	5,22	16,8
10-03-056-03	3, 4 (зона: 1-7)	481,12	332,34	142,13	0,00	6,65	21,4
10-03-056-04	5, 6 (зона: 1-7)	579,51	400,67	170,83	0,00	8,01	25,8
10-03-056-05	7, 8 (зона: 1-7)	706,48	487,64	209,09	0,00	9,75	31,4
10-03-056-06	9, 10 (зона: 1-7)	806,47	557,53	237,79	0,00	11,15	35,9
10-03-056-07	11, 12 (зона: 1-7)	931,85	642,94	276,05	0,00	12,86	41,4
10-03-056-08	13, 14 (зона: 1-7)	1030,25	711,27	304,75	0,00	14,23	45,8
10-03-056-09	15, 16 (зона: 1-7)	1128,43	778,05	334,82	0,00	15,56	50,1
10-03-056-10	17, 18 (зона: 1-7)	1253,82	863,47	373,08	0,00	17,27	55,6
10-03-056-11	19, 20 (зона: 1-7)	1382,32	961,31	401,78	0,00	19,23	61,9

Измеритель: 1 канал одного направления

Настройка канала телевизионного по подготовленным линейным трактам, канал телевизионный между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:

10-03-056-12	0 (зона: 1-7)	5686,78	5575,27	0,00	0,00	111,51	359
10-03-056-13	1 (зона: 1-7)	6843,14	6708,96	0,00	0,00	134,18	432
10-03-056-14	2 (зона: 1-7)	9377,64	9193,76	0,00	0,00	183,88	592
10-03-056-15	3 (зона: 1-7)	11579,48	11352,43	0,00	0,00	227,05	731
10-03-056-16	4 (зона: 1-7)	14034,77	13759,58	0,00	0,00	275,19	886
10-03-056-17	5 (зона: 1-7)	16711,83	16384,15	0,00	0,00	327,68	1055
10-03-056-18	6 (зона: 1-7)	19578,98	19195,08	0,00	0,00	383,90	1236
10-03-056-19	7 (зона: 1-7)	22842,15	22394,26	0,00	0,00	447,89	1442
10-03-056-20	8						1648

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: 1-7)	26105,31	25593,44	0,00	0,00	511,87	
10-03-056-21	9	29701,13	29118,75	0,00	0,00	582,38	1875
10-03-056-22	10	33613,75	32954,66	0,00	0,00	659,09	2122
10-03-056-23	11	37684,79	36945,87	0,00	0,00	738,92	2379
10-03-056-24	12	42088,47	41263,21	0,00	0,00	825,26	2657
10-03-056-25	13	46666,41	45751,38	0,00	0,00	915,03	2946
10-03-056-26	14	51386,91	50379,32	0,00	0,00	1007,59	3244
10-03-056-27	15, 16	61667,46	60458,29	0,00	0,00	1209,17	3893
10-03-056-28	17, 18	72930,12	71500,12	0,00	0,00	1430,00	4604
10-03-056-29	19, 20	85174,91	83504,81	0,00	0,00	1670,10	5377
10-03-056-30	21, 22	98385,97	96456,83	0,00	0,00	1929,14	6211
10-03-056-31	23, 24	112420,74	110216,41	0,00	0,00	2204,33	7097
10-03-056-32	25, 26	127421,79	124923,32	0,00	0,00	2498,47	8044
10-03-056-33	27, 28	143420,79	140608,62	0,00	0,00	2812,17	9054
10-03-056-34	29, 30	160386,08	157241,25	0,00	0,00	3144,83	10125

**Таблица 10-03-057**
**Настройка телемеханики на кабельных линиях.**

Измеритель: 1 участок

Настройка телемеханики на кабельных линиях на участке между двумя питающими пунктами при количестве питаемых усилительных пунктов между ними до:

10-03-057-01	10	5797,25	3463,19	2264,80	133,00	69,26	223
	(зона: 1-7)						
10-03-057-02	15	8307,79	4814,30	3397,20	199,50	96,29	310
	(зона: 1-7)						
10-03-057-03	20	10834,16	6180,94	4529,60	266,00	123,62	398
	(зона: 1-7)						
10-03-057-04	25	13328,85	7516,52	5662,00	332,50	150,33	484
	(зона: 1-7)						
10-03-057-05	32	16846,76	9411,18	7247,36	425,60	188,22	606
	(зона: 1-7)						

**Таблица 10-03-058**
**Настройка каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем.**

Измеритель: 1 канал вещания

10-03-058-01	Настройка канала вещания по подготовленным каналам ВЧ систем между двумя оконечными станциями						218
	(зона: 1-7)	3453,25	3385,54	0,00	0,00	67,71	



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

Таблица 10-03-059

## Настройка каналов сельской связи.

Измеритель: 1 система

Настройка канала ВЧ шестиканальной системы между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:

10-03-059-01	0 (зона: 1-7)	1156,36	1133,69	0,00	0,00	22,67	73
10-03-059-02	1 (зона: 1-7)	1726,63	1692,77	0,00	0,00	33,86	109
10-03-059-03	За каждый последующий промежуточный усилительный пункт добавлять к расценке 10-03-059-02 (зона: 1-7)	129,90	127,35	0,00	0,00	2,55	8,2

## ОТДЕЛ 04. РАДИОСВЯЗЬ, РАДИОВЕЩАНИЕ, РАДИОФИКАЦИЯ И ТЕЛЕВИДЕНИЕ

## Раздел 1. ПЕРЕДАТЧИКИ МОЩНОСТЬЮ ДО 2000 кВт

Таблица 10-04-001

## Передачики мощностью до 100 кВт.

Измеритель: 1 компл.

10-04-001-01	Передачик коротковолновый телеграфно-телефонный неавтоматизированный мощностью до 5 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	5243,61 5243,61 5243,61 5243,61 5243,61 5243,61 5243,61	2056,60 2056,60 2056,60 2056,60 2056,60 2056,60 2056,60	772,24 772,24 772,24 772,24 772,24 772,24 772,24	120,37 120,37 120,37 120,37 120,37 120,37 120,37	2414,77 2414,77 2414,77 2414,77 2414,77 2414,77 2414,77	182 1,9
Передачик коротковолновый телеграфно-телефонный автоматизированный, мощность:							
10-04-001-02	1 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	2424,68 2424,68 2424,68 2424,68 2424,68 2424,68 2424,68	347,93 347,93 347,93 347,93 347,93 347,93 347,93	139,94 139,94 139,94 139,94 139,94 139,94 139,94	21,81 21,81 21,81 21,81 21,81 21,81 21,81	1936,81 1936,81 1936,81 1936,81 1936,81 1936,81 1936,81	32,7 0,95
10-04-001-03	5 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	6801,86 6801,86 6801,86 6801,86 6801,86 6801,86 6801,86	2587,70 2587,70 2587,70 2587,70 2587,70 2587,70 2587,70	977,03 977,03 977,03 977,03 977,03 977,03 977,03	152,29 152,29 152,29 152,29 152,29 152,29 152,29	3237,13 3237,13 3237,13 3237,13 3237,13 3237,13 3237,13	229 2,25
10-04-001-04	15-20 кВт						235 4,4

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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения					расход исчислительных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	9637,86	2500,40	1004,33	156,54	6133,13	
	(зона: 2)	9637,86	2500,40	1004,33	156,54	6133,13	
	(зона: 3)	9637,86	2500,40	1004,33	156,54	6133,13	
	(зона: 4)	9637,86	2500,40	1004,33	156,54	6133,13	
	(зона: 5)	9637,86	2500,40	1004,33	156,54	6133,13	
	(зона: 6)	9637,86	2500,40	1004,33	156,54	6133,13	
	(зона: 7)	9637,86	2500,40	1004,33	156,54	6133,13	
Передатчик вещательный средневолновый, мощность:							
10-04-001-05	до 5 кВт						112 2,8
	(зона: 1)	2169,07	1148,00	478,70	74,61	542,37	
	(зона: 2)	2169,07	1148,00	478,70	74,61	542,37	
	(зона: 3)	2169,07	1148,00	478,70	74,61	542,37	
	(зона: 4)	2169,07	1148,00	478,70	74,61	542,37	
	(зона: 5)	2169,07	1148,00	478,70	74,61	542,37	
	(зона: 6)	2169,07	1148,00	478,70	74,61	542,37	
	(зона: 7)	2169,07	1148,00	478,70	74,61	542,37	
10-04-001-06	до 2х21 кВт						715 13
	(зона: 1)	12824,77	7793,50	3050,55	475,48	1980,72	
	(зона: 2)	12824,77	7793,50	3050,55	475,48	1980,72	
	(зона: 3)	12824,77	7793,50	3050,55	475,48	1980,72	
	(зона: 4)	12824,77	7793,50	3050,55	475,48	1980,72	
	(зона: 5)	12824,77	7793,50	3050,55	475,48	1980,72	
	(зона: 6)	12824,77	7793,50	3050,55	475,48	1980,72	
	(зона: 7)	12824,77	7793,50	3050,55	475,48	1980,72	
10-04-001-07	Передатчик средних или длинных волн мощностью до 75 кВт						911 6,2
	(зона: 1)	26100,79	9929,90	3887,63	605,95	12283,26	
	(зона: 2)	26100,79	9929,90	3887,63	605,95	12283,26	
	(зона: 3)	26100,79	9929,90	3887,63	605,95	12283,26	
	(зона: 4)	26100,79	9929,90	3887,63	605,95	12283,26	
	(зона: 5)	26100,79	9929,90	3887,63	605,95	12283,26	
	(зона: 6)	26100,79	9929,90	3887,63	605,95	12283,26	
	(зона: 7)	26100,79	9929,90	3887,63	605,95	12283,26	
10-04-001-08	Аппаратура сложения двух передатчиков (Т-Мост) мощностью до 2х75 кВт						237 1,28
	(зона: 1)	7198,98	2739,72	1011,28	156,54	3447,98	
	(зона: 2)	7198,98	2739,72	1011,28	156,54	3447,98	
	(зона: 3)	7198,98	2739,72	1011,28	156,54	3447,98	
	(зона: 4)	7198,98	2739,72	1011,28	156,54	3447,98	
	(зона: 5)	7198,98	2739,72	1011,28	156,54	3447,98	
	(зона: 6)	7198,98	2739,72	1011,28	156,54	3447,98	
	(зона: 7)	7198,98	2739,72	1011,28	156,54	3447,98	
10-04-001-09	Передатчик телеграфно-телефонный автоматизированный мощностью до 80 - 100 кВт						1161 12,8
	(зона: 1)	25230,26	12654,90	4959,50	771,93	7615,86	
	(зона: 2)	25230,26	12654,90	4959,50	771,93	7615,86	
	(зона: 3)	25230,26	12654,90	4959,50	771,93	7615,86	
	(зона: 4)	25230,26	12654,90	4959,50	771,93	7615,86	
	(зона: 5)	25230,26	12654,90	4959,50	771,93	7615,86	
	(зона: 6)	25230,26	12654,90	4959,50	771,93	7615,86	

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	включая неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	25230,26	12654,90	4959,50	771,93	7615,86	

Таблица 10-04-002

## Передачики коротковолновые мощностью до 2000 кВт.

Измеритель: 1 компл.

10-04-002-01	Передачик выпкательный коротковолновый мощностью до 250 кВт						4204 28,7
	(зона: 1)	83148,41	48598,24	23163,50	2967,23	11386,67	
	(зона: 2)	83148,41	48598,24	23163,50	2967,23	11386,67	
	(зона: 3)	83148,41	48598,24	23163,50	2967,23	11386,67	
	(зона: 4)	83148,41	48598,24	23163,50	2967,23	11386,67	
	(зона: 5)	83148,41	48598,24	23163,50	2967,23	11386,67	
	(зона: 6)	83148,41	48598,24	23163,50	2967,23	11386,67	
	(зона: 7)	83148,41	48598,24	23163,50	2967,23	11386,67	

## Раздел 2. ДЕТАЛИ МОЩНЫХ ПЕРЕДАТЧИКОВ

Таблица 10-04-013

## Конденсаторы.

Измеритель: 1 компл.

Конденсатор одиночный и групповой, контурный, блокировочный и фильтровый, воздушный (переменный и постоянный), масляный и бумажный, устанавливаемый:

10-04-013-01	на изоляторах, масса конденсатора до 10 кг						9
	(зона: 1)	182,64	104,04	0,00	0,00	78,60	
	(зона: 2)	182,64	104,04	0,00	0,00	78,60	
	(зона: 3)	182,64	104,04	0,00	0,00	78,60	
	(зона: 4)	182,64	104,04	0,00	0,00	78,60	
	(зона: 5)	182,64	104,04	0,00	0,00	78,60	
	(зона: 6)	182,64	104,04	0,00	0,00	78,60	
	(зона: 7)	182,64	104,04	0,00	0,00	78,60	
10-04-013-02	на изоляторах, масса конденсатора до 20 кг						10
	(зона: 1)	206,09	115,60	0,00	0,00	90,49	
	(зона: 2)	206,09	115,60	0,00	0,00	90,49	
	(зона: 3)	206,09	115,60	0,00	0,00	90,49	
	(зона: 4)	206,09	115,60	0,00	0,00	90,49	
	(зона: 5)	206,09	115,60	0,00	0,00	90,49	
	(зона: 6)	206,09	115,60	0,00	0,00	90,49	
	(зона: 7)	206,09	115,60	0,00	0,00	90,49	
10-04-013-03	на изоляторах, масса конденсатора до 50 кг						17,4
	(зона: 1)	356,63	189,66	74,24	11,57	92,73	
	(зона: 2)	356,63	189,66	74,24	11,57	92,73	
	(зона: 3)	356,63	189,66	74,24	11,57	92,73	
	(зона: 4)	356,63	189,66	74,24	11,57	92,73	
	(зона: 5)	356,63	189,66	74,24	11,57	92,73	
	(зона: 6)	356,63	189,66	74,24	11,57	92,73	
	(зона: 7)	356,63	189,66	74,24	11,57	92,73	
10-04-013-04	на изоляторах, масса конденсатора до 100 кг						19,6
	(зона: 1)	390,61	213,64	83,62	13,03	93,35	
	(зона: 2)	390,61	213,64	83,62	13,03	93,35	

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 исчетных материалов	Наименование и характеристика исчетных материалов, единицы измерения					исето исчетных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	390,61	213,64	83,62	13,03	93,35	
	(зона: 4)	390,61	213,64	83,62	13,03	93,35	
	(зона: 5)	390,61	213,64	83,62	13,03	93,35	
	(зона: 6)	390,61	213,64	83,62	13,03	93,35	
	(зона: 7)	390,61	213,64	83,62	13,03	93,35	
10-04-013-05	па полу, масса до 10 кг						6
	(зона: 1)	70,80	65,40	0,00	0,00	5,40	
	(зона: 2)	70,80	65,40	0,00	0,00	5,40	
	(зона: 3)	70,80	65,40	0,00	0,00	5,40	
	(зона: 4)	70,80	65,40	0,00	0,00	5,40	
	(зона: 5)	70,80	65,40	0,00	0,00	5,40	
	(зона: 6)	70,80	65,40	0,00	0,00	5,40	
	(зона: 7)	70,80	65,40	0,00	0,00	5,40	
10-04-013-06	па полу, масса до 20 кг						7
	(зона: 1)	83,90	76,30	0,00	0,00	7,60	
	(зона: 2)	83,90	76,30	0,00	0,00	7,60	
	(зона: 3)	83,90	76,30	0,00	0,00	7,60	
	(зона: 4)	83,90	76,30	0,00	0,00	7,60	
	(зона: 5)	83,90	76,30	0,00	0,00	7,60	
	(зона: 6)	83,90	76,30	0,00	0,00	7,60	
	(зона: 7)	83,90	76,30	0,00	0,00	7,60	
10-04-013-07	па полу, масса до 50 кг						12
	(зона: 1)	187,18	130,80	46,93	7,32	9,45	
	(зона: 2)	187,18	130,80	46,93	7,32	9,45	
	(зона: 3)	187,18	130,80	46,93	7,32	9,45	
	(зона: 4)	187,18	130,80	46,93	7,32	9,45	
	(зона: 5)	187,18	130,80	46,93	7,32	9,45	
	(зона: 6)	187,18	130,80	46,93	7,32	9,45	
	(зона: 7)	187,18	130,80	46,93	7,32	9,45	
10-04-013-08	па полу, масса до 100 кг						12
	(зона: 1)	187,32	130,80	46,93	7,32	9,59	
	(зона: 2)	187,32	130,80	46,93	7,32	9,59	
	(зона: 3)	187,32	130,80	46,93	7,32	9,59	
	(зона: 4)	187,32	130,80	46,93	7,32	9,59	
	(зона: 5)	187,32	130,80	46,93	7,32	9,59	
	(зона: 6)	187,32	130,80	46,93	7,32	9,59	
	(зона: 7)	187,32	130,80	46,93	7,32	9,59	
10-04-013-09	па полке, масса до 5 кг						6
	(зона: 1)	75,31	69,36	0,00	0,00	5,95	
	(зона: 2)	75,31	69,36	0,00	0,00	5,95	
	(зона: 3)	75,31	69,36	0,00	0,00	5,95	
	(зона: 4)	75,31	69,36	0,00	0,00	5,95	
	(зона: 5)	75,31	69,36	0,00	0,00	5,95	
	(зона: 6)	75,31	69,36	0,00	0,00	5,95	
	(зона: 7)	75,31	69,36	0,00	0,00	5,95	
10-04-013-10	па полке, масса до 10 кг						7
	(зона: 1)	133,63	76,30	0,00	0,00	57,33	
	(зона: 2)	133,63	76,30	0,00	0,00	57,33	
	(зона: 3)	133,63	76,30	0,00	0,00	57,33	
	(зона: 4)	133,63	76,30	0,00	0,00	57,33	
	(зона: 5)	133,63	76,30	0,00	0,00	57,33	
	(зона: 6)	133,63	76,30	0,00	0,00	57,33	
	(зона: 7)	133,63	76,30	0,00	0,00	57,33	

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	
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
10-04-013-11	на полке, масса до 20 кг						7
	(зона: 1)	135,48	76,30	0,00	0,00	59,18	
	(зона: 2)	135,48	76,30	0,00	0,00	59,18	
	(зона: 3)	135,48	76,30	0,00	0,00	59,18	
	(зона: 4)	135,48	76,30	0,00	0,00	59,18	
	(зона: 5)	135,48	76,30	0,00	0,00	59,18	
	(зона: 6)	135,48	76,30	0,00	0,00	59,18	
	(зона: 7)	135,48	76,30	0,00	0,00	59,18	

Таблица 10-04-014

## Дроссели и трансформаторы.

Измеритель: 1 шт.

Дроссель или трансформатор, масса:

10-04-014-01	до 20 кг						9
	(зона: 1)	165,06	104,04	0,00	0,00	61,02	
	(зона: 2)	165,06	104,04	0,00	0,00	61,02	
	(зона: 3)	165,06	104,04	0,00	0,00	61,02	
	(зона: 4)	165,06	104,04	0,00	0,00	61,02	
	(зона: 5)	165,06	104,04	0,00	0,00	61,02	
	(зона: 6)	165,06	104,04	0,00	0,00	61,02	
	(зона: 7)	165,06	104,04	0,00	0,00	61,02	
10-04-014-02	до 50 кг						16,4
	(зона: 1)	315,63	178,76	64,85	10,11	72,02	
	(зона: 2)	315,63	178,76	64,85	10,11	72,02	
	(зона: 3)	315,63	178,76	64,85	10,11	72,02	
	(зона: 4)	315,63	178,76	64,85	10,11	72,02	
	(зона: 5)	315,63	178,76	64,85	10,11	72,02	
	(зона: 6)	315,63	178,76	64,85	10,11	72,02	
	(зона: 7)	315,63	178,76	64,85	10,11	72,02	
10-04-014-03	до 100 кг						27,3
	(зона: 1)	515,86	297,57	116,05	18,09	102,24	
	(зона: 2)	515,86	297,57	116,05	18,09	102,24	
	(зона: 3)	515,86	297,57	116,05	18,09	102,24	
	(зона: 4)	515,86	297,57	116,05	18,09	102,24	
	(зона: 5)	515,86	297,57	116,05	18,09	102,24	
	(зона: 6)	515,86	297,57	116,05	18,09	102,24	
	(зона: 7)	515,86	297,57	116,05	18,09	102,24	
10-04-014-04	до 200 кг						29,4
	(зона: 1)	559,64	320,46	125,44	19,55	113,74	
	(зона: 2)	559,64	320,46	125,44	19,55	113,74	
	(зона: 3)	559,64	320,46	125,44	19,55	113,74	
	(зона: 4)	559,64	320,46	125,44	19,55	113,74	
	(зона: 5)	559,64	320,46	125,44	19,55	113,74	
	(зона: 6)	559,64	320,46	125,44	19,55	113,74	
	(зона: 7)	559,64	320,46	125,44	19,55	113,74	
10-04-014-05	до 500 кг						44,7
	(зона: 1)	824,35	487,23	197,23	29,66	139,89	
	(зона: 2)	824,35	487,23	197,23	29,66	139,89	
	(зона: 3)	824,35	487,23	197,23	29,66	139,89	
	(зона: 4)	824,35	487,23	197,23	29,66	139,89	
	(зона: 5)	824,35	487,23	197,23	29,66	139,89	
	(зона: 6)	824,35	487,23	197,23	29,66	139,89	
	(зона: 7)	824,35	487,23	197,23	29,66	139,89	

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

### Раздел 3. ПЕРЕДАТЧИКИ УЛЬТРАКОРОТКОВОЛНОВЫЕ И СТАНЦИИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ

Таблица 10-04-015

## Ретрансляторы.

Измеритель: 1 компл.

10-04-015-01	Ретранслятор телевизионный автоматический необслуживаемый с приемом по эфиру мощностью 1 Вт						13,1 0,065
	(зона: 1)	207,66	142,79	55,46	8,65	9,41	
	(зона: 2)	207,66	142,79	55,46	8,65	9,41	
	(зона: 3)	207,66	142,79	55,46	8,65	9,41	
	(зона: 4)	207,66	142,79	55,46	8,65	9,41	
	(зона: 5)	207,66	142,79	55,46	8,65	9,41	
	(зона: 6)	207,66	142,79	55,46	8,65	9,41	
	(зона: 7)	207,66	142,79	55,46	8,65	9,41	

Таблица 10-04-016

## Радиостанции УКВ ЧМ вещания.

Измеритель: 1 компл.

10-04-016-01	Радиостанция УКВ ЧМ двухпрограммного вещания мощностью 2х4 кВт						660 1,4
	(зона: 1)	11207,73	7629,60	2809,06	437,84	769,07	
	(зона: 2)	11207,73	7629,60	2809,06	437,84	769,07	
	(зона: 3)	11207,73	7629,60	2809,06	437,84	769,07	
	(зона: 4)	11207,73	7629,60	2809,06	437,84	769,07	
	(зона: 5)	11207,73	7629,60	2809,06	437,84	769,07	
	(зона: 6)	11207,73	7629,60	2809,06	437,84	769,07	
	(зона: 7)	11207,73	7629,60	2809,06	437,84	769,07	

Таблица 10-04-017

## Станции телевизионные.

Измеритель: 1 компл.

10-04-017-01	Радиостанция цветного телевидения однопроводная мощностью 5/1 кВт						931 21,4
	(зона: 1)	15879,34	10762,36	4016,48	618,98	1100,50	
	(зона: 2)	15879,34	10762,36	4016,48	618,98	1100,50	
	(зона: 3)	15879,34	10762,36	4016,48	618,98	1100,50	
	(зона: 4)	15879,34	10762,36	4016,48	618,98	1100,50	
	(зона: 5)	15879,34	10762,36	4016,48	618,98	1100,50	
	(зона: 6)	15879,34	10762,36	4016,48	618,98	1100,50	
	(зона: 7)	15879,34	10762,36	4016,48	618,98	1100,50	

### Раздел 4. ФИДЕРЫ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ

Таблица 10-04-018

## Фидеры воздушные внутренней установки, изготовляемые на месте.

Измеритель: 1 м

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
<b>Фидер однопроводный с установкой специальных изоляторов в установленном экранирующем коробе:</b>							
10-04-018-01	из медной трубы диаметром до 10 мм (зона: 1-7)	27,17	26,64	0,00	0,00	0,53	$\frac{2}{0,0014}$
10-04-018-02	из медной трубы диаметром до 20 мм (зона: 1-7)	47,16	46,24	0,00	0,00	0,92	$\frac{4}{0,002}$
10-04-018-03	из медной трубы диаметром до 30 мм (зона: 1-7)	58,96	57,80	0,00	0,00	1,16	$\frac{5}{0,0025}$
10-04-018-04	из медной трубы диаметром до 40 мм (зона: 1-7)	67,93	66,60	0,00	0,00	1,33	$\frac{5}{0,0031}$
10-04-018-05	из медной ленты шириной до 100 мм (зона: 1-7)	55,59	54,50	0,00	0,00	1,09	$\frac{5}{0,0019}$
10-04-018-06	из медной ленты шириной до 200 мм (зона: 1-7)	70,75	69,36	0,00	0,00	1,39	$\frac{6}{0,0027}$
<b>Фидер однопроводный с установкой специальных изоляторов на стене или потолке из медной трубы, диаметр:</b>							
10-04-018-07	до 10 мм (зона: 1-7)	30,05	29,46	0,00	0,00	0,59	$\frac{3}{0,0014}$
10-04-018-08	до 20 мм (зона: 1-7)	44,47	43,60	0,00	0,00	0,87	$\frac{4}{0,002}$
10-04-018-09	до 30 мм (зона: 1-7)	58,96	57,80	0,00	0,00	1,16	$\frac{5}{0,0025}$
10-04-018-10	до 40 мм (зона: 1-7)	63,44	62,20	0,00	0,00	1,24	$\frac{5}{0,0031}$
<b>Измеритель: 10 м</b>							
<b>Короб экранирующий сечение:</b>							
10-04-018-11	до 200х300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	1002,86 1002,86 1002,86 1002,86 1002,86 1002,86 1002,86	497,60 497,60 497,60 497,60 497,60 497,60 497,60	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	505,26 505,26 505,26 505,26 505,26 505,26 505,26	$\frac{40}{0,0056}$
10-04-018-12	до 400х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	1469,25 1469,25 1469,25 1469,25 1469,25 1469,25 1469,25	924,80 924,80 924,80 924,80 924,80 924,80 924,80	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	544,45 544,45 544,45 544,45 544,45 544,45 544,45	$\frac{80}{0,0058}$

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

## Раздел 5. АППАРАТУРА УБС АНТЕННОЙ КОММУТАЦИИ И АНТЕННЫХ УСТРОЙСТВ ПЕРЕДАЮЩИХ РАДИОСТАНЦИЙ

Таблица 10-04-030

**Дополнительная установка деталей на пультах и панелях.**

Измеритель: 1 шт.

Дополнительная установка на пультах и панелях:

10-04-030-01	переключатели (зона: 1-7)	11,79	11,56	0,00	0,00	0,23	$0,0006 \frac{1}{1}$
10-04-030-02	реле (зона: 1-7)	5,56	5,45	0,00	0,00	0,11	$0,5 \frac{0,001}{0,001}$
10-04-030-03	кнопки (зона: 1-7)	10,02	9,82	0,00	0,00	0,20	$0,00016 \frac{1}{1}$
10-04-030-04	колодки клеммной на 20 клемм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	20,16 20,16 20,16 20,16 20,16 20,16 20,16	9,82 9,82 9,82 9,82 9,82 9,82 9,82	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	10,34 10,34 10,34 10,34 10,34 10,34 10,34	$0,0005 \frac{1}{1}$

Таблица 10-04-031

**Аппаратура, отдельно устанавливаемая.**

Измеритель: 1 шт.

Отдельно устанавливаемый ящик кабельный на количество клемм:

10-04-031-01	40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	130,23 130,23 130,23 130,23 130,23 130,23 130,23	99,52 99,52 99,52 99,52 99,52 99,52 99,52	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	30,71 30,71 30,71 30,71 30,71 30,71 30,71	$0,053 \frac{8}{0,053}$
10-04-031-02	80 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	200,03 200,03 200,03 200,03 200,03 200,03 200,03	159,84 159,84 159,84 159,84 159,84 159,84 159,84	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	40,19 40,19 40,19 40,19 40,19 40,19 40,19	$0,078 \frac{12}{0,078}$
10-04-031-03	120 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	289,81 289,81 289,81	239,76 239,76 239,76	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	50,05 50,05 50,05	$0,091 \frac{18}{0,091}$



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 искусственных материалов	Наименование и характеристика искусственных расценками 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: 4)	289,81	239,76	0,00	0,00	50,05	
	(зона: 5)	289,81	239,76	0,00	0,00	50,05	
	(зона: 6)	289,81	239,76	0,00	0,00	50,05	
	(зона: 7)	289,81	239,76	0,00	0,00	50,05	

## Раздел 6. ЗАЗЕМЛЕНИЕ ВЫСОКОЧАСТОТНОЕ

Таблица 10-04-040

### Заземление высокочастотное внутреннее.

Измеритель: 100 м

Заземление высокочастотное внутреннее из медной ленты:

10-04-040-01	в каналах, сечение ленты 2х30 мм						50 0,006
	(зона: 1)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 2)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 3)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 4)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 5)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 6)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 7)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
10-04-040-02	в каналах, сечение ленты 1х100 мм						50 0,009
	(зона: 1)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 2)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 3)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 4)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 5)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 6)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
	(зона: 7)	687,37	578,00	0,00	0,00	109,37	
10-04-040-03	в каналах или по полу, сечение ленты 0,5х300 мм						60 0,015
	(зона: 1)	1116,63	693,60	0,00	0,00	423,03	
	(зона: 2)	1116,63	693,60	0,00	0,00	423,03	
	(зона: 3)	1116,63	693,60	0,00	0,00	423,03	
	(зона: 4)	1116,63	693,60	0,00	0,00	423,03	
	(зона: 5)	1116,63	693,60	0,00	0,00	423,03	
	(зона: 6)	1116,63	693,60	0,00	0,00	423,03	
	(зона: 7)	1116,63	693,60	0,00	0,00	423,03	
10-04-040-04	в каналах или по полу, сечение ленты 0,5х600 мм						60 0,029
	(зона: 1)	1493,23	693,60	0,00	0,00	799,63	
	(зона: 2)	1493,23	693,60	0,00	0,00	799,63	
	(зона: 3)	1493,23	693,60	0,00	0,00	799,63	
	(зона: 4)	1493,23	693,60	0,00	0,00	799,63	
	(зона: 5)	1493,23	693,60	0,00	0,00	799,63	
	(зона: 6)	1493,23	693,60	0,00	0,00	799,63	
	(зона: 7)	1493,23	693,60	0,00	0,00	799,63	
10-04-040-05	по стенам, сечение ленты 2х30 мм						70 0,006
	(зона: 1)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 2)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 3)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 4)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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 исчисленных материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.				исход. исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 6)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 7)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
10-04-040-06	по стенам, сечение ленты 1х100 мм						70 0,009
	(зона: 1)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 2)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 3)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 4)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 5)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 6)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
	(зона: 7)	904,63	791,00	0,00	0,00	113,63	
10-04-040-07	по стенам, сечение ленты 0,5х300 мм						70 0,015
	(зона: 1)	1215,98	791,00	0,00	0,00	424,98	
	(зона: 2)	1215,98	791,00	0,00	0,00	424,98	
	(зона: 3)	1215,98	791,00	0,00	0,00	424,98	
	(зона: 4)	1215,98	791,00	0,00	0,00	424,98	
	(зона: 5)	1215,98	791,00	0,00	0,00	424,98	
	(зона: 6)	1215,98	791,00	0,00	0,00	424,98	
	(зона: 7)	1215,98	791,00	0,00	0,00	424,98	
10-04-040-08	по стенам, сечение ленты 0,5х600, 1х300 мм						80 0,03
	(зона: 1)	1554,11	904,00	0,00	0,00	650,11	
	(зона: 2)	1554,11	904,00	0,00	0,00	650,11	
	(зона: 3)	1554,11	904,00	0,00	0,00	650,11	
	(зона: 4)	1554,11	904,00	0,00	0,00	650,11	
	(зона: 5)	1554,11	904,00	0,00	0,00	650,11	
	(зона: 6)	1554,11	904,00	0,00	0,00	650,11	
	(зона: 7)	1554,11	904,00	0,00	0,00	650,11	

## Раздел 7. ОХЛАЖДЕНИЕ ПЕРЕДАТЧИКОВ

Таблица 10-04-050

### Стенды водоохлаждения.

Измеритель: 1 шт.

10-04-050-01	Стенд групповой водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт						73 0,55
	(зона: 1)	1128,47	748,25	307,19	47,88	73,03	
	(зона: 2)	1128,47	748,25	307,19	47,88	73,03	
	(зона: 3)	1128,47	748,25	307,19	47,88	73,03	
	(зона: 4)	1128,47	748,25	307,19	47,88	73,03	
	(зона: 5)	1128,47	748,25	307,19	47,88	73,03	
	(зона: 6)	1128,47	748,25	307,19	47,88	73,03	
	(зона: 7)	1128,47	748,25	307,19	47,88	73,03	
10-04-050-02	Стенд групповой водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт						113 0,63
	(зона: 1)	1746,67	1158,25	483,82	75,41	104,60	
	(зона: 2)	1746,67	1158,25	483,82	75,41	104,60	
	(зона: 3)	1746,67	1158,25	483,82	75,41	104,60	
	(зона: 4)	1746,67	1158,25	483,82	75,41	104,60	

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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	1746,67	1158,25	483,82	75,41	104,60	
	(зона: 6)	1746,67	1158,25	483,82	75,41	104,60	
	(зона: 7)	1746,67	1158,25	483,82	75,41	104,60	
10-04-050-03	Стенд водоохлаждения фильтров						99,2 0,49
	(зона: 1)	1549,06	1016,80	409,58	63,84	122,68	
	(зона: 2)	1549,06	1016,80	409,58	63,84	122,68	
	(зона: 3)	1549,06	1016,80	409,58	63,84	122,68	
	(зона: 4)	1549,06	1016,80	409,58	63,84	122,68	
	(зона: 5)	1549,06	1016,80	409,58	63,84	122,68	
	(зона: 6)	1549,06	1016,80	409,58	63,84	122,68	
	(зона: 7)	1549,06	1016,80	409,58	63,84	122,68	

Таблица 10-04-051

## Электродистилляторы.

Измеритель: 1 шт.

10-04-051-01	Электродистиллятор на готовом фундаменте производительностью до 90 л/ч						28,3 0,195
	(зона: 1)	603,41	290,08	121,17	18,89	192,16	
	(зона: 2)	603,41	290,08	121,17	18,89	192,16	
	(зона: 3)	603,41	290,08	121,17	18,89	192,16	
	(зона: 4)	603,41	290,08	121,17	18,89	192,16	
	(зона: 5)	603,41	290,08	121,17	18,89	192,16	
	(зона: 6)	603,41	290,08	121,17	18,89	192,16	
	(зона: 7)	603,41	290,08	121,17	18,89	192,16	

Таблица 10-04-052

## Трубопроводы системы охлаждения радиостанции (внутри здания).

Измеритель: 100 м

Трубопровод системы охлаждения радиостанции (внутри здания) из стальных труб на муфтах, диаметр:

10-04-052-01	на муфтах, диаметр 15, 20 мм						200 0,002
	(зона: 1)	2543,40	2312,00	0,00	0,00	231,40	
	(зона: 2)	2543,40	2312,00	0,00	0,00	231,40	
	(зона: 3)	2543,40	2312,00	0,00	0,00	231,40	
	(зона: 4)	2543,40	2312,00	0,00	0,00	231,40	
	(зона: 5)	2543,40	2312,00	0,00	0,00	231,40	
	(зона: 6)	2543,40	2312,00	0,00	0,00	231,40	
	(зона: 7)	2543,40	2312,00	0,00	0,00	231,40	
10-04-052-02	на муфтах, диаметр 25 мм						300 0,003
	(зона: 1)	3804,45	3468,00	0,00	0,00	336,45	
	(зона: 2)	3804,45	3468,00	0,00	0,00	336,45	
	(зона: 3)	3804,45	3468,00	0,00	0,00	336,45	
	(зона: 4)	3804,45	3468,00	0,00	0,00	336,45	
	(зона: 5)	3804,45	3468,00	0,00	0,00	336,45	
	(зона: 6)	3804,45	3468,00	0,00	0,00	336,45	
	(зона: 7)	3804,45	3468,00	0,00	0,00	336,45	
10-04-052-03	на муфтах, диаметр 40 мм						400 0,005
	(зона: 1)	5026,72	4624,00	0,00	0,00	402,72	
	(зона: 2)	5026,72	4624,00	0,00	0,00	402,72	
	(зона: 3)	5026,72	4624,00	0,00	0,00	402,72	
	(зона: 4)	5026,72	4624,00	0,00	0,00	402,72	

Номера разделов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оценка труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения					расчет исчислительных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	5026,72	4624,00	0,00	0,00	402,72	
	(зона: 6)	5026,72	4624,00	0,00	0,00	402,72	
	(зона: 7)	5026,72	4624,00	0,00	0,00	402,72	
10-04-052-04	на муфтах, диаметр 50 мм						500 0,006
	(зона: 1)	6245,94	5780,00	0,00	0,00	465,94	
	(зона: 2)	6245,94	5780,00	0,00	0,00	465,94	
	(зона: 3)	6245,94	5780,00	0,00	0,00	465,94	
	(зона: 4)	6245,94	5780,00	0,00	0,00	465,94	
	(зона: 5)	6245,94	5780,00	0,00	0,00	465,94	
	(зона: 6)	6245,94	5780,00	0,00	0,00	465,94	
	(зона: 7)	6245,94	5780,00	0,00	0,00	465,94	
10-04-052-05	на муфтах, диаметр 70 мм						700 0,01
	(зона: 1)	8423,65	8092,00	0,00	0,00	331,65	
	(зона: 2)	8423,65	8092,00	0,00	0,00	331,65	
	(зона: 3)	8423,65	8092,00	0,00	0,00	331,65	
	(зона: 4)	8423,65	8092,00	0,00	0,00	331,65	
	(зона: 5)	8423,65	8092,00	0,00	0,00	331,65	
	(зона: 6)	8423,65	8092,00	0,00	0,00	331,65	
	(зона: 7)	8423,65	8092,00	0,00	0,00	331,65	
10-04-052-06	на муфтах, диаметр 100 мм						600 0,014
	(зона: 1)	7555,49	6936,00	0,00	0,00	619,49	
	(зона: 2)	7555,49	6936,00	0,00	0,00	619,49	
	(зона: 3)	7555,49	6936,00	0,00	0,00	619,49	
	(зона: 4)	7555,49	6936,00	0,00	0,00	619,49	
	(зона: 5)	7555,49	6936,00	0,00	0,00	619,49	
	(зона: 6)	7555,49	6936,00	0,00	0,00	619,49	
	(зона: 7)	7555,49	6936,00	0,00	0,00	619,49	
10-04-052-07	на фланцах и сварке, диаметр 50, 70 мм						200 0,022
	(зона: 1)	4497,57	2488,00	246,18	0,00	1763,39	
	(зона: 2)	4497,57	2488,00	246,18	0,00	1763,39	
	(зона: 3)	4497,57	2488,00	246,18	0,00	1763,39	
	(зона: 4)	4497,57	2488,00	246,18	0,00	1763,39	
	(зона: 5)	4497,57	2488,00	246,18	0,00	1763,39	
	(зона: 6)	4497,57	2488,00	246,18	0,00	1763,39	
	(зона: 7)	4497,57	2488,00	246,18	0,00	1763,39	
10-04-052-08	на фланцах и сварке, диаметр 100 мм						300 0,033
	(зона: 1)	6815,23	3468,00	273,53	0,00	3073,70	
	(зона: 2)	6815,23	3468,00	273,53	0,00	3073,70	
	(зона: 3)	6815,23	3468,00	273,53	0,00	3073,70	
	(зона: 4)	6815,23	3468,00	273,53	0,00	3073,70	
	(зона: 5)	6815,23	3468,00	273,53	0,00	3073,70	
	(зона: 6)	6815,23	3468,00	273,53	0,00	3073,70	
	(зона: 7)	6815,23	3468,00	273,53	0,00	3073,70	
10-04-052-09	на фланцах и сварке, диаметр 150 мм						500 0,054
	(зона: 1)	10332,30	5780,00	556,17	0,00	3996,13	
	(зона: 2)	10332,30	5780,00	556,17	0,00	3996,13	
	(зона: 3)	10332,30	5780,00	556,17	0,00	3996,13	
	(зона: 4)	10332,30	5780,00	556,17	0,00	3996,13	
	(зона: 5)	10332,30	5780,00	556,17	0,00	3996,13	

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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	10332,30	5780,00	556,17	0,00	3996,13	
	(зона: 7)	10332,30	5780,00	556,17	0,00	3996,13	
10-04-052-10	на фланцах и сварке, диаметр 200, 250 мм						700 0,129
	(зона: 1)	15203,25	8092,00	775,00	0,00	6336,25	
	(зона: 2)	15203,25	8092,00	775,00	0,00	6336,25	
	(зона: 3)	15203,25	8092,00	775,00	0,00	6336,25	
	(зона: 4)	15203,25	8092,00	775,00	0,00	6336,25	
	(зона: 5)	15203,25	8092,00	775,00	0,00	6336,25	
	(зона: 6)	15203,25	8092,00	775,00	0,00	6336,25	
	(зона: 7)	15203,25	8092,00	775,00	0,00	6336,25	
10-04-052-11	на фланцах и сварке, диаметр 300 мм						900 0,162
	(зона: 1)	19436,17	10404,00	948,23	0,00	8083,94	
	(зона: 2)	19436,17	10404,00	948,23	0,00	8083,94	
	(зона: 3)	19436,17	10404,00	948,23	0,00	8083,94	
	(зона: 4)	19436,17	10404,00	948,23	0,00	8083,94	
	(зона: 5)	19436,17	10404,00	948,23	0,00	8083,94	
	(зона: 6)	19436,17	10404,00	948,23	0,00	8083,94	
	(зона: 7)	19436,17	10404,00	948,23	0,00	8083,94	

## Раздел 8. АППАРАТНО-СТУДИЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ТЕЛЕВИЗИОННЫХ ЦЕНТРОВ И РАДИОДОМОВ

Таблица 10-04-062

Аппаратура стоечного и шкафного типа.

Измеритель: 1 шт.

Шкаф:

10-04-062-01	радиосвязи и радиомикрофонов						62,1 0,15
	(зона: 1)	1141,84	717,88	265,38	41,36	158,58	
	(зона: 2)	1141,84	717,88	265,38	41,36	158,58	
	(зона: 3)	1141,84	717,88	265,38	41,36	158,58	
	(зона: 4)	1141,84	717,88	265,38	41,36	158,58	
	(зона: 5)	1141,84	717,88	265,38	41,36	158,58	
	(зона: 6)	1141,84	717,88	265,38	41,36	158,58	
	(зона: 7)	1141,84	717,88	265,38	41,36	158,58	
10-04-062-02	системы озвучивания студии						63,2 0,18
	(зона: 1)	1205,90	730,59	269,64	42,03	205,67	
	(зона: 2)	1205,90	730,59	269,64	42,03	205,67	
	(зона: 3)	1205,90	730,59	269,64	42,03	205,67	
	(зона: 4)	1205,90	730,59	269,64	42,03	205,67	
	(зона: 5)	1205,90	730,59	269,64	42,03	205,67	
	(зона: 6)	1205,90	730,59	269,64	42,03	205,67	
	(зона: 7)	1205,90	730,59	269,64	42,03	205,67	
10-04-062-03	распределения синхросигналов						61 0,15
	(зона: 1)	1039,85	705,16	260,26	40,57	74,43	
	(зона: 2)	1039,85	705,16	260,26	40,57	74,43	
	(зона: 3)	1039,85	705,16	260,26	40,57	74,43	
	(зона: 4)	1039,85	705,16	260,26	40,57	74,43	
	(зона: 5)	1039,85	705,16	260,26	40,57	74,43	

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: 6)	1039,85	705,16	260,26	40,57	74,43	
	(зона: 7)	1039,85	705,16	260,26	40,57	74,43	
10-04-062-04	контроля						42,5 0,15
	(зона: 1)	709,11	491,30	181,75	28,33	36,06	
	(зона: 2)	709,11	491,30	181,75	28,33	36,06	
	(зона: 3)	709,11	491,30	181,75	28,33	36,06	
	(зона: 4)	709,11	491,30	181,75	28,33	36,06	
	(зона: 5)	709,11	491,30	181,75	28,33	36,06	
	(зона: 6)	709,11	491,30	181,75	28,33	36,06	
	(зона: 7)	709,11	491,30	181,75	28,33	36,06	
10-04-062-05	включения питания						38,2 0,15
	(зона: 1)	639,98	441,59	162,98	25,40	35,41	
	(зона: 2)	639,98	441,59	162,98	25,40	35,41	
	(зона: 3)	639,98	441,59	162,98	25,40	35,41	
	(зона: 4)	639,98	441,59	162,98	25,40	35,41	
	(зона: 5)	639,98	441,59	162,98	25,40	35,41	
	(зона: 6)	639,98	441,59	162,98	25,40	35,41	
	(зона: 7)	639,98	441,59	162,98	25,40	35,41	

**Стеллаж для видеоконтрольных устройств, количество ВКУ:**

10-04-062-06	6 до						57,8 0,25
	(зона: 1)	965,53	668,17	246,60	38,44	50,76	
	(зона: 2)	965,53	668,17	246,60	38,44	50,76	
	(зона: 3)	965,53	668,17	246,60	38,44	50,76	
	(зона: 4)	965,53	668,17	246,60	38,44	50,76	
	(зона: 5)	965,53	668,17	246,60	38,44	50,76	
	(зона: 6)	965,53	668,17	246,60	38,44	50,76	
	(зона: 7)	965,53	668,17	246,60	38,44	50,76	
10-04-062-07	8 до						92,7 0,3
	(зона: 1)	1548,75	1071,61	395,08	61,58	82,06	
	(зона: 2)	1548,75	1071,61	395,08	61,58	82,06	
	(зона: 3)	1548,75	1071,61	395,08	61,58	82,06	
	(зона: 4)	1548,75	1071,61	395,08	61,58	82,06	
	(зона: 5)	1548,75	1071,61	395,08	61,58	82,06	
	(зона: 6)	1548,75	1071,61	395,08	61,58	82,06	
	(зона: 7)	1548,75	1071,61	395,08	61,58	82,06	

**Таблица 10-04-063**
**Столы для аппаратуры.**

Измеритель: 1 шт.

10-04-063-01	Стол для аппаратуры						1 0,08
	(зона: 1)	16,13	11,56	0,00	0,00	4,57	
	(зона: 2)	16,13	11,56	0,00	0,00	4,57	
	(зона: 3)	16,13	11,56	0,00	0,00	4,57	
	(зона: 4)	16,13	11,56	0,00	0,00	4,57	
	(зона: 5)	16,13	11,56	0,00	0,00	4,57	
	(зона: 6)	16,13	11,56	0,00	0,00	4,57	
	(зона: 7)	16,13	11,56	0,00	0,00	4,57	

**Таблица 10-04-064**
**Аппаратура настольного типа.**

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 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
10-04-064-01	Громкоговоритель настольный						<sup>3</sup> 0,04
	(зона: 1)	35,57	30,75	0,00	0,00	4,82	
	(зона: 2)	35,57	30,75	0,00	0,00	4,82	
	(зона: 3)	35,57	30,75	0,00	0,00	4,82	
	(зона: 4)	35,57	30,75	0,00	0,00	4,82	
	(зона: 5)	35,57	30,75	0,00	0,00	4,82	
	(зона: 6)	35,57	30,75	0,00	0,00	4,82	
	(зона: 7)	35,57	30,75	0,00	0,00	4,82	
10-04-064-02	Модулятор осциллографический или магнитофон переносного типа						<sup>2</sup> 0,023
	(зона: 1-7)	20,91	20,50	0,00	0,00	0,41	

Таблица 10-04-065

## Аппаратура консольного типа.

Измеритель: 1 шт.

10-04-065-01	Магнитофон одноленточный стационарный						<sup>9,81</sup> 0,13
	(зона: 1)	162,95	106,93	41,81	6,52	14,21	
	(зона: 2)	162,95	106,93	41,81	6,52	14,21	
	(зона: 3)	162,95	106,93	41,81	6,52	14,21	
	(зона: 4)	162,95	106,93	41,81	6,52	14,21	
	(зона: 5)	162,95	106,93	41,81	6,52	14,21	
	(зона: 6)	162,95	106,93	41,81	6,52	14,21	
	(зона: 7)	162,95	106,93	41,81	6,52	14,21	
10-04-065-02	Магнитофон стерео						<sup>14,2</sup> 0,2
	(зона: 1)	266,15	176,65	60,58	9,44	28,92	
	(зона: 2)	266,15	176,65	60,58	9,44	28,92	
	(зона: 3)	266,15	176,65	60,58	9,44	28,92	
	(зона: 4)	266,15	176,65	60,58	9,44	28,92	
	(зона: 5)	266,15	176,65	60,58	9,44	28,92	
	(зона: 6)	266,15	176,65	60,58	9,44	28,92	
	(зона: 7)	266,15	176,65	60,58	9,44	28,92	
10-04-065-03	Громкоговоритель студийного контроля						<sup>7,63</sup> 0,135
	(зона: 1)	128,68	78,21	32,43	5,05	18,04	
	(зона: 2)	128,68	78,21	32,43	5,05	18,04	
	(зона: 3)	128,68	78,21	32,43	5,05	18,04	
	(зона: 4)	128,68	78,21	32,43	5,05	18,04	
	(зона: 5)	128,68	78,21	32,43	5,05	18,04	
	(зона: 6)	128,68	78,21	32,43	5,05	18,04	
	(зона: 7)	128,68	78,21	32,43	5,05	18,04	

Таблица 10-04-066

## Аппаратура настенного типа.

Измеритель: 1 шт.

Блок коммутации телевизионных камерных кабелей по количеству разъемов:

10-04-066-01	3						<sup>16</sup> 0,03
	(зона: 1)	349,39	199,04	0,00	0,00	150,35	
	(зона: 2)	349,39	199,04	0,00	0,00	150,35	
	(зона: 3)	349,39	199,04	0,00	0,00	150,35	
	(зона: 4)	349,39	199,04	0,00	0,00	150,35	
	(зона: 5)	349,39	199,04	0,00	0,00	150,35	
	(зона: 6)	349,39	199,04	0,00	0,00	150,35	

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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 исчисленных материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.				расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	349,39	199,04	0,00	0,00	150,35	
10-04-066-02	6						$\frac{31}{0,05}$
	(зона: 1)	772,49	385,64	0,00	0,00	386,85	
	(зона: 2)	772,49	385,64	0,00	0,00	386,85	
	(зона: 3)	772,49	385,64	0,00	0,00	386,85	
	(зона: 4)	772,49	385,64	0,00	0,00	386,85	
	(зона: 5)	772,49	385,64	0,00	0,00	386,85	
	(зона: 6)	772,49	385,64	0,00	0,00	386,85	
	(зона: 7)	772,49	385,64	0,00	0,00	386,85	
10-04-066-03	Щит распределительный						$\frac{33}{0,075}$
	(зона: 1)	447,66	410,52	0,00	0,00	37,14	
	(зона: 2)	447,66	410,52	0,00	0,00	37,14	
	(зона: 3)	447,66	410,52	0,00	0,00	37,14	
	(зона: 4)	447,66	410,52	0,00	0,00	37,14	
	(зона: 5)	447,66	410,52	0,00	0,00	37,14	
	(зона: 6)	447,66	410,52	0,00	0,00	37,14	
	(зона: 7)	447,66	410,52	0,00	0,00	37,14	
10-04-066-04	Коробка кабельная соединительная или разветвительная						$\frac{4}{0,001}$
	(зона: 1)	47,37	41,00	0,00	0,00	6,37	
	(зона: 2)	47,37	41,00	0,00	0,00	6,37	
	(зона: 3)	47,37	41,00	0,00	0,00	6,37	
	(зона: 4)	47,37	41,00	0,00	0,00	6,37	
	(зона: 5)	47,37	41,00	0,00	0,00	6,37	
	(зона: 6)	47,37	41,00	0,00	0,00	6,37	
	(зона: 7)	47,37	41,00	0,00	0,00	6,37	
10-04-066-05	Звонок						$\frac{1}{0,001}$
	(зона: 1)	11,52	10,90	0,00	0,00	0,62	
	(зона: 2)	11,52	10,90	0,00	0,00	0,62	
	(зона: 3)	11,52	10,90	0,00	0,00	0,62	
	(зона: 4)	11,52	10,90	0,00	0,00	0,62	
	(зона: 5)	11,52	10,90	0,00	0,00	0,62	
	(зона: 6)	11,52	10,90	0,00	0,00	0,62	
	(зона: 7)	11,52	10,90	0,00	0,00	0,62	
10-04-066-06	Табло сигнальное студийное или коридорное						$\frac{6}{0,05}$
	(зона: 1)	81,54	63,84	0,00	0,00	17,70	
	(зона: 2)	81,54	63,84	0,00	0,00	17,70	
	(зона: 3)	81,54	63,84	0,00	0,00	17,70	
	(зона: 4)	81,54	63,84	0,00	0,00	17,70	
	(зона: 5)	81,54	63,84	0,00	0,00	17,70	
	(зона: 6)	81,54	63,84	0,00	0,00	17,70	
	(зона: 7)	81,54	63,84	0,00	0,00	17,70	
10-04-066-07	Розетка микрофонная						$\frac{1}{0,0001}$
	(зона: 1)	11,00	10,25	0,00	0,00	0,75	
	(зона: 2)	11,00	10,25	0,00	0,00	0,75	
	(зона: 3)	11,00	10,25	0,00	0,00	0,75	
	(зона: 4)	11,00	10,25	0,00	0,00	0,75	
	(зона: 5)	11,00	10,25	0,00	0,00	0,75	
	(зона: 6)	11,00	10,25	0,00	0,00	0,75	
	(зона: 7)	11,00	10,25	0,00	0,00	0,75	



### Аппаратура цветного телевидения.

**Шкаф камерных каналов, количество каналов:**

Номера разделов	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 исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих			расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	1903,99	1691,84	4,27	0,67	207,88	
	(зона: 6)	1903,99	1691,84	4,27	0,67	207,88	
	(зона: 7)	1903,99	1691,84	4,27	0,67	207,88	
10-04-067-07	Шкаф синхрокмплекта п УЭИТ						$\frac{97}{0,19}$
	(зона: 1)	1355,67	1206,68	4,27	0,67	144,72	
	(зона: 2)	1355,67	1206,68	4,27	0,67	144,72	
	(зона: 3)	1355,67	1206,68	4,27	0,67	144,72	
	(зона: 4)	1355,67	1206,68	4,27	0,67	144,72	
	(зона: 5)	1355,67	1206,68	4,27	0,67	144,72	
	(зона: 6)	1355,67	1206,68	4,27	0,67	144,72	
	(зона: 7)	1355,67	1206,68	4,27	0,67	144,72	
10-04-067-08	Шкаф коммутации						$\frac{68,7}{0,155}$
	(зона: 1)	978,56	854,63	3,41	0,53	120,52	
	(зона: 2)	978,56	854,63	3,41	0,53	120,52	
	(зона: 3)	978,56	854,63	3,41	0,53	120,52	
	(зона: 4)	978,56	854,63	3,41	0,53	120,52	
	(зона: 5)	978,56	854,63	3,41	0,53	120,52	
	(зона: 6)	978,56	854,63	3,41	0,53	120,52	
	(зона: 7)	978,56	854,63	3,41	0,53	120,52	
10-04-067-09	Шкаф питания конденсаторных микрофонов						$\frac{28,3}{0,16}$
	(зона: 1)	402,13	352,05	3,41	0,53	46,67	
	(зона: 2)	402,13	352,05	3,41	0,53	46,67	
	(зона: 3)	402,13	352,05	3,41	0,53	46,67	
	(зона: 4)	402,13	352,05	3,41	0,53	46,67	
	(зона: 5)	402,13	352,05	3,41	0,53	46,67	
	(зона: 6)	402,13	352,05	3,41	0,53	46,67	
	(зона: 7)	402,13	352,05	3,41	0,53	46,67	
10-04-067-10	Шкаф связи и контроля						$\frac{80,7}{0,165}$
	(зона: 1)	1100,18	932,89	3,41	0,53	163,88	
	(зона: 2)	1100,18	932,89	3,41	0,53	163,88	
	(зона: 3)	1100,18	932,89	3,41	0,53	163,88	
	(зона: 4)	1100,18	932,89	3,41	0,53	163,88	
	(зона: 5)	1100,18	932,89	3,41	0,53	163,88	
	(зона: 6)	1100,18	932,89	3,41	0,53	163,88	
	(зона: 7)	1100,18	932,89	3,41	0,53	163,88	
10-04-067-11	Шкаф системы озвучивания студии						$\frac{37,1}{0,2}$
	(зона: 1)	567,61	428,88	4,27	0,67	134,46	
	(зона: 2)	567,61	428,88	4,27	0,67	134,46	
	(зона: 3)	567,61	428,88	4,27	0,67	134,46	
	(зона: 4)	567,61	428,88	4,27	0,67	134,46	
	(зона: 5)	567,61	428,88	4,27	0,67	134,46	
	(зона: 6)	567,61	428,88	4,27	0,67	134,46	
	(зона: 7)	567,61	428,88	4,27	0,67	134,46	
10-04-067-12	Шкаф радиомикрофонов и радиосвязи						$\frac{36}{0,18}$
	(зона: 1)	497,03	416,16	3,41	0,53	77,46	
	(зона: 2)	497,03	416,16	3,41	0,53	77,46	
	(зона: 3)	497,03	416,16	3,41	0,53	77,46	
	(зона: 4)	497,03	416,16	3,41	0,53	77,46	
	(зона: 5)	497,03	416,16	3,41	0,53	77,46	

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	выход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	497,03	416,16	3,41	0,53	77,46	
	(зона: 7)	497,03	416,16	3,41	0,53	77,46	
<b>Стеллаж для видеоконтрольных устройств, количество ВКУ:</b>							
10-04-067-13	до 9						<u>114</u> 0,605
	(зона: 1)	2009,57	1418,16	14,51	2,26	576,90	
	(зона: 2)	2009,57	1418,16	14,51	2,26	576,90	
	(зона: 3)	2009,57	1418,16	14,51	2,26	576,90	
	(зона: 4)	2009,57	1418,16	14,51	2,26	576,90	
	(зона: 5)	2009,57	1418,16	14,51	2,26	576,90	
	(зона: 6)	2009,57	1418,16	14,51	2,26	576,90	
	(зона: 7)	2009,57	1418,16	14,51	2,26	576,90	
10-04-067-14	до 18						<u>170</u> 1,21
	(зона: 1)	2650,47	2114,80	29,01	4,52	506,66	
	(зона: 2)	2650,47	2114,80	29,01	4,52	506,66	
	(зона: 3)	2650,47	2114,80	29,01	4,52	506,66	
	(зона: 4)	2650,47	2114,80	29,01	4,52	506,66	
	(зона: 5)	2650,47	2114,80	29,01	4,52	506,66	
	(зона: 6)	2650,47	2114,80	29,01	4,52	506,66	
	(зона: 7)	2650,47	2114,80	29,01	4,52	506,66	
10-04-067-15	Пульт видеоинженера						<u>54,5</u> 0,175
	(зона: 1)	840,56	630,02	4,27	0,67	206,27	
	(зона: 2)	840,56	630,02	4,27	0,67	206,27	
	(зона: 3)	840,56	630,02	4,27	0,67	206,27	
	(зона: 4)	840,56	630,02	4,27	0,67	206,27	
	(зона: 5)	840,56	630,02	4,27	0,67	206,27	
	(зона: 6)	840,56	630,02	4,27	0,67	206,27	
	(зона: 7)	840,56	630,02	4,27	0,67	206,27	
10-04-067-16	Пульт видеорежиссера						<u>106</u> 0,36
	(зона: 1)	1458,96	1225,36	7,68	1,20	225,92	
	(зона: 2)	1458,96	1225,36	7,68	1,20	225,92	
	(зона: 3)	1458,96	1225,36	7,68	1,20	225,92	
	(зона: 4)	1458,96	1225,36	7,68	1,20	225,92	
	(зона: 5)	1458,96	1225,36	7,68	1,20	225,92	
	(зона: 6)	1458,96	1225,36	7,68	1,20	225,92	
	(зона: 7)	1458,96	1225,36	7,68	1,20	225,92	
<b>Пульт звукорежиссера, количество входов:</b>							
10-04-067-17	до 20						<u>83,9</u> 0,21
	(зона: 1)	1116,38	969,88	5,97	0,93	140,53	
	(зона: 2)	1116,38	969,88	5,97	0,93	140,53	
	(зона: 3)	1116,38	969,88	5,97	0,93	140,53	
	(зона: 4)	1116,38	969,88	5,97	0,93	140,53	
	(зона: 5)	1116,38	969,88	5,97	0,93	140,53	
	(зона: 6)	1116,38	969,88	5,97	0,93	140,53	
	(зона: 7)	1116,38	969,88	5,97	0,93	140,53	
10-04-067-18	до 32						<u>94,8</u> 0,25
	(зона: 1)	1235,64	1095,89	6,83	1,06	132,92	
	(зона: 2)	1235,64	1095,89	6,83	1,06	132,92	
	(зона: 3)	1235,64	1095,89	6,83	1,06	132,92	
	(зона: 4)	1235,64	1095,89	6,83	1,06	132,92	

Номера расчетов	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 исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	1235,64	1095,89	6,83	1,06	132,92	
	(зона: 6)	1235,64	1095,89	6,83	1,06	132,92	
	(зона: 7)	1235,64	1095,89	6,83	1,06	132,92	
10-04-067-19	Пульт УТБ (устройство телевизионное буквопечати)						30,5 0,11
	(зона: 1)	423,07	352,58	2,56	0,40	67,93	
	(зона: 2)	423,07	352,58	2,56	0,40	67,93	
	(зона: 3)	423,07	352,58	2,56	0,40	67,93	
	(зона: 4)	423,07	352,58	2,56	0,40	67,93	
	(зона: 5)	423,07	352,58	2,56	0,40	67,93	
	(зона: 6)	423,07	352,58	2,56	0,40	67,93	
	(зона: 7)	423,07	352,58	2,56	0,40	67,93	
10-04-067-20	Пульт видеозаписи						34,9 0,11
	(зона: 1)	479,61	403,44	2,56	0,40	73,61	
	(зона: 2)	479,61	403,44	2,56	0,40	73,61	
	(зона: 3)	479,61	403,44	2,56	0,40	73,61	
	(зона: 4)	479,61	403,44	2,56	0,40	73,61	
	(зона: 5)	479,61	403,44	2,56	0,40	73,61	
	(зона: 6)	479,61	403,44	2,56	0,40	73,61	
	(зона: 7)	479,61	403,44	2,56	0,40	73,61	
10-04-067-21	Видеомагнитофон						4,36 0,25
	(зона: 1)	70,40	44,69	3,41	0,53	22,30	
	(зона: 2)	70,40	44,69	3,41	0,53	22,30	
	(зона: 3)	70,40	44,69	3,41	0,53	22,30	
	(зона: 4)	70,40	44,69	3,41	0,53	22,30	
	(зона: 5)	70,40	44,69	3,41	0,53	22,30	
	(зона: 6)	70,40	44,69	3,41	0,53	22,30	
	(зона: 7)	70,40	44,69	3,41	0,53	22,30	
10-04-067-22	Камера телевизионная передающая						21,8 0,119
	(зона: 1)	338,22	290,38	2,56	0,40	45,28	
	(зона: 2)	338,22	290,38	2,56	0,40	45,28	
	(зона: 3)	338,22	290,38	2,56	0,40	45,28	
	(зона: 4)	338,22	290,38	2,56	0,40	45,28	
	(зона: 5)	338,22	290,38	2,56	0,40	45,28	
	(зона: 6)	338,22	290,38	2,56	0,40	45,28	
	(зона: 7)	338,22	290,38	2,56	0,40	45,28	
10-04-067-23	Устройство видеоконтрольное						2,18 0,045
	(зона: 1-7)	30,47	29,04	0,85	0,13	0,58	

## Раздел 9. РАДИОРЕЛЕЙНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ

Таблица 10-04-077

Станционное оборудование.

Измеритель: 1 шт.

Стойка:

10-04-077-01	прямая						33,8 0,082
	(зона: 1)	575,63	390,73	144,21	22,48	40,69	
	(зона: 2)	575,63	390,73	144,21	22,48	40,69	

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 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)	575,63	390,73	144,21	22,48	40,69	
	(зона: 4)	575,63	390,73	144,21	22,48	40,69	
	(зона: 5)	575,63	390,73	144,21	22,48	40,69	
	(зона: 6)	575,63	390,73	144,21	22,48	40,69	
	(зона: 7)	575,63	390,73	144,21	22,48	40,69	
10-04-077-02	присемная на 4 присемника						32,7 0,13
	(зона: 1)	540,74	378,01	139,94	21,81	22,79	
	(зона: 2)	540,74	378,01	139,94	21,81	22,79	
	(зона: 3)	540,74	378,01	139,94	21,81	22,79	
	(зона: 4)	540,74	378,01	139,94	21,81	22,79	
	(зона: 5)	540,74	378,01	139,94	21,81	22,79	
	(зона: 6)	540,74	378,01	139,94	21,81	22,79	
	(зона: 7)	540,74	378,01	139,94	21,81	22,79	
10-04-077-03	передающая						28,3 0,088
	(зона: 1)	479,62	327,15	121,17	18,89	31,30	
	(зона: 2)	479,62	327,15	121,17	18,89	31,30	
	(зона: 3)	479,62	327,15	121,17	18,89	31,30	
	(зона: 4)	479,62	327,15	121,17	18,89	31,30	
	(зона: 5)	479,62	327,15	121,17	18,89	31,30	
	(зона: 6)	479,62	327,15	121,17	18,89	31,30	
	(зона: 7)	479,62	327,15	121,17	18,89	31,30	
10-04-077-04	передающая на 4 передатчика						31,6 0,27
	(зона: 1)	521,30	365,30	134,82	21,01	21,18	
	(зона: 2)	521,30	365,30	134,82	21,01	21,18	
	(зона: 3)	521,30	365,30	134,82	21,01	21,18	
	(зона: 4)	521,30	365,30	134,82	21,01	21,18	
	(зона: 5)	521,30	365,30	134,82	21,01	21,18	
	(зона: 6)	521,30	365,30	134,82	21,01	21,18	
	(зона: 7)	521,30	365,30	134,82	21,01	21,18	
10-04-077-05	присемо-передающая						25,1 0,08
	(зона: 1)	419,68	290,16	106,66	16,63	22,86	
	(зона: 2)	419,68	290,16	106,66	16,63	22,86	
	(зона: 3)	419,68	290,16	106,66	16,63	22,86	
	(зона: 4)	419,68	290,16	106,66	16,63	22,86	
	(зона: 5)	419,68	290,16	106,66	16,63	22,86	
	(зона: 6)	419,68	290,16	106,66	16,63	22,86	
	(зона: 7)	419,68	290,16	106,66	16,63	22,86	
10-04-077-06	присемо-передающая на 4 присе- мопередатчика						60 0,32
	(зона: 1)	1003,42	693,60	255,99	39,90	53,83	
	(зона: 2)	1003,42	693,60	255,99	39,90	53,83	
	(зона: 3)	1003,42	693,60	255,99	39,90	53,83	
	(зона: 4)	1003,42	693,60	255,99	39,90	53,83	
	(зона: 5)	1003,42	693,60	255,99	39,90	53,83	
	(зона: 6)	1003,42	693,60	255,99	39,90	53,83	
	(зона: 7)	1003,42	693,60	255,99	39,90	53,83	
10-04-077-07	окопечная (СО) «КУРС»						54,5 0,2
	(зона: 1)	910,87	630,02	232,95	36,31	47,90	
	(зона: 2)	910,87	630,02	232,95	36,31	47,90	
	(зона: 3)	910,87	630,02	232,95	36,31	47,90	

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: 4)	910,87	630,02	232,95	36,31	47,90	
	(зона: 5)	910,87	630,02	232,95	36,31	47,90	
	(зона: 6)	910,87	630,02	232,95	36,31	47,90	
	(зона: 7)	910,87	630,02	232,95	36,31	47,90	
10-04-077-08	резервирования стволов (РС-4) «КУРС»						50,1 0,2
	(зона: 1)	850,23	579,16	214,18	33,38	56,89	
	(зона: 2)	850,23	579,16	214,18	33,38	56,89	
	(зона: 3)	850,23	579,16	214,18	33,38	56,89	
	(зона: 4)	850,23	579,16	214,18	33,38	56,89	
	(зона: 5)	850,23	579,16	214,18	33,38	56,89	
	(зона: 6)	850,23	579,16	214,18	33,38	56,89	
	(зона: 7)	850,23	579,16	214,18	33,38	56,89	
10-04-077-09	обслуживания ПРС (ОПРС) «КУРС»						87,2 0,18
	(зона: 1)	1438,71	1008,03	372,04	57,99	58,64	
	(зона: 2)	1438,71	1008,03	372,04	57,99	58,64	
	(зона: 3)	1438,71	1008,03	372,04	57,99	58,64	
	(зона: 4)	1438,71	1008,03	372,04	57,99	58,64	
	(зона: 5)	1438,71	1008,03	372,04	57,99	58,64	
	(зона: 6)	1438,71	1008,03	372,04	57,99	58,64	
	(зона: 7)	1438,71	1008,03	372,04	57,99	58,64	
10-04-077-10	обслуживания УРС (ОУРС) «КУРС»						78,5 0,18
	(зона: 1)	1352,94	976,54	334,49	52,14	41,91	
	(зона: 2)	1352,94	976,54	334,49	52,14	41,91	
	(зона: 3)	1352,94	976,54	334,49	52,14	41,91	
	(зона: 4)	1352,94	976,54	334,49	52,14	41,91	
	(зона: 5)	1352,94	976,54	334,49	52,14	41,91	
	(зона: 6)	1352,94	976,54	334,49	52,14	41,91	
	(зона: 7)	1352,94	976,54	334,49	52,14	41,91	
10-04-077-11	резервирования стволов (РС-8) «КУРС»						58,9 0,2
	(зона: 1)	1060,24	732,72	250,87	39,10	76,65	
	(зона: 2)	1060,24	732,72	250,87	39,10	76,65	
	(зона: 3)	1060,24	732,72	250,87	39,10	76,65	
	(зона: 4)	1060,24	732,72	250,87	39,10	76,65	
	(зона: 5)	1060,24	732,72	250,87	39,10	76,65	
	(зона: 6)	1060,24	732,72	250,87	39,10	76,65	
	(зона: 7)	1060,24	732,72	250,87	39,10	76,65	
10-04-077-12	оконечная и резервирования (ОР) «КУРС»						60 0,2
	(зона: 1)	1025,14	693,60	255,99	39,90	75,55	
	(зона: 2)	1025,14	693,60	255,99	39,90	75,55	
	(зона: 3)	1025,14	693,60	255,99	39,90	75,55	
	(зона: 4)	1025,14	693,60	255,99	39,90	75,55	
	(зона: 5)	1025,14	693,60	255,99	39,90	75,55	
	(зона: 6)	1025,14	693,60	255,99	39,90	75,55	
	(зона: 7)	1025,14	693,60	255,99	39,90	75,55	
10-04-077-13	ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС «КУРС»						39,2 0,095
	(зона: 1)	661,95	453,15	167,25	26,07	41,55	
	(зона: 2)	661,95	453,15	167,25	26,07	41,55	
	(зона: 3)	661,95	453,15	167,25	26,07	41,55	
	(зона: 4)	661,95	453,15	167,25	26,07	41,55	

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 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
	(зона: 5)	661,95	453,15	167,25	26,07	41,55	
	(зона: 6)	661,95	453,15	167,25	26,07	41,55	
	(зона: 7)	661,95	453,15	167,25	26,07	41,55	
10-04-077-14	распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) «КУРС»						20,7 0,13
	(зона: 1)	336,38	239,29	88,74	13,83	8,35	
	(зона: 2)	336,38	239,29	88,74	13,83	8,35	
	(зона: 3)	336,38	239,29	88,74	13,83	8,35	
	(зона: 4)	336,38	239,29	88,74	13,83	8,35	
	(зона: 5)	336,38	239,29	88,74	13,83	8,35	
	(зона: 6)	336,38	239,29	88,74	13,83	8,35	
	(зона: 7)	336,38	239,29	88,74	13,83	8,35	
10-04-077-15	Пульт служебной связи и контроля						74,1 0,5
	(зона: 1)	1230,21	856,60	316,57	49,34	57,04	
	(зона: 2)	1230,21	856,60	316,57	49,34	57,04	
	(зона: 3)	1230,21	856,60	316,57	49,34	57,04	
	(зона: 4)	1230,21	856,60	316,57	49,34	57,04	
	(зона: 5)	1230,21	856,60	316,57	49,34	57,04	
	(зона: 6)	1230,21	856,60	316,57	49,34	57,04	
	(зона: 7)	1230,21	856,60	316,57	49,34	57,04	
10-04-077-16	Станция унифицированного оборудования «Электроника-связь»						42,5 0,06
	(зона: 1)	743,78	491,30	181,75	28,33	70,73	
	(зона: 2)	743,78	491,30	181,75	28,33	70,73	
	(зона: 3)	743,78	491,30	181,75	28,33	70,73	
	(зона: 4)	743,78	491,30	181,75	28,33	70,73	
	(зона: 5)	743,78	491,30	181,75	28,33	70,73	
	(зона: 6)	743,78	491,30	181,75	28,33	70,73	
	(зона: 7)	743,78	491,30	181,75	28,33	70,73	
Измеритель: 1 компл.							
10-04-077-17	Комплект блоков резервирования створов «Электроника-связь»						71,9 0,08
	(зона: 1)	1328,60	894,44	307,19	47,88	126,97	
	(зона: 2)	1328,60	894,44	307,19	47,88	126,97	
	(зона: 3)	1328,60	894,44	307,19	47,88	126,97	
	(зона: 4)	1328,60	894,44	307,19	47,88	126,97	
	(зона: 5)	1328,60	894,44	307,19	47,88	126,97	
	(зона: 6)	1328,60	894,44	307,19	47,88	126,97	
	(зона: 7)	1328,60	894,44	307,19	47,88	126,97	
10-04-077-18	Выносное устройство служебной связи «Электроника-связь»						15,3 0,008
	(зона: 1)	255,66	176,87	64,85	10,11	13,94	
	(зона: 2)	255,66	176,87	64,85	10,11	13,94	
	(зона: 3)	255,66	176,87	64,85	10,11	13,94	
	(зона: 4)	255,66	176,87	64,85	10,11	13,94	
	(зона: 5)	255,66	176,87	64,85	10,11	13,94	
	(зона: 6)	255,66	176,87	64,85	10,11	13,94	
	(зона: 7)	255,66	176,87	64,85	10,11	13,94	
Блок:							
10-04-077-19	настольного исполнения						66,5 0,4
	(зона: 1)	1241,45	827,26	284,15	44,29	130,04	
	(зона: 2)	1241,45	827,26	284,15	44,29	130,04	

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	затраты труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				исети	в т.ч. затраты труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения					расходы исчислительных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	1241,45	827,26	284,15	44,29	130,04	
	(зона: 4)	1241,45	827,26	284,15	44,29	130,04	
	(зона: 5)	1241,45	827,26	284,15	44,29	130,04	
	(зона: 6)	1241,45	827,26	284,15	44,29	130,04	
	(зона: 7)	1241,45	827,26	284,15	44,29	130,04	
10-04-077-20	распределения ТВ программ «Электроника-связь»						57,8 0,07
	(зона: 1)	987,52	719,03	246,60	38,44	21,89	
	(зона: 2)	987,52	719,03	246,60	38,44	21,89	
	(зона: 3)	987,52	719,03	246,60	38,44	21,89	
	(зона: 4)	987,52	719,03	246,60	38,44	21,89	
	(зона: 5)	987,52	719,03	246,60	38,44	21,89	
	(зона: 6)	987,52	719,03	246,60	38,44	21,89	
	(зона: 7)	987,52	719,03	246,60	38,44	21,89	
Станция на аппаратуре «Курс-8-02»:							
10-04-077-21	оконечная						57,8 0,23
	(зона: 1)	944,27	668,17	246,60	38,44	29,50	
	(зона: 2)	944,27	668,17	246,60	38,44	29,50	
	(зона: 3)	944,27	668,17	246,60	38,44	29,50	
	(зона: 4)	944,27	668,17	246,60	38,44	29,50	
	(зона: 5)	944,27	668,17	246,60	38,44	29,50	
	(зона: 6)	944,27	668,17	246,60	38,44	29,50	
	(зона: 7)	944,27	668,17	246,60	38,44	29,50	
10-04-077-22	промежуточная						95,9 0,38
	(зона: 1)	1740,77	1108,60	409,58	63,84	222,59	
	(зона: 2)	1740,77	1108,60	409,58	63,84	222,59	
	(зона: 3)	1740,77	1108,60	409,58	63,84	222,59	
	(зона: 4)	1740,77	1108,60	409,58	63,84	222,59	
	(зона: 5)	1740,77	1108,60	409,58	63,84	222,59	
	(зона: 6)	1740,77	1108,60	409,58	63,84	222,59	
	(зона: 7)	1740,77	1108,60	409,58	63,84	222,59	
Станция на аппаратуре «Трал-400-24»:							
10-04-077-23	оконечная						113 0,104
	(зона: 1-7)	1816,23	1306,28	483,82	75,41	26,13	
10-04-077-24	промежуточная						33,8 0,165
	(зона: 1-7)	542,75	390,73	144,21	22,48	7,81	
Станция на аппаратуре «Малютка»:							
10-04-077-25	оконечная						15,3 0,04
	(зона: 1)	247,53	176,87	64,85	10,11	5,81	
	(зона: 2)	247,53	176,87	64,85	10,11	5,81	
	(зона: 3)	247,53	176,87	64,85	10,11	5,81	
	(зона: 4)	247,53	176,87	64,85	10,11	5,81	
	(зона: 5)	247,53	176,87	64,85	10,11	5,81	
	(зона: 6)	247,53	176,87	64,85	10,11	5,81	
	(зона: 7)	247,53	176,87	64,85	10,11	5,81	
10-04-077-26	промежуточная						30,5 0,08
	(зона: 1)	494,35	352,58	130,55	20,35	11,22	
	(зона: 2)	494,35	352,58	130,55	20,35	11,22	
	(зона: 3)	494,35	352,58	130,55	20,35	11,22	



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)	494,35	352,58	130,55	20,35	11,22	
	(зона: 5)	494,35	352,58	130,55	20,35	11,22	
	(зона: 6)	494,35	352,58	130,55	20,35	11,22	
	(зона: 7)	494,35	352,58	130,55	20,35	11,22	
10-04-077-27	Станция на аппаратуре «Радан-2»						66,5 0,095
	(зона: 1-7)	1023,50	724,85	284,15	44,29	14,50	
10-04-077-28	Шкаф распределения постоянного тока (РПТ ОРС) «КУРС»						15,3 0,08
	(зона: 1)	238,70	166,77	64,85	10,11	7,08	
	(зона: 2)	238,70	166,77	64,85	10,11	7,08	
	(зона: 3)	238,70	166,77	64,85	10,11	7,08	
	(зона: 4)	238,70	166,77	64,85	10,11	7,08	
	(зона: 5)	238,70	166,77	64,85	10,11	7,08	
	(зона: 6)	238,70	166,77	64,85	10,11	7,08	
	(зона: 7)	238,70	166,77	64,85	10,11	7,08	

## Раздел 10. РАДИОСВЯЗЬ С ПОДВИЖНЫМИ ОБЪЕКТАМИ

Таблица 10-04-087

### Станционное оборудование.

Измеритель: 1 блок

10-04-087-01	Блок резонаторных фильтров приема						16,4 0,11
	(зона: 1)	343,14	178,76	69,97	10,91	94,41	
	(зона: 2)	343,14	178,76	69,97	10,91	94,41	
	(зона: 3)	343,14	178,76	69,97	10,91	94,41	
	(зона: 4)	343,14	178,76	69,97	10,91	94,41	
	(зона: 5)	343,14	178,76	69,97	10,91	94,41	
	(зона: 6)	343,14	178,76	69,97	10,91	94,41	
	(зона: 7)	343,14	178,76	69,97	10,91	94,41	

Измеритель: 1 устройство

10-04-087-02	Устройство антенное развязывающее						15,3 0,1
	(зона: 1)	336,09	176,87	64,85	10,11	94,37	
	(зона: 2)	336,09	176,87	64,85	10,11	94,37	
	(зона: 3)	336,09	176,87	64,85	10,11	94,37	
	(зона: 4)	336,09	176,87	64,85	10,11	94,37	
	(зона: 5)	336,09	176,87	64,85	10,11	94,37	
	(зона: 6)	336,09	176,87	64,85	10,11	94,37	
	(зона: 7)	336,09	176,87	64,85	10,11	94,37	

Измеритель: 1 компл.

Комплект приемно-передающего оборудования:

10-04-087-03	на 8 радиоканалов						239 0,6
	(зона: 1)	4020,32	2762,84	1018,84	158,80	238,64	
	(зона: 2)	4020,32	2762,84	1018,84	158,80	238,64	
	(зона: 3)	4020,32	2762,84	1018,84	158,80	238,64	
	(зона: 4)	4020,32	2762,84	1018,84	158,80	238,64	
	(зона: 5)	4020,32	2762,84	1018,84	158,80	238,64	
	(зона: 6)	4020,32	2762,84	1018,84	158,80	238,64	
	(зона: 7)	4020,32	2762,84	1018,84	158,80	238,64	

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
10-04-087-04	диспеттерской связи на количество радиоканалов до трех (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	91,74 91,74 91,74 91,74 91,74 91,74 91,74	80,92 80,92 80,92 80,92 80,92 80,92 80,92	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	10,82 10,82 10,82 10,82 10,82 10,82 10,82	7 0,014
<b>Комплект коммутационного оборудования:</b>							
10-04-087-05	центральной станции для городской связи (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	2724,78 2724,78 2724,78 2724,78 2724,78 2724,78 2724,78	1895,84 1895,84 1895,84 1895,84 1895,84 1895,84 1895,84	698,00 698,00 698,00 698,00 698,00 698,00 698,00	108,79 108,79 108,79 108,79 108,79 108,79 108,79	130,94 130,94 130,94 130,94 130,94 130,94 130,94	164 0,95
10-04-087-06	диспетчерского пункта для городской связи (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	1658,09 1658,09 1658,09 1658,09 1658,09 1658,09 1658,09	1139,50 1139,50 1139,50 1139,50 1139,50 1139,50 1139,50	390,81 390,81 390,81 390,81 390,81 390,81 390,81	60,91 60,91 60,91 60,91 60,91 60,91 60,91	127,78 127,78 127,78 127,78 127,78 127,78 127,78	91,6 0,24
<b>Комплект телефонно-коммутационного оборудования:</b>							
10-04-087-07	пункта центрального диспетчера для сельской связи (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	785,16 785,16 785,16 785,16 785,16 785,16 785,16	478,58 478,58 478,58 478,58 478,58 478,58 478,58	176,63 176,63 176,63 176,63 176,63 176,63 176,63	27,53 27,53 27,53 27,53 27,53 27,53 27,53	129,95 129,95 129,95 129,95 129,95 129,95 129,95	41,4 0,17
10-04-087-08	пункта диспетчера хозяйства для сельской связи (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	333,27 333,27 333,27 333,27 333,27 333,27 333,27	239,29 239,29 239,29 239,29 239,29 239,29 239,29	88,74 88,74 88,74 88,74 88,74 88,74 88,74	13,83 13,83 13,83 13,83 13,83 13,83 13,83	5,24 5,24 5,24 5,24 5,24 5,24 5,24	20,7 0,098
<b>Измеритель: 1 стойка</b>							
<b>Оборудование генераторное вызывных и сигнальных частот:</b>							
10-04-087-09	для городской связи (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2961,09 2961,09 2961,09 2961,09	2164,56 2164,56 2164,56 2164,56	744,08 744,08 744,08 744,08	115,98 115,98 115,98 115,98	52,45 52,45 52,45 52,45	174 0,25

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)	2961,09	2164,56	744,08	115,98	52,45	
	(зона: 6)	2961,09	2164,56	744,08	115,98	52,45	
	(зона: 7)	2961,09	2164,56	744,08	115,98	52,45	
10-04-087-10	для сельской связи						155 0,2
	(зона: 1)	2628,49	1928,20	660,45	102,94	39,84	
	(зона: 2)	2628,49	1928,20	660,45	102,94	39,84	
	(зона: 3)	2628,49	1928,20	660,45	102,94	39,84	
	(зона: 4)	2628,49	1928,20	660,45	102,94	39,84	
	(зона: 5)	2628,49	1928,20	660,45	102,94	39,84	
	(зона: 6)	2628,49	1928,20	660,45	102,94	39,84	
	(зона: 7)	2628,49	1928,20	660,45	102,94	39,84	
<b>Стойка переключений промежуточная:</b>							
10-04-087-11	на один ствол (20 гребенок)						100 0,098
	(зона: 1)	1614,06	1156,00	426,65	66,50	31,41	
	(зона: 2)	1614,06	1156,00	426,65	66,50	31,41	
	(зона: 3)	1614,06	1156,00	426,65	66,50	31,41	
	(зона: 4)	1614,06	1156,00	426,65	66,50	31,41	
	(зона: 5)	1614,06	1156,00	426,65	66,50	31,41	
	(зона: 6)	1614,06	1156,00	426,65	66,50	31,41	
	(зона: 7)	1614,06	1156,00	426,65	66,50	31,41	
10-04-087-12	на каждый последующий ствол						82 0,001
	(зона: 1)	975,18	947,92	0,00	0,00	27,26	
	(зона: 2)	975,18	947,92	0,00	0,00	27,26	
	(зона: 3)	975,18	947,92	0,00	0,00	27,26	
	(зона: 4)	975,18	947,92	0,00	0,00	27,26	
	(зона: 5)	975,18	947,92	0,00	0,00	27,26	
	(зона: 6)	975,18	947,92	0,00	0,00	27,26	
	(зона: 7)	975,18	947,92	0,00	0,00	27,26	
<b>Измеритель: 1 компл.</b>							
10-04-087-13	Комплект аппаратуры опознавания номера радиосоединения						77,4 0,47
	(зона: 1)	1193,87	843,66	330,23	51,47	19,98	
	(зона: 2)	1193,87	843,66	330,23	51,47	19,98	
	(зона: 3)	1193,87	843,66	330,23	51,47	19,98	
	(зона: 4)	1193,87	843,66	330,23	51,47	19,98	
	(зона: 5)	1193,87	843,66	330,23	51,47	19,98	
	(зона: 6)	1193,87	843,66	330,23	51,47	19,98	
	(зона: 7)	1193,87	843,66	330,23	51,47	19,98	
<b>Измеритель: 1 устройство</b>							
10-04-087-14	Устройство цифровой регистрации						8 0,034
	(зона: 1)	93,03	87,20	0,00	0,00	5,83	
	(зона: 2)	93,03	87,20	0,00	0,00	5,83	
	(зона: 3)	93,03	87,20	0,00	0,00	5,83	
	(зона: 4)	93,03	87,20	0,00	0,00	5,83	
	(зона: 5)	93,03	87,20	0,00	0,00	5,83	
	(зона: 6)	93,03	87,20	0,00	0,00	5,83	
	(зона: 7)	93,03	87,20	0,00	0,00	5,83	

Таблица 10-04-088

Абонентское оборудование.

Измеритель: 1 компл.

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. оплаты труда машинистов	исход. неустроенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Радиостанция УКВ связи, абонентская мощность до 15 Вт:</b>							
10-04-088-01	стационарная						$\frac{10}{0,012}$
	(зона: 1)	182,49	115,60	0,00	0,00	66,89	
	(зона: 2)	182,49	115,60	0,00	0,00	66,89	
	(зона: 3)	182,49	115,60	0,00	0,00	66,89	
	(зона: 4)	182,49	115,60	0,00	0,00	66,89	
	(зона: 5)	182,49	115,60	0,00	0,00	66,89	
	(зона: 6)	182,49	115,60	0,00	0,00	66,89	
	(зона: 7)	182,49	115,60	0,00	0,00	66,89	
10-04-088-02	подвижная на автомобиле «Волга»						$\frac{20}{0,012}$
	(зона: 1)	354,79	231,20	0,00	0,00	123,59	
	(зона: 2)	354,79	231,20	0,00	0,00	123,59	
	(зона: 3)	354,79	231,20	0,00	0,00	123,59	
	(зона: 4)	354,79	231,20	0,00	0,00	123,59	
	(зона: 5)	354,79	231,20	0,00	0,00	123,59	
	(зона: 6)	354,79	231,20	0,00	0,00	123,59	
	(зона: 7)	354,79	231,20	0,00	0,00	123,59	
10-04-088-03	подвижная на автомобиле «Чайка», ГАЗ-13, «Латвия», ГАЗ-66						$\frac{23}{0,012}$
	(зона: 1)	343,63	265,88	0,00	0,00	77,75	
	(зона: 2)	343,63	265,88	0,00	0,00	77,75	
	(зона: 3)	343,63	265,88	0,00	0,00	77,75	
	(зона: 4)	343,63	265,88	0,00	0,00	77,75	
	(зона: 5)	343,63	265,88	0,00	0,00	77,75	
	(зона: 6)	343,63	265,88	0,00	0,00	77,75	
	(зона: 7)	343,63	265,88	0,00	0,00	77,75	
10-04-088-04	подвижная на автомобиле «Чайка», ГАЗ-14						$\frac{26}{0,012}$
	(зона: 1)	448,88	323,44	0,00	0,00	125,44	
	(зона: 2)	448,88	323,44	0,00	0,00	125,44	
	(зона: 3)	448,88	323,44	0,00	0,00	125,44	
	(зона: 4)	448,88	323,44	0,00	0,00	125,44	
	(зона: 5)	448,88	323,44	0,00	0,00	125,44	
	(зона: 6)	448,88	323,44	0,00	0,00	125,44	
	(зона: 7)	448,88	323,44	0,00	0,00	125,44	
10-04-088-05	подвижная на автомобиле «Жигули», «Москвич»						$\frac{16}{0,012}$
	(зона: 1)	321,99	199,04	0,00	0,00	122,95	
	(зона: 2)	321,99	199,04	0,00	0,00	122,95	
	(зона: 3)	321,99	199,04	0,00	0,00	122,95	
	(зона: 4)	321,99	199,04	0,00	0,00	122,95	
	(зона: 5)	321,99	199,04	0,00	0,00	122,95	
	(зона: 6)	321,99	199,04	0,00	0,00	122,95	
	(зона: 7)	321,99	199,04	0,00	0,00	122,95	
<b>Таблица 10-04-089 Разделка высокочастотных кабелей в разъемы.</b>							
<b>Измеритель: 10 концов кабеля</b>							
10-04-089-01	Разделка ВЧ коаксиального кабеля со сплошной изоляцией в разъемы типов БТС, РТС, ОР, БС, РС, РД						10
	(зона: 1)	139,20	133,20	0,00	0,00	6,00	
	(зона: 2)	139,20	133,20	0,00	0,00	6,00	

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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	139,20	133,20	0,00	0,00	6,00	
	(зона: 4)	139,20	133,20	0,00	0,00	6,00	
	(зона: 5)	139,20	133,20	0,00	0,00	6,00	
	(зона: 6)	139,20	133,20	0,00	0,00	6,00	
	(зона: 7)	139,20	133,20	0,00	0,00	6,00	

## Раздел 11. РАДИОТРАНСЛЯЦИОННЫЕ УЗЛЫ

Таблица 10-04-100

### Оборудование радиотрансляционных узлов.

Измеритель: 1 шт.

#### Оборудование радиотрансляционных узлов:

10-04-100-01	шкаф или станив (стойка), масса до 100 кг (зона: 1-7)	153,29	150,28	0,00	0,00	3,01	13
10-04-100-02	шкаф или станив (стойка), масса до 200 кг (зона: 1-7)	233,48	228,90	0,00	0,00	4,58	21
10-04-100-03	шкаф или станив (стойка), масса до 300 кг (зона: 1-7)	289,07	283,40	0,00	0,00	5,67	26
Измеритель: 10 концов кабеля							
10-04-100-04	разделка и включение кабелей (проводов) в аппаратуру проводного вещания при сечении кабеля до 6 мм <sup>2</sup> (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	28,32 28,32 28,32 28,32 28,32 28,32 28,32	23,12 23,12 23,12 23,12 23,12 23,12 23,12	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	5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20 5,20	2
10-04-100-05	разделка и включение кабелей (проводов) в аппаратуру проводного вещания при сечении кабеля свыше 6 мм <sup>2</sup> (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	108,42 108,42 108,42 108,42 108,42 108,42 108,42	80,92 80,92 80,92 80,92 80,92 80,92 80,92	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	27,50 27,50 27,50 27,50 27,50 27,50 27,50	7
Измеритель: 1 шт.							
10-04-100-06	аппаратура настольная, масса до 20 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	247,02 247,02 247,02 247,02 247,02 247,02 247,02	80,92 80,92 80,92 80,92 80,92 80,92 80,92	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	166,10 166,10 166,10 166,10 166,10 166,10 166,10	7

Номера расценок	Наименование и характеристики строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	используемая машина		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристики исчислительных материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исчет	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неустановл. материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-100-07	аппаратура настольная, масса до 50 кг						9
	(зона: 1)	270,60	104,04	0,00	0,00	166,56	
	(зона: 2)	270,60	104,04	0,00	0,00	166,56	
	(зона: 3)	270,60	104,04	0,00	0,00	166,56	
	(зона: 4)	270,60	104,04	0,00	0,00	166,56	
	(зона: 5)	270,60	104,04	0,00	0,00	166,56	
	(зона: 6)	270,60	104,04	0,00	0,00	166,56	
	(зона: 7)	270,60	104,04	0,00	0,00	166,56	
10-04-100-08	аппаратура настольная, масса до 100 кг						13
	(зона: 1)	317,77	150,28	0,00	0,00	167,49	
	(зона: 2)	317,77	150,28	0,00	0,00	167,49	
	(зона: 3)	317,77	150,28	0,00	0,00	167,49	
	(зона: 4)	317,77	150,28	0,00	0,00	167,49	
	(зона: 5)	317,77	150,28	0,00	0,00	167,49	
	(зона: 6)	317,77	150,28	0,00	0,00	167,49	
	(зона: 7)	317,77	150,28	0,00	0,00	167,49	
10-04-100-09	аппаратура настенная						8
	(зона: 1)	107,76	92,48	0,00	0,00	15,28	
	(зона: 2)	107,76	92,48	0,00	0,00	15,28	
	(зона: 3)	107,76	92,48	0,00	0,00	15,28	
	(зона: 4)	107,76	92,48	0,00	0,00	15,28	
	(зона: 5)	107,76	92,48	0,00	0,00	15,28	
	(зона: 6)	107,76	92,48	0,00	0,00	15,28	
	(зона: 7)	107,76	92,48	0,00	0,00	15,28	
<b>Таблица 10-04-101 Абонентское и другое оборудование.</b> Измеритель: 1 шт.							
<b>Трансформатор фидерный, мощность:</b>							
10-04-101-01	200 Вт						3
	(зона: 1)	45,48	34,68	0,00	0,00	10,80	
	(зона: 2)	45,48	34,68	0,00	0,00	10,80	
	(зона: 3)	45,48	34,68	0,00	0,00	10,80	
	(зона: 4)	45,48	34,68	0,00	0,00	10,80	
	(зона: 5)	45,48	34,68	0,00	0,00	10,80	
	(зона: 6)	45,48	34,68	0,00	0,00	10,80	
	(зона: 7)	45,48	34,68	0,00	0,00	10,80	
10-04-101-02	500 Вт						4
	(зона: 1)	57,27	46,24	0,00	0,00	11,03	
	(зона: 2)	57,27	46,24	0,00	0,00	11,03	
	(зона: 3)	57,27	46,24	0,00	0,00	11,03	
	(зона: 4)	57,27	46,24	0,00	0,00	11,03	
	(зона: 5)	57,27	46,24	0,00	0,00	11,03	
	(зона: 6)	57,27	46,24	0,00	0,00	11,03	
	(зона: 7)	57,27	46,24	0,00	0,00	11,03	
<b>Трансформатор абонентский мощностью до 25 Вт, устанавливаемый на:</b>							
10-04-101-03	деревянной стене						0,43
	(зона: 1)	13,36	4,97	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 2)	13,36	4,97	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 3)	13,36	4,97	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 4)	13,36	4,97	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 5)	13,36	4,97	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 6)	13,36	4,97	0,00	0,00	8,39	

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 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)	13,36	4,97	0,00	0,00	8,39	
10-04-101-04	кирпичной или бетонной стене						0,45
	(зона: 1)	13,59	5,20	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 2)	13,59	5,20	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 3)	13,59	5,20	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 4)	13,59	5,20	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 5)	13,59	5,20	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 6)	13,59	5,20	0,00	0,00	8,39	
	(зона: 7)	13,59	5,20	0,00	0,00	8,39	
10-04-101-05	столбе или трубостойке						2
	(зона: 1)	31,87	23,12	0,00	0,00	8,75	
	(зона: 2)	31,87	23,12	0,00	0,00	8,75	
	(зона: 3)	31,87	23,12	0,00	0,00	8,75	
	(зона: 4)	31,87	23,12	0,00	0,00	8,75	
	(зона: 5)	31,87	23,12	0,00	0,00	8,75	
	(зона: 6)	31,87	23,12	0,00	0,00	8,75	
	(зона: 7)	31,87	23,12	0,00	0,00	8,75	
10-04-101-06	Фильтр заградительный (ФПГ) для трехпрограммного вещания						2
	(зона: 1)	40,14	21,80	0,00	0,00	18,34	
	(зона: 2)	40,14	21,80	0,00	0,00	18,34	
	(зона: 3)	40,14	21,80	0,00	0,00	18,34	
	(зона: 4)	40,14	21,80	0,00	0,00	18,34	
	(зона: 5)	40,14	21,80	0,00	0,00	18,34	
	(зона: 6)	40,14	21,80	0,00	0,00	18,34	
	(зона: 7)	40,14	21,80	0,00	0,00	18,34	
<b>Громкоговоритель или звуковая колонка:</b>							
10-04-101-07	в помещении						2
	(зона: 1)	34,20	21,80	0,00	0,00	12,40	
	(зона: 2)	34,20	21,80	0,00	0,00	12,40	
	(зона: 3)	34,20	21,80	0,00	0,00	12,40	
	(зона: 4)	34,20	21,80	0,00	0,00	12,40	
	(зона: 5)	34,20	21,80	0,00	0,00	12,40	
	(зона: 6)	34,20	21,80	0,00	0,00	12,40	
	(зона: 7)	34,20	21,80	0,00	0,00	12,40	
10-04-101-08	на столбе или на крыше, мощность до 10 Вт						4
	(зона: 1)	61,35	43,60	0,00	0,00	17,75	
	(зона: 2)	61,35	43,60	0,00	0,00	17,75	
	(зона: 3)	61,35	43,60	0,00	0,00	17,75	
	(зона: 4)	61,35	43,60	0,00	0,00	17,75	
	(зона: 5)	61,35	43,60	0,00	0,00	17,75	
	(зона: 6)	61,35	43,60	0,00	0,00	17,75	
	(зона: 7)	61,35	43,60	0,00	0,00	17,75	
10-04-101-09	на столбе или на крыше, мощность свыше 10 Вт						5
	(зона: 1)	72,47	54,50	0,00	0,00	17,97	
	(зона: 2)	72,47	54,50	0,00	0,00	17,97	
	(зона: 3)	72,47	54,50	0,00	0,00	17,97	
	(зона: 4)	72,47	54,50	0,00	0,00	17,97	
	(зона: 5)	72,47	54,50	0,00	0,00	17,97	
	(зона: 6)	72,47	54,50	0,00	0,00	17,97	
	(зона: 7)	72,47	54,50	0,00	0,00	17,97	
10-04-101-10	Ключ или кнопка на панели						1

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: 1)	17,15	10,90	0,00	0,00	6,25	
	(зона: 2)	17,15	10,90	0,00	0,00	6,25	
	(зона: 3)	17,15	10,90	0,00	0,00	6,25	
	(зона: 4)	17,15	10,90	0,00	0,00	6,25	
	(зона: 5)	17,15	10,90	0,00	0,00	6,25	
	(зона: 6)	17,15	10,90	0,00	0,00	6,25	
	(зона: 7)	17,15	10,90	0,00	0,00	6,25	
<b>Колодка клеммная на металлической конструкции, количество перьев:</b>							
10-04-101-11	20						5
	(зона: 1)	62,06	57,80	0,00	0,00	4,26	
	(зона: 2)	62,06	57,80	0,00	0,00	4,26	
	(зона: 3)	62,06	57,80	0,00	0,00	4,26	
	(зона: 4)	62,06	57,80	0,00	0,00	4,26	
	(зона: 5)	62,06	57,80	0,00	0,00	4,26	
	(зона: 6)	62,06	57,80	0,00	0,00	4,26	
	(зона: 7)	62,06	57,80	0,00	0,00	4,26	
10-04-101-12	40						10
	(зона: 1)	121,71	115,60	0,00	0,00	6,11	
	(зона: 2)	121,71	115,60	0,00	0,00	6,11	
	(зона: 3)	121,71	115,60	0,00	0,00	6,11	
	(зона: 4)	121,71	115,60	0,00	0,00	6,11	
	(зона: 5)	121,71	115,60	0,00	0,00	6,11	
	(зона: 6)	121,71	115,60	0,00	0,00	6,11	
	(зона: 7)	121,71	115,60	0,00	0,00	6,11	
<b>Колодка клеммная на стене с установкой защитного кожуха, количество перьев:</b>							
10-04-101-13	20						7
	(зона: 1)	80,93	76,30	0,00	0,00	4,63	
	(зона: 2)	80,93	76,30	0,00	0,00	4,63	
	(зона: 3)	80,93	76,30	0,00	0,00	4,63	
	(зона: 4)	80,93	76,30	0,00	0,00	4,63	
	(зона: 5)	80,93	76,30	0,00	0,00	4,63	
	(зона: 6)	80,93	76,30	0,00	0,00	4,63	
	(зона: 7)	80,93	76,30	0,00	0,00	4,63	
10-04-101-14	40						12
	(зона: 1)	137,22	130,80	0,00	0,00	6,42	
	(зона: 2)	137,22	130,80	0,00	0,00	6,42	
	(зона: 3)	137,22	130,80	0,00	0,00	6,42	
	(зона: 4)	137,22	130,80	0,00	0,00	6,42	
	(зона: 5)	137,22	130,80	0,00	0,00	6,42	
	(зона: 6)	137,22	130,80	0,00	0,00	6,42	
	(зона: 7)	137,22	130,80	0,00	0,00	6,42	
10-04-101-15	Транспарант световой (табло)						2
	(зона: 1)	25,06	23,12	0,00	0,00	1,94	
	(зона: 2)	25,06	23,12	0,00	0,00	1,94	
	(зона: 3)	25,06	23,12	0,00	0,00	1,94	
	(зона: 4)	25,06	23,12	0,00	0,00	1,94	
	(зона: 5)	25,06	23,12	0,00	0,00	1,94	
	(зона: 6)	25,06	23,12	0,00	0,00	1,94	
	(зона: 7)	25,06	23,12	0,00	0,00	1,94	



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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

## Раздел 12. ОБОРУДОВАНИЕ ЗВУКОТЕХНИЧЕСКИХ УСТАНОВОК ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Таблица 10-04-111

### Электроакустические устройства.

Измеритель: 1 шт.

Пульт микшерский на полу, число сквозных каналов:							
10-04-111-01	до 4						$\frac{55}{0,058}$
	(зона: 1)	838,47	684,20	0,00	0,00	154,27	
	(зона: 2)	838,47	684,20	0,00	0,00	154,27	
	(зона: 3)	838,47	684,20	0,00	0,00	154,27	
	(зона: 4)	838,47	684,20	0,00	0,00	154,27	
	(зона: 5)	838,47	684,20	0,00	0,00	154,27	
	(зона: 6)	838,47	684,20	0,00	0,00	154,27	
	(зона: 7)	838,47	684,20	0,00	0,00	154,27	
10-04-111-02	до 8						$\frac{96}{0,174}$
	(зона: 1)	1407,31	1194,24	0,00	0,00	213,07	
	(зона: 2)	1407,31	1194,24	0,00	0,00	213,07	
	(зона: 3)	1407,31	1194,24	0,00	0,00	213,07	
	(зона: 4)	1407,31	1194,24	0,00	0,00	213,07	
	(зона: 5)	1407,31	1194,24	0,00	0,00	213,07	
	(зона: 6)	1407,31	1194,24	0,00	0,00	213,07	
	(зона: 7)	1407,31	1194,24	0,00	0,00	213,07	
Шкаф оконечных усилителей на полу, количество усилителей:							
10-04-111-03	до 2						$\frac{22}{0,06}$
	(зона: 1)	287,98	239,80	0,00	0,00	48,18	
	(зона: 2)	287,98	239,80	0,00	0,00	48,18	
	(зона: 3)	287,98	239,80	0,00	0,00	48,18	
	(зона: 4)	287,98	239,80	0,00	0,00	48,18	
	(зона: 5)	287,98	239,80	0,00	0,00	48,18	
	(зона: 6)	287,98	239,80	0,00	0,00	48,18	
	(зона: 7)	287,98	239,80	0,00	0,00	48,18	
10-04-111-04	до 6						$\frac{39}{0,264}$
	(зона: 1)	502,61	425,10	0,00	0,00	77,51	
	(зона: 2)	502,61	425,10	0,00	0,00	77,51	
	(зона: 3)	502,61	425,10	0,00	0,00	77,51	
	(зона: 4)	502,61	425,10	0,00	0,00	77,51	
	(зона: 5)	502,61	425,10	0,00	0,00	77,51	
	(зона: 6)	502,61	425,10	0,00	0,00	77,51	
	(зона: 7)	502,61	425,10	0,00	0,00	77,51	
10-04-111-05	до 9						$\frac{42}{0,38}$
	(зона: 1)	593,74	457,80	0,00	0,00	135,94	
	(зона: 2)	593,74	457,80	0,00	0,00	135,94	
	(зона: 3)	593,74	457,80	0,00	0,00	135,94	
	(зона: 4)	593,74	457,80	0,00	0,00	135,94	
	(зона: 5)	593,74	457,80	0,00	0,00	135,94	
	(зона: 6)	593,74	457,80	0,00	0,00	135,94	

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: 7)	593,74	457,80	0,00	0,00	135,94	
10-04-111-06	Шкаф коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением, количество линий до 40 на стене						33 0,046
	(зона: 1)	564,43	381,48	0,00	0,00	182,95	
	(зона: 2)	564,43	381,48	0,00	0,00	182,95	
	(зона: 3)	564,43	381,48	0,00	0,00	182,95	
	(зона: 4)	564,43	381,48	0,00	0,00	182,95	
	(зона: 5)	564,43	381,48	0,00	0,00	182,95	
	(зона: 6)	564,43	381,48	0,00	0,00	182,95	
	(зона: 7)	564,43	381,48	0,00	0,00	182,95	
10-04-111-07	Шкаф коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением, количество линий до 60 на полу						49 0,25
	(зона: 1)	795,31	566,44	0,00	0,00	228,87	
	(зона: 2)	795,31	566,44	0,00	0,00	228,87	
	(зона: 3)	795,31	566,44	0,00	0,00	228,87	
	(зона: 4)	795,31	566,44	0,00	0,00	228,87	
	(зона: 5)	795,31	566,44	0,00	0,00	228,87	
	(зона: 6)	795,31	566,44	0,00	0,00	228,87	
	(зона: 7)	795,31	566,44	0,00	0,00	228,87	
<b>Шкаф коммутации выходных и промежуточных линий без дистанционного управления на стене, количество линий:</b>							
10-04-111-08	до 20						13 0,018
	(зона: 1)	239,51	141,70	0,00	0,00	97,81	
	(зона: 2)	239,51	141,70	0,00	0,00	97,81	
	(зона: 3)	239,51	141,70	0,00	0,00	97,81	
	(зона: 4)	239,51	141,70	0,00	0,00	97,81	
	(зона: 5)	239,51	141,70	0,00	0,00	97,81	
	(зона: 6)	239,51	141,70	0,00	0,00	97,81	
	(зона: 7)	239,51	141,70	0,00	0,00	97,81	
10-04-111-09	до 40						25 0,03
	(зона: 1)	415,42	289,00	0,00	0,00	126,42	
	(зона: 2)	415,42	289,00	0,00	0,00	126,42	
	(зона: 3)	415,42	289,00	0,00	0,00	126,42	
	(зона: 4)	415,42	289,00	0,00	0,00	126,42	
	(зона: 5)	415,42	289,00	0,00	0,00	126,42	
	(зона: 6)	415,42	289,00	0,00	0,00	126,42	
	(зона: 7)	415,42	289,00	0,00	0,00	126,42	
10-04-111-10	до 60						32 0,075
	(зона: 1)	544,21	369,92	0,00	0,00	174,29	
	(зона: 2)	544,21	369,92	0,00	0,00	174,29	
	(зона: 3)	544,21	369,92	0,00	0,00	174,29	
	(зона: 4)	544,21	369,92	0,00	0,00	174,29	
	(зона: 5)	544,21	369,92	0,00	0,00	174,29	
	(зона: 6)	544,21	369,92	0,00	0,00	174,29	
	(зона: 7)	544,21	369,92	0,00	0,00	174,29	
<b>Шкаф коммутации микрофонных линий на стене, количество линий:</b>							
10-04-111-11	до 10						3 0,001
	(зона: 1)	57,48	37,32	0,00	0,00	20,16	

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)	57,48	37,32	0,00	0,00	20,16	
	(зона: 3)	57,48	37,32	0,00	0,00	20,16	
	(зона: 4)	57,48	37,32	0,00	0,00	20,16	
	(зона: 5)	57,48	37,32	0,00	0,00	20,16	
	(зона: 6)	57,48	37,32	0,00	0,00	20,16	
	(зона: 7)	57,48	37,32	0,00	0,00	20,16	
10-04-111-12	до 30						<u>11</u> 0,03
	(зона: 1)	186,77	127,16	0,00	0,00	59,61	
	(зона: 2)	186,77	127,16	0,00	0,00	59,61	
	(зона: 3)	186,77	127,16	0,00	0,00	59,61	
	(зона: 4)	186,77	127,16	0,00	0,00	59,61	
	(зона: 5)	186,77	127,16	0,00	0,00	59,61	
	(зона: 6)	186,77	127,16	0,00	0,00	59,61	
	(зона: 7)	186,77	127,16	0,00	0,00	59,61	
10-04-111-13	Шкаф блоков питания конденсаторных микрофонов на стене, количество блоков до 10						<u>7</u> 0,09
	(зона: 1)	115,58	80,92	0,00	0,00	34,66	
	(зона: 2)	115,58	80,92	0,00	0,00	34,66	
	(зона: 3)	115,58	80,92	0,00	0,00	34,66	
	(зона: 4)	115,58	80,92	0,00	0,00	34,66	
	(зона: 5)	115,58	80,92	0,00	0,00	34,66	
	(зона: 6)	115,58	80,92	0,00	0,00	34,66	
	(зона: 7)	115,58	80,92	0,00	0,00	34,66	
Измеритель: 1 компл.							
Комплекс звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры в залах вместимостью до 600 мест, тип аппаратуры:							
10-04-111-14	КЗТСП-1 для обслуживания выездных спектаклей						<u>113</u> 0,45
	(зона: 1)	1638,10	1231,70	0,00	0,00	406,40	
	(зона: 2)	1638,10	1231,70	0,00	0,00	406,40	
	(зона: 3)	1638,10	1231,70	0,00	0,00	406,40	
	(зона: 4)	1638,10	1231,70	0,00	0,00	406,40	
	(зона: 5)	1638,10	1231,70	0,00	0,00	406,40	
	(зона: 6)	1638,10	1231,70	0,00	0,00	406,40	
	(зона: 7)	1638,10	1231,70	0,00	0,00	406,40	
10-04-111-15	КЗТСП-2 для театров различных жанров, клубов, дворцов культуры						<u>233</u> 0,9
	(зона: 1)	3511,01	2693,48	0,00	0,00	817,53	
	(зона: 2)	3511,01	2693,48	0,00	0,00	817,53	
	(зона: 3)	3511,01	2693,48	0,00	0,00	817,53	
	(зона: 4)	3511,01	2693,48	0,00	0,00	817,53	
	(зона: 5)	3511,01	2693,48	0,00	0,00	817,53	
	(зона: 6)	3511,01	2693,48	0,00	0,00	817,53	
	(зона: 7)	3511,01	2693,48	0,00	0,00	817,53	
10-04-111-16	Комплекс звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры КЗТС-1 для звукового оформления спектаклей, театральных представлений и прочих мероприятий в театрах вместимостью до 1200 мест, дворцах культуры и других залах вместимостью до 2000 м						<u>519</u> 3,9
	(зона: 1)	10735,19	5999,64	0,00	0,00	4735,55	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
				эксплуатация машин		материалы	
				затраты труда рабочих	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения	Прямые затраты, руб.		всего			Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	10735,19	5999,64	0,00	0,00	4735,55	
	(зона: 3)	10735,19	5999,64	0,00	0,00	4735,55	
	(зона: 4)	10735,19	5999,64	0,00	0,00	4735,55	
	(зона: 5)	10735,19	5999,64	0,00	0,00	4735,55	
	(зона: 6)	10735,19	5999,64	0,00	0,00	4735,55	
	(зона: 7)	10735,19	5999,64	0,00	0,00	4735,55	

Таблица 10-04-112

## Связь и сигнализация.

Измеритель: 1 шт.

Шкаф или панель коммутации связи и сигнализации на стене или в нише, количество пар:

10-04-112-01	до 20						5 0,005
		(зона: 1)	72,30	57,80	0,00	0,00	14,50
		(зона: 2)	72,30	57,80	0,00	0,00	14,50
		(зона: 3)	72,30	57,80	0,00	0,00	14,50
		(зона: 4)	72,30	57,80	0,00	0,00	14,50
		(зона: 5)	72,30	57,80	0,00	0,00	14,50
		(зона: 6)	72,30	57,80	0,00	0,00	14,50
		(зона: 7)	72,30	57,80	0,00	0,00	14,50
10-04-112-02	100						28 0,004
		(зона: 1)	390,01	323,68	0,00	0,00	66,33
		(зона: 2)	390,01	323,68	0,00	0,00	66,33
		(зона: 3)	390,01	323,68	0,00	0,00	66,33
		(зона: 4)	390,01	323,68	0,00	0,00	66,33
		(зона: 5)	390,01	323,68	0,00	0,00	66,33
		(зона: 6)	390,01	323,68	0,00	0,00	66,33
		(зона: 7)	390,01	323,68	0,00	0,00	66,33
10-04-112-03	150						34 0,004
		(зона: 1)	485,38	393,04	0,00	0,00	92,34
		(зона: 2)	485,38	393,04	0,00	0,00	92,34
		(зона: 3)	485,38	393,04	0,00	0,00	92,34
		(зона: 4)	485,38	393,04	0,00	0,00	92,34
		(зона: 5)	485,38	393,04	0,00	0,00	92,34
		(зона: 6)	485,38	393,04	0,00	0,00	92,34
		(зона: 7)	485,38	393,04	0,00	0,00	92,34
10-04-112-04	300						39 0,07
		(зона: 1)	631,69	450,84	0,00	0,00	180,85
		(зона: 2)	631,69	450,84	0,00	0,00	180,85
		(зона: 3)	631,69	450,84	0,00	0,00	180,85
		(зона: 4)	631,69	450,84	0,00	0,00	180,85
		(зона: 5)	631,69	450,84	0,00	0,00	180,85
		(зона: 6)	631,69	450,84	0,00	0,00	180,85
		(зона: 7)	631,69	450,84	0,00	0,00	180,85
10-04-112-05	400						51 0,08
		(зона: 1)	812,36	589,56	0,00	0,00	222,80
		(зона: 2)	812,36	589,56	0,00	0,00	222,80
		(зона: 3)	812,36	589,56	0,00	0,00	222,80
		(зона: 4)	812,36	589,56	0,00	0,00	222,80
		(зона: 5)	812,36	589,56	0,00	0,00	222,80
		(зона: 6)	812,36	589,56	0,00	0,00	222,80
		(зона: 7)	812,36	589,56	0,00	0,00	222,80

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: 7)	812,36	589,56	0,00	0,00	222,80	
10-04-112-06	свыше 500						<sup>78</sup> 0,08
	(зона: 1)	1195,60	901,68	0,00	0,00	293,92	
	(зона: 2)	1195,60	901,68	0,00	0,00	293,92	
	(зона: 3)	1195,60	901,68	0,00	0,00	293,92	
	(зона: 4)	1195,60	901,68	0,00	0,00	293,92	
	(зона: 5)	1195,60	901,68	0,00	0,00	293,92	
	(зона: 6)	1195,60	901,68	0,00	0,00	293,92	
	(зона: 7)	1195,60	901,68	0,00	0,00	293,92	
<b>Коробка подключения аппаратуры в подпольном люке, количество линий:</b>							
10-04-112-07	до 5						<sup>4</sup> 0,002
	(зона: 1)	73,31	49,76	0,00	0,00	23,55	
	(зона: 2)	73,31	49,76	0,00	0,00	23,55	
	(зона: 3)	73,31	49,76	0,00	0,00	23,55	
	(зона: 4)	73,31	49,76	0,00	0,00	23,55	
	(зона: 5)	73,31	49,76	0,00	0,00	23,55	
	(зона: 6)	73,31	49,76	0,00	0,00	23,55	
	(зона: 7)	73,31	49,76	0,00	0,00	23,55	
10-04-112-08	до 10						<sup>5</sup> 0,003
	(зона: 1)	100,62	57,80	0,00	0,00	42,82	
	(зона: 2)	100,62	57,80	0,00	0,00	42,82	
	(зона: 3)	100,62	57,80	0,00	0,00	42,82	
	(зона: 4)	100,62	57,80	0,00	0,00	42,82	
	(зона: 5)	100,62	57,80	0,00	0,00	42,82	
	(зона: 6)	100,62	57,80	0,00	0,00	42,82	
	(зона: 7)	100,62	57,80	0,00	0,00	42,82	
10-04-112-09	до 20						<sup>7</sup> 0,005
	(зона: 1)	159,07	80,92	0,00	0,00	78,15	
	(зона: 2)	159,07	80,92	0,00	0,00	78,15	
	(зона: 3)	159,07	80,92	0,00	0,00	78,15	
	(зона: 4)	159,07	80,92	0,00	0,00	78,15	
	(зона: 5)	159,07	80,92	0,00	0,00	78,15	
	(зона: 6)	159,07	80,92	0,00	0,00	78,15	
	(зона: 7)	159,07	80,92	0,00	0,00	78,15	
10-04-112-10	до 40						<sup>9</sup> 0,006
	(зона: 1)	247,64	104,04	0,00	0,00	143,60	
	(зона: 2)	247,64	104,04	0,00	0,00	143,60	
	(зона: 3)	247,64	104,04	0,00	0,00	143,60	
	(зона: 4)	247,64	104,04	0,00	0,00	143,60	
	(зона: 5)	247,64	104,04	0,00	0,00	143,60	
	(зона: 6)	247,64	104,04	0,00	0,00	143,60	
	(зона: 7)	247,64	104,04	0,00	0,00	143,60	
<b>Коробка подключения гибкой петли на рабочей галерее, количество линий:</b>							
10-04-112-11	20						<sup>13</sup> 0,006
	(зона: 1)	227,32	150,28	0,00	0,00	77,04	
	(зона: 2)	227,32	150,28	0,00	0,00	77,04	
	(зона: 3)	227,32	150,28	0,00	0,00	77,04	
	(зона: 4)	227,32	150,28	0,00	0,00	77,04	
	(зона: 5)	227,32	150,28	0,00	0,00	77,04	

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: 6)	227,32	150,28	0,00	0,00	77,04	
	(зона: 7)	227,32	150,28	0,00	0,00	77,04	
10-04-112-12	40						<u>23</u> 0,006
	(зона: 1)	409,16	265,88	0,00	0,00	143,28	
	(зона: 2)	409,16	265,88	0,00	0,00	143,28	
	(зона: 3)	409,16	265,88	0,00	0,00	143,28	
	(зона: 4)	409,16	265,88	0,00	0,00	143,28	
	(зона: 5)	409,16	265,88	0,00	0,00	143,28	
	(зона: 6)	409,16	265,88	0,00	0,00	143,28	
	(зона: 7)	409,16	265,88	0,00	0,00	143,28	
10-04-112-13	60						<u>32</u> 0,006
	(зона: 1)	551,17	369,92	0,00	0,00	181,25	
	(зона: 2)	551,17	369,92	0,00	0,00	181,25	
	(зона: 3)	551,17	369,92	0,00	0,00	181,25	
	(зона: 4)	551,17	369,92	0,00	0,00	181,25	
	(зона: 5)	551,17	369,92	0,00	0,00	181,25	
	(зона: 6)	551,17	369,92	0,00	0,00	181,25	
	(зона: 7)	551,17	369,92	0,00	0,00	181,25	
10-04-112-14	свыше 60						<u>39</u> 0,006
	(зона: 1)	698,32	450,84	0,00	0,00	247,48	
	(зона: 2)	698,32	450,84	0,00	0,00	247,48	
	(зона: 3)	698,32	450,84	0,00	0,00	247,48	
	(зона: 4)	698,32	450,84	0,00	0,00	247,48	
	(зона: 5)	698,32	450,84	0,00	0,00	247,48	
	(зона: 6)	698,32	450,84	0,00	0,00	247,48	
	(зона: 7)	698,32	450,84	0,00	0,00	247,48	
10-04-112-15	Пульт связи помощника режиссера, до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения						<u>12</u> 0,052
	(зона: 1)	159,23	138,72	0,00	0,00	20,51	
	(зона: 2)	159,23	138,72	0,00	0,00	20,51	
	(зона: 3)	159,23	138,72	0,00	0,00	20,51	
	(зона: 4)	159,23	138,72	0,00	0,00	20,51	
	(зона: 5)	159,23	138,72	0,00	0,00	20,51	
	(зона: 6)	159,23	138,72	0,00	0,00	20,51	
	(зона: 7)	159,23	138,72	0,00	0,00	20,51	
10-04-112-16	Пульт связи помощника режиссера, до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения						<u>15</u> 0,06
	(зона: 1)	264,99	173,40	0,00	0,00	91,59	
	(зона: 2)	264,99	173,40	0,00	0,00	91,59	
	(зона: 3)	264,99	173,40	0,00	0,00	91,59	
	(зона: 4)	264,99	173,40	0,00	0,00	91,59	
	(зона: 5)	264,99	173,40	0,00	0,00	91,59	
	(зона: 6)	264,99	173,40	0,00	0,00	91,59	
	(зона: 7)	264,99	173,40	0,00	0,00	91,59	
<b>Таблица 10-04-113 Телевидение.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
10-04-113-01	Шкаф питания ПТС на полу						<u>13,1</u> 0,25

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 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: 1)	239,93	139,38	46,93	7,32	53,62	
	(зона: 2)	239,93	139,38	46,93	7,32	53,62	
	(зона: 3)	239,93	139,38	46,93	7,32	53,62	
	(зона: 4)	239,93	139,38	46,93	7,32	53,62	
	(зона: 5)	239,93	139,38	46,93	7,32	53,62	
	(зона: 6)	239,93	139,38	46,93	7,32	53,62	
	(зона: 7)	239,93	139,38	46,93	7,32	53,62	
10-04-113-02	Шкаф подключения ПТС на полу						16,4
	(зона: 1)	251,19	178,76	55,46	8,65	16,97	0,2
	(зона: 2)	251,19	178,76	55,46	8,65	16,97	
	(зона: 3)	251,19	178,76	55,46	8,65	16,97	
	(зона: 4)	251,19	178,76	55,46	8,65	16,97	
	(зона: 5)	251,19	178,76	55,46	8,65	16,97	
	(зона: 6)	251,19	178,76	55,46	8,65	16,97	
	(зона: 7)	251,19	178,76	55,46	8,65	16,97	

## ОТДЕЛ 05. АНТЕННЫ, ВОЛНОВОДЫ, ФИДЕРЫ И СИГНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАСТ И БАШЕН

### Раздел 1. АНТЕННЫ ПРИЕМНЫЕ КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Таблица 10-05-001

#### Настройка крупных систем коллективного приёма телевидения (КСКПТ).

Измеритель: 1 проектная зона

Определение в пределах проектной зоны места установки постоянной антенны, обеспечивающего качественный прием телевидения на 4-х каналах с монтажом и демонтажем измерительной антенны с измерением величины уровня, определением качества телевизионного сигнала на входе головной усилительной станции для канала:

10-05-001-01	одного	(зона: 1-7)	543,08	532,43	0,00	0,00	10,65	42,8
10-05-001-02	каждого последующего	(зона: 1-7)	409,85	401,81	0,00	0,00	8,04	32,3
Измеритель: 1 система								
10-05-001-03	Проверка монтажа системы перед настройкой	(зона: 1-7)	819,69	803,62	0,00	0,00	16,07	64,6
Измеритель: 1 антенна								
Замена существующей антенны с демонтажем ранее установленной антенны и разьема кабеля снижения, подъем и установка мачты и новой антенны, прокладка и разделка кабеля снижения от антенны до головной усилительной станции, полный цикл измерений по каждому каналу качества изображения на антенну, для:								
10-05-001-04	1-5 каналов	(зона: 1-7)	301,99	296,07	0,00	0,00	5,92	23,8
10-05-001-05	6-12 каналов	(зона: 1-7)	374,32	366,98	0,00	0,00	7,34	29,5
10-05-001-06	21-69 каналов	(зона: 1-7)	699,15	685,44	0,00	0,00	13,71	55,1
Измеритель: 1 система								
10-05-001-07	Система из нескольких антенн	(зона: 1-7)	2550,45	2500,44	0,00	0,00	50,01	201
Измеритель: 1 измерение								

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	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения			исето	в т.ч. затраты труда машинистов	исходный материал	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и каналному фильтру для:</b>							
10-05-001-08	одного канала (зона: 1-7)	120,54	118,18	0,00	0,00	2,36	9,5
10-05-001-09	каждого последующего канала (зона: 1-7)	96,43	94,54	0,00	0,00	1,89	7,6
<b>Измеритель: 1 станция</b>							
<b>Постройка магистральной усилительной станции для:</b>							
10-05-001-10	одного канала ТВ (зона: 1-7)	2778,85	2724,36	0,00	0,00	54,49	219
10-05-001-11	каждого последующего канала (зона: 1-7)	2055,59	2015,28	0,00	0,00	40,31	162
<b>Измеритель: 1 измерение</b>							
<b>Измерение уровня ТВ сигнала на ответвляющем магистральном устройстве для:</b>							
10-05-001-12	одного канала (зона: 1-7)	144,66	141,82	0,00	0,00	2,84	11,4
10-05-001-13	каждого последующего канала (зона: 1-7)	96,43	94,54	0,00	0,00	1,89	7,6
<b>Измеритель: 1 подключение</b>							
<b>Подключение домового распределительной сети к магистральной линии с комплексом измерений для:</b>							
10-05-001-14	одного канала (зона: 1-7)	181,45	177,89	0,00	0,00	3,56	14,3
10-05-001-15	каждого последующего канала (зона: 1-7)	168,76	165,45	0,00	0,00	3,31	13,3
<b>Измеритель: 1 усилитель</b>							
10-05-001-16	Постройка ТВ усилителя в домов- вой распределительной сети на один ТВ канал (зона: 1-7)	36,16	35,45	0,00	0,00	0,71	2,85
<b>Измеритель: 1 измерение</b>							
<b>Сдача работ с контрольными измерениями для:</b>							
10-05-001-17	одного канала (зона: 1-7)	60,27	59,09	0,00	0,00	1,18	4,75
10-05-001-18	каждого последующего канала (зона: 1-7)	36,16	35,45	0,00	0,00	0,71	2,85

**ОТДЕЛ 06. ЛИНИИ СВЯЗИ****Раздел 1. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ****Таблица 10-06-001****Кабели и провода, прокладываемые кабелеукладчи-  
ком.**

Измеритель: 1 км трассы

**Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, симметричный на однокабельной линии, глубина про-  
кладки не менее 0,9 м при строительной длине кабеля:**

10-06-001-01	до 500 м в грунтах групп I, II (зона: 1)	7321,20	250,70	7024,54	291,47	45,96	23
	(зона: 2)	7321,20	250,70	7024,54	291,47	45,96	
	(зона: 3)	7321,20	250,70	7024,54	291,47	45,96	
	(зона: 4)	7321,20	250,70	7024,54	291,47	45,96	
	(зона: 5)	7321,20	250,70	7024,54	291,47	45,96	
	(зона: 6)	7321,20	250,70	7024,54	291,47	45,96	



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 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: 7)	7321,20	250,70	7024,54	291,47	45,96	
10-06-001-02	до 500 м в грунтах группы III						35
	(зона: 1)	13952,33	381,50	13522,25	548,79	48,58	
	(зона: 2)	13952,33	381,50	13522,25	548,79	48,58	
	(зона: 3)	13952,33	381,50	13522,25	548,79	48,58	
	(зона: 4)	13952,33	381,50	13522,25	548,79	48,58	
	(зона: 5)	13952,33	381,50	13522,25	548,79	48,58	
	(зона: 6)	13952,33	381,50	13522,25	548,79	48,58	
	(зона: 7)	13952,33	381,50	13522,25	548,79	48,58	
10-06-001-03	до 750 м в грунтах групп I, II						19
	(зона: 1)	6445,48	207,10	6202,39	257,32	35,99	
	(зона: 2)	6445,48	207,10	6202,39	257,32	35,99	
	(зона: 3)	6445,48	207,10	6202,39	257,32	35,99	
	(зона: 4)	6445,48	207,10	6202,39	257,32	35,99	
	(зона: 5)	6445,48	207,10	6202,39	257,32	35,99	
	(зона: 6)	6445,48	207,10	6202,39	257,32	35,99	
	(зона: 7)	6445,48	207,10	6202,39	257,32	35,99	
10-06-001-04	до 750 м в грунтах группы III						28
	(зона: 1)	12175,09	305,20	11831,94	480,19	37,95	
	(зона: 2)	12175,09	305,20	11831,94	480,19	37,95	
	(зона: 3)	12175,09	305,20	11831,94	480,19	37,95	
	(зона: 4)	12175,09	305,20	11831,94	480,19	37,95	
	(зона: 5)	12175,09	305,20	11831,94	480,19	37,95	
	(зона: 6)	12175,09	305,20	11831,94	480,19	37,95	
	(зона: 7)	12175,09	305,20	11831,94	480,19	37,95	
<b>Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, симметричный на двухкабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м при строительной длине кабеля:</b>							
10-06-001-05	до 500 м в грунтах групп I, II						32
	(зона: 1)	9282,58	348,80	8844,90	367,05	88,88	
	(зона: 2)	9282,58	348,80	8844,90	367,05	88,88	
	(зона: 3)	9282,58	348,80	8844,90	367,05	88,88	
	(зона: 4)	9282,58	348,80	8844,90	367,05	88,88	
	(зона: 5)	9282,58	348,80	8844,90	367,05	88,88	
	(зона: 6)	9282,58	348,80	8844,90	367,05	88,88	
	(зона: 7)	9282,58	348,80	8844,90	367,05	88,88	
10-06-001-06	до 500 м в грунтах группы III						53
	(зона: 1)	19983,49	577,70	19312,34	783,76	93,45	
	(зона: 2)	19983,49	577,70	19312,34	783,76	93,45	
	(зона: 3)	19983,49	577,70	19312,34	783,76	93,45	
	(зона: 4)	19983,49	577,70	19312,34	783,76	93,45	
	(зона: 5)	19983,49	577,70	19312,34	783,76	93,45	
	(зона: 6)	19983,49	577,70	19312,34	783,76	93,45	
	(зона: 7)	19983,49	577,70	19312,34	783,76	93,45	
10-06-001-07	до 750 м в грунтах групп I, II						25
	(зона: 1)	8033,50	272,50	7691,85	319,09	69,15	
	(зона: 2)	8033,50	272,50	7691,85	319,09	69,15	
	(зона: 3)	8033,50	272,50	7691,85	319,09	69,15	
	(зона: 4)	8033,50	272,50	7691,85	319,09	69,15	
	(зона: 5)	8033,50	272,50	7691,85	319,09	69,15	
	(зона: 6)	8033,50	272,50	7691,85	319,09	69,15	
	(зона: 7)	8033,50	272,50	7691,85	319,09	69,15	
10-06-001-08	до 750 м в грунтах группы III						43
	(зона: 1)	17145,51	468,70	16603,74	673,88	73,07	
	(зона: 2)	17145,51	468,70	16603,74	673,88	73,07	

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. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	17145,51	468,70	16603,74	673,88	73,07	
	(зона: 4)	17145,51	468,70	16603,74	673,88	73,07	
	(зона: 5)	17145,51	468,70	16603,74	673,88	73,07	
	(зона: 6)	17145,51	468,70	16603,74	673,88	73,07	
	(зона: 7)	17145,51	468,70	16603,74	673,88	73,07	
<b>Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, симметричный сельской связи и радиотелефонии для однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп:</b>							
10-06-001-09	I, II						15
	(зона: 1)	2100,40	169,50	1886,56	52,46	44,34	
	(зона: 2)	2100,40	169,50	1886,56	52,46	44,34	
	(зона: 3)	2100,40	169,50	1886,56	52,46	44,34	
	(зона: 4)	2100,40	169,50	1886,56	52,46	44,34	
	(зона: 5)	2100,40	169,50	1886,56	52,46	44,34	
	(зона: 6)	2100,40	169,50	1886,56	52,46	44,34	
	(зона: 7)	2100,40	169,50	1886,56	52,46	44,34	
10-06-001-10	III						17
	(зона: 1)	3213,09	192,10	2976,20	95,76	44,79	
	(зона: 2)	3213,09	192,10	2976,20	95,76	44,79	
	(зона: 3)	3213,09	192,10	2976,20	95,76	44,79	
	(зона: 4)	3213,09	192,10	2976,20	95,76	44,79	
	(зона: 5)	3213,09	192,10	2976,20	95,76	44,79	
	(зона: 6)	3213,09	192,10	2976,20	95,76	44,79	
	(зона: 7)	3213,09	192,10	2976,20	95,76	44,79	
<b>Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, коаксиальный МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах:</b>							
10-06-001-11	I, II групп						28
	(зона: 1)	7372,50	305,20	7020,25	263,68	47,05	
	(зона: 2)	7372,50	305,20	7020,25	263,68	47,05	
	(зона: 3)	7372,50	305,20	7020,25	263,68	47,05	
	(зона: 4)	7372,50	305,20	7020,25	263,68	47,05	
	(зона: 5)	7372,50	305,20	7020,25	263,68	47,05	
	(зона: 6)	7372,50	305,20	7020,25	263,68	47,05	
	(зона: 7)	7372,50	305,20	7020,25	263,68	47,05	
10-06-001-12	III группы						35
	(зона: 1)	9863,07	381,50	9432,99	354,32	48,58	
	(зона: 2)	9863,07	381,50	9432,99	354,32	48,58	
	(зона: 3)	9863,07	381,50	9432,99	354,32	48,58	
	(зона: 4)	9863,07	381,50	9432,99	354,32	48,58	
	(зона: 5)	9863,07	381,50	9432,99	354,32	48,58	
	(зона: 6)	9863,07	381,50	9432,99	354,32	48,58	
	(зона: 7)	9863,07	381,50	9432,99	354,32	48,58	
<b>Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, коаксиальный, глубина прокладки не менее 1,2 м при строительной длине кабеля до 600 м, марка кабеля КМ-4 в грунтах:</b>							
10-06-001-13	I, II групп						34
	(зона: 1)	13636,06	370,60	13217,10	528,30	48,36	
	(зона: 2)	13636,06	370,60	13217,10	528,30	48,36	
	(зона: 3)	13636,06	370,60	13217,10	528,30	48,36	
	(зона: 4)	13636,06	370,60	13217,10	528,30	48,36	
	(зона: 5)	13636,06	370,60	13217,10	528,30	48,36	
	(зона: 6)	13636,06	370,60	13217,10	528,30	48,36	
	(зона: 7)	13636,06	370,60	13217,10	528,30	48,36	
10-06-001-14	III группы						44
	(зона: 1)	18812,54	479,60	18282,40	715,32	50,54	

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: 2)	18812,54	479,60	18282,40	715,32	50,54	
	(зона: 3)	18812,54	479,60	18282,40	715,32	50,54	
	(зона: 4)	18812,54	479,60	18282,40	715,32	50,54	
	(зона: 5)	18812,54	479,60	18282,40	715,32	50,54	
	(зона: 6)	18812,54	479,60	18282,40	715,32	50,54	
	(зона: 7)	18812,54	479,60	18282,40	715,32	50,54	
<b>Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, коаксиальный, глубина прокладки не менее 1,2 м при строительной длине кабеля до 600 м, марка кабеля КМ-8/6 в грунтах:</b>							
10-06-001-15	I, II групп						44
	(зона: 1)	19104,66	479,60	18574,52	742,48	50,54	
	(зона: 2)	19104,66	479,60	18574,52	742,48	50,54	
	(зона: 3)	19104,66	479,60	18574,52	742,48	50,54	
	(зона: 4)	19104,66	479,60	18574,52	742,48	50,54	
	(зона: 5)	19104,66	479,60	18574,52	742,48	50,54	
	(зона: 6)	19104,66	479,60	18574,52	742,48	50,54	
	(зона: 7)	19104,66	479,60	18574,52	742,48	50,54	
10-06-001-16	III группы						55
	(зона: 1)	24783,95	599,50	24131,51	944,08	52,94	
	(зона: 2)	24783,95	599,50	24131,51	944,08	52,94	
	(зона: 3)	24783,95	599,50	24131,51	944,08	52,94	
	(зона: 4)	24783,95	599,50	24131,51	944,08	52,94	
	(зона: 5)	24783,95	599,50	24131,51	944,08	52,94	
	(зона: 6)	24783,95	599,50	24131,51	944,08	52,94	
	(зона: 7)	24783,95	599,50	24131,51	944,08	52,94	
<b>Таблица 10-06-002 Переходы кабельные кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах.</b>							
Измеритель: 1 переход							
<b>Переход однокабельный кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м, при ширине зеркала воды:</b>							
10-06-002-01	до 100 м						62
	(зона: 1)	39794,41	675,80	39052,34	1629,13	66,27	
	(зона: 2)	39794,41	675,80	39052,34	1629,13	66,27	
	(зона: 3)	39794,41	675,80	39052,34	1629,13	66,27	
	(зона: 4)	39794,41	675,80	39052,34	1629,13	66,27	
	(зона: 5)	39794,41	675,80	39052,34	1629,13	66,27	
	(зона: 6)	39794,41	675,80	39052,34	1629,13	66,27	
	(зона: 7)	39794,41	675,80	39052,34	1629,13	66,27	
10-06-002-02	до 200 м						77
	(зона: 1)	50653,65	839,30	49745,26	2075,18	69,09	
	(зона: 2)	50653,65	839,30	49745,26	2075,18	69,09	
	(зона: 3)	50653,65	839,30	49745,26	2075,18	69,09	
	(зона: 4)	50653,65	839,30	49745,26	2075,18	69,09	
	(зона: 5)	50653,65	839,30	49745,26	2075,18	69,09	
	(зона: 6)	50653,65	839,30	49745,26	2075,18	69,09	
	(зона: 7)	50653,65	839,30	49745,26	2075,18	69,09	
<b>Переход двухкабельный кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м, при ширине зеркала воды:</b>							
10-06-002-03	до 100 м						116
	(зона: 1)	55129,60	1264,40	53734,40	2241,55	130,80	
	(зона: 2)	55129,60	1264,40	53734,40	2241,55	130,80	
	(зона: 3)	55129,60	1264,40	53734,40	2241,55	130,80	
	(зона: 4)	55129,60	1264,40	53734,40	2241,55	130,80	
	(зона: 5)	55129,60	1264,40	53734,40	2241,55	130,80	

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 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)	55129,60	1264,40	53734,40	2241,55	130,80	
	(зона: 7)	55129,60	1264,40	53734,40	2241,55	130,80	
10-06-002-04	до 200 м						146
	(зона: 1)	69848,45	1591,40	68120,62	2841,71	136,43	
	(зона: 2)	69848,45	1591,40	68120,62	2841,71	136,43	
	(зона: 3)	69848,45	1591,40	68120,62	2841,71	136,43	
	(зона: 4)	69848,45	1591,40	68120,62	2841,71	136,43	
	(зона: 5)	69848,45	1591,40	68120,62	2841,71	136,43	
	(зона: 6)	69848,45	1591,40	68120,62	2841,71	136,43	
	(зона: 7)	69848,45	1591,40	68120,62	2841,71	136,43	
10-06-002-05	Переход проводом радиофикации типа ПРВПМ, глубина прокладки от 0,8 до 0,9 м, при ширине зеркала воды до 100 м						22
	(зона: 1)	10875,75	254,32	10604,51	357,43	16,92	
	(зона: 2)	10875,75	254,32	10604,51	357,43	16,92	
	(зона: 3)	10875,75	254,32	10604,51	357,43	16,92	
	(зона: 4)	10875,75	254,32	10604,51	357,43	16,92	
	(зона: 5)	10875,75	254,32	10604,51	357,43	16,92	
	(зона: 6)	10875,75	254,32	10604,51	357,43	16,92	
	(зона: 7)	10875,75	254,32	10604,51	357,43	16,92	
<b>Переход однокабельный кабелесукладчиком через водосмы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды:</b>							
10-06-002-06	до 100 м						55
	(зона: 1)	25459,09	599,50	24794,85	961,46	64,74	
	(зона: 2)	25459,09	599,50	24794,85	961,46	64,74	
	(зона: 3)	25459,09	599,50	24794,85	961,46	64,74	
	(зона: 4)	25459,09	599,50	24794,85	961,46	64,74	
	(зона: 5)	25459,09	599,50	24794,85	961,46	64,74	
	(зона: 6)	25459,09	599,50	24794,85	961,46	64,74	
	(зона: 7)	25459,09	599,50	24794,85	961,46	64,74	
10-06-002-07	до 200 м						69
	(зона: 1)	32129,35	752,10	31309,91	1214,13	67,34	
	(зона: 2)	32129,35	752,10	31309,91	1214,13	67,34	
	(зона: 3)	32129,35	752,10	31309,91	1214,13	67,34	
	(зона: 4)	32129,35	752,10	31309,91	1214,13	67,34	
	(зона: 5)	32129,35	752,10	31309,91	1214,13	67,34	
	(зона: 6)	32129,35	752,10	31309,91	1214,13	67,34	
	(зона: 7)	32129,35	752,10	31309,91	1214,13	67,34	
<b>Переход однокабельный кабелесукладчиком через водосмы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды:</b>							
10-06-002-08	до 100 м						84
	(зона: 1)	40089,16	915,60	39052,34	1629,13	121,22	
	(зона: 2)	40089,16	915,60	39052,34	1629,13	121,22	
	(зона: 3)	40089,16	915,60	39052,34	1629,13	121,22	
	(зона: 4)	40089,16	915,60	39052,34	1629,13	121,22	
	(зона: 5)	40089,16	915,60	39052,34	1629,13	121,22	
	(зона: 6)	40089,16	915,60	39052,34	1629,13	121,22	
	(зона: 7)	40089,16	915,60	39052,34	1629,13	121,22	
10-06-002-09	до 200 м						92
	(зона: 1)	50789,22	1002,80	49663,90	2071,76	122,52	
	(зона: 2)	50789,22	1002,80	49663,90	2071,76	122,52	
	(зона: 3)	50789,22	1002,80	49663,90	2071,76	122,52	
	(зона: 4)	50789,22	1002,80	49663,90	2071,76	122,52	
	(зона: 5)	50789,22	1002,80	49663,90	2071,76	122,52	

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 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)	50789,22	1002,80	49663,90	2071,76	122,52	
	(зона: 7)	50789,22	1002,80	49663,90	2071,76	122,52	
<b>Переход оптоволоконный кабелеукладчиком через волновод на выбросных трассах коаксиальным кабелем типа КМ-8/6, глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды:</b>							
10-06-002-10	до 100 м						90
	(зона: 1)	48402,16	981,00	47279,08	1972,28	142,08	
	(зона: 2)	48402,16	981,00	47279,08	1972,28	142,08	
	(зона: 3)	48402,16	981,00	47279,08	1972,28	142,08	
	(зона: 4)	48402,16	981,00	47279,08	1972,28	142,08	
	(зона: 5)	48402,16	981,00	47279,08	1972,28	142,08	
	(зона: 6)	48402,16	981,00	47279,08	1972,28	142,08	
	(зона: 7)	48402,16	981,00	47279,08	1972,28	142,08	
10-06-002-11	до 200 м						113
	(зона: 1)	62016,89	1231,70	60638,56	2529,60	146,63	
	(зона: 2)	62016,89	1231,70	60638,56	2529,60	146,63	
	(зона: 3)	62016,89	1231,70	60638,56	2529,60	146,63	
	(зона: 4)	62016,89	1231,70	60638,56	2529,60	146,63	
	(зона: 5)	62016,89	1231,70	60638,56	2529,60	146,63	
	(зона: 6)	62016,89	1231,70	60638,56	2529,60	146,63	
	(зона: 7)	62016,89	1231,70	60638,56	2529,60	146,63	

Таблица 10-06-003

## Кабели и провода, прокладываемые в траншее.

Измеритель: 1 км кабеля

Кабель, прокладываемый в траншее, масса 1м кабеля:

10-06-003-01	до 0,6 кг						27
	(зона: 1-7)	2098,50	294,30	1798,31	115,16	5,89	
10-06-003-02	до 2 кг						45
	(зона: 1-7)	7840,92	490,50	7340,61	280,91	9,81	
10-06-003-03	до 3 кг						59
	(зона: 1-7)	8488,81	643,10	7832,85	299,54	12,86	
10-06-003-04	до 6 кг						90
	(зона: 1-7)	11505,32	922,50	10564,37	403,52	18,45	
10-06-003-05	до 9 кг						114
	(зона: 1-7)	12846,98	1168,50	11655,11	445,42	23,37	
10-06-003-06	до 13 кг						152
	(зона: 1-7)	12670,00	1558,00	11080,84	423,70	31,16	
10-06-003-07	до 18 кг						192
	(зона: 1-7)	13850,79	1968,00	11843,43	453,18	39,36	

Таблица 10-06-004

## Муфты прямые на низкочастотном кабеле в котлованах.

Измеритель: 1 шт.

Муфта прямая на низкочастотном кабеле в котлованах:

10-06-004-01	со свинцовой оболочкой, емкость до 4х4						12
	(зона: 1)	656,48	130,80	225,91	22,50	299,77	
	(зона: 2)	656,48	130,80	225,91	22,50	299,77	
	(зона: 3)	656,48	130,80	225,91	22,50	299,77	
	(зона: 4)	656,48	130,80	225,91	22,50	299,77	
	(зона: 5)	656,48	130,80	225,91	22,50	299,77	
	(зона: 6)	656,48	130,80	225,91	22,50	299,77	
	(зона: 7)	656,48	130,80	225,91	22,50	299,77	
10-06-004-02	со свинцовой оболочкой, емкость до 7х4						13

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	
				исети	в т.ч. затраты 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)	705,85	141,70	258,63	25,76	305,52	
	(зона: 2)	705,85	141,70	258,63	25,76	305,52	
	(зона: 3)	705,85	141,70	258,63	25,76	305,52	
	(зона: 4)	705,85	141,70	258,63	25,76	305,52	
	(зона: 5)	705,85	141,70	258,63	25,76	305,52	
	(зона: 6)	705,85	141,70	258,63	25,76	305,52	
	(зона: 7)	705,85	141,70	258,63	25,76	305,52	
10-06-004-03	со свинцовой оболочкой, емкость до 14х4						17
	(зона: 1)	834,11	185,30	333,41	33,21	315,40	
	(зона: 2)	834,11	185,30	333,41	33,21	315,40	
	(зона: 3)	834,11	185,30	333,41	33,21	315,40	
	(зона: 4)	834,11	185,30	333,41	33,21	315,40	
	(зона: 5)	834,11	185,30	333,41	33,21	315,40	
	(зона: 6)	834,11	185,30	333,41	33,21	315,40	
	(зона: 7)	834,11	185,30	333,41	33,21	315,40	
10-06-004-04	со свинцовой оболочкой, емкость до 19х4						21
	(зона: 1)	1083,30	242,76	377,04	37,56	463,50	
	(зона: 2)	1083,30	242,76	377,04	37,56	463,50	
	(зона: 3)	1083,30	242,76	377,04	37,56	463,50	
	(зона: 4)	1083,30	242,76	377,04	37,56	463,50	
	(зона: 5)	1083,30	242,76	377,04	37,56	463,50	
	(зона: 6)	1083,30	242,76	377,04	37,56	463,50	
	(зона: 7)	1083,30	242,76	377,04	37,56	463,50	
10-06-004-05	со свинцовой оболочкой, емкость до 27х4						26
	(зона: 1)	1266,71	300,56	470,52	46,87	495,63	
	(зона: 2)	1266,71	300,56	470,52	46,87	495,63	
	(зона: 3)	1266,71	300,56	470,52	46,87	495,63	
	(зона: 4)	1266,71	300,56	470,52	46,87	495,63	
	(зона: 5)	1266,71	300,56	470,52	46,87	495,63	
	(зона: 6)	1266,71	300,56	470,52	46,87	495,63	
	(зона: 7)	1266,71	300,56	470,52	46,87	495,63	
10-06-004-06	со свинцовой оболочкой, емкость до 37х4						30
	(зона: 1)	1425,57	346,80	568,67	56,65	510,10	
	(зона: 2)	1425,57	346,80	568,67	56,65	510,10	
	(зона: 3)	1425,57	346,80	568,67	56,65	510,10	
	(зона: 4)	1425,57	346,80	568,67	56,65	510,10	
	(зона: 5)	1425,57	346,80	568,67	56,65	510,10	
	(зона: 6)	1425,57	346,80	568,67	56,65	510,10	
	(зона: 7)	1425,57	346,80	568,67	56,65	510,10	
10-06-004-07	со свинцовой оболочкой, емкость до 52х4						38
	(зона: 1)	1912,44	439,28	724,47	72,17	748,69	
	(зона: 2)	1912,44	439,28	724,47	72,17	748,69	
	(зона: 3)	1912,44	439,28	724,47	72,17	748,69	
	(зона: 4)	1912,44	439,28	724,47	72,17	748,69	
	(зона: 5)	1912,44	439,28	724,47	72,17	748,69	
	(зона: 6)	1912,44	439,28	724,47	72,17	748,69	
	(зона: 7)	1912,44	439,28	724,47	72,17	748,69	
10-06-004-08	со свинцовой оболочкой, емкость до 61х4						43
	(зона: 1)	2079,78	497,08	808,60	80,55	774,10	

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)	2079,78	497,08	808,60	80,55	774,10	
	(зона: 3)	2079,78	497,08	808,60	80,55	774,10	
	(зона: 4)	2079,78	497,08	808,60	80,55	774,10	
	(зона: 5)	2079,78	497,08	808,60	80,55	774,10	
	(зона: 6)	2079,78	497,08	808,60	80,55	774,10	
	(зона: 7)	2079,78	497,08	808,60	80,55	774,10	
10-06-004-09	со свинцовой оболочкой, емкость до 80х4						52
	(зона: 1)	2964,96	601,12	1003,35	99,95	1360,49	
	(зона: 2)	2964,96	601,12	1003,35	99,95	1360,49	
	(зона: 3)	2964,96	601,12	1003,35	99,95	1360,49	
	(зона: 4)	2964,96	601,12	1003,35	99,95	1360,49	
	(зона: 5)	2964,96	601,12	1003,35	99,95	1360,49	
	(зона: 6)	2964,96	601,12	1003,35	99,95	1360,49	
	(зона: 7)	2964,96	601,12	1003,35	99,95	1360,49	
10-06-004-10	со свинцовой оболочкой, емкость до 114х4						72
	(зона: 1)	3669,62	832,32	1353,90	134,87	1483,40	
	(зона: 2)	3669,62	832,32	1353,90	134,87	1483,40	
	(зона: 3)	3669,62	832,32	1353,90	134,87	1483,40	
	(зона: 4)	3669,62	832,32	1353,90	134,87	1483,40	
	(зона: 5)	3669,62	832,32	1353,90	134,87	1483,40	
	(зона: 6)	3669,62	832,32	1353,90	134,87	1483,40	
	(зона: 7)	3669,62	832,32	1353,90	134,87	1483,40	
10-06-004-11	с алюминиевой оболочкой, емкость до 4х4						13
	(зона: 1)	700,39	141,70	247,72	24,68	310,97	
	(зона: 2)	700,39	141,70	247,72	24,68	310,97	
	(зона: 3)	700,39	141,70	247,72	24,68	310,97	
	(зона: 4)	700,39	141,70	247,72	24,68	310,97	
	(зона: 5)	700,39	141,70	247,72	24,68	310,97	
	(зона: 6)	700,39	141,70	247,72	24,68	310,97	
	(зона: 7)	700,39	141,70	247,72	24,68	310,97	
10-06-004-12	с алюминиевой оболочкой, емкость до 7х4						14
	(зона: 1)	748,14	152,60	277,32	27,63	318,22	
	(зона: 2)	748,14	152,60	277,32	27,63	318,22	
	(зона: 3)	748,14	152,60	277,32	27,63	318,22	
	(зона: 4)	748,14	152,60	277,32	27,63	318,22	
	(зона: 5)	748,14	152,60	277,32	27,63	318,22	
	(зона: 6)	748,14	152,60	277,32	27,63	318,22	
	(зона: 7)	748,14	152,60	277,32	27,63	318,22	
10-06-004-13	с алюминиевой оболочкой, емкость до 14х4						17
	(зона: 1)	869,99	185,30	347,43	34,61	337,26	
	(зона: 2)	869,99	185,30	347,43	34,61	337,26	
	(зона: 3)	869,99	185,30	347,43	34,61	337,26	
	(зона: 4)	869,99	185,30	347,43	34,61	337,26	
	(зона: 5)	869,99	185,30	347,43	34,61	337,26	
	(зона: 6)	869,99	185,30	347,43	34,61	337,26	
	(зона: 7)	869,99	185,30	347,43	34,61	337,26	
10-06-004-14	с алюминиевой оболочкой, емкость до 19х4						22
	(зона: 1)	1112,29	254,32	403,52	40,20	454,45	
	(зона: 2)	1112,29	254,32	403,52	40,20	454,45	

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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		исето неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	1112,29	254,32	403,52	40,20	454,45	
	(зона: 4)	1112,29	254,32	403,52	40,20	454,45	
	(зона: 5)	1112,29	254,32	403,52	40,20	454,45	
	(зона: 6)	1112,29	254,32	403,52	40,20	454,45	
	(зона: 7)	1112,29	254,32	403,52	40,20	454,45	

Таблица 10-06-005

## Муфты прямые на низкочастотном кабеле в колодцах.

Измеритель: 1 шт.

Муфта прямая на низкочастотном кабеле в колодцах:

10-06-005-01	со свинцовой оболочкой, емкость до 4х4						10
	(зона: 1)	404,33	102,50	132,43	13,19	169,40	
	(зона: 2)	404,33	102,50	132,43	13,19	169,40	
	(зона: 3)	404,33	102,50	132,43	13,19	169,40	
	(зона: 4)	404,33	102,50	132,43	13,19	169,40	
	(зона: 5)	404,33	102,50	132,43	13,19	169,40	
	(зона: 6)	404,33	102,50	132,43	13,19	169,40	
	(зона: 7)	404,33	102,50	132,43	13,19	169,40	
10-06-005-02	со свинцовой оболочкой, емкость до 7х4						12
	(зона: 1)	456,41	123,00	157,36	15,68	176,05	
	(зона: 2)	456,41	123,00	157,36	15,68	176,05	
	(зона: 3)	456,41	123,00	157,36	15,68	176,05	
	(зона: 4)	456,41	123,00	157,36	15,68	176,05	
	(зона: 5)	456,41	123,00	157,36	15,68	176,05	
	(зона: 6)	456,41	123,00	157,36	15,68	176,05	
	(зона: 7)	456,41	123,00	157,36	15,68	176,05	
10-06-005-03	со свинцовой оболочкой, емкость до 14х4						16
	(зона: 1)	565,50	164,00	215,00	21,42	186,50	
	(зона: 2)	565,50	164,00	215,00	21,42	186,50	
	(зона: 3)	565,50	164,00	215,00	21,42	186,50	
	(зона: 4)	565,50	164,00	215,00	21,42	186,50	
	(зона: 5)	565,50	164,00	215,00	21,42	186,50	
	(зона: 6)	565,50	164,00	215,00	21,42	186,50	
	(зона: 7)	565,50	164,00	215,00	21,42	186,50	
10-06-005-04	со свинцовой оболочкой, емкость до 19х4						21
	(зона: 1)	786,72	228,90	257,07	25,61	300,75	
	(зона: 2)	786,72	228,90	257,07	25,61	300,75	
	(зона: 3)	786,72	228,90	257,07	25,61	300,75	
	(зона: 4)	786,72	228,90	257,07	25,61	300,75	
	(зона: 5)	786,72	228,90	257,07	25,61	300,75	
	(зона: 6)	786,72	228,90	257,07	25,61	300,75	
	(зона: 7)	786,72	228,90	257,07	25,61	300,75	
10-06-005-05	со свинцовой оболочкой, емкость до 27х4						27
	(зона: 1)	939,74	294,30	327,18	32,59	318,26	
	(зона: 2)	939,74	294,30	327,18	32,59	318,26	
	(зона: 3)	939,74	294,30	327,18	32,59	318,26	
	(зона: 4)	939,74	294,30	327,18	32,59	318,26	
	(зона: 5)	939,74	294,30	327,18	32,59	318,26	
	(зона: 6)	939,74	294,30	327,18	32,59	318,26	



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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	939,74	294,30	327,18	32,59	318,26	
10-06-005-06	со свинцовой оболочкой, см- кость до 37х4						32
	(зона: 1)	1087,77	348,80	408,20	40,66	330,77	
	(зона: 2)	1087,77	348,80	408,20	40,66	330,77	
	(зона: 3)	1087,77	348,80	408,20	40,66	330,77	
	(зона: 4)	1087,77	348,80	408,20	40,66	330,77	
	(зона: 5)	1087,77	348,80	408,20	40,66	330,77	
	(зона: 6)	1087,77	348,80	408,20	40,66	330,77	
	(зона: 7)	1087,77	348,80	408,20	40,66	330,77	
10-06-005-07	со свинцовой оболочкой, ем- кость до 52х4						42
	(зона: 1)	1549,59	457,80	521,93	51,99	569,86	
	(зона: 2)	1549,59	457,80	521,93	51,99	569,86	
	(зона: 3)	1549,59	457,80	521,93	51,99	569,86	
	(зона: 4)	1549,59	457,80	521,93	51,99	569,86	
	(зона: 5)	1549,59	457,80	521,93	51,99	569,86	
	(зона: 6)	1549,59	457,80	521,93	51,99	569,86	
	(зона: 7)	1549,59	457,80	521,93	51,99	569,86	
10-06-005-08	со свинцовой оболочкой, см- кость до 61х4						48
	(зона: 1)	1731,76	523,20	601,39	59,91	607,17	
	(зона: 2)	1731,76	523,20	601,39	59,91	607,17	
	(зона: 3)	1731,76	523,20	601,39	59,91	607,17	
	(зона: 4)	1731,76	523,20	601,39	59,91	607,17	
	(зона: 5)	1731,76	523,20	601,39	59,91	607,17	
	(зона: 6)	1731,76	523,20	601,39	59,91	607,17	
	(зона: 7)	1731,76	523,20	601,39	59,91	607,17	
10-06-005-09	со свинцовой оболочкой, ем- кость до 80х4						59
	(зона: 1)	2461,16	643,10	760,30	75,74	1057,76	
	(зона: 2)	2461,16	643,10	760,30	75,74	1057,76	
	(зона: 3)	2461,16	643,10	760,30	75,74	1057,76	
	(зона: 4)	2461,16	643,10	760,30	75,74	1057,76	
	(зона: 5)	2461,16	643,10	760,30	75,74	1057,76	
	(зона: 6)	2461,16	643,10	760,30	75,74	1057,76	
	(зона: 7)	2461,16	643,10	760,30	75,74	1057,76	
10-06-005-10	со свинцовой оболочкой, см- кость до 114х4						82
	(зона: 1)	3020,48	893,80	1046,98	104,29	1079,70	
	(зона: 2)	3020,48	893,80	1046,98	104,29	1079,70	
	(зона: 3)	3020,48	893,80	1046,98	104,29	1079,70	
	(зона: 4)	3020,48	893,80	1046,98	104,29	1079,70	
	(зона: 5)	3020,48	893,80	1046,98	104,29	1079,70	
	(зона: 6)	3020,48	893,80	1046,98	104,29	1079,70	
	(зона: 7)	3020,48	893,80	1046,98	104,29	1079,70	
10-06-005-11	с алюминиевой оболочкой, ем- кость до 4х4						21
	(зона: 1)	646,92	215,25	252,40	25,14	179,27	
	(зона: 2)	646,92	215,25	252,40	25,14	179,27	
	(зона: 3)	646,92	215,25	252,40	25,14	179,27	
	(зона: 4)	646,92	215,25	252,40	25,14	179,27	
	(зона: 5)	646,92	215,25	252,40	25,14	179,27	
	(зона: 6)	646,92	215,25	252,40	25,14	179,27	
	(зона: 7)	646,92	215,25	252,40	25,14	179,27	

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. оплаты труда машинистов	исето неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-005-12	с алюминиевой оболочкой, емкость до 7х4						23
	(зона: 1)	706,30	235,75	282,00	28,09	188,55	
	(зона: 2)	706,30	235,75	282,00	28,09	188,55	
	(зона: 3)	706,30	235,75	282,00	28,09	188,55	
	(зона: 4)	706,30	235,75	282,00	28,09	188,55	
	(зона: 5)	706,30	235,75	282,00	28,09	188,55	
	(зона: 6)	706,30	235,75	282,00	28,09	188,55	
	(зона: 7)	706,30	235,75	282,00	28,09	188,55	
10-06-005-13	с алюминиевой оболочкой, емкость до 14х4						28
	(зона: 1)	839,26	287,00	345,88	34,45	206,38	
	(зона: 2)	839,26	287,00	345,88	34,45	206,38	
	(зона: 3)	839,26	287,00	345,88	34,45	206,38	
	(зона: 4)	839,26	287,00	345,88	34,45	206,38	
	(зона: 5)	839,26	287,00	345,88	34,45	206,38	
	(зона: 6)	839,26	287,00	345,88	34,45	206,38	
	(зона: 7)	839,26	287,00	345,88	34,45	206,38	
10-06-005-14	с алюминиевой оболочкой, емкость до 19х4						30
	(зона: 1)	1014,56	327,00	364,57	36,32	322,99	
	(зона: 2)	1014,56	327,00	364,57	36,32	322,99	
	(зона: 3)	1014,56	327,00	364,57	36,32	322,99	
	(зона: 4)	1014,56	327,00	364,57	36,32	322,99	
	(зона: 5)	1014,56	327,00	364,57	36,32	322,99	
	(зона: 6)	1014,56	327,00	364,57	36,32	322,99	
	(зона: 7)	1014,56	327,00	364,57	36,32	322,99	
<b>Таблица 10-06-006 Муфты симметрирующие на низкочастотном кабеле в котлованах.</b> Измеритель: 1 шт. <b>Муфта симметрирующая на низкочастотном кабеле в котлованах:</b>							
10-06-006-01	со свинцовой оболочкой, емкость до 4х4						14
	(зона: 1)	821,44	161,84	274,21	27,32	385,39	
	(зона: 2)	821,44	161,84	274,21	27,32	385,39	
	(зона: 3)	821,44	161,84	274,21	27,32	385,39	
	(зона: 4)	821,44	161,84	274,21	27,32	385,39	
	(зона: 5)	821,44	161,84	274,21	27,32	385,39	
	(зона: 6)	821,44	161,84	274,21	27,32	385,39	
	(зона: 7)	821,44	161,84	274,21	27,32	385,39	
10-06-006-02	со свинцовой оболочкой, емкость до 7х4						17
	(зона: 1)	972,74	196,52	327,18	32,59	449,04	
	(зона: 2)	972,74	196,52	327,18	32,59	449,04	
	(зона: 3)	972,74	196,52	327,18	32,59	449,04	
	(зона: 4)	972,74	196,52	327,18	32,59	449,04	
	(зона: 5)	972,74	196,52	327,18	32,59	449,04	
	(зона: 6)	972,74	196,52	327,18	32,59	449,04	
	(зона: 7)	972,74	196,52	327,18	32,59	449,04	
10-06-006-03	со свинцовой оболочкой, емкость до 14х4						24
	(зона: 1)	1317,91	277,44	447,15	44,54	593,32	
	(зона: 2)	1317,91	277,44	447,15	44,54	593,32	
	(зона: 3)	1317,91	277,44	447,15	44,54	593,32	

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	выпуска неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1317,91	277,44	447,15	44,54	593,32	
	(зона: 5)	1317,91	277,44	447,15	44,54	593,32	
	(зона: 6)	1317,91	277,44	447,15	44,54	593,32	
	(зона: 7)	1317,91	277,44	447,15	44,54	593,32	
10-06-006-04	со свинцовой оболочкой, емкость до 19х4						29
	(зона: 1)	1697,10	360,76	534,39	53,23	801,95	
	(зона: 2)	1697,10	360,76	534,39	53,23	801,95	
	(зона: 3)	1697,10	360,76	534,39	53,23	801,95	
	(зона: 4)	1697,10	360,76	534,39	53,23	801,95	
	(зона: 5)	1697,10	360,76	534,39	53,23	801,95	
	(зона: 6)	1697,10	360,76	534,39	53,23	801,95	
	(зона: 7)	1697,10	360,76	534,39	53,23	801,95	
10-06-006-05	со свинцовой оболочкой, емкость до 27х4						36
	(зона: 1)	2157,76	447,84	687,08	68,44	1022,84	
	(зона: 2)	2157,76	447,84	687,08	68,44	1022,84	
	(зона: 3)	2157,76	447,84	687,08	68,44	1022,84	
	(зона: 4)	2157,76	447,84	687,08	68,44	1022,84	
	(зона: 5)	2157,76	447,84	687,08	68,44	1022,84	
	(зона: 6)	2157,76	447,84	687,08	68,44	1022,84	
	(зона: 7)	2157,76	447,84	687,08	68,44	1022,84	
10-06-006-06	со свинцовой оболочкой, емкость до 37х4						45
	(зона: 1)	2645,44	559,80	860,02	85,67	1225,62	
	(зона: 2)	2645,44	559,80	860,02	85,67	1225,62	
	(зона: 3)	2645,44	559,80	860,02	85,67	1225,62	
	(зона: 4)	2645,44	559,80	860,02	85,67	1225,62	
	(зона: 5)	2645,44	559,80	860,02	85,67	1225,62	
	(зона: 6)	2645,44	559,80	860,02	85,67	1225,62	
	(зона: 7)	2645,44	559,80	860,02	85,67	1225,62	
10-06-006-07	со свинцовой оболочкой, емкость до 52х4						59
	(зона: 1)	3616,47	733,96	1126,43	112,21	1756,08	
	(зона: 2)	3616,47	733,96	1126,43	112,21	1756,08	
	(зона: 3)	3616,47	733,96	1126,43	112,21	1756,08	
	(зона: 4)	3616,47	733,96	1126,43	112,21	1756,08	
	(зона: 5)	3616,47	733,96	1126,43	112,21	1756,08	
	(зона: 6)	3616,47	733,96	1126,43	112,21	1756,08	
	(зона: 7)	3616,47	733,96	1126,43	112,21	1756,08	
10-06-006-08	со свинцовой оболочкой, емкость до 61х4						67
	(зона: 1)	4064,68	833,48	1274,44	126,95	1956,76	
	(зона: 2)	4064,68	833,48	1274,44	126,95	1956,76	
	(зона: 3)	4064,68	833,48	1274,44	126,95	1956,76	
	(зона: 4)	4064,68	833,48	1274,44	126,95	1956,76	
	(зона: 5)	4064,68	833,48	1274,44	126,95	1956,76	
	(зона: 6)	4064,68	833,48	1274,44	126,95	1956,76	
	(зона: 7)	4064,68	833,48	1274,44	126,95	1956,76	
10-06-006-09	со свинцовой оболочкой, емкость до 80х4						85
	(зона: 1)	5568,31	1057,40	1610,97	160,48	2899,94	
	(зона: 2)	5568,31	1057,40	1610,97	160,48	2899,94	
	(зона: 3)	5568,31	1057,40	1610,97	160,48	2899,94	
	(зона: 4)	5568,31	1057,40	1610,97	160,48	2899,94	

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 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
	(зона: 5)	5568,31	1057,40	1610,97	160,48	2899,94	
	(зона: 6)	5568,31	1057,40	1610,97	160,48	2899,94	
	(зона: 7)	5568,31	1057,40	1610,97	160,48	2899,94	
10-06-006-10	со свинцовой оболочкой, емкость до 114х4						117
	(зона: 1)	7333,80	1455,48	2210,80	220,23	3667,52	
	(зона: 2)	7333,80	1455,48	2210,80	220,23	3667,52	
	(зона: 3)	7333,80	1455,48	2210,80	220,23	3667,52	
	(зона: 4)	7333,80	1455,48	2210,80	220,23	3667,52	
	(зона: 5)	7333,80	1455,48	2210,80	220,23	3667,52	
	(зона: 6)	7333,80	1455,48	2210,80	220,23	3667,52	
	(зона: 7)	7333,80	1455,48	2210,80	220,23	3667,52	
10-06-006-11	с алюминиевой оболочкой, емкость до 4х4						15
	(зона: 1)	881,08	186,60	297,58	29,64	396,90	
	(зона: 2)	881,08	186,60	297,58	29,64	396,90	
	(зона: 3)	881,08	186,60	297,58	29,64	396,90	
	(зона: 4)	881,08	186,60	297,58	29,64	396,90	
	(зона: 5)	881,08	186,60	297,58	29,64	396,90	
	(зона: 6)	881,08	186,60	297,58	29,64	396,90	
	(зона: 7)	881,08	186,60	297,58	29,64	396,90	
10-06-006-12	с алюминиевой оболочкой, емкость до 7х4						19
	(зона: 1)	1053,54	236,36	352,11	35,08	465,07	
	(зона: 2)	1053,54	236,36	352,11	35,08	465,07	
	(зона: 3)	1053,54	236,36	352,11	35,08	465,07	
	(зона: 4)	1053,54	236,36	352,11	35,08	465,07	
	(зона: 5)	1053,54	236,36	352,11	35,08	465,07	
	(зона: 6)	1053,54	236,36	352,11	35,08	465,07	
	(зона: 7)	1053,54	236,36	352,11	35,08	465,07	
10-06-006-13	с алюминиевой оболочкой, емкость до 14х4						26
	(зона: 1)	1414,79	323,44	472,07	47,03	619,28	
	(зона: 2)	1414,79	323,44	472,07	47,03	619,28	
	(зона: 3)	1414,79	323,44	472,07	47,03	619,28	
	(зона: 4)	1414,79	323,44	472,07	47,03	619,28	
	(зона: 5)	1414,79	323,44	472,07	47,03	619,28	
	(зона: 6)	1414,79	323,44	472,07	47,03	619,28	
	(зона: 7)	1414,79	323,44	472,07	47,03	619,28	
10-06-006-14	с алюминиевой оболочкой, емкость до 19х4						30
	(зона: 1)	1769,33	373,20	564,00	56,18	832,13	
	(зона: 2)	1769,33	373,20	564,00	56,18	832,13	
	(зона: 3)	1769,33	373,20	564,00	56,18	832,13	
	(зона: 4)	1769,33	373,20	564,00	56,18	832,13	
	(зона: 5)	1769,33	373,20	564,00	56,18	832,13	
	(зона: 6)	1769,33	373,20	564,00	56,18	832,13	
	(зона: 7)	1769,33	373,20	564,00	56,18	832,13	

Таблица 10-06-007

Муфты симметрирующие на низкочастотном кабеле в колодцах.

Измеритель: 1 шт.

Муфта симметрирующая на низкочастотном кабеле в колодцах:

10-06-007-01	со свинцовой оболочкой, емкость до 4х4						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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	565,77	150,28	160,47	15,99	255,02	
	(зона: 2)	565,77	150,28	160,47	15,99	255,02	
	(зона: 3)	565,77	150,28	160,47	15,99	255,02	
	(зона: 4)	565,77	150,28	160,47	15,99	255,02	
	(зона: 5)	565,77	150,28	160,47	15,99	255,02	
	(зона: 6)	565,77	150,28	160,47	15,99	255,02	
	(зона: 7)	565,77	150,28	160,47	15,99	255,02	
10-06-007-02	со свинцовой оболочкой, емкость до 7х4						16
	(зона: 1)	707,20	184,96	202,54	20,18	319,70	
	(зона: 2)	707,20	184,96	202,54	20,18	319,70	
	(зона: 3)	707,20	184,96	202,54	20,18	319,70	
	(зона: 4)	707,20	184,96	202,54	20,18	319,70	
	(зона: 5)	707,20	184,96	202,54	20,18	319,70	
	(зона: 6)	707,20	184,96	202,54	20,18	319,70	
	(зона: 7)	707,20	184,96	202,54	20,18	319,70	
10-06-007-03	со свинцовой оболочкой, емкость до 14х4						24
	(зона: 1)	1035,58	277,44	294,46	29,33	463,68	
	(зона: 2)	1035,58	277,44	294,46	29,33	463,68	
	(зона: 3)	1035,58	277,44	294,46	29,33	463,68	
	(зона: 4)	1035,58	277,44	294,46	29,33	463,68	
	(зона: 5)	1035,58	277,44	294,46	29,33	463,68	
	(зона: 6)	1035,58	277,44	294,46	29,33	463,68	
	(зона: 7)	1035,58	277,44	294,46	29,33	463,68	
10-06-007-04	со свинцовой оболочкой, емкость до 19х4						29
	(зона: 1)	1368,48	335,24	361,46	36,01	671,78	
	(зона: 2)	1368,48	335,24	361,46	36,01	671,78	
	(зона: 3)	1368,48	335,24	361,46	36,01	671,78	
	(зона: 4)	1368,48	335,24	361,46	36,01	671,78	
	(зона: 5)	1368,48	335,24	361,46	36,01	671,78	
	(зона: 6)	1368,48	335,24	361,46	36,01	671,78	
	(зона: 7)	1368,48	335,24	361,46	36,01	671,78	
10-06-007-05	со свинцовой оболочкой, емкость до 27х4						37
	(зона: 1)	1745,22	427,72	473,63	47,18	843,87	
	(зона: 2)	1745,22	427,72	473,63	47,18	843,87	
	(зона: 3)	1745,22	427,72	473,63	47,18	843,87	
	(зона: 4)	1745,22	427,72	473,63	47,18	843,87	
	(зона: 5)	1745,22	427,72	473,63	47,18	843,87	
	(зона: 6)	1745,22	427,72	473,63	47,18	843,87	
	(зона: 7)	1745,22	427,72	473,63	47,18	843,87	
10-06-007-06	со свинцовой оболочкой, емкость до 37х4						48
	(зона: 1)	2206,95	554,88	606,06	60,37	1046,01	
	(зона: 2)	2206,95	554,88	606,06	60,37	1046,01	
	(зона: 3)	2206,95	554,88	606,06	60,37	1046,01	
	(зона: 4)	2206,95	554,88	606,06	60,37	1046,01	
	(зона: 5)	2206,95	554,88	606,06	60,37	1046,01	
	(зона: 6)	2206,95	554,88	606,06	60,37	1046,01	
	(зона: 7)	2206,95	554,88	606,06	60,37	1046,01	
10-06-007-07	со свинцовой оболочкой, емкость до 52х4						63
	(зона: 1)	3099,45	728,28	794,58	79,15	1576,59	

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	
				иссто	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения					иссто неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	3099,45	728,28	794,58	79,15	1576,59	
	(зона: 3)	3099,45	728,28	794,58	79,15	1576,59	
	(зона: 4)	3099,45	728,28	794,58	79,15	1576,59	
	(зона: 5)	3099,45	728,28	794,58	79,15	1576,59	
	(зона: 6)	3099,45	728,28	794,58	79,15	1576,59	
	(зона: 7)	3099,45	728,28	794,58	79,15	1576,59	
10-06-007-08	со свинцовой оболочкой, емкость до 61х4						73
	(зона: 1)	3541,95	843,88	919,22	91,57	1778,85	
	(зона: 2)	3541,95	843,88	919,22	91,57	1778,85	
	(зона: 3)	3541,95	843,88	919,22	91,57	1778,85	
	(зона: 4)	3541,95	843,88	919,22	91,57	1778,85	
	(зона: 5)	3541,95	843,88	919,22	91,57	1778,85	
	(зона: 6)	3541,95	843,88	919,22	91,57	1778,85	
	(зона: 7)	3541,95	843,88	919,22	91,57	1778,85	
10-06-007-09	со свинцовой оболочкой, емкость до 80х4						84
	(зона: 1)	4605,91	971,04	1048,53	104,45	2586,34	
	(зона: 2)	4605,91	971,04	1048,53	104,45	2586,34	
	(зона: 3)	4605,91	971,04	1048,53	104,45	2586,34	
	(зона: 4)	4605,91	971,04	1048,53	104,45	2586,34	
	(зона: 5)	4605,91	971,04	1048,53	104,45	2586,34	
	(зона: 6)	4605,91	971,04	1048,53	104,45	2586,34	
	(зона: 7)	4605,91	971,04	1048,53	104,45	2586,34	
10-06-007-10	со свинцовой оболочкой, емкость до 114х4						129
	(зона: 1)	6382,25	1491,24	1635,90	162,96	3255,11	
	(зона: 2)	6382,25	1491,24	1635,90	162,96	3255,11	
	(зона: 3)	6382,25	1491,24	1635,90	162,96	3255,11	
	(зона: 4)	6382,25	1491,24	1635,90	162,96	3255,11	
	(зона: 5)	6382,25	1491,24	1635,90	162,96	3255,11	
	(зона: 6)	6382,25	1491,24	1635,90	162,96	3255,11	
	(зона: 7)	6382,25	1491,24	1635,90	162,96	3255,11	
10-06-007-11	с алюминиевой оболочкой, емкость до 4х4						24
	(зона: 1)	840,64	277,44	294,46	29,33	268,74	
	(зона: 2)	840,64	277,44	294,46	29,33	268,74	
	(зона: 3)	840,64	277,44	294,46	29,33	268,74	
	(зона: 4)	840,64	277,44	294,46	29,33	268,74	
	(зона: 5)	840,64	277,44	294,46	29,33	268,74	
	(зона: 6)	840,64	277,44	294,46	29,33	268,74	
	(зона: 7)	840,64	277,44	294,46	29,33	268,74	
10-06-007-12	с алюминиевой оболочкой, емкость до 7х4						28
	(зона: 1)	1000,16	323,68	339,64	33,83	336,84	
	(зона: 2)	1000,16	323,68	339,64	33,83	336,84	
	(зона: 3)	1000,16	323,68	339,64	33,83	336,84	
	(зона: 4)	1000,16	323,68	339,64	33,83	336,84	
	(зона: 5)	1000,16	323,68	339,64	33,83	336,84	
	(зона: 6)	1000,16	323,68	339,64	33,83	336,84	
	(зона: 7)	1000,16	323,68	339,64	33,83	336,84	
10-06-007-13	с алюминиевой оболочкой, емкость до 14х4						35
	(зона: 1)	1332,65	404,60	437,80	43,61	490,25	
	(зона: 2)	1332,65	404,60	437,80	43,61	490,25	

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: 3)	1332,65	404,60	437,80	43,61	490,25	
	(зона: 4)	1332,65	404,60	437,80	43,61	490,25	
	(зона: 5)	1332,65	404,60	437,80	43,61	490,25	
	(зона: 6)	1332,65	404,60	437,80	43,61	490,25	
	(зона: 7)	1332,65	404,60	437,80	43,61	490,25	
10-06-007-14	с алюминиевой оболочкой, емкость до 19х4						38
	(зона: 1)	1625,90	439,28	484,54	48,27	702,08	
	(зона: 2)	1625,90	439,28	484,54	48,27	702,08	
	(зона: 3)	1625,90	439,28	484,54	48,27	702,08	
	(зона: 4)	1625,90	439,28	484,54	48,27	702,08	
	(зона: 5)	1625,90	439,28	484,54	48,27	702,08	
	(зона: 6)	1625,90	439,28	484,54	48,27	702,08	
	(зона: 7)	1625,90	439,28	484,54	48,27	702,08	

Таблица 10-06-008

## Муфты на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах.

Измеритель: 1 шт.

Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах, емкость 1х4, марки:

10-06-008-01	ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ (с полиэтиленовой оболочкой)						7
	(зона: 1)	371,39	80,92	140,22	13,97	150,25	
	(зона: 2)	371,39	80,92	140,22	13,97	150,25	
	(зона: 3)	371,39	80,92	140,22	13,97	150,25	
	(зона: 4)	371,39	80,92	140,22	13,97	150,25	
	(зона: 5)	371,39	80,92	140,22	13,97	150,25	
	(зона: 6)	371,39	80,92	140,22	13,97	150,25	
	(зона: 7)	371,39	80,92	140,22	13,97	150,25	
10-06-008-02	ЗКАБп (с алюминиевой оболочкой)						14
	(зона: 1)	632,33	161,84	271,09	27,00	199,40	
	(зона: 2)	632,33	161,84	271,09	27,00	199,40	
	(зона: 3)	632,33	161,84	271,09	27,00	199,40	
	(зона: 4)	632,33	161,84	271,09	27,00	199,40	
	(зона: 5)	632,33	161,84	271,09	27,00	199,40	
	(зона: 6)	632,33	161,84	271,09	27,00	199,40	
	(зона: 7)	632,33	161,84	271,09	27,00	199,40	
10-06-008-03	ЗКАКпПп (с алюминиевой оболочкой)						21
	(зона: 1)	830,16	242,76	386,38	38,49	201,02	
	(зона: 2)	830,16	242,76	386,38	38,49	201,02	
	(зона: 3)	830,16	242,76	386,38	38,49	201,02	
	(зона: 4)	830,16	242,76	386,38	38,49	201,02	
	(зона: 5)	830,16	242,76	386,38	38,49	201,02	
	(зона: 6)	830,16	242,76	386,38	38,49	201,02	
	(зона: 7)	830,16	242,76	386,38	38,49	201,02	
Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах со свинцовой оболочкой, емкость:							
10-06-008-04	4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБЛ						13
	(зона: 1)	742,61	150,28	238,37	23,75	353,96	
	(зона: 2)	742,61	150,28	238,37	23,75	353,96	
	(зона: 3)	742,61	150,28	238,37	23,75	353,96	
	(зона: 4)	742,61	150,28	238,37	23,75	353,96	
	(зона: 5)	742,61	150,28	238,37	23,75	353,96	

Номера разделов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	затрата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				исполн.	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единица измерения					исходн. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	742,61	150,28	238,37	23,75	353,96	
	(зона: 7)	742,61	150,28	238,37	23,75	353,96	
10-06-008-05	4х4, марки МКБл						14
	(зона: 1)	777,77	161,84	261,74	26,07	354,19	
	(зона: 2)	777,77	161,84	261,74	26,07	354,19	
	(зона: 3)	777,77	161,84	261,74	26,07	354,19	
	(зона: 4)	777,77	161,84	261,74	26,07	354,19	
	(зона: 5)	777,77	161,84	261,74	26,07	354,19	
	(зона: 6)	777,77	161,84	261,74	26,07	354,19	
	(зона: 7)	777,77	161,84	261,74	26,07	354,19	
10-06-008-06	4х4, марки МКСБШп, МКСБп-Шп, МКСК, МКК, МКСКл						17
	(зона: 1)	892,60	196,52	341,20	33,99	354,88	
	(зона: 2)	892,60	196,52	341,20	33,99	354,88	
	(зона: 3)	892,60	196,52	341,20	33,99	354,88	
	(зона: 4)	892,60	196,52	341,20	33,99	354,88	
	(зона: 5)	892,60	196,52	341,20	33,99	354,88	
	(зона: 6)	892,60	196,52	341,20	33,99	354,88	
	(зона: 7)	892,60	196,52	341,20	33,99	354,88	
10-06-008-07	7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл						15
	(зона: 1)	824,74	173,40	289,79	28,87	361,55	
	(зона: 2)	824,74	173,40	289,79	28,87	361,55	
	(зона: 3)	824,74	173,40	289,79	28,87	361,55	
	(зона: 4)	824,74	173,40	289,79	28,87	361,55	
	(зона: 5)	824,74	173,40	289,79	28,87	361,55	
	(зона: 6)	824,74	173,40	289,79	28,87	361,55	
	(зона: 7)	824,74	173,40	289,79	28,87	361,55	
10-06-008-08	7х4, марки МКБл						16
	(зона: 1)	861,46	184,96	314,72	31,35	361,78	
	(зона: 2)	861,46	184,96	314,72	31,35	361,78	
	(зона: 3)	861,46	184,96	314,72	31,35	361,78	
	(зона: 4)	861,46	184,96	314,72	31,35	361,78	
	(зона: 5)	861,46	184,96	314,72	31,35	361,78	
	(зона: 6)	861,46	184,96	314,72	31,35	361,78	
	(зона: 7)	861,46	184,96	314,72	31,35	361,78	
10-06-008-09	7х4, марки МКСБШп, МКСБп-Шп, МКСК, МКК, МКСКл						21
	(зона: 1)	990,53	242,76	384,83	38,33	362,94	
	(зона: 2)	990,53	242,76	384,83	38,33	362,94	
	(зона: 3)	990,53	242,76	384,83	38,33	362,94	
	(зона: 4)	990,53	242,76	384,83	38,33	362,94	
	(зона: 5)	990,53	242,76	384,83	38,33	362,94	
	(зона: 6)	990,53	242,76	384,83	38,33	362,94	
	(зона: 7)	990,53	242,76	384,83	38,33	362,94	
Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах со свинцовой оболочкой с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость:							
10-06-008-10	4х4, марки МКСБ, МКСБГ, МКБ, МКБГ, МКСБл, МКБл						48
	(зона: 1)	2363,45	639,36	1274,53	85,08	449,56	
	(зона: 2)	2363,45	639,36	1274,53	85,08	449,56	
	(зона: 3)	2363,45	639,36	1274,53	85,08	449,56	
	(зона: 4)	2363,45	639,36	1274,53	85,08	449,56	
	(зона: 5)	2363,45	639,36	1274,53	85,08	449,56	
	(зона: 6)	2363,45	639,36	1274,53	85,08	449,56	



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 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)	2363,45	639,36	1274,53	85,08	449,56	
10-06-008-11	4х4, марки МКСБПп, МКК, МКСБпПп, МКСК, МКСКл						54
	(зона: 1)	2557,11	719,28	1387,27	96,03	450,56	
	(зона: 2)	2557,11	719,28	1387,27	96,03	450,56	
	(зона: 3)	2557,11	719,28	1387,27	96,03	450,56	
	(зона: 4)	2557,11	719,28	1387,27	96,03	450,56	
	(зона: 5)	2557,11	719,28	1387,27	96,03	450,56	
	(зона: 6)	2557,11	719,28	1387,27	96,03	450,56	
	(зона: 7)	2557,11	719,28	1387,27	96,03	450,56	
10-06-008-12	7х4, марки МКСБ, МКБГ, МКБл, МКБл						71
	(зона: 1)	3397,48	945,72	1932,62	125,49	519,14	
	(зона: 2)	3397,48	945,72	1932,62	125,49	519,14	
	(зона: 3)	3397,48	945,72	1932,62	125,49	519,14	
	(зона: 4)	3397,48	945,72	1932,62	125,49	519,14	
	(зона: 5)	3397,48	945,72	1932,62	125,49	519,14	
	(зона: 6)	3397,48	945,72	1932,62	125,49	519,14	
	(зона: 7)	3397,48	945,72	1932,62	125,49	519,14	
10-06-008-13	7х4, марки МКСБШп, МКК, МКСБпШп, МКСК, МКСКл						77
	(зона: 1)	3583,95	1025,64	2037,57	135,65	520,74	
	(зона: 2)	3583,95	1025,64	2037,57	135,65	520,74	
	(зона: 3)	3583,95	1025,64	2037,57	135,65	520,74	
	(зона: 4)	3583,95	1025,64	2037,57	135,65	520,74	
	(зона: 5)	3583,95	1025,64	2037,57	135,65	520,74	
	(зона: 6)	3583,95	1025,64	2037,57	135,65	520,74	
	(зона: 7)	3583,95	1025,64	2037,57	135,65	520,74	
<b>Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах с алюминиевой оболочкой, сикость:</b>							
10-06-008-14	4х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКАБпГ, МКАБп						17
	(зона: 1)	939,71	196,52	328,74	32,75	414,45	
	(зона: 2)	939,71	196,52	328,74	32,75	414,45	
	(зона: 3)	939,71	196,52	328,74	32,75	414,45	
	(зона: 4)	939,71	196,52	328,74	32,75	414,45	
	(зона: 5)	939,71	196,52	328,74	32,75	414,45	
	(зона: 6)	939,71	196,52	328,74	32,75	414,45	
	(зона: 7)	939,71	196,52	328,74	32,75	414,45	
10-06-008-15	4х4, марки МКАБпПп, МКАБпПп						21
	(зона: 1)	1039,28	242,76	380,15	37,87	416,37	
	(зона: 2)	1039,28	242,76	380,15	37,87	416,37	
	(зона: 3)	1039,28	242,76	380,15	37,87	416,37	
	(зона: 4)	1039,28	242,76	380,15	37,87	416,37	
	(зона: 5)	1039,28	242,76	380,15	37,87	416,37	
	(зона: 6)	1039,28	242,76	380,15	37,87	416,37	
	(зона: 7)	1039,28	242,76	380,15	37,87	416,37	
10-06-008-16	7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКАБпГ, МКАБп						21
	(зона: 1)	1057,12	242,76	384,83	38,33	429,53	
	(зона: 2)	1057,12	242,76	384,83	38,33	429,53	
	(зона: 3)	1057,12	242,76	384,83	38,33	429,53	
	(зона: 4)	1057,12	242,76	384,83	38,33	429,53	
	(зона: 5)	1057,12	242,76	384,83	38,33	429,53	

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. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	1057,12	242,76	384,83	38,33	429,53	
	(зона: 7)	1057,12	242,76	384,83	38,33	429,53	
10-06-008-17	7х4, марки МКСАБпПП, МКА-БпПП						23
	(зона: 1)	1133,67	265,88	437,80	43,61	429,99	
	(зона: 2)	1133,67	265,88	437,80	43,61	429,99	
	(зона: 3)	1133,67	265,88	437,80	43,61	429,99	
	(зона: 4)	1133,67	265,88	437,80	43,61	429,99	
	(зона: 5)	1133,67	265,88	437,80	43,61	429,99	
	(зона: 6)	1133,67	265,88	437,80	43,61	429,99	
	(зона: 7)	1133,67	265,88	437,80	43,61	429,99	
<b>Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах с алюминиевой оболочкой с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость:</b>							
10-06-008-18	4х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБГ						52
	(зона: 1)	2571,62	692,64	1356,25	93,17	522,73	
	(зона: 2)	2571,62	692,64	1356,25	93,17	522,73	
	(зона: 3)	2571,62	692,64	1356,25	93,17	522,73	
	(зона: 4)	2571,62	692,64	1356,25	93,17	522,73	
	(зона: 5)	2571,62	692,64	1356,25	93,17	522,73	
	(зона: 6)	2571,62	692,64	1356,25	93,17	522,73	
	(зона: 7)	2571,62	692,64	1356,25	93,17	522,73	
10-06-008-19	4х4, марки МКСАБпПП, МКА-БпПП						57
	(зона: 1)	2712,63	759,24	1429,33	100,25	524,06	
	(зона: 2)	2712,63	759,24	1429,33	100,25	524,06	
	(зона: 3)	2712,63	759,24	1429,33	100,25	524,06	
	(зона: 4)	2712,63	759,24	1429,33	100,25	524,06	
	(зона: 5)	2712,63	759,24	1429,33	100,25	524,06	
	(зона: 6)	2712,63	759,24	1429,33	100,25	524,06	
	(зона: 7)	2712,63	759,24	1429,33	100,25	524,06	
10-06-008-20	7х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБГ						76
	(зона: 1)	3634,16	1012,32	2019,02	134,03	602,82	
	(зона: 2)	3634,16	1012,32	2019,02	134,03	602,82	
	(зона: 3)	3634,16	1012,32	2019,02	134,03	602,82	
	(зона: 4)	3634,16	1012,32	2019,02	134,03	602,82	
	(зона: 5)	3634,16	1012,32	2019,02	134,03	602,82	
	(зона: 6)	3634,16	1012,32	2019,02	134,03	602,82	
	(зона: 7)	3634,16	1012,32	2019,02	134,03	602,82	
10-06-008-21	7х4, марки МКСАБпПП, МКА-БпПП						79
	(зона: 1)	3751,11	1052,28	2095,21	141,39	603,62	
	(зона: 2)	3751,11	1052,28	2095,21	141,39	603,62	
	(зона: 3)	3751,11	1052,28	2095,21	141,39	603,62	
	(зона: 4)	3751,11	1052,28	2095,21	141,39	603,62	
	(зона: 5)	3751,11	1052,28	2095,21	141,39	603,62	
	(зона: 6)	3751,11	1052,28	2095,21	141,39	603,62	
	(зона: 7)	3751,11	1052,28	2095,21	141,39	603,62	

Таблица 10-06-009

Муфты на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах.

Измеритель: 1 шт.

Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах, емкость (1х4, марки:

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
10-06-009-01	ЗКП, ЗКВ, КСПП (с полиэтиленовой оболочкой)						7
	(зона: 1)	185,67	80,92	82,57	8,23	22,18	
	(зона: 2)	185,67	80,92	82,57	8,23	22,18	
	(зона: 3)	185,67	80,92	82,57	8,23	22,18	
	(зона: 4)	185,67	80,92	82,57	8,23	22,18	
	(зона: 5)	185,67	80,92	82,57	8,23	22,18	
	(зона: 6)	185,67	80,92	82,57	8,23	22,18	
	(зона: 7)	185,67	80,92	82,57	8,23	22,18	
10-06-009-02	ЗКПАШП (с алюминиевой оболочкой)						15
	(зона: 1)	388,47	163,50	190,08	18,93	34,89	
	(зона: 2)	388,47	163,50	190,08	18,93	34,89	
	(зона: 3)	388,47	163,50	190,08	18,93	34,89	
	(зона: 4)	388,47	163,50	190,08	18,93	34,89	
	(зона: 5)	388,47	163,50	190,08	18,93	34,89	
	(зона: 6)	388,47	163,50	190,08	18,93	34,89	
	(зона: 7)	388,47	163,50	190,08	18,93	34,89	
<b>Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах со свинцовой оболочкой, см-кость:</b>							
10-06-009-03	4х4, марки МКСТ, МКПГ, МКГ						9
	(зона: 1)	394,74	98,10	123,08	12,26	173,56	
	(зона: 2)	394,74	98,10	123,08	12,26	173,56	
	(зона: 3)	394,74	98,10	123,08	12,26	173,56	
	(зона: 4)	394,74	98,10	123,08	12,26	173,56	
	(зона: 5)	394,74	98,10	123,08	12,26	173,56	
	(зона: 6)	394,74	98,10	123,08	12,26	173,56	
	(зона: 7)	394,74	98,10	123,08	12,26	173,56	
10-06-009-04	4х4, марки МКСТПп, МКГПп						13
	(зона: 1)	476,60	141,70	160,47	15,99	174,43	
	(зона: 2)	476,60	141,70	160,47	15,99	174,43	
	(зона: 3)	476,60	141,70	160,47	15,99	174,43	
	(зона: 4)	476,60	141,70	160,47	15,99	174,43	
	(зона: 5)	476,60	141,70	160,47	15,99	174,43	
	(зона: 6)	476,60	141,70	160,47	15,99	174,43	
	(зона: 7)	476,60	141,70	160,47	15,99	174,43	
10-06-009-05	7х4, марки МКСТ, МКПГ, МКГ						13
	(зона: 1)	479,60	141,70	160,47	15,99	177,43	
	(зона: 2)	479,60	141,70	160,47	15,99	177,43	
	(зона: 3)	479,60	141,70	160,47	15,99	177,43	
	(зона: 4)	479,60	141,70	160,47	15,99	177,43	
	(зона: 5)	479,60	141,70	160,47	15,99	177,43	
	(зона: 6)	479,60	141,70	160,47	15,99	177,43	
	(зона: 7)	479,60	141,70	160,47	15,99	177,43	
10-06-009-06	7х4, марки МКСТПп, МКГПп						22
	(зона: 1)	651,34	239,80	232,14	23,12	179,40	
	(зона: 2)	651,34	239,80	232,14	23,12	179,40	
	(зона: 3)	651,34	239,80	232,14	23,12	179,40	
	(зона: 4)	651,34	239,80	232,14	23,12	179,40	
	(зона: 5)	651,34	239,80	232,14	23,12	179,40	
	(зона: 6)	651,34	239,80	232,14	23,12	179,40	
	(зона: 7)	651,34	239,80	232,14	23,12	179,40	
<b>Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах с симметрированием до 252 ВГц на дальнем конце, см-кость:</b>							

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 исчисленных материалов, единица измерения					расчет исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-009-07	4х4, на кабеле марки МКСТ, МКПГ, МКГ						44
	(зона: 1)	2032,22	570,68	1192,07	75,05	269,47	
	(зона: 2)	2032,22	570,68	1192,07	75,05	269,47	
	(зона: 3)	2032,22	570,68	1192,07	75,05	269,47	
	(зона: 4)	2032,22	570,68	1192,07	75,05	269,47	
	(зона: 5)	2032,22	570,68	1192,07	75,05	269,47	
	(зона: 6)	2032,22	570,68	1192,07	75,05	269,47	
	(зона: 7)	2032,22	570,68	1192,07	75,05	269,47	
10-06-009-08	4х4, на кабеле марки МКСТШп, МКГШп						56
	(зона: 1)	2313,92	726,32	1315,01	87,12	272,59	
	(зона: 2)	2313,92	726,32	1315,01	87,12	272,59	
	(зона: 3)	2313,92	726,32	1315,01	87,12	272,59	
	(зона: 4)	2313,92	726,32	1315,01	87,12	272,59	
	(зона: 5)	2313,92	726,32	1315,01	87,12	272,59	
	(зона: 6)	2313,92	726,32	1315,01	87,12	272,59	
	(зона: 7)	2313,92	726,32	1315,01	87,12	272,59	
10-06-009-09	7х4, на кабеле марки МКСТ, МКПГ, МКГ						68
	(зона: 1)	3095,73	881,96	1874,78	116,48	338,99	
	(зона: 2)	3095,73	881,96	1874,78	116,48	338,99	
	(зона: 3)	3095,73	881,96	1874,78	116,48	338,99	
	(зона: 4)	3095,73	881,96	1874,78	116,48	338,99	
	(зона: 5)	3095,73	881,96	1874,78	116,48	338,99	
	(зона: 6)	3095,73	881,96	1874,78	116,48	338,99	
	(зона: 7)	3095,73	881,96	1874,78	116,48	338,99	
10-06-009-10	7х4, на кабеле марки МКСТШп, МКГШп						77
	(зона: 1)	3336,17	998,69	1996,16	128,42	341,32	
	(зона: 2)	3336,17	998,69	1996,16	128,42	341,32	
	(зона: 3)	3336,17	998,69	1996,16	128,42	341,32	
	(зона: 4)	3336,17	998,69	1996,16	128,42	341,32	
	(зона: 5)	3336,17	998,69	1996,16	128,42	341,32	
	(зона: 6)	3336,17	998,69	1996,16	128,42	341,32	
	(зона: 7)	3336,17	998,69	1996,16	128,42	341,32	
Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах с алюминиевой оболочкой, марки МКСАШп, МКАШп, емкости:							
10-06-009-11	4х4						19
	(зона: 1)	686,54	207,10	233,70	23,28	245,74	
	(зона: 2)	686,54	207,10	233,70	23,28	245,74	
	(зона: 3)	686,54	207,10	233,70	23,28	245,74	
	(зона: 4)	686,54	207,10	233,70	23,28	245,74	
	(зона: 5)	686,54	207,10	233,70	23,28	245,74	
	(зона: 6)	686,54	207,10	233,70	23,28	245,74	
	(зона: 7)	686,54	207,10	233,70	23,28	245,74	
10-06-009-12	7х4						33
	(зона: 1)	890,66	359,70	272,65	27,16	258,31	
	(зона: 2)	890,66	359,70	272,65	27,16	258,31	
	(зона: 3)	890,66	359,70	272,65	27,16	258,31	
	(зона: 4)	890,66	359,70	272,65	27,16	258,31	
	(зона: 5)	890,66	359,70	272,65	27,16	258,31	
	(зона: 6)	890,66	359,70	272,65	27,16	258,31	
	(зона: 7)	890,66	359,70	272,65	27,16	258,31	

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
<b>Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах с алюминиевой оболочкой с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость:</b>							
10-06-009-13	4х4						53
	(зона: 1)	2330,48	659,32	1319,68	87,60	351,48	
	(зона: 2)	2330,48	659,32	1319,68	87,60	351,48	
	(зона: 3)	2330,48	659,32	1319,68	87,60	351,48	
	(зона: 4)	2330,48	659,32	1319,68	87,60	351,48	
	(зона: 5)	2330,48	659,32	1319,68	87,60	351,48	
	(зона: 6)	2330,48	659,32	1319,68	87,60	351,48	
	(зона: 7)	2330,48	659,32	1319,68	87,60	351,48	
10-06-009-14	7х4						77
	(зона: 1)	3386,42	957,88	2002,39	128,97	426,15	
	(зона: 2)	3386,42	957,88	2002,39	128,97	426,15	
	(зона: 3)	3386,42	957,88	2002,39	128,97	426,15	
	(зона: 4)	3386,42	957,88	2002,39	128,97	426,15	
	(зона: 5)	3386,42	957,88	2002,39	128,97	426,15	
	(зона: 6)	3386,42	957,88	2002,39	128,97	426,15	
	(зона: 7)	3386,42	957,88	2002,39	128,97	426,15	
<b>Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах в стальной оболочке, марки МКСШп, емкость:</b>							
10-06-009-15	4х4						17
	(зона: 1)	586,42	185,30	222,79	22,19	178,33	
	(зона: 2)	586,42	185,30	222,79	22,19	178,33	
	(зона: 3)	586,42	185,30	222,79	22,19	178,33	
	(зона: 4)	586,42	185,30	222,79	22,19	178,33	
	(зона: 5)	586,42	185,30	222,79	22,19	178,33	
	(зона: 6)	586,42	185,30	222,79	22,19	178,33	
	(зона: 7)	586,42	185,30	222,79	22,19	178,33	
10-06-009-16	7х4						21
	(зона: 1)	676,12	228,90	261,74	26,07	185,48	
	(зона: 2)	676,12	228,90	261,74	26,07	185,48	
	(зона: 3)	676,12	228,90	261,74	26,07	185,48	
	(зона: 4)	676,12	228,90	261,74	26,07	185,48	
	(зона: 5)	676,12	228,90	261,74	26,07	185,48	
	(зона: 6)	676,12	228,90	261,74	26,07	185,48	
	(зона: 7)	676,12	228,90	261,74	26,07	185,48	
<b>Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах в стальной оболочке с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСШп, емкость:</b>							
10-06-009-17	4х4						53
	(зона: 1)	2268,69	687,41	1304,10	86,02	277,18	
	(зона: 2)	2268,69	687,41	1304,10	86,02	277,18	
	(зона: 3)	2268,69	687,41	1304,10	86,02	277,18	
	(зона: 4)	2268,69	687,41	1304,10	86,02	277,18	
	(зона: 5)	2268,69	687,41	1304,10	86,02	277,18	
	(зона: 6)	2268,69	687,41	1304,10	86,02	277,18	
	(зона: 7)	2268,69	687,41	1304,10	86,02	277,18	
10-06-009-18	7х4						76
	(зона: 1)	3321,55	985,72	1989,93	127,78	345,90	
	(зона: 2)	3321,55	985,72	1989,93	127,78	345,90	
	(зона: 3)	3321,55	985,72	1989,93	127,78	345,90	
	(зона: 4)	3321,55	985,72	1989,93	127,78	345,90	
	(зона: 5)	3321,55	985,72	1989,93	127,78	345,90	
	(зона: 6)	3321,55	985,72	1989,93	127,78	345,90	
	(зона: 7)	3321,55	985,72	1989,93	127,78	345,90	

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	исходных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Муфта на кабеле со свинцовой оболочкой марки МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая с симметрированием:</b>							
10-06-009-19	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 1х4						10,2
	(зона: 1)	560,16	132,29	239,97	16,96	187,90	
	(зона: 2)	560,16	132,29	239,97	16,96	187,90	
	(зона: 3)	560,16	132,29	239,97	16,96	187,90	
	(зона: 4)	560,16	132,29	239,97	16,96	187,90	
	(зона: 5)	560,16	132,29	239,97	16,96	187,90	
	(зона: 6)	560,16	132,29	239,97	16,96	187,90	
	(зона: 7)	560,16	132,29	239,97	16,96	187,90	
10-06-009-20	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 4х4						27,9
	(зона: 1)	1400,77	361,86	773,64	50,22	265,27	
	(зона: 2)	1400,77	361,86	773,64	50,22	265,27	
	(зона: 3)	1400,77	361,86	773,64	50,22	265,27	
	(зона: 4)	1400,77	361,86	773,64	50,22	265,27	
	(зона: 5)	1400,77	361,86	773,64	50,22	265,27	
	(зона: 6)	1400,77	361,86	773,64	50,22	265,27	
	(зона: 7)	1400,77	361,86	773,64	50,22	265,27	
10-06-009-21	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 7х4						41,7
	(зона: 1)	2087,57	540,85	1214,59	77,18	332,13	
	(зона: 2)	2087,57	540,85	1214,59	77,18	332,13	
	(зона: 3)	2087,57	540,85	1214,59	77,18	332,13	
	(зона: 4)	2087,57	540,85	1214,59	77,18	332,13	
	(зона: 5)	2087,57	540,85	1214,59	77,18	332,13	
	(зона: 6)	2087,57	540,85	1214,59	77,18	332,13	
	(зона: 7)	2087,57	540,85	1214,59	77,18	332,13	
10-06-009-22	на дальнем конце до 252 кГц, емкость 1х4						14,4
	(зона: 1)	733,50	186,77	357,74	23,87	188,99	
	(зона: 2)	733,50	186,77	357,74	23,87	188,99	
	(зона: 3)	733,50	186,77	357,74	23,87	188,99	
	(зона: 4)	733,50	186,77	357,74	23,87	188,99	
	(зона: 5)	733,50	186,77	357,74	23,87	188,99	
	(зона: 6)	733,50	186,77	357,74	23,87	188,99	
	(зона: 7)	733,50	186,77	357,74	23,87	188,99	
10-06-009-23	на дальнем конце до 552 кГц, емкость 4х4						60,5
	(зона: 1)	2753,83	784,69	1695,42	104,37	273,72	
	(зона: 2)	2753,83	784,69	1695,42	104,37	273,72	
	(зона: 3)	2753,83	784,69	1695,42	104,37	273,72	
	(зона: 4)	2753,83	784,69	1695,42	104,37	273,72	
	(зона: 5)	2753,83	784,69	1695,42	104,37	273,72	
	(зона: 6)	2753,83	784,69	1695,42	104,37	273,72	
	(зона: 7)	2753,83	784,69	1695,42	104,37	273,72	
10-06-009-24	на дальнем конце до 552 кГц, емкость 7х4						93,2
	(зона: 1)	4222,88	1208,80	2668,59	162,58	345,49	
	(зона: 2)	4222,88	1208,80	2668,59	162,58	345,49	
	(зона: 3)	4222,88	1208,80	2668,59	162,58	345,49	
	(зона: 4)	4222,88	1208,80	2668,59	162,58	345,49	
	(зона: 5)	4222,88	1208,80	2668,59	162,58	345,49	
	(зона: 6)	4222,88	1208,80	2668,59	162,58	345,49	
	(зона: 7)	4222,88	1208,80	2668,59	162,58	345,49	

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	включая неучтенные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-009-25	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 1х4						9,2
	(зона: 1)	517,49	119,32	210,53	15,23	187,64	
	(зона: 2)	517,49	119,32	210,53	15,23	187,64	
	(зона: 3)	517,49	119,32	210,53	15,23	187,64	
	(зона: 4)	517,49	119,32	210,53	15,23	187,64	
	(зона: 5)	517,49	119,32	210,53	15,23	187,64	
	(зона: 6)	517,49	119,32	210,53	15,23	187,64	
	(зона: 7)	517,49	119,32	210,53	15,23	187,64	
10-06-009-26	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 4х4						26,2
	(зона: 1)	1328,46	339,81	723,82	47,30	264,83	
	(зона: 2)	1328,46	339,81	723,82	47,30	264,83	
	(зона: 3)	1328,46	339,81	723,82	47,30	264,83	
	(зона: 4)	1328,46	339,81	723,82	47,30	264,83	
	(зона: 5)	1328,46	339,81	723,82	47,30	264,83	
	(зона: 6)	1328,46	339,81	723,82	47,30	264,83	
	(зона: 7)	1328,46	339,81	723,82	47,30	264,83	
10-06-009-27	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 7х4						35,4
	(зона: 1)	1000,16	459,14	210,53	15,23	330,49	
	(зона: 2)	1000,16	459,14	210,53	15,23	330,49	
	(зона: 3)	1000,16	459,14	210,53	15,23	330,49	
	(зона: 4)	1000,16	459,14	210,53	15,23	330,49	
	(зона: 5)	1000,16	459,14	210,53	15,23	330,49	
	(зона: 6)	1000,16	459,14	210,53	15,23	330,49	
	(зона: 7)	1000,16	459,14	210,53	15,23	330,49	
10-06-009-28	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 1х4						12,1
	(зона: 1)	639,66	156,94	294,33	20,15	188,39	
	(зона: 2)	639,66	156,94	294,33	20,15	188,39	
	(зона: 3)	639,66	156,94	294,33	20,15	188,39	
	(зона: 4)	639,66	156,94	294,33	20,15	188,39	
	(зона: 5)	639,66	156,94	294,33	20,15	188,39	
	(зона: 6)	639,66	156,94	294,33	20,15	188,39	
	(зона: 7)	639,66	156,94	294,33	20,15	188,39	
10-06-009-29	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 4х4						39,8
	(зона: 1)	1895,66	516,21	1111,10	70,01	268,35	
	(зона: 2)	1895,66	516,21	1111,10	70,01	268,35	
	(зона: 3)	1895,66	516,21	1111,10	70,01	268,35	
	(зона: 4)	1895,66	516,21	1111,10	70,01	268,35	
	(зона: 5)	1895,66	516,21	1111,10	70,01	268,35	
	(зона: 6)	1895,66	516,21	1111,10	70,01	268,35	
	(зона: 7)	1895,66	516,21	1111,10	70,01	268,35	
10-06-009-30	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 7х4						56,1
	(зона: 1)	2683,47	727,62	1619,99	100,96	335,86	
	(зона: 2)	2683,47	727,62	1619,99	100,96	335,86	
	(зона: 3)	2683,47	727,62	1619,99	100,96	335,86	
	(зона: 4)	2683,47	727,62	1619,99	100,96	335,86	
	(зона: 5)	2683,47	727,62	1619,99	100,96	335,86	
	(зона: 6)	2683,47	727,62	1619,99	100,96	335,86	
	(зона: 7)	2683,47	727,62	1619,99	100,96	335,86	

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-009-31	на ближнем конце до 552 кГц, емкость 4х4						53,8
	(зона: 1)	2477,22	697,79	1507,44	93,29	271,99	
	(зона: 2)	2477,22	697,79	1507,44	93,29	271,99	
	(зона: 3)	2477,22	697,79	1507,44	93,29	271,99	
	(зона: 4)	2477,22	697,79	1507,44	93,29	271,99	
	(зона: 5)	2477,22	697,79	1507,44	93,29	271,99	
	(зона: 6)	2477,22	697,79	1507,44	93,29	271,99	
	(зона: 7)	2477,22	697,79	1507,44	93,29	271,99	
10-06-009-32	на ближнем конце до 552 кГц, емкость 7х4						74,3
	(зона: 1)	3438,35	963,67	2134,10	131,18	340,58	
	(зона: 2)	3438,35	963,67	2134,10	131,18	340,58	
	(зона: 3)	3438,35	963,67	2134,10	131,18	340,58	
	(зона: 4)	3438,35	963,67	2134,10	131,18	340,58	
	(зона: 5)	3438,35	963,67	2134,10	131,18	340,58	
	(зона: 6)	3438,35	963,67	2134,10	131,18	340,58	
	(зона: 7)	3438,35	963,67	2134,10	131,18	340,58	
Муфта на кабеле с алюминиевой оболочкой марки МКСАШп, МКАШп стыковая с симметрированием:							
10-06-009-33	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 1х4						20,3
	(зона: 1)	899,85	263,29	376,93	30,41	259,63	
	(зона: 2)	899,85	263,29	376,93	30,41	259,63	
	(зона: 3)	899,85	263,29	376,93	30,41	259,63	
	(зона: 4)	899,85	263,29	376,93	30,41	259,63	
	(зона: 5)	899,85	263,29	376,93	30,41	259,63	
	(зона: 6)	899,85	263,29	376,93	30,41	259,63	
	(зона: 7)	899,85	263,29	376,93	30,41	259,63	
10-06-009-34	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 4х4						37,3
	(зона: 1)	1726,95	483,78	902,81	62,89	340,36	
	(зона: 2)	1726,95	483,78	902,81	62,89	340,36	
	(зона: 3)	1726,95	483,78	902,81	62,89	340,36	
	(зона: 4)	1726,95	483,78	902,81	62,89	340,36	
	(зона: 5)	1726,95	483,78	902,81	62,89	340,36	
	(зона: 6)	1726,95	483,78	902,81	62,89	340,36	
	(зона: 7)	1726,95	483,78	902,81	62,89	340,36	
10-06-009-35	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 7х4						51
	(зона: 1)	2419,86	661,47	1345,31	90,01	413,08	
	(зона: 2)	2419,86	661,47	1345,31	90,01	413,08	
	(зона: 3)	2419,86	661,47	1345,31	90,01	413,08	
	(зона: 4)	2419,86	661,47	1345,31	90,01	413,08	
	(зона: 5)	2419,86	661,47	1345,31	90,01	413,08	
	(зона: 6)	2419,86	661,47	1345,31	90,01	413,08	
	(зона: 7)	2419,86	661,47	1345,31	90,01	413,08	
10-06-009-36	на дальнем конце до 252 кГц, емкость 1х4						24,5
	(зона: 1)	1073,19	317,77	494,70	37,32	260,72	
	(зона: 2)	1073,19	317,77	494,70	37,32	260,72	
	(зона: 3)	1073,19	317,77	494,70	37,32	260,72	
	(зона: 4)	1073,19	317,77	494,70	37,32	260,72	
	(зона: 5)	1073,19	317,77	494,70	37,32	260,72	
	(зона: 6)	1073,19	317,77	494,70	37,32	260,72	
	(зона: 7)	1073,19	317,77	494,70	37,32	260,72	



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	
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
10-06-009-37	на дальнем конце до 552 кГц, емкость 4х4						69,8
	(зона: 1)	3078,69	905,31	1824,59	117,00	348,79	
	(зона: 2)	3078,69	905,31	1824,59	117,00	348,79	
	(зона: 3)	3078,69	905,31	1824,59	117,00	348,79	
	(зона: 4)	3078,69	905,31	1824,59	117,00	348,79	
	(зона: 5)	3078,69	905,31	1824,59	117,00	348,79	
	(зона: 6)	3078,69	905,31	1824,59	117,00	348,79	
	(зона: 7)	3078,69	905,31	1824,59	117,00	348,79	
10-06-009-38	на дальнем конце до 552 кГц, емкость 7х4						102,4
	(зона: 1)	4560,93	1328,13	2806,11	175,85	426,69	
	(зона: 2)	4560,93	1328,13	2806,11	175,85	426,69	
	(зона: 3)	4560,93	1328,13	2806,11	175,85	426,69	
	(зона: 4)	4560,93	1328,13	2806,11	175,85	426,69	
	(зона: 5)	4560,93	1328,13	2806,11	175,85	426,69	
	(зона: 6)	4560,93	1328,13	2806,11	175,85	426,69	
	(зона: 7)	4560,93	1328,13	2806,11	175,85	426,69	
10-06-009-39	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 1х4						19,3
	(зона: 1)	857,18	250,32	347,49	28,69	259,37	
	(зона: 2)	857,18	250,32	347,49	28,69	259,37	
	(зона: 3)	857,18	250,32	347,49	28,69	259,37	
	(зона: 4)	857,18	250,32	347,49	28,69	259,37	
	(зона: 5)	857,18	250,32	347,49	28,69	259,37	
	(зона: 6)	857,18	250,32	347,49	28,69	259,37	
	(зона: 7)	857,18	250,32	347,49	28,69	259,37	
10-06-009-40	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 4х4						35,5
	(зона: 1)	1653,32	460,44	852,99	59,97	339,89	
	(зона: 2)	1653,32	460,44	852,99	59,97	339,89	
	(зона: 3)	1653,32	460,44	852,99	59,97	339,89	
	(зона: 4)	1653,32	460,44	852,99	59,97	339,89	
	(зона: 5)	1653,32	460,44	852,99	59,97	339,89	
	(зона: 6)	1653,32	460,44	852,99	59,97	339,89	
	(зона: 7)	1653,32	460,44	852,99	59,97	339,89	
10-06-009-41	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 7х4						44,7
	(зона: 1)	2157,60	579,76	1166,39	79,49	411,45	
	(зона: 2)	2157,60	579,76	1166,39	79,49	411,45	
	(зона: 3)	2157,60	579,76	1166,39	79,49	411,45	
	(зона: 4)	2157,60	579,76	1166,39	79,49	411,45	
	(зона: 5)	2157,60	579,76	1166,39	79,49	411,45	
	(зона: 6)	2157,60	579,76	1166,39	79,49	411,45	
	(зона: 7)	2157,60	579,76	1166,39	79,49	411,45	
10-06-009-42	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 1х4						22,2
	(зона: 1)	979,33	287,93	431,28	33,61	260,12	
	(зона: 2)	979,33	287,93	431,28	33,61	260,12	
	(зона: 3)	979,33	287,93	431,28	33,61	260,12	
	(зона: 4)	979,33	287,93	431,28	33,61	260,12	
	(зона: 5)	979,33	287,93	431,28	33,61	260,12	
	(зона: 6)	979,33	287,93	431,28	33,61	260,12	
	(зона: 7)	979,33	287,93	431,28	33,61	260,12	

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, единица измерения			исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неустановл. материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-009-43	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 4х4						49,2
	(зона: 1)	2221,83	638,12	1240,27	82,72	343,44	
	(зона: 2)	2221,83	638,12	1240,27	82,72	343,44	
	(зона: 3)	2221,83	638,12	1240,27	82,72	343,44	
	(зона: 4)	2221,83	638,12	1240,27	82,72	343,44	
	(зона: 5)	2221,83	638,12	1240,27	82,72	343,44	
	(зона: 6)	2221,83	638,12	1240,27	82,72	343,44	
	(зона: 7)	2221,83	638,12	1240,27	82,72	343,44	
10-06-009-44	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 7х4						65,3
	(зона: 1)	3014,44	846,94	1750,71	113,80	416,79	
	(зона: 2)	3014,44	846,94	1750,71	113,80	416,79	
	(зона: 3)	3014,44	846,94	1750,71	113,80	416,79	
	(зона: 4)	3014,44	846,94	1750,71	113,80	416,79	
	(зона: 5)	3014,44	846,94	1750,71	113,80	416,79	
	(зона: 6)	3014,44	846,94	1750,71	113,80	416,79	
	(зона: 7)	3014,44	846,94	1750,71	113,80	416,79	
10-06-009-45	на ближнем конце до 552 кГц, емкость 4х4						63,1
	(зона: 1)	2802,07	818,41	1636,61	106,01	347,05	
	(зона: 2)	2802,07	818,41	1636,61	106,01	347,05	
	(зона: 3)	2802,07	818,41	1636,61	106,01	347,05	
	(зона: 4)	2802,07	818,41	1636,61	106,01	347,05	
	(зона: 5)	2802,07	818,41	1636,61	106,01	347,05	
	(зона: 6)	2802,07	818,41	1636,61	106,01	347,05	
	(зона: 7)	2802,07	818,41	1636,61	106,01	347,05	
10-06-009-46	на ближнем конце до 552 кГц, емкость 7х4						83,5
	(зона: 1)	3769,33	1083,00	2264,82	143,98	421,51	
	(зона: 2)	3769,33	1083,00	2264,82	143,98	421,51	
	(зона: 3)	3769,33	1083,00	2264,82	143,98	421,51	
	(зона: 4)	3769,33	1083,00	2264,82	143,98	421,51	
	(зона: 5)	3769,33	1083,00	2264,82	143,98	421,51	
	(зона: 6)	3769,33	1083,00	2264,82	143,98	421,51	
	(зона: 7)	3769,33	1083,00	2264,82	143,98	421,51	

**Таблица 10-06-010**
**Муфты на кабеле с коаксиальными парами.**

Измеритель: 1 шт.

**Муфта прямая на кабеле со свинцовой оболочкой в котловане, марка кабеля:**

10-06-010-01	МКТСБ-4						16
	(зона: 1)	916,96	204,80	306,93	30,57	405,23	
	(зона: 2)	916,96	204,80	306,93	30,57	405,23	
	(зона: 3)	916,96	204,80	306,93	30,57	405,23	
	(зона: 4)	916,96	204,80	306,93	30,57	405,23	
	(зона: 5)	916,96	204,80	306,93	30,57	405,23	
	(зона: 6)	916,96	204,80	306,93	30,57	405,23	
	(зона: 7)	916,96	204,80	306,93	30,57	405,23	
10-06-010-02	КМБГ-4, КМБ-4						19
	(зона: 1)	1081,93	243,20	370,80	36,94	467,93	
	(зона: 2)	1081,93	243,20	370,80	36,94	467,93	
	(зона: 3)	1081,93	243,20	370,80	36,94	467,93	
	(зона: 4)	1081,93	243,20	370,80	36,94	467,93	
	(зона: 5)	1081,93	243,20	370,80	36,94	467,93	

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 из учтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	1081,93	243,20	370,80	36,94	467,93	
	(зона: 7)	1081,93	243,20	370,80	36,94	467,93	
10-06-010-03	КМБГ-8/6, КМБ-8/6						51
	(зона: 1)	2639,60	652,80	967,52	96,38	1019,28	
	(зона: 2)	2639,60	652,80	967,52	96,38	1019,28	
	(зона: 3)	2639,60	652,80	967,52	96,38	1019,28	
	(зона: 4)	2639,60	652,80	967,52	96,38	1019,28	
	(зона: 5)	2639,60	652,80	967,52	96,38	1019,28	
	(зона: 6)	2639,60	652,80	967,52	96,38	1019,28	
	(зона: 7)	2639,60	652,80	967,52	96,38	1019,28	
<b>Муфта стыковая на кабеле со свинцовой оболочкой в котловане, марка кабеля:</b>							
10-06-010-04	КМБГ-4, КМБ-4						22
	(зона: 1)	1184,98	281,60	409,75	40,82	493,63	
	(зона: 2)	1184,98	281,60	409,75	40,82	493,63	
	(зона: 3)	1184,98	281,60	409,75	40,82	493,63	
	(зона: 4)	1184,98	281,60	409,75	40,82	493,63	
	(зона: 5)	1184,98	281,60	409,75	40,82	493,63	
	(зона: 6)	1184,98	281,60	409,75	40,82	493,63	
	(зона: 7)	1184,98	281,60	409,75	40,82	493,63	
10-06-010-05	КМБГ-8/6, КМБ-8/6						55
	(зона: 1)	2706,75	684,20	1040,74	103,67	981,81	
	(зона: 2)	2706,75	684,20	1040,74	103,67	981,81	
	(зона: 3)	2706,75	684,20	1040,74	103,67	981,81	
	(зона: 4)	2706,75	684,20	1040,74	103,67	981,81	
	(зона: 5)	2706,75	684,20	1040,74	103,67	981,81	
	(зона: 6)	2706,75	684,20	1040,74	103,67	981,81	
	(зона: 7)	2706,75	684,20	1040,74	103,67	981,81	
<b>Муфта прямая на кабеле со свинцовой оболочкой в колодце, марка кабеля:</b>							
10-06-010-06	МКТС-4						15
	(зона: 1)	638,35	173,40	190,08	18,93	274,87	
	(зона: 2)	638,35	173,40	190,08	18,93	274,87	
	(зона: 3)	638,35	173,40	190,08	18,93	274,87	
	(зона: 4)	638,35	173,40	190,08	18,93	274,87	
	(зона: 5)	638,35	173,40	190,08	18,93	274,87	
	(зона: 6)	638,35	173,40	190,08	18,93	274,87	
	(зона: 7)	638,35	173,40	190,08	18,93	274,87	
10-06-010-07	КМГ-4						19
	(зона: 1)	756,94	219,64	244,61	24,37	292,69	
	(зона: 2)	756,94	219,64	244,61	24,37	292,69	
	(зона: 3)	756,94	219,64	244,61	24,37	292,69	
	(зона: 4)	756,94	219,64	244,61	24,37	292,69	
	(зона: 5)	756,94	219,64	244,61	24,37	292,69	
	(зона: 6)	756,94	219,64	244,61	24,37	292,69	
	(зона: 7)	756,94	219,64	244,61	24,37	292,69	
10-06-010-08	КМГ-8/6						56
	(зона: 1)	1889,91	647,36	702,66	70,00	539,89	
	(зона: 2)	1889,91	647,36	702,66	70,00	539,89	
	(зона: 3)	1889,91	647,36	702,66	70,00	539,89	
	(зона: 4)	1889,91	647,36	702,66	70,00	539,89	
	(зона: 5)	1889,91	647,36	702,66	70,00	539,89	
	(зона: 6)	1889,91	647,36	702,66	70,00	539,89	
	(зона: 7)	1889,91	647,36	702,66	70,00	539,89	
<b>Муфта стыковая на кабеле со свинцовой оболочкой в колодце, марка кабеля:</b>							

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 исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения					расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-010-09	КМГ-4						22
	(зона: 1)	846,97	254,32	271,09	27,00	321,56	
	(зона: 2)	846,97	254,32	271,09	27,00	321,56	
	(зона: 3)	846,97	254,32	271,09	27,00	321,56	
	(зона: 4)	846,97	254,32	271,09	27,00	321,56	
	(зона: 5)	846,97	254,32	271,09	27,00	321,56	
	(зона: 6)	846,97	254,32	271,09	27,00	321,56	
	(зона: 7)	846,97	254,32	271,09	27,00	321,56	
10-06-010-10	КМГ-8/6						59
	(зона: 1)	2154,34	682,04	758,75	75,58	713,55	
	(зона: 2)	2154,34	682,04	758,75	75,58	713,55	
	(зона: 3)	2154,34	682,04	758,75	75,58	713,55	
	(зона: 4)	2154,34	682,04	758,75	75,58	713,55	
	(зона: 5)	2154,34	682,04	758,75	75,58	713,55	
	(зона: 6)	2154,34	682,04	758,75	75,58	713,55	
	(зона: 7)	2154,34	682,04	758,75	75,58	713,55	
Муфта прямая на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в котловане, марка кабеля:							
10-06-010-11	ВКПАП						2
	(зона: 1)	167,73	28,86	48,30	4,81	90,57	
	(зона: 2)	167,73	28,86	48,30	4,81	90,57	
	(зона: 3)	167,73	28,86	48,30	4,81	90,57	
	(зона: 4)	167,73	28,86	48,30	4,81	90,57	
	(зона: 5)	167,73	28,86	48,30	4,81	90,57	
	(зона: 6)	167,73	28,86	48,30	4,81	90,57	
	(зона: 7)	167,73	28,86	48,30	4,81	90,57	
10-06-010-12	МКТАБп-4						23
	(зона: 1)	1333,43	294,40	426,89	42,52	612,14	
	(зона: 2)	1333,43	294,40	426,89	42,52	612,14	
	(зона: 3)	1333,43	294,40	426,89	42,52	612,14	
	(зона: 4)	1333,43	294,40	426,89	42,52	612,14	
	(зона: 5)	1333,43	294,40	426,89	42,52	612,14	
	(зона: 6)	1333,43	294,40	426,89	42,52	612,14	
	(зона: 7)	1333,43	294,40	426,89	42,52	612,14	
10-06-010-13	МКТАБПп-4						29
	(зона: 1)	1544,53	371,20	543,74	54,16	629,59	
	(зона: 2)	1544,53	371,20	543,74	54,16	629,59	
	(зона: 3)	1544,53	371,20	543,74	54,16	629,59	
	(зона: 4)	1544,53	371,20	543,74	54,16	629,59	
	(зона: 5)	1544,53	371,20	543,74	54,16	629,59	
	(зона: 6)	1544,53	371,20	543,74	54,16	629,59	
	(зона: 7)	1544,53	371,20	543,74	54,16	629,59	
10-06-010-14	КМАБППп-4, КМАБПГ-4, КМАБп-4						32
	(зона: 1)	1747,59	409,60	607,62	60,53	730,37	
	(зона: 2)	1747,59	409,60	607,62	60,53	730,37	
	(зона: 3)	1747,59	409,60	607,62	60,53	730,37	
	(зона: 4)	1747,59	409,60	607,62	60,53	730,37	
	(зона: 5)	1747,59	409,60	607,62	60,53	730,37	
	(зона: 6)	1747,59	409,60	607,62	60,53	730,37	
	(зона: 7)	1747,59	409,60	607,62	60,53	730,37	
Муфта стыковая на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в котловане, марка кабеля:							
10-06-010-15	КМАБПГ-4, КМАБп-4						27
	(зона: 1)	1689,10	345,60	501,68	49,97	841,82	
	(зона: 2)	1689,10	345,60	501,68	49,97	841,82	

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	
				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: 3)	1689,10	345,60	501,68	49,97	841,82	
	(зона: 4)	1689,10	345,60	501,68	49,97	841,82	
	(зона: 5)	1689,10	345,60	501,68	49,97	841,82	
	(зона: 6)	1689,10	345,60	501,68	49,97	841,82	
	(зона: 7)	1689,10	345,60	501,68	49,97	841,82	
10-06-010-16	КМАНШп-4						36
	(зона: 1)	1981,24	460,80	676,17	67,36	844,27	
	(зона: 2)	1981,24	460,80	676,17	67,36	844,27	
	(зона: 3)	1981,24	460,80	676,17	67,36	844,27	
	(зона: 4)	1981,24	460,80	676,17	67,36	844,27	
	(зона: 5)	1981,24	460,80	676,17	67,36	844,27	
	(зона: 6)	1981,24	460,80	676,17	67,36	844,27	
	(зона: 7)	1981,24	460,80	676,17	67,36	844,27	
10-06-010-17	Муфта прямая на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в колодце						4
	(зона: 1)	187,96	53,28	43,62	4,35	91,06	
	(зона: 2)	187,96	53,28	43,62	4,35	91,06	
	(зона: 3)	187,96	53,28	43,62	4,35	91,06	
	(зона: 4)	187,96	53,28	43,62	4,35	91,06	
	(зона: 5)	187,96	53,28	43,62	4,35	91,06	
	(зона: 6)	187,96	53,28	43,62	4,35	91,06	
	(зона: 7)	187,96	53,28	43,62	4,35	91,06	
10-06-010-18	Муфта прямая на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в колодце						24
	(зона: 1)	889,42	319,68	297,58	29,64	272,16	
	(зона: 2)	889,42	319,68	297,58	29,64	272,16	
	(зона: 3)	889,42	319,68	297,58	29,64	272,16	
	(зона: 4)	889,42	319,68	297,58	29,64	272,16	
	(зона: 5)	889,42	319,68	297,58	29,64	272,16	
	(зона: 6)	889,42	319,68	297,58	29,64	272,16	
	(зона: 7)	889,42	319,68	297,58	29,64	272,16	
Муфта прямая на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в колодце, кабель марки:							
10-06-010-19	МКТАПп-4						26
	(зона: 1)	993,85	300,56	311,60	31,04	381,69	
	(зона: 2)	993,85	300,56	311,60	31,04	381,69	
	(зона: 3)	993,85	300,56	311,60	31,04	381,69	
	(зона: 4)	993,85	300,56	311,60	31,04	381,69	
	(зона: 5)	993,85	300,56	311,60	31,04	381,69	
	(зона: 6)	993,85	300,56	311,60	31,04	381,69	
	(зона: 7)	993,85	300,56	311,60	31,04	381,69	
10-06-010-20	МКАПп-4						30
	(зона: 1)	1155,15	346,80	372,36	37,09	435,99	
	(зона: 2)	1155,15	346,80	372,36	37,09	435,99	
	(зона: 3)	1155,15	346,80	372,36	37,09	435,99	
	(зона: 4)	1155,15	346,80	372,36	37,09	435,99	
	(зона: 5)	1155,15	346,80	372,36	37,09	435,99	
	(зона: 6)	1155,15	346,80	372,36	37,09	435,99	
	(зона: 7)	1155,15	346,80	372,36	37,09	435,99	
10-06-010-21	Муфта стыковая на кабеле КМАНШп-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в колодце						32
	(зона: 1)	1285,62	369,92	414,43	41,28	501,27	

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	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения			исето	в т.ч. затраты труда машинистов	исход. неизученных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1285,62	369,92	414,43	41,28	501,27	
	(зона: 3)	1285,62	369,92	414,43	41,28	501,27	
	(зона: 4)	1285,62	369,92	414,43	41,28	501,27	
	(зона: 5)	1285,62	369,92	414,43	41,28	501,27	
	(зона: 6)	1285,62	369,92	414,43	41,28	501,27	
	(зона: 7)	1285,62	369,92	414,43	41,28	501,27	
<b>Измеритель: 1 устройство</b>							
10-06-010-22	Устройство оконечное кабельное УОК (зона: 1-7)	201,49	79,92	119,97	11,95	1,60	6
<b>Таблица 10-06-011 Муфты газонепроницаемые.</b> Измеритель: 1 шт. <b>Муфта изолирующая марки МИС на симметричных кабелях в котловане, диаметр оболочки кабеля:</b>							
10-06-011-01	до 20 мм						4
	(зона: 1)	376,77	46,24	65,44	6,52	265,09	
	(зона: 2)	376,77	46,24	65,44	6,52	265,09	
	(зона: 3)	376,77	46,24	65,44	6,52	265,09	
	(зона: 4)	376,77	46,24	65,44	6,52	265,09	
	(зона: 5)	376,77	46,24	65,44	6,52	265,09	
	(зона: 6)	376,77	46,24	65,44	6,52	265,09	
	(зона: 7)	376,77	46,24	65,44	6,52	265,09	
10-06-011-02	до 30 мм						4
	(зона: 1)	437,50	46,24	68,55	6,83	322,71	
	(зона: 2)	437,50	46,24	68,55	6,83	322,71	
	(зона: 3)	437,50	46,24	68,55	6,83	322,71	
	(зона: 4)	437,50	46,24	68,55	6,83	322,71	
	(зона: 5)	437,50	46,24	68,55	6,83	322,71	
	(зона: 6)	437,50	46,24	68,55	6,83	322,71	
	(зона: 7)	437,50	46,24	68,55	6,83	322,71	
10-06-011-03	до 40 мм						5
	(зона: 1)	486,46	57,80	79,46	7,92	349,20	
	(зона: 2)	486,46	57,80	79,46	7,92	349,20	
	(зона: 3)	486,46	57,80	79,46	7,92	349,20	
	(зона: 4)	486,46	57,80	79,46	7,92	349,20	
	(зона: 5)	486,46	57,80	79,46	7,92	349,20	
	(зона: 6)	486,46	57,80	79,46	7,92	349,20	
	(зона: 7)	486,46	57,80	79,46	7,92	349,20	
10-06-011-04	до 60 мм						6
	(зона: 1)	758,85	69,36	102,83	10,24	586,66	
	(зона: 2)	758,85	69,36	102,83	10,24	586,66	
	(зона: 3)	758,85	69,36	102,83	10,24	586,66	
	(зона: 4)	758,85	69,36	102,83	10,24	586,66	
	(зона: 5)	758,85	69,36	102,83	10,24	586,66	
	(зона: 6)	758,85	69,36	102,83	10,24	586,66	
	(зона: 7)	758,85	69,36	102,83	10,24	586,66	
10-06-011-05	до 80 мм						6
	(зона: 1)	1271,15	69,36	123,08	12,26	1078,71	
	(зона: 2)	1271,15	69,36	123,08	12,26	1078,71	
	(зона: 3)	1271,15	69,36	123,08	12,26	1078,71	
	(зона: 4)	1271,15	69,36	123,08	12,26	1078,71	
	(зона: 5)	1271,15	69,36	123,08	12,26	1078,71	
	(зона: 6)	1271,15	69,36	123,08	12,26	1078,71	

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
	(зона: 7)	1271,15	69,36	123,08	12,26	1078,71	
10-06-011-06	Муфта изолирующая марки МИСК на коаксиальном кабеле четырехтрубном марки КМБ-4 в котловане						7
	(зона: 1)	687,30	87,08	135,55	13,50	464,67	
	(зона: 2)	687,30	87,08	135,55	13,50	464,67	
	(зона: 3)	687,30	87,08	135,55	13,50	464,67	
	(зона: 4)	687,30	87,08	135,55	13,50	464,67	
	(зона: 5)	687,30	87,08	135,55	13,50	464,67	
	(зона: 6)	687,30	87,08	135,55	13,50	464,67	
	(зона: 7)	687,30	87,08	135,55	13,50	464,67	
10-06-011-07	Муфта изолирующая марки МИСК на коаксиальном кабеле восьмитрубном марки КМБ-8/6 в котловане						8
	(зона: 1)	943,92	99,52	146,45	14,59	697,95	
	(зона: 2)	943,92	99,52	146,45	14,59	697,95	
	(зона: 3)	943,92	99,52	146,45	14,59	697,95	
	(зона: 4)	943,92	99,52	146,45	14,59	697,95	
	(зона: 5)	943,92	99,52	146,45	14,59	697,95	
	(зона: 6)	943,92	99,52	146,45	14,59	697,95	
	(зона: 7)	943,92	99,52	146,45	14,59	697,95	
<b>Муфта газонепроницаемая изолирующая марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле в помещении, емкость кабеля:</b>							
10-06-011-08	1х4, 4х4						6
	(зона: 1)	546,52	69,36	113,73	11,33	363,43	
	(зона: 2)	546,52	69,36	113,73	11,33	363,43	
	(зона: 3)	546,52	69,36	113,73	11,33	363,43	
	(зона: 4)	546,52	69,36	113,73	11,33	363,43	
	(зона: 5)	546,52	69,36	113,73	11,33	363,43	
	(зона: 6)	546,52	69,36	113,73	11,33	363,43	
	(зона: 7)	546,52	69,36	113,73	11,33	363,43	
10-06-011-09	7х4						8
	(зона: 1)	710,31	92,48	148,01	14,74	469,82	
	(зона: 2)	710,31	92,48	148,01	14,74	469,82	
	(зона: 3)	710,31	92,48	148,01	14,74	469,82	
	(зона: 4)	710,31	92,48	148,01	14,74	469,82	
	(зона: 5)	710,31	92,48	148,01	14,74	469,82	
	(зона: 6)	710,31	92,48	148,01	14,74	469,82	
	(зона: 7)	710,31	92,48	148,01	14,74	469,82	
<b>Муфта изолирующая типа МИС на симметричных кабелях в помещении, диаметр оболочки кабеля:</b>							
10-06-011-10	до 20 мм						2
	(зона: 1)	245,74	23,12	43,62	4,35	179,00	
	(зона: 2)	245,74	23,12	43,62	4,35	179,00	
	(зона: 3)	245,74	23,12	43,62	4,35	179,00	
	(зона: 4)	245,74	23,12	43,62	4,35	179,00	
	(зона: 5)	245,74	23,12	43,62	4,35	179,00	
	(зона: 6)	245,74	23,12	43,62	4,35	179,00	
	(зона: 7)	245,74	23,12	43,62	4,35	179,00	
10-06-011-11	до 30 мм						2
	(зона: 1)	214,30	23,12	48,30	4,81	142,88	
	(зона: 2)	214,30	23,12	48,30	4,81	142,88	
	(зона: 3)	214,30	23,12	48,30	4,81	142,88	
	(зона: 4)	214,30	23,12	48,30	4,81	142,88	

Номера разделов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			Прямые затраты, руб.	затраты труда рабочих	эксплуатация машин			материалы
					исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения					исето неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	(зона: 5)	214,30	23,12	48,30	4,81	142,88		
	(зона: 6)	214,30	23,12	48,30	4,81	142,88		
	(зона: 7)	214,30	23,12	48,30	4,81	142,88		
10-06-011-12	до 40 мм						4	
	(зона: 1)	273,48	46,24	57,65	5,74	169,59		
	(зона: 2)	273,48	46,24	57,65	5,74	169,59		
	(зона: 3)	273,48	46,24	57,65	5,74	169,59		
	(зона: 4)	273,48	46,24	57,65	5,74	169,59		
	(зона: 5)	273,48	46,24	57,65	5,74	169,59		
	(зона: 6)	273,48	46,24	57,65	5,74	169,59		
	(зона: 7)	273,48	46,24	57,65	5,74	169,59		
10-06-011-13	до 60 мм						4	
	(зона: 1)	388,09	46,24	66,99	6,67	274,86		
	(зона: 2)	388,09	46,24	66,99	6,67	274,86		
	(зона: 3)	388,09	46,24	66,99	6,67	274,86		
	(зона: 4)	388,09	46,24	66,99	6,67	274,86		
	(зона: 5)	388,09	46,24	66,99	6,67	274,86		
	(зона: 6)	388,09	46,24	66,99	6,67	274,86		
	(зона: 7)	388,09	46,24	66,99	6,67	274,86		
10-06-011-14	до 80 мм						5	
	(зона: 1)	890,93	57,80	81,02	8,07	752,11		
	(зона: 2)	890,93	57,80	81,02	8,07	752,11		
	(зона: 3)	890,93	57,80	81,02	8,07	752,11		
	(зона: 4)	890,93	57,80	81,02	8,07	752,11		
	(зона: 5)	890,93	57,80	81,02	8,07	752,11		
	(зона: 6)	890,93	57,80	81,02	8,07	752,11		
	(зона: 7)	890,93	57,80	81,02	8,07	752,11		
10-06-011-15	Муфта разъёмная марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля						2	
	(зона: 1)	274,33	26,64	40,51	4,04	207,18		
	(зона: 2)	274,33	26,64	40,51	4,04	207,18		
	(зона: 3)	274,33	26,64	40,51	4,04	207,18		
	(зона: 4)	274,33	26,64	40,51	4,04	207,18		
	(зона: 5)	274,33	26,64	40,51	4,04	207,18		
	(зона: 6)	274,33	26,64	40,51	4,04	207,18		
	(зона: 7)	274,33	26,64	40,51	4,04	207,18		
Таблица 10-06-012 Защита кабеля от коррозии.								
Измеритель: 1 шт.								
10-06-012-01	Ящик дренажной защиты на готовом основании						2	
	(зона: 1)	270,59	21,80	99,71	9,93	149,08		
	(зона: 2)	270,59	21,80	99,71	9,93	149,08		
	(зона: 3)	270,59	21,80	99,71	9,93	149,08		
	(зона: 4)	270,59	21,80	99,71	9,93	149,08		
	(зона: 5)	270,59	21,80	99,71	9,93	149,08		
	(зона: 6)	270,59	21,80	99,71	9,93	149,08		
	(зона: 7)	270,59	21,80	99,71	9,93	149,08		
Измеритель: 1 кабель								
10-06-012-02	Присоединение дренажного кабеля к электродрезпаку и рельсам						3	
	(зона: 1)	305,42	34,68	137,10	13,66	133,64		
	(зона: 2)	305,42	34,68	137,10	13,66	133,64		



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 из указанных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	305,42	34,68	137,10	13,66	133,64	
	(зона: 4)	305,42	34,68	137,10	13,66	133,64	
	(зона: 5)	305,42	34,68	137,10	13,66	133,64	
	(зона: 6)	305,42	34,68	137,10	13,66	133,64	
	(зона: 7)	305,42	34,68	137,10	13,66	133,64	
<b>Измеритель: 1 защита</b>							
10-06-012-03	Защита электропроводки одного кабеля						2
	(зона: 1)	1266,10	21,28	20,25	2,02	1224,57	
	(зона: 2)	1266,10	21,28	20,25	2,02	1224,57	
	(зона: 3)	1266,10	21,28	20,25	2,02	1224,57	
	(зона: 4)	1266,10	21,28	20,25	2,02	1224,57	
	(зона: 5)	1266,10	21,28	20,25	2,02	1224,57	
	(зона: 6)	1266,10	21,28	20,25	2,02	1224,57	
	(зона: 7)	1266,10	21,28	20,25	2,02	1224,57	
<b>Измеритель: 1 перемычка</b>							
<b>Перемычка между кабелями:</b>							
10-06-012-04	бронированными						1
	(зона: 1)	53,54	11,56	23,37	2,33	18,61	
	(зона: 2)	53,54	11,56	23,37	2,33	18,61	
	(зона: 3)	53,54	11,56	23,37	2,33	18,61	
	(зона: 4)	53,54	11,56	23,37	2,33	18,61	
	(зона: 5)	53,54	11,56	23,37	2,33	18,61	
	(зона: 6)	53,54	11,56	23,37	2,33	18,61	
	(зона: 7)	53,54	11,56	23,37	2,33	18,61	
10-06-012-05	небронированными						0,5
	(зона: 1)	32,22	5,78	9,35	0,93	17,09	
	(зона: 2)	32,22	5,78	9,35	0,93	17,09	
	(зона: 3)	32,22	5,78	9,35	0,93	17,09	
	(зона: 4)	32,22	5,78	9,35	0,93	17,09	
	(зона: 5)	32,22	5,78	9,35	0,93	17,09	
	(зона: 6)	32,22	5,78	9,35	0,93	17,09	
	(зона: 7)	32,22	5,78	9,35	0,93	17,09	

Таблица 10-06-013

## Измерение кабельных линий.

Измеритель: 10 х 4 жил

10-06-013-01	Измерение сопротивления изоляции на смонтированном усилительном участке						2
	(зона: 1-7)	136,94	21,02	115,50	6,78	0,42	
<b>Измеритель: 100 измерений при одной частоте</b>							
<b>Измерение переходного затухания на смонтированном усилительном участке:</b>							
10-06-013-02	на ближнем конце						3
	(зона: 1-7)	323,24	32,70	289,89	17,02	0,65	
10-06-013-03	на дальнем конце						4
	(зона: 1-7)	517,81	43,60	473,34	27,80	0,87	
<b>Измеритель: 1 кабель</b>							
<b>Испытание электрической прочности изоляции симметричного кабеля на усилительном участке с оконечных устройств на однокабельной линии, смкость:</b>							
10-06-013-04	1х4						0,65
	(зона: 1-7)	54,79	7,09	47,56	2,79	0,14	
10-06-013-05	4х4						2
	(зона: 1-7)	160,39	21,80	138,15	8,11	0,44	
10-06-013-06	7х4						3

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 материалов, единица измерения			исето	в т.ч. затраты труда машинистов	исход. неизученных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1-7)	257,57	32,70	224,22	13,17	0,65	
<b>Испытание электрической прочности изоляции симметричного кабеля на усилительном участке с оконечных устройств на двухкабельной линии, емкость:</b>							
10-06-013-07	1х4						0,53
	(зона: 1-7)	44,40	5,78	38,50	2,26	0,12	
10-06-013-08	4х4						2
	(зона: 1-7)	149,07	21,80	126,83	7,45	0,44	
10-06-013-09	7х4						3
	(зона: 1-7)	225,86	32,70	192,51	11,31	0,65	
<b>Испытание электрической прочности изоляции на смонтированном симметричном кабеле - примерно 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии, емкость:</b>							
10-06-013-10	1х4						1
	(зона: 1)	109,60	10,90	77,00	4,52	21,70	
	(зона: 2)	109,60	10,90	77,00	4,52	21,70	
	(зона: 3)	109,60	10,90	77,00	4,52	21,70	
	(зона: 4)	109,60	10,90	77,00	4,52	21,70	
	(зона: 5)	109,60	10,90	77,00	4,52	21,70	
	(зона: 6)	109,60	10,90	77,00	4,52	21,70	
	(зона: 7)	109,60	10,90	77,00	4,52	21,70	
10-06-013-11	4х4						2
	(зона: 1)	204,52	21,80	160,80	9,44	21,92	
	(зона: 2)	204,52	21,80	160,80	9,44	21,92	
	(зона: 3)	204,52	21,80	160,80	9,44	21,92	
	(зона: 4)	204,52	21,80	160,80	9,44	21,92	
	(зона: 5)	204,52	21,80	160,80	9,44	21,92	
	(зона: 6)	204,52	21,80	160,80	9,44	21,92	
	(зона: 7)	204,52	21,80	160,80	9,44	21,92	
10-06-013-12	7х4						3
	(зона: 1)	312,75	32,70	253,66	14,90	26,39	
	(зона: 2)	312,75	32,70	253,66	14,90	26,39	
	(зона: 3)	312,75	32,70	253,66	14,90	26,39	
	(зона: 4)	312,75	32,70	253,66	14,90	26,39	
	(зона: 5)	312,75	32,70	253,66	14,90	26,39	
	(зона: 6)	312,75	32,70	253,66	14,90	26,39	
	(зона: 7)	312,75	32,70	253,66	14,90	26,39	
<b>Испытание электрической прочности изоляции на смонтированном симметричном кабеле - примерно 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии, емкость:</b>							
10-06-013-13	1х4						0,79
	(зона: 1)	121,37	8,61	58,88	3,46	53,88	
	(зона: 2)	121,37	8,61	58,88	3,46	53,88	
	(зона: 3)	121,37	8,61	58,88	3,46	53,88	
	(зона: 4)	121,37	8,61	58,88	3,46	53,88	
	(зона: 5)	121,37	8,61	58,88	3,46	53,88	
	(зона: 6)	121,37	8,61	58,88	3,46	53,88	
	(зона: 7)	121,37	8,61	58,88	3,46	53,88	
10-06-013-14	4х4						2
	(зона: 1)	225,43	21,80	149,48	8,78	54,15	
	(зона: 2)	225,43	21,80	149,48	8,78	54,15	
	(зона: 3)	225,43	21,80	149,48	8,78	54,15	
	(зона: 4)	225,43	21,80	149,48	8,78	54,15	
	(зона: 5)	225,43	21,80	149,48	8,78	54,15	
	(зона: 6)	225,43	21,80	149,48	8,78	54,15	

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 неучтенные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	225,43	21,80	149,48	8,78	54,15	
10-06-013-15	7х4						3
	(зона: 1)	318,62	32,70	231,01	13,57	54,91	
	(зона: 2)	318,62	32,70	231,01	13,57	54,91	
	(зона: 3)	318,62	32,70	231,01	13,57	54,91	
	(зона: 4)	318,62	32,70	231,01	13,57	54,91	
	(зона: 5)	318,62	32,70	231,01	13,57	54,91	
	(зона: 6)	318,62	32,70	231,01	13,57	54,91	
	(зона: 7)	318,62	32,70	231,01	13,57	54,91	
<b>Испытание электрической прочности изоляции коаксиальных малогабаритных кабелей строительной длины:</b>							
10-06-013-16	на кабельной площадке						8
	(зона: 1)	495,26	92,48	375,19	31,79	27,59	
	(зона: 2)	495,26	92,48	375,19	31,79	27,59	
	(зона: 3)	495,26	92,48	375,19	31,79	27,59	
	(зона: 4)	495,26	92,48	375,19	31,79	27,59	
	(зона: 5)	495,26	92,48	375,19	31,79	27,59	
	(зона: 6)	495,26	92,48	375,19	31,79	27,59	
	(зона: 7)	495,26	92,48	375,19	31,79	27,59	
10-06-013-17	после прокладки						4
	(зона: 1)	412,62	46,24	339,72	19,95	26,66	
	(зона: 2)	412,62	46,24	339,72	19,95	26,66	
	(зона: 3)	412,62	46,24	339,72	19,95	26,66	
	(зона: 4)	412,62	46,24	339,72	19,95	26,66	
	(зона: 5)	412,62	46,24	339,72	19,95	26,66	
	(зона: 6)	412,62	46,24	339,72	19,95	26,66	
	(зона: 7)	412,62	46,24	339,72	19,95	26,66	
10-06-013-18	смонтированного стыкового или усилительного участка						5
	(зона: 1-7)	452,95	66,60	385,02	22,61	1,33	
<b>Испытание электрической прочности изоляции четырехтрубчатого коаксиального кабеля строительной длины:</b>							
10-06-013-19	на кабельной площадке						6
	(зона: 1)	432,23	69,36	331,23	28,06	31,64	
	(зона: 2)	432,23	69,36	331,23	28,06	31,64	
	(зона: 3)	432,23	69,36	331,23	28,06	31,64	
	(зона: 4)	432,23	69,36	331,23	28,06	31,64	
	(зона: 5)	432,23	69,36	331,23	28,06	31,64	
	(зона: 6)	432,23	69,36	331,23	28,06	31,64	
	(зона: 7)	432,23	69,36	331,23	28,06	31,64	
10-06-013-20	после прокладки						4
	(зона: 1)	353,72	46,24	276,31	16,23	31,17	
	(зона: 2)	353,72	46,24	276,31	16,23	31,17	
	(зона: 3)	353,72	46,24	276,31	16,23	31,17	
	(зона: 4)	353,72	46,24	276,31	16,23	31,17	
	(зона: 5)	353,72	46,24	276,31	16,23	31,17	
	(зона: 6)	353,72	46,24	276,31	16,23	31,17	
	(зона: 7)	353,72	46,24	276,31	16,23	31,17	
10-06-013-21	смонтированного стыкового или усилительного участка						4
	(зона: 1-7)	377,82	46,24	330,66	19,42	0,92	
<b>Испытание электрической прочности изоляции восьмитрубчатого коаксиального кабеля строительной длины:</b>							
10-06-013-22	на кабельной площадке						12
	(зона: 1)	756,06	138,72	579,84	49,11	37,50	

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.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	756,06	138,72	579,84	49,11	37,50	
	(зона: 3)	756,06	138,72	579,84	49,11	37,50	
	(зона: 4)	756,06	138,72	579,84	49,11	37,50	
	(зона: 5)	756,06	138,72	579,84	49,11	37,50	
	(зона: 6)	756,06	138,72	579,84	49,11	37,50	
	(зона: 7)	756,06	138,72	579,84	49,11	37,50	
10-06-013-23	после прокладки						7
	(зона: 1)	617,79	80,92	500,52	29,39	36,35	
	(зона: 2)	617,79	80,92	500,52	29,39	36,35	
	(зона: 3)	617,79	80,92	500,52	29,39	36,35	
	(зона: 4)	617,79	80,92	500,52	29,39	36,35	
	(зона: 5)	617,79	80,92	500,52	29,39	36,35	
	(зона: 6)	617,79	80,92	500,52	29,39	36,35	
	(зона: 7)	617,79	80,92	500,52	29,39	36,35	
10-06-013-24	смонтированного стыкового или усилительного участка						8
	(зона: 1-7)	687,71	92,48	593,38	34,85	1,85	
<b>Измеритель: 1 катушка</b>							
10-06-013-25	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушек индуктивности						0,31
	(зона: 1)	11,71	3,58	3,12	0,31	5,01	
	(зона: 2)	11,71	3,58	3,12	0,31	5,01	
	(зона: 3)	11,71	3,58	3,12	0,31	5,01	
	(зона: 4)	11,71	3,58	3,12	0,31	5,01	
	(зона: 5)	11,71	3,58	3,12	0,31	5,01	
	(зона: 6)	11,71	3,58	3,12	0,31	5,01	
	(зона: 7)	11,71	3,58	3,12	0,31	5,01	
<b>Таблица 10-06-014 Накачивание кабеля сжатым газом.</b>							
<b>Измеритель: 1 км кабеля</b>							
<b>Накачивание кабеля сжатым газом в процессе монтажа муфт смонтированных участков или пайков пупинизации:</b>							
10-06-014-01	в котловане, диаметр кабеля до 30 мм						1
	(зона: 1-7)	177,44	11,56	165,65	21,97	0,23	
10-06-014-02	в котловане, диаметр кабеля до 45 мм						2
	(зона: 1-7)	253,58	23,12	230,00	29,28	0,46	
10-06-014-03	в котловане, диаметр кабеля до 60 мм						3
	(зона: 1-7)	363,55	34,68	328,18	43,61	0,69	
10-06-014-04	в котловане, диаметр кабеля свыше 60 мм						3
	(зона: 1-7)	462,82	34,68	427,45	57,18	0,69	
10-06-014-05	в колодце, диаметр кабеля до 30 мм						3
	(зона: 1-7)	197,44	32,70	164,09	21,81	0,65	
10-06-014-06	в колодце, диаметр кабеля до 45 мм						5
	(зона: 1-7)	280,92	54,50	225,33	28,81	1,09	
10-06-014-07	в колодце, диаметр кабеля до 60 мм						7
	(зона: 1-7)	340,55	76,30	262,72	32,53	1,53	
10-06-014-08	в колодце, диаметр кабеля свыше 60 мм						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 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: 1-7)	506,84	76,30	429,01	57,30	1,53	
<b>Измеритель: 1 кабель</b>							
<b>Накачивание кабеля сжатым газом на усиленном участке длиной:</b>							
10-06-014-09	до 5 км, диаметр кабеля до 40 мм (зона: 1-7)	917,60	173,16	740,98	98,88	3,46	13
10-06-014-10	до 5 км, диаметр кабеля до 60 мм (зона: 1-7)	1009,23	173,16	832,61	111,24	3,46	13
10-06-014-11	до 5 км, диаметр кабеля свыше 60 мм (зона: 1-7)	1124,29	199,80	920,49	122,71	4,00	15
10-06-014-12	до 10 км, диаметр кабеля до 40 мм (зона: 1-7)	1081,91	199,80	878,11	117,14	4,00	15
10-06-014-13	до 10 км, диаметр кабеля до 60 мм (зона: 1-7)	1200,71	226,44	969,74	129,41	4,53	17
10-06-014-14	до 10 км, диаметр кабеля свыше 60 мм (зона: 1-7)	1389,06	279,72	1103,75	147,33	5,59	21
10-06-014-15	до 20 км, диаметр кабеля до 40 мм (зона: 1-7)	1431,45	279,72	1146,14	152,89	5,59	21
10-06-014-16	до 20 км, диаметр кабеля до 60 мм (зона: 1-7)	1595,76	306,36	1283,27	171,20	6,13	23
10-06-014-17	до 20 км, диаметр кабеля свыше 60 мм (зона: 1-7)	1745,13	346,32	1391,88	185,67	6,93	26
10-06-014-18	до 40 км, диаметр кабеля до 40 мм (зона: 1-7)	1907,87	372,96	1527,45	203,73	7,46	28
10-06-014-19	до 40 км, диаметр кабеля до 60 мм (зона: 1-7)	2127,22	412,92	1706,04	227,92	8,26	31
10-06-014-20	до 40 км, диаметр кабеля свыше 60 мм (зона: 1-7)	2365,75	466,20	1890,23	252,22	9,32	35

**Таблица 10-06-015 Разные работы.**

Измеритель: 1 шт.

**Бокс с двумя втулками, емкость жил до:**

10-06-015-01	20						9
	(зона: 1)	1255,58	104,04	0,00	0,00	1151,54	
	(зона: 2)	1255,58	104,04	0,00	0,00	1151,54	
	(зона: 3)	1255,58	104,04	0,00	0,00	1151,54	
	(зона: 4)	1255,58	104,04	0,00	0,00	1151,54	
	(зона: 5)	1255,58	104,04	0,00	0,00	1151,54	
	(зона: 6)	1255,58	104,04	0,00	0,00	1151,54	
	(зона: 7)	1255,58	104,04	0,00	0,00	1151,54	
10-06-015-02	40						9
	(зона: 1)	1183,44	104,04	0,00	0,00	1079,40	
	(зона: 2)	1183,44	104,04	0,00	0,00	1079,40	
	(зона: 3)	1183,44	104,04	0,00	0,00	1079,40	
	(зона: 4)	1183,44	104,04	0,00	0,00	1079,40	

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 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)	1183,44	104,04	0,00	0,00	1079,40	
	(зона: 6)	1183,44	104,04	0,00	0,00	1079,40	
	(зона: 7)	1183,44	104,04	0,00	0,00	1079,40	
10-06-015-03	60						12
	(зона: 1)	1235,78	138,72	0,00	0,00	1097,06	
	(зона: 2)	1235,78	138,72	0,00	0,00	1097,06	
	(зона: 3)	1235,78	138,72	0,00	0,00	1097,06	
	(зона: 4)	1235,78	138,72	0,00	0,00	1097,06	
	(зона: 5)	1235,78	138,72	0,00	0,00	1097,06	
	(зона: 6)	1235,78	138,72	0,00	0,00	1097,06	
	(зона: 7)	1235,78	138,72	0,00	0,00	1097,06	
10-06-015-04	Ящик индуктивности						2
	(зона: 1-7)	163,60	26,64	136,43	4,50	0,53	
Измеритель: 100 м кабеля							
Снятие верхнего джутового покрова с кабеля, масса 1 м кабеля:							
10-06-015-05	до 9 кг						1
	(зона: 1-7)	9,56	9,37	0,00	0,00	0,19	
10-06-015-06	до 18 кг						2
	(зона: 1-7)	19,11	18,74	0,00	0,00	0,37	
Измеритель: 1 провод							
10-06-015-07	Включение цепей и проводов в кабельный ящик						1
	(зона: 1-7)	11,79	11,56	0,00	0,00	0,23	
Измеритель: 1 шт.							
Установка:							
10-06-015-08	столбика замерного для линии связи						2
	(зона: 1)	217,89	19,64	46,74	4,66	151,51	
	(зона: 2)	217,89	19,64	46,74	4,66	151,51	
	(зона: 3)	217,89	19,64	46,74	4,66	151,51	
	(зона: 4)	217,89	19,64	46,74	4,66	151,51	
	(зона: 5)	217,89	19,64	46,74	4,66	151,51	
	(зона: 6)	217,89	19,64	46,74	4,66	151,51	
	(зона: 7)	217,89	19,64	46,74	4,66	151,51	
10-06-015-09	катушки пупинговской						2
	(зона: 1)	28,92	23,12	0,00	0,00	5,80	
	(зона: 2)	28,92	23,12	0,00	0,00	5,80	
	(зона: 3)	28,92	23,12	0,00	0,00	5,80	
	(зона: 4)	28,92	23,12	0,00	0,00	5,80	
	(зона: 5)	28,92	23,12	0,00	0,00	5,80	
	(зона: 6)	28,92	23,12	0,00	0,00	5,80	
	(зона: 7)	28,92	23,12	0,00	0,00	5,80	
10-06-015-10	Устройство ввода кабеля в НУШ						8
	(зона: 1)	778,07	92,48	149,57	14,90	536,02	
	(зона: 2)	778,07	92,48	149,57	14,90	536,02	
	(зона: 3)	778,07	92,48	149,57	14,90	536,02	
	(зона: 4)	778,07	92,48	149,57	14,90	536,02	
	(зона: 5)	778,07	92,48	149,57	14,90	536,02	
	(зона: 6)	778,07	92,48	149,57	14,90	536,02	
	(зона: 7)	778,07	92,48	149,57	14,90	536,02	

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	высшая из перечисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 2. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ ГОРОДСКИЕ</b>							
<b>Таблица 10-06-026 Прокладка кабеля в подземной канализации.</b>							
Измеритель: 1 км							
<b>Прокладка кабеля в подземной канализации, масса 1 м кабеля:</b>							
10-06-026-01	до 1 кг						136
	(зона: 1)	5625,40	1394,00	2670,81	171,03	1560,59	
	(зона: 2)	5625,40	1394,00	2670,81	171,03	1560,59	
	(зона: 3)	5625,40	1394,00	2670,81	171,03	1560,59	
	(зона: 4)	5625,40	1394,00	2670,81	171,03	1560,59	
	(зона: 5)	5625,40	1394,00	2670,81	171,03	1560,59	
	(зона: 6)	5625,40	1394,00	2670,81	171,03	1560,59	
	(зона: 7)	5625,40	1394,00	2670,81	171,03	1560,59	
10-06-026-02	до 2 кг						184
	(зона: 1)	7055,48	1886,00	3599,05	230,47	1570,43	
	(зона: 2)	7055,48	1886,00	3599,05	230,47	1570,43	
	(зона: 3)	7055,48	1886,00	3599,05	230,47	1570,43	
	(зона: 4)	7055,48	1886,00	3599,05	230,47	1570,43	
	(зона: 5)	7055,48	1886,00	3599,05	230,47	1570,43	
	(зона: 6)	7055,48	1886,00	3599,05	230,47	1570,43	
	(зона: 7)	7055,48	1886,00	3599,05	230,47	1570,43	
10-06-026-03	до 3 кг						216
	(зона: 1)	8029,87	2214,00	4238,88	271,44	1576,99	
	(зона: 2)	8029,87	2214,00	4238,88	271,44	1576,99	
	(зона: 3)	8029,87	2214,00	4238,88	271,44	1576,99	
	(зона: 4)	8029,87	2214,00	4238,88	271,44	1576,99	
	(зона: 5)	8029,87	2214,00	4238,88	271,44	1576,99	
	(зона: 6)	8029,87	2214,00	4238,88	271,44	1576,99	
	(зона: 7)	8029,87	2214,00	4238,88	271,44	1576,99	
10-06-026-04	до 6 кг						145
	(зона: 1)	8764,70	1580,50	5620,08	388,93	1564,12	
	(зона: 2)	8764,70	1580,50	5620,08	388,93	1564,12	
	(зона: 3)	8764,70	1580,50	5620,08	388,93	1564,12	
	(зона: 4)	8764,70	1580,50	5620,08	388,93	1564,12	
	(зона: 5)	8764,70	1580,50	5620,08	388,93	1564,12	
	(зона: 6)	8764,70	1580,50	5620,08	388,93	1564,12	
	(зона: 7)	8764,70	1580,50	5620,08	388,93	1564,12	
10-06-026-05	до 9 кг						172
	(зона: 1)	9974,48	1874,80	6243,54	432,08	1856,14	
	(зона: 2)	9974,48	1874,80	6243,54	432,08	1856,14	
	(зона: 3)	9974,48	1874,80	6243,54	432,08	1856,14	
	(зона: 4)	9974,48	1874,80	6243,54	432,08	1856,14	
	(зона: 5)	9974,48	1874,80	6243,54	432,08	1856,14	
	(зона: 6)	9974,48	1874,80	6243,54	432,08	1856,14	
	(зона: 7)	9974,48	1874,80	6243,54	432,08	1856,14	
10-06-026-06	до 13 кг						198
	(зона: 1)	11486,77	2158,20	7180,97	496,95	2147,60	
	(зона: 2)	11486,77	2158,20	7180,97	496,95	2147,60	
	(зона: 3)	11486,77	2158,20	7180,97	496,95	2147,60	
	(зона: 4)	11486,77	2158,20	7180,97	496,95	2147,60	

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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	11486,77	2158,20	7180,97	496,95	2147,60	
	(зона: 6)	11486,77	2158,20	7180,97	496,95	2147,60	
	(зона: 7)	11486,77	2158,20	7180,97	496,95	2147,60	
10-06-026-07	до 18 кг						233
	(зона: 1)	13420,25	2539,70	8454,79	585,10	2425,76	
	(зона: 2)	13420,25	2539,70	8454,79	585,10	2425,76	
	(зона: 3)	13420,25	2539,70	8454,79	585,10	2425,76	
	(зона: 4)	13420,25	2539,70	8454,79	585,10	2425,76	
	(зона: 5)	13420,25	2539,70	8454,79	585,10	2425,76	
	(зона: 6)	13420,25	2539,70	8454,79	585,10	2425,76	
	(зона: 7)	13420,25	2539,70	8454,79	585,10	2425,76	

Таблица 10-06-027

## Прокладка кабеля в коллекторе.

Измеритель: 1 км

## Прокладка кабеля в коллекторе, масса 1 м кабеля:

10-06-027-01	до 1 кг						132
	(зона: 1)	9299,77	1438,80	7801,57	499,59	59,40	
	(зона: 2)	9299,77	1438,80	7801,57	499,59	59,40	
	(зона: 3)	9299,77	1438,80	7801,57	499,59	59,40	
	(зона: 4)	9299,77	1438,80	7801,57	499,59	59,40	
	(зона: 5)	9299,77	1438,80	7801,57	499,59	59,40	
	(зона: 6)	9299,77	1438,80	7801,57	499,59	59,40	
	(зона: 7)	9299,77	1438,80	7801,57	499,59	59,40	
10-06-027-02	до 2 кг						172
	(зона: 1)	10049,86	1874,80	8106,94	519,14	68,12	
	(зона: 2)	10049,86	1874,80	8106,94	519,14	68,12	
	(зона: 3)	10049,86	1874,80	8106,94	519,14	68,12	
	(зона: 4)	10049,86	1874,80	8106,94	519,14	68,12	
	(зона: 5)	10049,86	1874,80	8106,94	519,14	68,12	
	(зона: 6)	10049,86	1874,80	8106,94	519,14	68,12	
	(зона: 7)	10049,86	1874,80	8106,94	519,14	68,12	
10-06-027-03	до 3 кг						220
	(зона: 1)	11080,36	2398,00	8603,78	550,96	78,58	
	(зона: 2)	11080,36	2398,00	8603,78	550,96	78,58	
	(зона: 3)	11080,36	2398,00	8603,78	550,96	78,58	
	(зона: 4)	11080,36	2398,00	8603,78	550,96	78,58	
	(зона: 5)	11080,36	2398,00	8603,78	550,96	78,58	
	(зона: 6)	11080,36	2398,00	8603,78	550,96	78,58	
	(зона: 7)	11080,36	2398,00	8603,78	550,96	78,58	
10-06-027-04	до 6 кг						264
	(зона: 1)	12601,47	2706,00	9810,73	628,25	84,74	
	(зона: 2)	12601,47	2706,00	9810,73	628,25	84,74	
	(зона: 3)	12601,47	2706,00	9810,73	628,25	84,74	
	(зона: 4)	12601,47	2706,00	9810,73	628,25	84,74	
	(зона: 5)	12601,47	2706,00	9810,73	628,25	84,74	
	(зона: 6)	12601,47	2706,00	9810,73	628,25	84,74	
	(зона: 7)	12601,47	2706,00	9810,73	628,25	84,74	
10-06-027-05	до 9 кг						400
	(зона: 1)	14686,55	4100,00	10472,38	670,62	114,17	
	(зона: 2)	14686,55	4100,00	10472,38	670,62	114,17	
	(зона: 3)	14686,55	4100,00	10472,38	670,62	114,17	
	(зона: 4)	14686,55	4100,00	10472,38	670,62	114,17	
	(зона: 5)	14686,55	4100,00	10472,38	670,62	114,17	



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	высшая из учтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	14686,55	4100,00	10472,38	670,62	114,17	
	(зона: 7)	14686,55	4100,00	10472,38	670,62	114,17	
10-06-027-06	до 13 кг						523
	(зона: 1)	17815,89	5360,75	12314,31	788,57	140,83	
	(зона: 2)	17815,89	5360,75	12314,31	788,57	140,83	
	(зона: 3)	17815,89	5360,75	12314,31	788,57	140,83	
	(зона: 4)	17815,89	5360,75	12314,31	788,57	140,83	
	(зона: 5)	17815,89	5360,75	12314,31	788,57	140,83	
	(зона: 6)	17815,89	5360,75	12314,31	788,57	140,83	
	(зона: 7)	17815,89	5360,75	12314,31	788,57	140,83	
10-06-027-07	до 18 кг						640
	(зона: 1)	19287,65	6560,00	12561,52	804,40	166,13	
	(зона: 2)	19287,65	6560,00	12561,52	804,40	166,13	
	(зона: 3)	19287,65	6560,00	12561,52	804,40	166,13	
	(зона: 4)	19287,65	6560,00	12561,52	804,40	166,13	
	(зона: 5)	19287,65	6560,00	12561,52	804,40	166,13	
	(зона: 6)	19287,65	6560,00	12561,52	804,40	166,13	
	(зона: 7)	19287,65	6560,00	12561,52	804,40	166,13	
Измеритель: 1 шт.							
Установка консоли в коллектор:							
10-06-027-08	одноместной						0,23
	(зона: 1)	25,42	2,26	4,67	0,47	18,49	
	(зона: 2)	25,42	2,26	4,67	0,47	18,49	
	(зона: 3)	25,42	2,26	4,67	0,47	18,49	
	(зона: 4)	25,42	2,26	4,67	0,47	18,49	
	(зона: 5)	25,42	2,26	4,67	0,47	18,49	
	(зона: 6)	25,42	2,26	4,67	0,47	18,49	
	(зона: 7)	25,42	2,26	4,67	0,47	18,49	
10-06-027-09	двухместной						0,35
	(зона: 1)	34,78	3,44	7,79	0,78	23,55	
	(зона: 2)	34,78	3,44	7,79	0,78	23,55	
	(зона: 3)	34,78	3,44	7,79	0,78	23,55	
	(зона: 4)	34,78	3,44	7,79	0,78	23,55	
	(зона: 5)	34,78	3,44	7,79	0,78	23,55	
	(зона: 6)	34,78	3,44	7,79	0,78	23,55	
	(зона: 7)	34,78	3,44	7,79	0,78	23,55	
10-06-027-10	трехместной						0,35
	(зона: 1)	39,84	3,44	7,79	0,78	28,61	
	(зона: 2)	39,84	3,44	7,79	0,78	28,61	
	(зона: 3)	39,84	3,44	7,79	0,78	28,61	
	(зона: 4)	39,84	3,44	7,79	0,78	28,61	
	(зона: 5)	39,84	3,44	7,79	0,78	28,61	
	(зона: 6)	39,84	3,44	7,79	0,78	28,61	
	(зона: 7)	39,84	3,44	7,79	0,78	28,61	
10-06-027-11	четырёхместной						1
	(зона: 1)	57,20	9,82	10,91	1,09	36,47	
	(зона: 2)	57,20	9,82	10,91	1,09	36,47	
	(зона: 3)	57,20	9,82	10,91	1,09	36,47	
	(зона: 4)	57,20	9,82	10,91	1,09	36,47	
	(зона: 5)	57,20	9,82	10,91	1,09	36,47	
	(зона: 6)	57,20	9,82	10,91	1,09	36,47	
	(зона: 7)	57,20	9,82	10,91	1,09	36,47	
10-06-027-12	пяти-шестиместной						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.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неисчисл. материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	66,92	9,82	10,91	1,09	46,19	
	(зона: 2)	66,92	9,82	10,91	1,09	46,19	
	(зона: 3)	66,92	9,82	10,91	1,09	46,19	
	(зона: 4)	66,92	9,82	10,91	1,09	46,19	
	(зона: 5)	66,92	9,82	10,91	1,09	46,19	
	(зона: 6)	66,92	9,82	10,91	1,09	46,19	
	(зона: 7)	66,92	9,82	10,91	1,09	46,19	

Таблица 10-06-028

## Муфты прямые парных кабелей в котлованах.

Измеритель: 1 шт.

Муфта прямая на кабеле в котлованах, емкость:

10-06-028-01	до 10х2						6
	(зона: 1)	285,70	65,40	102,83	10,24	117,47	
	(зона: 2)	285,70	65,40	102,83	10,24	117,47	
	(зона: 3)	285,70	65,40	102,83	10,24	117,47	
	(зона: 4)	285,70	65,40	102,83	10,24	117,47	
	(зона: 5)	285,70	65,40	102,83	10,24	117,47	
	(зона: 6)	285,70	65,40	102,83	10,24	117,47	
	(зона: 7)	285,70	65,40	102,83	10,24	117,47	
10-06-028-02	до 20х2						6
	(зона: 1)	319,53	65,40	113,73	11,33	140,40	
	(зона: 2)	319,53	65,40	113,73	11,33	140,40	
	(зона: 3)	319,53	65,40	113,73	11,33	140,40	
	(зона: 4)	319,53	65,40	113,73	11,33	140,40	
	(зона: 5)	319,53	65,40	113,73	11,33	140,40	
	(зона: 6)	319,53	65,40	113,73	11,33	140,40	
	(зона: 7)	319,53	65,40	113,73	11,33	140,40	
10-06-028-03	до 30х2						7
	(зона: 1)	369,30	76,30	137,10	13,66	155,90	
	(зона: 2)	369,30	76,30	137,10	13,66	155,90	
	(зона: 3)	369,30	76,30	137,10	13,66	155,90	
	(зона: 4)	369,30	76,30	137,10	13,66	155,90	
	(зона: 5)	369,30	76,30	137,10	13,66	155,90	
	(зона: 6)	369,30	76,30	137,10	13,66	155,90	
	(зона: 7)	369,30	76,30	137,10	13,66	155,90	
10-06-028-04	до 50х2						9
	(зона: 1)	471,08	98,10	172,94	17,23	200,04	
	(зона: 2)	471,08	98,10	172,94	17,23	200,04	
	(зона: 3)	471,08	98,10	172,94	17,23	200,04	
	(зона: 4)	471,08	98,10	172,94	17,23	200,04	
	(зона: 5)	471,08	98,10	172,94	17,23	200,04	
	(зона: 6)	471,08	98,10	172,94	17,23	200,04	
	(зона: 7)	471,08	98,10	172,94	17,23	200,04	
10-06-028-05	до 100х2						13
	(зона: 1)	692,92	141,70	238,37	23,75	312,85	
	(зона: 2)	692,92	141,70	238,37	23,75	312,85	
	(зона: 3)	692,92	141,70	238,37	23,75	312,85	
	(зона: 4)	692,92	141,70	238,37	23,75	312,85	
	(зона: 5)	692,92	141,70	238,37	23,75	312,85	
	(зона: 6)	692,92	141,70	238,37	23,75	312,85	
	(зона: 7)	692,92	141,70	238,37	23,75	312,85	
10-06-028-06	до 150х2						16
	(зона: 1)	928,77	184,96	311,60	31,04	432,21	

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 технических материалов	Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высшая из перечисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	928,77	184,96	311,60	31,04	432,21	
	(зона: 3)	928,77	184,96	311,60	31,04	432,21	
	(зона: 4)	928,77	184,96	311,60	31,04	432,21	
	(зона: 5)	928,77	184,96	311,60	31,04	432,21	
	(зона: 6)	928,77	184,96	311,60	31,04	432,21	
	(зона: 7)	928,77	184,96	311,60	31,04	432,21	
10-06-028-07	до 200х2						20
	(зона: 1)	1161,41	231,20	361,46	36,01	568,75	
	(зона: 2)	1161,41	231,20	361,46	36,01	568,75	
	(зона: 3)	1161,41	231,20	361,46	36,01	568,75	
	(зона: 4)	1161,41	231,20	361,46	36,01	568,75	
	(зона: 5)	1161,41	231,20	361,46	36,01	568,75	
	(зона: 6)	1161,41	231,20	361,46	36,01	568,75	
	(зона: 7)	1161,41	231,20	361,46	36,01	568,75	
10-06-028-08	до 300х2						26
	(зона: 1)	1510,66	300,56	481,42	47,96	728,68	
	(зона: 2)	1510,66	300,56	481,42	47,96	728,68	
	(зона: 3)	1510,66	300,56	481,42	47,96	728,68	
	(зона: 4)	1510,66	300,56	481,42	47,96	728,68	
	(зона: 5)	1510,66	300,56	481,42	47,96	728,68	
	(зона: 6)	1510,66	300,56	481,42	47,96	728,68	
	(зона: 7)	1510,66	300,56	481,42	47,96	728,68	
10-06-028-09	до 400х2						31
	(зона: 1)	1915,22	402,07	578,02	57,58	935,13	
	(зона: 2)	1915,22	402,07	578,02	57,58	935,13	
	(зона: 3)	1915,22	402,07	578,02	57,58	935,13	
	(зона: 4)	1915,22	402,07	578,02	57,58	935,13	
	(зона: 5)	1915,22	402,07	578,02	57,58	935,13	
	(зона: 6)	1915,22	402,07	578,02	57,58	935,13	
	(зона: 7)	1915,22	402,07	578,02	57,58	935,13	
10-06-028-10	до 500х2						36
	(зона: 1)	2344,88	466,92	668,38	66,58	1209,58	
	(зона: 2)	2344,88	466,92	668,38	66,58	1209,58	
	(зона: 3)	2344,88	466,92	668,38	66,58	1209,58	
	(зона: 4)	2344,88	466,92	668,38	66,58	1209,58	
	(зона: 5)	2344,88	466,92	668,38	66,58	1209,58	
	(зона: 6)	2344,88	466,92	668,38	66,58	1209,58	
	(зона: 7)	2344,88	466,92	668,38	66,58	1209,58	
10-06-028-11	до 600х2						41
	(зона: 1)	2984,40	531,77	777,44	77,44	1675,19	
	(зона: 2)	2984,40	531,77	777,44	77,44	1675,19	
	(зона: 3)	2984,40	531,77	777,44	77,44	1675,19	
	(зона: 4)	2984,40	531,77	777,44	77,44	1675,19	
	(зона: 5)	2984,40	531,77	777,44	77,44	1675,19	
	(зона: 6)	2984,40	531,77	777,44	77,44	1675,19	
	(зона: 7)	2984,40	531,77	777,44	77,44	1675,19	

Таблица 10-06-029

## Муфты прямые парных кабелей в колодцах.

Измеритель: 1 шт.

Муфта прямая на кабеле со свинцовой оболочкой в колодцах, емкость:

10-06-029-01	до 10х2						3
	(зона: 1)	153,58	30,75	71,67	7,14	51,16	
	(зона: 2)	153,58	30,75	71,67	7,14	51,16	

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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 исчисленных элементов материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.				расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	153,58	30,75	71,67	7,14	51,16	
	(зона: 4)	153,58	30,75	71,67	7,14	51,16	
	(зона: 5)	153,58	30,75	71,67	7,14	51,16	
	(зона: 6)	153,58	30,75	71,67	7,14	51,16	
	(зона: 7)	153,58	30,75	71,67	7,14	51,16	
10-06-029-02	до 20х2						6
	(зона: 1)	215,67	61,50	79,46	7,92	74,71	
	(зона: 2)	215,67	61,50	79,46	7,92	74,71	
	(зона: 3)	215,67	61,50	79,46	7,92	74,71	
	(зона: 4)	215,67	61,50	79,46	7,92	74,71	
	(зона: 5)	215,67	61,50	79,46	7,92	74,71	
	(зона: 6)	215,67	61,50	79,46	7,92	74,71	
	(зона: 7)	215,67	61,50	79,46	7,92	74,71	
10-06-029-03	до 30х2						8
	(зона: 1)	273,66	82,00	101,27	10,09	90,39	
	(зона: 2)	273,66	82,00	101,27	10,09	90,39	
	(зона: 3)	273,66	82,00	101,27	10,09	90,39	
	(зона: 4)	273,66	82,00	101,27	10,09	90,39	
	(зона: 5)	273,66	82,00	101,27	10,09	90,39	
	(зона: 6)	273,66	82,00	101,27	10,09	90,39	
	(зона: 7)	273,66	82,00	101,27	10,09	90,39	
10-06-029-04	до 50х2						10
	(зона: 1)	371,02	102,50	133,99	13,35	134,53	
	(зона: 2)	371,02	102,50	133,99	13,35	134,53	
	(зона: 3)	371,02	102,50	133,99	13,35	134,53	
	(зона: 4)	371,02	102,50	133,99	13,35	134,53	
	(зона: 5)	371,02	102,50	133,99	13,35	134,53	
	(зона: 6)	371,02	102,50	133,99	13,35	134,53	
	(зона: 7)	371,02	102,50	133,99	13,35	134,53	
10-06-029-05	до 100х2						15
	(зона: 1)	570,76	153,75	191,63	19,09	225,38	
	(зона: 2)	570,76	153,75	191,63	19,09	225,38	
	(зона: 3)	570,76	153,75	191,63	19,09	225,38	
	(зона: 4)	570,76	153,75	191,63	19,09	225,38	
	(зона: 5)	570,76	153,75	191,63	19,09	225,38	
	(зона: 6)	570,76	153,75	191,63	19,09	225,38	
	(зона: 7)	570,76	153,75	191,63	19,09	225,38	
10-06-029-06	до 150х2						21
	(зона: 1)	829,25	228,90	257,07	25,61	343,28	
	(зона: 2)	829,25	228,90	257,07	25,61	343,28	
	(зона: 3)	829,25	228,90	257,07	25,61	343,28	
	(зона: 4)	829,25	228,90	257,07	25,61	343,28	
	(зона: 5)	829,25	228,90	257,07	25,61	343,28	
	(зона: 6)	829,25	228,90	257,07	25,61	343,28	
	(зона: 7)	829,25	228,90	257,07	25,61	343,28	
10-06-029-07	до 200х2						24
	(зона: 1)	998,55	261,60	302,25	30,11	434,70	
	(зона: 2)	998,55	261,60	302,25	30,11	434,70	
	(зона: 3)	998,55	261,60	302,25	30,11	434,70	
	(зона: 4)	998,55	261,60	302,25	30,11	434,70	
	(зона: 5)	998,55	261,60	302,25	30,11	434,70	
	(зона: 6)	998,55	261,60	302,25	30,11	434,70	
	(зона: 7)	998,55	261,60	302,25	30,11	434,70	

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
10-06-029-08	до 300х2						31
	(зона: 1)	1333,95	337,90	392,62	39,11	603,43	
	(зона: 2)	1333,95	337,90	392,62	39,11	603,43	
	(зона: 3)	1333,95	337,90	392,62	39,11	603,43	
	(зона: 4)	1333,95	337,90	392,62	39,11	603,43	
	(зона: 5)	1333,95	337,90	392,62	39,11	603,43	
	(зона: 6)	1333,95	337,90	392,62	39,11	603,43	
	(зона: 7)	1333,95	337,90	392,62	39,11	603,43	
10-06-029-09	до 400х2						38
	(зона: 1)	1675,39	439,28	475,19	47,34	760,92	
	(зона: 2)	1675,39	439,28	475,19	47,34	760,92	
	(зона: 3)	1675,39	439,28	475,19	47,34	760,92	
	(зона: 4)	1675,39	439,28	475,19	47,34	760,92	
	(зона: 5)	1675,39	439,28	475,19	47,34	760,92	
	(зона: 6)	1675,39	439,28	475,19	47,34	760,92	
	(зона: 7)	1675,39	439,28	475,19	47,34	760,92	
10-06-029-10	до 500х2						44
	(зона: 1)	2094,07	508,64	551,53	54,94	1033,90	
	(зона: 2)	2094,07	508,64	551,53	54,94	1033,90	
	(зона: 3)	2094,07	508,64	551,53	54,94	1033,90	
	(зона: 4)	2094,07	508,64	551,53	54,94	1033,90	
	(зона: 5)	2094,07	508,64	551,53	54,94	1033,90	
	(зона: 6)	2094,07	508,64	551,53	54,94	1033,90	
	(зона: 7)	2094,07	508,64	551,53	54,94	1033,90	
10-06-029-11	до 600х2						51
	(зона: 1)	2617,15	589,56	646,57	64,41	1381,02	
	(зона: 2)	2617,15	589,56	646,57	64,41	1381,02	
	(зона: 3)	2617,15	589,56	646,57	64,41	1381,02	
	(зона: 4)	2617,15	589,56	646,57	64,41	1381,02	
	(зона: 5)	2617,15	589,56	646,57	64,41	1381,02	
	(зона: 6)	2617,15	589,56	646,57	64,41	1381,02	
	(зона: 7)	2617,15	589,56	646,57	64,41	1381,02	
10-06-029-12	до 700х2						60
	(зона: 1)	2975,11	693,60	746,28	74,34	1535,23	
	(зона: 2)	2975,11	693,60	746,28	74,34	1535,23	
	(зона: 3)	2975,11	693,60	746,28	74,34	1535,23	
	(зона: 4)	2975,11	693,60	746,28	74,34	1535,23	
	(зона: 5)	2975,11	693,60	746,28	74,34	1535,23	
	(зона: 6)	2975,11	693,60	746,28	74,34	1535,23	
	(зона: 7)	2975,11	693,60	746,28	74,34	1535,23	
10-06-029-13	до 800х2						68
	(зона: 1)	3332,73	786,08	853,78	85,05	1692,87	
	(зона: 2)	3332,73	786,08	853,78	85,05	1692,87	
	(зона: 3)	3332,73	786,08	853,78	85,05	1692,87	
	(зона: 4)	3332,73	786,08	853,78	85,05	1692,87	
	(зона: 5)	3332,73	786,08	853,78	85,05	1692,87	
	(зона: 6)	3332,73	786,08	853,78	85,05	1692,87	
	(зона: 7)	3332,73	786,08	853,78	85,05	1692,87	
10-06-029-14	до 900х2						75
	(зона: 1)	3908,12	867,00	945,71	94,21	2095,41	
	(зона: 2)	3908,12	867,00	945,71	94,21	2095,41	
	(зона: 3)	3908,12	867,00	945,71	94,21	2095,41	
	(зона: 4)	3908,12	867,00	945,71	94,21	2095,41	

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	
				исеть	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчисленных элементов материалов, единица измерения					расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	3908,12	867,00	945,71	94,21	2095,41	
	(зона: 6)	3908,12	867,00	945,71	94,21	2095,41	
	(зона: 7)	3908,12	867,00	945,71	94,21	2095,41	
10-06-029-15	до 1000х2						82
	(зона: 1)	4311,86	947,92	1046,98	104,29	2316,96	
	(зона: 2)	4311,86	947,92	1046,98	104,29	2316,96	
	(зона: 3)	4311,86	947,92	1046,98	104,29	2316,96	
	(зона: 4)	4311,86	947,92	1046,98	104,29	2316,96	
	(зона: 5)	4311,86	947,92	1046,98	104,29	2316,96	
	(зона: 6)	4311,86	947,92	1046,98	104,29	2316,96	
	(зона: 7)	4311,86	947,92	1046,98	104,29	2316,96	
10-06-029-16	до 1200х2						89
	(зона: 1)	4853,68	1028,84	1132,67	112,83	2692,17	
	(зона: 2)	4853,68	1028,84	1132,67	112,83	2692,17	
	(зона: 3)	4853,68	1028,84	1132,67	112,83	2692,17	
	(зона: 4)	4853,68	1028,84	1132,67	112,83	2692,17	
	(зона: 5)	4853,68	1028,84	1132,67	112,83	2692,17	
	(зона: 6)	4853,68	1028,84	1132,67	112,83	2692,17	
	(зона: 7)	4853,68	1028,84	1132,67	112,83	2692,17	
Муфта прямая на кабеле с пластиковой или виниловой оболочкой в колодцах, емкость:							
10-06-029-17	до 10х2						6
	(зона: 1)	163,17	69,36	77,90	7,76	15,91	
	(зона: 2)	163,17	69,36	77,90	7,76	15,91	
	(зона: 3)	163,17	69,36	77,90	7,76	15,91	
	(зона: 4)	163,17	69,36	77,90	7,76	15,91	
	(зона: 5)	163,17	69,36	77,90	7,76	15,91	
	(зона: 6)	163,17	69,36	77,90	7,76	15,91	
	(зона: 7)	163,17	69,36	77,90	7,76	15,91	
10-06-029-18	до 20х2						7
	(зона: 1)	196,45	80,92	93,48	9,31	22,05	
	(зона: 2)	196,45	80,92	93,48	9,31	22,05	
	(зона: 3)	196,45	80,92	93,48	9,31	22,05	
	(зона: 4)	196,45	80,92	93,48	9,31	22,05	
	(зона: 5)	196,45	80,92	93,48	9,31	22,05	
	(зона: 6)	196,45	80,92	93,48	9,31	22,05	
	(зона: 7)	196,45	80,92	93,48	9,31	22,05	
10-06-029-19	до 30х2						8
	(зона: 1)	227,20	92,48	109,06	10,86	25,66	
	(зона: 2)	227,20	92,48	109,06	10,86	25,66	
	(зона: 3)	227,20	92,48	109,06	10,86	25,66	
	(зона: 4)	227,20	92,48	109,06	10,86	25,66	
	(зона: 5)	227,20	92,48	109,06	10,86	25,66	
	(зона: 6)	227,20	92,48	109,06	10,86	25,66	
	(зона: 7)	227,20	92,48	109,06	10,86	25,66	
10-06-029-20	до 50х2						10
	(зона: 1)	293,28	115,60	143,34	14,28	34,34	
	(зона: 2)	293,28	115,60	143,34	14,28	34,34	
	(зона: 3)	293,28	115,60	143,34	14,28	34,34	
	(зона: 4)	293,28	115,60	143,34	14,28	34,34	
	(зона: 5)	293,28	115,60	143,34	14,28	34,34	
	(зона: 6)	293,28	115,60	143,34	14,28	34,34	
	(зона: 7)	293,28	115,60	143,34	14,28	34,34	
10-06-029-21	до 100х2						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	
				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: 1)	435,87	161,84	176,05	17,54	97,98	
	(зона: 2)	435,87	161,84	176,05	17,54	97,98	
	(зона: 3)	435,87	161,84	176,05	17,54	97,98	
	(зона: 4)	435,87	161,84	176,05	17,54	97,98	
	(зона: 5)	435,87	161,84	176,05	17,54	97,98	
	(зона: 6)	435,87	161,84	176,05	17,54	97,98	
	(зона: 7)	435,87	161,84	176,05	17,54	97,98	
10-06-029-22	до 150х2						16
	(зона: 1)	655,04	184,96	211,89	21,11	258,19	
	(зона: 2)	655,04	184,96	211,89	21,11	258,19	
	(зона: 3)	655,04	184,96	211,89	21,11	258,19	
	(зона: 4)	655,04	184,96	211,89	21,11	258,19	
	(зона: 5)	655,04	184,96	211,89	21,11	258,19	
	(зона: 6)	655,04	184,96	211,89	21,11	258,19	
	(зона: 7)	655,04	184,96	211,89	21,11	258,19	
10-06-029-23	до 200х2						19
	(зона: 1)	787,93	219,64	247,72	24,68	320,57	
	(зона: 2)	787,93	219,64	247,72	24,68	320,57	
	(зона: 3)	787,93	219,64	247,72	24,68	320,57	
	(зона: 4)	787,93	219,64	247,72	24,68	320,57	
	(зона: 5)	787,93	219,64	247,72	24,68	320,57	
	(зона: 6)	787,93	219,64	247,72	24,68	320,57	
	(зона: 7)	787,93	219,64	247,72	24,68	320,57	
10-06-029-24	до 300х2						27
	(зона: 1)	1025,29	312,12	330,30	32,90	382,87	
	(зона: 2)	1025,29	312,12	330,30	32,90	382,87	
	(зона: 3)	1025,29	312,12	330,30	32,90	382,87	
	(зона: 4)	1025,29	312,12	330,30	32,90	382,87	
	(зона: 5)	1025,29	312,12	330,30	32,90	382,87	
	(зона: 6)	1025,29	312,12	330,30	32,90	382,87	
	(зона: 7)	1025,29	312,12	330,30	32,90	382,87	
10-06-029-25	до 400х2						34
	(зона: 1)	1311,58	452,88	425,33	42,37	433,37	
	(зона: 2)	1311,58	452,88	425,33	42,37	433,37	
	(зона: 3)	1311,58	452,88	425,33	42,37	433,37	
	(зона: 4)	1311,58	452,88	425,33	42,37	433,37	
	(зона: 5)	1311,58	452,88	425,33	42,37	433,37	
	(зона: 6)	1311,58	452,88	425,33	42,37	433,37	
	(зона: 7)	1311,58	452,88	425,33	42,37	433,37	
10-06-029-26	до 500х2						41
	(зона: 1)	1537,75	546,12	507,91	50,60	483,72	
	(зона: 2)	1537,75	546,12	507,91	50,60	483,72	
	(зона: 3)	1537,75	546,12	507,91	50,60	483,72	
	(зона: 4)	1537,75	546,12	507,91	50,60	483,72	
	(зона: 5)	1537,75	546,12	507,91	50,60	483,72	
	(зона: 6)	1537,75	546,12	507,91	50,60	483,72	
	(зона: 7)	1537,75	546,12	507,91	50,60	483,72	
10-06-029-27	до 600х2						46
	(зона: 1)	1833,80	612,72	595,16	59,29	625,92	
	(зона: 2)	1833,80	612,72	595,16	59,29	625,92	
	(зона: 3)	1833,80	612,72	595,16	59,29	625,92	
	(зона: 4)	1833,80	612,72	595,16	59,29	625,92	
	(зона: 5)	1833,80	612,72	595,16	59,29	625,92	

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	исходн. неуточненн. материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	1833,80	612,72	595,16	59,29	625,92	
	(зона: 7)	1833,80	612,72	595,16	59,29	625,92	
10-06-029-28	до 700х2						53
	(зона: 1)	2056,81	705,96	669,94	66,74	680,91	
	(зона: 2)	2056,81	705,96	669,94	66,74	680,91	
	(зона: 3)	2056,81	705,96	669,94	66,74	680,91	
	(зона: 4)	2056,81	705,96	669,94	66,74	680,91	
	(зона: 5)	2056,81	705,96	669,94	66,74	680,91	
	(зона: 6)	2056,81	705,96	669,94	66,74	680,91	
	(зона: 7)	2056,81	705,96	669,94	66,74	680,91	
10-06-029-29	до 800х2						58
	(зона: 1)	2449,64	772,56	744,72	74,19	932,36	
	(зона: 2)	2449,64	772,56	744,72	74,19	932,36	
	(зона: 3)	2449,64	772,56	744,72	74,19	932,36	
	(зона: 4)	2449,64	772,56	744,72	74,19	932,36	
	(зона: 5)	2449,64	772,56	744,72	74,19	932,36	
	(зона: 6)	2449,64	772,56	744,72	74,19	932,36	
	(зона: 7)	2449,64	772,56	744,72	74,19	932,36	
10-06-029-30	до 900х2						67
	(зона: 1)	2727,51	892,44	847,55	84,43	987,52	
	(зона: 2)	2727,51	892,44	847,55	84,43	987,52	
	(зона: 3)	2727,51	892,44	847,55	84,43	987,52	
	(зона: 4)	2727,51	892,44	847,55	84,43	987,52	
	(зона: 5)	2727,51	892,44	847,55	84,43	987,52	
	(зона: 6)	2727,51	892,44	847,55	84,43	987,52	
	(зона: 7)	2727,51	892,44	847,55	84,43	987,52	
10-06-029-31	до 1000х2						74
	(зона: 1)	2954,53	985,68	927,01	92,34	1041,84	
	(зона: 2)	2954,53	985,68	927,01	92,34	1041,84	
	(зона: 3)	2954,53	985,68	927,01	92,34	1041,84	
	(зона: 4)	2954,53	985,68	927,01	92,34	1041,84	
	(зона: 5)	2954,53	985,68	927,01	92,34	1041,84	
	(зона: 6)	2954,53	985,68	927,01	92,34	1041,84	
	(зона: 7)	2954,53	985,68	927,01	92,34	1041,84	
10-06-029-32	до 1200х2						86
	(зона: 1)	3371,61	1145,52	1087,48	108,33	1138,61	
	(зона: 2)	3371,61	1145,52	1087,48	108,33	1138,61	
	(зона: 3)	3371,61	1145,52	1087,48	108,33	1138,61	
	(зона: 4)	3371,61	1145,52	1087,48	108,33	1138,61	
	(зона: 5)	3371,61	1145,52	1087,48	108,33	1138,61	
	(зона: 6)	3371,61	1145,52	1087,48	108,33	1138,61	
	(зона: 7)	3371,61	1145,52	1087,48	108,33	1138,61	
10-06-029-33	до 1400х2						99
	(зона: 1)	3613,25	1318,68	1254,19	124,94	1040,38	
	(зона: 2)	3613,25	1318,68	1254,19	124,94	1040,38	
	(зона: 3)	3613,25	1318,68	1254,19	124,94	1040,38	
	(зона: 4)	3613,25	1318,68	1254,19	124,94	1040,38	
	(зона: 5)	3613,25	1318,68	1254,19	124,94	1040,38	
	(зона: 6)	3613,25	1318,68	1254,19	124,94	1040,38	
	(зона: 7)	3613,25	1318,68	1254,19	124,94	1040,38	
10-06-029-34	до 1600х2						113
	(зона: 1)	4059,01	1505,16	1409,99	140,46	1143,86	
	(зона: 2)	4059,01	1505,16	1409,99	140,46	1143,86	



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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	4059,01	1505,16	1409,99	140,46	1143,86	
	(зона: 4)	4059,01	1505,16	1409,99	140,46	1143,86	
	(зона: 5)	4059,01	1505,16	1409,99	140,46	1143,86	
	(зона: 6)	4059,01	1505,16	1409,99	140,46	1143,86	
	(зона: 7)	4059,01	1505,16	1409,99	140,46	1143,86	
10-06-029-35	до 1800х2						126
	(зона: 1)	4714,77	1678,32	1590,72	158,46	1445,73	
	(зона: 2)	4714,77	1678,32	1590,72	158,46	1445,73	
	(зона: 3)	4714,77	1678,32	1590,72	158,46	1445,73	
	(зона: 4)	4714,77	1678,32	1590,72	158,46	1445,73	
	(зона: 5)	4714,77	1678,32	1590,72	158,46	1445,73	
	(зона: 6)	4714,77	1678,32	1590,72	158,46	1445,73	
	(зона: 7)	4714,77	1678,32	1590,72	158,46	1445,73	
10-06-029-36	до 2000х2						132
	(зона: 1)	4980,54	1758,24	1674,85	166,84	1547,45	
	(зона: 2)	4980,54	1758,24	1674,85	166,84	1547,45	
	(зона: 3)	4980,54	1758,24	1674,85	166,84	1547,45	
	(зона: 4)	4980,54	1758,24	1674,85	166,84	1547,45	
	(зона: 5)	4980,54	1758,24	1674,85	166,84	1547,45	
	(зона: 6)	4980,54	1758,24	1674,85	166,84	1547,45	
	(зона: 7)	4980,54	1758,24	1674,85	166,84	1547,45	
10-06-029-37	до 2400х2						166
	(зона: 1)	6047,48	2211,12	2097,07	208,90	1739,29	
	(зона: 2)	6047,48	2211,12	2097,07	208,90	1739,29	
	(зона: 3)	6047,48	2211,12	2097,07	208,90	1739,29	
	(зона: 4)	6047,48	2211,12	2097,07	208,90	1739,29	
	(зона: 5)	6047,48	2211,12	2097,07	208,90	1739,29	
	(зона: 6)	6047,48	2211,12	2097,07	208,90	1739,29	
	(зона: 7)	6047,48	2211,12	2097,07	208,90	1739,29	

Таблица 10-06-030

## Муфты газонепроницаемые.

Измеритель: 1 шт.

Муфта газонепроницаемая МГПМ на кабеле в помещении, диаметр оболочки кабеля:

10-06-030-01	до 20 мм						3
	(зона: 1)	178,07	39,96	71,67	7,14	66,44	
	(зона: 2)	178,07	39,96	71,67	7,14	66,44	
	(зона: 3)	178,07	39,96	71,67	7,14	66,44	
	(зона: 4)	178,07	39,96	71,67	7,14	66,44	
	(зона: 5)	178,07	39,96	71,67	7,14	66,44	
	(зона: 6)	178,07	39,96	71,67	7,14	66,44	
	(зона: 7)	178,07	39,96	71,67	7,14	66,44	
10-06-030-02	до 30 мм						5
	(зона: 1)	246,43	66,60	98,15	9,78	81,68	
	(зона: 2)	246,43	66,60	98,15	9,78	81,68	
	(зона: 3)	246,43	66,60	98,15	9,78	81,68	
	(зона: 4)	246,43	66,60	98,15	9,78	81,68	
	(зона: 5)	246,43	66,60	98,15	9,78	81,68	
	(зона: 6)	246,43	66,60	98,15	9,78	81,68	
	(зона: 7)	246,43	66,60	98,15	9,78	81,68	
10-06-030-03	до 50 мм						7
	(зона: 1)	349,14	93,24	133,99	13,35	121,91	
	(зона: 2)	349,14	93,24	133,99	13,35	121,91	
	(зона: 3)	349,14	93,24	133,99	13,35	121,91	

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	
				исполн.	в т.ч. оплата труда машинистов	исходн. неустроенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	349,14	93,24	133,99	13,35	121,91	
	(зона: 5)	349,14	93,24	133,99	13,35	121,91	
	(зона: 6)	349,14	93,24	133,99	13,35	121,91	
	(зона: 7)	349,14	93,24	133,99	13,35	121,91	
10-06-030-04	до 70 мм						9
	(зона: 1)	595,61	119,88	185,40	18,47	290,33	
	(зона: 2)	595,61	119,88	185,40	18,47	290,33	
	(зона: 3)	595,61	119,88	185,40	18,47	290,33	
	(зона: 4)	595,61	119,88	185,40	18,47	290,33	
	(зона: 5)	595,61	119,88	185,40	18,47	290,33	
	(зона: 6)	595,61	119,88	185,40	18,47	290,33	
	(зона: 7)	595,61	119,88	185,40	18,47	290,33	
<b>Муфта газонепроницаемая МСГ на кабеле в помещении, диаметр оболочки кабеля:</b>							
10-06-030-05	до 30 мм						3
	(зона: 1)	421,02	39,96	74,78	7,45	306,28	
	(зона: 2)	421,02	39,96	74,78	7,45	306,28	
	(зона: 3)	421,02	39,96	74,78	7,45	306,28	
	(зона: 4)	421,02	39,96	74,78	7,45	306,28	
	(зона: 5)	421,02	39,96	74,78	7,45	306,28	
	(зона: 6)	421,02	39,96	74,78	7,45	306,28	
	(зона: 7)	421,02	39,96	74,78	7,45	306,28	
10-06-030-06	до 40 мм						5
	(зона: 1)	568,80	66,60	91,92	9,16	410,28	
	(зона: 2)	568,80	66,60	91,92	9,16	410,28	
	(зона: 3)	568,80	66,60	91,92	9,16	410,28	
	(зона: 4)	568,80	66,60	91,92	9,16	410,28	
	(зона: 5)	568,80	66,60	91,92	9,16	410,28	
	(зона: 6)	568,80	66,60	91,92	9,16	410,28	
	(зона: 7)	568,80	66,60	91,92	9,16	410,28	
10-06-030-07	до 50 мм						6
	(зона: 1)	776,22	79,92	123,08	12,26	573,22	
	(зона: 2)	776,22	79,92	123,08	12,26	573,22	
	(зона: 3)	776,22	79,92	123,08	12,26	573,22	
	(зона: 4)	776,22	79,92	123,08	12,26	573,22	
	(зона: 5)	776,22	79,92	123,08	12,26	573,22	
	(зона: 6)	776,22	79,92	123,08	12,26	573,22	
	(зона: 7)	776,22	79,92	123,08	12,26	573,22	
10-06-030-08	до 60 мм						7
	(зона: 1)	898,94	93,24	126,20	12,57	679,50	
	(зона: 2)	898,94	93,24	126,20	12,57	679,50	
	(зона: 3)	898,94	93,24	126,20	12,57	679,50	
	(зона: 4)	898,94	93,24	126,20	12,57	679,50	
	(зона: 5)	898,94	93,24	126,20	12,57	679,50	
	(зона: 6)	898,94	93,24	126,20	12,57	679,50	
	(зона: 7)	898,94	93,24	126,20	12,57	679,50	
10-06-030-09	до 70 мм						10
	(зона: 1)	1288,66	133,20	207,21	20,64	948,25	
	(зона: 2)	1288,66	133,20	207,21	20,64	948,25	
	(зона: 3)	1288,66	133,20	207,21	20,64	948,25	
	(зона: 4)	1288,66	133,20	207,21	20,64	948,25	
	(зона: 5)	1288,66	133,20	207,21	20,64	948,25	
	(зона: 6)	1288,66	133,20	207,21	20,64	948,25	
	(зона: 7)	1288,66	133,20	207,21	20,64	948,25	

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	высшие изученные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-030-10	до 80 мм						12
	(зона: 1)	1678,11	159,84	215,00	21,42	1303,27	
	(зона: 2)	1678,11	159,84	215,00	21,42	1303,27	
	(зона: 3)	1678,11	159,84	215,00	21,42	1303,27	
	(зона: 4)	1678,11	159,84	215,00	21,42	1303,27	
	(зона: 5)	1678,11	159,84	215,00	21,42	1303,27	
	(зона: 6)	1678,11	159,84	215,00	21,42	1303,27	
	(зона: 7)	1678,11	159,84	215,00	21,42	1303,27	
<b>Муфта газопропицная МГ на кабеле в помещении, диаметр оболочки кабеля:</b>							
10-06-030-11	до 20 мм						3
	(зона: 1)	242,43	39,96	71,67	7,14	130,80	
	(зона: 2)	242,43	39,96	71,67	7,14	130,80	
	(зона: 3)	242,43	39,96	71,67	7,14	130,80	
	(зона: 4)	242,43	39,96	71,67	7,14	130,80	
	(зона: 5)	242,43	39,96	71,67	7,14	130,80	
	(зона: 6)	242,43	39,96	71,67	7,14	130,80	
	(зона: 7)	242,43	39,96	71,67	7,14	130,80	
10-06-030-12	до 30 мм						5
	(зона: 1)	463,84	66,60	90,36	9,00	306,88	
	(зона: 2)	463,84	66,60	90,36	9,00	306,88	
	(зона: 3)	463,84	66,60	90,36	9,00	306,88	
	(зона: 4)	463,84	66,60	90,36	9,00	306,88	
	(зона: 5)	463,84	66,60	90,36	9,00	306,88	
	(зона: 6)	463,84	66,60	90,36	9,00	306,88	
	(зона: 7)	463,84	66,60	90,36	9,00	306,88	
10-06-030-13	до 40 мм						8
	(зона: 1)	661,24	106,56	165,15	16,45	389,53	
	(зона: 2)	661,24	106,56	165,15	16,45	389,53	
	(зона: 3)	661,24	106,56	165,15	16,45	389,53	
	(зона: 4)	661,24	106,56	165,15	16,45	389,53	
	(зона: 5)	661,24	106,56	165,15	16,45	389,53	
	(зона: 6)	661,24	106,56	165,15	16,45	389,53	
	(зона: 7)	661,24	106,56	165,15	16,45	389,53	
10-06-030-14	до 50 мм						10
	(зона: 1)	903,61	133,20	196,31	19,56	574,10	
	(зона: 2)	903,61	133,20	196,31	19,56	574,10	
	(зона: 3)	903,61	133,20	196,31	19,56	574,10	
	(зона: 4)	903,61	133,20	196,31	19,56	574,10	
	(зона: 5)	903,61	133,20	196,31	19,56	574,10	
	(зона: 6)	903,61	133,20	196,31	19,56	574,10	
	(зона: 7)	903,61	133,20	196,31	19,56	574,10	
10-06-030-15	до 60 мм						10
	(зона: 1)	1020,42	133,20	207,21	20,64	680,01	
	(зона: 2)	1020,42	133,20	207,21	20,64	680,01	
	(зона: 3)	1020,42	133,20	207,21	20,64	680,01	
	(зона: 4)	1020,42	133,20	207,21	20,64	680,01	
	(зона: 5)	1020,42	133,20	207,21	20,64	680,01	
	(зона: 6)	1020,42	133,20	207,21	20,64	680,01	
	(зона: 7)	1020,42	133,20	207,21	20,64	680,01	
10-06-030-16	до 70 мм						15
	(зона: 1)	1438,82	199,80	289,79	28,87	949,23	
	(зона: 2)	1438,82	199,80	289,79	28,87	949,23	
	(зона: 3)	1438,82	199,80	289,79	28,87	949,23	

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.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. исчислительных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1438,82	199,80	289,79	28,87	949,23	
	(зона: 5)	1438,82	199,80	289,79	28,87	949,23	
	(зона: 6)	1438,82	199,80	289,79	28,87	949,23	
	(зона: 7)	1438,82	199,80	289,79	28,87	949,23	
10-06-030-17	до 80 мм						19
	(зона: 1)	1561,71	253,08	358,34	35,70	950,29	
	(зона: 2)	1561,71	253,08	358,34	35,70	950,29	
	(зона: 3)	1561,71	253,08	358,34	35,70	950,29	
	(зона: 4)	1561,71	253,08	358,34	35,70	950,29	
	(зона: 5)	1561,71	253,08	358,34	35,70	950,29	
	(зона: 6)	1561,71	253,08	358,34	35,70	950,29	
	(зона: 7)	1561,71	253,08	358,34	35,70	950,29	
<b>Таблица 10-06-031 Пуупинизация и симметрирование кабеля.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Ящик индуктивности в котловане на кабеле емкостью:</b>							
10-06-031-01	100х2						36
	(зона: 1)	1574,22	479,52	914,54	75,12	180,16	
	(зона: 2)	1574,22	479,52	914,54	75,12	180,16	
	(зона: 3)	1574,22	479,52	914,54	75,12	180,16	
	(зона: 4)	1574,22	479,52	914,54	75,12	180,16	
	(зона: 5)	1574,22	479,52	914,54	75,12	180,16	
	(зона: 6)	1574,22	479,52	914,54	75,12	180,16	
	(зона: 7)	1574,22	479,52	914,54	75,12	180,16	
10-06-031-02	200х2						63
	(зона: 1)	2519,51	839,16	1430,24	126,49	250,11	
	(зона: 2)	2519,51	839,16	1430,24	126,49	250,11	
	(зона: 3)	2519,51	839,16	1430,24	126,49	250,11	
	(зона: 4)	2519,51	839,16	1430,24	126,49	250,11	
	(зона: 5)	2519,51	839,16	1430,24	126,49	250,11	
	(зона: 6)	2519,51	839,16	1430,24	126,49	250,11	
	(зона: 7)	2519,51	839,16	1430,24	126,49	250,11	
<b>Ящик индуктивности в колодце на кабеле емкостью:</b>							
10-06-031-03	100х2						49
	(зона: 1)	1895,32	609,56	1103,00	78,53	182,76	
	(зона: 2)	1895,32	609,56	1103,00	78,53	182,76	
	(зона: 3)	1895,32	609,56	1103,00	78,53	182,76	
	(зона: 4)	1895,32	609,56	1103,00	78,53	182,76	
	(зона: 5)	1895,32	609,56	1103,00	78,53	182,76	
	(зона: 6)	1895,32	609,56	1103,00	78,53	182,76	
	(зона: 7)	1895,32	609,56	1103,00	78,53	182,76	
10-06-031-04	200х2						86
	(зона: 1)	2893,69	1069,84	1568,84	124,94	255,01	
	(зона: 2)	2893,69	1069,84	1568,84	124,94	255,01	
	(зона: 3)	2893,69	1069,84	1568,84	124,94	255,01	
	(зона: 4)	2893,69	1069,84	1568,84	124,94	255,01	
	(зона: 5)	2893,69	1069,84	1568,84	124,94	255,01	
	(зона: 6)	2893,69	1069,84	1568,84	124,94	255,01	
	(зона: 7)	2893,69	1069,84	1568,84	124,94	255,01	
Измеритель: 100 пар							
<b>Симметрирование кабеля между оплеточными устройствами, расстояние:</b>							
10-06-031-05	до 5 км						9
	(зона: 1-7)	106,12	104,04	0,00	0,00	2,08	

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	включая неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-031-06	свыше 5 км (зона: 1-7)	165,08	161,84	0,00	0,00	3,24	14

**Таблица 10-06-032 Измерение кабелей.**

Измеритель: 100 пар

10-06-032-01	Комплекс измерений постоянным током смонтированных парных кабелей до и после включения в оконечные устройства (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	159,60 159,60 159,60 159,60 159,60 159,60 159,60	150,28 150,28 150,28 150,28 150,28 150,28 150,28	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	9,32 9,32 9,32 9,32 9,32 9,32 9,32	13
--------------	--	--	--	--	--	--	----

Измеритель: 1 кабель

Прослушивание и измерение переходных затуханий на парных кабелях, емкость:

10-06-032-02	100х2 (зона: 1-7)	47,16	46,24	0,00	0,00	0,92	4
10-06-032-03	150х2 (зона: 1-7)	70,75	69,36	0,00	0,00	1,39	6
10-06-032-04	200х2 (зона: 1-7)	117,91	115,60	0,00	0,00	2,31	10
10-06-032-05	300х2 (зона: 1-7)	235,82	231,20	0,00	0,00	4,62	20
10-06-032-06	400х2 (зона: 1-7)	365,53	358,36	0,00	0,00	7,17	31
10-06-032-07	500х2 (зона: 1-7)	565,98	554,88	0,00	0,00	11,10	48
10-06-032-08	600х2 (зона: 1-7)	778,26	763,00	0,00	0,00	15,26	70
10-06-032-09	700х2 (зона: 1-7)	1056,21	1035,50	0,00	0,00	20,71	95
10-06-032-10	800х2 (зона: 1-7)	1378,63	1351,60	0,00	0,00	27,03	124
10-06-032-11	900х2 (зона: 1-7)	1745,53	1711,30	0,00	0,00	34,23	157
10-06-032-12	1000х2 (зона: 1-7)	2156,89	2114,60	0,00	0,00	42,29	194
10-06-032-13	1200х2 (зона: 1-7)	3090,80	3030,20	0,00	0,00	60,60	278
10-06-032-14	1400х2 (зона: 1-7)	4213,72	4131,10	0,00	0,00	82,62	379
10-06-032-15	1600х2 (зона: 1-7)	5503,41	5395,50	0,00	0,00	107,91	495
10-06-032-16	1800х2 (зона: 1-7)	6959,87	6823,40	0,00	0,00	136,47	626
10-06-032-17	2000х2 (зона: 1-7)	8616,45	8447,50	0,00	0,00	168,95	775
10-06-032-18	2400х2 (зона: 1-7)	12385,45	12142,60	0,00	0,00	242,85	1114

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	исходных нетоварных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 10-06-033 Реконструкция кабельных линий.</b>							
Измеритель: 1 кабель							
<b>Перекладка кабеля в колодцах, диаметр оболочки:</b>							
10-06-033-01	до 30 мм (зона: 1-7)	22,03	10,90	10,91	1,09	0,22	1
10-06-033-02	до 50 мм (зона: 1-7)	29,82	10,90	18,70	1,86	0,22	1
10-06-033-03	до 70 мм (зона: 1-7)	51,84	21,80	29,60	2,95	0,44	2
<b>Пересоединение действующих кабелей без перерыва действия абонентов на два новых кабеля, включенных в оконечные устройства, емкость кабелей:</b>							
10-06-033-04	до 50х2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	716,94 716,94 716,94 716,94 716,94 716,94 716,94	305,20 305,20 305,20 305,20 305,20 305,20 305,20	341,20 341,20 341,20 341,20 341,20 341,20 341,20	33,99 33,99 33,99 33,99 33,99 33,99 33,99	70,54 70,54 70,54 70,54 70,54 70,54 70,54	28
10-06-033-05	до 100х2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	1668,84 1668,84 1668,84 1668,84 1668,84 1668,84 1668,84	686,70 686,70 686,70 686,70 686,70 686,70 686,70	783,67 783,67 783,67 783,67 783,67 783,67 783,67	78,07 78,07 78,07 78,07 78,07 78,07 78,07	198,47 198,47 198,47 198,47 198,47 198,47 198,47	63
10-06-033-06	до 200х2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	3486,36 3486,36 3486,36 3486,36 3486,36 3486,36 3486,36	1318,90 1318,90 1318,90 1318,90 1318,90 1318,90 1318,90	1515,93 1515,93 1515,93 1515,93 1515,93 1515,93 1515,93	151,01 151,01 151,01 151,01 151,01 151,01 151,01	651,53 651,53 651,53 651,53 651,53 651,53 651,53	121
10-06-033-07	до 500х2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	7866,57 7866,57 7866,57 7866,57 7866,57 7866,57 7866,57	3182,80 3182,80 3182,80 3182,80 3182,80 3182,80 3182,80	3686,23 3686,23 3686,23 3686,23 3686,23 3686,23 3686,23	367,20 367,20 367,20 367,20 367,20 367,20 367,20	997,54 997,54 997,54 997,54 997,54 997,54 997,54	292
10-06-033-08	до 700х2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	10958,33 10958,33 10958,33 10958,33 10958,33 10958,33 10958,33	4425,40 4425,40 4425,40 4425,40 4425,40 4425,40 4425,40	5124,26 5124,26 5124,26 5124,26 5124,26 5124,26 5124,26	510,45 510,45 510,45 510,45 510,45 510,45 510,45	1408,67 1408,67 1408,67 1408,67 1408,67 1408,67 1408,67	406
10-06-033-09	до 900х2 (зона: 1)	14257,07	5668,00	6552,95	652,77	2036,12	520

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)	14257,07	5668,00	6552,95	652,77	2036,12	
	(зона: 3)	14257,07	5668,00	6552,95	652,77	2036,12	
	(зона: 4)	14257,07	5668,00	6552,95	652,77	2036,12	
	(зона: 5)	14257,07	5668,00	6552,95	652,77	2036,12	
	(зона: 6)	14257,07	5668,00	6552,95	652,77	2036,12	
	(зона: 7)	14257,07	5668,00	6552,95	652,77	2036,12	
10-06-033-10	до 1200х2						690
	(зона: 1)	18590,93	7521,00	8706,10	867,26	2363,83	
	(зона: 2)	18590,93	7521,00	8706,10	867,26	2363,83	
	(зона: 3)	18590,93	7521,00	8706,10	867,26	2363,83	
	(зона: 4)	18590,93	7521,00	8706,10	867,26	2363,83	
	(зона: 5)	18590,93	7521,00	8706,10	867,26	2363,83	
	(зона: 6)	18590,93	7521,00	8706,10	867,26	2363,83	
	(зона: 7)	18590,93	7521,00	8706,10	867,26	2363,83	
<b>Пересоединение действующих кабелей без перерыва действия абонентов на один новый кабель, включенный в оконечные устройства, емкость кабеля:</b>							
10-06-033-11	до 50х2						13
	(зона: 1)	348,17	141,70	171,38	17,07	35,09	
	(зона: 2)	348,17	141,70	171,38	17,07	35,09	
	(зона: 3)	348,17	141,70	171,38	17,07	35,09	
	(зона: 4)	348,17	141,70	171,38	17,07	35,09	
	(зона: 5)	348,17	141,70	171,38	17,07	35,09	
	(зона: 6)	348,17	141,70	171,38	17,07	35,09	
	(зона: 7)	348,17	141,70	171,38	17,07	35,09	
10-06-033-12	до 100х2						27
	(зона: 1)	724,41	294,30	331,85	33,06	98,26	
	(зона: 2)	724,41	294,30	331,85	33,06	98,26	
	(зона: 3)	724,41	294,30	331,85	33,06	98,26	
	(зона: 4)	724,41	294,30	331,85	33,06	98,26	
	(зона: 5)	724,41	294,30	331,85	33,06	98,26	
	(зона: 6)	724,41	294,30	331,85	33,06	98,26	
	(зона: 7)	724,41	294,30	331,85	33,06	98,26	
10-06-033-13	до 200х2						51
	(зона: 1)	1524,84	555,90	645,01	64,25	323,93	
	(зона: 2)	1524,84	555,90	645,01	64,25	323,93	
	(зона: 3)	1524,84	555,90	645,01	64,25	323,93	
	(зона: 4)	1524,84	555,90	645,01	64,25	323,93	
	(зона: 5)	1524,84	555,90	645,01	64,25	323,93	
	(зона: 6)	1524,84	555,90	645,01	64,25	323,93	
	(зона: 7)	1524,84	555,90	645,01	64,25	323,93	
10-06-033-14	до 500х2						124
	(зона: 1)	3417,64	1351,60	1572,02	156,60	494,02	
	(зона: 2)	3417,64	1351,60	1572,02	156,60	494,02	
	(зона: 3)	3417,64	1351,60	1572,02	156,60	494,02	
	(зона: 4)	3417,64	1351,60	1572,02	156,60	494,02	
	(зона: 5)	3417,64	1351,60	1572,02	156,60	494,02	
	(зона: 6)	3417,64	1351,60	1572,02	156,60	494,02	
	(зона: 7)	3417,64	1351,60	1572,02	156,60	494,02	
10-06-033-15	до 700х2						173
	(зона: 1)	4887,44	1999,88	2187,43	217,90	700,13	
	(зона: 2)	4887,44	1999,88	2187,43	217,90	700,13	
	(зона: 3)	4887,44	1999,88	2187,43	217,90	700,13	
	(зона: 4)	4887,44	1999,88	2187,43	217,90	700,13	
	(зона: 5)	4887,44	1999,88	2187,43	217,90	700,13	

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)	4887,44	1999,88	2187,43	217,90	700,13	
	(зона: 7)	4887,44	1999,88	2187,43	217,90	700,13	
10-06-033-16	до 900х2						223
	(зона: 1)	6392,18	2577,88	2801,28	279,05	1013,02	
	(зона: 2)	6392,18	2577,88	2801,28	279,05	1013,02	
	(зона: 3)	6392,18	2577,88	2801,28	279,05	1013,02	
	(зона: 4)	6392,18	2577,88	2801,28	279,05	1013,02	
	(зона: 5)	6392,18	2577,88	2801,28	279,05	1013,02	
	(зона: 6)	6392,18	2577,88	2801,28	279,05	1013,02	
	(зона: 7)	6392,18	2577,88	2801,28	279,05	1013,02	
10-06-033-17	до 1200х2						295
	(зона: 1)	8309,04	3410,20	3723,62	370,93	1175,22	
	(зона: 2)	8309,04	3410,20	3723,62	370,93	1175,22	
	(зона: 3)	8309,04	3410,20	3723,62	370,93	1175,22	
	(зона: 4)	8309,04	3410,20	3723,62	370,93	1175,22	
	(зона: 5)	8309,04	3410,20	3723,62	370,93	1175,22	
	(зона: 6)	8309,04	3410,20	3723,62	370,93	1175,22	
	(зона: 7)	8309,04	3410,20	3723,62	370,93	1175,22	
<b>Пересоединение действующих кабелей без перерыва действия абонентов на кабельную вставку, емкость кабеля:</b>							
10-06-033-18	до 50х2						26
	(зона: 1)	672,90	283,40	319,39	31,82	70,11	
	(зона: 2)	672,90	283,40	319,39	31,82	70,11	
	(зона: 3)	672,90	283,40	319,39	31,82	70,11	
	(зона: 4)	672,90	283,40	319,39	31,82	70,11	
	(зона: 5)	672,90	283,40	319,39	31,82	70,11	
	(зона: 6)	672,90	283,40	319,39	31,82	70,11	
	(зона: 7)	672,90	283,40	319,39	31,82	70,11	
10-06-033-19	до 100х2						46
	(зона: 1)	1276,27	501,40	590,48	58,82	184,39	
	(зона: 2)	1276,27	501,40	590,48	58,82	184,39	
	(зона: 3)	1276,27	501,40	590,48	58,82	184,39	
	(зона: 4)	1276,27	501,40	590,48	58,82	184,39	
	(зона: 5)	1276,27	501,40	590,48	58,82	184,39	
	(зона: 6)	1276,27	501,40	590,48	58,82	184,39	
	(зона: 7)	1276,27	501,40	590,48	58,82	184,39	
10-06-033-20	до 200х2						89
	(зона: 1)	2745,76	970,10	1131,11	112,68	644,55	
	(зона: 2)	2745,76	970,10	1131,11	112,68	644,55	
	(зона: 3)	2745,76	970,10	1131,11	112,68	644,55	
	(зона: 4)	2745,76	970,10	1131,11	112,68	644,55	
	(зона: 5)	2745,76	970,10	1131,11	112,68	644,55	
	(зона: 6)	2745,76	970,10	1131,11	112,68	644,55	
	(зона: 7)	2745,76	970,10	1131,11	112,68	644,55	
10-06-033-21	до 500х2						216
	(зона: 1)	6060,31	2354,40	2724,94	271,44	980,97	
	(зона: 2)	6060,31	2354,40	2724,94	271,44	980,97	
	(зона: 3)	6060,31	2354,40	2724,94	271,44	980,97	
	(зона: 4)	6060,31	2354,40	2724,94	271,44	980,97	
	(зона: 5)	6060,31	2354,40	2724,94	271,44	980,97	
	(зона: 6)	6060,31	2354,40	2724,94	271,44	980,97	
	(зона: 7)	6060,31	2354,40	2724,94	271,44	980,97	
10-06-033-22	до 700х2						300
	(зона: 1)	8432,15	3270,00	3776,59	376,20	1385,56	



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 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: 2)	8432,15	3270,00	3776,59	376,20	1385,56	
	(зона: 3)	8432,15	3270,00	3776,59	376,20	1385,56	
	(зона: 4)	8432,15	3270,00	3776,59	376,20	1385,56	
	(зона: 5)	8432,15	3270,00	3776,59	376,20	1385,56	
	(зона: 6)	8432,15	3270,00	3776,59	376,20	1385,56	
	(зона: 7)	8432,15	3270,00	3776,59	376,20	1385,56	
10-06-033-23	до 900х2						361
	(зона: 1)	10758,37	3934,90	4822,01	480,34	2001,46	
	(зона: 2)	10758,37	3934,90	4822,01	480,34	2001,46	
	(зона: 3)	10758,37	3934,90	4822,01	480,34	2001,46	
	(зона: 4)	10758,37	3934,90	4822,01	480,34	2001,46	
	(зона: 5)	10758,37	3934,90	4822,01	480,34	2001,46	
	(зона: 6)	10758,37	3934,90	4822,01	480,34	2001,46	
	(зона: 7)	10758,37	3934,90	4822,01	480,34	2001,46	
10-06-033-24	до 1200х2						508
	(зона: 1)	14258,50	5537,20	6397,15	637,25	2324,15	
	(зона: 2)	14258,50	5537,20	6397,15	637,25	2324,15	
	(зона: 3)	14258,50	5537,20	6397,15	637,25	2324,15	
	(зона: 4)	14258,50	5537,20	6397,15	637,25	2324,15	
	(зона: 5)	14258,50	5537,20	6397,15	637,25	2324,15	
	(зона: 6)	14258,50	5537,20	6397,15	637,25	2324,15	
	(зона: 7)	14258,50	5537,20	6397,15	637,25	2324,15	
<b>Измеритель: 1 км</b>							
<b>Вытягивание кабеля из канализации, масса 1 м кабеля:</b>							
10-06-033-25	до 1 кг						69
	(зона: 1-7)	3161,23	707,25	2439,83	243,04	14,15	
10-06-033-26	до 2 кг						115
	(зона: 1-7)	4581,63	1178,75	3379,30	336,63	23,58	
10-06-033-27	до 3 кг						147
	(зона: 1-7)	5693,63	1506,75	4156,74	414,07	30,14	
10-06-033-28	до 6 кг						73
	(зона: 1-7)	7460,41	843,88	6599,65	270,05	16,88	
10-06-033-29	до 9 кг						103
	(зона: 1-7)	10453,99	1190,68	9239,50	378,07	23,81	
10-06-033-30	до 13 кг						126
	(зона: 1-7)	12925,08	1456,56	11439,39	468,08	29,13	
10-06-033-31	до 18 кг						161
	(зона: 1-7)	16417,60	1861,16	14519,22	594,11	37,22	
<b>Измеритель: 1 ящик</b>							
<b>Замена нумерации:</b>							
10-06-033-32	на кабельном ящике						0,3
	(зона: 1-7)	3,14	3,08	0,00	0,00	0,06	
<b>Измеритель: 1 коробка</b>							
10-06-033-33	на распределительной коробке						0,2
	(зона: 1-7)	2,09	2,05	0,00	0,00	0,04	
<b>Измеритель: 1 шт.</b>							
10-06-033-34	кабелей в колодце						0,2
	(зона: 1)	2,83	2,05	0,00	0,00	0,78	
	(зона: 2)	2,83	2,05	0,00	0,00	0,78	
	(зона: 3)	2,83	2,05	0,00	0,00	0,78	
	(зона: 4)	2,83	2,05	0,00	0,00	0,78	
	(зона: 5)	2,83	2,05	0,00	0,00	0,78	
	(зона: 6)	2,83	2,05	0,00	0,00	0,78	

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, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неисчисл. материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	2,83	2,05	0,00	0,00	0,78	
<b>Измеритель: 10 пар</b>							
<b>Отборка и вырезка запасных пар в действующих кабелях с прозвонкой, емкость кабеля:</b>							
10-06-033-35	до 50х2 (зона: 1-7)	51,84	21,80	29,60	2,95	0,44	2
10-06-033-36	до 150х2 (зона: 1-7)	83,21	32,70	49,86	4,97	0,65	3
10-06-033-37	до 300х2 (зона: 1-7)	160,40	76,30	82,57	8,23	1,53	7
10-06-033-38	до 600х2 (зона: 1-7)	309,68	141,70	165,15	16,45	2,83	13
10-06-033-39	до 800х2 (зона: 1-7)	470,08	218,00	247,72	24,68	4,36	20
10-06-033-40	до 1200х2 (зона: 1-7)	702,57	316,10	380,15	37,87	6,32	29
<b>Таблица 10-06-034 Разные работы.</b>							
<b>Измеритель: 1 шкаф</b>							
<b>Шкаф телефонный распределительный емкостью до 600х2 при установке:</b>							
10-06-034-01	на фундаменте (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	520,96 524,81 534,26 535,30 540,39 539,80 546,45	92,25 92,25 92,25 92,25 92,25 92,25 92,25	93,48 93,48 93,48 93,48 93,48 93,48 93,48	9,31 9,31 9,31 9,31 9,31 9,31 9,31	335,23 339,08 348,53 349,57 354,66 354,07 360,72	9
10-06-034-02	в готовой нише (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	545,51 549,00 549,59 550,30 551,72 552,34 555,19	143,50 143,50 143,50 143,50 143,50 143,50 143,50	138,66 138,66 138,66 138,66 138,66 138,66 138,66	13,81 13,81 13,81 13,81 13,81 13,81 13,81	263,35 266,84 267,43 268,14 269,56 270,18 273,03	14
<b>Шкаф телефонный распределительный емкостью до 1200х2 при установке:</b>							
10-06-034-03	на фундаменте (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	599,52 605,46 616,53 618,03 624,48 624,07 632,93	123,00 123,00 123,00 123,00 123,00 123,00 123,00	110,62 110,62 110,62 110,62 110,62 110,62 110,62	11,02 11,02 11,02 11,02 11,02 11,02 11,02	365,90 371,84 382,91 384,41 390,86 390,45 399,31	12
10-06-034-04	в готовой нише (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	620,58 625,65 626,52 627,55 629,61 630,52 634,66	174,25 174,25 174,25 174,25 174,25 174,25 174,25	165,15 165,15 165,15 165,15 165,15 165,15 165,15	16,45 16,45 16,45 16,45 16,45 16,45 16,45	281,18 286,25 287,12 288,15 290,21 291,12 295,26	17
<b>Измеритель: 1 блок</b>							

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 неучтенные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Бокс для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса:</b>							
10-06-034-05	до 50х2, оболочка кабеля пластмассовая						6
	(зона: 1)	370,12	69,36	109,06	10,86	191,70	
	(зона: 2)	370,12	69,36	109,06	10,86	191,70	
	(зона: 3)	370,12	69,36	109,06	10,86	191,70	
	(зона: 4)	370,12	69,36	109,06	10,86	191,70	
	(зона: 5)	370,12	69,36	109,06	10,86	191,70	
	(зона: 6)	370,12	69,36	109,06	10,86	191,70	
	(зона: 7)	370,12	69,36	109,06	10,86	191,70	
10-06-034-06	до 50х2, оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая						6
	(зона: 1)	506,76	69,36	113,73	11,33	323,67	
	(зона: 2)	506,76	69,36	113,73	11,33	323,67	
	(зона: 3)	506,76	69,36	113,73	11,33	323,67	
	(зона: 4)	506,76	69,36	113,73	11,33	323,67	
	(зона: 5)	506,76	69,36	113,73	11,33	323,67	
	(зона: 6)	506,76	69,36	113,73	11,33	323,67	
	(зона: 7)	506,76	69,36	113,73	11,33	323,67	
<b>Бокс для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса:</b>							
10-06-034-07	до 100х2 оболочка кабеля, пластмассовая						8
	(зона: 1)	653,29	92,48	162,03	16,14	398,78	
	(зона: 2)	653,29	92,48	162,03	16,14	398,78	
	(зона: 3)	653,29	92,48	162,03	16,14	398,78	
	(зона: 4)	653,29	92,48	162,03	16,14	398,78	
	(зона: 5)	653,29	92,48	162,03	16,14	398,78	
	(зона: 6)	653,29	92,48	162,03	16,14	398,78	
	(зона: 7)	653,29	92,48	162,03	16,14	398,78	
10-06-034-08	до 100х2 оболочка кабеля, свинцовая или алюминиевая						12
	(зона: 1)	1009,74	138,72	215,00	21,42	656,02	
	(зона: 2)	1009,74	138,72	215,00	21,42	656,02	
	(зона: 3)	1009,74	138,72	215,00	21,42	656,02	
	(зона: 4)	1009,74	138,72	215,00	21,42	656,02	
	(зона: 5)	1009,74	138,72	215,00	21,42	656,02	
	(зона: 6)	1009,74	138,72	215,00	21,42	656,02	
	(зона: 7)	1009,74	138,72	215,00	21,42	656,02	
<b>Измеритель: 1 ящик</b>							
<b>Ящик кабельный емкостью до 10х2 при установке:</b>							
10-06-034-09	на чердаке						10
	(зона: 1)	681,91	115,60	200,98	20,02	365,33	
	(зона: 2)	681,91	115,60	200,98	20,02	365,33	
	(зона: 3)	681,91	115,60	200,98	20,02	365,33	
	(зона: 4)	681,91	115,60	200,98	20,02	365,33	
	(зона: 5)	681,91	115,60	200,98	20,02	365,33	
	(зона: 6)	681,91	115,60	200,98	20,02	365,33	
	(зона: 7)	681,91	115,60	200,98	20,02	365,33	
10-06-034-10	на столбе						14
	(зона: 1)	727,94	161,84	269,53	26,85	296,57	
	(зона: 2)	727,94	161,84	269,53	26,85	296,57	
	(зона: 3)	727,94	161,84	269,53	26,85	296,57	
	(зона: 4)	727,94	161,84	269,53	26,85	296,57	
	(зона: 5)	727,94	161,84	269,53	26,85	296,57	

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	
				исл.	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения					расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	727,94	161,84	269,53	26,85	296,57	
	(зона: 7)	727,94	161,84	269,53	26,85	296,57	
10-06-034-11	Ящик кабельный емкостью до 20х2 при установке на столбе						13
	(зона: 1)	905,33	150,28	246,16	24,52	508,89	
	(зона: 2)	905,33	150,28	246,16	24,52	508,89	
	(зона: 3)	905,33	150,28	246,16	24,52	508,89	
	(зона: 4)	905,33	150,28	246,16	24,52	508,89	
	(зона: 5)	905,33	150,28	246,16	24,52	508,89	
	(зона: 6)	905,33	150,28	246,16	24,52	508,89	
	(зона: 7)	905,33	150,28	246,16	24,52	508,89	
Измеритель: 1 коробка							
10-06-034-12	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой						2
	(зона: 1)	93,58	23,12	52,97	5,28	17,49	
	(зона: 2)	93,58	23,12	52,97	5,28	17,49	
	(зона: 3)	93,58	23,12	52,97	5,28	17,49	
	(зона: 4)	93,58	23,12	52,97	5,28	17,49	
	(зона: 5)	93,58	23,12	52,97	5,28	17,49	
	(зона: 6)	93,58	23,12	52,97	5,28	17,49	
	(зона: 7)	93,58	23,12	52,97	5,28	17,49	
10-06-034-13	Коробка распределительная настенная на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой						3
	(зона: 1)	143,15	34,68	60,76	6,05	47,71	
	(зона: 2)	143,15	34,68	60,76	6,05	47,71	
	(зона: 3)	143,15	34,68	60,76	6,05	47,71	
	(зона: 4)	143,15	34,68	60,76	6,05	47,71	
	(зона: 5)	143,15	34,68	60,76	6,05	47,71	
	(зона: 6)	143,15	34,68	60,76	6,05	47,71	
	(зона: 7)	143,15	34,68	60,76	6,05	47,71	
Измеритель: 1 м ограждения							
Защита кабеля металлическими желобами на стене:							
10-06-034-14	деревянной или кирпичной						0,26
	(зона: 1)	89,79	2,67	9,35	0,93	77,77	
	(зона: 2)	89,79	2,67	9,35	0,93	77,77	
	(зона: 3)	89,79	2,67	9,35	0,93	77,77	
	(зона: 4)	89,79	2,67	9,35	0,93	77,77	
	(зона: 5)	89,79	2,67	9,35	0,93	77,77	
	(зона: 6)	89,79	2,67	9,35	0,93	77,77	
	(зона: 7)	89,79	2,67	9,35	0,93	77,77	
10-06-034-15	бетонной						0,32
	(зона: 1)	93,53	3,28	12,46	1,24	77,79	
	(зона: 2)	93,53	3,28	12,46	1,24	77,79	
	(зона: 3)	93,53	3,28	12,46	1,24	77,79	
	(зона: 4)	93,53	3,28	12,46	1,24	77,79	
	(зона: 5)	93,53	3,28	12,46	1,24	77,79	
	(зона: 6)	93,53	3,28	12,46	1,24	77,79	
	(зона: 7)	93,53	3,28	12,46	1,24	77,79	
Защита кабеля металлическими желобами на лестничной клетке с проходом через площадку по стене:							
10-06-034-16	деревянной или кирпичной						0,48
	(зона: 1)	93,85	4,92	9,35	0,93	79,58	
	(зона: 2)	93,85	4,92	9,35	0,93	79,58	
	(зона: 3)	93,85	4,92	9,35	0,93	79,58	

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	
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)	93,85	4,92	9,35	0,93	79,58	
	(зона: 5)	93,85	4,92	9,35	0,93	79,58	
	(зона: 6)	93,85	4,92	9,35	0,93	79,58	
	(зона: 7)	93,85	4,92	9,35	0,93	79,58	
10-06-034-17	бетонной						0,48
	(зона: 1)	90,92	4,92	9,35	0,93	76,65	
	(зона: 2)	90,92	4,92	9,35	0,93	76,65	
	(зона: 3)	90,92	4,92	9,35	0,93	76,65	
	(зона: 4)	90,92	4,92	9,35	0,93	76,65	
	(зона: 5)	90,92	4,92	9,35	0,93	76,65	
	(зона: 6)	90,92	4,92	9,35	0,93	76,65	
	(зона: 7)	90,92	4,92	9,35	0,93	76,65	
Измеритель: 100 м кабеля							
10-06-034-18	Окраска проложенного кабеля						3
	(зона: 1)	175,38	34,68	59,20	5,90	81,50	
	(зона: 2)	175,38	34,68	59,20	5,90	81,50	
	(зона: 3)	175,38	34,68	59,20	5,90	81,50	
	(зона: 4)	175,38	34,68	59,20	5,90	81,50	
	(зона: 5)	175,38	34,68	59,20	5,90	81,50	
	(зона: 6)	175,38	34,68	59,20	5,90	81,50	
	(зона: 7)	175,38	34,68	59,20	5,90	81,50	
Измеритель: 1 ввод							
10-06-034-19	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на ступу						2
	(зона: 1)	256,12	18,74	59,20	5,90	178,18	
	(зона: 2)	256,12	18,74	59,20	5,90	178,18	
	(зона: 3)	256,12	18,74	59,20	5,90	178,18	
	(зона: 4)	256,12	18,74	59,20	5,90	178,18	
	(зона: 5)	256,12	18,74	59,20	5,90	178,18	
	(зона: 6)	256,12	18,74	59,20	5,90	178,18	
	(зона: 7)	256,12	18,74	59,20	5,90	178,18	
Измеритель: 100 шт.							
Защитная полоса на оконечном устройстве емкостью 25х2, оболочка кабеля:							
10-06-034-20	пластмассовая						250
	(зона: 1)	3016,51	2725,00	0,00	0,00	291,51	
	(зона: 2)	3016,51	2725,00	0,00	0,00	291,51	
	(зона: 3)	3016,51	2725,00	0,00	0,00	291,51	
	(зона: 4)	3016,51	2725,00	0,00	0,00	291,51	
	(зона: 5)	3016,51	2725,00	0,00	0,00	291,51	
	(зона: 6)	3016,51	2725,00	0,00	0,00	291,51	
	(зона: 7)	3016,51	2725,00	0,00	0,00	291,51	
10-06-034-21	свинцовая или алюминиевая						290
	(зона: 1)	3461,80	3161,00	0,00	0,00	300,80	
	(зона: 2)	3461,80	3161,00	0,00	0,00	300,80	
	(зона: 3)	3461,80	3161,00	0,00	0,00	300,80	
	(зона: 4)	3461,80	3161,00	0,00	0,00	300,80	
	(зона: 5)	3461,80	3161,00	0,00	0,00	300,80	
	(зона: 6)	3461,80	3161,00	0,00	0,00	300,80	
	(зона: 7)	3461,80	3161,00	0,00	0,00	300,80	
10-06-034-22	Рамка с разделительными пружинами на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке						300

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. неисчислительных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	3851,87	3390,00	0,00	0,00	461,87	
	(зона: 2)	3851,87	3390,00	0,00	0,00	461,87	
	(зона: 3)	3851,87	3390,00	0,00	0,00	461,87	
	(зона: 4)	3851,87	3390,00	0,00	0,00	461,87	
	(зона: 5)	3851,87	3390,00	0,00	0,00	461,87	
	(зона: 6)	3851,87	3390,00	0,00	0,00	461,87	
	(зона: 7)	3851,87	3390,00	0,00	0,00	461,87	
10-06-034-23	Устройство для вывода кабеля из канализации на стену с рытьем и засыпкой, без прохода через стену						500
	(зона: 1)	18396,94	5780,00	0,00	0,00	12616,94	
	(зона: 2)	18396,94	5780,00	0,00	0,00	12616,94	
	(зона: 3)	18396,94	5780,00	0,00	0,00	12616,94	
	(зона: 4)	18396,94	5780,00	0,00	0,00	12616,94	
	(зона: 5)	18396,94	5780,00	0,00	0,00	12616,94	
	(зона: 6)	18396,94	5780,00	0,00	0,00	12616,94	
	(зона: 7)	18396,94	5780,00	0,00	0,00	12616,94	
Измеритель: 1 бокс							
Устройство заземления боксов (под винт) типа:							
10-06-034-24	БМ 1-1 емкостью 10х2						3
	(зона: 1)	904,09	34,68	0,00	0,00	869,41	
	(зона: 2)	904,09	34,68	0,00	0,00	869,41	
	(зона: 3)	904,09	34,68	0,00	0,00	869,41	
	(зона: 4)	904,09	34,68	0,00	0,00	869,41	
	(зона: 5)	904,09	34,68	0,00	0,00	869,41	
	(зона: 6)	904,09	34,68	0,00	0,00	869,41	
	(зона: 7)	904,09	34,68	0,00	0,00	869,41	
10-06-034-25	БМ 1-2 емкостью 20х2						6
	(зона: 1)	1806,59	69,36	0,00	0,00	1737,23	
	(зона: 2)	1806,59	69,36	0,00	0,00	1737,23	
	(зона: 3)	1806,59	69,36	0,00	0,00	1737,23	
	(зона: 4)	1806,59	69,36	0,00	0,00	1737,23	
	(зона: 5)	1806,59	69,36	0,00	0,00	1737,23	
	(зона: 6)	1806,59	69,36	0,00	0,00	1737,23	
	(зона: 7)	1806,59	69,36	0,00	0,00	1737,23	
10-06-034-26	БМ 1-3 емкостью 30х2						9
	(зона: 1)	2709,32	104,04	0,00	0,00	2605,28	
	(зона: 2)	2709,32	104,04	0,00	0,00	2605,28	
	(зона: 3)	2709,32	104,04	0,00	0,00	2605,28	
	(зона: 4)	2709,32	104,04	0,00	0,00	2605,28	
	(зона: 5)	2709,32	104,04	0,00	0,00	2605,28	
	(зона: 6)	2709,32	104,04	0,00	0,00	2605,28	
	(зона: 7)	2709,32	104,04	0,00	0,00	2605,28	
Измеритель: 1 канал							
Герметизация канала кабельной канализации:							
10-06-034-27	свободного						0,1
	(зона: 1)	121,70	1,16	0,00	0,00	120,54	
	(зона: 2)	121,70	1,16	0,00	0,00	120,54	
	(зона: 3)	121,70	1,16	0,00	0,00	120,54	
	(зона: 4)	121,70	1,16	0,00	0,00	120,54	
	(зона: 5)	121,70	1,16	0,00	0,00	120,54	
	(зона: 6)	121,70	1,16	0,00	0,00	120,54	
	(зона: 7)	121,70	1,16	0,00	0,00	120,54	

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, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	выпуска неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-034-28	занятого						0,55
	(зона: 1)	126,78	6,14	0,00	0,00	120,64	
	(зона: 2)	126,78	6,14	0,00	0,00	120,64	
	(зона: 3)	126,78	6,14	0,00	0,00	120,64	
	(зона: 4)	126,78	6,14	0,00	0,00	120,64	
	(зона: 5)	126,78	6,14	0,00	0,00	120,64	
	(зона: 6)	126,78	6,14	0,00	0,00	120,64	
	(зона: 7)	126,78	6,14	0,00	0,00	120,64	
<b>Герметизация канала в помещении ввода кабелей (в шахте АТС):</b>							
10-06-034-29	свободного						0,5
	(зона: 1)	126,33	5,58	0,12	0,00	120,63	
	(зона: 2)	126,33	5,58	0,12	0,00	120,63	
	(зона: 3)	126,33	5,58	0,12	0,00	120,63	
	(зона: 4)	126,33	5,58	0,12	0,00	120,63	
	(зона: 5)	126,33	5,58	0,12	0,00	120,63	
	(зона: 6)	126,33	5,58	0,12	0,00	120,63	
	(зона: 7)	126,33	5,58	0,12	0,00	120,63	
10-06-034-30	занятого						0,96
	(зона: 1)	131,71	10,85	0,12	0,00	120,74	
	(зона: 2)	131,71	10,85	0,12	0,00	120,74	
	(зона: 3)	131,71	10,85	0,12	0,00	120,74	
	(зона: 4)	131,71	10,85	0,12	0,00	120,74	
	(зона: 5)	131,71	10,85	0,12	0,00	120,74	
	(зона: 6)	131,71	10,85	0,12	0,00	120,74	
	(зона: 7)	131,71	10,85	0,12	0,00	120,74	
<b>Измеритель: 1 люк</b>							
10-06-034-31	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации						2,17
	(зона: 1)	195,30	21,85	0,00	0,00	173,45	
	(зона: 2)	195,30	21,85	0,00	0,00	173,45	
	(зона: 3)	195,30	21,85	0,00	0,00	173,45	
	(зона: 4)	195,30	21,85	0,00	0,00	173,45	
	(зона: 5)	195,30	21,85	0,00	0,00	173,45	
	(зона: 6)	195,30	21,85	0,00	0,00	173,45	
	(зона: 7)	195,30	21,85	0,00	0,00	173,45	
<b>Таблица 10-06-035 Кабели, подвешиваемые на опорах.</b>							
<b>Измеритель: 100 м кабеля</b>							
<b>Кабель на столбовой линии, масса 1 м:</b>							
10-06-035-01	до 2 кг						17
	(зона: 1)	1324,31	180,88	336,53	33,52	806,90	
	(зона: 2)	1324,31	180,88	336,53	33,52	806,90	
	(зона: 3)	1324,31	180,88	336,53	33,52	806,90	
	(зона: 4)	1324,31	180,88	336,53	33,52	806,90	
	(зона: 5)	1324,31	180,88	336,53	33,52	806,90	
	(зона: 6)	1324,31	180,88	336,53	33,52	806,90	
	(зона: 7)	1324,31	180,88	336,53	33,52	806,90	
10-06-035-02	до 4 кг						23
	(зона: 1)	1601,27	244,72	439,36	43,77	917,19	
	(зона: 2)	1601,27	244,72	439,36	43,77	917,19	
	(зона: 3)	1601,27	244,72	439,36	43,77	917,19	
	(зона: 4)	1601,27	244,72	439,36	43,77	917,19	
	(зона: 5)	1601,27	244,72	439,36	43,77	917,19	
	(зона: 6)	1601,27	244,72	439,36	43,77	917,19	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оценка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исполн.	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных затрат на материалы, единица измерения	Прямые затраты, руб.				расчет исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	1601,27	244,72	439,36	43,77	917,19	
10-06-035-03	Кабель на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг						23
	(зона: 1)	2331,44	244,72	353,67	35,23	1733,05	
	(зона: 2)	2331,44	244,72	353,67	35,23	1733,05	
	(зона: 3)	2331,44	244,72	353,67	35,23	1733,05	
	(зона: 4)	2331,44	244,72	353,67	35,23	1733,05	
	(зона: 5)	2331,44	244,72	353,67	35,23	1733,05	
	(зона: 6)	2331,44	244,72	353,67	35,23	1733,05	
	(зона: 7)	2331,44	244,72	353,67	35,23	1733,05	

Таблица 10-06-036

## Трубы стальные для слаботоочных сетей, требующих экранирования.

Измеритель: 100 м

Труба стальная для слаботоочных сетей, требующих экранирования,:

10-06-036-01	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 25 мм						44,7 0,212
	(зона: 1)	753,44	475,61	117,63	0,00	160,20	
	(зона: 2)	753,44	475,61	117,63	0,00	160,20	
	(зона: 3)	753,44	475,61	117,63	0,00	160,20	
	(зона: 4)	753,44	475,61	117,63	0,00	160,20	
	(зона: 5)	753,44	475,61	117,63	0,00	160,20	
	(зона: 6)	753,44	475,61	117,63	0,00	160,20	
	(зона: 7)	753,44	475,61	117,63	0,00	160,20	
10-06-036-02	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 40 мм						57,8 0,333
	(зона: 1)	871,05	614,99	110,29	0,00	145,77	
	(зона: 2)	871,05	614,99	110,29	0,00	145,77	
	(зона: 3)	871,05	614,99	110,29	0,00	145,77	
	(зона: 4)	871,05	614,99	110,29	0,00	145,77	
	(зона: 5)	871,05	614,99	110,29	0,00	145,77	
	(зона: 6)	871,05	614,99	110,29	0,00	145,77	
	(зона: 7)	871,05	614,99	110,29	0,00	145,77	
10-06-036-03	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 50 мм						68,7 0,422
	(зона: 1)	1065,20	730,97	119,14	0,00	215,09	
	(зона: 2)	1065,20	730,97	119,14	0,00	215,09	
	(зона: 3)	1065,20	730,97	119,14	0,00	215,09	
	(зона: 4)	1065,20	730,97	119,14	0,00	215,09	
	(зона: 5)	1065,20	730,97	119,14	0,00	215,09	
	(зона: 6)	1065,20	730,97	119,14	0,00	215,09	
	(зона: 7)	1065,20	730,97	119,14	0,00	215,09	
10-06-036-04	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 80 мм						94,8 0,734
	(зона: 1)	1617,05	1008,67	168,19	0,00	440,19	
	(зона: 2)	1617,05	1008,67	168,19	0,00	440,19	
	(зона: 3)	1617,05	1008,67	168,19	0,00	440,19	
	(зона: 4)	1617,05	1008,67	168,19	0,00	440,19	
	(зона: 5)	1617,05	1008,67	168,19	0,00	440,19	
	(зона: 6)	1617,05	1008,67	168,19	0,00	440,19	
	(зона: 7)	1617,05	1008,67	168,19	0,00	440,19	
10-06-036-05	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 100 мм						120 1,085
	(зона: 1)	1935,31	1276,80	186,83	0,00	471,68	
	(зона: 2)	1935,31	1276,80	186,83	0,00	471,68	



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: 3)	1935,31	1276,80	186,83	0,00	471,68	
	(зона: 4)	1935,31	1276,80	186,83	0,00	471,68	
	(зона: 5)	1935,31	1276,80	186,83	0,00	471,68	
	(зона: 6)	1935,31	1276,80	186,83	0,00	471,68	
	(зона: 7)	1935,31	1276,80	186,83	0,00	471,68	
10-06-036-06	с креплением накладными скобами, диаметр до 40 мм						61 0,333
	(зона: 1)	935,74	641,11	109,34	0,00	185,29	
	(зона: 2)	935,74	641,11	109,34	0,00	185,29	
	(зона: 3)	935,74	641,11	109,34	0,00	185,29	
	(зона: 4)	935,74	641,11	109,34	0,00	185,29	
	(зона: 5)	935,74	641,11	109,34	0,00	185,29	
	(зона: 6)	935,74	641,11	109,34	0,00	185,29	
	(зона: 7)	935,74	641,11	109,34	0,00	185,29	
10-06-036-07	с креплением накладными скобами, диаметр до 50 мм						70,9 0,422
	(зона: 1)	1124,85	745,16	120,17	0,00	259,52	
	(зона: 2)	1124,85	745,16	120,17	0,00	259,52	
	(зона: 3)	1124,85	745,16	120,17	0,00	259,52	
	(зона: 4)	1124,85	745,16	120,17	0,00	259,52	
	(зона: 5)	1124,85	745,16	120,17	0,00	259,52	
	(зона: 6)	1124,85	745,16	120,17	0,00	259,52	
	(зона: 7)	1124,85	745,16	120,17	0,00	259,52	
10-06-036-08	с креплением накладными скобами, диаметр до 80 мм						98,1 0,734
	(зона: 1)	1694,48	1031,03	169,21	0,00	494,24	
	(зона: 2)	1694,48	1031,03	169,21	0,00	494,24	
	(зона: 3)	1694,48	1031,03	169,21	0,00	494,24	
	(зона: 4)	1694,48	1031,03	169,21	0,00	494,24	
	(зона: 5)	1694,48	1031,03	169,21	0,00	494,24	
	(зона: 6)	1694,48	1031,03	169,21	0,00	494,24	
	(зона: 7)	1694,48	1031,03	169,21	0,00	494,24	
10-06-036-09	с креплением накладными скобами, диаметр до 100 мм						128 1,085
	(зона: 1)	2148,47	1345,28	254,58	0,00	548,61	
	(зона: 2)	2148,47	1345,28	254,58	0,00	548,61	
	(зона: 3)	2148,47	1345,28	254,58	0,00	548,61	
	(зона: 4)	2148,47	1345,28	254,58	0,00	548,61	
	(зона: 5)	2148,47	1345,28	254,58	0,00	548,61	
	(зона: 6)	2148,47	1345,28	254,58	0,00	548,61	
	(зона: 7)	2148,47	1345,28	254,58	0,00	548,61	
10-06-036-10	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 25 мм						48 0,212
	(зона: 1)	846,64	504,48	146,43	0,00	195,73	
	(зона: 2)	846,64	504,48	146,43	0,00	195,73	
	(зона: 3)	846,64	504,48	146,43	0,00	195,73	
	(зона: 4)	846,64	504,48	146,43	0,00	195,73	
	(зона: 5)	846,64	504,48	146,43	0,00	195,73	
	(зона: 6)	846,64	504,48	146,43	0,00	195,73	
	(зона: 7)	846,64	504,48	146,43	0,00	195,73	
10-06-036-11	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 40 мм						62,1 0,333
	(зона: 1)	1011,13	652,67	141,81	0,00	216,65	

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единица измерения					исето неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1011,13	652,67	141,81	0,00	216,65	
	(зона: 3)	1011,13	652,67	141,81	0,00	216,65	
	(зона: 4)	1011,13	652,67	141,81	0,00	216,65	
	(зона: 5)	1011,13	652,67	141,81	0,00	216,65	
	(зона: 6)	1011,13	652,67	141,81	0,00	216,65	
	(зона: 7)	1011,13	652,67	141,81	0,00	216,65	
10-06-036-12	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 50 мм						<u>73</u> 0,422
	(зона: 1)	1242,71	767,23	154,36	0,00	321,12	
	(зона: 2)	1242,71	767,23	154,36	0,00	321,12	
	(зона: 3)	1242,71	767,23	154,36	0,00	321,12	
	(зона: 4)	1242,71	767,23	154,36	0,00	321,12	
	(зона: 5)	1242,71	767,23	154,36	0,00	321,12	
	(зона: 6)	1242,71	767,23	154,36	0,00	321,12	
	(зона: 7)	1242,71	767,23	154,36	0,00	321,12	
10-06-036-13	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 80 мм						<u>100</u> 0,734
	(зона: 1)	1840,27	1051,00	207,96	0,00	581,31	
	(зона: 2)	1840,27	1051,00	207,96	0,00	581,31	
	(зона: 3)	1840,27	1051,00	207,96	0,00	581,31	
	(зона: 4)	1840,27	1051,00	207,96	0,00	581,31	
	(зона: 5)	1840,27	1051,00	207,96	0,00	581,31	
	(зона: 6)	1840,27	1051,00	207,96	0,00	581,31	
	(зона: 7)	1840,27	1051,00	207,96	0,00	581,31	
10-06-036-14	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 100 мм						<u>132</u> 1,085
	(зона: 1)	2276,81	1387,32	238,86	0,00	650,63	
	(зона: 2)	2276,81	1387,32	238,86	0,00	650,63	
	(зона: 3)	2276,81	1387,32	238,86	0,00	650,63	
	(зона: 4)	2276,81	1387,32	238,86	0,00	650,63	
	(зона: 5)	2276,81	1387,32	238,86	0,00	650,63	
	(зона: 6)	2276,81	1387,32	238,86	0,00	650,63	
	(зона: 7)	2276,81	1387,32	238,86	0,00	650,63	
10-06-036-15	в стойке с креплением накладными скобами, диаметр до 50 мм						<u>88,3</u> 0,422
	(зона: 1)	1403,69	939,51	204,69	0,00	259,49	
	(зона: 2)	1403,69	939,51	204,69	0,00	259,49	
	(зона: 3)	1403,69	939,51	204,69	0,00	259,49	
	(зона: 4)	1403,69	939,51	204,69	0,00	259,49	
	(зона: 5)	1403,69	939,51	204,69	0,00	259,49	
	(зона: 6)	1403,69	939,51	204,69	0,00	259,49	
	(зона: 7)	1403,69	939,51	204,69	0,00	259,49	
10-06-036-16	в стойке с креплением накладными скобами, диаметр до 80 мм						<u>119</u> 0,734
	(зона: 1)	2103,08	1266,16	259,44	0,00	577,48	
	(зона: 2)	2103,08	1266,16	259,44	0,00	577,48	
	(зона: 3)	2103,08	1266,16	259,44	0,00	577,48	
	(зона: 4)	2103,08	1266,16	259,44	0,00	577,48	
	(зона: 5)	2103,08	1266,16	259,44	0,00	577,48	
	(зона: 6)	2103,08	1266,16	259,44	0,00	577,48	
	(зона: 7)	2103,08	1266,16	259,44	0,00	577,48	

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
10-06-036-17	в стойке с креплением накладными скобами, диаметр до 100 мм						<u>155</u> 1,085
	(зона: 1)	2647,12	1649,20	345,84	0,00	652,08	
	(зона: 2)	2647,12	1649,20	345,84	0,00	652,08	
	(зона: 3)	2647,12	1649,20	345,84	0,00	652,08	
	(зона: 4)	2647,12	1649,20	345,84	0,00	652,08	
	(зона: 5)	2647,12	1649,20	345,84	0,00	652,08	
	(зона: 6)	2647,12	1649,20	345,84	0,00	652,08	
	(зона: 7)	2647,12	1649,20	345,84	0,00	652,08	
10-06-036-18	в стойке с креплением накладными скобами, диаметр до 125 мм						<u>193</u> 1,342
	(зона: 1)	3200,46	2053,52	453,47	0,00	693,47	
	(зона: 2)	3200,46	2053,52	453,47	0,00	693,47	
	(зона: 3)	3200,46	2053,52	453,47	0,00	693,47	
	(зона: 4)	3200,46	2053,52	453,47	0,00	693,47	
	(зона: 5)	3200,46	2053,52	453,47	0,00	693,47	
	(зона: 6)	3200,46	2053,52	453,47	0,00	693,47	
	(зона: 7)	3200,46	2053,52	453,47	0,00	693,47	
10-06-036-19	в стойке по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 50 мм						<u>87,2</u> 0,422
	(зона: 1)	1513,19	927,81	233,21	0,00	352,17	
	(зона: 2)	1513,19	927,81	233,21	0,00	352,17	
	(зона: 3)	1513,19	927,81	233,21	0,00	352,17	
	(зона: 4)	1513,19	927,81	233,21	0,00	352,17	
	(зона: 5)	1513,19	927,81	233,21	0,00	352,17	
	(зона: 6)	1513,19	927,81	233,21	0,00	352,17	
	(зона: 7)	1513,19	927,81	233,21	0,00	352,17	
10-06-036-20	в стойке по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 80 мм						<u>119</u> 0,734
	(зона: 1)	2220,05	1266,16	319,71	0,00	634,18	
	(зона: 2)	2220,05	1266,16	319,71	0,00	634,18	
	(зона: 3)	2220,05	1266,16	319,71	0,00	634,18	
	(зона: 4)	2220,05	1266,16	319,71	0,00	634,18	
	(зона: 5)	2220,05	1266,16	319,71	0,00	634,18	
	(зона: 6)	2220,05	1266,16	319,71	0,00	634,18	
	(зона: 7)	2220,05	1266,16	319,71	0,00	634,18	
10-06-036-21	в стойке по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 100 мм						<u>157</u> 1,085
	(зона: 1)	2786,56	1670,48	382,56	0,00	733,52	
	(зона: 2)	2786,56	1670,48	382,56	0,00	733,52	
	(зона: 3)	2786,56	1670,48	382,56	0,00	733,52	
	(зона: 4)	2786,56	1670,48	382,56	0,00	733,52	
	(зона: 5)	2786,56	1670,48	382,56	0,00	733,52	
	(зона: 6)	2786,56	1670,48	382,56	0,00	733,52	
	(зона: 7)	2786,56	1670,48	382,56	0,00	733,52	
10-06-036-22	в стойке по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 125 мм						<u>195</u> 1,342
	(зона: 1)	3427,77	2074,80	550,75	0,00	802,22	
	(зона: 2)	3427,77	2074,80	550,75	0,00	802,22	
	(зона: 3)	3427,77	2074,80	550,75	0,00	802,22	

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. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	3427,77	2074,80	550,75	0,00	802,22	
	(зона: 5)	3427,77	2074,80	550,75	0,00	802,22	
	(зона: 6)	3427,77	2074,80	550,75	0,00	802,22	
	(зона: 7)	3427,77	2074,80	550,75	0,00	802,22	

**Таблица 10-06-037**
**Шкафы, ящики и коробки для трубных проводов.**

Измеритель: 1 шт.

**Шкаф для трубных проводов:**

10-06-037-01	напольный, размер до 600х600 мм						2,06 0,02
	(зона: 1)	80,60	20,23	2,73	0,00	57,64	
	(зона: 2)	80,60	20,23	2,73	0,00	57,64	
	(зона: 3)	80,60	20,23	2,73	0,00	57,64	
	(зона: 4)	80,60	20,23	2,73	0,00	57,64	
	(зона: 5)	80,60	20,23	2,73	0,00	57,64	
	(зона: 6)	80,60	20,23	2,73	0,00	57,64	
	(зона: 7)	80,60	20,23	2,73	0,00	57,64	
10-06-037-02	напольный, размер до 700х1000 мм						2,06 0,036
	(зона: 1)	120,79	20,23	4,10	0,00	96,46	
	(зона: 2)	120,79	20,23	4,10	0,00	96,46	
	(зона: 3)	120,79	20,23	4,10	0,00	96,46	
	(зона: 4)	120,79	20,23	4,10	0,00	96,46	
	(зона: 5)	120,79	20,23	4,10	0,00	96,46	
	(зона: 6)	120,79	20,23	4,10	0,00	96,46	
	(зона: 7)	120,79	20,23	4,10	0,00	96,46	
10-06-037-03	напольный, размер до 700х1500 мм						3,09 0,032
	(зона: 1)	174,37	30,34	6,86	0,00	137,17	
	(зона: 2)	174,37	30,34	6,86	0,00	137,17	
	(зона: 3)	174,37	30,34	6,86	0,00	137,17	
	(зона: 4)	174,37	30,34	6,86	0,00	137,17	
	(зона: 5)	174,37	30,34	6,86	0,00	137,17	
	(зона: 6)	174,37	30,34	6,86	0,00	137,17	
	(зона: 7)	174,37	30,34	6,86	0,00	137,17	
10-06-037-04	напольный, размер до 800х1800 мм						4,12 0,077
	(зона: 1)	232,38	40,46	12,36	0,00	179,56	
	(зона: 2)	232,38	40,46	12,36	0,00	179,56	
	(зона: 3)	232,38	40,46	12,36	0,00	179,56	
	(зона: 4)	232,38	40,46	12,36	0,00	179,56	
	(зона: 5)	232,38	40,46	12,36	0,00	179,56	
	(зона: 6)	232,38	40,46	12,36	0,00	179,56	
	(зона: 7)	232,38	40,46	12,36	0,00	179,56	
10-06-037-05	настенный, размер до 640х840 мм						2,06 0,027
	(зона: 1)	110,70	22,45	2,73	0,00	85,52	
	(зона: 2)	110,70	22,45	2,73	0,00	85,52	
	(зона: 3)	110,70	22,45	2,73	0,00	85,52	
	(зона: 4)	110,70	22,45	2,73	0,00	85,52	
	(зона: 5)	110,70	22,45	2,73	0,00	85,52	
	(зона: 6)	110,70	22,45	2,73	0,00	85,52	
	(зона: 7)	110,70	22,45	2,73	0,00	85,52	
10-06-037-06	настенный, размер до 700х1000 мм						2,18 0,036

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)	130,29	23,76	4,10	0,00	102,43	
	(зона: 2)	130,29	23,76	4,10	0,00	102,43	
	(зона: 3)	130,29	23,76	4,10	0,00	102,43	
	(зона: 4)	130,29	23,76	4,10	0,00	102,43	
	(зона: 5)	130,29	23,76	4,10	0,00	102,43	
	(зона: 6)	130,29	23,76	4,10	0,00	102,43	
	(зона: 7)	130,29	23,76	4,10	0,00	102,43	
10-06-037-07	настенный, размер до 800х1800 мм						4,36 0,077
	(зона: 1)	247,15	47,52	12,36	0,00	187,27	
	(зона: 2)	247,15	47,52	12,36	0,00	187,27	
	(зона: 3)	247,15	47,52	12,36	0,00	187,27	
	(зона: 4)	247,15	47,52	12,36	0,00	187,27	
	(зона: 5)	247,15	47,52	12,36	0,00	187,27	
	(зона: 6)	247,15	47,52	12,36	0,00	187,27	
	(зона: 7)	247,15	47,52	12,36	0,00	187,27	
<b>Ящик для трубных проводок протяжной или коробка, размер:</b>							
10-06-037-08	до 200х200 мм						1,09 0,0035
	(зона: 1)	13,15	11,17	0,45	0,00	1,53	
	(зона: 2)	13,15	11,17	0,45	0,00	1,53	
	(зона: 3)	13,15	11,17	0,45	0,00	1,53	
	(зона: 4)	13,15	11,17	0,45	0,00	1,53	
	(зона: 5)	13,15	11,17	0,45	0,00	1,53	
	(зона: 6)	13,15	11,17	0,45	0,00	1,53	
	(зона: 7)	13,15	11,17	0,45	0,00	1,53	
10-06-037-09	до 500х500 мм						2,18 0,016
	(зона: 1)	29,04	22,35	2,40	0,00	4,29	
	(зона: 2)	29,04	22,35	2,40	0,00	4,29	
	(зона: 3)	29,04	22,35	2,40	0,00	4,29	
	(зона: 4)	29,04	22,35	2,40	0,00	4,29	
	(зона: 5)	29,04	22,35	2,40	0,00	4,29	
	(зона: 6)	29,04	22,35	2,40	0,00	4,29	
	(зона: 7)	29,04	22,35	2,40	0,00	4,29	
<b>Ящик для трубных проводок протяжной, размер:</b>							
10-06-037-10	до 1000х800 мм						2,18 0,035
	(зона: 1)	33,72	22,35	1,17	0,00	10,20	
	(зона: 2)	33,72	22,35	1,17	0,00	10,20	
	(зона: 3)	33,72	22,35	1,17	0,00	10,20	
	(зона: 4)	33,72	22,35	1,17	0,00	10,20	
	(зона: 5)	33,72	22,35	1,17	0,00	10,20	
	(зона: 6)	33,72	22,35	1,17	0,00	10,20	
	(зона: 7)	33,72	22,35	1,17	0,00	10,20	
10-06-037-11	до 1600х1000 мм						2,18 0,083
	(зона: 1)	45,52	22,35	5,38	0,00	17,79	
	(зона: 2)	45,52	22,35	5,38	0,00	17,79	
	(зона: 3)	45,52	22,35	5,38	0,00	17,79	
	(зона: 4)	45,52	22,35	5,38	0,00	17,79	
	(зона: 5)	45,52	22,35	5,38	0,00	17,79	
	(зона: 6)	45,52	22,35	5,38	0,00	17,79	
	(зона: 7)	45,52	22,35	5,38	0,00	17,79	

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
<b>Измеритель: 100 шт.</b>							
10-06-037-12	Коробка оконечная						24,72 0,03
	(зона: 1)	412,91	263,02	0,00	0,00	149,89	
	(зона: 2)	412,91	263,02	0,00	0,00	149,89	
	(зона: 3)	412,91	263,02	0,00	0,00	149,89	
	(зона: 4)	412,91	263,02	0,00	0,00	149,89	
	(зона: 5)	412,91	263,02	0,00	0,00	149,89	
	(зона: 6)	412,91	263,02	0,00	0,00	149,89	
	(зона: 7)	412,91	263,02	0,00	0,00	149,89	
10-06-037-13	Крышка декоративная и другие мелкие изделия (без присоединения проводов)						6,18 0,01
	(зона: 1)	71,82	67,36	0,00	0,00	4,46	
	(зона: 2)	71,82	67,36	0,00	0,00	4,46	
	(зона: 3)	71,82	67,36	0,00	0,00	4,46	
	(зона: 4)	71,82	67,36	0,00	0,00	4,46	
	(зона: 5)	71,82	67,36	0,00	0,00	4,46	
	(зона: 6)	71,82	67,36	0,00	0,00	4,46	
	(зона: 7)	71,82	67,36	0,00	0,00	4,46	
<b>Раздел 3. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ</b>							
<b>Таблица 10-06-048 Прокладка волоконно-оптических кабелей.</b>							
<b>Измеритель: 1 км трассы</b>							
<b>Прокладка волоконно-оптических кабелей кабелескладчиком в грунтах:</b>							
10-06-048-01	I, II группы						46
	(зона: 1-7)	32806,59	572,24	32222,91	806,21	11,44	
10-06-048-02	III группы						55
	(зона: 1-7)	45770,83	684,20	45072,95	1212,96	13,68	
<b>Измеритель: 1 переход</b>							
<b>Переходы волоконно-оптическим кабелем кабелескладчиком через водоемы на выброшенных тросах, глубина прокладки до 1,2 м, ширина зеркала водоема:</b>							
10-06-048-03	до 100 м						57
	(зона: 1-7)	40984,29	709,08	40261,03	1624,63	14,18	
10-06-048-04	до 200 м						76
	(зона: 1-7)	52177,85	945,44	51213,50	2059,04	18,91	
<b>Измеритель: 1 км кабеля</b>							
10-06-048-05	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее						23
	(зона: 1-7)	3951,51	278,07	3667,88	140,30	5,56	
<b>Измеритель: 100 м кабеля</b>							
<b>Прокладка волоконно-оптических кабелей в канализации:</b>							
10-06-048-06	в трубопроводе по свободному каналу						15
	(зона: 1)	575,95	186,60	375,48	37,40	13,87	
	(зона: 2)	575,95	186,60	375,48	37,40	13,87	
	(зона: 3)	575,95	186,60	375,48	37,40	13,87	
	(зона: 4)	575,95	186,60	375,48	37,40	13,87	
	(зона: 5)	575,95	186,60	375,48	37,40	13,87	
	(зона: 6)	575,95	186,60	375,48	37,40	13,87	
	(зона: 7)	575,95	186,60	375,48	37,40	13,87	

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
10-06-048-07	в трубопроводе по занятому каналу (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	773,39 773,39 773,39 773,39 773,39 773,39 773,39	248,80 248,80 248,80 248,80 248,80 248,80 248,80	509,47 509,47 509,47 509,47 509,47 509,47 509,47	50,75 50,75 50,75 50,75 50,75 50,75 50,75	15,12 15,12 15,12 15,12 15,12 15,12 15,12	20
10-06-048-08	в полиэтиленовой трубе по свободному каналу трубопровода (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	660,08 660,08 660,08 660,08 660,08 660,08 660,08	186,60 186,60 186,60 186,60 186,60 186,60 186,60	459,61 459,61 459,61 459,61 459,61 459,61 459,61	45,78 45,78 45,78 45,78 45,78 45,78 45,78	13,87 13,87 13,87 13,87 13,87 13,87 13,87	15
10-06-048-09	в полиэтиленовой трубе по занятому каналу трубопровода (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	846,39 846,39 846,39 846,39 846,39 846,39 846,39	236,36 236,36 236,36 236,36 236,36 236,36 236,36	595,16 595,16 595,16 595,16 595,16 595,16 595,16	59,29 59,29 59,29 59,29 59,29 59,29 59,29	14,87 14,87 14,87 14,87 14,87 14,87 14,87	19

Таблица 10-06-049

## Прокладка полиэтиленовой трубки в канализации.

Измеритель: 100 м канала

## Прокладка полиэтиленовой трубки в канализации:

10-06-049-01	по свободному каналу трубопровода в одну нитку (зона: 1-7)	434,75	102,40	330,30	32,90	2,05	8
10-06-049-02	по свободному каналу трубопровода в две нитки (зона: 1-7)	488,30	115,20	370,80	36,94	2,30	9
10-06-049-03	по занятому каналу трубопровода (зона: 1-7)	600,70	153,60	444,03	44,23	3,07	12

Таблица 10-06-050

## Прокладка, проверка затухания и ввод ШСС в УСС-СЛК.

Измеритель: 100 м тупера

10-06-050-01	Прокладка, проверка затухания и ввод ШСС в УССЛК (зона: 1-7)	47,16	46,24	0,00	0,00	0,92	4
--------------	---	-------	-------	------	------	------	---

Таблица 10-06-051

## Муфты прямые на волоконно-оптическом кабеле ГТС в колодце.

Измеритель: 1 шт.

## Муфты прямые с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на кабеле ГТС в колодце с числом волокон:

10-06-051-01	4 (зона: 1) (зона: 2)	13935,29 13935,29	465,90 465,90	12569,59 12569,59	466,38 466,38	899,80 899,80	30
--------------	-----------------------------	----------------------	------------------	----------------------	------------------	------------------	----

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	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения			использование	в т.ч. оплата труда машинистов	исходные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	13935,29	465,90	12569,59	466,38	899,80	
	(зона: 4)	13935,29	465,90	12569,59	466,38	899,80	
	(зона: 5)	13935,29	465,90	12569,59	466,38	899,80	
	(зона: 6)	13935,29	465,90	12569,59	466,38	899,80	
	(зона: 7)	13935,29	465,90	12569,59	466,38	899,80	
10-06-051-02	8						43
	(зона: 1)	19849,22	667,79	18260,95	677,45	920,48	
	(зона: 2)	19849,22	667,79	18260,95	677,45	920,48	
	(зона: 3)	19849,22	667,79	18260,95	677,45	920,48	
	(зона: 4)	19849,22	667,79	18260,95	677,45	920,48	
	(зона: 5)	19849,22	667,79	18260,95	677,45	920,48	
	(зона: 6)	19849,22	667,79	18260,95	677,45	920,48	
	(зона: 7)	19849,22	667,79	18260,95	677,45	920,48	
10-06-051-03	12						57
	(зона: 1)	25789,32	885,21	23962,66	888,99	941,45	
	(зона: 2)	25789,32	885,21	23962,66	888,99	941,45	
	(зона: 3)	25789,32	885,21	23962,66	888,99	941,45	
	(зона: 4)	25789,32	885,21	23962,66	888,99	941,45	
	(зона: 5)	25789,32	885,21	23962,66	888,99	941,45	
	(зона: 6)	25789,32	885,21	23962,66	888,99	941,45	
	(зона: 7)	25789,32	885,21	23962,66	888,99	941,45	
10-06-051-04	16						71
	(зона: 1)	31720,64	1102,63	29655,57	1100,21	962,44	
	(зона: 2)	31720,64	1102,63	29655,57	1100,21	962,44	
	(зона: 3)	31720,64	1102,63	29655,57	1100,21	962,44	
	(зона: 4)	31720,64	1102,63	29655,57	1100,21	962,44	
	(зона: 5)	31720,64	1102,63	29655,57	1100,21	962,44	
	(зона: 6)	31720,64	1102,63	29655,57	1100,21	962,44	
	(зона: 7)	31720,64	1102,63	29655,57	1100,21	962,44	
10-06-051-05	20						84
	(зона: 1)	37636,12	1304,52	35348,49	1311,44	983,11	
	(зона: 2)	37636,12	1304,52	35348,49	1311,44	983,11	
	(зона: 3)	37636,12	1304,52	35348,49	1311,44	983,11	
	(зона: 4)	37636,12	1304,52	35348,49	1311,44	983,11	
	(зона: 5)	37636,12	1304,52	35348,49	1311,44	983,11	
	(зона: 6)	37636,12	1304,52	35348,49	1311,44	983,11	
	(зона: 7)	37636,12	1304,52	35348,49	1311,44	983,11	
10-06-051-06	24						98
	(зона: 1)	43567,44	1521,94	41041,40	1522,67	1004,10	
	(зона: 2)	43567,44	1521,94	41041,40	1522,67	1004,10	
	(зона: 3)	43567,44	1521,94	41041,40	1522,67	1004,10	
	(зона: 4)	43567,44	1521,94	41041,40	1522,67	1004,10	
	(зона: 5)	43567,44	1521,94	41041,40	1522,67	1004,10	
	(зона: 6)	43567,44	1521,94	41041,40	1522,67	1004,10	
	(зона: 7)	43567,44	1521,94	41041,40	1522,67	1004,10	
10-06-051-07	32						125
	(зона: 1)	55358,29	1941,25	52371,40	1942,95	1045,64	
	(зона: 2)	55358,29	1941,25	52371,40	1942,95	1045,64	
	(зона: 3)	55358,29	1941,25	52371,40	1942,95	1045,64	
	(зона: 4)	55358,29	1941,25	52371,40	1942,95	1045,64	
	(зона: 5)	55358,29	1941,25	52371,40	1942,95	1045,64	
	(зона: 6)	55358,29	1941,25	52371,40	1942,95	1045,64	
	(зона: 7)	55358,29	1941,25	52371,40	1942,95	1045,64	



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	высших технических материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-051-08	48						179
	(зона: 1)	79103,81	2779,87	75197,34	2789,88	1126,60	
	(зона: 2)	79103,81	2779,87	75197,34	2789,88	1126,60	
	(зона: 3)	79103,81	2779,87	75197,34	2789,88	1126,60	
	(зона: 4)	79103,81	2779,87	75197,34	2789,88	1126,60	
	(зона: 5)	79103,81	2779,87	75197,34	2789,88	1126,60	
	(зона: 6)	79103,81	2779,87	75197,34	2789,88	1126,60	
	(зона: 7)	79103,81	2779,87	75197,34	2789,88	1126,60	

Таблица 10-06-052

## Муфты прямые на зонавом волоконно-оптическом кабеле в котловане.

Измеритель: 1 шт.

Муфты прямые с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на зонавом кабеле в котловане с числом волокон:

10-06-052-01	4						52
	(зона: 1)	34363,75	807,56	30603,03	1001,97	2953,16	
	(зона: 2)	34363,75	807,56	30603,03	1001,97	2953,16	
	(зона: 3)	34363,75	807,56	30603,03	1001,97	2953,16	
	(зона: 4)	34363,75	807,56	30603,03	1001,97	2953,16	
	(зона: 5)	34363,75	807,56	30603,03	1001,97	2953,16	
	(зона: 6)	34363,75	807,56	30603,03	1001,97	2953,16	
	(зона: 7)	34363,75	807,56	30603,03	1001,97	2953,16	
10-06-052-02	8						79
	(зона: 1)	50739,51	1226,87	46541,32	1522,05	2971,32	
	(зона: 2)	50739,51	1226,87	46541,32	1522,05	2971,32	
	(зона: 3)	50739,51	1226,87	46541,32	1522,05	2971,32	
	(зона: 4)	50739,51	1226,87	46541,32	1522,05	2971,32	
	(зона: 5)	50739,51	1226,87	46541,32	1522,05	2971,32	
	(зона: 6)	50739,51	1226,87	46541,32	1522,05	2971,32	
	(зона: 7)	50739,51	1226,87	46541,32	1522,05	2971,32	
10-06-052-03	12						105
	(зона: 1)	67099,42	1630,65	62479,62	2042,12	2989,15	
	(зона: 2)	67099,42	1630,65	62479,62	2042,12	2989,15	
	(зона: 3)	67099,42	1630,65	62479,62	2042,12	2989,15	
	(зона: 4)	67099,42	1630,65	62479,62	2042,12	2989,15	
	(зона: 5)	67099,42	1630,65	62479,62	2042,12	2989,15	
	(зона: 6)	67099,42	1630,65	62479,62	2042,12	2989,15	
	(зона: 7)	67099,42	1630,65	62479,62	2042,12	2989,15	
10-06-052-04	16						132
	(зона: 1)	83475,18	2049,96	78417,91	2562,20	3007,31	
	(зона: 2)	83475,18	2049,96	78417,91	2562,20	3007,31	
	(зона: 3)	83475,18	2049,96	78417,91	2562,20	3007,31	
	(зона: 4)	83475,18	2049,96	78417,91	2562,20	3007,31	
	(зона: 5)	83475,18	2049,96	78417,91	2562,20	3007,31	
	(зона: 6)	83475,18	2049,96	78417,91	2562,20	3007,31	
	(зона: 7)	83475,18	2049,96	78417,91	2562,20	3007,31	
10-06-052-05	20						160
	(зона: 1)	99868,33	2484,80	94357,76	3082,43	3025,77	
	(зона: 2)	99868,33	2484,80	94357,76	3082,43	3025,77	
	(зона: 3)	99868,33	2484,80	94357,76	3082,43	3025,77	
	(зона: 4)	99868,33	2484,80	94357,76	3082,43	3025,77	
	(зона: 5)	99868,33	2484,80	94357,76	3082,43	3025,77	
	(зона: 6)	99868,33	2484,80	94357,76	3082,43	3025,77	

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: 7)	99868,33	2484,80	94357,76	3082,43	3025,77	
10-06-052-06	24						186
	(зона: 1)	116229,80	2888,58	110297,61	3602,66	3043,61	
	(зона: 2)	116229,80	2888,58	110297,61	3602,66	3043,61	
	(зона: 3)	116229,80	2888,58	110297,61	3602,66	3043,61	
	(зона: 4)	116229,80	2888,58	110297,61	3602,66	3043,61	
	(зона: 5)	116229,80	2888,58	110297,61	3602,66	3043,61	
	(зона: 6)	116229,80	2888,58	110297,61	3602,66	3043,61	
	(зона: 7)	116229,80	2888,58	110297,61	3602,66	3043,61	
10-06-052-07	32						240
	(зона: 1)	148982,85	3727,20	142175,75	4642,96	3079,90	
	(зона: 2)	148982,85	3727,20	142175,75	4642,96	3079,90	
	(зона: 3)	148982,85	3727,20	142175,75	4642,96	3079,90	
	(зона: 4)	148982,85	3727,20	142175,75	4642,96	3079,90	
	(зона: 5)	148982,85	3727,20	142175,75	4642,96	3079,90	
	(зона: 6)	148982,85	3727,20	142175,75	4642,96	3079,90	
	(зона: 7)	148982,85	3727,20	142175,75	4642,96	3079,90	
10-06-052-08	48						347
	(зона: 1)	214473,27	5388,91	205932,03	6723,57	3152,33	
	(зона: 2)	214473,27	5388,91	205932,03	6723,57	3152,33	
	(зона: 3)	214473,27	5388,91	205932,03	6723,57	3152,33	
	(зона: 4)	214473,27	5388,91	205932,03	6723,57	3152,33	
	(зона: 5)	214473,27	5388,91	205932,03	6723,57	3152,33	
	(зона: 6)	214473,27	5388,91	205932,03	6723,57	3152,33	
	(зона: 7)	214473,27	5388,91	205932,03	6723,57	3152,33	

Таблица 10-06-053

## Измерение волоконно-оптических кабелей на кабельной площадке.

Измеритель: 1 кабель (строительная длина)

Измерение затухания на кабельной площадке волоконно-оптического кабеля ГТС с числом волокон:

10-06-053-01	4						8
	(зона: 1-7)	2938,65	124,24	2811,93	60,37	2,48	
10-06-053-02	8						14
	(зона: 1-7)	5158,90	217,42	4937,13	106,00	4,35	
10-06-053-03	12						20
	(зона: 1-7)	7379,15	310,60	7062,34	151,63	6,21	
10-06-053-04	16						25
	(зона: 1-7)	9583,57	388,25	9187,55	197,26	7,77	
10-06-053-05	20						31
	(зона: 1-7)	11803,82	481,43	11312,76	242,89	9,63	
10-06-053-06	24						37
	(зона: 1-7)	14024,07	574,61	13437,97	288,52	11,49	
10-06-053-07	32						49
	(зона: 1-7)	18464,57	760,97	17688,38	379,77	15,22	
10-06-053-08	48						72
	(зона: 1-7)	27329,74	1118,16	26189,22	562,29	22,36	
Измерение затухания на кабельной площадке волоконно-оптического спускового кабеля с числом волокон:							
10-06-053-09	4						13
	(зона: 1-7)	3241,94	201,89	3036,01	65,18	4,04	
10-06-053-10	8						25
	(зона: 1-7)	6345,16	388,25	5949,14	127,73	7,77	
10-06-053-11	12						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	включая неучтенные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1-7)	9441,14	574,61	8855,04	190,12	11,49	
10-06-053-12	16	12544,35	760,97	11768,16	252,67	15,22	49
10-06-053-13	20	15640,34	947,33	14674,06	315,06	18,95	61
10-06-053-14	24	18743,54	1133,69	17587,18	377,60	22,67	73
10-06-053-15	32	24942,75	1506,41	23406,21	502,54	30,13	97
10-06-053-16	48	37341,14	2251,85	35044,25	752,41	45,04	145

Таблица 10-06-054

## Измерение волоконно-оптических кабелей на смонтированном участке.

Измеритель: 1 участок

Измерение на смонтированном участке волоконно-оптического кабеля ГТС в одном направлении с числом волокон:

10-06-054-01	4	(зона: 1-7)	2052,61	77,65	1973,41	42,37	1,55	5
10-06-054-02	8	(зона: 1-7)	3561,70	139,77	3419,13	73,41	2,80	9
10-06-054-03	12	(зона: 1-7)	5063,55	201,89	4857,62	104,29	4,04	13
10-06-054-04	16	(зона: 1-7)	6572,63	264,01	6303,34	135,33	5,28	17
10-06-054-05	20	(зона: 1-7)	8074,48	326,13	7741,83	166,22	6,52	21
10-06-054-06	24	(зона: 1-7)	9583,57	388,25	9187,55	197,26	7,77	25
10-06-054-07	32	(зона: 1-7)	12594,50	512,49	12071,76	259,18	10,25	33
10-06-054-08	48	(зона: 1-7)	18616,37	760,97	17840,18	383,03	15,22	49

Измерение на смонтированном участке волоконно-оптического зонавого кабеля в одном направлении с числом волокон:

10-06-054-09	4	(зона: 1-7)	4241,19	139,77	4098,62	88,00	2,80	9
10-06-054-10	8	(зона: 1-7)	7052,80	217,42	6831,03	146,66	4,35	14
10-06-054-11	12	(зона: 1-7)	9880,25	310,60	9563,44	205,33	6,21	20
10-06-054-12	16	(зона: 1-7)	12707,71	403,78	12295,85	264,00	8,08	26
10-06-054-13	20	(зона: 1-7)	15519,32	481,43	15028,26	322,66	9,63	31
10-06-054-14	24	(зона: 1-7)	18346,77	574,61	17760,67	381,33	11,49	37
10-06-054-15	32	(зона: 1-7)	23985,84	745,44	23225,49	498,66	14,91	48
10-06-054-16	48	(зона: 1-7)	35279,82	1102,63	34155,14	733,32	22,05	71

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, единица измерения					расчет исчерпывающих материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 10-06-055    </b>							

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 неучтенные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	7176,63	1111,11	6006,09	598,30	59,43	
10-06-055-07	32						99
	(зона: 1)	9220,27	1428,57	7713,66	768,40	78,04	
	(зона: 2)	9220,27	1428,57	7713,66	768,40	78,04	
	(зона: 3)	9220,27	1428,57	7713,66	768,40	78,04	
	(зона: 4)	9220,27	1428,57	7713,66	768,40	78,04	
	(зона: 5)	9220,27	1428,57	7713,66	768,40	78,04	
	(зона: 6)	9220,27	1428,57	7713,66	768,40	78,04	
	(зона: 7)	9220,27	1428,57	7713,66	768,40	78,04	
10-06-055-08	48						143
	(зона: 1)	13307,55	2063,49	11128,79	1108,59	115,27	
	(зона: 2)	13307,55	2063,49	11128,79	1108,59	115,27	
	(зона: 3)	13307,55	2063,49	11128,79	1108,59	115,27	
	(зона: 4)	13307,55	2063,49	11128,79	1108,59	115,27	
	(зона: 5)	13307,55	2063,49	11128,79	1108,59	115,27	
	(зона: 6)	13307,55	2063,49	11128,79	1108,59	115,27	
	(зона: 7)	13307,55	2063,49	11128,79	1108,59	115,27	
<b>Установка, монтаж УССЛК с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле</b>							
<b>зонавом с числом волокон:</b>							
10-06-055-09	4						24
	(зона: 1)	2237,19	346,32	1877,39	187,02	13,48	
	(зона: 2)	2237,19	346,32	1877,39	187,02	13,48	
	(зона: 3)	2237,19	346,32	1877,39	187,02	13,48	
	(зона: 4)	2237,19	346,32	1877,39	187,02	13,48	
	(зона: 5)	2237,19	346,32	1877,39	187,02	13,48	
	(зона: 6)	2237,19	346,32	1877,39	187,02	13,48	
	(зона: 7)	2237,19	346,32	1877,39	187,02	13,48	
10-06-055-10	8						36
	(зона: 1)	3368,77	519,48	2826,21	281,53	23,08	
	(зона: 2)	3368,77	519,48	2826,21	281,53	23,08	
	(зона: 3)	3368,77	519,48	2826,21	281,53	23,08	
	(зона: 4)	3368,77	519,48	2826,21	281,53	23,08	
	(зона: 5)	3368,77	519,48	2826,21	281,53	23,08	
	(зона: 6)	3368,77	519,48	2826,21	281,53	23,08	
	(зона: 7)	3368,77	519,48	2826,21	281,53	23,08	
10-06-055-11	12						48
	(зона: 1)	4500,34	692,64	3775,03	376,05	32,67	
	(зона: 2)	4500,34	692,64	3775,03	376,05	32,67	
	(зона: 3)	4500,34	692,64	3775,03	376,05	32,67	
	(зона: 4)	4500,34	692,64	3775,03	376,05	32,67	
	(зона: 5)	4500,34	692,64	3775,03	376,05	32,67	
	(зона: 6)	4500,34	692,64	3775,03	376,05	32,67	
	(зона: 7)	4500,34	692,64	3775,03	376,05	32,67	
10-06-055-12	16						60
	(зона: 1)	5631,93	865,80	4723,86	470,57	42,27	
	(зона: 2)	5631,93	865,80	4723,86	470,57	42,27	
	(зона: 3)	5631,93	865,80	4723,86	470,57	42,27	
	(зона: 4)	5631,93	865,80	4723,86	470,57	42,27	
	(зона: 5)	5631,93	865,80	4723,86	470,57	42,27	
	(зона: 6)	5631,93	865,80	4723,86	470,57	42,27	
	(зона: 7)	5631,93	865,80	4723,86	470,57	42,27	
10-06-055-13	20						73
	(зона: 1)	6778,22	1053,39	5672,68	565,08	52,15	
	(зона: 2)	6778,22	1053,39	5672,68	565,08	52,15	

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.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	6778,22	1053,39	5672,68	565,08	52,15	
	(зона: 4)	6778,22	1053,39	5672,68	565,08	52,15	
	(зона: 5)	6778,22	1053,39	5672,68	565,08	52,15	
	(зона: 6)	6778,22	1053,39	5672,68	565,08	52,15	
	(зона: 7)	6778,22	1053,39	5672,68	565,08	52,15	
10-06-055-14	24						85
	(зона: 1)	7909,79	1226,55	6621,50	659,60	61,74	
	(зона: 2)	7909,79	1226,55	6621,50	659,60	61,74	
	(зона: 3)	7909,79	1226,55	6621,50	659,60	61,74	
	(зона: 4)	7909,79	1226,55	6621,50	659,60	61,74	
	(зона: 5)	7909,79	1226,55	6621,50	659,60	61,74	
	(зона: 6)	7909,79	1226,55	6621,50	659,60	61,74	
	(зона: 7)	7909,79	1226,55	6621,50	659,60	61,74	
10-06-055-15	32						109
	(зона: 1)	10172,94	1572,87	8519,14	848,63	80,93	
	(зона: 2)	10172,94	1572,87	8519,14	848,63	80,93	
	(зона: 3)	10172,94	1572,87	8519,14	848,63	80,93	
	(зона: 4)	10172,94	1572,87	8519,14	848,63	80,93	
	(зона: 5)	10172,94	1572,87	8519,14	848,63	80,93	
	(зона: 6)	10172,94	1572,87	8519,14	848,63	80,93	
	(зона: 7)	10172,94	1572,87	8519,14	848,63	80,93	
10-06-055-16	48						158
	(зона: 1)	14713,97	2279,94	12314,43	1226,70	119,60	
	(зона: 2)	14713,97	2279,94	12314,43	1226,70	119,60	
	(зона: 3)	14713,97	2279,94	12314,43	1226,70	119,60	
	(зона: 4)	14713,97	2279,94	12314,43	1226,70	119,60	
	(зона: 5)	14713,97	2279,94	12314,43	1226,70	119,60	
	(зона: 6)	14713,97	2279,94	12314,43	1226,70	119,60	
	(зона: 7)	14713,97	2279,94	12314,43	1226,70	119,60	

Таблица 10-06-056

**Инсталляция (прокладка потоком воздуха) волоконно-оптического кабеля в пластмассовой трубке.**

Измеритель: 1 км кабеля

10-06-056-01	Прокладка кабеля в пластмассовой трубке потоком воздуха (зона: 1-7)	6251,21	1025,64	5205,06	209,52	20,51	77
Измеритель: 1 камера							
10-06-056-02	Монтаж камер на пластмассовой трубке (зона: 1-7)	437,25	159,84	274,21	27,32	3,20	12
Измеритель: 1 секция (2000 м)							
10-06-056-03	Проверка проложенной пластмассовой трубки на герметичность (зона: 1-7)	821,65	93,24	726,55	71,39	1,86	7

#### Раздел 4. НАСТРОЙКА СИНХРОННЫХ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ

Таблица 10-06-068

**Настройка синхронных цифровых систем передачи.**

Измеритель: 1 шт.

Электрическая проверка:

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
10-06-068-01	мультиплексора (зона: 1-7)	1196,61	1173,15	0,00	0,00	23,46	66
10-06-068-02	регенератора (зона: 1-7)	543,92	533,25	0,00	0,00	10,67	30
<b>Измеритель: 1 направление</b>							
<b>Тестирование оборудования оконечной станции (одно оптическое направление, схема «1+0» или «1+1», или «1:1»):</b>							
10-06-068-03	STM-1 (зона: 1-7)	924,66	906,53	0,00	0,00	18,13	51
10-06-068-04	STM-4 (зона: 1-7)	1214,75	1190,93	0,00	0,00	23,82	67
10-06-068-05	STM-16 (зона: 1-7)	3281,63	3217,28	0,00	0,00	64,35	181
<b>Измеритель: 1 система</b>							
<b>Пастройка линейного цифрового тракта, ТМ, СС и синхронизации одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода":</b>							
10-06-068-06	при количестве НРП-0 (схема «1+0») (зона: 1-7)	37834,47	9598,50	28044,00	2793,60	191,97	540
10-06-068-07	при количестве НРП-0 (схема «1+1» или «1:1») (зона: 1-7)	47082,90	11944,80	34899,20	3476,48	238,90	672
10-06-068-08	на каждый НРП (схема «1+0») добавлять к расценке 10-06-068-06 (зона: 1-7)	4993,59	924,30	4050,80	403,52	18,49	52
10-06-068-09	на каждый НРП (схема «1+1» или «1:1») добавлять к расценке 10-06-068-07 (зона: 1-7)	6145,95	1137,60	4985,60	496,64	22,75	64
<b>Измеритель: 1 тракт</b>							
<b>Настройка простых сетевых трактов:</b>							
10-06-068-10	2 Мбит/сек. или 34 Мбит/сек., основной (зона: 1-7)	870,26	853,20	0,00	0,00	17,06	48
10-06-068-11	2 Мбит/сек. или 34 Мбит/сек., последующий (зона: 1-7)	72,52	71,10	0,00	0,00	1,42	4
10-06-068-12	155 Мбит/сек., основной (зона: 1-7)	4133,75	4052,70	0,00	0,00	81,05	228
10-06-068-13	155 Мбит/сек., последующий (зона: 1-7)	435,13	426,60	0,00	0,00	8,53	24
<b>Измеритель: 1 шт.</b>							
10-06-068-15	конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.) (зона: 1-7)	580,18	568,80	0,00	0,00	11,38	32
<b>Измеритель: 1 сетевой элемент</b>							
10-06-068-16	программирование сетевого элемента и отладка его работы (мультиплексор, регенератор) (зона: 1-7)	362,61	355,50	0,00	0,00	7,11	20
<b>Измеритель: 1 объект</b>							
10-06-068-17	Сдача объекта, контрольные и приемо-сдаточные испытания (зона: 1-7)	12718,12	5136,98	7478,40	744,96	102,74	289

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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

## Раздел 5. ИЗМЕРЕНИЕ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ СВЯЗИ

Таблица 10-06-079

### Измерение цепей постоянным током.

Измеритель: 1 усилительный участок цепи

10-06-079-01	Измерение сопротивления плей-фа, сопротивления изоляции и омической асимметрии (зона: 1-7)	100,06	98,10	0,00	0,00	1,96	9
--------------	---	--------	-------	------	------	------	---

Таблица 10-06-080

### Измерение цепей переменным током.

Измеритель: 1 усилительный участок цепи

Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех, диапазон частот:

10-06-080-01	до 10 кГц (зона: 1-7)	166,77	163,50	0,00	0,00	3,27	15
10-06-080-02	до 30 кГц (зона: 1-7)	322,42	316,10	0,00	0,00	6,32	29
10-06-080-03	до 60 кГц (зона: 1-7)	389,13	381,50	0,00	0,00	7,63	35
10-06-080-04	до 150 кГц (зона: 1-7)	555,90	545,00	0,00	0,00	10,90	50

Таблица 10-06-081

### Измерение переходного затухания между цепями.

Измеритель: 1 усилительный участок цепи

Измерение переходного затухания между цепями на ближнем и дальнем концах, диапазон частот:

10-06-081-01	до 10 кГц (зона: 1-7)	166,77	163,50	0,00	0,00	3,27	15
10-06-081-02	до 30 кГц (зона: 1-7)	244,60	239,80	0,00	0,00	4,80	22
10-06-081-03	до 60 кГц (зона: 1-7)	322,42	316,10	0,00	0,00	6,32	29
10-06-081-04	до 150 кГц (зона: 1-7)	522,55	512,30	0,00	0,00	10,25	47

## ОТДЕЛ 07. СВЯЗЬ СЛУЖЕБНАЯ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ

### Раздел 1. РАДИОСВЯЗЬ

Таблица 10-07-001

### Антенны.

Измеритель: 1 антенна

10-07-001-01	Высокочастотное возбуждение волновода						15,4
	(зона: 1)	626,01	174,02	0,00	0,00	451,99	
	(зона: 2)	626,01	174,02	0,00	0,00	451,99	
	(зона: 3)	626,01	174,02	0,00	0,00	451,99	
	(зона: 4)	626,01	174,02	0,00	0,00	451,99	
	(зона: 5)	626,01	174,02	0,00	0,00	451,99	
	(зона: 6)	626,01	174,02	0,00	0,00	451,99	
	(зона: 7)	626,01	174,02	0,00	0,00	451,99	



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 технических материалов	Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-001-02	Аппетша Г-образная						18,1
	(зона: 1)	1469,82	204,53	0,00	0,00	1265,29	
	(зона: 2)	1469,82	204,53	0,00	0,00	1265,29	
	(зона: 3)	1469,82	204,53	0,00	0,00	1265,29	
	(зона: 4)	1469,82	204,53	0,00	0,00	1265,29	
	(зона: 5)	1469,82	204,53	0,00	0,00	1265,29	
	(зона: 6)	1469,82	204,53	0,00	0,00	1265,29	
	(зона: 7)	1469,82	204,53	0,00	0,00	1265,29	

Таблица 10-07-002

## Подвеска волноводного провода и установка согласовывающего контура на опорах контактной сети.

Измеритель: 1 км провода

10-07-002-01	Подвеска волноводного провода на опорах контактной сети						35
	(зона: 1)	2466,68	381,50	0,00	0,00	2085,18	
	(зона: 2)	2466,68	381,50	0,00	0,00	2085,18	
	(зона: 3)	2466,68	381,50	0,00	0,00	2085,18	
	(зона: 4)	2466,68	381,50	0,00	0,00	2085,18	
	(зона: 5)	2466,68	381,50	0,00	0,00	2085,18	
	(зона: 6)	2466,68	381,50	0,00	0,00	2085,18	
	(зона: 7)	2466,68	381,50	0,00	0,00	2085,18	

Измеритель: 1 компл.

10-07-002-02	Установка согласовывающего контура на опорах контактной сети						4,12 0,0034
	(зона: 1)	1857,59	44,91	0,00	0,00	1812,68	
	(зона: 2)	1857,59	44,91	0,00	0,00	1812,68	
	(зона: 3)	1857,59	44,91	0,00	0,00	1812,68	
	(зона: 4)	1857,59	44,91	0,00	0,00	1812,68	
	(зона: 5)	1857,59	44,91	0,00	0,00	1812,68	
	(зона: 6)	1857,59	44,91	0,00	0,00	1812,68	
	(зона: 7)	1857,59	44,91	0,00	0,00	1812,68	

## Раздел 2. ПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ

Таблица 10-07-011

## Пункты промежуточной диспетчерской или станционной связи.

Измеритель: 1 компл.

10-07-011-01	Пункт промежуточный диспетчерской или станционной связи						19,6 0,0027
	(зона: 1)	236,60	226,58	0,00	0,00	10,02	
	(зона: 2)	236,60	226,58	0,00	0,00	10,02	
	(зона: 3)	236,60	226,58	0,00	0,00	10,02	
	(зона: 4)	236,60	226,58	0,00	0,00	10,02	
	(зона: 5)	236,60	226,58	0,00	0,00	10,02	
	(зона: 6)	236,60	226,58	0,00	0,00	10,02	
	(зона: 7)	236,60	226,58	0,00	0,00	10,02	

Таблица 10-07-012

## Включения цепи по станционной связи в РМТС.

Измеритель: 1 цепь

10-07-012-01	Включение цепи станционной связи в РМТС						7,2
--------------	---	--	--	--	--	--	-----

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				затраты труда рабочих	исполн.		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единиц измерения	Прямые затраты, руб.		исполн.	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	93,88	89,57	0,00	0,00	4,31	
	(зона: 2)	93,88	89,57	0,00	0,00	4,31	
	(зона: 3)	93,88	89,57	0,00	0,00	4,31	
	(зона: 4)	93,88	89,57	0,00	0,00	4,31	
	(зона: 5)	93,88	89,57	0,00	0,00	4,31	
	(зона: 6)	93,88	89,57	0,00	0,00	4,31	
	(зона: 7)	93,88	89,57	0,00	0,00	4,31	

Таблица 10-07-013

Стойки-каркасы для кабельных муфт и стойки дополнительного оборудования.

Измеритель: 1 стойка-каркас

10-07-013-01	Стойка-каркас для кабельных муфт						22,7 0,048
	(зона: 1)	3626,93	278,53	0,95	0,00	3347,45	
	(зона: 2)	3626,93	278,53	0,95	0,00	3347,45	
	(зона: 3)	3626,93	278,53	0,95	0,00	3347,45	
	(зона: 4)	3626,93	278,53	0,95	0,00	3347,45	
	(зона: 5)	3626,93	278,53	0,95	0,00	3347,45	
	(зона: 6)	3626,93	278,53	0,95	0,00	3347,45	
	(зона: 7)	3626,93	278,53	0,95	0,00	3347,45	
10-07-013-02	Стойка дополнительного оборудования						18,5 0,049
	(зона: 1)	2535,94	227,00	0,95	0,00	2307,99	
	(зона: 2)	2535,94	227,00	0,95	0,00	2307,99	
	(зона: 3)	2535,94	227,00	0,95	0,00	2307,99	
	(зона: 4)	2535,94	227,00	0,95	0,00	2307,99	
	(зона: 5)	2535,94	227,00	0,95	0,00	2307,99	
	(зона: 6)	2535,94	227,00	0,95	0,00	2307,99	
	(зона: 7)	2535,94	227,00	0,95	0,00	2307,99	

Таблица 10-07-014

Измерения и настройка кругов избирательной связи.

Измеритель: 1 круг избирательной связи

10-07-014-01	Измерение и настройка круга избирательной связи						178
	(зона: 1-7)	2418,38	2370,96	0,00	0,00	47,42	

Таблица 10-07-015

Аппаратура магистральной связи.

Измеритель: 1 устройство

10-07-015-01	Устройство телефонное переговорной связи типа «Перегон-2КТС»						17,5 0,006
	(зона: 1)	233,30	217,70	0,00	0,00	15,60	
	(зона: 2)	233,30	217,70	0,00	0,00	15,60	
	(зона: 3)	233,30	217,70	0,00	0,00	15,60	
	(зона: 4)	233,30	217,70	0,00	0,00	15,60	
	(зона: 5)	233,30	217,70	0,00	0,00	15,60	
	(зона: 6)	233,30	217,70	0,00	0,00	15,60	
	(зона: 7)	233,30	217,70	0,00	0,00	15,60	
Измеритель: 1 стойка							
10-07-015-02	Стойка переговорной связи (СКПС)						38,1 0,05
	(зона: 1)	1141,32	473,96	0,00	0,00	667,36	
	(зона: 2)	1143,00	473,96	0,00	0,00	669,04	
	(зона: 3)	1142,76	473,96	0,00	0,00	668,80	
	(зона: 4)	1142,88	473,96	0,00	0,00	668,92	

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	высшая техническая материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	1144,45	473,96	0,00	0,00	670,49	
	(зона: 6)	1144,27	473,96	0,00	0,00	670,31	
	(зона: 7)	1144,82	473,96	0,00	0,00	670,86	

Таблица 10-07-016

## Пункты переговорные парковой связи.

Измеритель: 1 компл. (3 фазы)

Пункт переговорной парковой связи, наружный:

10-07-016-01	совмещенный с громкоговорителем						16,5 0,005
	(зона: 1)	278,81	190,74	0,00	0,00	88,07	
	(зона: 2)	278,81	190,74	0,00	0,00	88,07	
	(зона: 3)	278,81	190,74	0,00	0,00	88,07	
	(зона: 4)	278,81	190,74	0,00	0,00	88,07	
	(зона: 5)	278,81	190,74	0,00	0,00	88,07	
	(зона: 6)	278,81	190,74	0,00	0,00	88,07	
	(зона: 7)	278,81	190,74	0,00	0,00	88,07	
10-07-016-02	отдельно устанавливаемый						13,4 0,005
	(зона: 1)	231,61	154,90	0,00	0,00	76,71	
	(зона: 2)	231,61	154,90	0,00	0,00	76,71	
	(зона: 3)	231,61	154,90	0,00	0,00	76,71	
	(зона: 4)	231,61	154,90	0,00	0,00	76,71	
	(зона: 5)	231,61	154,90	0,00	0,00	76,71	
	(зона: 6)	231,61	154,90	0,00	0,00	76,71	
	(зона: 7)	231,61	154,90	0,00	0,00	76,71	

Таблица 10-07-017

## Коммутаторы технологической связи (КТС).

Измеритель: 1 компл. коммутаторного оборудования

Коммутатор технологической связи на:

10-07-017-01	крупных станциях (два дежурных по станции, маневровый и горючий диспетчеры)						794 0,22
	(зона: 1)	10814,76	9742,38	0,00	0,00	1072,38	
	(зона: 2)	10814,76	9742,38	0,00	0,00	1072,38	
	(зона: 3)	10814,76	9742,38	0,00	0,00	1072,38	
	(зона: 4)	10814,76	9742,38	0,00	0,00	1072,38	
	(зона: 5)	10814,76	9742,38	0,00	0,00	1072,38	
	(зона: 6)	10814,76	9742,38	0,00	0,00	1072,38	
	(зона: 7)	10814,76	9742,38	0,00	0,00	1072,38	
10-07-017-02	средних станциях (дежурный по станции и маневровый диспетчер)						612 0,22
	(зона: 1)	8277,52	7509,24	0,00	0,00	768,28	
	(зона: 2)	8277,52	7509,24	0,00	0,00	768,28	
	(зона: 3)	8277,52	7509,24	0,00	0,00	768,28	
	(зона: 4)	8277,52	7509,24	0,00	0,00	768,28	
	(зона: 5)	8277,52	7509,24	0,00	0,00	768,28	
	(зона: 6)	8277,52	7509,24	0,00	0,00	768,28	
	(зона: 7)	8277,52	7509,24	0,00	0,00	768,28	
10-07-017-03	малых станциях (дежурный по станции и оператор)						440 0,22
	(зона: 1)	5865,52	5398,80	0,00	0,00	466,72	
	(зона: 2)	5865,52	5398,80	0,00	0,00	466,72	
	(зона: 3)	5865,52	5398,80	0,00	0,00	466,72	
	(зона: 4)	5865,52	5398,80	0,00	0,00	466,72	

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчерпывающих материалов	Наименование и характеристика исчерпывающих затрат, единица измерения	Прямые затраты, руб.				расход исчерпывающих материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	5865,52	5398,80	0,00	0,00	466,72	
	(зона: 6)	5865,52	5398,80	0,00	0,00	466,72	
	(зона: 7)	5865,52	5398,80	0,00	0,00	466,72	

Таблица 10-07-018

**Абонентские устройства стрелочных постов или оперативных абонентов, включаемые в коммутаторы технологической связи (отдельно устанавливаемые).**

Измеритель: 1 абонентское устройство

10-07-018-01	Абонентское устройство стрелочного поста или оперативного абонента, включаемое в коммутатор технологической связи (отдельно устанавливаемое)						19,6 0,003
	(зона: 1)	380,00	254,21	0,00	0,00	125,79	
	(зона: 2)	380,00	254,21	0,00	0,00	125,79	
	(зона: 3)	380,00	254,21	0,00	0,00	125,79	
	(зона: 4)	380,00	254,21	0,00	0,00	125,79	
	(зона: 5)	380,00	254,21	0,00	0,00	125,79	
	(зона: 6)	380,00	254,21	0,00	0,00	125,79	
	(зона: 7)	380,00	254,21	0,00	0,00	125,79	

Таблица 10-07-019

**Абонентские устройства АУ-КТС избирательной связи (отдельно устанавливаемые).**

Измеритель: 1 абонентское устройство

10-07-019-01	Абонентское устройство АУ-КТС избирательной связи (отдельно устанавливаемое)						19,6 0,0038
	(зона: 1)	345,15	274,20	0,00	0,00	70,95	
	(зона: 2)	345,15	274,20	0,00	0,00	70,95	
	(зона: 3)	345,15	274,20	0,00	0,00	70,95	
	(зона: 4)	345,15	274,20	0,00	0,00	70,95	
	(зона: 5)	345,15	274,20	0,00	0,00	70,95	
	(зона: 6)	345,15	274,20	0,00	0,00	70,95	
	(зона: 7)	345,15	274,20	0,00	0,00	70,95	

### Раздел 3. КАБЕЛЬНЫЕ МАГИСТРАЛЬНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ

Таблица 10-07-050

**Муфты соединительные, монтируемые методом горячей пайки.**

Измеритель: 1 муфта

Муфта соединительная, монтируемая методом горячей пайки прямая на кабеле емкостью:

10-07-050-01	до 4х4						15,5
	(зона: 1)	680,13	187,40	0,00	0,00	492,73	
	(зона: 2)	680,13	187,40	0,00	0,00	492,73	
	(зона: 3)	680,13	187,40	0,00	0,00	492,73	
	(зона: 4)	680,13	187,40	0,00	0,00	492,73	
	(зона: 5)	680,13	187,40	0,00	0,00	492,73	
	(зона: 6)	680,13	187,40	0,00	0,00	492,73	
	(зона: 7)	680,13	187,40	0,00	0,00	492,73	
10-07-050-02	до 7х4						16,5
	(зона: 1)	720,43	199,49	0,00	0,00	520,94	
	(зона: 2)	720,43	199,49	0,00	0,00	520,94	
	(зона: 3)	720,43	199,49	0,00	0,00	520,94	

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	высшие технические материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	720,43	199,49	0,00	0,00	520,94	
	(зона: 5)	720,43	199,49	0,00	0,00	520,94	
	(зона: 6)	720,43	199,49	0,00	0,00	520,94	
	(зона: 7)	720,43	199,49	0,00	0,00	520,94	
<b>Муфта соединительная, монтируемая методом горячей пайки стыковая с симметрированием на:</b>							
10-07-050-03	ближнем конце на кабеле емкостью, до 4х4						63,9
	(зона: 1)	1912,00	907,38	0,00	0,00	1004,62	
	(зона: 2)	1912,00	907,38	0,00	0,00	1004,62	
	(зона: 3)	1912,00	907,38	0,00	0,00	1004,62	
	(зона: 4)	1912,00	907,38	0,00	0,00	1004,62	
	(зона: 5)	1912,00	907,38	0,00	0,00	1004,62	
	(зона: 6)	1912,00	907,38	0,00	0,00	1004,62	
	(зона: 7)	1912,00	907,38	0,00	0,00	1004,62	
10-07-050-04	ближнем конце на кабеле емкостью, до 7х4						88,6
	(зона: 1)	2193,57	1258,12	0,00	0,00	935,45	
	(зона: 2)	2193,57	1258,12	0,00	0,00	935,45	
	(зона: 3)	2193,57	1258,12	0,00	0,00	935,45	
	(зона: 4)	2193,57	1258,12	0,00	0,00	935,45	
	(зона: 5)	2193,57	1258,12	0,00	0,00	935,45	
	(зона: 6)	2193,57	1258,12	0,00	0,00	935,45	
	(зона: 7)	2193,57	1258,12	0,00	0,00	935,45	
10-07-050-05	дальнем конце на кабеле емкостью, до 4х4						93,7
	(зона: 1)	2329,75	1330,54	0,00	0,00	999,21	
	(зона: 2)	2329,75	1330,54	0,00	0,00	999,21	
	(зона: 3)	2329,75	1330,54	0,00	0,00	999,21	
	(зона: 4)	2329,75	1330,54	0,00	0,00	999,21	
	(зона: 5)	2329,75	1330,54	0,00	0,00	999,21	
	(зона: 6)	2329,75	1330,54	0,00	0,00	999,21	
	(зона: 7)	2329,75	1330,54	0,00	0,00	999,21	
10-07-050-06	дальнем конце на кабеле емкостью, до 7х4						114
	(зона: 1)	2541,95	1618,80	0,00	0,00	923,15	
	(зона: 2)	2541,95	1618,80	0,00	0,00	923,15	
	(зона: 3)	2541,95	1618,80	0,00	0,00	923,15	
	(зона: 4)	2541,95	1618,80	0,00	0,00	923,15	
	(зона: 5)	2541,95	1618,80	0,00	0,00	923,15	
	(зона: 6)	2541,95	1618,80	0,00	0,00	923,15	
	(зона: 7)	2541,95	1618,80	0,00	0,00	923,15	

Таблица 10-07-051

**Муфты соединительные, монтируемые методом сварки.**

Измеритель: 1 муфта

**Муфта соединительная, монтируемая методом сварки прямая на кабеле емкостью:**

10-07-051-01	до 4х4						13,4
	(зона: 1)	618,42	162,01	0,00	0,00	456,41	
	(зона: 2)	618,42	162,01	0,00	0,00	456,41	
	(зона: 3)	618,42	162,01	0,00	0,00	456,41	
	(зона: 4)	618,42	162,01	0,00	0,00	456,41	
	(зона: 5)	618,42	162,01	0,00	0,00	456,41	
	(зона: 6)	618,42	162,01	0,00	0,00	456,41	
	(зона: 7)	618,42	162,01	0,00	0,00	456,41	

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	
				исл.	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчисленных элементов материалов, единиц измерения					исходных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-051-02	до 7х4  (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	803,74 803,74 803,74 803,74 803,74 803,74 803,74	199,49 199,49 199,49 199,49 199,49 199,49 199,49	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	604,25 604,25 604,25 604,25 604,25 604,25 604,25	16,5
Муфта соединительная, монтируемая методом сварки стыковая с симметрированием па:							
10-07-051-03	ближнем конце на кабеле ем- кость, до 4х4  (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	1868,97 1868,97 1868,97 1868,97 1868,97 1868,97 1868,97	900,28 900,28 900,28 900,28 900,28 900,28 900,28	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	968,69 968,69 968,69 968,69 968,69 968,69 968,69	63,4
10-07-051-04	ближнем конце на кабеле ем- кость, до 7х4  (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	2298,03 2298,03 2298,03 2298,03 2298,03 2298,03 2298,03	1272,32 1272,32 1272,32 1272,32 1272,32 1272,32 1272,32	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	1025,71 1025,71 1025,71 1025,71 1025,71 1025,71 1025,71	89,6
10-07-051-05	дальнем конце на кабеля см- кость, до 4х4  (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	2307,83 2307,83 2307,83 2307,83 2307,83 2307,83 2307,83	1330,54 1330,54 1330,54 1330,54 1330,54 1330,54 1330,54	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	977,29 977,29 977,29 977,29 977,29 977,29 977,29	93,7
10-07-051-06	дальнем конце па кабеля см- кость, до 7х4  (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	2651,56 2651,56 2651,56 2651,56 2651,56 2651,56 2651,56	1618,80 1618,80 1618,80 1618,80 1618,80 1618,80 1618,80	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	1032,76 1032,76 1032,76 1032,76 1032,76 1032,76 1032,76	114
Таблица 10-07-052 Муфты соединительные, монтируемые методом хо- лодного опрессования.							
Измеритель: 1 муфта							
Муфта соединительная, монтируемая методом холодного опрессования прямая па кабеле емкостью:							
10-07-052-01	до 4х4  (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	552,52 552,52 552,52 552,52	175,08 175,08 175,08 175,08	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	377,44 377,44 377,44 377,44	14,7

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	552,52	175,08	0,00	0,00	377,44	
	(зона: 6)	552,52	175,08	0,00	0,00	377,44	
	(зона: 7)	552,52	175,08	0,00	0,00	377,44	
10-07-052-02	до 7х4						16,3
	(зона: 1)	705,33	194,13	0,00	0,00	511,20	
	(зона: 2)	705,33	194,13	0,00	0,00	511,20	
	(зона: 3)	705,33	194,13	0,00	0,00	511,20	
	(зона: 4)	705,33	194,13	0,00	0,00	511,20	
	(зона: 5)	705,33	194,13	0,00	0,00	511,20	
	(зона: 6)	705,33	194,13	0,00	0,00	511,20	
	(зона: 7)	705,33	194,13	0,00	0,00	511,20	
Муфта соединительная, монтируемая методом холодного опрессовки стыковая с симметрированием на:							
10-07-052-03	ближнем конце на кабеле емкостью, до 4х4						64,6
	(зона: 1)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 2)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 3)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 4)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 5)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 6)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 7)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
10-07-052-04	ближнем конце на кабеле емкостью, до 7х4						89,8
	(зона: 1)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 2)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 3)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 4)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 5)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 6)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 7)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
10-07-052-05	дальнем конце на кабеле емкостью, до 4х4						64,6
	(зона: 1)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 2)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 3)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 4)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 5)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 6)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
	(зона: 7)	1821,04	932,18	0,00	0,00	888,86	
10-07-052-06	дальнем конце на кабеле емкостью, до 7х4						89,8
	(зона: 1)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 2)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 3)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 4)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 5)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 6)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	
	(зона: 7)	2241,86	1295,81	0,00	0,00	946,05	

Таблица 10-07-053

Муфты соединительные, монтируемые с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД).

Измеритель: 1 муфта

Муфта соединительная, монтируемая с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД) прямая на кабеле емкостью:

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 расходных материалов, единица измерения					расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-053-01	до 1х4						10,5
	(зона: 1)	317,15	125,06	0,00	0,00	192,09	
	(зона: 2)	317,15	125,06	0,00	0,00	192,09	
	(зона: 3)	317,15	125,06	0,00	0,00	192,09	
	(зона: 4)	317,15	125,06	0,00	0,00	192,09	
	(зона: 5)	317,15	125,06	0,00	0,00	192,09	
	(зона: 6)	317,15	125,06	0,00	0,00	192,09	
	(зона: 7)	317,15	125,06	0,00	0,00	192,09	
10-07-053-02	до 4х4						12,6
	(зона: 1)	383,29	150,07	0,00	0,00	233,22	
	(зона: 2)	383,29	150,07	0,00	0,00	233,22	
	(зона: 3)	383,29	150,07	0,00	0,00	233,22	
	(зона: 4)	383,29	150,07	0,00	0,00	233,22	
	(зона: 5)	383,29	150,07	0,00	0,00	233,22	
	(зона: 6)	383,29	150,07	0,00	0,00	233,22	
	(зона: 7)	383,29	150,07	0,00	0,00	233,22	
10-07-053-03	до 7х4						13,2
	(зона: 1)	423,10	157,21	0,00	0,00	265,89	
	(зона: 2)	423,10	157,21	0,00	0,00	265,89	
	(зона: 3)	423,10	157,21	0,00	0,00	265,89	
	(зона: 4)	423,10	157,21	0,00	0,00	265,89	
	(зона: 5)	423,10	157,21	0,00	0,00	265,89	
	(зона: 6)	423,10	157,21	0,00	0,00	265,89	
	(зона: 7)	423,10	157,21	0,00	0,00	265,89	
Муфта соединительная, монтируемая с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД) стыковая с симметрированием на ближнем конце на кабеле емкостью:							
10-07-053-04	до 1х4						21,5
	(зона: 1)	615,08	310,25	0,00	0,00	304,83	
	(зона: 2)	615,08	310,25	0,00	0,00	304,83	
	(зона: 3)	615,08	310,25	0,00	0,00	304,83	
	(зона: 4)	615,08	310,25	0,00	0,00	304,83	
	(зона: 5)	615,08	310,25	0,00	0,00	304,83	
	(зона: 6)	615,08	310,25	0,00	0,00	304,83	
	(зона: 7)	615,08	310,25	0,00	0,00	304,83	
10-07-053-05	до 4х4						62
	(зона: 1)	1552,23	894,66	0,00	0,00	657,57	
	(зона: 2)	1552,23	894,66	0,00	0,00	657,57	
	(зона: 3)	1552,23	894,66	0,00	0,00	657,57	
	(зона: 4)	1552,23	894,66	0,00	0,00	657,57	
	(зона: 5)	1552,23	894,66	0,00	0,00	657,57	
	(зона: 6)	1552,23	894,66	0,00	0,00	657,57	
	(зона: 7)	1552,23	894,66	0,00	0,00	657,57	
10-07-053-06	до 7х4						86,1
	(зона: 1)	2028,55	1242,42	0,00	0,00	786,13	
	(зона: 2)	2028,55	1242,42	0,00	0,00	786,13	
	(зона: 3)	2028,55	1242,42	0,00	0,00	786,13	
	(зона: 4)	2028,55	1242,42	0,00	0,00	786,13	
	(зона: 5)	2028,55	1242,42	0,00	0,00	786,13	
	(зона: 6)	2028,55	1242,42	0,00	0,00	786,13	
	(зона: 7)	2028,55	1242,42	0,00	0,00	786,13	
Муфта соединительная, монтируемая с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД) стыковая с симметрированием на дальнем конце на кабеле емкостью:							
10-07-053-07	до 1х4						26,3
	(зона: 1)	685,73	379,51	0,00	0,00	306,22	



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)	685,73	379,51	0,00	0,00	306,22	
	(зона: 3)	685,73	379,51	0,00	0,00	306,22	
	(зона: 4)	685,73	379,51	0,00	0,00	306,22	
	(зона: 5)	685,73	379,51	0,00	0,00	306,22	
	(зона: 6)	685,73	379,51	0,00	0,00	306,22	
	(зона: 7)	685,73	379,51	0,00	0,00	306,22	
10-07-053-08	до 4х4						93,5
	(зона: 1)	2015,72	1349,21	0,00	0,00	666,51	
	(зона: 2)	2015,72	1349,21	0,00	0,00	666,51	
	(зона: 3)	2015,72	1349,21	0,00	0,00	666,51	
	(зона: 4)	2015,72	1349,21	0,00	0,00	666,51	
	(зона: 5)	2015,72	1349,21	0,00	0,00	666,51	
	(зона: 6)	2015,72	1349,21	0,00	0,00	666,51	
	(зона: 7)	2015,72	1349,21	0,00	0,00	666,51	
10-07-053-09	до 7х4						113
	(зона: 1)	2424,48	1630,59	0,00	0,00	793,89	
	(зона: 2)	2424,48	1630,59	0,00	0,00	793,89	
	(зона: 3)	2424,48	1630,59	0,00	0,00	793,89	
	(зона: 4)	2424,48	1630,59	0,00	0,00	793,89	
	(зона: 5)	2424,48	1630,59	0,00	0,00	793,89	
	(зона: 6)	2424,48	1630,59	0,00	0,00	793,89	
	(зона: 7)	2424,48	1630,59	0,00	0,00	793,89	

Таблица 10-07-054

## Изготовление и монтаж муфт изолирующих алюминиевых для кабелей связи в алюминиевой оболочке.

Измеритель: 1 муфта

Муфта изолирующая алюминиевая для кабелей связи в алюминиевой оболочке на кабеле емкостью:

10-07-054-01	до 4х4						23,8
	(зона: 1)	816,90	332,96	0,00	0,00	483,94	
	(зона: 2)	816,90	332,96	0,00	0,00	483,94	
	(зона: 3)	816,90	332,96	0,00	0,00	483,94	
	(зона: 4)	816,90	332,96	0,00	0,00	483,94	
	(зона: 5)	816,90	332,96	0,00	0,00	483,94	
	(зона: 6)	816,90	332,96	0,00	0,00	483,94	
	(зона: 7)	816,90	332,96	0,00	0,00	483,94	
10-07-054-02	до 7х4						25,9
	(зона: 1)	957,68	362,34	0,00	0,00	595,34	
	(зона: 2)	957,68	362,34	0,00	0,00	595,34	
	(зона: 3)	957,68	362,34	0,00	0,00	595,34	
	(зона: 4)	957,68	362,34	0,00	0,00	595,34	
	(зона: 5)	957,68	362,34	0,00	0,00	595,34	
	(зона: 6)	957,68	362,34	0,00	0,00	595,34	
	(зона: 7)	957,68	362,34	0,00	0,00	595,34	
10-07-054-03	до 12х4						28
	(зона: 1)	1402,15	391,72	0,00	0,00	1010,43	
	(зона: 2)	1402,15	391,72	0,00	0,00	1010,43	
	(зона: 3)	1402,15	391,72	0,00	0,00	1010,43	
	(зона: 4)	1402,15	391,72	0,00	0,00	1010,43	
	(зона: 5)	1402,15	391,72	0,00	0,00	1010,43	
	(зона: 6)	1402,15	391,72	0,00	0,00	1010,43	
	(зона: 7)	1402,15	391,72	0,00	0,00	1010,43	

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 исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единиц измерения					исход. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 10-07-055 Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом горячей пайки.</b>							
Измеритель: 1 ответвление							
<b>Муфта ответвления от магистрального кабеля, монтируемая методом горячей пайки.:</b>							
10-07-055-01	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4						63,9
	(зона: 1)	2325,91	772,55	0,00	0,00	1553,36	
	(зона: 2)	2325,91	772,55	0,00	0,00	1553,36	
	(зона: 3)	2325,91	772,55	0,00	0,00	1553,36	
	(зона: 4)	2325,91	772,55	0,00	0,00	1553,36	
	(зона: 5)	2325,91	772,55	0,00	0,00	1553,36	
	(зона: 6)	2325,91	772,55	0,00	0,00	1553,36	
	(зона: 7)	2325,91	772,55	0,00	0,00	1553,36	
10-07-055-02	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4						67
	(зона: 1)	2557,01	810,03	0,00	0,00	1746,98	
	(зона: 2)	2557,01	810,03	0,00	0,00	1746,98	
	(зона: 3)	2557,01	810,03	0,00	0,00	1746,98	
	(зона: 4)	2557,01	810,03	0,00	0,00	1746,98	
	(зона: 5)	2557,01	810,03	0,00	0,00	1746,98	
	(зона: 6)	2557,01	810,03	0,00	0,00	1746,98	
	(зона: 7)	2557,01	810,03	0,00	0,00	1746,98	
10-07-055-03	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4						67,4
	(зона: 1)	2367,31	814,87	0,00	0,00	1552,44	
	(зона: 2)	2367,31	814,87	0,00	0,00	1552,44	
	(зона: 3)	2367,31	814,87	0,00	0,00	1552,44	
	(зона: 4)	2367,31	814,87	0,00	0,00	1552,44	
	(зона: 5)	2367,31	814,87	0,00	0,00	1552,44	
	(зона: 6)	2367,31	814,87	0,00	0,00	1552,44	
	(зона: 7)	2367,31	814,87	0,00	0,00	1552,44	
10-07-055-04	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4						71,1
	(зона: 1)	2620,15	859,60	0,00	0,00	1760,55	
	(зона: 2)	2620,15	859,60	0,00	0,00	1760,55	
	(зона: 3)	2620,15	859,60	0,00	0,00	1760,55	
	(зона: 4)	2620,15	859,60	0,00	0,00	1760,55	
	(зона: 5)	2620,15	859,60	0,00	0,00	1760,55	
	(зона: 6)	2620,15	859,60	0,00	0,00	1760,55	
	(зона: 7)	2620,15	859,60	0,00	0,00	1760,55	
10-07-055-05	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 12х4						76,2
	(зона: 1)	2564,71	921,26	0,00	0,00	1643,45	
	(зона: 2)	2564,71	921,26	0,00	0,00	1643,45	
	(зона: 3)	2564,71	921,26	0,00	0,00	1643,45	
	(зона: 4)	2564,71	921,26	0,00	0,00	1643,45	
	(зона: 5)	2564,71	921,26	0,00	0,00	1643,45	
	(зона: 6)	2564,71	921,26	0,00	0,00	1643,45	
	(зона: 7)	2564,71	921,26	0,00	0,00	1643,45	

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 10-07-056

## Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом сварки.

Измеритель: 1 ответвление

Муфта ответвления от магистрального кабеля, монтируемая методом сварки:

10-07-056-01	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	2431,89 2431,89 2431,89 2431,89 2431,89 2431,89 2431,89	834,21 834,21 834,21 834,21 834,21 834,21 834,21	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	1597,68 1597,68 1597,68 1597,68 1597,68 1597,68 1597,68	69
10-07-056-02	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	2682,44 2682,44 2682,44 2682,44 2682,44 2682,44 2682,44	883,78 883,78 883,78 883,78 883,78 883,78 883,78	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	1798,66 1798,66 1798,66 1798,66 1798,66 1798,66 1798,66	73,1
10-07-056-03	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	2453,30 2453,30 2453,30 2453,30 2453,30 2453,30 2453,30	883,78 883,78 883,78 883,78 883,78 883,78 883,78	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	1569,52 1569,52 1569,52 1569,52 1569,52 1569,52 1569,52	73,1
10-07-056-04	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	2660,14 2660,14 2660,14 2660,14 2660,14 2660,14 2660,14	934,56 934,56 934,56 934,56 934,56 934,56 934,56	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	1725,58 1725,58 1725,58 1725,58 1725,58 1725,58 1725,58	77,3
10-07-056-05	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 12х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	3335,67 3335,67 3335,67 3335,67 3335,67 3335,67 3335,67	1021,61 1021,61 1021,61 1021,61 1021,61 1021,61 1021,61	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	2314,06 2314,06 2314,06 2314,06 2314,06 2314,06 2314,06	84,5

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	
				исети	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единица измерения					расчет неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 10-07-057 Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом холодного опрессования.</b>							
Измеритель: 1 ответвление							
<b>Муфта ответвления от магистрального кабеля, монтируемая методом холодного опрессования,:</b>							
10-07-057-01	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4						67,2
	(зона: 1)	2407,60	812,45	0,00	0,00	1595,15	
	(зона: 2)	2407,60	812,45	0,00	0,00	1595,15	
	(зона: 3)	2407,60	812,45	0,00	0,00	1595,15	
	(зона: 4)	2407,60	812,45	0,00	0,00	1595,15	
	(зона: 5)	2407,60	812,45	0,00	0,00	1595,15	
	(зона: 6)	2407,60	812,45	0,00	0,00	1595,15	
	(зона: 7)	2407,60	812,45	0,00	0,00	1595,15	
10-07-057-02	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4						70,4
	(зона: 1)	2610,58	851,14	0,00	0,00	1759,44	
	(зона: 2)	2610,58	851,14	0,00	0,00	1759,44	
	(зона: 3)	2610,58	851,14	0,00	0,00	1759,44	
	(зона: 4)	2610,58	851,14	0,00	0,00	1759,44	
	(зона: 5)	2610,58	851,14	0,00	0,00	1759,44	
	(зона: 6)	2610,58	851,14	0,00	0,00	1759,44	
	(зона: 7)	2610,58	851,14	0,00	0,00	1759,44	
10-07-057-03	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4						69,8
	(зона: 1)	2348,88	843,88	0,00	0,00	1505,00	
	(зона: 2)	2348,88	843,88	0,00	0,00	1505,00	
	(зона: 3)	2348,88	843,88	0,00	0,00	1505,00	
	(зона: 4)	2348,88	843,88	0,00	0,00	1505,00	
	(зона: 5)	2348,88	843,88	0,00	0,00	1505,00	
	(зона: 6)	2348,88	843,88	0,00	0,00	1505,00	
	(зона: 7)	2348,88	843,88	0,00	0,00	1505,00	
10-07-057-04	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4						73
	(зона: 1)	2546,37	882,57	0,00	0,00	1663,80	
	(зона: 2)	2546,37	882,57	0,00	0,00	1663,80	
	(зона: 3)	2546,37	882,57	0,00	0,00	1663,80	
	(зона: 4)	2546,37	882,57	0,00	0,00	1663,80	
	(зона: 5)	2546,37	882,57	0,00	0,00	1663,80	
	(зона: 6)	2546,37	882,57	0,00	0,00	1663,80	
	(зона: 7)	2546,37	882,57	0,00	0,00	1663,80	
10-07-057-05	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 12х4						76,7
	(зона: 1)	3391,78	927,30	0,00	0,00	2464,48	
	(зона: 2)	3391,78	927,30	0,00	0,00	2464,48	
	(зона: 3)	3391,78	927,30	0,00	0,00	2464,48	
	(зона: 4)	3391,78	927,30	0,00	0,00	2464,48	
	(зона: 5)	3391,78	927,30	0,00	0,00	2464,48	
	(зона: 6)	3391,78	927,30	0,00	0,00	2464,48	
	(зона: 7)	3391,78	927,30	0,00	0,00	2464,48	

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 10-07-058 Вводы кабелей в служебно-технические здания.**

Измеритель: 1 ввод одного кабеля

Ввод кабеля связи в служебно-технические здания, емкость кабеля:

10-07-058-01	4х4						23,7
	(зона: 1)	1271,83	286,53	0,00	0,00	985,30	
	(зона: 2)	1271,83	286,53	0,00	0,00	985,30	
	(зона: 3)	1271,83	286,53	0,00	0,00	985,30	
	(зона: 4)	1271,83	286,53	0,00	0,00	985,30	
	(зона: 5)	1271,83	286,53	0,00	0,00	985,30	
	(зона: 6)	1271,83	286,53	0,00	0,00	985,30	
	(зона: 7)	1271,83	286,53	0,00	0,00	985,30	
10-07-058-02	7х4						26,8
	(зона: 1)	1828,04	324,01	0,00	0,00	1504,03	
	(зона: 2)	1828,04	324,01	0,00	0,00	1504,03	
	(зона: 3)	1828,04	324,01	0,00	0,00	1504,03	
	(зона: 4)	1828,04	324,01	0,00	0,00	1504,03	
	(зона: 5)	1828,04	324,01	0,00	0,00	1504,03	
	(зона: 6)	1828,04	324,01	0,00	0,00	1504,03	
	(зона: 7)	1828,04	324,01	0,00	0,00	1504,03	

**Таблица 10-07-059 Вводы кабелей в подземные усилительные пункты.**

Измеритель: 1 ввод одного кабеля

Ввод кабеля связи в подземные усилительные пункты, емкость кабеля:

10-07-059-01	4х4						58,7
	(зона: 1)	2180,44	709,68	0,00	0,00	1470,76	
	(зона: 2)	2180,44	709,68	0,00	0,00	1470,76	
	(зона: 3)	2180,44	709,68	0,00	0,00	1470,76	
	(зона: 4)	2180,44	709,68	0,00	0,00	1470,76	
	(зона: 5)	2180,44	709,68	0,00	0,00	1470,76	
	(зона: 6)	2180,44	709,68	0,00	0,00	1470,76	
	(зона: 7)	2180,44	709,68	0,00	0,00	1470,76	
10-07-059-02	7х4						108
	(зона: 1)	3643,64	1305,72	0,00	0,00	2337,92	
	(зона: 2)	3643,64	1305,72	0,00	0,00	2337,92	
	(зона: 3)	3643,64	1305,72	0,00	0,00	2337,92	
	(зона: 4)	3643,64	1305,72	0,00	0,00	2337,92	
	(зона: 5)	3643,64	1305,72	0,00	0,00	2337,92	
	(зона: 6)	3643,64	1305,72	0,00	0,00	2337,92	
	(зона: 7)	3643,64	1305,72	0,00	0,00	2337,92	

**Таблица 10-07-060 Вводы кабелей в наземные усилительные пункты.**

Измеритель: 1 ввод одного кабеля

Ввод кабеля связи в наземные усилительные пункты, емкость кабеля:

10-07-060-01	4х4						46,4
	(зона: 1)	1504,83	585,10	0,00	0,00	919,73	
	(зона: 2)	1504,83	585,10	0,00	0,00	919,73	
	(зона: 3)	1504,83	585,10	0,00	0,00	919,73	
	(зона: 4)	1504,83	585,10	0,00	0,00	919,73	
	(зона: 5)	1504,83	585,10	0,00	0,00	919,73	
	(зона: 6)	1504,83	585,10	0,00	0,00	919,73	
	(зона: 7)	1504,83	585,10	0,00	0,00	919,73	
10-07-060-02	7х4						71,1

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 расценочных 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: 1)	2880,12	896,57	0,00	0,00	1983,55	
	(зона: 2)	2880,12	896,57	0,00	0,00	1983,55	
	(зона: 3)	2880,12	896,57	0,00	0,00	1983,55	
	(зона: 4)	2880,12	896,57	0,00	0,00	1983,55	
	(зона: 5)	2880,12	896,57	0,00	0,00	1983,55	
	(зона: 6)	2880,12	896,57	0,00	0,00	1983,55	
	(зона: 7)	2880,12	896,57	0,00	0,00	1983,55	

Таблица 10-07-061

## Вводы кабелей в релейные шкафы.

Измеритель: 1 ввод одного кабеля

Ввод кабелей связи в релейный шкаф, емкость кабеля:

10-07-061-01	4х4						12,4
	(зона: 1)	565,40	154,26	0,00	0,00	411,14	
	(зона: 2)	565,40	154,26	0,00	0,00	411,14	
	(зона: 3)	565,40	154,26	0,00	0,00	411,14	
	(зона: 4)	565,40	154,26	0,00	0,00	411,14	
	(зона: 5)	565,40	154,26	0,00	0,00	411,14	
	(зона: 6)	565,40	154,26	0,00	0,00	411,14	
	(зона: 7)	565,40	154,26	0,00	0,00	411,14	
10-07-061-02	7х4						15,5
	(зона: 1)	690,46	192,82	0,00	0,00	497,64	
	(зона: 2)	690,46	192,82	0,00	0,00	497,64	
	(зона: 3)	690,46	192,82	0,00	0,00	497,64	
	(зона: 4)	690,46	192,82	0,00	0,00	497,64	
	(зона: 5)	690,46	192,82	0,00	0,00	497,64	
	(зона: 6)	690,46	192,82	0,00	0,00	497,64	
	(зона: 7)	690,46	192,82	0,00	0,00	497,64	
10-07-061-03	12х4						19,6
	(зона: 1)	820,63	243,82	0,00	0,00	576,81	
	(зона: 2)	820,63	243,82	0,00	0,00	576,81	
	(зона: 3)	820,63	243,82	0,00	0,00	576,81	
	(зона: 4)	820,63	243,82	0,00	0,00	576,81	
	(зона: 5)	820,63	243,82	0,00	0,00	576,81	
	(зона: 6)	820,63	243,82	0,00	0,00	576,81	
	(зона: 7)	820,63	243,82	0,00	0,00	576,81	

Таблица 10-07-062

## Контрольно-измерительные пункты, устанавливаемые в теле земляного полотна железных дорог.

Измеритель: 1 пункт

10-07-062-01	Контрольно-измерительные пункты, устанавливаемые в теле земляного полотна железных дорог						7,5
	(зона: 1)	835,75	90,68	0,00	0,00	745,07	
	(зона: 2)	835,75	90,68	0,00	0,00	745,07	
	(зона: 3)	835,75	90,68	0,00	0,00	745,07	
	(зона: 4)	835,75	90,68	0,00	0,00	745,07	
	(зона: 5)	835,75	90,68	0,00	0,00	745,07	
	(зона: 6)	835,75	90,68	0,00	0,00	745,07	
	(зона: 7)	835,75	90,68	0,00	0,00	745,07	

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	
				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

Таблица 10-07-063		Кабели, прокладываемые кабелеукладчиком на железнодорожном ходу в тело земляного полотна железных дорог.					
Измеритель: 1 км кабеля							
Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком на железнодорожном ходу, количество одновременно прокладываемых кабелей на:							
10-07-063-01	действующих линиях с автономной тягой 1						278
	(зона: 1)	10413,06	3102,48	7182,72	479,48	127,86	
	(зона: 2)	10413,06	3102,48	7182,72	479,48	127,86	
	(зона: 3)	10413,06	3102,48	7182,72	479,48	127,86	
	(зона: 4)	10413,06	3102,48	7182,72	479,48	127,86	
	(зона: 5)	10413,06	3102,48	7182,72	479,48	127,86	
	(зона: 6)	10413,06	3102,48	7182,72	479,48	127,86	
	(зона: 7)	10413,06	3102,48	7182,72	479,48	127,86	
10-07-063-02	действующих линиях с автономной тягой 2						236
	(зона: 1)	6408,03	2633,76	3655,78	244,04	118,49	
	(зона: 2)	6408,03	2633,76	3655,78	244,04	118,49	
	(зона: 3)	6408,03	2633,76	3655,78	244,04	118,49	
	(зона: 4)	6408,03	2633,76	3655,78	244,04	118,49	
	(зона: 5)	6408,03	2633,76	3655,78	244,04	118,49	
	(зона: 6)	6408,03	2633,76	3655,78	244,04	118,49	
	(зона: 7)	6408,03	2633,76	3655,78	244,04	118,49	
10-07-063-03	действующих электрифицированных линиях 1						284
	(зона: 1)	10586,29	3169,44	7287,65	486,49	129,20	
	(зона: 2)	10586,29	3169,44	7287,65	486,49	129,20	
	(зона: 3)	10586,29	3169,44	7287,65	486,49	129,20	
	(зона: 4)	10586,29	3169,44	7287,65	486,49	129,20	
	(зона: 5)	10586,29	3169,44	7287,65	486,49	129,20	
	(зона: 6)	10586,29	3169,44	7287,65	486,49	129,20	
	(зона: 7)	10586,29	3169,44	7287,65	486,49	129,20	
10-07-063-04	действующих электрифицированных линиях 2						240
	(зона: 1)	6453,56	2678,40	3655,78	244,04	119,38	
	(зона: 2)	6453,56	2678,40	3655,78	244,04	119,38	
	(зона: 3)	6453,56	2678,40	3655,78	244,04	119,38	
	(зона: 4)	6453,56	2678,40	3655,78	244,04	119,38	
	(зона: 5)	6453,56	2678,40	3655,78	244,04	119,38	
	(зона: 6)	6453,56	2678,40	3655,78	244,04	119,38	
	(зона: 7)	6453,56	2678,40	3655,78	244,04	119,38	
10-07-063-05	новостроящихся линиях 1						176
	(зона: 1)	7012,92	2011,68	4895,20	326,77	106,04	
	(зона: 2)	7012,92	2011,68	4895,20	326,77	106,04	
	(зона: 3)	7012,92	2011,68	4895,20	326,77	106,04	
	(зона: 4)	7012,92	2011,68	4895,20	326,77	106,04	
	(зона: 5)	7012,92	2011,68	4895,20	326,77	106,04	
	(зона: 6)	7012,92	2011,68	4895,20	326,77	106,04	
	(зона: 7)	7012,92	2011,68	4895,20	326,77	106,04	
10-07-063-06	новостроящихся линиях 2						162
	(зона: 1)	4346,95	1851,66	2392,45	159,72	102,84	
	(зона: 2)	4346,95	1851,66	2392,45	159,72	102,84	
	(зона: 3)	4346,95	1851,66	2392,45	159,72	102,84	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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 затрат (наименование, единица измерения)	Прямые затраты, руб.	затраты труда рабочих	исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	4346,95	1851,66	2392,45	159,72	102,84	
	(зона: 5)	4346,95	1851,66	2392,45	159,72	102,84	
	(зона: 6)	4346,95	1851,66	2392,45	159,72	102,84	
	(зона: 7)	4346,95	1851,66	2392,45	159,72	102,84	

Таблица 10-07-064

**Кабели, прокладываемые вручную в теле земляного полотна железной дороги (в готовые траншеи).**

Измеритель: 1 км кабеля

**Кабель, прокладываемый вручную в теле земляного полотна железной дороги (в готовые траншеи) па:**

10-07-064-01	действующих линиях						571
	(зона: 1)	8164,05	7508,65	0,00	0,00	655,40	
	(зона: 2)	8164,05	7508,65	0,00	0,00	655,40	
	(зона: 3)	8164,05	7508,65	0,00	0,00	655,40	
	(зона: 4)	8164,05	7508,65	0,00	0,00	655,40	
	(зона: 5)	8164,05	7508,65	0,00	0,00	655,40	
	(зона: 6)	8164,05	7508,65	0,00	0,00	655,40	
	(зона: 7)	8164,05	7508,65	0,00	0,00	655,40	
10-07-064-02	повостроящихся линиях						340
	(зона: 1)	5065,65	4471,00	0,00	0,00	594,65	
	(зона: 2)	5065,65	4471,00	0,00	0,00	594,65	
	(зона: 3)	5065,65	4471,00	0,00	0,00	594,65	
	(зона: 4)	5065,65	4471,00	0,00	0,00	594,65	
	(зона: 5)	5065,65	4471,00	0,00	0,00	594,65	
	(зона: 6)	5065,65	4471,00	0,00	0,00	594,65	
	(зона: 7)	5065,65	4471,00	0,00	0,00	594,65	

Таблица 10-07-065

**Кабели связи, прокладываемые на железнодорожных мостах длиной более 50 м.**

Измеритель: 100 м кабеля

**Кабели связи, прокладываемые на железнодорожных мостах длиной более 50 м.:**

10-07-065-01	в желобах						44,3
	(зона: 1)	2038,10	500,59	1433,83	0,00	103,68	
	(зона: 2)	2038,10	500,59	1433,83	0,00	103,68	
	(зона: 3)	2038,10	500,59	1433,83	0,00	103,68	
	(зона: 4)	2038,10	500,59	1433,83	0,00	103,68	
	(зона: 5)	2038,10	500,59	1433,83	0,00	103,68	
	(зона: 6)	2038,10	500,59	1433,83	0,00	103,68	
	(зона: 7)	2038,10	500,59	1433,83	0,00	103,68	
10-07-065-02	подвешиваемые на тросах						212
	(зона: 1)	8372,40	2395,60	2867,66	0,00	3109,14	
	(зона: 2)	8372,40	2395,60	2867,66	0,00	3109,14	
	(зона: 3)	8372,40	2395,60	2867,66	0,00	3109,14	
	(зона: 4)	8372,40	2395,60	2867,66	0,00	3109,14	
	(зона: 5)	8372,40	2395,60	2867,66	0,00	3109,14	
	(зона: 6)	8372,40	2395,60	2867,66	0,00	3109,14	
	(зона: 7)	8372,40	2395,60	2867,66	0,00	3109,14	

Таблица 10-07-066

**Кронштейны, устанавливаемые на конструкциях железнодорожных мостов для прокладки кабелей в желобах.**

Измеритель: 100 м трассы



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
10-07-066-01	Установка кронштейнов на конструкциях железнодорожных мостов для прокладки желобов						128
	(зона: 1)	30751,00	1411,84	2435,94	143,46	26903,22	
	(зона: 2)	30751,00	1411,84	2435,94	143,46	26903,22	
	(зона: 3)	30751,00	1411,84	2435,94	143,46	26903,22	
	(зона: 4)	30751,00	1411,84	2435,94	143,46	26903,22	
	(зона: 5)	30751,00	1411,84	2435,94	143,46	26903,22	
	(зона: 6)	30751,00	1411,84	2435,94	143,46	26903,22	
	(зона: 7)	30751,00	1411,84	2435,94	143,46	26903,22	

Таблица 10-07-067

## Кабели, прокладываемые в железнодорожных тоннелях по установленным конструкциям.

Измеритель: 100 м кабеля

10-07-067-01	Кабели связи, прокладываемые в железнодорожных тоннелях по установленным конструкциям						35,2
	(зона: 1)	2496,13	437,89	1517,46	123,64	540,78	
	(зона: 2)	2496,13	437,89	1517,46	123,64	540,78	
	(зона: 3)	2496,13	437,89	1517,46	123,64	540,78	
	(зона: 4)	2496,13	437,89	1517,46	123,64	540,78	
	(зона: 5)	2496,13	437,89	1517,46	123,64	540,78	
	(зона: 6)	2496,13	437,89	1517,46	123,64	540,78	
	(зона: 7)	2496,13	437,89	1517,46	123,64	540,78	

Таблица 10-07-068

## Кабели и провода в проложенных трубах, каналах и блоках скрытой проводки на пассажирских платформах, тоннелях и в служебно-технических зданиях железных дорог.

Измеритель: 100 м кабеля или провода

Кабель и провод в проложенных трубах, каналах и блоках скрытой проводки на пассажирских платформах, тоннелях и в служебно-технических зданиях железных дорог; масса 1 м кабеля:

10-07-068-01	до 0,6 кг						10,3
	(зона: 1)	460,24	120,82	0,00	0,00	339,42	
	(зона: 2)	460,24	120,82	0,00	0,00	339,42	
	(зона: 3)	460,24	120,82	0,00	0,00	339,42	
	(зона: 4)	460,24	120,82	0,00	0,00	339,42	
	(зона: 5)	460,24	120,82	0,00	0,00	339,42	
	(зона: 6)	460,24	120,82	0,00	0,00	339,42	
	(зона: 7)	460,24	120,82	0,00	0,00	339,42	
10-07-068-02	до 1 кг						15,5
	(зона: 1)	522,46	181,82	0,00	0,00	340,64	
	(зона: 2)	522,46	181,82	0,00	0,00	340,64	
	(зона: 3)	522,46	181,82	0,00	0,00	340,64	
	(зона: 4)	522,46	181,82	0,00	0,00	340,64	
	(зона: 5)	522,46	181,82	0,00	0,00	340,64	
	(зона: 6)	522,46	181,82	0,00	0,00	340,64	
	(зона: 7)	522,46	181,82	0,00	0,00	340,64	
10-07-068-03	до 2 кг						16,5
	(зона: 1)	534,42	193,55	0,00	0,00	340,87	
	(зона: 2)	534,42	193,55	0,00	0,00	340,87	
	(зона: 3)	534,42	193,55	0,00	0,00	340,87	
	(зона: 4)	534,42	193,55	0,00	0,00	340,87	
	(зона: 5)	534,42	193,55	0,00	0,00	340,87	
	(зона: 6)	534,42	193,55	0,00	0,00	340,87	

Номера расценов	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. затраты труда машинистов	исход. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	534,42	193,55	0,00	0,00	340,87	
10-07-068-04	до 3 кг						18,5
	(зона: 1)	558,35	217,01	0,00	0,00	341,34	
	(зона: 2)	558,35	217,01	0,00	0,00	341,34	
	(зона: 3)	558,35	217,01	0,00	0,00	341,34	
	(зона: 4)	558,35	217,01	0,00	0,00	341,34	
	(зона: 5)	558,35	217,01	0,00	0,00	341,34	
	(зона: 6)	558,35	217,01	0,00	0,00	341,34	
	(зона: 7)	558,35	217,01	0,00	0,00	341,34	

Таблица 10-07-069

## Защита кабелей на мостах и подходах к ним (в готовых траншеях).

Измеритель: 100 м трассы

Защита кабелей на мостах и подходах к ним (в готовых траншеях) на:

10-07-069-01	однокабельных линиях						92,1
	(зона: 1)	13062,27	1113,49	679,01	0,00	11269,77	
	(зона: 2)	13062,27	1113,49	679,01	0,00	11269,77	
	(зона: 3)	13062,27	1113,49	679,01	0,00	11269,77	
	(зона: 4)	13062,27	1113,49	679,01	0,00	11269,77	
	(зона: 5)	13062,27	1113,49	679,01	0,00	11269,77	
	(зона: 6)	13062,27	1113,49	679,01	0,00	11269,77	
	(зона: 7)	13062,27	1113,49	679,01	0,00	11269,77	
10-07-069-02	двухкабельных линиях						109
	(зона: 1)	14039,66	1317,81	801,99	0,00	11919,86	
	(зона: 2)	14039,66	1317,81	801,99	0,00	11919,86	
	(зона: 3)	14039,66	1317,81	801,99	0,00	11919,86	
	(зона: 4)	14039,66	1317,81	801,99	0,00	11919,86	
	(зона: 5)	14039,66	1317,81	801,99	0,00	11919,86	
	(зона: 6)	14039,66	1317,81	801,99	0,00	11919,86	
	(зона: 7)	14039,66	1317,81	801,99	0,00	11919,86	
10-07-069-03	трехкабельных линиях						204
	(зона: 1)	17005,28	2466,36	1504,55	0,00	13034,37	
	(зона: 2)	17005,28	2466,36	1504,55	0,00	13034,37	
	(зона: 3)	17005,28	2466,36	1504,55	0,00	13034,37	
	(зона: 4)	17005,28	2466,36	1504,55	0,00	13034,37	
	(зона: 5)	17005,28	2466,36	1504,55	0,00	13034,37	
	(зона: 6)	17005,28	2466,36	1504,55	0,00	13034,37	
	(зона: 7)	17005,28	2466,36	1504,55	0,00	13034,37	

Таблица 10-07-070

## Кабели связи, прокладываемые на прижимных участках железных дорог.

Измеритель: 100 м трассы

Кабели связи, прокладываемые на прижимных участках железных дорог на:

10-07-070-01	однокабельных линиях						276
	(зона: 1)	21940,29	3336,84	4720,44	281,60	13883,01	
	(зона: 2)	22035,51	3336,84	4720,44	281,60	13978,23	
	(зона: 3)	22051,71	3336,84	4720,44	281,60	13994,43	
	(зона: 4)	22071,09	3336,84	4720,44	281,60	14013,81	
	(зона: 5)	22109,76	3336,84	4720,44	281,60	14052,48	
	(зона: 6)	22126,71	3336,84	4720,44	281,60	14069,43	
	(зона: 7)	22204,32	3336,84	4720,44	281,60	14147,04	
10-07-070-02	двухкабельных линиях						294
	(зона: 1)	23279,50	3554,46	5054,26	301,72	14670,78	
	(зона: 2)	23374,72	3554,46	5054,26	301,72	14766,00	

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: 3)	23390,92	3554,46	5054,26	301,72	14782,20	
	(зона: 4)	23410,30	3554,46	5054,26	301,72	14801,58	
	(зона: 5)	23448,97	3554,46	5054,26	301,72	14840,25	
	(зона: 6)	23465,92	3554,46	5054,26	301,72	14857,20	
	(зона: 7)	23543,53	3554,46	5054,26	301,72	14934,81	
10-07-070-03	трехкабельных линиях						356
	(зона: 1)	26402,22	4304,04	6063,69	361,83	16034,49	
	(зона: 2)	26497,44	4304,04	6063,69	361,83	16129,71	
	(зона: 3)	26513,64	4304,04	6063,69	361,83	16145,91	
	(зона: 4)	26533,02	4304,04	6063,69	361,83	16165,29	
	(зона: 5)	26571,69	4304,04	6063,69	361,83	16203,96	
	(зона: 6)	26588,64	4304,04	6063,69	361,83	16220,91	
	(зона: 7)	26666,25	4304,04	6063,69	361,83	16298,52	

Таблица 10-07-071

### Переходы кабельные через водоемы на выброшенных тросах в полосе отвода железных дорог.

Измеритель: 1 переход

Переходы кабельные через водоемы на выброшенных тросах в полосе отвода железных дорог:

10-07-071-01	на однокабельной линии, ширина зеркала водоема до 100 м						135
	(зона: 1)	65565,56	1632,15	45057,82	2986,05	18875,59	
	(зона: 2)	65565,56	1632,15	45057,82	2986,05	18875,59	
	(зона: 3)	65565,56	1632,15	45057,82	2986,05	18875,59	
	(зона: 4)	65565,56	1632,15	45057,82	2986,05	18875,59	
	(зона: 5)	65565,56	1632,15	45057,82	2986,05	18875,59	
	(зона: 6)	65565,56	1632,15	45057,82	2986,05	18875,59	
	(зона: 7)	65565,56	1632,15	45057,82	2986,05	18875,59	
10-07-071-02	на однокабельной линии, ширина зеркала водоема до 200 м						209
	(зона: 1)	89240,09	2526,81	59874,92	3968,46	26838,36	
	(зона: 2)	89240,09	2526,81	59874,92	3968,46	26838,36	
	(зона: 3)	89240,09	2526,81	59874,92	3968,46	26838,36	
	(зона: 4)	89240,09	2526,81	59874,92	3968,46	26838,36	
	(зона: 5)	89240,09	2526,81	59874,92	3968,46	26838,36	
	(зона: 6)	89240,09	2526,81	59874,92	3968,46	26838,36	
	(зона: 7)	89240,09	2526,81	59874,92	3968,46	26838,36	
10-07-071-03	на однокабельной линии, ширина зеркала водоема до 300 м						379
	(зона: 1)	157452,96	4582,11	118046,52	7704,13	34824,33	
	(зона: 2)	157452,96	4582,11	118046,52	7704,13	34824,33	
	(зона: 3)	157452,96	4582,11	118046,52	7704,13	34824,33	
	(зона: 4)	157452,96	4582,11	118046,52	7704,13	34824,33	
	(зона: 5)	157452,96	4582,11	118046,52	7704,13	34824,33	
	(зона: 6)	157452,96	4582,11	118046,52	7704,13	34824,33	
	(зона: 7)	157452,96	4582,11	118046,52	7704,13	34824,33	
10-07-071-04	на двукабельной линии, ширина зеркала водоема до 100 м						287
	(зона: 1)	86416,43	3469,83	64034,25	4244,72	18912,35	
	(зона: 2)	86416,43	3469,83	64034,25	4244,72	18912,35	
	(зона: 3)	86416,43	3469,83	64034,25	4244,72	18912,35	
	(зона: 4)	86416,43	3469,83	64034,25	4244,72	18912,35	
	(зона: 5)	86416,43	3469,83	64034,25	4244,72	18912,35	
	(зона: 6)	86416,43	3469,83	64034,25	4244,72	18912,35	
	(зона: 7)	86416,43	3469,83	64034,25	4244,72	18912,35	

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	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения			исето	в т.ч. затраты труда машинистов	исход. неустановленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-071-05	на двухкабельной линии, шири- на зеркала водоема до 200 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	124745,37 124745,37 124745,37 124745,37 124745,37 124745,37 124745,37	4993,17 4993,17 4993,17 4993,17 4993,17 4993,17 4993,17	92864,52 92864,52 92864,52 92864,52 92864,52 92864,52 92864,52	6102,46 6102,46 6102,46 6102,46 6102,46 6102,46 6102,46	26887,68 26887,68 26887,68 26887,68 26887,68 26887,68 26887,68	413
10-07-071-06	на двухкабельной линии, шири- на зеркала водоема до 300 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	236774,12 236774,12 236774,12 236774,12 236774,12 236774,12 236774,12	9357,66 9357,66 9357,66 9357,66 9357,66 9357,66 9357,66	192496,62 192496,62 192496,62 192496,62 192496,62 192496,62 192496,62	12490,50 12490,50 12490,50 12490,50 12490,50 12490,50 12490,50	34919,84 34919,84 34919,84 34919,84 34919,84 34919,84 34919,84	774
<b>Таблица 10-07-072</b> <b>Бестраншейная прокладка механизированной ко- лонной магистральных кабелей и кабелей вторичной коммутации в полосе отвода железных дорог.</b> Измеритель: 1 км трассы							
<b>Бестраншейная прокладка механизированной колонной в полосе отвода железных дорог:</b>							
10-07-072-01	магистрального кабеля на одно- кабельной линии (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	46458,70 46644,43 46664,27 46757,75 46881,86 46938,31 47108,28	1472,40 1472,40 1472,40 1472,40 1472,40 1472,40 1472,40	23742,35 23742,35 23742,35 23742,35 23742,35 23742,35 23742,35	1595,80 1595,80 1595,80 1595,80 1595,80 1595,80 1595,80	21243,95 21429,68 21449,52 21543,00 21667,11 21723,56 21893,53	120
10-07-072-02	магистрального кабеля на двух- кабельной линии (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	49098,99 49284,72 49304,56 49398,04 49522,15 49578,60 49748,57	1668,72 1668,72 1668,72 1668,72 1668,72 1668,72 1668,72	25045,78 25045,78 25045,78 25045,78 25045,78 25045,78 25045,78	1690,94 1690,94 1690,94 1690,94 1690,94 1690,94 1690,94	22384,49 22570,22 22590,06 22683,54 22807,65 22864,10 23034,07	136
10-07-072-03	кабеля вторичной коммутиации на однокабельной линии (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	49530,67 49850,08 49889,19 50067,74 50288,22 50390,76 50701,79	1509,21 1509,21 1509,21 1509,21 1509,21 1509,21 1509,21	24514,56 24514,56 24514,56 24514,56 24514,56 24514,56 24514,56	1653,98 1653,98 1653,98 1653,98 1653,98 1653,98 1653,98	23506,90 23826,31 23865,42 24043,97 24264,45 24366,99 24678,02	123
10-07-072-04	кабеля вторичной коммутиации на двухкабельной линии (зона: 1) (зона: 2)	52392,29 52711,70	1693,26 1693,26	25528,64 25528,64	1723,51 1723,51	25170,39 25489,80	138

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: 3)	52750,81	1693,26	25528,64	1723,51	25528,91	
	(зона: 4)	52929,36	1693,26	25528,64	1723,51	25707,46	
	(зона: 5)	53149,84	1693,26	25528,64	1723,51	25927,94	
	(зона: 6)	53252,38	1693,26	25528,64	1723,51	26030,48	
	(зона: 7)	53563,41	1693,26	25528,64	1723,51	26341,51	

Таблица 10-07-073

### Прокладка кабелей связи вручную при механизированной разработке траншей в полосе отвода железных дорог.

Измеритель: 1 км трассы

Прокладка кабелей связи вручную с одновременной разработкой траншей в полосе отвода железных дорог:

10-07-073-01	одного кабеля массой 1 м до 1 кг						357
	(зона: 1)	23294,47	4187,61	8386,13	713,44	10720,73	
	(зона: 2)	23635,13	4187,61	8386,13	713,44	11061,39	
	(зона: 3)	23668,41	4187,61	8386,13	713,44	11094,67	
	(зона: 4)	23817,00	4187,61	8386,13	713,44	11243,26	
	(зона: 5)	24033,44	4187,61	8386,13	713,44	11459,70	
	(зона: 6)	24128,10	4187,61	8386,13	713,44	11554,36	
	(зона: 7)	24420,80	4187,61	8386,13	713,44	11847,06	
10-07-073-02	одного кабеля массой 1 м до 2 кг						375
	(зона: 1)	22765,33	4398,75	8471,18	718,20	9895,40	
	(зона: 2)	23038,09	4398,75	8471,18	718,20	10168,16	
	(зона: 3)	23068,10	4398,75	8471,18	718,20	10198,17	
	(зона: 4)	23205,03	4398,75	8471,18	718,20	10335,10	
	(зона: 5)	23387,30	4398,75	8471,18	718,20	10517,37	
	(зона: 6)	23468,77	4398,75	8471,18	718,20	10598,84	
	(зона: 7)	23719,63	4398,75	8471,18	718,20	10849,70	
10-07-073-03	одного кабеля массой 1 м до 3 кг						381
	(зона: 1)	24737,91	4469,13	10929,64	926,00	9339,14	
	(зона: 2)	24963,63	4469,13	10929,64	926,00	9564,86	
	(зона: 3)	24991,27	4469,13	10929,64	926,00	9592,50	
	(зона: 4)	25120,42	4469,13	10929,64	926,00	9721,65	
	(зона: 5)	25277,29	4469,13	10929,64	926,00	9878,52	
	(зона: 6)	25351,80	4469,13	10929,64	926,00	9953,03	
	(зона: 7)	25573,34	4469,13	10929,64	926,00	10174,57	
10-07-073-04	двух кабелей массой 1 м до 1 кг						389
	(зона: 1)	26162,80	4562,97	9604,87	814,78	11994,96	
	(зона: 2)	26503,47	4562,97	9604,87	814,78	12335,63	
	(зона: 3)	26536,75	4562,97	9604,87	814,78	12368,91	
	(зона: 4)	26685,33	4562,97	9604,87	814,78	12517,49	
	(зона: 5)	26901,78	4562,97	9604,87	814,78	12733,94	
	(зона: 6)	26996,43	4562,97	9604,87	814,78	12828,59	
	(зона: 7)	27289,13	4562,97	9604,87	814,78	13121,29	
10-07-073-05	двух кабелей массой 1 м до 2 кг						430
	(зона: 1)	25912,59	5043,90	9664,74	818,71	11203,95	
	(зона: 2)	26185,35	5043,90	9664,74	818,71	11476,71	
	(зона: 3)	26215,35	5043,90	9664,74	818,71	11506,71	
	(зона: 4)	26352,29	5043,90	9664,74	818,71	11643,65	
	(зона: 5)	26534,56	5043,90	9664,74	818,71	11825,92	
	(зона: 6)	26616,02	5043,90	9664,74	818,71	11907,38	

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: 7)	26866,89	5043,90	9664,74	818,71	12158,25	
10-07-073-06	двух кабелей массой 1 м до 3 кг						438
	(зона: 1)	27887,20	5137,74	12035,62	1019,59	10713,84	
	(зона: 2)	28128,79	5137,74	12035,62	1019,59	10955,43	
	(зона: 3)	28159,13	5137,74	12035,62	1019,59	10985,77	
	(зона: 4)	28291,51	5137,74	12035,62	1019,59	11118,15	
	(зона: 5)	28454,83	5137,74	12035,62	1019,59	11281,47	
	(зона: 6)	28532,16	5137,74	12035,62	1019,59	11358,80	
	(зона: 7)	28766,63	5137,74	12035,62	1019,59	11593,27	
10-07-073-07	трех кабелей массой 1 м до 1 кг						423
	(зона: 1)	29013,02	4961,79	10775,74	908,80	13275,49	
	(зона: 2)	29353,68	4961,79	10775,74	908,80	13616,15	
	(зона: 3)	29386,96	4961,79	10775,74	908,80	13649,43	
	(зона: 4)	29535,55	4961,79	10775,74	908,80	13798,02	
	(зона: 5)	29751,99	4961,79	10775,74	908,80	14014,46	
	(зона: 6)	29846,65	4961,79	10775,74	908,80	14109,12	
	(зона: 7)	30139,35	4961,79	10775,74	908,80	14401,82	
10-07-073-08	трех кабелей массой 1 м до 2 кг						484
	(зона: 1)	29103,59	5677,32	10929,64	926,00	12496,63	
	(зона: 2)	29376,35	5677,32	10929,64	926,00	12769,39	
	(зона: 3)	29406,35	5677,32	10929,64	926,00	12799,39	
	(зона: 4)	29543,29	5677,32	10929,64	926,00	12936,33	
	(зона: 5)	29725,56	5677,32	10929,64	926,00	13118,60	
	(зона: 6)	29807,02	5677,32	10929,64	926,00	13200,06	
	(зона: 7)	30057,89	5677,32	10929,64	926,00	13450,93	
10-07-073-09	трех кабелей массой 1 м до 3 кг						502
	(зона: 1)	31685,44	5888,46	13313,47	1128,73	12483,51	
	(зона: 2)	31923,63	5888,46	13313,47	1128,73	12721,70	
	(зона: 3)	31946,79	5888,46	13313,47	1128,73	12744,86	
	(зона: 4)	32077,55	5888,46	13313,47	1128,73	12875,62	
	(зона: 5)	32240,26	5888,46	13313,47	1128,73	13038,33	
	(зона: 6)	32323,29	5888,46	13313,47	1128,73	13121,36	
	(зона: 7)	32543,75	5888,46	13313,47	1128,73	13341,82	

Таблица 10-07-074

Прокладка кабелей связи в телефонной канализации на железнодорожных станциях.

Измеритель: 1 км кабеля

Прокладка кабелей связи в телефонной канализации на железнодорожных станциях:

10-07-074-01	по свободному каналу кабеля массой 1 м до 1 кг						548
	(зона: 1)	56658,63	6723,96	10163,54	401,97	39771,13	
	(зона: 2)	56658,63	6723,96	10163,54	401,97	39771,13	
	(зона: 3)	56658,63	6723,96	10163,54	401,97	39771,13	
	(зона: 4)	56658,63	6723,96	10163,54	401,97	39771,13	
	(зона: 5)	56658,63	6723,96	10163,54	401,97	39771,13	
	(зона: 6)	56658,63	6723,96	10163,54	401,97	39771,13	
	(зона: 7)	56658,63	6723,96	10163,54	401,97	39771,13	
10-07-074-02	по свободному каналу кабеля массой 1 м до 2 кг						554
	(зона: 1)	57989,77	6797,58	11405,45	451,63	39786,74	
	(зона: 2)	57989,77	6797,58	11405,45	451,63	39786,74	
	(зона: 3)	57989,77	6797,58	11405,45	451,63	39786,74	
	(зона: 4)	57989,77	6797,58	11405,45	451,63	39786,74	
	(зона: 5)	57989,77	6797,58	11405,45	451,63	39786,74	

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, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	включая неучтенные материалы	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	57989,77	6797,58	11405,45	451,63	39786,74	
	(зона: 7)	57989,77	6797,58	11405,45	451,63	39786,74	
10-07-074-03	по свободному каналу кабеля массой 1 м до 3 кг						571
	(зона: 1)	59516,05	7006,17	12686,56	502,85	39823,32	
	(зона: 2)	59516,05	7006,17	12686,56	502,85	39823,32	
	(зона: 3)	59516,05	7006,17	12686,56	502,85	39823,32	
	(зона: 4)	59516,05	7006,17	12686,56	502,85	39823,32	
	(зона: 5)	59516,05	7006,17	12686,56	502,85	39823,32	
	(зона: 6)	59516,05	7006,17	12686,56	502,85	39823,32	
	(зона: 7)	59516,05	7006,17	12686,56	502,85	39823,32	
10-07-074-04	по свободному каналу кабеля массой 1 м до 6 кг						593
	(зона: 1)	77771,99	7276,11	14658,56	580,45	55837,32	
	(зона: 2)	77771,99	7276,11	14658,56	580,45	55837,32	
	(зона: 3)	77771,99	7276,11	14658,56	580,45	55837,32	
	(зона: 4)	77771,99	7276,11	14658,56	580,45	55837,32	
	(зона: 5)	77771,99	7276,11	14658,56	580,45	55837,32	
	(зона: 6)	77771,99	7276,11	14658,56	580,45	55837,32	
	(зона: 7)	77771,99	7276,11	14658,56	580,45	55837,32	
10-07-074-05	по занятому каналу кабеля массой 1 м до 1 кг						576
	(зона: 1)	57976,03	7067,52	10687,67	423,70	40220,84	
	(зона: 2)	57976,03	7067,52	10687,67	423,70	40220,84	
	(зона: 3)	57976,03	7067,52	10687,67	423,70	40220,84	
	(зона: 4)	57976,03	7067,52	10687,67	423,70	40220,84	
	(зона: 5)	57976,03	7067,52	10687,67	423,70	40220,84	
	(зона: 6)	57976,03	7067,52	10687,67	423,70	40220,84	
	(зона: 7)	57976,03	7067,52	10687,67	423,70	40220,84	
10-07-074-06	по занятому каналу кабеля массой 1 м до 2 кг						595
	(зона: 1)	59297,90	7300,65	11755,28	465,29	40241,97	
	(зона: 2)	59297,90	7300,65	11755,28	465,29	40241,97	
	(зона: 3)	59297,90	7300,65	11755,28	465,29	40241,97	
	(зона: 4)	59297,90	7300,65	11755,28	465,29	40241,97	
	(зона: 5)	59297,90	7300,65	11755,28	465,29	40241,97	
	(зона: 6)	59297,90	7300,65	11755,28	465,29	40241,97	
	(зона: 7)	59297,90	7300,65	11755,28	465,29	40241,97	
10-07-074-07	по занятому каналу кабеля массой 1 м до 3 кг						622
	(зона: 1)	60810,09	7631,94	12894,83	510,61	40283,32	
	(зона: 2)	60810,09	7631,94	12894,83	510,61	40283,32	
	(зона: 3)	60810,09	7631,94	12894,83	510,61	40283,32	
	(зона: 4)	60810,09	7631,94	12894,83	510,61	40283,32	
	(зона: 5)	60810,09	7631,94	12894,83	510,61	40283,32	
	(зона: 6)	60810,09	7631,94	12894,83	510,61	40283,32	
	(зона: 7)	60810,09	7631,94	12894,83	510,61	40283,32	
10-07-074-08	по занятому каналу кабеля массой 1 м до 6 кг						657
	(зона: 1)	79022,79	8061,39	14658,56	580,45	56302,84	
	(зона: 2)	79022,79	8061,39	14658,56	580,45	56302,84	
	(зона: 3)	79022,79	8061,39	14658,56	580,45	56302,84	
	(зона: 4)	79022,79	8061,39	14658,56	580,45	56302,84	
	(зона: 5)	79022,79	8061,39	14658,56	580,45	56302,84	
	(зона: 6)	79022,79	8061,39	14658,56	580,45	56302,84	

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. неустроенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	79022,79	8061,39	14658,56	580,45	56302,84	

## ОТДЕЛ 08. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТРЕВОЖНАЯ, ПОЖАРНАЯ, ВЫЗЫВАЯ И ДИСТАНЦИОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

### Раздел 1. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТРЕВОЖНАЯ И ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

Таблица 10-08-001

#### Аппараты приемные.

Измеритель: 1 шт.

#### Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор:

10-08-001-01	блок базовый на 10 лучей						7,2
	(зона: 1)	95,41	87,05	0,30	0,00	8,06	
	(зона: 2)	95,41	87,05	0,30	0,00	8,06	
	(зона: 3)	95,41	87,05	0,30	0,00	8,06	
	(зона: 4)	95,41	87,05	0,30	0,00	8,06	
	(зона: 5)	95,41	87,05	0,30	0,00	8,06	
	(зона: 6)	95,41	87,05	0,30	0,00	8,06	
	(зона: 7)	95,41	87,05	0,30	0,00	8,06	
10-08-001-02	блок базовый на 20 лучей						11,7
	(зона: 1)	153,58	141,45	0,30	0,00	11,83	
	(зона: 2)	153,58	141,45	0,30	0,00	11,83	
	(зона: 3)	153,58	141,45	0,30	0,00	11,83	
	(зона: 4)	153,58	141,45	0,30	0,00	11,83	
	(зона: 5)	153,58	141,45	0,30	0,00	11,83	
	(зона: 6)	153,58	141,45	0,30	0,00	11,83	
	(зона: 7)	153,58	141,45	0,30	0,00	11,83	
Измеритель: 10 лучей							
10-08-001-03	блок линейный						5,4
	(зона: 1)	76,12	64,31	0,30	0,00	11,51	
	(зона: 2)	76,12	64,31	0,30	0,00	11,51	
	(зона: 3)	76,12	64,31	0,30	0,00	11,51	
	(зона: 4)	76,12	64,31	0,30	0,00	11,51	
	(зона: 5)	76,12	64,31	0,30	0,00	11,51	
	(зона: 6)	76,12	64,31	0,30	0,00	11,51	
	(зона: 7)	76,12	64,31	0,30	0,00	11,51	
Измеритель: 1 шт.							
Приборы ПС па:							
10-08-001-04	4 луча						3,3
	(зона: 1)	46,45	41,05	0,55	0,00	4,85	
	(зона: 2)	46,45	41,05	0,55	0,00	4,85	
	(зона: 3)	46,45	41,05	0,55	0,00	4,85	
	(зона: 4)	46,45	41,05	0,55	0,00	4,85	
	(зона: 5)	46,45	41,05	0,55	0,00	4,85	
	(зона: 6)	46,45	41,05	0,55	0,00	4,85	
	(зона: 7)	46,45	41,05	0,55	0,00	4,85	
10-08-001-05	1 луч						1,8
	(зона: 1)	25,14	21,11	0,25	0,00	3,78	
	(зона: 2)	25,14	21,11	0,25	0,00	3,78	
	(зона: 3)	25,14	21,11	0,25	0,00	3,78	
	(зона: 4)	25,14	21,11	0,25	0,00	3,78	
	(зона: 5)	25,14	21,11	0,25	0,00	3,78	



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)	25,14	21,11	0,25	0,00	3,78	
	(зона: 7)	25,14	21,11	0,25	0,00	3,78	
<b>Приборы приемно-контрольные сигнальные, концентратор:</b>							
10-08-001-06	блок базовый на 10 лучей						4,8
	(зона: 1)	64,22	58,03	0,30	0,00	5,89	
	(зона: 2)	64,22	58,03	0,30	0,00	5,89	
	(зона: 3)	64,22	58,03	0,30	0,00	5,89	
	(зона: 4)	64,22	58,03	0,30	0,00	5,89	
	(зона: 5)	64,22	58,03	0,30	0,00	5,89	
	(зона: 6)	64,22	58,03	0,30	0,00	5,89	
	(зона: 7)	64,22	58,03	0,30	0,00	5,89	
<b>Измеритель: 10 лучей</b>							
10-08-001-07	блок линейный						3,9
	(зона: 1)	51,80	46,45	0,30	0,00	5,05	
	(зона: 2)	51,80	46,45	0,30	0,00	5,05	
	(зона: 3)	51,80	46,45	0,30	0,00	5,05	
	(зона: 4)	51,80	46,45	0,30	0,00	5,05	
	(зона: 5)	51,80	46,45	0,30	0,00	5,05	
	(зона: 6)	51,80	46,45	0,30	0,00	5,05	
	(зона: 7)	51,80	46,45	0,30	0,00	5,05	
<b>Измеритель: 1 шт.</b>							
10-08-001-08	Прибор ОПС на 4 луча						2,4
	(зона: 1)	34,42	30,26	0,25	0,00	3,91	
	(зона: 2)	34,42	30,26	0,25	0,00	3,91	
	(зона: 3)	34,42	30,26	0,25	0,00	3,91	
	(зона: 4)	34,42	30,26	0,25	0,00	3,91	
	(зона: 5)	34,42	30,26	0,25	0,00	3,91	
	(зона: 6)	34,42	30,26	0,25	0,00	3,91	
	(зона: 7)	34,42	30,26	0,25	0,00	3,91	
<b>Приборы приемно-контрольные объектовые на:</b>							
10-08-001-09	2 луча						5,7
	(зона: 1)	75,63	70,91	0,25	0,00	4,47	
	(зона: 2)	75,63	70,91	0,25	0,00	4,47	
	(зона: 3)	75,63	70,91	0,25	0,00	4,47	
	(зона: 4)	75,63	70,91	0,25	0,00	4,47	
	(зона: 5)	75,63	70,91	0,25	0,00	4,47	
	(зона: 6)	75,63	70,91	0,25	0,00	4,47	
	(зона: 7)	75,63	70,91	0,25	0,00	4,47	
10-08-001-10	1 луч						11
	(зона: 1)	136,81	131,01	0,25	0,00	5,55	
	(зона: 2)	136,81	131,01	0,25	0,00	5,55	
	(зона: 3)	136,81	131,01	0,25	0,00	5,55	
	(зона: 4)	136,81	131,01	0,25	0,00	5,55	
	(зона: 5)	136,81	131,01	0,25	0,00	5,55	
	(зона: 6)	136,81	131,01	0,25	0,00	5,55	
	(зона: 7)	136,81	131,01	0,25	0,00	5,55	
<b>Устройства промежуточные на количество лучей:</b>							
10-08-001-11	10						14
	(зона: 1)	182,53	174,16	0,25	0,00	8,12	
	(зона: 2)	182,53	174,16	0,25	0,00	8,12	
	(зона: 3)	182,53	174,16	0,25	0,00	8,12	
	(зона: 4)	182,53	174,16	0,25	0,00	8,12	
	(зона: 5)	182,53	174,16	0,25	0,00	8,12	

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	исето неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	182,53	174,16	0,25	0,00	8,12	
	(зона: 7)	182,53	174,16	0,25	0,00	8,12	
10-08-001-12	5						8
	(зона: 1)	104,94	99,52	0,25	0,00	5,17	
	(зона: 2)	104,94	99,52	0,25	0,00	5,17	
	(зона: 3)	104,94	99,52	0,25	0,00	5,17	
	(зона: 4)	104,94	99,52	0,25	0,00	5,17	
	(зона: 5)	104,94	99,52	0,25	0,00	5,17	
	(зона: 6)	104,94	99,52	0,25	0,00	5,17	
	(зона: 7)	104,94	99,52	0,25	0,00	5,17	
10-08-001-13	1						4
	(зона: 1)	53,00	49,08	0,25	0,00	3,67	
	(зона: 2)	53,00	49,08	0,25	0,00	3,67	
	(зона: 3)	53,00	49,08	0,25	0,00	3,67	
	(зона: 4)	53,00	49,08	0,25	0,00	3,67	
	(зона: 5)	53,00	49,08	0,25	0,00	3,67	
	(зона: 6)	53,00	49,08	0,25	0,00	3,67	
	(зона: 7)	53,00	49,08	0,25	0,00	3,67	

Таблица 10-08-002

## Извещатели.

Измеритель: 1 шт.

## Извещатель ПС автоматический:

10-08-002-01	тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении						0,84
	(зона: 1)	10,99	9,71	0,11	0,00	1,17	
	(зона: 2)	10,99	9,71	0,11	0,00	1,17	
	(зона: 3)	10,99	9,71	0,11	0,00	1,17	
	(зона: 4)	10,99	9,71	0,11	0,00	1,17	
	(зона: 5)	10,99	9,71	0,11	0,00	1,17	
	(зона: 6)	10,99	9,71	0,11	0,00	1,17	
	(зона: 7)	10,99	9,71	0,11	0,00	1,17	
10-08-002-02	дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении						1,68
	(зона: 1)	22,24	19,42	0,30	0,00	2,52	
	(зона: 2)	22,24	19,42	0,30	0,00	2,52	
	(зона: 3)	22,24	19,42	0,30	0,00	2,52	
	(зона: 4)	22,24	19,42	0,30	0,00	2,52	
	(зона: 5)	22,24	19,42	0,30	0,00	2,52	
	(зона: 6)	22,24	19,42	0,30	0,00	2,52	
	(зона: 7)	22,24	19,42	0,30	0,00	2,52	
10-08-002-03	тепловой, дымовой, световой во взрывозащищенном исполнении						1,68
	(зона: 1)	27,14	23,86	0,36	0,00	2,92	
	(зона: 2)	27,14	23,86	0,36	0,00	2,92	
	(зона: 3)	27,14	23,86	0,36	0,00	2,92	
	(зона: 4)	27,14	23,86	0,36	0,00	2,92	
	(зона: 5)	27,14	23,86	0,36	0,00	2,92	
	(зона: 6)	27,14	23,86	0,36	0,00	2,92	
	(зона: 7)	27,14	23,86	0,36	0,00	2,92	
Извещатель ОС автоматический:							
10-08-002-04	контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей						0,84
	(зона: 1)	11,93	9,71	0,00	0,00	2,22	

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)	11,93	9,71	0,00	0,00	2,22	
	(зона: 3)	11,93	9,71	0,00	0,00	2,22	
	(зона: 4)	11,93	9,71	0,00	0,00	2,22	
	(зона: 5)	11,93	9,71	0,00	0,00	2,22	
	(зона: 6)	11,93	9,71	0,00	0,00	2,22	
	(зона: 7)	11,93	9,71	0,00	0,00	2,22	
10-08-002-05	ударно-контактный, бесконтактный электромагнитный или пьезоэлектрический, устанавливаемый на стекле						0,84
	(зона: 1)	11,86	9,71	0,00	0,00	2,15	
	(зона: 2)	11,86	9,71	0,00	0,00	2,15	
	(зона: 3)	11,86	9,71	0,00	0,00	2,15	
	(зона: 4)	11,86	9,71	0,00	0,00	2,15	
	(зона: 5)	11,86	9,71	0,00	0,00	2,15	
	(зона: 6)	11,86	9,71	0,00	0,00	2,15	
	(зона: 7)	11,86	9,71	0,00	0,00	2,15	
10-08-002-06	Конструкция для установки извещателя						0,35
	(зона: 1)	7,03	4,05	0,94	0,00	2,04	
	(зона: 2)	7,03	4,05	0,94	0,00	2,04	
	(зона: 3)	7,03	4,05	0,94	0,00	2,04	
	(зона: 4)	7,03	4,05	0,94	0,00	2,04	
	(зона: 5)	7,03	4,05	0,94	0,00	2,04	
	(зона: 6)	7,03	4,05	0,94	0,00	2,04	
	(зона: 7)	7,03	4,05	0,94	0,00	2,04	

Таблица 10-08-003

Приборы и устройства сигнализирующие объекто-  
вые.

Измеритель: 1 шт.

10-08-003-01	Прибор сигнализирующий световой						7,92
	(зона: 1)	98,43	92,90	0,25	0,00	5,28	
	(зона: 2)	98,43	92,90	0,25	0,00	5,28	
	(зона: 3)	98,43	92,90	0,25	0,00	5,28	
	(зона: 4)	98,43	92,90	0,25	0,00	5,28	
	(зона: 5)	98,43	92,90	0,25	0,00	5,28	
	(зона: 6)	98,43	92,90	0,25	0,00	5,28	
	(зона: 7)	98,43	92,90	0,25	0,00	5,28	
Устройство ультразвуковое,:							
10-08-003-02	прибор ультразвуковой в одно-блочном исполнении						3,6
	(зона: 1)	47,06	44,17	0,17	0,00	2,72	
	(зона: 2)	47,06	44,17	0,17	0,00	2,72	
	(зона: 3)	47,06	44,17	0,17	0,00	2,72	
	(зона: 4)	47,06	44,17	0,17	0,00	2,72	
	(зона: 5)	47,06	44,17	0,17	0,00	2,72	
	(зона: 6)	47,06	44,17	0,17	0,00	2,72	
	(зона: 7)	47,06	44,17	0,17	0,00	2,72	
10-08-003-03	блок питания и контроля						3,6
	(зона: 1)	48,48	44,17	0,25	0,00	4,06	
	(зона: 2)	48,48	44,17	0,25	0,00	4,06	
	(зона: 3)	48,48	44,17	0,25	0,00	4,06	
	(зона: 4)	48,48	44,17	0,25	0,00	4,06	
	(зона: 5)	48,48	44,17	0,25	0,00	4,06	

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 исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения					расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	48,48	44,17	0,25	0,00	4,06	
	(зона: 7)	48,48	44,17	0,25	0,00	4,06	
10-08-003-04	преобразователь (излучатель или приемник)						3,6
	(зона: 1)	45,33	41,62	0,25	0,00	3,46	
	(зона: 2)	45,33	41,62	0,25	0,00	3,46	
	(зона: 3)	45,33	41,62	0,25	0,00	3,46	
	(зона: 4)	45,33	41,62	0,25	0,00	3,46	
	(зона: 5)	45,33	41,62	0,25	0,00	3,46	
	(зона: 6)	45,33	41,62	0,25	0,00	3,46	
	(зона: 7)	45,33	41,62	0,25	0,00	3,46	
Устройство оптико-(фото)электрическое,:							
10-08-003-05	прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении						5,76
	(зона: 1)	71,10	66,59	0,25	0,00	4,26	
	(зона: 2)	71,10	66,59	0,25	0,00	4,26	
	(зона: 3)	71,10	66,59	0,25	0,00	4,26	
	(зона: 4)	71,10	66,59	0,25	0,00	4,26	
	(зона: 5)	71,10	66,59	0,25	0,00	4,26	
	(зона: 6)	71,10	66,59	0,25	0,00	4,26	
	(зона: 7)	71,10	66,59	0,25	0,00	4,26	
10-08-003-06	блок питания и контроля						5,76
	(зона: 1)	78,64	71,65	0,32	0,00	6,67	
	(зона: 2)	78,64	71,65	0,32	0,00	6,67	
	(зона: 3)	78,64	71,65	0,32	0,00	6,67	
	(зона: 4)	78,64	71,65	0,32	0,00	6,67	
	(зона: 5)	78,64	71,65	0,32	0,00	6,67	
	(зона: 6)	78,64	71,65	0,32	0,00	6,67	
	(зона: 7)	78,64	71,65	0,32	0,00	6,67	
Измеритель: 1 компл.							
10-08-003-07	комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)						6,48
	(зона: 1)	83,28	74,91	0,66	0,00	7,71	
	(зона: 2)	83,28	74,91	0,66	0,00	7,71	
	(зона: 3)	83,28	74,91	0,66	0,00	7,71	
	(зона: 4)	83,28	74,91	0,66	0,00	7,71	
	(зона: 5)	83,28	74,91	0,66	0,00	7,71	
	(зона: 6)	83,28	74,91	0,66	0,00	7,71	
	(зона: 7)	83,28	74,91	0,66	0,00	7,71	
Измеритель: 1 шт.							
10-08-003-08	отражатель неподвижный						0,72
	(зона: 1)	10,12	8,32	0,17	0,00	1,63	
	(зона: 2)	10,12	8,32	0,17	0,00	1,63	
	(зона: 3)	10,12	8,32	0,17	0,00	1,63	
	(зона: 4)	10,12	8,32	0,17	0,00	1,63	
	(зона: 5)	10,12	8,32	0,17	0,00	1,63	
	(зона: 6)	10,12	8,32	0,17	0,00	1,63	
	(зона: 7)	10,12	8,32	0,17	0,00	1,63	
10-08-003-09	отражатель регулируемый						2,16
	(зона: 1)	27,34	24,41	0,25	0,00	2,68	
	(зона: 2)	27,34	24,41	0,25	0,00	2,68	
	(зона: 3)	27,34	24,41	0,25	0,00	2,68	
	(зона: 4)	27,34	24,41	0,25	0,00	2,68	
	(зона: 5)	27,34	24,41	0,25	0,00	2,68	

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)	27,34	24,41	0,25	0,00	2,68	
	(зона: 7)	27,34	24,41	0,25	0,00	2,68	

Таблица 10-08-004

## Блокировка поверхностей проводом, фольгой.

Измеритель: 100 м блокировки

10-08-004-01	Блокировка стеклянных окон, дверей, витрин проводом или фольгой						45
	(зона: 1)	686,98	527,85	0,00	0,00	159,13	
	(зона: 2)	686,98	527,85	0,00	0,00	159,13	
	(зона: 3)	686,98	527,85	0,00	0,00	159,13	
	(зона: 4)	686,98	527,85	0,00	0,00	159,13	
	(зона: 5)	686,98	527,85	0,00	0,00	159,13	
	(зона: 6)	686,98	527,85	0,00	0,00	159,13	
	(зона: 7)	686,98	527,85	0,00	0,00	159,13	

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> блокировки

Блокировка поверхностей проводом, фольгой строительных конструкций на пролом:

10-08-004-02	дверей, перегородок						2
	(зона: 1)	30,84	22,60	0,95	0,00	7,29	
	(зона: 2)	30,84	22,60	0,95	0,00	7,29	
	(зона: 3)	30,84	22,60	0,95	0,00	7,29	
	(зона: 4)	30,84	22,60	0,95	0,00	7,29	
	(зона: 5)	30,84	22,60	0,95	0,00	7,29	
	(зона: 6)	30,84	22,60	0,95	0,00	7,29	
	(зона: 7)	30,84	22,60	0,95	0,00	7,29	
10-08-004-03	потолков						3
	(зона: 1)	42,93	33,90	1,51	0,00	7,52	
	(зона: 2)	42,93	33,90	1,51	0,00	7,52	
	(зона: 3)	42,93	33,90	1,51	0,00	7,52	
	(зона: 4)	42,93	33,90	1,51	0,00	7,52	
	(зона: 5)	42,93	33,90	1,51	0,00	7,52	
	(зона: 6)	42,93	33,90	1,51	0,00	7,52	
	(зона: 7)	42,93	33,90	1,51	0,00	7,52	
10-08-004-04	Блокировка металлических решеток						4
	(зона: 1)	50,56	45,20	0,62	0,00	4,74	
	(зона: 2)	50,56	45,20	0,62	0,00	4,74	
	(зона: 3)	50,56	45,20	0,62	0,00	4,74	
	(зона: 4)	50,56	45,20	0,62	0,00	4,74	
	(зона: 5)	50,56	45,20	0,62	0,00	4,74	
	(зона: 6)	50,56	45,20	0,62	0,00	4,74	
	(зона: 7)	50,56	45,20	0,62	0,00	4,74	

Таблица 10-08-005

## Провода при открытой проводке для систем ОПС.

Измеритель: 100 м

Провод двух- и трехжильный с разделительным основанием по стенам и потолкам, прокладываемый по основаниям:

10-08-005-01	деревянным						11
	(зона: 1)	208,11	119,90	0,00	0,00	88,21	
	(зона: 2)	208,11	119,90	0,00	0,00	88,21	
	(зона: 3)	208,11	119,90	0,00	0,00	88,21	
	(зона: 4)	208,11	119,90	0,00	0,00	88,21	
	(зона: 5)	208,11	119,90	0,00	0,00	88,21	
	(зона: 6)	208,11	119,90	0,00	0,00	88,21	

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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	208,11	119,90	0,00	0,00	88,21	
10-08-005-02	кирпичным						29
	(зона: 1)	686,74	327,70	10,89	0,00	348,15	
	(зона: 2)	686,74	327,70	10,89	0,00	348,15	
	(зона: 3)	686,74	327,70	10,89	0,00	348,15	
	(зона: 4)	686,74	327,70	10,89	0,00	348,15	
	(зона: 5)	686,74	327,70	10,89	0,00	348,15	
	(зона: 6)	686,74	327,70	10,89	0,00	348,15	
	(зона: 7)	686,74	327,70	10,89	0,00	348,15	
10-08-005-03	бетонным и металлическим						34
	(зона: 1)	758,31	393,04	18,90	0,00	346,37	
	(зона: 2)	758,31	393,04	18,90	0,00	346,37	
	(зона: 3)	758,31	393,04	18,90	0,00	346,37	
	(зона: 4)	758,31	393,04	18,90	0,00	346,37	
	(зона: 5)	758,31	393,04	18,90	0,00	346,37	
	(зона: 6)	758,31	393,04	18,90	0,00	346,37	
	(зона: 7)	758,31	393,04	18,90	0,00	346,37	
Измеритель: 1 м линии							
10-08-005-04	Липия (скрутка) из 2-3 однопроволочных проводов по любому основанию						0,2
	(зона: 1)	5,91	2,35	0,00	0,00	3,56	
	(зона: 2)	5,91	2,35	0,00	0,00	3,56	
	(зона: 3)	5,91	2,35	0,00	0,00	3,56	
	(зона: 4)	5,91	2,35	0,00	0,00	3,56	
	(зона: 5)	5,91	2,35	0,00	0,00	3,56	
	(зона: 6)	5,91	2,35	0,00	0,00	3,56	
	(зона: 7)	5,91	2,35	0,00	0,00	3,56	

## Раздел 2. ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИЯ

**Таблица 10-08-015**

**Электрочасы первичные.**

Измеритель: 1 шт.

10-08-015-01	Часы первичные электрические показывающие кварцевые типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1							3
	(зона: 1)	39,05	37,83	0,00	0,00	1,22		
	(зона: 2)	39,05	37,83	0,00	0,00	1,22		
	(зона: 3)	39,05	37,83	0,00	0,00	1,22		
	(зона: 4)	39,05	37,83	0,00	0,00	1,22		
	(зона: 5)	39,05	37,83	0,00	0,00	1,22		
	(зона: 6)	39,05	37,83	0,00	0,00	1,22		
	(зона: 7)	39,05	37,83	0,00	0,00	1,22		

**Таблица 10-08-016**

### Электрочасы вторичные для помещений.

Измеритель: шт.

**Электрочасы вторичные для помещений односторонние:**

10-08-016-01	па степе							2
	(зона: 1)	22,81	21,80	0,00	0,00	1,01		
	(зона: 2)	22,81	21,80	0,00	0,00	1,01		
	(зона: 3)	22,81	21,80	0,00	0,00	1,01		
	(зона: 4)	22,81	21,80	0,00	0,00	1,01		

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	
				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: 5)	22,81	21,80	0,00	0,00	1,01	
	(зона: 6)	22,81	21,80	0,00	0,00	1,01	
	(зона: 7)	22,81	21,80	0,00	0,00	1,01	
10-08-016-02	на стене с установкой кронштейна на бетонной стене						2
	(зона: 1)	27,09	22,86	0,00	0,00	4,23	
	(зона: 2)	27,09	22,86	0,00	0,00	4,23	
	(зона: 3)	27,09	22,86	0,00	0,00	4,23	
	(зона: 4)	27,09	22,86	0,00	0,00	4,23	
	(зона: 5)	27,09	22,86	0,00	0,00	4,23	
	(зона: 6)	27,09	22,86	0,00	0,00	4,23	
	(зона: 7)	27,09	22,86	0,00	0,00	4,23	
10-08-016-03	на кронштейне с установкой кронштейна на металлоконструкции						2
	(зона: 1)	36,05	22,86	4,56	0,00	8,63	
	(зона: 2)	36,05	22,86	4,56	0,00	8,63	
	(зона: 3)	36,05	22,86	4,56	0,00	8,63	
	(зона: 4)	36,05	22,86	4,56	0,00	8,63	
	(зона: 5)	36,05	22,86	4,56	0,00	8,63	
	(зона: 6)	36,05	22,86	4,56	0,00	8,63	
	(зона: 7)	36,05	22,86	4,56	0,00	8,63	
10-08-016-04	на кронштейне с установкой кронштейна на колонне						2
	(зона: 1)	67,98	23,12	0,00	0,00	44,86	
	(зона: 2)	67,98	23,12	0,00	0,00	44,86	
	(зона: 3)	67,98	23,12	0,00	0,00	44,86	
	(зона: 4)	67,98	23,12	0,00	0,00	44,86	
	(зона: 5)	67,98	23,12	0,00	0,00	44,86	
	(зона: 6)	67,98	23,12	0,00	0,00	44,86	
	(зона: 7)	67,98	23,12	0,00	0,00	44,86	
Электрочасы вторичные для помещений двусторонние:							
10-08-016-05	на кронштейне с установкой кронштейна на бетонной стене						2
	(зона: 1)	29,88	25,60	0,00	0,00	4,28	
	(зона: 2)	29,88	25,60	0,00	0,00	4,28	
	(зона: 3)	29,88	25,60	0,00	0,00	4,28	
	(зона: 4)	29,88	25,60	0,00	0,00	4,28	
	(зона: 5)	29,88	25,60	0,00	0,00	4,28	
	(зона: 6)	29,88	25,60	0,00	0,00	4,28	
	(зона: 7)	29,88	25,60	0,00	0,00	4,28	
10-08-016-06	на кронштейне с установкой кронштейна на металлической конструкции						2
	(зона: 1)	38,84	25,60	4,56	0,00	8,68	
	(зона: 2)	38,84	25,60	4,56	0,00	8,68	
	(зона: 3)	38,84	25,60	4,56	0,00	8,68	
	(зона: 4)	38,84	25,60	4,56	0,00	8,68	
	(зона: 5)	38,84	25,60	4,56	0,00	8,68	
	(зона: 6)	38,84	25,60	4,56	0,00	8,68	
	(зона: 7)	38,84	25,60	4,56	0,00	8,68	
10-08-016-07	на кронштейне с установкой кронштейна на колонне						2
	(зона: 1)	71,23	26,30	0,00	0,00	44,93	
	(зона: 2)	71,23	26,30	0,00	0,00	44,93	

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: 3)	71,23	26,30	0,00	0,00	44,93	
	(зона: 4)	71,23	26,30	0,00	0,00	44,93	
	(зона: 5)	71,23	26,30	0,00	0,00	44,93	
	(зона: 6)	71,23	26,30	0,00	0,00	44,93	
	(зона: 7)	71,23	26,30	0,00	0,00	44,93	

Таблица 10-08-017

## Электрочасы вторичные уличные.

Измеритель: 1 шт.

## Электрочасы вторичные уличные односторонние:

10-08-017-01	на стене						4,56
	(зона: 1)	730,00	51,53	676,57	24,24	1,90	
	(зона: 2)	730,00	51,53	676,57	24,24	1,90	
	(зона: 3)	730,00	51,53	676,57	24,24	1,90	
	(зона: 4)	730,00	51,53	676,57	24,24	1,90	
	(зона: 5)	730,00	51,53	676,57	24,24	1,90	
	(зона: 6)	730,00	51,53	676,57	24,24	1,90	
	(зона: 7)	730,00	51,53	676,57	24,24	1,90	
10-08-017-02	на кронштейне с установкой кронштейна на бетонной стене						3,42
	(зона: 1)	409,55	39,54	365,45	13,09	4,56	
	(зона: 2)	409,55	39,54	365,45	13,09	4,56	
	(зона: 3)	409,55	39,54	365,45	13,09	4,56	
	(зона: 4)	409,55	39,54	365,45	13,09	4,56	
	(зона: 5)	409,55	39,54	365,45	13,09	4,56	
	(зона: 6)	409,55	39,54	365,45	13,09	4,56	
	(зона: 7)	409,55	39,54	365,45	13,09	4,56	
10-08-017-03	на кронштейне с установкой кронштейна на металлической конструкции						3,42
	(зона: 1)	418,51	39,54	370,01	13,09	8,96	
	(зона: 2)	418,51	39,54	370,01	13,09	8,96	
	(зона: 3)	418,51	39,54	370,01	13,09	8,96	
	(зона: 4)	418,51	39,54	370,01	13,09	8,96	
	(зона: 5)	418,51	39,54	370,01	13,09	8,96	
	(зона: 6)	418,51	39,54	370,01	13,09	8,96	
	(зона: 7)	418,51	39,54	370,01	13,09	8,96	
10-08-017-04	на кронштейне с установкой кронштейна на колонне						3,42
	(зона: 1)	450,77	40,12	365,45	13,09	45,20	
	(зона: 2)	450,77	40,12	365,45	13,09	45,20	
	(зона: 3)	450,77	40,12	365,45	13,09	45,20	
	(зона: 4)	450,77	40,12	365,45	13,09	45,20	
	(зона: 5)	450,77	40,12	365,45	13,09	45,20	
	(зона: 6)	450,77	40,12	365,45	13,09	45,20	
	(зона: 7)	450,77	40,12	365,45	13,09	45,20	
Электрочасы вторичные уличные двусторонние:							
10-08-017-05	на кронштейне с установкой кронштейна на бетонной колонне						4,56
	(зона: 1)	413,10	52,71	355,57	12,74	4,82	
	(зона: 2)	413,10	52,71	355,57	12,74	4,82	
	(зона: 3)	413,10	52,71	355,57	12,74	4,82	
	(зона: 4)	413,10	52,71	355,57	12,74	4,82	
	(зона: 5)	413,10	52,71	355,57	12,74	4,82	
	(зона: 6)	413,10	52,71	355,57	12,74	4,82	



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	включая неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	413,10	52,71	355,57	12,74	4,82	
10-08-017-06	на кронштейне с установкой кронштейна на металлической конструкции						4,56
	(зона: 1)	421,43	52,71	359,50	12,74	9,22	
	(зона: 2)	421,43	52,71	359,50	12,74	9,22	
	(зона: 3)	421,43	52,71	359,50	12,74	9,22	
	(зона: 4)	421,43	52,71	359,50	12,74	9,22	
	(зона: 5)	421,43	52,71	359,50	12,74	9,22	
	(зона: 6)	421,43	52,71	359,50	12,74	9,22	
	(зона: 7)	421,43	52,71	359,50	12,74	9,22	
10-08-017-07	на кронштейне с установкой кронштейна на колонне						4,56
	(зона: 1)	453,73	52,71	355,57	12,74	45,45	
	(зона: 2)	453,73	52,71	355,57	12,74	45,45	
	(зона: 3)	453,73	52,71	355,57	12,74	45,45	
	(зона: 4)	453,73	52,71	355,57	12,74	45,45	
	(зона: 5)	453,73	52,71	355,57	12,74	45,45	
	(зона: 6)	453,73	52,71	355,57	12,74	45,45	
	(зона: 7)	453,73	52,71	355,57	12,74	45,45	

Таблица 10-08-018

## Электрочасы специальные.

Измеритель: 1 шт.

10-08-018-01	Часы пропедрупные физиотерапевтической аппаратуры, тип РВГ-30						0,74
	(зона: 1)	12,38	9,86	0,00	0,00	2,52	
	(зона: 2)	12,38	9,86	0,00	0,00	2,52	
	(зона: 3)	12,38	9,86	0,00	0,00	2,52	
	(зона: 4)	12,38	9,86	0,00	0,00	2,52	
	(зона: 5)	12,38	9,86	0,00	0,00	2,52	
	(зона: 6)	12,38	9,86	0,00	0,00	2,52	
	(зона: 7)	12,38	9,86	0,00	0,00	2,52	
10-08-018-02	Механизм часов электротворных башенных, тип ЭВЧ-15м						10,3
	(зона: 1)	857,08	119,07	655,30	22,82	82,71	
	(зона: 2)	857,08	119,07	655,30	22,82	82,71	
	(зона: 3)	857,08	119,07	655,30	22,82	82,71	
	(зона: 4)	857,08	119,07	655,30	22,82	82,71	
	(зона: 5)	857,08	119,07	655,30	22,82	82,71	
	(зона: 6)	857,08	119,07	655,30	22,82	82,71	
	(зона: 7)	857,08	119,07	655,30	22,82	82,71	

Таблица 10-08-019

## Прочее оборудование электрочасофикации.

Измеритель: 1 шт.

10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене						0,5
	(зона: 1)	6,34	5,87	0,00	0,00	0,47	
	(зона: 2)	6,34	5,87	0,00	0,00	0,47	
	(зона: 3)	6,34	5,87	0,00	0,00	0,47	
	(зона: 4)	6,34	5,87	0,00	0,00	0,47	
	(зона: 5)	6,34	5,87	0,00	0,00	0,47	
	(зона: 6)	6,34	5,87	0,00	0,00	0,47	
	(зона: 7)	6,34	5,87	0,00	0,00	0,47	
10-08-019-02	Реле трансляции минутных импульсов на стене						0,8

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)	12,33	9,25	0,00	0,00	3,08	
	(зона: 2)	12,33	9,25	0,00	0,00	3,08	
	(зона: 3)	12,33	9,25	0,00	0,00	3,08	
	(зона: 4)	12,33	9,25	0,00	0,00	3,08	
	(зона: 5)	12,33	9,25	0,00	0,00	3,08	
	(зона: 6)	12,33	9,25	0,00	0,00	3,08	
	(зона: 7)	12,33	9,25	0,00	0,00	3,08	
10-08-019-03	Секундомер электронный с таймерным выходом, тип СТС-1						0,93
	(зона: 1)	16,73	12,23	0,00	0,00	4,50	
	(зона: 2)	16,73	12,23	0,00	0,00	4,50	
	(зона: 3)	16,73	12,23	0,00	0,00	4,50	
	(зона: 4)	16,73	12,23	0,00	0,00	4,50	
	(зона: 5)	16,73	12,23	0,00	0,00	4,50	
	(зона: 6)	16,73	12,23	0,00	0,00	4,50	
	(зона: 7)	16,73	12,23	0,00	0,00	4,50	
10-08-019-04	Реле времени программное, тип 2РВМ						0,6
	(зона: 1)	8,08	6,78	0,00	0,00	1,30	
	(зона: 2)	8,08	6,78	0,00	0,00	1,30	
	(зона: 3)	8,08	6,78	0,00	0,00	1,30	
	(зона: 4)	8,08	6,78	0,00	0,00	1,30	
	(зона: 5)	8,08	6,78	0,00	0,00	1,30	
	(зона: 6)	8,08	6,78	0,00	0,00	1,30	
	(зона: 7)	8,08	6,78	0,00	0,00	1,30	

Таблица 10-08-020

## Часы электронные.

Измеритель: 1 шт.

10-08-020-01	Часы цифровые электронные подвесные						2
	(зона: 1)	23,65	22,60	0,00	0,00	1,05	
	(зона: 2)	23,65	22,60	0,00	0,00	1,05	
	(зона: 3)	23,65	22,60	0,00	0,00	1,05	
	(зона: 4)	23,65	22,60	0,00	0,00	1,05	
	(зона: 5)	23,65	22,60	0,00	0,00	1,05	
	(зона: 6)	23,65	22,60	0,00	0,00	1,05	
	(зона: 7)	23,65	22,60	0,00	0,00	1,05	

## ОТДЕЛ 09. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ

Таблица 10-09-001

## Аппаратура телевизионная.

Измеритель: 1 комп.

10-09-001-01	Аппаратура телевизионная прикладная «Дефектоскоп» с 1 камерой						26 0,0616
	(зона: 1)	419,36	323,44	0,00	0,00	95,92	
	(зона: 2)	419,36	323,44	0,00	0,00	95,92	
	(зона: 3)	419,36	323,44	0,00	0,00	95,92	
	(зона: 4)	419,36	323,44	0,00	0,00	95,92	
	(зона: 5)	419,36	323,44	0,00	0,00	95,92	
	(зона: 6)	419,36	323,44	0,00	0,00	95,92	
	(зона: 7)	419,36	323,44	0,00	0,00	95,92	
10-09-001-02	Аппаратура телевизионная с 1 малогабаритной беструбчатой камерой						15 0,014

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 стоимость материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	253,09	186,60	0,00	0,00	66,49	
	(зона: 2)	253,09	186,60	0,00	0,00	66,49	
	(зона: 3)	253,09	186,60	0,00	0,00	66,49	
	(зона: 4)	253,09	186,60	0,00	0,00	66,49	
	(зона: 5)	253,09	186,60	0,00	0,00	66,49	
	(зона: 6)	253,09	186,60	0,00	0,00	66,49	
	(зона: 7)	253,09	186,60	0,00	0,00	66,49	

----- ДЛ Я ДОПОЛНЕНИЙ -----

ТЕРМ-2001 Кемеровская область

**СОДЕРЖАНИЕ:**

Часть 10. ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ	3
ОТДЕЛ 01. ГОРОДСКАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ	3
Раздел 1. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ	3
Таблица 10-01-001 Оборудование станций АТСКУ.	3
Таблица 10-01-002 Электрическая проверка и настройка оборудования АТСКУ.	5
Таблица 10-01-003 Оборудование станций «Пентаконта».	6
Раздел 2. КРОССЫ	7
Таблица 10-01-014 Кроссы.	7
Раздел 3. АППАРАТУРА УПЛОТНЕНИЯ МЕЖСТАНЦИОННЫХ СВЯЗЕЙ	7
Таблица 10-01-025 Оборудование ИКМ.	7
Таблица 10-01-026 Электрическая проверка оборудования ИКМ-15.	8
Таблица 10-01-027 Настройка ИКМ-15.	8
Раздел 4. ЖЕЛОБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОЗДУШНЫЕ	8
Таблица 10-01-038 Желоба металлические воздушные.	8
Таблица 10-01-039 Детали разные.	9
Таблица 10-01-040 Решетки, сетки кабельные на станциях типа «Пентаконта».	10
Раздел 5. КАБЕЛИ И ПРОВОДА СТАНЦИОННЫЕ	10
Таблица 10-01-051 Разделка и включение кабелей и проводов.	10
Таблица 10-01-052 Кроссировка.	16
Таблица 10-01-053 Прокладка кабелей и проводов питания на провододержателях.	18
Таблица 10-01-054 Прокладка кабеля по воздушным металлическим желобам.	19
Таблица 10-01-055 Прокладка кабеля и провода по стенам.	19
Таблица 10-01-056 Прокладка и включение кабелей и проводов питания и заземления на станциях типа «Пентаконта».	21
ОТДЕЛ 02. МЕСТНАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ	22
Раздел 1. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ МАЛОЙ ЕМКОСТИ	22
Таблица 10-02-001 Станции сельской связи.	22
Раздел 2. ОПЕРАТИВНО-ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ	22
Таблица 10-02-015 Станции, пульта и установки оперативно-телефонной связи.	22
Таблица 10-02-016 Устройства переговорные (коммутаторы диспетчерской и директорской связи).	24
Таблица 10-02-017 Устройства телефонные.	25
Раздел 3. АППАРАТЫ ТЕЛЕФОННЫЕ	25
Таблица 10-02-030 Аппараты телефонные.	25
Раздел 4. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ КВАЗИЭЛЕКТРОННЫЕ	27
Таблица 10-02-040 Оборудование станций.	27
Таблица 10-02-041 Электрическая проверка и настройка центрального управляющего устройства.	28
Таблица 10-02-042 Электрическая проверка и настройка оборудования телефонной периферии.	29
Таблица 10-02-043 Тренировка станций.	29
Раздел 5. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ ИНТЕГРАЛЬНЫЕ КВАЗИЭЛЕКТРОННЫЕ ИАТСКЭ «ИСТОК»	30
Таблица 10-02-050 Оборудование станций.	30
Таблица 10-02-051 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин.	30
Таблица 10-02-052 Электрическая проверка и настройка управляющего комплекса.	31
Таблица 10-02-053 Электрическая проверка оборудования телефонной периферии.	31
Таблица 10-02-054 Автономная проверка оборудования ИАТСКЭ-3.	32
Таблица 10-02-055 Тренировка станций.	32
ОТДЕЛ 03. МЕЖДУГОРОДНАЯ ПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ	33
Раздел 1. ЛИНЕЙНО-АППАРАТНЫЕ ЦЕХИ	33
Таблица 10-03-001 Оборудование станций.	33
Таблица 10-03-002 Электрическая проверка и регулировка оборудования.	34
Раздел 2. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ РУЧНЫЕ И ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЕ	35
Таблица 10-03-013 Оборудование станций.	35
Таблица 10-03-014 Электрическая проверка и настройка оборудования.	36
Таблица 10-03-015 Тренировка станций.	37
Раздел 3. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ	38
Таблица 10-03-026 Оборудование станций АРМ-20, АРВ-13.	38
Таблица 10-03-027 Оборудование станций АМТС-3.	39
Таблица 10-03-028 Электрическая проверка и настройка оборудования АМТС-3.	40
Таблица 10-03-029 Монтаж и настройка электронных АТС типа Si -2000 и аналогичных TDX-1B, TDX-10, SDX-100, STARFX-RX, DRX-4, DMS-100.	41
Таблица 10-03-030 Монтаж и настройка электронных АТС типа AXE-10 и EWSD.	41
Таблица 10-03-031 Монтаж и настройка электронных АТС типа Миником DX-500.	42
Таблица 10-03-032 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500.	42
Раздел 4. СТАНЦИИ ТЕЛЕГРАФНЫЕ	43
Таблица 10-03-039 Электрическая проверка аппаратуры тонального телеграфа.	43
Раздел 5. НАСТРОЙКА КАНАЛОВ СВЯЗИ	43
Таблица 10-03-050 Настройка каналов тональной частоты на воздушных цепях.	43

Таблица 10-03-051	Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях.	43
Таблица 10-03-052	Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях.	45
Таблица 10-03-053	Настройка линейных трактов на симметричных кабельных линиях.	46
Таблица 10-03-054	Настройка линейных трактов на коаксиальных кабельных линиях.	47
Таблица 10-03-055	Настройка групповых трактов на кабельных линиях.	48
Таблица 10-03-056	Настройка каналов связи и телевидения по подготовленным линейным трактам.	49
Таблица 10-03-057	Настройка телемеханики на кабельных линиях.	50
Таблица 10-03-058	Настройка каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем.	50
Таблица 10-03-059	Настройка каналов сельской связи.	51
<b>ОТДЕЛ 04. РАДИОСВЯЗЬ, РАДИОВЕЩАНИЕ, РАДИОФИКАЦИЯ И ТЕЛЕВИДЕНИЕ</b>		51
<b>Раздел 1. ПЕРЕДАТЧИКИ МОЩНОСТЬЮ ДО 2000 кВт</b>		51
Таблица 10-04-001	Передачики мощностью до 100 кВт.	51
Таблица 10-04-002	Передачики коротковолновые мощностью до 2000 кВт.	53
<b>Раздел 2. ДЕТАЛИ МОЩНЫХ ПЕРЕДАТЧИКОВ</b>		53
Таблица 10-04-013	Конденсаторы.	53
Таблица 10-04-014	Дроссели и трансформаторы.	55
<b>Раздел 3. ПЕРЕДАТЧИКИ УЛЬТРАКОРТОКОВОЛНОВЫЕ И СТАНЦИИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ</b>		56
Таблица 10-04-015	Ретрансляторы.	56
Таблица 10-04-016	Радиостанции УКВ ЧМ вещания.	56
Таблица 10-04-017	Станции телевизионные.	56
<b>Раздел 4. ФИДЕРЫ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ</b>		56
Таблица 10-04-018	Фидеры воздушные внутренней установки, изготавливаемые на месте.	56
<b>Раздел 5. АППАРАТУРА УБС АНТЕННОЙ КОММУТАЦИИ И АНТЕННЫХ УСТРОЙСТВ ПЕРЕДАЮЩИХ РАДИОСТАНЦИЙ</b>		58
Таблица 10-04-030	Дополнительная установка деталей на пультах и панелях.	58
Таблица 10-04-031	Аппаратура, отдельно устанавливаемая.	58
<b>Раздел 6. ЗАЗЕМЛЕНИЕ ВЫСОКОЧАСТОТНОЕ</b>		59
Таблица 10-04-040	Заземление высокочастотное внутреннее.	59
<b>Раздел 7. ОХЛАЖДЕНИЕ ПЕРЕДАТЧИКОВ</b>		60
Таблица 10-04-050	Стенды водоохлаждения.	60
Таблица 10-04-051	Электродистилляторы.	61
Таблица 10-04-052	Трубопроводы системы охлаждения радиостанции (внутри здания).	61
<b>Раздел 8. АППАРАТНО-СТУДИЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ТЕЛЕВИЗИОННЫХ ЦЕНТРОВ И РАДИОДОМОВ</b>		63
Таблица 10-04-062	Аппаратура стойкового и шкафного типа.	63
Таблица 10-04-063	Столбы для аппаратуры.	64
Таблица 10-04-064	Аппаратура настольного типа.	64
Таблица 10-04-065	Аппаратура консольного типа.	65
Таблица 10-04-066	Аппаратура настенного типа.	65
Таблица 10-04-067	Аппаратура цветного телевидения.	67
<b>Раздел 9. РАДИОРЕЛЕЙНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ</b>		70
Таблица 10-04-077	Станционное оборудование.	70
<b>Раздел 10. РАДИОСВЯЗЬ С ПОДВИЖНЫМИ ОБЪЕКТАМИ</b>		75
Таблица 10-04-087	Станционное оборудование.	75
Таблица 10-04-088	Абонентские оборудование.	77
Таблица 10-04-089	Разделка высокочастотных кабелей и разъемы.	78
<b>Раздел 11. РАДИОТРАНСЛЯЦИОННЫЕ УЗЛЫ</b>		79
Таблица 10-04-100	Оборудование радиотрансляционных узлов.	79
Таблица 10-04-101	Абонентское и другое оборудование.	80
<b>Раздел 12. ОБОРУДОВАНИЕ ЗВУКОТЕХНИЧЕСКИХ УСТАНОВОК ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ</b>		83
Таблица 10-04-111	Электроакустические устройства.	83
Таблица 10-04-112	Связь и сигнализация.	86
Таблица 10-04-113	Телевидение.	88
<b>ОТДЕЛ 05. АНТЕННЫ, ВОЛНОВОДЫ, ФИДЕРЫ И СИГНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАЧТ И БАШЕН</b>		89
<b>Раздел 1. АНТЕННЫ ПРИЕМНЫЕ КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ</b>		89
Таблица 10-05-001	Настройка крупных систем коллективного приема телевидения (КСКПТ).	89
<b>ОТДЕЛ 06. ЛИНИИ СВЯЗИ</b>		90
<b>Раздел 1. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ</b>		90
Таблица 10-06-001	Кабели и провода, прокладываемые кабелеукладчиком.	90
Таблица 10-06-002	Переходы кабельные кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах.	93
Таблица 10-06-003	Кабели и провода, прокладываемые в траншее.	95
Таблица 10-06-004	Муфты прямые на низкочастотном кабеле в котлованах.	95
Таблица 10-06-005	Муфты прямые на низкочастотном кабеле в колодцах.	98
Таблица 10-06-006	Муфты симметрирующие на низкочастотном кабеле в котлованах.	100
Таблица 10-06-007	Муфты симметрирующие на низкочастотном кабеле в колодцах.	102
Таблица 10-06-008	Муфты на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах.	105
Таблица 10-06-009	Муфты на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах.	108
Таблица 10-06-010	Муфты на кабеле с коаксиальными парами.	116
Таблица 10-06-011	Муфты газонепроницаемые.	120
Таблица 10-06-012	Защита кабеля от коррозии.	122
Таблица 10-06-013	Измерение кабельных линий.	123
Таблица 10-06-014	Накачивание кабеля сжатым газом.	126
Таблица 10-06-015	Разные работы.	127
<b>Раздел 2. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ ГОРОДСКИЕ</b>		129
Таблица 10-06-026	Прокладка кабеля в подземной канализации.	129
Таблица 10-06-027	Прокладка кабеля в коллекторе.	130
Таблица 10-06-028	Муфты прямые парных кабелей в котлованах.	132
Таблица 10-06-029	Муфты прямые парных кабелей в колодцах.	133
Таблица 10-06-030	Муфты газонепроницаемые.	139

Таблица 10-06-031	Пупинизация и симметрирование кабеля.	142
Таблица 10-06-032	Измерение кабелей.	143
Таблица 10-06-033	Реконструкция кабельных линий.	144
Таблица 10-06-034	Разные работы.	148
Таблица 10-06-035	Кабели, подвешиваемые на опорах.	153
Таблица 10-06-036	Трубы стальные для слаботочных сетей, требующих экранирования.	154
Таблица 10-06-037	Шкафы, ящики и коробки для трубных проводов.	158
<b>Раздел 3. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ</b>		160
Таблица 10-06-048	Прокладка волоконно-оптических кабелей.	160
Таблица 10-06-049	Прокладка полиэтиленовой трубки в капиллярах.	161
Таблица 10-06-050	Прокладка, проверка затухания и ввод ШОС в УССЛК.	161
Таблица 10-06-051	Муфты прямые на волоконно-оптическом кабеле ГТС в колоде.	161
Таблица 10-06-052	Муфты прямые на новом волоконно-оптическом кабеле в котловане.	163
Таблица 10-06-053	Измерение волоконно-оптических кабелей на кабельной площадке.	164
Таблица 10-06-054	Измерение волоконно-оптических кабелей на смонтированном участке.	165
Таблица 10-06-055	Монтаж устройства стыковки стационарного и линейного кабелей (УССЛК).	166
Таблица 10-06-056	Инсталляция (прокладка потоком воздуха) волоконно-оптического кабеля в пластмассовой трубке.	168
<b>Раздел 4. НАСТРОЙКА СИНХРОННЫХ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ</b>		168
Таблица 10-06-068	Настройка синхронных цифровых систем передачи.	168
<b>Раздел 5. ИЗМЕРЕНИЕ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ СВЯЗИ</b>		170
Таблица 10-06-079	Измерение цепей постоянным током.	170
Таблица 10-06-080	Измерение цепей переменным током.	170
Таблица 10-06-081	Измерение переходного затухания между цепями.	170
<b>ОТДЕЛ 07. СВЯЗЬ СЛУЖЕБНАЯ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ</b>		170
<b>Раздел 1. РАДИОСВЯЗЬ</b>		170
Таблица 10-07-001	Антенны.	170
Таблица 10-07-002	Подвеска волноводного провода и установка согласующего контура на опорах контактной сети.	171
<b>Раздел 2. ПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ</b>		171
Таблица 10-07-011	Пункты промежуточной диспетчерской или постапостанционной связи.	171
Таблица 10-07-012	Включения цепи по станционной связи в РМТС.	171
Таблица 10-07-013	Стойки-каркасы для кабельных муфт и стойки дополнительного оборудования.	172
Таблица 10-07-014	Измерения и настройка кругов избирательной связи.	172
Таблица 10-07-015	Аппаратура магистральной связи.	172
Таблица 10-07-016	Пункты переговорные парковой связи.	173
Таблица 10-07-017	Коммутаторы технологической связи (КТС).	173
Таблица 10-07-018	Абонентские устройства стрелочных постов или оперативных абонентов, включаемые в коммутаторы технологической связи (отдельно устанавливаемые).	174
Таблица 10-07-019	Абонентские устройства АУ-КТС избирательной связи (отдельно устанавливаемые).	174
<b>Раздел 3. КАБЕЛЬНЫЕ МАГИСТРАЛЬНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ</b>		174
Таблица 10-07-050	Муфты соединительные, монтируемые методом горячей пайки.	174
Таблица 10-07-051	Муфты соединительные, монтируемые методом сварки.	175
Таблица 10-07-052	Муфты соединительные, монтируемые методом холодного опрессования.	176
Таблица 10-07-053	Муфты соединительные, монтируемые с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД).	177
Таблица 10-07-054	Изготовление и монтаж муфт изолирующих алюминиевых для кабелей связи в алюминиевой оболочке.	179
Таблица 10-07-055	Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом горячей пайки.	180
Таблица 10-07-056	Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом сварки.	181
Таблица 10-07-057	Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом холодного опрессования.	182
Таблица 10-07-058	Вводы кабелей в служебно-технические здания.	183
Таблица 10-07-059	Вводы кабелей в подземные усилительные пункты.	183
Таблица 10-07-060	Вводы кабелей в наземные усилительные пункты.	183
Таблица 10-07-061	Вводы кабелей в релейные шкафы.	184
Таблица 10-07-062	Контрольно-измерительные пункты, устанавливаемые в теле земляного полотна железных дорог.	184
Таблица 10-07-063	Кабели, прокладываемые кабелеукладчиком на железнодорожном ходу в теле земляного полотна железных дорог.	185
Таблица 10-07-064	Кабели, прокладываемые вручную в теле земляного полотна железной дороги (в готовые траншеи).	186
Таблица 10-07-065	Кабели связи, прокладываемые на железнодорожных мостах длиной более 50 м.	186
Таблица 10-07-066	Кронштейны, устанавливаемые на конструкциях железнодорожных мостов для прокладки кабелей в желобах.	186
Таблица 10-07-067	Кабели, прокладываемые в железнодорожных тоннелях по установленным конструкциям.	187
Таблица 10-07-068	Кабели и провода в проложенных трубах, каналах и блоках скрытой проводки на пассажирских платформах, тоннелях и в служебно-технических зданиях железных дорог.	187
Таблица 10-07-069	Заплата кабелей на мостах и подходах к ним (в готовых траншеях).	188
Таблица 10-07-070	Кабели связи, прокладываемые на прижимных участках железных дорог.	188
Таблица 10-07-071	Переходы кабельные через водоемы на выброшенных тросах в полосе отвода железных дорог.	189
Таблица 10-07-072	Бестраншейная прокладка механизированной колонной магистральных кабелей и кабелей вторичной коммутации в полосе отвода железных дорог.	190
Таблица 10-07-073	Прокладка кабелей связи вручную при механизированной разработке траншеи в полосе отвода железных дорог.	191
Таблица 10-07-074	Прокладка кабелей связи в телефонной канализации на железнодорожных станциях.	192
<b>ОТДЕЛ 08. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТРЕВОЖНАЯ, ПОЖАРНАЯ, ВЫЗЫВАЮЩАЯ И ДИСТАНЦИОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>		194
<b>Раздел 1. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТРЕВОЖНАЯ И ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>		194
Таблица 10-08-001	Аппараты присмывы.	194
Таблица 10-08-002	Извещатели.	196
Таблица 10-08-003	Приборы и устройства сигнализирующие объектовые.	197
Таблица 10-08-004	Блокировка поверхностей проводом, фольгой.	199
Таблица 10-08-005	Провода при открытой проводке для систем ОПС.	199
<b>Раздел 2. ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИЯ</b>		200

Таблица 10-08-015 Электрочасы первичные. . . . .	200
Таблица 10-08-016 Электрочасы вторичные для помещений. . . . .	200
Таблица 10-08-017 Электрочасы вторичные уличные. . . . .	202
Таблица 10-08-018 Электрочасы специальные. . . . .	203
Таблица 10-08-019 Прочее оборудование электрочасофикации. . . . .	203
Таблица 10-08-020 Часы электронные. . . . .	204
ОТДЕЛ 09. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ . . . . .	204
Таблица 10-09-001 Аппаратура телевизионная. . . . .	204