

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРмр 81-06-01-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр–2001

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И
МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЛИФТОВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Кемерово 2015

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр 81-06-01-2001

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Издание официальное

Кемерово 2015

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на капитальный ремонт оборудования. Кемеровская область

ТЕРмр 81-06-01-2001 Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов

Кемерово, 2015 – 22 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на капитальный ремонт оборудования (далее – ТЕРмр) предназначены для определения затрат при выполнении работ по капитальному ремонту оборудования и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРмр-2001

Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Отдел 1. РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТОВ							
Таблица 01-01-001. Замена замка распашной двери шахты Измеритель: 1 замок							
Замена замка распашной двери шахты лифта:							
01-01-001-01	автоматического	51,37	49,87	0,00	0,00	1,50	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	67,01	65,06	0,00	0,00	1,95	6,19
Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода Измеритель: 1 шт.							
Замена электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-01	1	384,18	307,33	67,63	8,46	9,22	26,2
01-01-002-02	2	320,34	245,35	67,63	8,46	7,36	20,6
Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-03	1	185,22	179,83	0,00	0,00	5,39	17,7
01-01-002-04	2	172,67	167,64	0,00	0,00	5,03	16,5
Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-05	1	928,11	551,46	360,11	43,49	16,54	52,47
01-01-002-06	2	898,88	523,08	360,11	43,49	15,69	49,77
Замена червячной пары редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-07	1	516,66	501,61	0,00	0,00	15,05	41,49
01-01-002-08	2	506,57	491,82	0,00	0,00	14,75	40,68
Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-09	1	568,35	486,14	67,63	8,46	14,58	44,6
01-01-002-10	2	508,85	428,37	67,63	8,46	12,85	39,3
Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-11	1	265,21	257,49	0,00	0,00	7,72	24,2
01-01-002-12	2	259,58	252,02	0,00	0,00	7,56	23,4
Замена тормозного устройства, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-13	1	347,31	337,19	0,00	0,00	10,12	29,5
01-01-002-14	2	334,59	324,84	0,00	0,00	9,75	28,1
Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-15	1	259,02	199,88	53,14	6,64	6,00	17,91
01-01-002-16	2	235,02	176,58	53,14	6,64	5,30	16,2

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-003. Замена привода дверей кабины лифта							
Измеритель: 1 привод							
Замена привода дверей кабины, грузоподъемность лифта:							
01-01-003-01	до 500 кг	75,98	73,77	0,00	0,00	2,21	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	79,89	77,56	0,00	0,00	2,33	6,95
Измеритель: 1 редуктор							
01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабины	128,68	124,93	0,00	0,00	3,75	11,6
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабины	92,76	90,06	0,00	0,00	2,70	7,34
Таблица 01-01-004. Замена купе и порога кабины лифта							
Измеритель: 1 кабина							
Замена купе кабины лифта грузоподъемностью:							
01-01-004-01	до 400 кг без доработки рамы пола	813,76	782,03	8,27	0,00	23,46	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	897,83	863,65	8,27	0,00	25,91	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	960,79	923,21	9,88	0,00	27,70	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	1055,08	1014,76	9,88	0,00	30,44	92
Измеритель: 1 порог							
01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	195,41	189,72	0,00	0,00	5,69	17
Таблица 01-01-005. Замена дверей и отдельных конструкций дверей шахты лифта							
Измеритель: 1 дверь							
Замена двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-01	до 500 кг	368,87	347,08	11,38	0,00	10,41	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	415,99	392,83	11,38	0,00	11,78	35,2
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-03	до 500 кг	206,95	191,02	10,20	0,00	5,73	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	246,34	227,00	12,53	0,00	6,81	18,5
Измеритель: 1 створка							
Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-05	до 500 кг	114,40	111,07	0,00	0,00	3,33	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	121,88	118,33	0,00	0,00	3,55	11,4
Измеритель: 1 порог							
Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-07	до 500 кг	158,79	153,75	0,43	0,00	4,61	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	169,51	164,00	0,59	0,00	4,92	16
Таблица 01-01-006. Замена станции управления лифта							
Измеритель: 1 станция							
Замена станции управления лифта, количество этажей-9, количество лифтов в подъезде:							
01-01-006-01	1	809,73	783,43	2,80	0,00	23,50	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	829,66	802,78	2,80	0,00	24,08	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	879,92	851,57	2,80	0,00	25,55	71,5
Измеритель: 1 этаж							
01-01-006-04	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 01-01-006-01, -02, -03	40,35	39,17	0,00	0,00	1,18	3,24

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

Таблица 01-01-007. Замена системы управления лифта
Измеритель: 1 система управления

Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде:

01-01-007-01	1, одиночная работа	2062,65	1617,08	397,06	58,71	48,51	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	2163,85	1657,26	456,87	65,35	49,72	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	2052,31	1607,04	397,06	58,71	48,21	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	2153,51	1647,22	456,87	65,35	49,42	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	2084,53	1637,17	398,24	58,71	49,12	146,7

Измеритель: 1 этаж

01-01-007-06	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 01-01-007-01, -02, -03, -04, -05	84,41	81,21	0,76	0,00	2,44	7,45
--------------	---	-------	-------	------	------	------	------

Таблица 01-01-008. Замена выключателей и переключателей
Измеритель: 1 выключатель

Замена выключателя автоматического на панели управления, работа лифта:

01-01-008-01	одиночная	43,95	42,67	0,00	0,00	1,28	4,06
01-01-008-02	парная	55,13	53,52	0,00	0,00	1,61	5,03

Измеритель: 1 переключатель

Замена переключателя этажного, работа лифта:

01-01-008-03	одиночная	49,74	48,29	0,00	0,00	1,45	4,43
01-01-008-04	парная	61,57	59,78	0,00	0,00	1,79	5,42

Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:

01-01-008-05	одиночная	39,45	38,30	0,00	0,00	1,15	3,6
01-01-008-06	парная	50,91	49,43	0,00	0,00	1,48	4,59

Таблица 01-01-009. Замена канатов, стяжки канатов, ограничителя скорости и натяжного устройства
Измеритель: 1 канат

01-01-009-01	Замена тягового каната	312,69	303,58	0,00	0,00	9,11	25,11
--------------	------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Измеритель: 1 устройство

01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	193,31	187,68	0,00	0,00	5,63	16
--------------	----------------------------------	--------	--------	------	------	------	----

Измеритель: 1 ограничитель

01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	102,91	99,12	0,82	0,00	2,97	8,45
--------------	------------------------------	--------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 канат

01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	139,21	135,16	0,00	0,00	4,05	12,4
--------------	-------------------------------------	--------	--------	------	------	------	------

Измеритель: 1 устройство

01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	87,46	84,91	0,00	0,00	2,55	7,79
--------------	--	-------	-------	------	------	------	------

Таблица 01-01-010. Замена электрооборудования в машинном помещении лифта
Измеритель: 1 трансформатор

Замена трансформатора, количество лифтов в подъезде:

01-01-010-01	1	51,20	49,71	0,00	0,00	1,49	4,73
01-01-010-02	2	58,57	56,86	0,00	0,00	1,71	5,41

Измеритель: 1 устройство

Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:

01-01-010-03	1	58,66	56,95	0,00	0,00	1,71	5,04
01-01-010-04	2	67,74	65,77	0,00	0,00	1,97	5,82

Замена устройство выпрямительного, работа лифта:

01-01-010-05	одиночная	37,48	36,39	0,00	0,00	1,09	3,42
01-01-010-06	парная	48,92	47,50	0,00	0,00	1,42	4,41

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 реле							
Замена реле времени, работа лифта:							
01-01-010-07	одиночная	39,68	38,52	0,00	0,00	1,16	3,62
01-01-010-08	парная	51,14	49,65	0,00	0,00	1,49	4,61
Измеритель: 1 контактор							
Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-09	1	60,08	58,33	0,00	0,00	1,75	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	52,72	51,18	0,00	0,00	1,54	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	64,22	62,35	0,00	0,00	1,87	5,86
Измеритель: 1 устройство							
Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-12	1	43,08	41,83	0,00	0,00	1,25	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	37,15	36,07	0,00	0,00	1,08	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	48,70	47,28	0,00	0,00	1,42	4,39
Таблица 01-01-011. Замена башмака							
Измеритель: 1 башмак							
01-01-011-01	Замена башмака	90,21	87,58	0,00	0,00	2,63	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	134,72	130,80	0,00	0,00	3,92	12
Таблица 01-01-012. Замена вызывного и приказного аппаратов и поста «Ревизия»							
Измеритель: 1 аппарат							
Замена аппарата вызывного, работа лифта:							
01-01-012-01	одиночная	77,82	75,55	0,00	0,00	2,27	6,77
01-01-012-02	парная	88,34	85,77	0,00	0,00	2,57	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	230,45	223,74	0,00	0,00	6,71	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	87,06	84,52	0,00	0,00	2,54	7,48
Таблица 01-01-013. Замена верхней балки противовеса							
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки противовеса, количество лифтов в подъезде:							
01-01-013-01	1	182,76	177,44	0,00	0,00	5,32	15,9
01-01-013-02	2	170,13	165,17	0,00	0,00	4,96	14,8
Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	142,02	137,88	0,00	0,00	4,14	12,5
Таблица 01-01-015. Замена конечного выключателя, путевого датчика, индуктивного датчика или контактного датчика							
Измеритель: 1 датчик							
Замена конечного выключателя, путевого, индуктивного или контактного датчиков, работа лифтов:							
01-01-015-01	одиночная	57,09	55,43	0,00	0,00	1,66	5,21
01-01-015-02	парная	68,77	66,77	0,00	0,00	2,00	6,2
Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	243,91	236,81	0,00	0,00	7,10	21,47

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-017. Замена тормозного электромагнита							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-01-017-01	Замена тормозного электромагнита	120,29	116,79	0,00	0,00	3,50	9,66
Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты							
Измеритель: 1 преобразователь частоты							
01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	238,54	231,59	0,00	0,00	6,95	13,96
Таблица 01-01-019. Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма							
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	107,16	104,04	0,00	0,00	3,12	9
Таблица 01-01-020. Замена ограждения шахты							
Измеритель: 1 м ²							
01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	14,84	14,14	0,28	0,00	0,42	1,44
Измеритель: 1 лист							
Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м ² :							
01-01-020-02	до 1	12,87	11,78	0,74	0,00	0,35	1,2
01-01-020-03	св. 1	23,27	21,60	1,02	0,00	0,65	2,2
Таблица 01-01-021. Замена распашной двери шахты							
Измеритель: 1 дверь							
01-01-021-01	Замена распашной двери шахты	8,50	8,25	0,00	0,00	0,25	0,84
Таблица 01-01-022. Замена притворных стояков распашной двери шахты							
Измеритель: 1 стояк							
01-01-022-01	Замена притворного стояка	41,94	39,98	0,76	0,00	1,20	3,9
Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса							
Измеритель: 1 м направляющих							
Замена направляющих:							
01-01-023-01	кабины	45,29	43,23	0,76	0,00	1,30	3,74
01-01-023-02	противовеса	21,09	20,11	0,38	0,00	0,60	1,74
Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины							
Измеритель: 1 каркас							
01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	368,69	353,78	4,30	0,00	10,61	26,56
Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины							
Измеритель: 1 балансир							
Выверка трехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-01	со снятием нагрузки	71,37	69,29	0,00	0,00	2,08	6,76
01-01-025-02	без снятия нагрузки	12,89	12,51	0,00	0,00	0,38	1,22
Выверка четырехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-03	со снятием нагрузки	76,44	74,21	0,00	0,00	2,23	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	16,05	15,58	0,00	0,00	0,47	1,52

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
	Коды неучтенных материалов		Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
всего		в т.ч. оплата труда машинистов			расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-026. Замена рамки слабины подъемных канатов							
Измеритель: 1 рамка							
01-01-026-01	Замена рамки слабины подъемных канатов	34,00	33,01	0,00	0,00	0,99	3,22
Таблица 01-01-027. Замена клиньев ловителей лифта							
Измеритель: 1 компл. клиньев							
Замена клиньев ловителей лифта, скорость движения кабины, м/с:							
01-01-027-01	до 1, мгновенного действия	197,14	191,40	0,00	0,00	5,74	17,56
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	178,28	173,09	0,00	0,00	5,19	15,88
Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями							
Измеритель: 1 отводка							
Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	38,43	37,31	0,00	0,00	1,12	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	32,52	31,57	0,00	0,00	0,95	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	12,34	11,98	0,00	0,00	0,36	1,22
Таблица 01-01-029. Замена узлов и деталей раздвижных дверей кабины лифта							
Измеритель: 1 створка дверей							
Замена:							
01-01-029-01	башмаков створки дверей кабины	24,07	23,37	0,00	0,00	0,70	2,28
01-01-029-02	резины притвора створок дверей кабины	23,23	22,55	0,00	0,00	0,68	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	99,88	96,97	0,00	0,00	2,91	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	20,06	19,48	0,00	0,00	0,58	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	51,94	50,43	0,00	0,00	1,51	4,92
Измеритель: 1 линейка							
01-01-029-06	линейки дверей кабины	45,82	44,49	0,00	0,00	1,33	4,34
Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса							
Измеритель: 1 противовес							
Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	трехканатной	260,11	250,70	1,89	0,00	7,52	23
01-01-030-02	четырёхканатной	269,74	259,86	2,08	0,00	7,80	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	лопнувших пружин канатодержателей	47,61	46,22	0,00	0,00	1,39	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушковых болтов подвески	75,22	73,03	0,00	0,00	2,19	6,7
Измеритель: 1 груз							
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	5,07	4,92	0,00	0,00	0,15	0,48

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-031. Замена блока и подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости							
Измеритель: 1 блок							
Замена:							
01-01-031-01	блока	67,63	65,66	0,00	0,00	1,97	5,68
Измеритель: 2 подшипника							
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	47,09	45,72	0,00	0,00	1,37	4,46
Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей							
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	39,29	38,15	0,00	0,00	1,14	3,3
Таблица 01-01-033. Замена электропроводки освещения шахты и электропроводки по кабине							
Измеритель: 1 этаж							
01-01-033-01	Замена электропроводки освещения шахты	29,14	28,29	0,00	0,00	0,85	2,76
Измеритель: 1 кабина							
Замена электропроводки по кабине с дверями:							
01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	74,54	72,37	0,00	0,00	2,17	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	95,73	92,94	0,00	0,00	2,79	8,04
01-01-033-04	распашными	42,38	41,15	0,00	0,00	1,23	3,56
Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения							
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-01	Снятие силовой электропроводки машинного помещения	5,28	5,13	0,00	0,00	0,15	0,5
Измеритель: 1 м провода							
01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	5,85	5,68	0,00	0,00	0,17	0,54
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-03	Подключение проводов электропроводки	3,37	3,27	0,00	0,00	0,10	0,3
Таблица 01-01-035. Замена электропроводки цепей управления и сигнализации							
Измеритель: 1 шкаф							
Отсоединение проводов от:							
01-01-035-01	шкафа управления, количество концов - 80	19,00	18,45	0,00	0,00	0,55	1,8
Измеритель: 10 концов							
01-01-035-02	на каждые 10 концов меньше или больше 80 уменьшать или добавлять (к расценке 01-01-035-01)	2,33	2,26	0,00	0,00	0,07	0,22
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, концевого выключателя	2,96	2,87	0,00	0,00	0,09	0,28

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	эксплуатация машин	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	4,86	4,72	0,00	0,00	0,14	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	2,53	2,46	0,00	0,00	0,07	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	15,63	15,17	0,00	0,00	0,46	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	5,71	5,54	0,00	0,00	0,17	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	11,82	11,48	0,00	0,00	0,34	1,12
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	2,75	2,67	0,00	0,00	0,08	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	5,24	5,09	0,00	0,00	0,15	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	20,21	19,62	0,00	0,00	0,59	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	6,07	5,89	0,00	0,00	0,18	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	5,61	5,45	0,00	0,00	0,16	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	19,54	18,97	0,00	0,00	0,57	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	9,43	9,16	0,00	0,00	0,27	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратам, установленным в шахте и приемке лифта	7,19	6,98	0,00	0,00	0,21	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,67	0,65	0,00	0,00	0,02	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозвонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	13,93	13,52	0,00	0,00	0,41	1,24
01-01-035-19	этажной	6,74	6,54	0,00	0,00	0,20	0,6
Измеритель: 1 шкаф							
Подсоединение проводов цепи управления к шкафу управления лифтом с дверями:							
01-01-035-20	распашными	41,31	40,11	0,00	0,00	1,20	3,68
01-01-035-21	раздвижными	65,46	63,55	0,00	0,00	1,91	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	8,81	8,55	0,00	0,00	0,26	0,74
Таблица 01-01-036. Замена подвесного кабеля							
Измеритель: 1 кабель							
01-01-036-01	Замена подвесного кабеля	135,02	131,09	0,00	0,00	3,93	11,34

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Отдел 2. РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА							
Таблица 01-02-001. Выверка, очистка и промывка направляющих кабины лифта (противовеса)							
Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м							
01-02-001-01	Выверка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	236,63	229,74	0,00	0,00	6,89	20,1
Измеритель: 2 м высоты подъема							
01-02-001-02	На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 01-02-001-01	36,73	35,66	0,00	0,00	1,07	3,12
Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м							
01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	74,32	72,16	0,00	0,00	2,16	6,7
Измеритель: 2 м высоты подъема							
01-02-001-04	На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 01-02-001-03	8,44	8,19	0,00	0,00	0,25	0,76
Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-002-01	Установка смазывающего устройства	78,48	75,76	0,45	0,00	2,27	6,95
Таблица 01-02-003. Установка блока сигнализации (БС).							
Измеритель: 1 блок							
Установка блока сигнализации, количество этажей-9, работа лифта:							
01-02-003-01	одиночная	136,45	132,11	0,38	0,00	3,96	10,62
01-02-003-02	парная	147,99	143,31	0,38	0,00	4,30	11,52
Измеритель: 1 этаж							
01-02-003-03	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 01-02-003-01, -02	4,74	4,60	0,00	0,00	0,14	0,37
Таблица 01-02-004. Установка дополнительного устройства контроля слабины тяговых канатов (ДУСК)							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-004-01	Установка дополнительного устройства контроля слабины тяговых канатов (ДУСК)	149,93	143,87	1,74	0,00	4,32	11,9
Таблица 01-02-005. Установка устройства безопасности (типа УБ1, УБМО)							
Измеритель: 1 устройство							
Установка устройства безопасности, количество этажей-9, работа лифта:							
01-02-005-01	одиночная	435,50	422,45	0,38	0,00	12,67	38,3
01-02-005-02	парная	446,86	433,48	0,38	0,00	13,00	39,3
Измеритель: 1 этаж							
01-02-005-03	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 01-02-005-01, -02	31,44	30,52	0,00	0,00	0,92	2,8

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-02-006. Установка фотодатчика реверса							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-02-006-01	Установка фотодатчика реверса	293,65	283,63	1,51	0,00	8,51	25,1
Таблица 01-02-007. Установка промежуточного реле, реле времени							
Измеритель: 1 реле							
Установка промежуточного реле, реле времени, работа лифта:							
01-02-007-01	одиночная	38,08	36,60	0,38	0,00	1,10	3,44
01-02-007-02	парная	49,63	47,82	0,38	0,00	1,43	4,44
Таблица 01-02-008. Установка щита с электроаппаратурой на кирпичную или бетонную стену							
Измеритель: 1 щит							
Установка щита с электроаппаратурой на кирпичной или бетонной стене, работа лифта:							
01-02-008-01	одиночная	55,07	51,50	2,03	0,00	1,54	4,9
01-02-008-02	парная	66,58	62,67	2,03	0,00	1,88	5,89
Таблица 01-02-009. Установка блока электронного селектора							
Измеритель: 1 блок							
Установка блока электронного селектора, количество лифтов в подъезде:							
01-02-009-01	1	152,04	147,24	0,38	0,00	4,42	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	146,98	142,33	0,38	0,00	4,27	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	159,62	154,60	0,38	0,00	4,64	12,6
Таблица 01-02-010. Установка устройства защиты электродвигателя главного привода							
Измеритель: 1 устройство							
Установка устройства защиты электродвигателя главного привода, работа лифта:							
01-02-010-01	одиночная	98,15	95,29	0,00	0,00	2,86	7,66
01-02-010-02	парная	110,84	107,61	0,00	0,00	3,23	8,65
Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы							
Измеритель: 1 рама							
01-02-011-01	Установка подлебедочной рамы	45,25	43,93	0,00	0,00	1,32	3,8
Таблица 01-02-012. Установка шунтов							
Измеритель: 1 шунт							
Установка шунта:							
01-02-012-01	точной остановки кабины	12,67	12,30	0,00	0,00	0,37	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	71,44	69,36	0,00	0,00	2,08	6
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине							
Измеритель: 1 п. м							
01-02-013-01	Установка поручня в кабине	47,36	45,43	0,57	0,00	1,36	3,93

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Отдел 3. РАБОТЫ ПО РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА

Таблица 01-03-001. Ремонт замка распашной двери шахты

Измеритель: 1 замок

Ремонт замка автоматического распашной двери шахты, работа лифта:							
01-03-001-01	одиночная	56,24	54,60	0,00	0,00	1,64	4,95
01-03-001-02	парная	68,28	66,29	0,00	0,00	1,99	5,94
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	40,11	38,94	0,00	0,00	1,17	3,66

Таблица 01-03-002. Ремонт верхней балки противовеса

Измеритель: 1 балка

Ремонт верхней балки противовеса, количество лифтов в подъезде:							
01-03-002-01	1	202,52	196,62	0,00	0,00	5,90	17,4
01-03-002-02	2	216,49	210,18	0,00	0,00	6,31	18,6

Таблица 01-03-003. Ремонт ограничителя скорости и натяжного устройства каната ограничителя скорости

Измеритель: 1 ограничитель

01-03-003-01	Ремонт ограничителя скорости	165,20	159,59	0,82	0,00	4,79	13,2
Измеритель: 1 устройство							
01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	147,07	142,79	0,00	0,00	4,28	13,1

Таблица 01-03-004. Ремонт электрооборудования в машинном помещении

Измеритель: 1 устройство

Ремонт вводного устройства (ВУ), работа лифта:							
01-03-004-01	одиночная	58,43	56,73	0,00	0,00	1,70	5,02
01-03-004-02	парная	69,95	67,91	0,00	0,00	2,04	6,01
Измеритель: 1 трансформатор							
Ремонт трансформатора, работа лифта:							
01-03-004-03	одиночная	42,08	40,85	0,00	0,00	1,23	3,66
01-03-004-04	парная	53,80	52,23	0,00	0,00	1,57	4,68
Измеритель: 1 контактор							
Ремонт контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, работа лифта:							
01-03-004-05	одиночная	33,64	32,66	0,00	0,00	0,98	3,07
01-03-004-06	парная	45,15	43,83	0,00	0,00	1,32	4,07

Таблица 01-03-005. Ремонт створки дверей шахты (кабины)

Измеритель: 1 створка дверей

Ремонт створки дверей шахты (кабины), грузоподъемность лифта:							
01-03-005-01	до 500 кг	196,25	188,61	1,98	0,00	5,66	17,1
01-03-005-02	свыше 500 кг	225,36	216,50	2,36	0,00	6,50	19,4

Таблица 01-03-006. Ремонт верхней балки дверей шахты

Измеритель: 1 балка

Ремонт верхней балки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-03-006-01	до 500 кг	345,09	320,38	15,10	0,00	9,61	26,9
01-03-006-02	свыше 500 кг	383,61	352,54	20,49	0,00	10,58	29,6

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-03-007. Ремонт ловителей кабины (противовеса) лифта							
Измеритель: 1 ловитель							
01-03-007-01	Ремонт ловителя кабины (противовеса) лифта	192,60	186,99	0,00	0,00	5,61	15,7
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов							
Измеритель: 1 аппарат							
Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:							
01-03-008-01	одиночная	88,05	85,49	0,00	0,00	2,56	7,66
01-03-008-02	парная	99,43	96,53	0,00	0,00	2,90	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	265,52	257,79	0,00	0,00	7,73	22,3
Таблица 01-03-009. Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузовзвешивающей системы)							
Измеритель: 1 механизм							
Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузовзвешивающей системы), работа лифта:							
01-03-009-01	одиночная	89,26	86,66	0,00	0,00	2,60	7,95
01-03-009-02	парная	100,37	97,45	0,00	0,00	2,92	8,94
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода							
Измеритель: 1 редуктор							
01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	441,38	428,52	0,00	0,00	12,86	35,98
Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	342,70	332,72	0,00	0,00	9,98	27,52
Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины							
Измеритель: 1 привод дверей							
01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	243,82	236,72	0,00	0,00	7,10	20,71
Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозное устройство							
01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	402,69	390,96	0,00	0,00	11,73	33,33
Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	120,29	116,79	0,00	0,00	3,50	9,66
Таблица 01-03-015. Ремонт преобразователя частоты частотно-регулируемого электропривода лифта							
Измеритель: 1 преобразователь частоты							
01-03-015-01	Ремонт преобразователя частоты частотно-регулируемого электропривода лифта	350,49	340,28	0,00	0,00	10,21	19,49

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 01-03-016. Ремонт купе кабины лифта

Измеритель: 1 купе

Ремонт купе кабины, с дверями:

01-03-016-01	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	466,74	453,15	0,00	0,00	13,59	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	555,92	539,73	0,00	0,00	16,19	40,52
01-03-016-03	распашными	501,52	486,91	0,00	0,00	14,61	42,12

Таблица 01-03-017. Ремонт блоков

Измеритель: 1 блок

Ремонт блоков со снятием и установкой на баки:

01-03-017-01	горизонтальные, масса блока, кг до 50	68,82	66,82	0,00	0,00	2,00	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св. 50	77,87	75,60	0,00	0,00	2,27	6,54
01-03-017-03	вертикальные	92,40	89,71	0,00	0,00	2,69	7,76

Таблица 01-03-018. Ремонт станции управления лифтом

Измеритель: 1 станция

Станция управления лифтами:

01-03-018-01	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с до 1	150,03	145,66	0,00	0,00	4,37	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	165,98	161,15	0,00	0,00	4,83	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой плат)	114,31	110,98	0,00	0,00	3,33	9,6

Отдел 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ

Таблица 01-04-001. Перевод одного из лифтов с групповым управлением в одиночный режим работы

Измеритель: 1 лифт

01-04-001-01	Перевод лифта в одиночный режим работы	339,97	330,07	0,00	0,00	9,90	25,1
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

Таблица 01-04-002. Переоборудование лифта в подъемное средство подмащивания

Измеритель: 1 лифт

01-04-002-01	Переоборудование лифта в подъемное средство подмащивания	299,25	290,53	0,00	0,00	8,72	24,9
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

Таблица 01-04-003. Балансировка системы «кабина-противовес»

Измеритель: 1 система

01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	179,08	172,85	1,04	0,00	5,19	14,4
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

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

Таблица 01-04-004. Передвижение кабины и противовеса ручным способом

Измеритель: 1 м

Передвижение кабины и противовеса при помощи маховика (штурвала):							
01-04-004-01	вверх	4,45	4,32	0,00	0,00	0,13	0,44
01-04-004-02	вниз	1,41	1,37	0,00	0,00	0,04	0,14
Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:							
01-04-004-03	вверх	8,90	8,64	0,00	0,00	0,26	0,88
01-04-004-04	вниз	2,83	2,75	0,00	0,00	0,08	0,28

Отдел 5. РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ДИАГНОСТИРОВАНИЮ И ОБСЛЕДОВАНИЮ ЛИФТОВ

Таблица 01-05-001. Полное техническое освидетельствование лифта

Измеритель: 1 лифт

01-05-001-01	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки	820,14	796,25	0,00	0,00	23,89	46,31
Измеритель: 1 остановка							
01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	81,70	79,32	0,00	0,00	2,38	4,68

Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта

Измеритель: 1 лифт

01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	422,39	410,09	0,00	0,00	12,30	24,64
Измеритель: 1 остановка							
01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-002-01	35,24	34,21	0,00	0,00	1,03	2,1

Таблица 01-05-003. Частичное техническое освидетельствование лифта после замены или ремонта оборудования

Измеритель: 1 лифт

Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после:							
01-05-003-01	замены канатоведущего шкива (КВШ) лебедки	188,33	182,84	0,00	0,00	5,49	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замены электропроводки силовой цепи или цепи управления	151,10	146,70	0,00	0,00	4,40	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	195,98	190,27	0,00	0,00	5,71	11,53
01-05-003-04	замены системы, шкафа, устройства управления	157,90	153,30	0,00	0,00	4,60	9,29
01-05-003-05	замены тяговых канатов лифта	192,24	186,64	0,00	0,00	5,60	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	162,66	157,92	0,00	0,00	4,74	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	168,95	164,03	0,00	0,00	4,92	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	161,47	156,77	0,00	0,00	4,70	9,5

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-09	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценкам 01-05-003-01, -02, -03, -04, -05, -06, -07, -08	15,94	15,48	0,00	0,00	0,46	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после замены кабины	153,16	148,70	0,00	0,00	4,46	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-003-10	14,07	13,66	0,00	0,00	0,41	0,84
Таблица 01-05-004. Техническое диагностирование лифта, отработавшего назначенный срок службы							
Измеритель: 1 лифт							
01-05-004-01	Техническое диагностирование отработавшего назначенный срок службы лифта на две остановки	1409,00	1367,96	0,00	0,00	41,04	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-004-01	65,97	64,05	0,00	0,00	1,92	3,44
Таблица 01-05-005. Обследование металлоконструкций лифта с применением неразрушающих методов контроля							
Измеритель: 1 кабина							
Обследование с применением неразрушающих методов контроля металлоконструкций:							
01-05-005-01	кабины	314,24	305,09	0,00	0,00	9,15	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	287,13	278,77	0,00	0,00	8,36	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	41,81	40,59	0,00	0,00	1,22	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	32,99	32,03	0,00	0,00	0,96	1,72
Таблица 01-05-006. Экспертиза лифта на соответствие требованиям технического регламента о безопасности лифтов							
Измеритель: 1 лифт							
01-05-006-01	Экспертиза лифта на две остановки	1207,82	1172,64	0,00	0,00	35,18	61,5
Измеритель: 1 остановка							
01-05-006-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-006-01	44,11	42,83	0,00	0,00	1,28	2,3
Таблица 01-05-007. Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта							
Измеритель: 1 лифт							
01-05-007-01	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	582,70	565,73	0,00	0,00	16,97	27,8

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-05-008. Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) лифтов							
Измеритель: 1 лифт							
01-05-008-01	Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) лифтов	1354,42	1314,97	0,00	0,00	39,45	65,4
Таблица 01-05-009. Изготовление паспорта лифта с принципиальной электросхемой							
Измеритель: 1 лифт							
01-05-009-01	Изготовление паспорта лифта с принципиальной электросхемой	1721,06	1670,93	0,00	0,00	50,13	85
Отдел 6. РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЮ ПОЭТАЖНЫХ ЭСКАЛАТОРОВ, ПАССАЖИРСКИХ КОНВЕЙЕРОВ И ПОДЪЕМНЫХ ПЛАТФОРМ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ							
Таблица 01-06-001. Периодическое техническое освидетельствование поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров							
Измеритель: 1 поэтажный эскалатор; 1 пассажирский конвейер							
01-06-001-01	Периодическое техническое освидетельствование поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров	507,56	492,78	0,00	0,00	14,78	29,5
Таблица 01-06-002. Периодическое техническое освидетельствование платформ подъемных для инвалидов							
Измеритель: 1 платформа подъемная для инвалидов							
01-06-002-01	Периодическое техническое освидетельствование платформ подъемных для инвалидов	300,68	291,92	0,00	0,00	8,76	17,8
Таблица 01-06-003. Полное техническое освидетельствование поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров							
Измеритель: 1 поэтажный эскалатор или 1 пассажирский конвейер							
01-06-003-01	Полное техническое освидетельствование поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров	778,67	755,99	0,00	0,00	22,68	45
Таблица 01-06-004. Полное техническое освидетельствование платформ подъемных для инвалидов							
Измеритель: 1 платформа подъемная для инвалидов							
01-06-004-01	Полное техническое освидетельствование платформ подъемных для инвалидов	410,19	398,24	0,00	0,00	11,95	24

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-06-005. Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров Измеритель: 1 платформа подъемная для инвалидов; 1 платформа подъемная; 1 пассажирский конвейер							
01-06-005-01	Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров	1354,42	1314,97	0,00	0,00	39,45	65,4

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Содержание

Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов.....	3
Отдел 1. РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТОВ	3
Таблица 01-01-001. Замена замка распашной двери шахты	3
Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода	3
Таблица 01-01-003. Замена привода дверей кабины лифта	4
Таблица 01-01-004. Замена купе и порога кабины лифта	4
Таблица 01-01-005. Замена дверей и отдельных конструкций дверей шахты лифта	4
Таблица 01-01-006. Замена станции управления лифта	4
Таблица 01-01-007. Замена системы управления лифта	5
Таблица 01-01-008. Замена выключателей и переключателей	5
Таблица 01-01-009. Замена канатов, стяжки канатов, ограничителя скорости и натяжного устройства	5
Таблица 01-01-010. Замена электрооборудования в машинном помещении лифта	5
Таблица 01-01-011. Замена башмака	6
Таблица 01-01-012. Замена вызывного и приказного аппаратов и поста «Ревизия»	6
Таблица 01-01-013. Замена верхней балки противовеса	6
Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины	6
Таблица 01-01-015. Замена конечного выключателя, путевого датчика, индуктивного датчика или контактного датчика	6
Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса	6
Таблица 01-01-017. Замена тормозного электромагнита	7
Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты	7
Таблица 01-01-019. Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	7
Таблица 01-01-020. Замена ограждения шахты	7
Таблица 01-01-021. Замена распашной двери шахты	7
Таблица 01-01-022. Замена притворных стояков распашной двери шахты	7
Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса	7
Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины	7
Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины	7
Таблица 01-01-026. Замена рамки слабины подъемных канатов	8
Таблица 01-01-027. Замена клиньев ловителей лифта	8
Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями	8
Таблица 01-01-029. Замена узлов и деталей раздвижных дверей кабины лифта	8
Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса	8
Таблица 01-01-031. Замена блока и подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	9
Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей	9
Таблица 01-01-033. Замена электропроводки освещения шахты и электропроводки по кабине	9
Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения	9
Таблица 01-01-035. Замена электропроводки цепей управления и сигнализации	9
Таблица 01-01-036. Замена подвесного кабеля	10
Отдел 2. РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА	11
Таблица 01-02-001. Выверка, очистка и промывка направляющих кабины лифта (противовеса)	11
Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства	11
Таблица 01-02-003. Установка блока сигнализации (БС)	11
Таблица 01-02-004. Установка дополнительного устройства контроля слабины тяговых канатов (ДУСК)	11
Таблица 01-02-005. Установка устройства безопасности (типа УБ1, УБМО)	11
Таблица 01-02-006. Установка фотодатчика реверса	12
Таблица 01-02-007. Установка промежуточного реле, реле времени	12
Таблица 01-02-008. Установка щита с электроаппаратурой на кирпичную или бетонную стену	12
Таблица 01-02-009. Установка блока электронного селектора	12
Таблица 01-02-010. Установка устройства защиты электродвигателя главного привода	12
Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы	12
Таблица 01-02-012. Установка шунтов	12
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине	12
Отдел 3. РАБОТЫ ПО РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА	13
Таблица 01-03-001. Ремонт замка распашной двери шахты	13
Таблица 01-03-002. Ремонт верхней балки противовеса	13
Таблица 01-03-003. Ремонт ограничителя скорости и натяжного устройства каната ограничителя скорости	13

Таблица 01-03-004. Ремонт электрооборудования в машинном помещении	13
Таблица 01-03-005. Ремонт створки дверей шахты (кабины)	13
Таблица 01-03-006. Ремонт верхней балки дверей шахты	13
Таблица 01-03-007. Ремонт ловителей кабины (противовеса) лифта	14
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов	14
Таблица 01-03-009. Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузозвешивающей системы).....	14
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода.....	14
Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины	14
Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины	14
Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	14
Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	14
Таблица 01-03-015. Ремонт преобразователя частоты частотно-регулируемого электропривода лифта.....	14
Таблица 01-03-016. Ремонт купе кабины лифта.....	15
Таблица 01-03-017. Ремонт блоков	15
Таблица 01-03-018. Ремонт станции управления лифтом	15
Отдел 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ	15
Таблица 01-04-001. Перевод одного из лифтов с групповым управлением в одиночный режим работы	15
Таблица 01-04-002. Переоборудование лифта в подъемное средство подмащивания	15
Таблица 01-04-003. Балансировка системы «кабина-противовес».....	15
Таблица 01-04-004. Передвижение кабины и противовеса ручным способом	16
Отдел 5. РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ДИАГНОСТИРОВАНИЮ И ОБСЛЕДОВАНИЮ ЛИФТОВ	16
Таблица 01-05-001. Полное техническое освидетельствование лифта	16
Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта	16
Таблица 01-05-003. Частичное техническое освидетельствование лифта после замены или ремонта оборудования	16
Таблица 01-05-004. Техническое диагностирование лифта, отработавшего назначенный срок службы.....	17
Таблица 01-05-005. Обследование металлоконструкций лифта с применением неразрушающих методов контроля.....	17
Таблица 01-05-006. Экспертиза лифта на соответствие требованиям технического регламента о безопасности лифтов	17
Таблица 01-05-007. Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	17
Таблица 01-05-008. Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) лифтов	18
Таблица 01-05-009. Изготовление паспорта лифта с принципиальной электросхемой	18
Отдел 6. РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЮ ПОЭТАЖНЫХ ЭСКАЛАТОРОВ, ПАССАЖИРСКИХ КОНВЕЙЕРОВ И ПОДЪЕМНЫХ ПЛАТФОРМ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ	18
Таблица 01-06-001. Периодическое техническое освидетельствование поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров.....	18
Таблица 01-06-002. Периодическое техническое освидетельствование платформ подъемных для инвалидов	18
Таблица 01-06-003. Полное техническое освидетельствование поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров.....	18
Таблица 01-06-004. Полное техническое освидетельствование платформ подъемных для инвалидов	18
Таблица 01-06-005. Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров.....	19