

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРмр 81-06-01-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр-2001

ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И
МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЛИФТОВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Владивосток 2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр 81-06-01-2001

ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Издание официальное

Владивосток 2014

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на капитальный ремонт оборудования. Приморский край
ТЕРмр 81-06-01-2001 Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов
Владивосток, 2014 – 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	51,84	50,33	0,00	0,00	1,51	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	67,58	65,61	0,00	0,00	1,97	6,19
Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода							
Измеритель: 1 шт.							
Замена электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-01	1	361,46	310,21	41,94	8,58	9,31	26,2
01-01-002-02	2	296,98	247,61	41,94	8,58	7,43	20,6
Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-03	1	186,87	181,43	0,00	0,00	5,44	17,7
01-01-002-04	2	174,20	169,13	0,00	0,00	5,07	16,5
Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-05	1	805,21	556,18	232,34	44,14	16,69	52,47
01-01-002-06	2	775,73	527,56	232,34	44,14	15,83	49,77
Замена червячной пары редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-07	1	521,37	506,18	0,00	0,00	15,19	41,49
01-01-002-08	2	511,19	496,30	0,00	0,00	14,89	40,68
Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-09	1	547,26	490,60	41,94	8,58	14,72	44,6
01-01-002-10	2	487,21	432,30	41,94	8,58	12,97	39,3
Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-11	1	267,71	259,91	0,00	0,00	7,80	24,2
01-01-002-12	2	261,99	254,36	0,00	0,00	7,63	23,4
Замена тормозного устройства, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-13	1	350,64	340,43	0,00	0,00	10,21	29,5
01-01-002-14	2	337,77	327,93	0,00	0,00	9,84	28,1
Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-15	1	240,87	201,85	32,96	6,74	6,06	17,91
01-01-002-16	2	216,51	178,20	32,96	6,74	5,35	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	76,72	74,49	0,00	0,00	2,23	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	80,68	78,33	0,00	0,00	2,35	6,95
Измеритель: 1 редуктор							
01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабины	129,87	126,09	0,00	0,00	3,78	11,6
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабины	93,60	90,87	0,00	0,00	2,73	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	821,92	789,83	8,40	0,00	23,69	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	906,83	872,26	8,40	0,00	26,17	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	970,51	932,42	10,12	0,00	27,97	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	1065,75	1024,88	10,12	0,00	30,75	92
Измеритель: 1 порог							
01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	197,34	191,59	0,00	0,00	5,75	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	377,45	350,50	16,44	0,00	10,51	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	425,04	396,70	16,44	0,00	11,90	35,2
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-03	до 500 кг	212,30	192,76	13,76	0,00	5,78	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	252,82	229,03	16,92	0,00	6,87	18,5
Измеритель: 1 створка							
Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-05	до 500 кг	115,39	112,03	0,00	0,00	3,36	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	122,94	119,36	0,00	0,00	3,58	11,4
Измеритель: 1 порог							
Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-07	до 500 кг	160,21	155,10	0,46	0,00	4,65	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	171,03	165,44	0,63	0,00	4,96	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	819,25	790,56	4,97	0,00	23,72	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	839,35	810,08	4,97	0,00	24,30	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	890,18	859,43	4,97	0,00	25,78	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	40,72	39,53	0,00	0,00	1,19	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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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 этаже, при количестве лифтов в подъезде:

01-01-007-01	1, одиночная работа	2152,32	1633,02	470,31	59,58	48,99	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	2241,96	1673,60	518,15	66,33	50,21	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	2141,88	1622,88	470,31	59,58	48,69	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	2231,50	1663,45	518,15	66,33	49,90	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	2175,93	1653,31	473,02	59,58	49,60	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	85,22	81,95	0,81	0,00	2,46	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	44,33	43,04	0,00	0,00	1,29	4,06
01-01-008-02	парная	55,64	54,02	0,00	0,00	1,62	5,03

Измеритель: 1 переключатель

Замена переключателя этажного, работа лифта:

01-01-008-03	одиночная	50,19	48,73	0,00	0,00	1,46	4,43
01-01-008-04	парная	62,19	60,38	0,00	0,00	1,81	5,42

Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:

01-01-008-05	одиночная	39,82	38,66	0,00	0,00	1,16	3,6
01-01-008-06	парная	51,39	49,89	0,00	0,00	1,50	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	315,53	306,34	0,00	0,00	9,19	25,11
--------------	------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Измеритель: 1 устройство

01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	195,12	189,44	0,00	0,00	5,68	16
--------------	----------------------------------	--------	--------	------	------	------	----

Измеритель: 1 ограничитель

01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	105,41	100,05	2,36	0,00	3,00	8,45
--------------	------------------------------	--------	--------	------	------	------	------

Измеритель: 1 канат

01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	140,49	136,40	0,00	0,00	4,09	12,4
--------------	-------------------------------------	--------	--------	------	------	------	------

Измеритель: 1 устройство

01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	88,26	85,69	0,00	0,00	2,57	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	51,64	50,14	0,00	0,00	1,50	4,73
01-01-010-02	2	59,07	57,35	0,00	0,00	1,72	5,41

Измеритель: 1 устройство

Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:

01-01-010-03	1	59,24	57,51	0,00	0,00	1,73	5,04
01-01-010-04	2	68,40	66,41	0,00	0,00	1,99	5,82

Замена устройство выпрямительного, работа лифта:

01-01-010-05	одиночная	37,83	36,73	0,00	0,00	1,10	3,42
01-01-010-06	парная	49,38	47,94	0,00	0,00	1,44	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	40,05	38,88	0,00	0,00	1,17	3,62
01-01-010-08	парная	51,61	50,11	0,00	0,00	1,50	4,61
Измеритель: 1 контактор							
Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-09	1	60,59	58,83	0,00	0,00	1,76	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	53,17	51,62	0,00	0,00	1,55	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	64,83	62,94	0,00	0,00	1,89	5,86
Измеритель: 1 устройство							
Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-12	1	43,46	42,19	0,00	0,00	1,27	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	37,50	36,41	0,00	0,00	1,09	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	49,15	47,72	0,00	0,00	1,43	4,39
Таблица 01-01-011. Замена башмака							
Измеритель: 1 башмак							
01-01-011-01	Замена башмака	91,10	88,45	0,00	0,00	2,65	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	135,96	132,00	0,00	0,00	3,96	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	78,59	76,30	0,00	0,00	2,29	6,77
01-01-012-02	парная	89,20	86,60	0,00	0,00	2,60	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	232,70	225,92	0,00	0,00	6,78	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	87,91	85,35	0,00	0,00	2,56	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	184,57	179,19	0,00	0,00	5,38	15,9
01-01-013-02	2	171,80	166,80	0,00	0,00	5,00	14,8
Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	143,43	139,25	0,00	0,00	4,18	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	57,64	55,96	0,00	0,00	1,68	5,21
01-01-015-02	парная	69,41	67,39	0,00	0,00	2,02	6,2
Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	246,36	239,18	0,00	0,00	7,18	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	121,39	117,85	0,00	0,00	3,54	9,66
Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты							
Измеритель: 1 преобразователь частоты							
01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	240,70	233,69	0,00	0,00	7,01	13,96
Таблица 01-01-019. Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма							
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	108,18	105,03	0,00	0,00	3,15	9
Таблица 01-01-020. Замена ограждения шахты							
Измеритель: 1 м ²							
01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	15,00	14,27	0,30	0,00	0,43	1,44
Измеритель: 1 лист							
Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м²:							
01-01-020-02	до 1	13,70	11,89	1,45	0,00	0,36	1,2
01-01-020-03	св. 1	24,53	21,80	2,08	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	8,57	8,32	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	42,35	40,33	0,81	0,00	1,21	3,9
Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса							
Измеритель: 1 м направляющих							
Замена направляющих:							
01-01-023-01	кабины	45,77	43,65	0,81	0,00	1,31	3,74
01-01-023-02	противовеса	21,32	20,31	0,40	0,00	0,61	1,74
Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины							
Измеритель: 1 каркас							
01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	375,18	357,23	7,23	0,00	10,72	26,56
Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины							
Измеритель: 1 балансир							
Выверка трехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-01	со снятием нагрузки	72,00	69,90	0,00	0,00	2,10	6,76
01-01-025-02	без снятия нагрузки	12,99	12,61	0,00	0,00	0,38	1,22
Выверка четырехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-03	со снятием нагрузки	77,11	74,86	0,00	0,00	2,25	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	16,19	15,72	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.
			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 01-01-026. Замена рамки слабины подъемных канатов							
Измеритель: 1 рамка							
01-01-026-01	Замена рамки слабины подъемных канатов	34,29	33,29	0,00	0,00	1,00	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	198,95	193,16	0,00	0,00	5,79	17,56
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	179,92	174,68	0,00	0,00	5,24	15,88
Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями							
Измеритель: 1 отводка							
Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	38,77	37,64	0,00	0,00	1,13	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	32,81	31,85	0,00	0,00	0,96	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	12,45	12,09	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	24,29	23,58	0,00	0,00	0,71	2,28
01-01-029-02	резины притвора створок дверей кабины	23,43	22,75	0,00	0,00	0,68	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	100,75	97,82	0,00	0,00	2,93	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	20,24	19,65	0,00	0,00	0,59	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	52,40	50,87	0,00	0,00	1,53	4,92
Измеритель: 1 линейка							
01-01-029-06	линейки дверей кабины	46,23	44,88	0,00	0,00	1,35	4,34
Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса							
Измеритель: 1 противовес							
Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	трехканатной	262,61	253,00	2,02	0,00	7,59	23
01-01-030-02	четырёхканатной	272,33	262,24	2,22	0,00	7,87	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	лопнувших пружин канатодержателей	48,04	46,64	0,00	0,00	1,40	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушковых болтов подвески	75,91	73,70	0,00	0,00	2,21	6,7
Измеритель: 1 груз							
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	5,11	4,96	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
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	68,28	66,29	0,00	0,00	1,99	5,68
Измеритель: 2 подшипника							
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	47,50	46,12	0,00	0,00	1,38	4,46
Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей							
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	39,67	38,51	0,00	0,00	1,16	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	29,40	28,54	0,00	0,00	0,86	2,76
Измеритель: 1 кабина							
Замена электропроводки по кабине с дверями:							
01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	75,24	73,05	0,00	0,00	2,19	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	96,64	93,83	0,00	0,00	2,81	8,04
01-01-033-04	распашными	42,80	41,55	0,00	0,00	1,25	3,56
Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения							
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-01	Снятие силовой электропроводки машинного помещения	5,33	5,17	0,00	0,00	0,16	0,5
Измеритель: 1 м провода							
01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	5,89	5,72	0,00	0,00	0,17	0,54
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-03	Подключение проводов электропроводки	3,40	3,30	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	19,17	18,61	0,00	0,00	0,56	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)	2,34	2,27	0,00	0,00	0,07	0,22
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, концевого выключателя	2,99	2,90	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.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	4,90	4,76	0,00	0,00	0,14	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	2,55	2,48	0,00	0,00	0,07	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	15,76	15,30	0,00	0,00	0,46	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	5,75	5,58	0,00	0,00	0,17	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	11,93	11,58	0,00	0,00	0,35	1,12
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	2,77	2,69	0,00	0,00	0,08	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	5,28	5,13	0,00	0,00	0,15	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	20,39	19,80	0,00	0,00	0,59	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	6,12	5,94	0,00	0,00	0,18	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	5,67	5,50	0,00	0,00	0,17	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	19,71	19,14	0,00	0,00	0,57	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	9,52	9,24	0,00	0,00	0,28	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратам, установленным в шахте и приемке лифта	7,25	7,04	0,00	0,00	0,21	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,68	0,66	0,00	0,00	0,02	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозвонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	14,05	13,64	0,00	0,00	0,41	1,24
01-01-035-19	этажной	6,80	6,60	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	41,69	40,48	0,00	0,00	1,21	3,68
01-01-035-21	раздвижными	66,05	64,13	0,00	0,00	1,92	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	8,90	8,64	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	136,31	132,34	0,00	0,00	3,97	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	238,91	231,95	0,00	0,00	6,96	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	37,08	36,00	0,00	0,00	1,08	3,12
Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м							
01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	75,01	72,83	0,00	0,00	2,18	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	8,51	8,26	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	79,22	76,45	0,48	0,00	2,29	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	137,79	133,39	0,40	0,00	4,00	10,62
01-02-003-02	парная	149,43	144,69	0,40	0,00	4,34	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	4,79	4,65	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)	151,40	145,18	1,86	0,00	4,36	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	439,86	426,66	0,40	0,00	12,80	38,3
01-02-005-02	парная	451,33	437,80	0,40	0,00	13,13	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	31,72	30,80	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	296,60	286,39	1,62	0,00	8,59	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	38,46	36,95	0,40	0,00	1,11	3,44
01-02-007-02	парная	50,11	48,26	0,40	0,00	1,45	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	54,72	51,94	1,22	0,00	1,56	4,9
01-02-008-02	парная	66,38	63,26	1,22	0,00	1,90	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	153,42	148,56	0,40	0,00	4,46	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	148,32	143,61	0,40	0,00	4,31	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	161,07	155,99	0,40	0,00	4,68	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	99,10	96,21	0,00	0,00	2,89	7,66
01-02-010-02	парная	111,90	108,64	0,00	0,00	3,26	8,65
Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы							
Измеритель: 1 рама							
01-02-011-01	Установка подлебедочной рамы	45,68	44,35	0,00	0,00	1,33	3,8
Таблица 01-02-012. Установка шунтов							
Измеритель: 1 шунт							
Установка шунта:							
01-02-012-01	точной остановки кабины	12,78	12,41	0,00	0,00	0,37	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	72,12	70,02	0,00	0,00	2,10	6
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине							
Измеритель: 1 п. м							
01-02-013-01	Установка поручня в кабине	47,85	45,86	0,61	0,00	1,38	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	56,79	55,14	0,00	0,00	1,65	4,95
01-03-001-02	парная	68,95	66,94	0,00	0,00	2,01	5,94
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	40,49	39,31	0,00	0,00	1,18	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	204,49	198,53	0,00	0,00	5,96	17,4
01-03-002-02	2	218,60	212,23	0,00	0,00	6,37	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	168,23	161,04	2,36	0,00	4,83	13,2
Измеритель: 1 устройство							
01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	148,42	144,10	0,00	0,00	4,32	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	59,00	57,28	0,00	0,00	1,72	5,02
01-03-004-02	парная	70,63	68,57	0,00	0,00	2,06	6,01

Измеритель: 1 трансформатор

Ремонт трансформатора, работа лифта:

01-03-004-03	одиночная	42,49	41,25	0,00	0,00	1,24	3,66
01-03-004-04	парная	54,32	52,74	0,00	0,00	1,58	4,68

Измеритель: 1 контактор

Ремонт контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, работа лифта:

01-03-004-05	одиночная	33,96	32,97	0,00	0,00	0,99	3,07
01-03-004-06	парная	45,57	44,24	0,00	0,00	1,33	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	198,32	190,49	2,12	0,00	5,71	17,1
01-03-005-02	свыше 500 кг	227,73	218,64	2,53	0,00	6,56	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	353,81	323,34	20,77	0,00	9,70	26,9
01-03-006-02	свыше 500 кг	394,24	355,79	27,78	0,00	10,67	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
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	194,37	188,71	0,00	0,00	5,66	15,7
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов							
Измеритель: 1 аппарат							
Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:							
01-03-008-01	одиночная	88,92	86,33	0,00	0,00	2,59	7,66
01-03-008-02	парная	100,41	97,49	0,00	0,00	2,92	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	268,05	260,24	0,00	0,00	7,81	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	90,07	87,45	0,00	0,00	2,62	7,95
01-03-009-02	парная	101,29	98,34	0,00	0,00	2,95	8,94
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода							
Измеритель: 1 редуктор							
01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	445,45	432,48	0,00	0,00	12,97	35,98
Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	345,81	335,74	0,00	0,00	10,07	27,52
Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины							
Измеритель: 1 привод дверей							
01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	246,16	238,99	0,00	0,00	7,17	20,71
Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозное устройство							
01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	406,47	394,63	0,00	0,00	11,84	33,33
Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	121,39	117,85	0,00	0,00	3,54	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	353,67	343,37	0,00	0,00	10,30	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
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	471,30	457,57	0,00	0,00	13,73	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	561,34	544,99	0,00	0,00	16,35	40,52
01-03-016-03	распашными	506,29	491,54	0,00	0,00	14,75	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	69,47	67,45	0,00	0,00	2,02	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св.50	78,61	76,32	0,00	0,00	2,29	6,54
01-03-017-03	вертикальные	93,28	90,56	0,00	0,00	2,72	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	151,45	147,04	0,00	0,00	4,41	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	167,56	162,68	0,00	0,00	4,88	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой плат)	115,39	112,03	0,00	0,00	3,36	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	343,07	333,08	0,00	0,00	9,99	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	302,09	293,29	0,00	0,00	8,80	24,9
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

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

Измеритель: 1 система

01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	180,88	174,53	1,11	0,00	5,24	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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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	4,49	4,36	0,00	0,00	0,13	0,44
01-04-004-02	вниз	1,43	1,39	0,00	0,00	0,04	0,14
Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:							
01-04-004-03	вверх	8,98	8,72	0,00	0,00	0,26	0,88
01-04-004-04	вниз	2,85	2,77	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	827,77	803,66	0,00	0,00	24,11	46,31
Измеритель: 1 остановка							
01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	82,46	80,06	0,00	0,00	2,40	4,68

Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта

Измеритель: 1 лифт

01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	426,28	413,86	0,00	0,00	12,42	24,64
Измеритель: 1 остановка							
01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-002-01	35,56	34,52	0,00	0,00	1,04	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 канатопроводящего шкива (КВШ) лебедки	190,07	184,53	0,00	0,00	5,54	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замены электропроводки силовой цепи или цепи управления	152,49	148,05	0,00	0,00	4,44	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	197,78	192,02	0,00	0,00	5,76	11,53
01-05-003-04	замены системы, шкафа, устройства управления	159,36	154,72	0,00	0,00	4,64	9,29
01-05-003-05	замены тяговых канатов лифта	194,01	188,36	0,00	0,00	5,65	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	164,16	159,38	0,00	0,00	4,78	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	170,51	165,54	0,00	0,00	4,97	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	162,96	158,21	0,00	0,00	4,75	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	16,09	15,62	0,00	0,00	0,47	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после замены кабины	154,57	150,07	0,00	0,00	4,50	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-003-10	14,20	13,79	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	1421,87	1380,46	0,00	0,00	41,41	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-004-01	66,58	64,64	0,00	0,00	1,94	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	317,12	307,88	0,00	0,00	9,24	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	289,76	281,32	0,00	0,00	8,44	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	42,19	40,96	0,00	0,00	1,23	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	33,29	32,32	0,00	0,00	0,97	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	1218,91	1183,41	0,00	0,00	35,50	61,5
Измеритель: 1 остановка							
01-05-006-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-006-01	44,52	43,22	0,00	0,00	1,30	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	588,14	571,01	0,00	0,00	17,13	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	1367,04	1327,22	0,00	0,00	39,82	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	1736,99	1686,40	0,00	0,00	50,59	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	512,18	497,26	0,00	0,00	14,92	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	303,42	294,58	0,00	0,00	8,84	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	785,75	762,86	0,00	0,00	22,89	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	413,93	401,87	0,00	0,00	12,06	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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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	1367,04	1327,22	0,00	0,00	39,82	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 подвешенного 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