

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРмр 81-06-01-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр-2001

РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И
МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЛИФТОВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Йошкар-Ола 2015

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр 81-06-01-2001

РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Издание официальное

Йошкар-Ола 2015

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на капитальный ремонт оборудования. Республика Марий Эл
ТЕРмр 81-06-01-2001 Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов
Йошкар-Ола, 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	36,05	35,00	0,00	0,00	1,05	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	46,99	45,62	0,00	0,00	1,37	6,19
Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода Измеритель: 1 шт.							
Замена электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-01	1	283,42	215,63	61,32	5,96	6,47	26,2
01-01-002-02	2	238,71	172,22	61,32	5,96	5,17	20,6
Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-03	1	129,99	126,20	0,00	0,00	3,79	17,7
01-01-002-04	2	121,18	117,65	0,00	0,00	3,53	16,5
Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-05	1	733,59	386,70	335,29	30,67	11,60	52,47
01-01-002-06	2	713,09	366,80	335,29	30,67	11,00	49,77
Замена червячной пары редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-07	1	362,40	351,84	0,00	0,00	10,56	41,49
01-01-002-08	2	355,32	344,97	0,00	0,00	10,35	40,68
Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-09	1	412,75	341,19	61,32	5,96	10,24	44,6
01-01-002-10	2	370,99	300,65	61,32	5,96	9,02	39,3
Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-11	1	186,19	180,77	0,00	0,00	5,42	24,2
01-01-002-12	2	182,21	176,90	0,00	0,00	5,31	23,4
Замена тормозного устройства, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-13	1	243,69	236,59	0,00	0,00	7,10	29,5
01-01-002-14	2	234,73	227,89	0,00	0,00	6,84	28,1
Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-15	1	192,63	140,24	48,18	4,69	4,21	17,91
01-01-002-16	2	175,83	123,93	48,18	4,69	3,72	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	53,31	51,76	0,00	0,00	1,55	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	56,05	54,42	0,00	0,00	1,63	6,95
Измеритель: 1 редуктор							
01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабины	90,33	87,70	0,00	0,00	2,63	11,6
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабины	65,10	63,20	0,00	0,00	1,90	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	573,73	548,77	8,50	0,00	16,46	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	632,72	606,04	8,50	0,00	18,18	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	677,44	647,84	10,16	0,00	19,44	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	743,60	712,08	10,16	0,00	21,36	92
Измеритель: 1 порог							
01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	137,10	133,11	0,00	0,00	3,99	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	270,43	243,51	19,61	0,00	7,31	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	303,50	275,62	19,61	0,00	8,27	35,2
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-03	до 500 кг	154,46	133,98	16,46	0,00	4,02	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	184,31	159,29	20,24	0,00	4,78	18,5
Измеритель: 1 створка							
Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-05	до 500 кг	80,24	77,90	0,00	0,00	2,34	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	85,48	82,99	0,00	0,00	2,49	11,4
Измеритель: 1 порог							
Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-07	до 500 кг	111,54	107,85	0,45	0,00	3,24	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	119,09	115,04	0,60	0,00	3,45	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	571,43	549,50	5,44	0,00	16,49	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	585,40	563,07	5,44	0,00	16,89	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	621,11	597,74	5,44	0,00	17,93	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	28,30	27,48	0,00	0,00	0,82	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	1680,44	1134,57	511,83	41,41	34,04	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	1759,94	1162,76	562,30	46,09	34,88	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	1673,18	1127,52	511,83	41,41	33,83	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	1752,68	1155,71	562,30	46,09	34,67	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	1698,04	1148,66	514,92	41,41	34,46	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	59,48	56,99	0,78	0,00	1,71	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	30,82	29,92	0,00	0,00	0,90	4,06
01-01-008-02	парная	38,70	37,57	0,00	0,00	1,13	5,03

Измеритель: 1 переключатель

Замена переключателя этажного, работа лифта:

01-01-008-03	одиночная	34,91	33,89	0,00	0,00	1,02	4,43
01-01-008-04	парная	43,21	41,95	0,00	0,00	1,26	5,42

Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:

01-01-008-05	одиночная	27,70	26,89	0,00	0,00	0,81	3,6
01-01-008-06	парная	35,74	34,70	0,00	0,00	1,04	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	219,32	212,93	0,00	0,00	6,39	25,11
--------------	------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Измеритель: 1 устройство

01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	135,63	131,68	0,00	0,00	3,95	16
--------------	----------------------------------	--------	--------	------	------	------	----

Измеритель: 1 ограничитель

01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	74,39	69,54	2,76	0,00	2,09	8,45
--------------	------------------------------	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 канат

01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	97,71	94,86	0,00	0,00	2,85	12,4
--------------	-------------------------------------	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 устройство

01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	61,38	59,59	0,00	0,00	1,79	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	35,91	34,86	0,00	0,00	1,05	4,73
01-01-010-02	2	41,07	39,87	0,00	0,00	1,20	5,41

Измеритель: 1 устройство

Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:

01-01-010-03	1	41,17	39,97	0,00	0,00	1,20	5,04
01-01-010-04	2	47,53	46,15	0,00	0,00	1,38	5,82

Замена устройство выпрямительного, работа лифта:

01-01-010-05	одиночная	26,32	25,55	0,00	0,00	0,77	3,42
01-01-010-06	парная	34,34	33,34	0,00	0,00	1,00	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	27,85	27,04	0,00	0,00	0,81	3,62
01-01-010-08	парная	35,90	34,85	0,00	0,00	1,05	4,61
Измеритель: 1 контактор							
Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-09	1	42,13	40,90	0,00	0,00	1,23	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	36,97	35,89	0,00	0,00	1,08	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	45,08	43,77	0,00	0,00	1,31	5,86
Измеритель: 1 устройство							
Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-12	1	30,21	29,33	0,00	0,00	0,88	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	26,08	25,32	0,00	0,00	0,76	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	34,19	33,19	0,00	0,00	1,00	4,39
Таблица 01-01-011. Замена башмака							
Измеритель: 1 башмак							
01-01-011-01	Замена башмака	63,30	61,46	0,00	0,00	1,84	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	94,55	91,80	0,00	0,00	2,75	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	54,60	53,01	0,00	0,00	1,59	6,77
01-01-012-02	парная	62,00	60,19	0,00	0,00	1,81	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	161,72	157,01	0,00	0,00	4,71	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	61,10	59,32	0,00	0,00	1,78	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	128,23	124,50	0,00	0,00	3,73	15,9
01-01-013-02	2	119,36	115,88	0,00	0,00	3,48	14,8
Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	99,65	96,75	0,00	0,00	2,90	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	40,09	38,92	0,00	0,00	1,17	5,21
01-01-015-02	парная	48,28	46,87	0,00	0,00	1,41	6,2
Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	171,17	166,18	0,00	0,00	4,99	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	84,38	81,92	0,00	0,00	2,46	9,66
Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты							
Измеритель: 1 преобразователь частоты							
01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	167,30	162,43	0,00	0,00	4,87	13,96
Таблица 01-01-019. Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма							
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	75,18	72,99	0,00	0,00	2,19	9
Таблица 01-01-020. Замена ограждения шахты							
Измеритель: 1 м ²							
01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	10,50	9,91	0,29	0,00	0,30	1,44
Измеритель: 1 лист							
Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м ² :							
01-01-020-02	до 1	10,13	8,26	1,62	0,00	0,25	1,2
01-01-020-03	св. 1	17,92	15,14	2,33	0,00	0,45	2,2
Таблица 01-01-021. Замена распашной двери шахты							
Измеритель: 1 дверь							
01-01-021-01	Замена распашной двери шахты	5,95	5,78	0,00	0,00	0,17	0,84
Таблица 01-01-022. Замена притворных стояков распашной двери шахты							
Измеритель: 1 стояк							
01-01-022-01	Замена притворного стояка	29,66	28,04	0,78	0,00	0,84	3,9
Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса							
Измеритель: 1 м направляющих							
Замена направляющих:							
01-01-023-01	кабины	32,02	30,33	0,78	0,00	0,91	3,74
01-01-023-02	противовеса	14,92	14,11	0,39	0,00	0,42	1,74
Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины							
Измеритель: 1 каркас							
01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	263,35	248,07	7,84	0,00	7,44	26,56
Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины							
Измеритель: 1 балансир							
Выверка трехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-01	со снятием нагрузки	50,06	48,60	0,00	0,00	1,46	6,76
01-01-025-02	без снятия нагрузки	9,03	8,77	0,00	0,00	0,26	1,22
Выверка четырехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-03	со снятием нагрузки	53,62	52,06	0,00	0,00	1,56	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	11,26	10,93	0,00	0,00	0,33	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	23,84	23,15	0,00	0,00	0,69	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	138,36	134,33	0,00	0,00	4,03	17,56
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	125,12	121,48	0,00	0,00	3,64	15,88
Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями							
Измеритель: 1 отводка							
Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	26,96	26,17	0,00	0,00	0,79	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	22,81	22,15	0,00	0,00	0,66	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	8,64	8,39	0,00	0,00	0,25	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	16,88	16,39	0,00	0,00	0,49	2,28
01-01-029-02	резины притвора створок дверей кабины	16,29	15,82	0,00	0,00	0,47	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	70,06	68,02	0,00	0,00	2,04	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	14,07	13,66	0,00	0,00	0,41	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	36,43	35,37	0,00	0,00	1,06	4,92
Измеритель: 1 линейка							
01-01-029-06	линейки дверей кабины	32,14	31,20	0,00	0,00	0,94	4,34
Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса							
Измеритель: 1 противовес							
Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	трехканатной	183,18	175,95	1,95	0,00	5,28	23
01-01-030-02	четырёхканатной	190,00	182,38	2,15	0,00	5,47	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	лопнувших пружин канатодержателей	33,41	32,44	0,00	0,00	0,97	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушковых болтов подвески	52,80	51,26	0,00	0,00	1,54	6,7
Измеритель: 1 груз							
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	3,55	3,45	0,00	0,00	0,10	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	47,44	46,06	0,00	0,00	1,38	5,68
Измеритель: 2 подшипника							
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	33,03	32,07	0,00	0,00	0,96	4,46
Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей							
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	27,56	26,76	0,00	0,00	0,80	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	20,44	19,84	0,00	0,00	0,60	2,76
Измеритель: 1 кабина							
Замена электропроводки по кабине с дверями:							
01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	52,29	50,77	0,00	0,00	1,52	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	67,16	65,20	0,00	0,00	1,96	8,04
01-01-033-04	распашными	29,74	28,87	0,00	0,00	0,87	3,56
Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения							
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-01	Снятие силовой электропроводки машинного помещения	3,71	3,60	0,00	0,00	0,11	0,5
Измеритель: 1 м провода							
01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	4,10	3,98	0,00	0,00	0,12	0,54
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-03	Подключение проводов электропроводки	2,37	2,30	0,00	0,00	0,07	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	13,33	12,94	0,00	0,00	0,39	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)	1,63	1,58	0,00	0,00	0,05	0,22
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, концевого выключателя	2,07	2,01	0,00	0,00	0,06	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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	3,41	3,31	0,00	0,00	0,10	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	1,78	1,73	0,00	0,00	0,05	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	10,96	10,64	0,00	0,00	0,32	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	4,00	3,88	0,00	0,00	0,12	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	8,29	8,05	0,00	0,00	0,24	1,12
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	1,93	1,87	0,00	0,00	0,06	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	3,68	3,57	0,00	0,00	0,11	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	14,18	13,77	0,00	0,00	0,41	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	4,25	4,13	0,00	0,00	0,12	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	3,94	3,83	0,00	0,00	0,11	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	13,71	13,31	0,00	0,00	0,40	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	6,62	6,43	0,00	0,00	0,19	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратам, установленным в шахте и приемке лифта	5,05	4,90	0,00	0,00	0,15	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,47	0,46	0,00	0,00	0,01	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозвонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	9,77	9,49	0,00	0,00	0,28	1,24
01-01-035-19	этажной	4,73	4,59	0,00	0,00	0,14	0,6
Измеритель: 1 шкаф							
Подсоединение проводов цепи управления к шкафу управления лифтом с дверями:							
01-01-035-20	распашными	28,99	28,15	0,00	0,00	0,84	3,68
01-01-035-21	раздвижными	45,94	44,60	0,00	0,00	1,34	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	6,18	6,00	0,00	0,00	0,18	0,74
Таблица 01-01-036. Замена подвесного кабеля							
Измеритель: 1 кабель							
01-01-036-01	Замена подвесного кабеля	94,73	91,97	0,00	0,00	2,76	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	166,04	161,20	0,00	0,00	4,84	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	25,77	25,02	0,00	0,00	0,75	3,12
Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м							
01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	52,17	50,65	0,00	0,00	1,52	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	5,92	5,75	0,00	0,00	0,17	0,76
Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-002-01	Установка смазывающего устройства	55,24	53,17	0,47	0,00	1,60	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	95,88	92,71	0,39	0,00	2,78	10,62
01-02-003-02	парная	103,98	100,57	0,39	0,00	3,02	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	3,33	3,23	0,00	0,00	0,10	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)	105,73	100,91	1,79	0,00	3,03	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	305,72	296,44	0,39	0,00	8,89	38,3
01-02-005-02	парная	313,70	304,18	0,39	0,00	9,13	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	22,06	21,42	0,00	0,00	0,64	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	206,57	199,04	1,56	0,00	5,97	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	26,86	25,70	0,39	0,00	0,77	3,44
01-02-007-02	парная	34,97	33,57	0,39	0,00	1,01	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	38,84	36,11	1,65	0,00	1,08	4,9
01-02-008-02	парная	46,97	44,00	1,65	0,00	1,32	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	106,81	103,32	0,39	0,00	3,10	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	103,27	99,88	0,39	0,00	3,00	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	112,13	108,49	0,39	0,00	3,25	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	68,88	66,87	0,00	0,00	2,01	7,66
01-02-010-02	парная	77,78	75,51	0,00	0,00	2,27	8,65
Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы							
Измеритель: 1 рама							
01-02-011-01	Установка подлебедочной рамы	31,74	30,82	0,00	0,00	0,92	3,8
Таблица 01-02-012. Установка шунтов							
Измеритель: 1 шунт							
Установка шунта:							
01-02-012-01	точной остановки кабины	8,89	8,63	0,00	0,00	0,26	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	50,12	48,66	0,00	0,00	1,46	6
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине							
Измеритель: 1 п. м							
01-02-013-01	Установка поручня в кабине	33,42	31,87	0,59	0,00	0,96	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	39,46	38,31	0,00	0,00	1,15	4,95
01-03-001-02	парная	47,91	46,51	0,00	0,00	1,40	5,94
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	28,16	27,34	0,00	0,00	0,82	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	142,12	137,98	0,00	0,00	4,14	17,4
01-03-002-02	2	151,92	147,50	0,00	0,00	4,42	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	118,06	111,94	2,76	0,00	3,36	13,2
Измеритель: 1 устройство							
01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	103,23	100,22	0,00	0,00	3,01	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	41,00	39,81	0,00	0,00	1,19	5,02
01-03-004-02	парная	49,09	47,66	0,00	0,00	1,43	6,01
Измеритель: 1 трансформатор							
Ремонт трансформатора, работа лифта:							
01-03-004-03	одиночная	29,52	28,66	0,00	0,00	0,86	3,66
01-03-004-04	парная	37,74	36,64	0,00	0,00	1,10	4,68
Измеритель: 1 контактор							
Ремонт контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, работа лифта:							
01-03-004-05	одиночная	23,62	22,93	0,00	0,00	0,69	3,07
01-03-004-06	парная	31,69	30,77	0,00	0,00	0,92	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	138,37	132,35	2,05	0,00	3,97	17,1
01-03-005-02	свыше 500 кг	158,90	151,90	2,44	0,00	4,56	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	256,46	224,88	24,83	0,00	6,75	26,9
01-03-006-02	свыше 500 кг	288,11	247,46	33,23	0,00	7,42	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	135,19	131,25	0,00	0,00	3,94	15,7
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов							
Измеритель: 1 аппарат							
Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:							
01-03-008-01	одиночная	61,78	59,98	0,00	0,00	1,80	7,66
01-03-008-02	парная	69,76	67,73	0,00	0,00	2,03	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	186,28	180,85	0,00	0,00	5,43	22,3
Таблица 01-03-009. Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузозвешивающей системы)							
Измеритель: 1 механизм							
Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузозвешивающей системы), работа лифта:							
01-03-009-01	одиночная	62,64	60,82	0,00	0,00	1,82	7,95
01-03-009-02	парная	70,44	68,39	0,00	0,00	2,05	8,94
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода							
Измеритель: 1 редуктор							
01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	309,81	300,79	0,00	0,00	9,02	35,98
Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	240,37	233,37	0,00	0,00	7,00	27,52
Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины							
Измеритель: 1 привод дверей							
01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	171,07	166,09	0,00	0,00	4,98	20,71
Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозное устройство							
01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	282,54	274,31	0,00	0,00	8,23	33,33
Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	84,38	81,92	0,00	0,00	2,46	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	245,82	238,66	0,00	0,00	7,16	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	327,28	317,75	0,00	0,00	9,53	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	389,81	378,46	0,00	0,00	11,35	40,52
01-03-016-03	распашными	351,84	341,59	0,00	0,00	10,25	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	48,29	46,88	0,00	0,00	1,41	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св. 50	54,63	53,04	0,00	0,00	1,59	6,54
01-03-017-03	вертикальные	64,82	62,93	0,00	0,00	1,89	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	105,26	102,19	0,00	0,00	3,07	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	116,44	113,05	0,00	0,00	3,39	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой плат)	80,20	77,86	0,00	0,00	2,34	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	238,36	231,42	0,00	0,00	6,94	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	209,93	203,82	0,00	0,00	6,11	24,9
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

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

Измеритель: 1 система

01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	126,01	121,30	1,07	0,00	3,64	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	3,12	3,03	0,00	0,00	0,09	0,44
01-04-004-02	вниз	0,99	0,96	0,00	0,00	0,03	0,14
Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:							
01-04-004-03	вверх	6,23	6,05	0,00	0,00	0,18	0,88
01-04-004-04	вниз	1,99	1,93	0,00	0,00	0,06	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	575,20	558,45	0,00	0,00	16,75	46,31
Измеритель: 1 остановка							
01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	57,30	55,63	0,00	0,00	1,67	4,68

Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта

Измеритель: 1 лифт

01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	296,28	287,65	0,00	0,00	8,63	24,64
Измеритель: 1 остановка							
01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-002-01	24,72	24,00	0,00	0,00	0,72	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	132,10	128,25	0,00	0,00	3,85	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замены электропроводки силовой цепи или цепи управления	105,99	102,90	0,00	0,00	3,09	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	137,46	133,46	0,00	0,00	4,00	11,53
01-05-003-04	замены системы, шкафа, устройства управления	110,76	107,53	0,00	0,00	3,23	9,29
01-05-003-05	замены тяговых канатов лифта	134,84	130,91	0,00	0,00	3,93	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	114,09	110,77	0,00	0,00	3,32	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	118,51	115,06	0,00	0,00	3,45	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	113,26	109,96	0,00	0,00	3,30	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	11,19	10,86	0,00	0,00	0,33	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после замены кабины	107,44	104,31	0,00	0,00	3,13	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-003-10	9,87	9,58	0,00	0,00	0,29	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	988,29	959,50	0,00	0,00	28,79	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-004-01	46,28	44,93	0,00	0,00	1,35	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	220,42	214,00	0,00	0,00	6,42	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	201,40	195,53	0,00	0,00	5,87	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	29,32	28,47	0,00	0,00	0,85	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	23,13	22,46	0,00	0,00	0,67	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	847,10	822,43	0,00	0,00	24,67	61,5
Измеритель: 1 остановка							
01-05-006-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-006-01	30,94	30,04	0,00	0,00	0,90	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	408,61	396,71	0,00	0,00	11,90	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	949,79	922,13	0,00	0,00	27,66	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	1206,96	1171,81	0,00	0,00	35,15	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	356,04	345,67	0,00	0,00	10,37	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	210,89	204,75	0,00	0,00	6,14	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	546,21	530,30	0,00	0,00	15,91	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	287,71	279,33	0,00	0,00	8,38	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	949,79	922,13	0,00	0,00	27,66	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 подлестничной 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 грузовзвешивающей 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