

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРмр 81-06-01-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРмр-2001

РЕСПУБЛИКА КРЫМ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И
МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЛИФТОВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Симферополь 2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр 81-06-01-2001

РЕСПУБЛИКА КРЫМ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Издание официальное

Симферополь 2014

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на капитальный ремонт оборудования. Республика Крым
ТЕРмр 81-06-01-2001 Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов
Симферополь, 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 ЕДИЧНЫЕ 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	
				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	38,20	37,09	0,00	0,00	1,11	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	49,79	48,34	0,00	0,00	1,45	6,19

Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода

Измеритель: 1 шт.

Замена электродвигателя, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-01	1	298,94	228,46	63,63	6,17	6,85	26,2
01-01-002-02	2	251,41	182,31	63,63	6,17	5,47	20,6

Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-03	1	137,65	133,64	0,00	0,00	4,01	17,7
01-01-002-04	2	128,32	124,58	0,00	0,00	3,74	16,5

Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-05	1	766,28	409,79	344,20	31,75	12,29	52,47
01-01-002-06	2	744,56	388,70	344,20	31,75	11,66	49,77

Замена червячной пары редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-07	1	383,76	372,58	0,00	0,00	11,18	41,49
01-01-002-08	2	376,27	365,31	0,00	0,00	10,96	40,68

Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-09	1	435,73	361,26	63,63	6,17	10,84	44,6
01-01-002-10	2	391,51	318,33	63,63	6,17	9,55	39,3

Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-11	1	197,16	191,42	0,00	0,00	5,74	24,2
01-01-002-12	2	193,05	187,43	0,00	0,00	5,62	23,4

Замена тормозного устройства, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-13	1	257,97	250,46	0,00	0,00	7,51	29,5
01-01-002-14	2	248,62	241,38	0,00	0,00	7,24	28,1

Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-15	1	202,92	148,47	50,00	4,85	4,45	17,91
01-01-002-16	2	185,16	131,22	50,00	4,85	3,94	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 кабинны лифта

Измеритель: 1 привод

Замена привода дверей кабинны, грузоподъемность лифта:

01-01-003-01	до 500 кг	56,44	54,80	0,00	0,00	1,64	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	59,35	57,62	0,00	0,00	1,73	6,95

Измеритель: 1 редуктор

01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабинны	95,71	92,92	0,00	0,00	2,79	11,6
--------------	---	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 электродвигатель

01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабинны	68,95	66,94	0,00	0,00	2,01	7,34
--------------	--	-------	-------	------	------	------	------

Таблица 01-01-004. Замена купе и порога кабинны лифта

Измеритель: 1 кабина

Замена купе кабинны лифта грузоподъемностью:

01-01-004-01	до 400 кг без доработки рамы пола	607,64	581,38	8,82	0,00	17,44	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	670,14	642,06	8,82	0,00	19,26	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	717,46	686,34	10,53	0,00	20,59	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	787,56	754,40	10,53	0,00	22,63	92

Измеритель: 1 порог

01-01-004-05	Замена порога кабинны лифта	145,16	140,93	0,00	0,00	4,23	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	282,23	257,82	16,68	0,00	7,73	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	317,24	291,81	16,68	0,00	8,75	35,2

Измеритель: 1 балка

Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:

01-01-005-03	до 500 кг	160,13	141,88	13,99	0,00	4,26	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	190,99	168,72	17,21	0,00	5,06	18,5

Измеритель: 1 створка

Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:

01-01-005-05	до 500 кг	84,97	82,50	0,00	0,00	2,47	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	90,53	87,89	0,00	0,00	2,64	11,4

Измеритель: 1 порог

Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:

01-01-005-07	до 500 кг	118,03	114,15	0,46	0,00	3,42	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	126,03	121,76	0,62	0,00	3,65	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	604,31	581,90	4,95	0,00	17,46	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	619,11	596,27	4,95	0,00	17,89	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	656,71	632,78	4,95	0,00	18,98	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	29,97	29,10	0,00	0,00	0,87	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	1695,20	1201,22	457,94	42,87	36,04	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	1773,47	1231,07	505,47	47,72	36,93	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	1687,51	1193,76	457,94	42,87	35,81	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	1765,78	1223,60	505,47	47,72	36,71	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	1713,26	1216,14	460,64	42,87	36,48	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	62,96	60,35	0,80	0,00	1,81	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	32,66	31,71	0,00	0,00	0,95	4,06
01-01-008-02	парная	40,98	39,79	0,00	0,00	1,19	5,03

Измеритель: 1 переключатель

Замена переключателя этажного, работа лифта:

01-01-008-03	одиночная	36,96	35,88	0,00	0,00	1,08	4,43
01-01-008-04	парная	45,77	44,44	0,00	0,00	1,33	5,42

Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:

01-01-008-05	одиночная	29,33	28,48	0,00	0,00	0,85	3,6
01-01-008-06	парная	37,87	36,77	0,00	0,00	1,10	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	232,25	225,49	0,00	0,00	6,76	25,11
--------------	------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Измеритель: 1 устройство

01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	143,71	139,52	0,00	0,00	4,19	16
--------------	----------------------------------	--------	--------	------	------	------	----

Измеритель: 1 ограничитель

01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	78,24	73,68	2,35	0,00	2,21	8,45
--------------	------------------------------	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 канат

01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	103,45	100,44	0,00	0,00	3,01	12,4
--------------	-------------------------------------	--------	--------	------	------	------	------

Измеритель: 1 устройство

01-01-009-05	Замена натяжного устройства каната ограничителя скорости	64,99	63,10	0,00	0,00	1,89	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	38,05	36,94	0,00	0,00	1,11	4,73
01-01-010-02	2	43,52	42,25	0,00	0,00	1,27	5,41

Измеритель: 1 устройство

Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:

01-01-010-03	1	43,61	42,34	0,00	0,00	1,27	5,04
01-01-010-04	2	50,36	48,89	0,00	0,00	1,47	5,82

Замена устройство выпрямительного, работа лифта:

01-01-010-05	одиночная	27,86	27,05	0,00	0,00	0,81	3,42
01-01-010-06	парная	36,38	35,32	0,00	0,00	1,06	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	29,49	28,63	0,00	0,00	0,86	3,62
01-01-010-08	парная	38,04	36,93	0,00	0,00	1,11	4,61

Измеритель: 1 контактор

Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:

01-01-010-09	1	44,65	43,35	0,00	0,00	1,30	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	39,17	38,03	0,00	0,00	1,14	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	47,74	46,35	0,00	0,00	1,39	5,86

Измеритель: 1 устройство

Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:

01-01-010-12	1	32,01	31,08	0,00	0,00	0,93	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	27,61	26,81	0,00	0,00	0,80	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	36,21	35,16	0,00	0,00	1,05	4,39

Таблица 01-01-011. Замена башмака

Измеритель: 1 башмак

01-01-011-01	Замена башмака	67,06	65,11	0,00	0,00	1,95	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	100,12	97,20	0,00	0,00	2,92	12

Таблица 01-01-012. Замена вызывного и приказного аппаратов и поста «Ревизия»

Измеритель: 1 аппарат

Замена аппарата вызывного, работа лифта:							
01-01-012-01	одиночная	57,80	56,12	0,00	0,00	1,68	6,77
01-01-012-02	парная	65,67	63,76	0,00	0,00	1,91	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	171,31	166,32	0,00	0,00	4,99	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	64,71	62,83	0,00	0,00	1,88	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	135,76	131,81	0,00	0,00	3,95	15,9
01-01-013-02	2	126,37	122,69	0,00	0,00	3,68	14,8

Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины

Измеритель: 1 балка

01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	105,58	102,50	0,00	0,00	3,08	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	42,45	41,21	0,00	0,00	1,24	5,21
01-01-015-02	парная	51,15	49,66	0,00	0,00	1,49	6,2

Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса

Измеритель: 1 фотодатчик

01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	181,33	176,05	0,00	0,00	5,28	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	89,35	86,75	0,00	0,00	2,60	9,66
--------------	----------------------------------	-------	-------	------	------	------	------

Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты

Измеритель: 1 преобразователь частоты

01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	177,28	172,12	0,00	0,00	5,16	13,96
--------------	--------------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Таблица 01-01-019. Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма

Измеритель: 1 электродвигатель

01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	79,63	77,31	0,00	0,00	2,32	9
--------------	--	-------	-------	------	------	------	---

Таблица 01-01-020. Замена ограждения шахтыИзмеритель: 1 м²

01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	11,11	10,50	0,30	0,00	0,31	1,44
--------------	-------------------------------	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 лист

Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м ² :						
01-01-020-02	до 1	10,46	8,75	1,45	0,00	0,26
01-01-020-03	св. 1	18,59	16,04	2,07	0,00	0,48

Таблица 01-01-021. Замена распашной двери шахты

Измеритель: 1 дверь

01-01-021-01	Замена распашной двери шахты	6,30	6,12	0,00	0,00	0,18	0,84
--------------	------------------------------	------	------	------	------	------	------

Таблица 01-01-022. Замена притворных стояков распашной двери шахты

Измеритель: 1 стояк

01-01-022-01	Замена притворного стояка	31,37	29,68	0,80	0,00	0,89	3,9
--------------	---------------------------	-------	-------	------	------	------	-----

Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса

Измеритель: 1 м направляющих

Замена направляющих:						
01-01-023-01	кабины	33,89	32,13	0,80	0,00	0,96
01-01-023-02	противовеса	15,80	14,95	0,40	0,00	0,45

Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины

Измеритель: 1 каркас

01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	278,03	262,94	7,20	0,00	7,89	26,56
--------------	--------------------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины

Измеритель: 1 балансир

Выверка трехплечевого балансира кабины:						
01-01-025-01	со снятием нагрузки	52,98	51,44	0,00	0,00	1,54
01-01-025-02	без снятия нагрузки	9,56	9,28	0,00	0,00	0,28

Выверка четырехплечевого балансира кабины:

01-01-025-03	со снятием нагрузки	56,75	55,10	0,00	0,00	1,65	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	11,92	11,57	0,00	0,00	0,35	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	25,24	24,50	0,00	0,00	0,74	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	146,51	142,24	0,00	0,00	4,27
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	132,49	128,63	0,00	0,00	3,86

Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями

Измеритель: 1 отводка

Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	28,53	27,70	0,00	0,00	0,83	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	24,14	23,44	0,00	0,00	0,70	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	9,16	8,89	0,00	0,00	0,27	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	17,87	17,35	0,00	0,00	0,52	2,28
01-01-029-02	резины притвора створок дверей кабины	17,24	16,74	0,00	0,00	0,50	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	74,15	71,99	0,00	0,00	2,16	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	14,89	14,46	0,00	0,00	0,43	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	38,56	37,44	0,00	0,00	1,12	4,92
Измеритель: 1 линейка							
01-01-029-06	линейки дверей кабины	34,02	33,03	0,00	0,00	0,99	4,34

Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса

Измеритель: 1 противовес

Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	трехканатной	193,90	186,30	2,01	0,00	5,59	23
01-01-030-02	четырехканатной	201,10	193,10	2,21	0,00	5,79	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	лопнувших пружин канатодержателей	35,37	34,34	0,00	0,00	1,03	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушковых болтов подвески	55,90	54,27	0,00	0,00	1,63	6,7
Измеритель: 1 груз							
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	3,76	3,65	0,00	0,00	0,11	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	50,25	48,79	0,00	0,00	1,46	5,68
Измеритель: 2 подшипника							
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	34,96	33,94	0,00	0,00	1,02	4,46

Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей

Измеритель: 1 блок-контакт

01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	29,20	28,35	0,00	0,00	0,85	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	21,63	21,00	0,00	0,00	0,63	2,76
--------------	--	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 кабина

Замена электропроводки по кабине с дверями:

01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	55,38	53,77	0,00	0,00	1,61	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	71,13	69,06	0,00	0,00	2,07	8,04
01-01-033-04	распашными	31,50	30,58	0,00	0,00	0,92	3,56

Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения

Измеритель: 1 провод

01-01-034-01	Снятие силовой электропроводки машинного помещения	3,92	3,81	0,00	0,00	0,11	0,5
--------------	--	------	------	------	------	------	-----

Измеритель: 1 м провода

01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	4,35	4,22	0,00	0,00	0,13	0,54
--------------	---	------	------	------	------	------	------

Измеритель: 1 провод

01-01-034-03	Подключение проводов электропроводки	2,50	2,43	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	14,11	13,70	0,00	0,00	0,41	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)	1,72	1,67	0,00	0,00	0,05	0,22
--------------	--	------	------	------	------	------	------

Измеритель: 1 блок-контакт

01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, концевого выключателя	2,19	2,13	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		
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	3,61	3,50	0,00	0,00	0,11	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	1,88	1,83	0,00	0,00	0,05	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	11,60	11,26	0,00	0,00	0,34	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	4,23	4,11	0,00	0,00	0,12	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	8,78	8,52	0,00	0,00	0,26	1,12
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	2,04	1,98	0,00	0,00	0,06	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	3,89	3,78	0,00	0,00	0,11	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	15,02	14,58	0,00	0,00	0,44	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	4,50	4,37	0,00	0,00	0,13	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	4,17	4,05	0,00	0,00	0,12	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	14,51	14,09	0,00	0,00	0,42	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	7,00	6,80	0,00	0,00	0,20	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратам, установленным в шахте и приямке лифта	5,34	5,18	0,00	0,00	0,16	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,50	0,49	0,00	0,00	0,01	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозвонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	10,34	10,04	0,00	0,00	0,30	1,24
01-01-035-19	этажной	5,01	4,86	0,00	0,00	0,15	0,6
Измеритель: 1 шкаф							
Подсоединение проводов цепи управления к шкафу управления лифтом с дверями:							
01-01-035-20	распашными	30,70	29,81	0,00	0,00	0,89	3,68
01-01-035-21	раздвижными	48,64	47,22	0,00	0,00	1,42	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	6,55	6,36	0,00	0,00	0,19	0,74
Таблица 01-01-036. Замена подвесного кабеля							
Измеритель: 1 кабель							
01-01-036-01	Замена подвесного кабеля	100,33	97,41	0,00	0,00	2,92	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	175,77	170,65	0,00	0,00	5,12	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	27,28	26,49	0,00	0,00	0,79	3,12
--------------	--	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м

01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	55,28	53,67	0,00	0,00	1,61	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	6,27	6,09	0,00	0,00	0,18	0,76
--------------	--	------	------	------	------	------	------

Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства

Измеритель: 1 устройство

01-02-002-01	Установка смазывающего устройства	58,47	56,30	0,48	0,00	1,69	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	101,47	98,13	0,40	0,00	2,94	10,62
01-02-003-02	парная	110,03	106,44	0,40	0,00	3,19	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	3,52	3,42	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)	111,92	106,86	1,85	0,00	3,21	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	323,88	314,06	0,40	0,00	9,42	38,3
01-02-005-02	парная	332,33	322,26	0,40	0,00	9,67	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	23,36	22,68	0,00	0,00	0,68	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	218,78	210,84	1,61	0,00	6,33	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	28,43	27,21	0,40	0,00	0,82	3,44
01-02-007-02	парная	37,03	35,56	0,40	0,00	1,07	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	40,85	38,27	1,43	0,00	1,15	4,9
01-02-008-02	парная	49,42	46,59	1,43	0,00	1,40	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	113,12	109,44	0,40	0,00	3,28	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	109,36	105,79	0,40	0,00	3,17	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	118,76	114,91	0,40	0,00	3,45	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	72,90	70,78	0,00	0,00	2,12	7,66
01-02-010-02	парная	82,33	79,93	0,00	0,00	2,40	8,65

Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы

Измеритель: 1 рама

01-02-011-01	Установка подлебедочной рамы	33,62	32,64	0,00	0,00	0,98	3,8
--------------	------------------------------	-------	-------	------	------	------	-----

Таблица 01-02-012. Установка шунтов

Измеритель: 1 шунт

Установка шунта:

01-02-012-01	точной остановки кабины	9,40	9,13	0,00	0,00	0,27	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	53,09	51,54	0,00	0,00	1,55	6

Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине

Измеритель: 1 п. м

01-02-013-01	Установка поручня в кабине	35,37	33,76	0,60	0,00	1,01	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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	41,81	40,59	0,00	0,00	1,22	4,95
01-03-001-02	парная	50,72	49,24	0,00	0,00	1,48	5,94
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	29,82	28,95	0,00	0,00	0,87	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	150,54	146,16	0,00	0,00	4,38	17,4
01-03-002-02	2	160,93	156,24	0,00	0,00	4,69	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	124,45	118,54	2,35	0,00	3,56	13,2
--------------	------------------------------	--------	--------	------	------	------	------

Измеритель: 1 устройство

01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	109,29	106,11	0,00	0,00	3,18	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	43,44	42,17	0,00	0,00	1,27	5,02
01-03-004-02	парная	51,99	50,48	0,00	0,00	1,51	6,01

Измеритель: 1 трансформатор

Ремонт трансформатора, работа лифта:

01-03-004-03	одиночная	31,25	30,34	0,00	0,00	0,91	3,66
01-03-004-04	парная	39,96	38,80	0,00	0,00	1,16	4,68

Измеритель: 1 контактор

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

01-03-004-05	одиночная	25,01	24,28	0,00	0,00	0,73	3,07
01-03-004-06	парная	33,58	32,60	0,00	0,00	0,98	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	146,54	140,22	2,11	0,00	4,21	17,1
01-03-005-02	свыше 500 кг	168,16	160,83	2,51	0,00	4,82	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	266,32	238,07	21,11	0,00	7,14	26,9
01-03-006-02	свыше 500 кг	298,07	261,96	28,25	0,00	7,86	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	143,12	138,95	0,00	0,00	4,17	15,7
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов

Измеритель: 1 аппарат

Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:							
01-03-008-01	одиночная	65,41	63,50	0,00	0,00	1,91	7,66
01-03-008-02	парная	73,86	71,71	0,00	0,00	2,15	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	197,31	191,56	0,00	0,00	5,75	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	66,33	64,40	0,00	0,00	1,93	7,95
01-03-009-02	парная	74,58	72,41	0,00	0,00	2,17	8,94

Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода

Измеритель: 1 редуктор

01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	327,97	318,42	0,00	0,00	9,55	35,98
--------------	---	--------	--------	------	------	------	-------

Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины

Измеритель: 1 балка

01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	254,54	247,13	0,00	0,00	7,41	27,52
--------------	----------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины

Измеритель: 1 привод дверей

01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	181,10	175,83	0,00	0,00	5,27	20,71
--------------	------------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки

Измеритель: 1 тормозное устройство

01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	299,36	290,64	0,00	0,00	8,72	33,33
--------------	---	--------	--------	------	------	------	-------

Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки

Измеритель: 1 тормозной электромагнит

01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	89,35	86,75	0,00	0,00	2,60	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	260,51	252,92	0,00	0,00	7,59	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	346,90	336,80	0,00	0,00	10,10	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	413,18	401,15	0,00	0,00	12,03	40,52
01-03-016-03	распашными	372,66	361,81	0,00	0,00	10,85	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	51,14	49,65	0,00	0,00	1,49	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св. 50	57,87	56,18	0,00	0,00	1,69	6,54
01-03-017-03	вертикальные	68,66	66,66	0,00	0,00	2,00	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	111,48	108,23	0,00	0,00	3,25	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	123,33	119,74	0,00	0,00	3,59	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой плат)	84,93	82,46	0,00	0,00	2,47	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	252,59	245,23	0,00	0,00	7,36	25,1
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

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

Измеритель: 1 лифт

01-04-002-01	Переоборудование лифта в подъемное средство подмашивания	222,37	215,89	0,00	0,00	6,48	24,9
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

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

Измеритель: 1 система

01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	133,44	128,48	1,11	0,00	3,85	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	в т.ч. оплата труда машинистов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего		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	3,31	3,21	0,00	0,00	0,10	0,44
01-04-004-02	вниз	1,05	1,02	0,00	0,00	0,03	0,14

Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:

01-04-004-03	вверх	6,61	6,42	0,00	0,00	0,19	0,88
01-04-004-04	вниз	2,10	2,04	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	609,45	591,70	0,00	0,00	17,75	46,31
--------------	---	--------	--------	------	------	-------	-------

Измеритель: 1 остановка

01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	60,72	58,95	0,00	0,00	1,77	4,68
--------------	--	-------	-------	------	------	------	------

Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта

Измеритель: 1 лифт

01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	313,94	304,80	0,00	0,00	9,14	24,64
--------------	--	--------	--------	------	------	------	-------

Измеритель: 1 остановка

01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-002-01	26,19	25,43	0,00	0,00	0,76	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	139,98	135,90	0,00	0,00	4,08	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замены электропроводки силовой цепи или цепи управления	112,31	109,04	0,00	0,00	3,27	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	145,66	141,42	0,00	0,00	4,24	11,53
01-05-003-04	замены системы, шкафа, устройства управления	117,36	113,94	0,00	0,00	3,42	9,29
01-05-003-05	замены тяговых канатов лифта	142,88	138,72	0,00	0,00	4,16	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	120,90	117,38	0,00	0,00	3,52	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	125,57	121,91	0,00	0,00	3,66	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	120,02	116,52	0,00	0,00	3,50	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		
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	11,85	11,50	0,00	0,00	0,35	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после замены кабины	113,84	110,52	0,00	0,00	3,32	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-003-10	10,46	10,16	0,00	0,00	0,30	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	1047,24	1016,74	0,00	0,00	30,50	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-004-01	49,04	47,61	0,00	0,00	1,43	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	233,56	226,76	0,00	0,00	6,80	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	213,41	207,19	0,00	0,00	6,22	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	31,08	30,17	0,00	0,00	0,91	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	24,51	23,80	0,00	0,00	0,71	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	897,66	871,51	0,00	0,00	26,15	61,5
Измеритель: 1 остановка							
01-05-006-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-006-01	32,78	31,83	0,00	0,00	0,95	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	432,95	420,34	0,00	0,00	12,61	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	1006,38	977,07	0,00	0,00	29,31	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	1278,93	1241,68	0,00	0,00	37,25	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	377,26	366,27	0,00	0,00	10,99	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	223,48	216,97	0,00	0,00	6,51	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	578,77	561,91	0,00	0,00	16,86	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	304,88	296,00	0,00	0,00	8,88	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	1006,38	977,07	0,00	0,00	29,31	65,4
--------------	---	---------	--------	------	------	-------	------

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Содержание

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

Таблица 01-03-004. Ремонт электрооборудования в машинном помещении.....	13
Таблица 01-03-005. Ремонт створки дверей шахты (кабины).....	13
Таблица 01-03-006. Ремонт верхней балки дверей шахты	13
Таблица 01-03-007. Ремонт ловителей кабины (противовеса) лифта	14
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов	14
Таблица 01-03-009. Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой 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