

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРмр 81-06-01-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр-2001

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И
МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЛИФТОВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Белгород 2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр 81-06-01-2001

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Издание официальное

Белгород 2014

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

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

Утверждены и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета, Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31.12.2014 № 937/пр под регистрационным номером 222 от 22.01.2015.

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		
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	40,06	38,89	0,00	0,00	1,17	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	52,28	50,76	0,00	0,00	1,52	6,19

Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода

Измеритель: 1 шт.

Замена электродвигателя, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-01	1	310,35	239,73	63,43	6,60	7,19	26,2
01-01-002-02	2	260,54	191,37	63,43	6,60	5,74	20,6

Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-03	1	144,57	140,36	0,00	0,00	4,21	17,7
01-01-002-04	2	134,78	130,85	0,00	0,00	3,93	16,5

Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-05	1	784,22	430,25	341,06	33,95	12,91	52,47
01-01-002-06	2	761,41	408,11	341,06	33,95	12,24	49,77

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

01-01-002-07	1	402,99	391,25	0,00	0,00	11,74	41,49
01-01-002-08	2	395,12	383,61	0,00	0,00	11,51	40,68

Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-09	1	454,37	379,55	63,43	6,60	11,39	44,6
01-01-002-10	2	407,90	334,44	63,43	6,60	10,03	39,3

Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-11	1	206,89	200,86	0,00	0,00	6,03	24,2
01-01-002-12	2	202,46	196,56	0,00	0,00	5,90	23,4

Замена тормозного устройства, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-13	1	271,03	263,14	0,00	0,00	7,89	29,5
01-01-002-14	2	261,06	253,46	0,00	0,00	7,60	28,1

Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:

01-01-002-15	1	210,52	156,00	49,84	5,19	4,68	17,91
01-01-002-16	2	191,84	137,86	49,84	5,19	4,14	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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	59,30	57,57	0,00	0,00	1,73	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	62,35	60,53	0,00	0,00	1,82	6,95
Измеритель: 1 редуктор							
01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабины	100,36	97,44	0,00	0,00	2,92	11,6
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабины	72,35	70,24	0,00	0,00	2,11	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	637,00	610,45	8,24	0,00	18,31	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	702,62	674,16	8,24	0,00	20,22	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	752,14	720,66	9,86	0,00	21,62	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	825,74	792,12	9,86	0,00	23,76	92
Измеритель: 1 порог							
01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	152,51	148,07	0,00	0,00	4,44	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	293,64	270,88	14,63	0,00	8,13	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	330,42	306,59	14,63	0,00	9,20	35,2
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-03	до 500 кг	165,56	148,99	12,10	0,00	4,47	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	197,24	177,05	14,88	0,00	5,31	18,5
Измеритель: 1 створка							
Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-05	до 500 кг	89,16	86,56	0,00	0,00	2,60	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	95,00	92,23	0,00	0,00	2,77	11,4
Измеритель: 1 порог							
Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-07	до 500 кг	123,89	119,85	0,44	0,00	3,60	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	132,27	127,84	0,59	0,00	3,84	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	634,15	611,06	4,76	0,00	18,33	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	649,69	626,15	4,76	0,00	18,78	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	688,93	664,24	4,76	0,00	19,93	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	31,47	30,55	0,00	0,00	0,92	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 01-01-007. Замена системы управления лифта

Измеритель: 1 система управления

Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде:							
01-01-007-01	1, одиночная работа	1614,16	1262,08	314,22	45,83	37,86	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	1693,98	1293,44	361,74	51,02	38,80	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	1606,09	1254,24	314,22	45,83	37,63	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	1685,91	1285,60	361,74	51,02	38,57	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	1632,92	1277,76	316,83	45,83	38,33	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	66,06	63,40	0,76	0,00	1,90	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	34,29	33,29	0,00	0,00	1,00	4,06
01-01-008-02	парная	43,00	41,75	0,00	0,00	1,25	5,03

Измеритель: 1 переключатель

Замена переключателя этажного, работа лифта:							
01-01-008-03	одиночная	38,83	37,70	0,00	0,00	1,13	4,43
01-01-008-04	парная	48,07	46,67	0,00	0,00	1,40	5,42
Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:							
01-01-008-05	одиночная	30,78	29,88	0,00	0,00	0,90	3,6
01-01-008-06	парная	39,72	38,56	0,00	0,00	1,16	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	243,89	236,79	0,00	0,00	7,10	25,11
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	150,79	146,40	0,00	0,00	4,39	16

Измеритель: 1 ограничитель

01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	81,93	77,32	2,29	0,00	2,32	8,45
Измеритель: 1 канат							

Измеритель: 1 ограничитель

01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	108,69	105,52	0,00	0,00	3,17	12,4
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-05	Замена натяжного устройства каната ограничителя скорости	68,28	66,29	0,00	0,00	1,99	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	39,95	38,79	0,00	0,00	1,16	4,73
01-01-010-02	2	45,69	44,36	0,00	0,00	1,33	5,41

Измеритель: 1 устройство

Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-03	1	45,78	44,45	0,00	0,00	1,33	5,04
01-01-010-04	2	52,87	51,33	0,00	0,00	1,54	5,82

Замена устройства выпрямительного, работа лифта:

01-01-010-05	одиночная	29,24	28,39	0,00	0,00	0,85	3,42
01-01-010-06	парная	38,15	37,04	0,00	0,00	1,11	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 реле							
Замена реле времени, работа лифта:							
01-01-010-07	одиночная	30,95	30,05	0,00	0,00	0,90	3,62
01-01-010-08	парная	39,88	38,72	0,00	0,00	1,16	4,61
Измеритель: 1 контактор							
Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-09	1	46,88	45,51	0,00	0,00	1,37	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	41,13	39,93	0,00	0,00	1,20	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	50,10	48,64	0,00	0,00	1,46	5,86
Измеритель: 1 устройство							
Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-12	1	33,62	32,64	0,00	0,00	0,98	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	28,98	28,14	0,00	0,00	0,84	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	37,99	36,88	0,00	0,00	1,11	4,39

Таблица 01-01-011. Замена башмака**Измеритель: 1 башмак**

01-01-011-01	Замена башмака	70,41	68,36	0,00	0,00	2,05	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	105,18	102,12	0,00	0,00	3,06	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	60,74	58,97	0,00	0,00	1,77	6,77
01-01-012-02	парная	68,95	66,94	0,00	0,00	2,01	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	179,88	174,64	0,00	0,00	5,24	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	67,95	65,97	0,00	0,00	1,98	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	142,64	138,49	0,00	0,00	4,15	15,9
01-01-013-02	2	132,78	128,91	0,00	0,00	3,87	14,8

Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины**Измеритель: 1 балка**

01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	110,86	107,63	0,00	0,00	3,23	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	44,54	43,24	0,00	0,00	1,30	5,21
01-01-015-02	парная	53,64	52,08	0,00	0,00	1,56	6,2

Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса**Измеритель: 1 фотодатчик**

01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	190,41	184,86	0,00	0,00	5,55	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	
				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	93,82	91,09	0,00	0,00	2,73	9,66
--------------	----------------------------------	-------	-------	------	------	------	------

Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты

Измеритель: 1 преобразователь частоты

01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	186,00	180,58	0,00	0,00	5,42	13,96
--------------	--------------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

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

Измеритель: 1 электродвигатель

01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	83,62	81,18	0,00	0,00	2,44	9
--------------	--	-------	-------	------	------	------	---

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

01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	11,65	11,03	0,29	0,00	0,33	1,44
--------------	-------------------------------	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 лист

Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м ² :							
01-01-020-02	до 1	10,87	9,19	1,40	0,00	0,28	1,2
01-01-020-03	св. 1	19,36	16,85	2,00	0,00	0,51	2,2

Таблица 01-01-021. Замена распашной двери шахты

Измеритель: 1 дверь

01-01-021-01	Замена распашной двери шахты	6,62	6,43	0,00	0,00	0,19	0,84
--------------	------------------------------	------	------	------	------	------	------

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

Измеритель: 1 стояк

01-01-022-01	Замена притворного стояка	32,85	31,16	0,76	0,00	0,93	3,9
--------------	---------------------------	-------	-------	------	------	------	-----

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

Измеритель: 1 м направляющих

Замена направляющих:							
----------------------	--	--	--	--	--	--	--

01-01-023-01	кабины	35,50	33,73	0,76	0,00	1,01	3,74
01-01-023-02	противовеса	16,54	15,69	0,38	0,00	0,47	1,74

Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины

Измеритель: 1 каркас

01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	291,15	275,96	6,91	0,00	8,28	26,56
--------------	--------------------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины

Измеритель: 1 балансир

Выверка трехплечевого балансира кабины:							
---	--	--	--	--	--	--	--

01-01-025-01	со снятием нагрузки	55,63	54,01	0,00	0,00	1,62	6,76
01-01-025-02	без снятия нагрузки	10,04	9,75	0,00	0,00	0,29	1,22

Выверка четырехплечевого балансира кабины:

01-01-025-03	со снятием нагрузки	59,59	57,85	0,00	0,00	1,74	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	12,50	12,14	0,00	0,00	0,36	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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	26,50	25,73	0,00	0,00	0,77	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	153,92	149,44	0,00	0,00	4,48	17,56
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	139,19	135,14	0,00	0,00	4,05	15,88

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

Измеритель: 1 отводка

Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	29,95	29,08	0,00	0,00	0,87	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	25,35	24,61	0,00	0,00	0,74	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	9,63	9,35	0,00	0,00	0,28	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	18,77	18,22	0,00	0,00	0,55	2,28
01-01-029-02	резины притвора створок дверей кабины	18,11	17,58	0,00	0,00	0,53	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	77,86	75,59	0,00	0,00	2,27	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	15,64	15,18	0,00	0,00	0,46	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	40,49	39,31	0,00	0,00	1,18	4,92
Измеритель: 1 линейка							
01-01-029-06	линейки дверей кабины	35,72	34,68	0,00	0,00	1,04	4,34

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

Измеритель: 1 противовес

Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	трехканатной	203,50	195,73	1,90	0,00	5,87	23
01-01-030-02	четырехканатной	211,06	202,88	2,09	0,00	6,09	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	лопнувших пружин канатодержателей	37,16	36,08	0,00	0,00	1,08	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушковых болтов подвески	58,73	57,02	0,00	0,00	1,71	6,7
Измеритель: 1 груз							
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	3,96	3,84	0,00	0,00	0,12	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 01-01-031. Замена блока и подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости

Измеритель: 1 блок

Замена:							
01-01-031-01	блока	52,77	51,23	0,00	0,00	1,54	5,68
Измеритель: 2 подшипника							
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	36,71	35,64	0,00	0,00	1,07	4,46

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

Измеритель: 1 блок-контакт

01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	30,66	29,77	0,00	0,00	0,89	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	22,71	22,05	0,00	0,00	0,66	2,76
--------------	--	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 кабина

Замена электропроводки по кабине с дверями:							
01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	58,16	56,47	0,00	0,00	1,69	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	74,70	72,52	0,00	0,00	2,18	8,04
01-01-033-04	распашными	33,07	32,11	0,00	0,00	0,96	3,56

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

Измеритель: 1 провод

01-01-034-01	Снятие силовой электропроводки машинного помещения	4,12	4,00	0,00	0,00	0,12	0,5
--------------	--	------	------	------	------	------	-----

Измеритель: 1 м провода

01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	4,56	4,43	0,00	0,00	0,13	0,54
--------------	---	------	------	------	------	------	------

Измеритель: 1 провод

01-01-034-03	Подключение проводов силовой электропроводки	2,63	2,55	0,00	0,00	0,08	0,3
--------------	--	------	------	------	------	------	-----

Таблица 01-01-035. Замена электропроводки цепей управления и сигнализации

Измеритель: 1шкаф

Отсоединение проводов от:							
01-01-035-01	шкафа управления, количество концов - 80	14,81	14,38	0,00	0,00	0,43	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)	1,81	1,76	0,00	0,00	0,05	0,22
--------------	--	------	------	------	------	------	------

Измеритель: 1 блок-контакт

01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, концевого выключателя	2,31	2,24	0,00	0,00	0,07	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	3,79	3,68	0,00	0,00	0,11	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	1,98	1,92	0,00	0,00	0,06	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	12,18	11,83	0,00	0,00	0,35	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	4,44	4,31	0,00	0,00	0,13	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	9,22	8,95	0,00	0,00	0,27	1,12
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	2,14	2,08	0,00	0,00	0,06	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	4,09	3,97	0,00	0,00	0,12	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	15,78	15,32	0,00	0,00	0,46	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	4,74	4,60	0,00	0,00	0,14	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	4,39	4,26	0,00	0,00	0,13	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	15,25	14,81	0,00	0,00	0,44	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	7,36	7,15	0,00	0,00	0,21	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратам, установленным в шахте и приемке лифта	5,61	5,45	0,00	0,00	0,16	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,53	0,51	0,00	0,00	0,02	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	10,87	10,55	0,00	0,00	0,32	1,24
01-01-035-19	этажной	5,26	5,11	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	распаянными	32,26	31,32	0,00	0,00	0,94	3,68
01-01-035-21	раздвижными	51,10	49,61	0,00	0,00	1,49	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	6,87	6,67	0,00	0,00	0,20	0,74

Таблица 01-01-036. Замена подвесного кабеля**Измеритель: 1 кабель**

01-01-036-01	Замена подвесного кабеля	105,36	102,29	0,00	0,00	3,07	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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	184,67	179,29	0,00	0,00	5,38	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	28,66	27,83	0,00	0,00	0,83	3,12
--------------	--	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м

01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	57,97	56,28	0,00	0,00	1,69	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	6,57	6,38	0,00	0,00	0,19	0,76
--------------	--	------	------	------	------	------	------

Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства

Измеритель: 1 устройство

01-02-002-01	Установка смазывающего устройства	61,37	59,14	0,46	0,00	1,77	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	106,59	103,12	0,38	0,00	3,09	10,62
01-02-003-02	парная	115,60	111,86	0,38	0,00	3,36	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	3,70	3,59	0,00	0,00	0,11	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)	117,34	112,22	1,75	0,00	3,37	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	340,03	329,76	0,38	0,00	9,89	38,3
01-02-005-02	парная	348,90	338,37	0,38	0,00	10,15	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	24,54	23,83	0,00	0,00	0,71	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	
				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	229,54	221,38	1,52	0,00	6,64	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	29,79	28,55	0,38	0,00	0,86	3,44
01-02-007-02	парная	38,80	37,30	0,38	0,00	1,12	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	42,74	40,18	1,35	0,00	1,21	4,9
01-02-008-02	парная	51,71	48,89	1,35	0,00	1,47	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	118,67	114,84	0,38	0,00	3,45	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	114,72	111,01	0,38	0,00	3,33	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	124,58	120,58	0,38	0,00	3,62	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	76,61	74,38	0,00	0,00	2,23	7,66
01-02-010-02	парная	86,51	83,99	0,00	0,00	2,52	8,65

Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы

Измеритель: 1 рама

01-02-011-01	Установка подлебедочной рамы	35,31	34,28	0,00	0,00	1,03	3,8
--------------	------------------------------	-------	-------	------	------	------	-----

Таблица 01-02-012. Установка шунтов

Измеритель: 1 шунт

Установка шунта:

01-02-012-01	точной остановки кабины	9,88	9,59	0,00	0,00	0,29	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	55,74	54,12	0,00	0,00	1,62	6

Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине

Измеритель: 1 п. м

01-02-013-01	Установка поручня в кабине	37,08	35,45	0,57	0,00	1,06	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	43,90	42,62	0,00	0,00	1,28
01-03-001-02	парная	53,29	51,74	0,00	0,00	1,55
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	31,29	30,38	0,00	0,00	0,91

Таблица 01-03-002. Ремонт верхней балки противовеса

Измеритель: 1 балка

Ремонт верхней балки противовеса, количество лифтов в подъезде:						
01-03-002-01	1	158,07	153,47	0,00	0,00	4,60
01-03-002-02	2	168,97	164,05	0,00	0,00	4,92

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

Измеритель: 1 ограничитель

01-03-003-01	Ремонт ограничителя скорости	130,50	124,48	2,29	0,00	3,73	13,2
Измеритель: 1 устройство							
01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	114,82	111,48	0,00	0,00	3,34	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	45,61	44,28	0,00	0,00	1,33
01-03-004-02	парная	54,60	53,01	0,00	0,00	1,59
Измеритель: 1 трансформатор						
Ремонт трансформатора, работа лифта:						
01-03-004-03	одиночная	32,84	31,88	0,00	0,00	0,96
01-03-004-04	парная	41,98	40,76	0,00	0,00	1,22
Измеритель: 1 контактор						
Ремонт контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, работа лифта:						
01-03-004-05	одиночная	26,24	25,48	0,00	0,00	0,76
01-03-004-06	парная	35,22	34,19	0,00	0,00	1,03

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	153,65	147,23	2,00	0,00	4,42
01-03-005-02	свыше 500 кг	176,42	168,97	2,38	0,00	5,07

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	275,72	249,90	18,32	0,00	7,50
01-03-006-02	свыше 500 кг	307,67	274,98	24,44	0,00	8,25

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

Таблица 01-03-007. Ремонт ловителей кабины (противовеса) лифта

Измеритель: 1 ловитель

01-03-007-01	Ремонт ловителя кабины (противовеса) лифта	150,23	145,85	0,00	0,00	4,38	15,7
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

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

Измеритель: 1 аппарат

Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:

01-03-008-01	одиночная	68,72	66,72	0,00	0,00	2,00	7,66
01-03-008-02	парная	77,60	75,34	0,00	0,00	2,26	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	207,18	201,15	0,00	0,00	6,03	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	69,68	67,65	0,00	0,00	2,03	7,95
01-03-009-02	парная	78,36	76,08	0,00	0,00	2,28	8,94

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

Измеритель: 1 редуктор

01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	344,28	334,25	0,00	0,00	10,03	35,98
--------------	---	--------	--------	------	------	-------	-------

Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины

Измеритель: 1 балка

01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	267,30	259,51	0,00	0,00	7,79	27,52
--------------	----------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины

Измеритель: 1 привод дверей

01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	190,27	184,73	0,00	0,00	5,54	20,71
--------------	------------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

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

Измеритель: 1 тормозное устройство

01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	314,12	304,97	0,00	0,00	9,15	33,33
--------------	---	--------	--------	------	------	------	-------

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

Измеритель: 1 тормозной электромагнит

01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	93,82	91,09	0,00	0,00	2,73	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	273,32	265,36	0,00	0,00	7,96	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 01-03-016. Ремонт купе кабины лифта

Измеритель: 1 купе

Ремонт купе кабины, с дверями:							
01-03-016-01	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	364,07	353,47	0,00	0,00	10,60	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	433,63	421,00	0,00	0,00	12,63	40,52
01-03-016-03	распашными	391,32	379,92	0,00	0,00	11,40	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	53,70	52,14	0,00	0,00	1,56	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св. 50	60,76	58,99	0,00	0,00	1,77	6,54
01-03-017-03	вертикальные	72,10	70,00	0,00	0,00	2,10	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	117,06	113,65	0,00	0,00	3,41	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	129,51	125,74	0,00	0,00	3,77	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой плат)	89,19	86,59	0,00	0,00	2,60	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	265,26	257,53	0,00	0,00	7,73	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	233,49	226,69	0,00	0,00	6,80	24,9
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

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

Измеритель: 1 система

01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	140,01	134,91	1,05	0,00	4,05	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Измеритель: 1 м

Передвижение кабины и противовеса при помощи маховика (штурвала):

01-04-004-01	вверх	3,47	3,37	0,00	0,00	0,10	0,44
01-04-004-02	вниз	1,10	1,07	0,00	0,00	0,03	0,14

Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:

01-04-004-03	вверх	6,94	6,74	0,00	0,00	0,20	0,88
01-04-004-04	вниз	2,20	2,14	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	639,65	621,02	0,00	0,00	18,63	46,31
--------------	---	--------	--------	------	------	-------	-------

Измеритель: 1 остановка

01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	63,72	61,86	0,00	0,00	1,86	4,68
--------------	--	-------	-------	------	------	------	------

Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта

Измеритель: 1 лифт

01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	329,42	319,83	0,00	0,00	9,59	24,64
--------------	--	--------	--------	------	------	------	-------

Измеритель: 1 остановка

01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-002-01	27,48	26,68	0,00	0,00	0,80	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 пикава (КВП) лебедки	146,88	142,60	0,00	0,00	4,28	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замены электро проводки силовой цепи или цепи управления	117,84	114,41	0,00	0,00	3,43	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	152,84	148,39	0,00	0,00	4,45	11,53
01-05-003-04	замены системы, пикафа, устройства управления	123,15	119,56	0,00	0,00	3,59	9,29
01-05-003-05	замены тяговых канатов лифта	149,93	145,56	0,00	0,00	4,37	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	126,86	123,17	0,00	0,00	3,69	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	131,77	127,93	0,00	0,00	3,84	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	125,94	122,27	0,00	0,00	3,67	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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	12,43	12,07	0,00	0,00	0,36	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после замены кабины	119,46	115,98	0,00	0,00	3,48	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-003-10	10,98	10,66	0,00	0,00	0,32	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	1098,80	1066,80	0,00	0,00	32,00	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-004-01	51,45	49,95	0,00	0,00	1,50	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	245,07	237,93	0,00	0,00	7,14	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	223,92	217,40	0,00	0,00	6,52	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	32,60	31,65	0,00	0,00	0,95	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	25,72	24,97	0,00	0,00	0,75	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	941,88	914,45	0,00	0,00	27,43	61,5
Измеритель: 1 остановка							
01-05-006-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-006-01	34,40	33,40	0,00	0,00	1,00	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	454,43	441,19	0,00	0,00	13,24	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	
				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	1056,24	1025,48	0,00	0,00	30,76	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	1342,14	1303,05	0,00	0,00	39,09	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	395,82	384,29	0,00	0,00	11,53	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	234,45	227,62	0,00	0,00	6,83	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	607,24	589,55	0,00	0,00	17,69	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	319,85	310,53	0,00	0,00	9,32	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 01-06-005. Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров

Измеритель: 1 платформа подъемная для инвалидов; 1 платформа подъемная; 1 пассажирский конвейер

01-06-005-01	Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров	1056,24	1025,48	0,00	0,00	30,76	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 балансиря 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