

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРмр 81-06-01-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр-2001

КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И
МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЛИФТОВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Калининград 2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр 81-06-01-2001

КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Издание официальное

Калининград 2014

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на капитальный ремонт оборудования. Калининградская область
ТЕРмр 81-06-01-2001 Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов
Калининград, 2014 – 22 стр.

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

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРмр-2001

Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
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	45,35	44,03	0,00	0,00	1,32	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	59,16	57,44	0,00	0,00	1,72	6,19
Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода							
Измеритель: 1 шт.							
Замена электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-01	1	345,45	271,43	65,88	7,86	8,14	26,2
01-01-002-02	2	289,09	216,71	65,88	7,86	6,50	20,6
Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-03	1	163,53	158,77	0,00	0,00	4,76	17,7
01-01-002-04	2	152,45	148,01	0,00	0,00	4,44	16,5
Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-05	1	857,92	486,92	356,39	40,43	14,61	52,47
01-01-002-06	2	832,12	461,87	356,39	40,43	13,86	49,77
Замена червячной пары редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-07	1	455,98	442,70	0,00	0,00	13,28	41,49
01-01-002-08	2	447,08	434,06	0,00	0,00	13,02	40,68
Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-09	1	508,26	429,50	65,88	7,86	12,88	44,6
01-01-002-10	2	455,69	378,46	65,88	7,86	11,35	39,3
Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-11	1	234,30	227,48	0,00	0,00	6,82	24,2
01-01-002-12	2	229,21	222,53	0,00	0,00	6,68	23,4
Замена тормозного устройства, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-13	1	306,59	297,66	0,00	0,00	8,93	29,5
01-01-002-14	2	295,51	286,90	0,00	0,00	8,61	28,1
Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-15	1	233,66	176,59	51,77	6,18	5,30	17,91
01-01-002-16	2	212,46	156,01	51,77	6,18	4,68	16,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-003. Замена привода дверей кабины лифта							
Измеритель: 1 привод							
Замена привода дверей кабины, грузоподъемность лифта:							
01-01-003-01	до 500 кг	67,13	65,17	0,00	0,00	1,96	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	70,59	68,53	0,00	0,00	2,06	6,95
Измеритель: 1 редуктор							
01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабины	113,63	110,32	0,00	0,00	3,31	11,6
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабины	81,87	79,49	0,00	0,00	2,38	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	729,47	690,57	18,18	0,00	20,72	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	803,70	762,64	18,18	0,00	22,88	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	861,66	815,24	21,96	0,00	24,46	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	944,92	896,08	21,96	0,00	26,88	92
Измеритель: 1 порог							
01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	172,65	167,62	0,00	0,00	5,03	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	333,06	306,65	17,21	0,00	9,20	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	374,69	347,07	17,21	0,00	10,41	35,2
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-03	до 500 кг	187,92	168,59	14,27	0,00	5,06	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	223,92	200,36	17,55	0,00	6,01	18,5
Измеритель: 1 створка							
Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-05	до 500 кг	100,95	98,01	0,00	0,00	2,94	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	107,55	104,42	0,00	0,00	3,13	11,4
Измеритель: 1 порог							
Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-07	до 500 кг	140,84	135,75	1,02	0,00	4,07	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	150,52	144,80	1,38	0,00	4,34	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	719,67	691,42	7,51	0,00	20,74	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	737,25	708,49	7,51	0,00	21,25	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	782,26	752,18	7,51	0,00	22,57	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	35,61	34,57	0,00	0,00	1,04	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 этаже, при количестве лифтов в подъезде:							
01-01-007-01	1, одиночная работа	1983,93	1428,71	512,36	54,58	42,86	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	2072,79	1464,21	564,65	60,75	43,93	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	1974,80	1419,84	512,36	54,58	42,60	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	2063,65	1455,34	564,65	60,75	43,66	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	2005,67	1446,46	515,82	54,58	43,39	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	75,67	71,74	1,78	0,00	2,15	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	38,81	37,68	0,00	0,00	1,13	4,06
01-01-008-02	парная	48,70	47,28	0,00	0,00	1,42	5,03
Измеритель: 1 переключатель							
Замена переключателя этажного, работа лифта:							
01-01-008-03	одиночная	43,94	42,66	0,00	0,00	1,28	4,43
01-01-008-04	парная	54,37	52,79	0,00	0,00	1,58	5,42
Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:							
01-01-008-05	одиночная	34,86	33,84	0,00	0,00	1,02	3,6
01-01-008-06	парная	44,96	43,65	0,00	0,00	1,31	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	275,96	267,92	0,00	0,00	8,04	25,11
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	170,73	165,76	0,00	0,00	4,97	16
Измеритель: 1 ограничитель							
01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	92,80	87,54	2,63	0,00	2,63	8,45
Измеритель: 1 канат							
01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	122,99	119,41	0,00	0,00	3,58	12,4
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	77,27	75,02	0,00	0,00	2,25	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	45,21	43,89	0,00	0,00	1,32	4,73
01-01-010-02	2	51,71	50,20	0,00	0,00	1,51	5,41
Измеритель: 1 устройство							
Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-03	1	51,81	50,30	0,00	0,00	1,51	5,04
01-01-010-04	2	59,82	58,08	0,00	0,00	1,74	5,82
Замена устройство выпрямительного, работа лифта:							
01-01-010-05	одиночная	33,11	32,15	0,00	0,00	0,96	3,42
01-01-010-06	парная	43,20	41,94	0,00	0,00	1,26	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	35,05	34,03	0,00	0,00	1,02	3,62
01-01-010-08	парная	45,16	43,84	0,00	0,00	1,32	4,61
Измеритель: 1 контактор							
Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-09	1	53,05	51,50	0,00	0,00	1,55	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	46,55	45,19	0,00	0,00	1,36	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	56,73	55,08	0,00	0,00	1,65	5,86
Измеритель: 1 устройство							
Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-12	1	38,04	36,93	0,00	0,00	1,11	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	32,83	31,87	0,00	0,00	0,96	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	43,00	41,75	0,00	0,00	1,25	4,39
Таблица 01-01-011. Замена башмака							
Измеритель: 1 башмак							
01-01-011-01	Замена башмака	79,66	77,34	0,00	0,00	2,32	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	119,03	115,56	0,00	0,00	3,47	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	68,75	66,75	0,00	0,00	2,00	6,77
01-01-012-02	парная	78,02	75,75	0,00	0,00	2,27	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	203,53	197,60	0,00	0,00	5,93	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	76,89	74,65	0,00	0,00	2,24	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	161,47	156,77	0,00	0,00	4,70	15,9
01-01-013-02	2	150,31	145,93	0,00	0,00	4,38	14,8
Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	125,40	121,75	0,00	0,00	3,65	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	50,44	48,97	0,00	0,00	1,47	5,21
01-01-015-02	парная	60,73	58,96	0,00	0,00	1,77	6,2
Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	215,39	209,12	0,00	0,00	6,27	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	106,16	103,07	0,00	0,00	3,09	9,66
Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты							
Измеритель: 1 преобразователь частоты							
01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	210,59	204,46	0,00	0,00	6,13	13,96
Таблица 01-01-019. Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма							
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	94,65	91,89	0,00	0,00	2,76	9
Таблица 01-01-020. Замена ограждения шахты							
Измеритель: 1 м ²							
01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	13,52	12,48	0,67	0,00	0,37	1,44
Измеритель: 1 лист							
Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м²:							
01-01-020-02	до 1	12,77	10,40	2,06	0,00	0,31	1,2
01-01-020-03	св. 1	22,51	19,07	2,87	0,00	0,57	2,2
Таблица 01-01-021. Замена распашной двери шахты							
Измеритель: 1 дверь							
01-01-021-01	Замена распашной двери шахты	7,50	7,28	0,00	0,00	0,22	0,84
Таблица 01-01-022. Замена притворных стояков распашной двери шахты							
Измеритель: 1 стояк							
01-01-022-01	Замена притворного стояка	38,14	35,30	1,78	0,00	1,06	3,9
Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса							
Измеритель: 1 м направляющих							
Замена направляющих:							
01-01-023-01	кабины	41,12	38,19	1,78	0,00	1,15	3,74
01-01-023-02	противовеса	19,19	17,77	0,89	0,00	0,53	1,74
Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины							
Измеритель: 1 каркас							
01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	333,33	312,61	11,34	0,00	9,38	26,56
Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины							
Измеритель: 1 балансир							
Выверка трехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-01	со снятием нагрузки	63,02	61,18	0,00	0,00	1,84	6,76
01-01-025-02	без снятия нагрузки	11,37	11,04	0,00	0,00	0,33	1,22
Выверка четырехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-03	со снятием нагрузки	67,49	65,52	0,00	0,00	1,97	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	14,17	13,76	0,00	0,00	0,41	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	30,01	29,14	0,00	0,00	0,87	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	174,17	169,10	0,00	0,00	5,07	17,56
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	157,51	152,92	0,00	0,00	4,59	15,88
Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями							
Измеритель: 1 отводка							
Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	33,93	32,94	0,00	0,00	0,99	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	28,71	27,87	0,00	0,00	0,84	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	10,90	10,58	0,00	0,00	0,32	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	21,25	20,63	0,00	0,00	0,62	2,28
01-01-029-02	резины притвора створок дверей кабины	20,51	19,91	0,00	0,00	0,60	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	88,18	85,61	0,00	0,00	2,57	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	17,72	17,20	0,00	0,00	0,52	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	45,87	44,53	0,00	0,00	1,34	4,92
Измеритель: 1 линейка							
01-01-029-06	линейки дверей кабины	40,46	39,28	0,00	0,00	1,18	4,34
Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса							
Измеритель: 1 противовес							
Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	трехканатной	232,57	221,49	4,44	0,00	6,64	23
01-01-030-02	четырёхканатной	241,35	229,58	4,88	0,00	6,89	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	лопнувших пружин канатодержателей	42,05	40,83	0,00	0,00	1,22	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушковых болтов подвески	66,46	64,52	0,00	0,00	1,94	6,7
Измеритель: 1 груз							
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	4,47	4,34	0,00	0,00	0,13	0,48

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-031. Замена блока и подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости							
Измеритель: 1 блок							
Замена:							
01-01-031-01	блока	59,73	57,99	0,00	0,00	1,74	5,68
Измеритель: 2 подшипника							
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	41,57	40,36	0,00	0,00	1,21	4,46
Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей							
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	34,70	33,69	0,00	0,00	1,01	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	25,73	24,98	0,00	0,00	0,75	2,76
Измеритель: 1 кабина							
Замена электропроводки по кабине с дверями:							
01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	65,83	63,91	0,00	0,00	1,92	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	84,55	82,09	0,00	0,00	2,46	8,04
01-01-033-04	распашными	37,44	36,35	0,00	0,00	1,09	3,56
Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения							
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-01	Снятие силовой электропроводки машинного помещения	4,67	4,53	0,00	0,00	0,14	0,5
Измеритель: 1 м провода							
01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	5,16	5,01	0,00	0,00	0,15	0,54
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-03	Подключение проводов электропроводки	2,98	2,89	0,00	0,00	0,09	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	16,78	16,29	0,00	0,00	0,49	1,8
Измеритель: 10 концов							
01-01-035-02	на каждые 10 концов меньше или больше 80 уменьшать или добавлять (к расценке 01-01-035-01)	2,05	1,99	0,00	0,00	0,06	0,22
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, концевого выключателя	2,61	2,53	0,00	0,00	0,08	0,28

ТЕРмр-2001 Калининградская область. Часть 1. «Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов»

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	4,28	4,16	0,00	0,00	0,12	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	2,24	2,17	0,00	0,00	0,07	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	13,79	13,39	0,00	0,00	0,40	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	5,04	4,89	0,00	0,00	0,15	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	10,44	10,14	0,00	0,00	0,30	1,12
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	2,42	2,35	0,00	0,00	0,07	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	4,62	4,49	0,00	0,00	0,13	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	17,85	17,33	0,00	0,00	0,52	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	5,36	5,20	0,00	0,00	0,16	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	4,96	4,82	0,00	0,00	0,14	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	17,26	16,76	0,00	0,00	0,50	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	8,33	8,09	0,00	0,00	0,24	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратам, установленным в шахте и приямке лифта	6,34	6,16	0,00	0,00	0,18	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,60	0,58	0,00	0,00	0,02	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозвонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	12,30	11,94	0,00	0,00	0,36	1,24
01-01-035-19	этажной	5,95	5,78	0,00	0,00	0,17	0,6
Измеритель: 1 шкаф							
Подсоединение проводов цепи управления к шкафу управления лифтом с дверями:							
01-01-035-20	распашными	36,50	35,44	0,00	0,00	1,06	3,68
01-01-035-21	раздвижными	57,82	56,14	0,00	0,00	1,68	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	7,79	7,56	0,00	0,00	0,23	0,74
Таблица 01-01-036. Замена подвесного кабеля							
Измеритель: 1 кабель							
01-01-036-01	Замена подвесного кабеля	119,25	115,78	0,00	0,00	3,47	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	208,89	202,81	0,00	0,00	6,08	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	32,42	31,48	0,00	0,00	0,94	3,12
Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м							
01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	65,63	63,72	0,00	0,00	1,91	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	7,45	7,23	0,00	0,00	0,22	0,76
Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-002-01	Установка смазывающего устройства	70,01	66,93	1,07	0,00	2,01	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	121,10	116,71	0,89	0,00	3,50	10,62
01-02-003-02	парная	131,29	126,60	0,89	0,00	3,80	11,52
Измеритель: 1 этаж							
01-02-003-03	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 01-02-003-01, -02	4,19	4,07	0,00	0,00	0,12	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)	134,86	126,97	4,08	0,00	3,81	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	385,12	373,04	0,89	0,00	11,19	38,3
01-02-005-02	парная	395,15	382,78	0,89	0,00	11,48	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	27,77	26,96	0,00	0,00	0,81	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	261,56	250,50	3,55	0,00	7,51	25,1
Таблица 01-02-007. Установка промежуточного реле, реле времени							
Измеритель: 1 реле							
Установка промежуточного реле, реле времени, работа лифта:							
01-02-007-01	одиночная	34,20	32,34	0,89	0,00	0,97	3,44
01-02-007-02	парная	44,38	42,22	0,89	0,00	1,27	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	48,70	45,47	1,87	0,00	1,36	4,9
01-02-008-02	парная	58,90	55,37	1,87	0,00	1,66	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	134,75	129,96	0,89	0,00	3,90	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	130,29	125,63	0,89	0,00	3,77	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	141,44	136,46	0,89	0,00	4,09	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	86,71	84,18	0,00	0,00	2,53	7,66
01-02-010-02	парная	97,91	95,06	0,00	0,00	2,85	8,65
Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы							
Измеритель: 1 рама							
01-02-011-01	Установка подлебедочной рамы	39,96	38,80	0,00	0,00	1,16	3,8
Таблица 01-02-012. Установка шунтов							
Измеритель: 1 шунт							
Установка шунта:							
01-02-012-01	точной остановки кабины	11,19	10,86	0,00	0,00	0,33	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	63,10	61,26	0,00	0,00	1,84	6
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине							
Измеритель: 1 п. м							
01-02-013-01	Установка поручня в кабине	42,66	40,13	1,33	0,00	1,20	3,93

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

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

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

Измеритель: 1 замок

Ремонт замка автоматического распашной двери шахты, работа лифта:

01-03-001-01	одиночная	49,66	48,21	0,00	0,00	1,45	4,95
01-03-001-02	парная	60,33	58,57	0,00	0,00	1,76	5,94
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	35,43	34,40	0,00	0,00	1,03	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	178,86	173,65	0,00	0,00	5,21	17,4
01-03-002-02	2	191,20	185,63	0,00	0,00	5,57	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	147,70	140,84	2,63	0,00	4,23	13,2
Измеритель: 1 устройство							
01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	129,93	126,15	0,00	0,00	3,78	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	51,60	50,10	0,00	0,00	1,50	5,02
01-03-004-02	парная	61,78	59,98	0,00	0,00	1,80	6,01

Измеритель: 1 трансформатор

Ремонт трансформатора, работа лифта:

01-03-004-03	одиночная	37,17	36,09	0,00	0,00	1,08	3,66
01-03-004-04	парная	47,52	46,14	0,00	0,00	1,38	4,68

Измеритель: 1 контактор

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

01-03-004-05	одиночная	29,73	28,86	0,00	0,00	0,87	3,07
01-03-004-06	парная	39,87	38,71	0,00	0,00	1,16	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	176,21	166,55	4,66	0,00	5,00	17,1
01-03-005-02	свыше 500 кг	202,57	191,28	5,55	0,00	5,74	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	313,07	282,99	21,59	0,00	8,49	26,9
01-03-006-02	свыше 500 кг	349,56	311,39	28,83	0,00	9,34	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	170,11	165,16	0,00	0,00	4,95	15,7
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов							
Измеритель: 1 аппарат							
Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:							
01-03-008-01	одиночная	77,80	75,53	0,00	0,00	2,27	7,66
01-03-008-02	парная	87,85	85,29	0,00	0,00	2,56	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	234,51	227,68	0,00	0,00	6,83	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	78,86	76,56	0,00	0,00	2,30	7,95
01-03-009-02	парная	88,67	86,09	0,00	0,00	2,58	8,94
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода							
Измеритель: 1 редуктор							
01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	389,87	378,51	0,00	0,00	11,36	35,98
Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	302,45	293,64	0,00	0,00	8,81	27,52
Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины							
Измеритель: 1 привод дверей							
01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	215,23	208,96	0,00	0,00	6,27	20,71
Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозное устройство							
01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	355,66	345,30	0,00	0,00	10,36	33,33
Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	106,16	103,07	0,00	0,00	3,09	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	309,45	300,44	0,00	0,00	9,01	19,49

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

Таблица 01-03-016. Ремонт купе кабины лифта

Измеритель: 1 купе

Ремонт купе кабины, с дверями:

01-03-016-01	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	412,43	400,42	0,00	0,00	12,01	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	491,23	476,92	0,00	0,00	14,31	40,52
01-03-016-03	распашными	442,95	430,05	0,00	0,00	12,90	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	60,78	59,01	0,00	0,00	1,77	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св.50	68,77	66,77	0,00	0,00	2,00	6,54
01-03-017-03	вертикальные	81,61	79,23	0,00	0,00	2,38	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	132,51	128,65	0,00	0,00	3,86	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	146,60	142,33	0,00	0,00	4,27	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой плат)	100,96	98,02	0,00	0,00	2,94	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	300,15	291,41	0,00	0,00	8,74	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	264,30	256,60	0,00	0,00	7,70	24,9
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

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

Измеритель: 1 система

01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	159,68	152,66	2,44	0,00	4,58	14,4
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
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	3,92	3,81	0,00	0,00	0,11	0,44
01-04-004-02	вниз	1,25	1,21	0,00	0,00	0,04	0,14
Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:							
01-04-004-03	вверх	7,86	7,63	0,00	0,00	0,23	0,88
01-04-004-04	вниз	2,50	2,43	0,00	0,00	0,07	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	724,21	703,12	0,00	0,00	21,09	46,31
Измеритель: 1 остановка							
01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	72,14	70,04	0,00	0,00	2,10	4,68

Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта

Измеритель: 1 лифт

01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	372,96	362,10	0,00	0,00	10,86	24,64
Измеритель: 1 остановка							
01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-002-01	31,12	30,21	0,00	0,00	0,91	2,1

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

Измеритель: 1 лифт

Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после:

01-05-003-01	замены канатопроводящего шкива (КВШ) лебедки	166,29	161,45	0,00	0,00	4,84	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замены электропроводки силовой цепи или цепи управления	133,43	129,54	0,00	0,00	3,89	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	173,04	168,00	0,00	0,00	5,04	11,53
01-05-003-04	замены системы, шкафа, устройства управления	139,42	135,36	0,00	0,00	4,06	9,29
01-05-003-05	замены тяговых канатов лифта	169,74	164,80	0,00	0,00	4,94	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	143,62	139,44	0,00	0,00	4,18	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	149,19	144,84	0,00	0,00	4,35	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	142,57	138,42	0,00	0,00	4,15	9,5

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-09	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценкам 01-05-003-01, -02, -03, -04, -05, -06, -07, -08	14,07	13,66	0,00	0,00	0,41	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после замены кабины	135,24	131,30	0,00	0,00	3,94	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-003-10	12,43	12,07	0,00	0,00	0,36	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	1244,08	1207,84	0,00	0,00	36,24	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-004-01	58,25	56,55	0,00	0,00	1,70	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	277,46	269,38	0,00	0,00	8,08	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	253,52	246,14	0,00	0,00	7,38	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	36,92	35,84	0,00	0,00	1,08	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	29,13	28,28	0,00	0,00	0,85	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	1066,45	1035,39	0,00	0,00	31,06	61,5
Измеритель: 1 остановка							
01-05-006-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-006-01	38,94	37,81	0,00	0,00	1,13	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	514,56	499,57	0,00	0,00	14,99	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	1195,99	1161,16	0,00	0,00	34,83	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	1519,69	1475,43	0,00	0,00	44,26	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	448,10	435,05	0,00	0,00	13,05	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	265,47	257,74	0,00	0,00	7,73	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	687,45	667,43	0,00	0,00	20,02	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	362,17	351,62	0,00	0,00	10,55	24

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-06-005. Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров Измеритель: 1 платформа подъемная для инвалидов; 1 платформа подъемная; 1 пассажирский конвейер							
01-06-005-01	Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров	1195,99	1161,16	0,00	0,00	34,83	65,4

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Содержание

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

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