

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРмр 81-06-01-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр-2001

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И
МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЛИФТОВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Екатеринбург 2015

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр 81-06-01-2001

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Издание официальное

Екатеринбург 2015

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

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

Екатеринбург, 2015 – 22 стр.

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

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА КАПИТАЛЬНЫЙ
РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр-2001

Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Отдел 1. РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТОВ							
Таблица 01-01-001. Замена замка распашной двери шахты							
Измеритель: 1 замок							
Замена замка распашной двери шахты лифта:							
01-01-001-01	автоматического	60,23	58,48	0,00	0,00	1,75	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	78,55	76,26	0,00	0,00	2,29	6,19
Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода							
Измеритель: 1 шт.							
Замена электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-01	1	403,66	360,51	32,33	9,92	10,82	26,2
01-01-002-02	2	328,74	287,78	32,33	9,92	8,63	20,6
Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-03	1	217,13	210,81	0,00	0,00	6,32	17,7
01-01-002-04	2	202,42	196,52	0,00	0,00	5,90	16,5
Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-05	1	849,98	646,43	184,16	51,01	19,39	52,47
01-01-002-06	2	815,72	613,17	184,16	51,01	18,39	49,77
Замена червячной пары редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-07	1	605,55	587,91	0,00	0,00	17,64	41,49
01-01-002-08	2	593,73	576,44	0,00	0,00	17,29	40,68
Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-09	1	619,42	569,99	32,33	9,92	17,10	44,6
01-01-002-10	2	549,65	502,25	32,33	9,92	15,07	39,3
Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-11	1	311,08	302,02	0,00	0,00	9,06	24,2
01-01-002-12	2	304,41	295,54	0,00	0,00	8,87	23,4
Замена тормозного устройства, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-13	1	407,16	395,30	0,00	0,00	11,86	29,5
01-01-002-14	2	392,18	380,76	0,00	0,00	11,42	28,1
Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-15	1	266,87	234,44	25,40	7,79	7,03	17,91
01-01-002-16	2	238,65	207,04	25,40	7,79	6,21	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	89,12	86,52	0,00	0,00	2,60	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	93,71	90,98	0,00	0,00	2,73	6,95
Измеритель: 1 редуктор							
01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабины	150,91	146,51	0,00	0,00	4,40	11,6
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабины	108,72	105,55	0,00	0,00	3,17	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	956,93	917,45	11,96	0,00	27,52	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	1055,56	1013,20	11,96	0,00	30,40	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	1129,96	1083,08	14,39	0,00	32,49	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	1240,58	1190,48	14,39	0,00	35,71	92
Измеритель: 1 порог							
01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	229,21	222,53	0,00	0,00	6,68	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	436,61	407,10	17,30	0,00	12,21	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	491,89	460,77	17,30	0,00	13,82	35,2
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-03	до 500 кг	245,12	223,89	14,51	0,00	6,72	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	291,85	266,03	17,84	0,00	7,98	18,5
Измеритель: 1 створка							
Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-05	до 500 кг	134,13	130,22	0,00	0,00	3,91	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	142,90	138,74	0,00	0,00	4,16	11,4
Измеритель: 1 порог							
Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-07	до 500 кг	186,21	180,15	0,66	0,00	5,40	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	198,81	192,16	0,89	0,00	5,76	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	951,62	918,22	5,85	0,00	27,55	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	974,97	940,89	5,85	0,00	28,23	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	1034,68	998,86	5,85	0,00	29,97	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	47,29	45,91	0,00	0,00	1,38	3,24

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-007. Замена системы управления лифта							
Измеритель: 1 система управления							
Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде:							
01-01-007-01	1, одиночная работа	2510,51	1896,74	556,87	68,87	56,90	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	2609,86	1943,87	607,67	76,66	58,32	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	2498,38	1884,96	556,87	68,87	56,55	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	2597,71	1932,08	607,67	76,66	57,96	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	2537,75	1920,30	559,84	68,87	57,61	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	99,21	95,21	1,14	0,00	2,86	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	51,52	50,02	0,00	0,00	1,50	4,06
01-01-008-02	парная	64,65	62,77	0,00	0,00	1,88	5,03
Измеритель: 1 переключатель							
Замена переключателя этажного, работа лифта:							
01-01-008-03	одиночная	58,32	56,62	0,00	0,00	1,70	4,43
01-01-008-04	парная	72,23	70,13	0,00	0,00	2,10	5,42
Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:							
01-01-008-05	одиночная	46,28	44,93	0,00	0,00	1,35	3,6
01-01-008-06	парная	59,71	57,97	0,00	0,00	1,74	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	366,48	355,81	0,00	0,00	10,67	25,11
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	226,76	220,16	0,00	0,00	6,60	16
Измеритель: 1 ограничитель							
01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	122,22	116,27	2,46	0,00	3,49	8,45
Измеритель: 1 канат							
01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	163,22	158,47	0,00	0,00	4,75	12,4
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	102,55	99,56	0,00	0,00	2,99	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	60,02	58,27	0,00	0,00	1,75	4,73
01-01-010-02	2	68,65	66,65	0,00	0,00	2,00	5,41
Измеритель: 1 устройство							
Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-03	1	68,78	66,78	0,00	0,00	2,00	5,04
01-01-010-04	2	79,43	77,12	0,00	0,00	2,31	5,82
Замена устройство выпрямительного, работа лифта:							
01-01-010-05	одиночная	43,96	42,68	0,00	0,00	1,28	3,42
01-01-010-06	парная	57,37	55,70	0,00	0,00	1,67	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	46,54	45,18	0,00	0,00	1,36	3,62
01-01-010-08	парная	59,97	58,22	0,00	0,00	1,75	4,61
Измеритель: 1 контактор							
Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-09	1	70,43	68,38	0,00	0,00	2,05	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	61,80	60,00	0,00	0,00	1,80	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	75,32	73,13	0,00	0,00	2,19	5,86
Измеритель: 1 устройство							
Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-12	1	50,50	49,03	0,00	0,00	1,47	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	43,58	42,31	0,00	0,00	1,27	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	57,11	55,45	0,00	0,00	1,66	4,39
Таблица 01-01-011. Замена башмака							
Измеритель: 1 башмак							
01-01-011-01	Замена башмака	105,82	102,74	0,00	0,00	3,08	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	157,96	153,36	0,00	0,00	4,60	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	91,28	88,62	0,00	0,00	2,66	6,77
01-01-012-02	парная	103,59	100,57	0,00	0,00	3,02	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	270,22	262,35	0,00	0,00	7,87	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	102,08	99,11	0,00	0,00	2,97	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	214,37	208,13	0,00	0,00	6,24	15,9
01-01-013-02	2	199,54	193,73	0,00	0,00	5,81	14,8
Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	166,60	161,75	0,00	0,00	4,85	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	66,97	65,02	0,00	0,00	1,95	5,21
01-01-015-02	парная	80,66	78,31	0,00	0,00	2,35	6,2
Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	286,15	277,82	0,00	0,00	8,33	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	140,99	136,88	0,00	0,00	4,11	9,66
Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты							
Измеритель: 1 преобразователь частоты							
01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	279,67	271,52	0,00	0,00	8,15	13,96
Таблица 01-01-019. Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма							
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	125,61	121,95	0,00	0,00	3,66	9
Таблица 01-01-020. Замена ограждения шахты							
Измеритель: 1 м ²							
01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	17,50	16,57	0,43	0,00	0,50	1,44
Измеритель: 1 лист							
Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м²:							
01-01-020-02	до 1	15,88	13,81	1,66	0,00	0,41	1,2
01-01-020-03	св. 1	28,43	25,32	2,35	0,00	0,76	2,2
Таблица 01-01-021. Замена распашной двери шахты							
Измеритель: 1 дверь							
01-01-021-01	Замена распашной двери шахты	9,96	9,67	0,00	0,00	0,29	0,84
Таблица 01-01-022. Замена притворных стоек распашной двери шахты							
Измеритель: 1 стоек							
01-01-022-01	Замена притворного стойка	49,39	46,84	1,14	0,00	1,41	3,9
Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса							
Измеритель: 1 м направляющих							
Замена направляющих:							
01-01-023-01	кабины	53,34	50,68	1,14	0,00	1,52	3,74
01-01-023-02	противовеса	24,86	23,58	0,57	0,00	0,71	1,74
Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины							
Измеритель: 1 каркас							
01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	435,98	414,87	8,66	0,00	12,45	26,56
Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины							
Измеритель: 1 балансир							
Выверка трехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-01	со снятием нагрузки	83,63	81,19	0,00	0,00	2,44	6,76
01-01-025-02	без снятия нагрузки	15,09	14,65	0,00	0,00	0,44	1,22
Выверка четырехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-03	со снятием нагрузки	89,56	86,95	0,00	0,00	2,61	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	18,81	18,26	0,00	0,00	0,55	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	39,83	38,67	0,00	0,00	1,16	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	231,15	224,42	0,00	0,00	6,73	17,56
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	209,04	202,95	0,00	0,00	6,09	15,88
Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями							
Измеритель: 1 отводка							
Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	45,03	43,72	0,00	0,00	1,31	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	38,10	36,99	0,00	0,00	1,11	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	14,46	14,04	0,00	0,00	0,42	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	28,20	27,38	0,00	0,00	0,82	2,28
01-01-029-02	резины притвора створок дверей кабины	27,21	26,42	0,00	0,00	0,79	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	117,02	113,61	0,00	0,00	3,41	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	23,50	22,82	0,00	0,00	0,68	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	60,86	59,09	0,00	0,00	1,77	4,92
Измеритель: 1 линейка							
01-01-029-06	линейки дверей кабины	53,68	52,12	0,00	0,00	1,56	4,34
Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса							
Измеритель: 1 противовес							
Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	треуханатной	305,62	293,94	2,86	0,00	8,82	23
01-01-030-02	четырёхканатной	316,97	304,68	3,15	0,00	9,14	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	лопнувших пружин канатодержателей	55,82	54,19	0,00	0,00	1,63	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушков болтов подвески	88,20	85,63	0,00	0,00	2,57	6,7
Измеритель: 1 груз							
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	5,93	5,76	0,00	0,00	0,17	0,48

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-031. Замена блока и подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости							
Измеритель: 1 блок							
Замена:							
01-01-031-01	блока	79,27	76,96	0,00	0,00	2,31	5,68
Измеритель: 2 подшипника							
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	55,17	53,56	0,00	0,00	1,61	4,46
Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей							
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	46,06	44,72	0,00	0,00	1,34	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	34,14	33,15	0,00	0,00	0,99	2,76
Измеритель: 1 кабина							
Замена электропроводки по кабине с дверями:							
01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	87,36	84,82	0,00	0,00	2,54	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	112,21	108,94	0,00	0,00	3,27	8,04
01-01-033-04	распашными	49,69	48,24	0,00	0,00	1,45	3,56
Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения							
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-01	Снятие силовой электропроводки машинного помещения	6,19	6,01	0,00	0,00	0,18	0,5
Измеритель: 1 м провода							
01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	6,85	6,65	0,00	0,00	0,20	0,54
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-03	Подключение проводов электропроводки	3,95	3,83	0,00	0,00	0,12	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	22,27	21,62	0,00	0,00	0,65	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)	2,72	2,64	0,00	0,00	0,08	0,22
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, концевого выключателя	3,46	3,36	0,00	0,00	0,10	0,28

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	5,69	5,52	0,00	0,00	0,17	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	2,97	2,88	0,00	0,00	0,09	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	18,30	17,77	0,00	0,00	0,53	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	6,68	6,49	0,00	0,00	0,19	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	13,85	13,45	0,00	0,00	0,40	1,12
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	3,21	3,12	0,00	0,00	0,09	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	6,14	5,96	0,00	0,00	0,18	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	23,69	23,00	0,00	0,00	0,69	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	7,11	6,90	0,00	0,00	0,21	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	6,58	6,39	0,00	0,00	0,19	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	22,91	22,24	0,00	0,00	0,67	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	11,06	10,74	0,00	0,00	0,32	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратом, установленным в шахте и приемке лифта	8,43	8,18	0,00	0,00	0,25	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,79	0,77	0,00	0,00	0,02	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозвонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	16,33	15,85	0,00	0,00	0,48	1,24
01-01-035-19	этажной	7,90	7,67	0,00	0,00	0,23	0,6
Измеритель: 1 шкаф							
Подсоединение проводов цепи управления к шкафу управления лифтом с дверями:							
01-01-035-20	распашными	48,44	47,03	0,00	0,00	1,41	3,68
01-01-035-21	раздвижными	76,75	74,51	0,00	0,00	2,24	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	10,33	10,03	0,00	0,00	0,30	0,74
Таблица 01-01-036. Замена подвесного кабеля							
Измеритель: 1 кабель							
01-01-036-01	Замена подвесного кабеля	158,27	153,66	0,00	0,00	4,61	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	277,42	269,34	0,00	0,00	8,08	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	43,06	41,81	0,00	0,00	1,25	3,12
Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м							
01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	87,16	84,62	0,00	0,00	2,54	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	9,89	9,60	0,00	0,00	0,29	0,76
Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-002-01	Установка смазывающего устройства	92,17	88,82	0,69	0,00	2,66	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	160,17	154,95	0,57	0,00	4,65	10,62
01-02-003-02	парная	173,69	168,08	0,57	0,00	5,04	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	5,56	5,40	0,00	0,00	0,16	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)	176,31	168,62	2,63	0,00	5,06	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	511,04	495,60	0,57	0,00	14,87	38,3
01-02-005-02	парная	524,37	508,54	0,57	0,00	15,26	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	36,85	35,78	0,00	0,00	1,07	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	344,85	332,58	2,29	0,00	9,98	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	44,79	42,93	0,57	0,00	1,29	3,44
01-02-007-02	парная	58,33	56,08	0,57	0,00	1,68	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	64,53	60,37	2,35	0,00	1,81	4,9
01-02-008-02	парная	78,07	73,51	2,35	0,00	2,21	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	178,31	172,56	0,57	0,00	5,18	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	172,38	166,81	0,57	0,00	5,00	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	187,20	181,19	0,57	0,00	5,44	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	115,11	111,76	0,00	0,00	3,35	7,66
01-02-010-02	парная	129,99	126,20	0,00	0,00	3,79	8,65
Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы							
Измеритель: 1 рама							
01-02-011-01	Установка подлебедочной рамы	53,03	51,49	0,00	0,00	1,54	3,8
Таблица 01-02-012. Установка шунтов							
Измеритель: 1 шунт							
Установка шунта:							
01-02-012-01	точной остановки кабины	14,84	14,41	0,00	0,00	0,43	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	83,74	81,30	0,00	0,00	2,44	6
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине							
Измеритель: 1 п. м							
01-02-013-01	Установка поручня в кабине	55,71	53,25	0,86	0,00	1,60	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	65,97	64,05	0,00	0,00	1,92	4,95
01-03-001-02	парная	80,08	77,75	0,00	0,00	2,33	5,94
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	47,05	45,68	0,00	0,00	1,37	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	237,47	230,55	0,00	0,00	6,92	17,4
01-03-002-02	2	253,84	246,45	0,00	0,00	7,39	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	195,11	187,04	2,46	0,00	5,61	13,2
Измеритель: 1 устройство							
01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	172,44	167,42	0,00	0,00	5,02	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	68,52	66,52	0,00	0,00	2,00	5,02
01-03-004-02	парная	82,02	79,63	0,00	0,00	2,39	6,01
Измеритель: 1 трансформатор							
Ремонт трансформатора, работа лифта:							
01-03-004-03	одиночная	49,35	47,91	0,00	0,00	1,44	3,66
01-03-004-04	парная	63,10	61,26	0,00	0,00	1,84	4,68
Измеритель: 1 контактор							
Ремонт контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, работа лифта:							
01-03-004-05	одиночная	39,46	38,31	0,00	0,00	1,15	3,07
01-03-004-06	парная	52,94	51,40	0,00	0,00	1,54	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	230,91	221,27	3,00	0,00	6,64	17,1
01-03-005-02	свыше 500 кг	265,15	253,95	3,58	0,00	7,62	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	408,95	375,79	21,89	0,00	11,27	26,9
01-03-006-02	свыше 500 кг	455,21	413,51	29,29	0,00	12,41	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	225,91	219,33	0,00	0,00	6,58	15,7
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов							
Измеритель: 1 аппарат							
Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:							
01-03-008-01	одиночная	103,28	100,27	0,00	0,00	3,01	7,66
01-03-008-02	парная	116,63	113,23	0,00	0,00	3,40	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	311,23	302,17	0,00	0,00	9,06	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	104,65	101,60	0,00	0,00	3,05	7,95
01-03-009-02	парная	117,68	114,25	0,00	0,00	3,43	8,94
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода							
Измеритель: 1 редуктор							
01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	517,72	502,64	0,00	0,00	15,08	35,98
Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	401,66	389,96	0,00	0,00	11,70	27,52
Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины							
Измеритель: 1 привод дверей							
01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	285,84	277,51	0,00	0,00	8,33	20,71
Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозное устройство							
01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	472,38	458,62	0,00	0,00	13,76	33,33
Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	140,99	136,88	0,00	0,00	4,11	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	410,90	398,93	0,00	0,00	11,97	19,49

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-03-016. Ремонт купе кабины лифта							
Измеритель: 1 купе							
Ремонт купе кабины, с дверями:							
01-03-016-01	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	547,33	531,39	0,00	0,00	15,94	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	651,91	632,92	0,00	0,00	18,99	40,52
01-03-016-03	распашными	587,85	570,73	0,00	0,00	17,12	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	80,67	78,32	0,00	0,00	2,35	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св.50	91,28	88,62	0,00	0,00	2,66	6,54
01-03-017-03	вертикальные	108,30	105,15	0,00	0,00	3,15	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	175,85	170,73	0,00	0,00	5,12	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	194,56	188,89	0,00	0,00	5,67	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой плат)	133,98	130,08	0,00	0,00	3,90	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	398,65	387,04	0,00	0,00	11,61	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	350,77	340,55	0,00	0,00	10,22	24,9
Таблица 01-04-003. Балансировка системы «кабина-противовес»							
Измеритель: 1 система							
01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	210,33	202,68	1,57	0,00	6,08	14,4

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-04-004. Передвижение кабины и противовеса ручным способом							
Измеритель: 1 м							
Передвижение кабины и противовеса при помощи маховика (штурвала):							
01-04-004-01	вверх	5,21	5,06	0,00	0,00	0,15	0,44
01-04-004-02	вниз	1,66	1,61	0,00	0,00	0,05	0,14
Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:							
01-04-004-03	вверх	10,43	10,13	0,00	0,00	0,30	0,88
01-04-004-04	вниз	3,32	3,22	0,00	0,00	0,10	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	961,53	933,52	0,00	0,00	28,01	46,31
Измеритель: 1 остановка							
01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	95,78	92,99	0,00	0,00	2,79	4,68

Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта

Измеритель: 1 лифт

01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	495,19	480,77	0,00	0,00	14,42	24,64
Измеритель: 1 остановка							
01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-002-01	41,30	40,10	0,00	0,00	1,20	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 канатобудущего шкива (КВШ) лебедки	220,78	214,35	0,00	0,00	6,43	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замены электропроводки силовой цепи или цепи управления	177,15	171,99	0,00	0,00	5,16	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	229,75	223,06	0,00	0,00	6,69	11,53
01-05-003-04	замены системы, шкафа, устройства управления	185,11	179,72	0,00	0,00	5,39	9,29
01-05-003-05	замены тяговых канатов лифта	225,36	218,80	0,00	0,00	6,56	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	190,69	185,14	0,00	0,00	5,55	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	198,07	192,30	0,00	0,00	5,77	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	189,30	183,79	0,00	0,00	5,51	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	18,68	18,14	0,00	0,00	0,54	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после замены кабины	179,56	174,33	0,00	0,00	5,23	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-003-10	16,50	16,02	0,00	0,00	0,48	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	1651,91	1603,80	0,00	0,00	48,11	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-004-01	77,35	75,10	0,00	0,00	2,25	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	368,42	357,69	0,00	0,00	10,73	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	336,63	326,83	0,00	0,00	9,80	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	49,02	47,59	0,00	0,00	1,43	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	38,68	37,55	0,00	0,00	1,13	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	1416,06	1374,82	0,00	0,00	41,24	61,5
Измеритель: 1 остановка							
01-05-006-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-006-01	51,72	50,21	0,00	0,00	1,51	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	683,21	663,31	0,00	0,00	19,90	27,8

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-05-008. Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) лифтов							
Измеритель: 1 лифт							
01-05-008-01	Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) лифтов	1588,02	1541,77	0,00	0,00	46,25	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	2017,85	1959,08	0,00	0,00	58,77	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	595,01	577,68	0,00	0,00	17,33	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	352,51	342,24	0,00	0,00	10,27	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	912,84	886,25	0,00	0,00	26,59	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	480,91	466,90	0,00	0,00	14,01	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
<p>Таблица 01-06-005. Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров</p> <p>Измеритель: 1 платформа подъемная для инвалидов; 1 платформа подъемная; 1 пассажирский конвейер</p>							
01-06-005-01	Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров	1588,02	1541,77	0,00	0,00	46,25	65,4

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

===== ДЛ Я ДОП ОЛНЕНИЙ =====

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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 электро двигателя 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 стоек распашной двери шахты.....	7
Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса.....	7
Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины.....	7
Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины.....	7
Таблица 01-01-026. Замена рамки слабины подъемных канатов.....	8
Таблица 01-01-027. Замена клиньев ловителей лифта.....	8
Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями.....	8
Таблица 01-01-029. Замена узлов и деталей раздвижных дверей кабины лифта.....	8
Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса.....	8
Таблица 01-01-031. Замена блока и подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости.....	9
Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей.....	9
Таблица 01-01-033. Замена электропроводки освещения шахты и электропроводки по кабине.....	9
Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения.....	9
Таблица 01-01-035. Замена электропроводки цепей управления и сигнализации.....	9
Таблица 01-01-036. Замена подвесного кабеля.....	10
Отдел 2. РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА.....	11
Таблица 01-02-001. Выверка, очистка и промывка направляющих кабины лифта (противовеса).....	11
Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства.....	11
Таблица 01-02-003. Установка блока сигнализации (БС).....	11
Таблица 01-02-004. Установка дополнительного устройства контроля слабины тяговых канатов (ДУСК).....	11
Таблица 01-02-005. Установка устройства безопасности (типа УБ1, УБМО).....	11
Таблица 01-02-006. Установка фото датчика реверса.....	12
Таблица 01-02-007. Установка промежуточного реле, реле времени.....	12
Таблица 01-02-008. Установка щита с электроаппаратурой на кирпичную или бетонную стену.....	12
Таблица 01-02-009. Установка блока электронного селектора.....	12
Таблица 01-02-010. Установка устройства защиты электродвигателя главного привода.....	12
Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы.....	12
Таблица 01-02-012. Установка шунтов.....	12
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине.....	12
Отдел 3. РАБОТЫ ПО РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА.....	13
Таблица 01-03-001. Ремонт замка распашной двери шахты.....	13
Таблица 01-03-002. Ремонт верхней балки противовеса.....	13
Таблица 01-03-003. Ремонт ограничителя скорости и натяжного устройства каната ограничителя скорости.....	13

Таблица 01-03-004. Ремонт электрооборудования в машинном помещении.....	13
Таблица 01-03-005. Ремонт створки дверей шахты (кабины).....	13
Таблица 01-03-006. Ремонт верхней балки дверей шахты.....	13
Таблица 01-03-007. Ремонт ловителей кабины (противовеса) лифта	14
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов.....	14
Таблица 01-03-009. Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузозвешивающей системы).....	14
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода.....	14
Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины	14
Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины.....	14
Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	14
Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки.....	14
Таблица 01-03-015. Ремонт преобразователя частоты часто тно-регулируемого электропривода лифта	14
Таблица 01-03-016. Ремонт купе кабины лифта	15
Таблица 01-03-017. Ремонт бло ков	15
Таблица 01-03-018. Ремонт станции управления лиф том.....	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