

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРмр 81-06-01-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр–2001

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И
МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЛИФТОВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Самара 2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр 81-06-01-2001

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Издание официальное

Самара 2014

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на капитальный ремонт оборудования. Самарская область
ТЕРмр 81-06-01-2001 Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов
Самара, 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		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	55,61	53,99	0,00	0,00	1,62	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	72,49	70,38	0,00	0,00	2,11	6,19
Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода							
Измеритель: 1 шт.							
Замена электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-01	1	394,96	332,74	52,24	9,15	9,98	26,2
01-01-002-02	2	325,74	265,53	52,24	9,15	7,97	20,6
Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-03	1	200,54	194,70	0,00	0,00	5,84	17,7
01-01-002-04	2	186,95	181,50	0,00	0,00	5,45	16,5
Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-05	1	899,31	596,58	284,83	47,05	17,90	52,47
01-01-002-06	2	867,69	565,88	284,83	47,05	16,98	49,77
Замена червячной пары редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-07	1	558,97	542,69	0,00	0,00	16,28	41,49
01-01-002-08	2	548,05	532,09	0,00	0,00	15,96	40,68
Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-09	1	594,31	526,28	52,24	9,15	15,79	44,6
01-01-002-10	2	529,89	463,74	52,24	9,15	13,91	39,3
Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-11	1	287,14	278,78	0,00	0,00	8,36	24,2
01-01-002-12	2	281,03	272,84	0,00	0,00	8,19	23,4
Замена тормозного устройства, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-13	1	375,87	364,92	0,00	0,00	10,95	29,5
01-01-002-14	2	362,08	351,53	0,00	0,00	10,55	28,1
Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-15	1	263,89	216,35	41,05	7,19	6,49	17,91
01-01-002-16	2	237,94	191,16	41,05	7,19	5,73	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	82,25	79,85	0,00	0,00	2,40	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	86,48	83,96	0,00	0,00	2,52	6,95
Измеритель: 1 редуктор							
01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабины	139,32	135,26	0,00	0,00	4,06	11,6
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабины	100,40	97,48	0,00	0,00	2,92	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	880,67	846,55	8,72	0,00	25,40	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	971,67	934,90	8,72	0,00	28,05	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	1039,78	999,38	10,42	0,00	29,98	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	1141,85	1098,48	10,42	0,00	32,95	92
Измеритель: 1 порог							
01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	211,52	205,36	0,00	0,00	6,16	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	402,87	375,69	15,91	0,00	11,27	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	453,89	425,22	15,91	0,00	12,76	35,2
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-03	до 500 кг	226,14	206,66	13,28	0,00	6,20	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	269,38	245,68	16,33	0,00	7,37	18,5
Измеритель: 1 створка							
Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-05	до 500 кг	123,76	120,16	0,00	0,00	3,60	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	131,86	128,02	0,00	0,00	3,84	11,4
Измеритель: 1 порог							
Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-07	до 500 кг	171,80	166,35	0,46	0,00	4,99	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	183,38	177,44	0,62	0,00	5,32	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	877,92	847,58	4,91	0,00	25,43	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	899,48	868,51	4,91	0,00	26,06	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	954,20	921,64	4,91	0,00	27,65	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	43,65	42,38	0,00	0,00	1,27	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	2226,81	1750,39	423,91	63,52	52,51	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	2312,94	1793,88	465,24	70,71	53,82	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	2215,62	1739,52	423,91	63,52	52,19	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	2301,74	1783,01	465,24	70,71	53,49	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	2251,90	1772,14	426,60	63,52	53,16	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	91,35	87,91	0,80	0,00	2,64	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	47,54	46,16	0,00	0,00	1,38	4,06
01-01-008-02	парная	59,69	57,95	0,00	0,00	1,74	5,03
Измеритель: 1 переключатель							
Замена переключателя этажного, работа лифта:							
01-01-008-03	одиночная	53,84	52,27	0,00	0,00	1,57	4,43
01-01-008-04	парная	66,65	64,71	0,00	0,00	1,94	5,42
Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:							
01-01-008-05	одиночная	42,71	41,47	0,00	0,00	1,24	3,6
01-01-008-06	парная	55,13	53,52	0,00	0,00	1,61	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	338,29	328,44	0,00	0,00	9,85	25,11
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	209,30	203,20	0,00	0,00	6,10	16
Измеритель: 1 ограничитель							
01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	112,88	107,32	2,34	0,00	3,22	8,45
Измеритель: 1 канат							
01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	150,71	146,32	0,00	0,00	4,39	12,4
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	94,68	91,92	0,00	0,00	2,76	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	55,39	53,78	0,00	0,00	1,61	4,73
01-01-010-02	2	63,36	61,51	0,00	0,00	1,85	5,41
Измеритель: 1 устройство							
Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-03	1	63,49	61,64	0,00	0,00	1,85	5,04
01-01-010-04	2	73,32	71,18	0,00	0,00	2,14	5,82
Замена устройство выпрямительного, работа лифта:							
01-01-010-05	одиночная	40,58	39,40	0,00	0,00	1,18	3,42
01-01-010-06	парная	52,96	51,42	0,00	0,00	1,54	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	42,95	41,70	0,00	0,00	1,25	3,62
01-01-010-08	парная	55,36	53,75	0,00	0,00	1,61	4,61
Измеритель: 1 контактор							
Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-09	1	64,99	63,10	0,00	0,00	1,89	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	57,03	55,37	0,00	0,00	1,66	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	69,54	67,51	0,00	0,00	2,03	5,86
Измеритель: 1 устройство							
Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-12	1	46,61	45,25	0,00	0,00	1,36	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	40,22	39,05	0,00	0,00	1,17	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	52,73	51,19	0,00	0,00	1,54	4,39
Таблица 01-01-011. Замена башмака							
Измеритель: 1 башмак							
01-01-011-01	Замена башмака	97,64	94,80	0,00	0,00	2,84	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	145,85	141,60	0,00	0,00	4,25	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	84,23	81,78	0,00	0,00	2,45	6,77
01-01-012-02	парная	95,61	92,83	0,00	0,00	2,78	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	249,41	242,15	0,00	0,00	7,26	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	94,22	91,48	0,00	0,00	2,74	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	197,83	192,07	0,00	0,00	5,76	15,9
01-01-013-02	2	184,14	178,78	0,00	0,00	5,36	14,8
Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	153,73	149,25	0,00	0,00	4,48	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	61,82	60,02	0,00	0,00	1,80	5,21
01-01-015-02	парная	74,46	72,29	0,00	0,00	2,17	6,2
Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	264,04	256,35	0,00	0,00	7,69	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	130,14	126,35	0,00	0,00	3,79	9,66
Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты							
Измеритель: 1 преобразователь частоты							
01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	258,13	250,61	0,00	0,00	7,52	13,96
Таблица 01-01-019. Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма							
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	115,97	112,59	0,00	0,00	3,38	9
Таблица 01-01-020. Замена ограждения шахты							
Измеритель: 1 м ²							
01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	16,05	15,29	0,30	0,00	0,46	1,44
Измеритель: 1 лист							
Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м ² :							
01-01-020-02	до 1	14,56	12,74	1,44	0,00	0,38	1,2
01-01-020-03	св. 1	26,12	23,36	2,06	0,00	0,70	2,2
Таблица 01-01-021. Замена распашной двери шахты							
Измеритель: 1 дверь							
01-01-021-01	Замена распашной двери шахты	9,19	8,92	0,00	0,00	0,27	0,84
Таблица 01-01-022. Замена притворных стояков распашной двери шахты							
Измеритель: 1 стояк							
01-01-022-01	Замена притворного стояка	45,35	43,25	0,80	0,00	1,30	3,9
Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса							
Измеритель: 1 м направляющих							
Замена направляющих:							
01-01-023-01	кабины	48,99	46,79	0,80	0,00	1,40	3,74
01-01-023-02	противовеса	22,82	21,77	0,40	0,00	0,65	1,74
Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины							
Измеритель: 1 каркас							
01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	401,64	383,00	7,15	0,00	11,49	26,56
Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины							
Измеритель: 1 балансир							
Выверка трехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-01	со снятием нагрузки	77,22	74,97	0,00	0,00	2,25	6,76
01-01-025-02	без снятия нагрузки	13,94	13,53	0,00	0,00	0,41	1,22
Выверка четырехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-03	со снятием нагрузки	82,70	80,29	0,00	0,00	2,41	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	17,37	16,86	0,00	0,00	0,51	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	36,78	35,71	0,00	0,00	1,07	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	213,43	207,21	0,00	0,00	6,22	17,56
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	193,00	187,38	0,00	0,00	5,62	15,88
Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями							
Измеритель: 1 отводка							
Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	41,58	40,37	0,00	0,00	1,21	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	35,18	34,16	0,00	0,00	1,02	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	13,35	12,96	0,00	0,00	0,39	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	26,05	25,29	0,00	0,00	0,76	2,28
01-01-029-02	резины притвора створок дверей кабины	25,13	24,40	0,00	0,00	0,73	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	108,06	104,91	0,00	0,00	3,15	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	21,70	21,07	0,00	0,00	0,63	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	56,20	54,56	0,00	0,00	1,64	4,92
Измеритель: 1 линейка							
01-01-029-06	линейки дверей кабины	49,57	48,13	0,00	0,00	1,44	4,34
Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса							
Измеритель: 1 противовес							
Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	трехканатной	281,53	271,40	1,99	0,00	8,14	23
01-01-030-02	четырёхканатной	291,94	281,31	2,19	0,00	8,44	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	лопнувших пружин канатодержателей	51,53	50,03	0,00	0,00	1,50	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушков болтов подвески	81,43	79,06	0,00	0,00	2,37	6,7
Измеритель: 1 груз							
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	5,48	5,32	0,00	0,00	0,16	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	73,19	71,06	0,00	0,00	2,13	5,68
Измеритель: 2 подшипника							
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	50,94	49,46	0,00	0,00	1,48	4,46
Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей							
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	42,52	41,28	0,00	0,00	1,24	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	31,53	30,61	0,00	0,00	0,92	2,76
Измеритель: 1 кабина							
Замена электропроводки по кабине с дверями:							
01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	80,66	78,31	0,00	0,00	2,35	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	103,60	100,58	0,00	0,00	3,02	8,04
01-01-033-04	распашными	45,88	44,54	0,00	0,00	1,34	3,56
Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения							
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-01	Снятие силовой электропроводки машинного помещения	5,72	5,55	0,00	0,00	0,17	0,5
Измеритель: 1 м провода							
01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	6,32	6,14	0,00	0,00	0,18	0,54
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-03	Подключение проводов электропроводки	3,65	3,54	0,00	0,00	0,11	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	20,56	19,96	0,00	0,00	0,60	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)	2,51	2,44	0,00	0,00	0,07	0,22
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, концевого выключателя	3,20	3,11	0,00	0,00	0,09	0,28

ТЕРмр-2001 Самарская 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	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	5,25	5,10	0,00	0,00	0,15	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	2,74	2,66	0,00	0,00	0,08	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	16,90	16,41	0,00	0,00	0,49	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	6,17	5,99	0,00	0,00	0,18	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	12,79	12,42	0,00	0,00	0,37	1,12
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	2,97	2,88	0,00	0,00	0,09	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	5,67	5,50	0,00	0,00	0,17	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	21,88	21,24	0,00	0,00	0,64	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	6,56	6,37	0,00	0,00	0,19	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	6,08	5,90	0,00	0,00	0,18	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	21,15	20,53	0,00	0,00	0,62	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	10,21	9,91	0,00	0,00	0,30	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратам, установленным в шахте и приямке лифта	7,78	7,55	0,00	0,00	0,23	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,73	0,71	0,00	0,00	0,02	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозвонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	15,07	14,63	0,00	0,00	0,44	1,24
01-01-035-19	этажной	7,29	7,08	0,00	0,00	0,21	0,6
Измеритель: 1 шкаф							
Подсоединение проводов цепи управления к шкафу управления лифтом с дверями:							
01-01-035-20	распаянными	44,72	43,42	0,00	0,00	1,30	3,68
01-01-035-21	раздвижными	70,85	68,79	0,00	0,00	2,06	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	9,54	9,26	0,00	0,00	0,28	0,74
Таблица 01-01-036. Замена подвешного кабеля							
Измеритель: 1 кабель							
01-01-036-01	Замена подвешного кабеля	146,12	141,86	0,00	0,00	4,26	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	256,10	248,64	0,00	0,00	7,46	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	39,75	38,59	0,00	0,00	1,16	3,12
Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м							
01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	80,46	78,12	0,00	0,00	2,34	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	9,13	8,86	0,00	0,00	0,27	0,76
Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-002-01	Установка смазывающего устройства	84,95	82,01	0,48	0,00	2,46	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	147,64	142,95	0,40	0,00	4,29	10,62
01-02-003-02	парная	160,11	155,06	0,40	0,00	4,65	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	5,13	4,98	0,00	0,00	0,15	0,37
Таблица 01-02-004. Установка дополнительного устройства контроля слабину тяговых канатов (ДУСК)							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-004-01	Установка дополнительного устройства контроля слабину тяговых канатов (ДУСК)	162,15	155,65	1,83	0,00	4,67	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	471,42	457,30	0,40	0,00	13,72	38,3
01-02-005-02	парная	483,72	469,24	0,40	0,00	14,08	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	34,03	33,04	0,00	0,00	0,99	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	317,77	306,97	1,59	0,00	9,21	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	41,22	39,63	0,40	0,00	1,19	3,44
01-02-007-02	парная	53,72	51,77	0,40	0,00	1,55	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	58,81	55,71	1,43	0,00	1,67	4,9
01-02-008-02	парная	71,32	67,85	1,43	0,00	2,04	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	164,54	159,36	0,40	0,00	4,78	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	159,07	154,05	0,40	0,00	4,62	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	172,75	167,33	0,40	0,00	5,02	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	106,19	103,10	0,00	0,00	3,09	7,66
01-02-010-02	парная	119,92	116,43	0,00	0,00	3,49	8,65
Таблица 01-02-011. Установка подлебедочной рамы							
Измеритель: 1 рама							
01-02-011-01	Установка подлебедочной рамы	48,97	47,54	0,00	0,00	1,43	3,8
Таблица 01-02-012. Установка шунтов							
Измеритель: 1 шунт							
Установка шунта:							
01-02-012-01	точной остановки кабины	13,71	13,31	0,00	0,00	0,40	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	77,31	75,06	0,00	0,00	2,25	6
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине							
Измеритель: 1 п. м							
01-02-013-01	Установка поручня в кабине	51,23	49,16	0,60	0,00	1,47	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	60,87	59,10	0,00	0,00	1,77	4,95
01-03-001-02	парная	73,91	71,76	0,00	0,00	2,15	5,94
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	43,42	42,16	0,00	0,00	1,26	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	219,18	212,80	0,00	0,00	6,38	17,4
01-03-002-02	2	234,30	227,48	0,00	0,00	6,82	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	180,18	172,66	2,34	0,00	5,18	13,2
Измеритель: 1 устройство							
01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	159,22	154,58	0,00	0,00	4,64	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	63,23	61,39	0,00	0,00	1,84	5,02
01-03-004-02	парная	75,71	73,50	0,00	0,00	2,21	6,01
Измеритель: 1 трансформатор							
Ремонт трансформатора, работа лифта:							
01-03-004-03	одиночная	45,54	44,21	0,00	0,00	1,33	3,66
01-03-004-04	парная	58,23	56,53	0,00	0,00	1,70	4,68
Измеритель: 1 контактор							
Ремонт контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, работа лифта:							
01-03-004-05	одиночная	36,43	35,37	0,00	0,00	1,06	3,07
01-03-004-06	парная	48,88	47,46	0,00	0,00	1,42	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	212,39	204,17	2,09	0,00	6,13	17,1
01-03-005-02	свыше 500 кг	243,87	234,35	2,49	0,00	7,03	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	377,20	346,74	20,06	0,00	10,40	26,9
01-03-006-02	свыше 500 кг	419,80	381,54	26,81	0,00	11,45	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	208,44	202,37	0,00	0,00	6,07	15,7
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов							
Измеритель: 1 аппарат							
Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:							
01-03-008-01	одиночная	95,31	92,53	0,00	0,00	2,78	7,66
01-03-008-02	парная	107,62	104,49	0,00	0,00	3,13	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	287,34	278,97	0,00	0,00	8,37	22,3
Таблица 01-03-009. Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузозвешивающей системы)							
Измеритель: 1 механизм							
Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузозвешивающей системы), работа лифта:							
01-03-009-01	одиночная	96,62	93,81	0,00	0,00	2,81	7,95
01-03-009-02	парная	108,65	105,49	0,00	0,00	3,16	8,94
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода							
Измеритель: 1 редуктор							
01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	477,69	463,78	0,00	0,00	13,91	35,98
Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	370,76	359,96	0,00	0,00	10,80	27,52
Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины							
Измеритель: 1 привод дверей							
01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	263,87	256,18	0,00	0,00	7,69	20,71
Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозное устройство							
01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	435,99	423,29	0,00	0,00	12,70	33,33
Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	130,14	126,35	0,00	0,00	3,79	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	379,28	368,23	0,00	0,00	11,05	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	505,29	490,57	0,00	0,00	14,72	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	601,83	584,30	0,00	0,00	17,53	40,52
01-03-016-03	распашными	542,73	526,92	0,00	0,00	15,81	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	74,48	72,31	0,00	0,00	2,17	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св. 50	84,27	81,82	0,00	0,00	2,45	6,54
01-03-017-03	вертикальные	99,99	97,08	0,00	0,00	2,91	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	162,36	157,63	0,00	0,00	4,73	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	179,62	174,39	0,00	0,00	5,23	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой плат)	123,70	120,10	0,00	0,00	3,60	9,6

Отдел 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ

Таблица 01-04-001. Перевод одного из лифтов с групповым управлением в одиночный режим работы

Измеритель: 1 лифт

01-04-001-01	Перевод лифта в одиночный режим работы	367,89	357,17	0,00	0,00	10,72	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	323,84	314,41	0,00	0,00	9,43	24,9
--------------	--	--------	--------	------	------	------	------

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

Измеритель: 1 система

01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	193,79	187,09	1,09	0,00	5,61	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	4,81	4,67	0,00	0,00	0,14	0,44
01-04-004-02	вниз	1,53	1,49	0,00	0,00	0,04	0,14
Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:							
01-04-004-03	вверх	9,63	9,35	0,00	0,00	0,28	0,88
01-04-004-04	вниз	3,06	2,97	0,00	0,00	0,09	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	887,49	861,64	0,00	0,00	25,85	46,31
Измеритель: 1 остановка							
01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	88,42	85,84	0,00	0,00	2,58	4,68

Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта

Измеритель: 1 лифт

01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	457,10	443,79	0,00	0,00	13,31	24,64
Измеритель: 1 остановка							
01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-002-01	38,13	37,02	0,00	0,00	1,11	2,1

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

Измеритель: 1 лифт

Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после:

01-05-003-01	замены канатоведущего шкива (КВП) лебедки	203,81	197,87	0,00	0,00	5,94	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замены электропроводки силовой цепи или цепи управления	163,52	158,76	0,00	0,00	4,76	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	212,08	205,90	0,00	0,00	6,18	11,53
01-05-003-04	замены системы, шкафа, устройства управления	170,88	165,90	0,00	0,00	4,98	9,29
01-05-003-05	замены тяговых канатов лифта	208,03	201,97	0,00	0,00	6,06	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	176,03	170,90	0,00	0,00	5,13	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	182,84	177,51	0,00	0,00	5,33	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	174,74	169,65	0,00	0,00	5,09	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	17,25	16,75	0,00	0,00	0,50	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после замены кабины	165,75	160,92	0,00	0,00	4,83	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-003-10	15,23	14,79	0,00	0,00	0,44	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	1524,75	1480,34	0,00	0,00	44,41	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-004-01	71,40	69,32	0,00	0,00	2,08	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	340,06	330,16	0,00	0,00	9,90	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	310,72	301,67	0,00	0,00	9,05	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	45,25	43,93	0,00	0,00	1,32	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	35,70	34,66	0,00	0,00	1,04	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	1307,03	1268,96	0,00	0,00	38,07	61,5
Измеритель: 1 остановка							
01-05-006-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-006-01	47,74	46,35	0,00	0,00	1,39	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	630,52	612,16	0,00	0,00	18,36	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	1465,59	1422,90	0,00	0,00	42,69	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	1862,36	1808,12	0,00	0,00	54,24	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	549,28	533,28	0,00	0,00	16,00	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	325,35	315,87	0,00	0,00	9,48	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	842,67	818,13	0,00	0,00	24,54	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	443,86	430,93	0,00	0,00	12,93	24

ТЕРмр-2001 Самарская 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		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-06-005. Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров Измеритель: 1 платформа подъемная для инвалидов; 1 платформа подъемная; 1 пассажирский конвейер							
01-06-005-01	Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров	1465,59	1422,90	0,00	0,00	42,69	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 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 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 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 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