

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ
ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ**

ТЕРмр-01-2001

**Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования
лифтов**

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб. эксплуатация машин	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов	Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				оплата труда рабочих	всего		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
ОТДЕЛ 01. 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	51,08	49,59	0,00	0,00	1,49	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	66,63	64,69	0,00	0,00	1,94	6,19
Таблица 01-01-002. Замена оборудования главного привода							
Измеритель: 1 шт.							
Замена электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-01	1	388,59	305,75	73,67	8,41	9,17	26,2
01-01-002-02	2	325,10	244,11	73,67	8,41	7,32	20,6
Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-03	1	184,13	178,77	0,00	0,00	5,36	17,7
01-01-002-04	2	171,65	166,65	0,00	0,00	5,00	16,5
Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-05	1	961,55	548,31	396,79	43,27	16,45	52,47
01-01-002-06	2	932,49	520,10	396,79	43,27	15,60	49,77
Замена червячной пары редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-07	1	513,67	498,71	0,00	0,00	14,96	41,49
01-01-002-08	2	503,64	488,97	0,00	0,00	14,67	40,68
Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-09	1	571,63	483,46	73,67	8,41	14,50	44,6
01-01-002-10	2	512,46	426,01	73,67	8,41	12,78	39,3
Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-11	1	263,72	256,04	0,00	0,00	7,68	24,2
01-01-002-12	2	258,13	250,61	0,00	0,00	7,52	23,4
Замена тормозного устройства, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-13	1	345,17	335,12	0,00	0,00	10,05	29,5
01-01-002-14	2	332,56	322,87	0,00	0,00	9,69	28,1
Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде:							
01-01-002-15	1	262,64	198,80	57,88	6,61	5,96	17,91
01-01-002-16	2	238,76	175,61	57,88	6,61	5,27	16,2

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оценка труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неутенных 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	75,57	73,37	0,00	0,00	2,20	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	79,46	77,15	0,00	0,00	2,31	6,95
Измеритель: 1 редуктор							
01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабины	127,97	124,24	0,00	0,00	3,73	11,6
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабины	92,24	89,55	0,00	0,00	2,69	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	810,68	777,77	9,58	0,00	23,33	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	894,30	858,95	9,58	0,00	25,77	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	957,20	918,19	11,46	0,00	27,55	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	1050,98	1009,24	11,46	0,00	30,28	92
Измеритель: 1 порог							
01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	194,36	188,70	0,00	0,00	5,66	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	373,22	345,21	17,65	0,00	10,36	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	420,09	390,72	17,65	0,00	11,72	35,2
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-03	до 500 кг	210,30	189,92	14,68	0,00	5,70	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	250,52	225,70	18,05	0,00	6,77	18,5
Измеритель: 1 створка							
Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-05	до 500 кг	113,73	110,42	0,00	0,00	3,31	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	121,18	117,65	0,00	0,00	3,53	11,4
Измеритель: 1 порог							
Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-07	до 500 кг	157,95	152,85	0,51	0,00	4,59	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	168,62	163,04	0,69	0,00	4,89	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	807,79	778,90	5,52	0,00	23,37	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	827,59	798,13	5,52	0,00	23,94	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	878,22	847,28	5,52	0,00	25,42	71,5
Измеритель: 1 этаж							
01-01-006-04	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 41-01-006-01, -02, -03	40,11	38,94	0,00	0,00	1,17	3,24

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оценка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неутенных 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	2169,40	1608,39	512,76	60,46	48,25	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	2266,55	1648,35	568,75	68,06	49,45	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	2159,11	1598,40	512,76	60,46	47,95	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	2256,26	1638,36	568,75	68,06	49,15	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	2193,01	1628,37	515,79	60,46	48,85	146,7
Измеритель: 1 этаж							
01-01-007-06	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 41-01-007-01, -02, -03, -04, -05	84,06	80,76	0,88	0,00	2,42	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	43,70	42,43	0,00	0,00	1,27	4,06
01-01-008-02	парная	54,82	53,22	0,00	0,00	1,60	5,03
Измеритель: 1 переключатель							
Замена переключателя этажного, работа лифта:							
01-01-008-03	одиночная	49,46	48,02	0,00	0,00	1,44	4,43
01-01-008-04	парная	61,24	59,46	0,00	0,00	1,78	5,42
Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:							
01-01-008-05	одиночная	39,23	38,09	0,00	0,00	1,14	3,6
01-01-008-06	парная	50,63	49,16	0,00	0,00	1,47	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	310,87	301,82	0,00	0,00	9,05	25,11
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	192,32	186,72	0,00	0,00	5,60	16
Измеритель: 1 ограничитель							
01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	104,22	98,61	2,65	0,00	2,96	8,45
Измеритель: 1 канат							
01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	138,45	134,42	0,00	0,00	4,03	12,4
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	86,97	84,44	0,00	0,00	2,53	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	50,91	49,43	0,00	0,00	1,48	4,73
01-01-010-02	2	58,23	56,53	0,00	0,00	1,70	5,41
Измеритель: 1 устройство							
Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-03	1	58,35	56,65	0,00	0,00	1,70	5,04
01-01-010-04	2	67,38	65,42	0,00	0,00	1,96	5,82
Замена устройство выпрямительного, работа лифта:							
01-01-010-05	одиночная	37,27	36,18	0,00	0,00	1,09	3,42
01-01-010-06	парная	48,65	47,23	0,00	0,00	1,42	4,41
Измеритель: 1 реле							

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошибка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неутенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Замена реле времени, работа лифта:							
01-01-010-07	одиночная	39,45	38,30	0,00	0,00	1,15	3,62
01-01-010-08	парная	50,85	49,37	0,00	0,00	1,48	4,61
Измеритель: 1 контактор							
Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-09	1	59,74	58,00	0,00	0,00	1,74	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	52,42	50,89	0,00	0,00	1,53	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	63,86	62,00	0,00	0,00	1,86	5,86
Измеритель: 1 устройство							
Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-12	1	42,84	41,59	0,00	0,00	1,25	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	36,95	35,87	0,00	0,00	1,08	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	48,43	47,02	0,00	0,00	1,41	4,39
Таблица 01-01-011. Замена башмака							
Измеритель: 1 башмак							
01-01-011-01	Замена башмака	89,71	87,10	0,00	0,00	2,61	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	133,98	130,08	0,00	0,00	3,90	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	77,40	75,15	0,00	0,00	2,25	6,77
01-01-012-02	парная	87,87	85,31	0,00	0,00	2,56	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	229,23	222,55	0,00	0,00	6,68	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	86,60	84,08	0,00	0,00	2,52	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	181,78	176,49	0,00	0,00	5,29	15,9
01-01-013-02	2	169,21	164,28	0,00	0,00	4,93	14,8
Таблица 01-01-014. Замена балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	141,24	137,13	0,00	0,00	4,11	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	56,77	55,12	0,00	0,00	1,65	5,21
01-01-015-02	парная	68,39	66,40	0,00	0,00	1,99	6,2
Таблица 01-01-016. Замена фотодатчика реверса							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	242,60	235,53	0,00	0,00	7,07	21,47
Таблица 01-01-017. Замена тормозного электромагнита							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
01-01-017-01	Замена тормозного электромагнита	119,59	116,11	0,00	0,00	3,48	9,66
Таблица 01-01-018. Замена преобразователя частоты							
Измеритель: 1 преобразователь частоты							
01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	237,14	230,23	0,00	0,00	6,91	13,96
Таблица 01-01-019. Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма							
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	106,51	103,41	0,00	0,00	3,10	9
Таблица 01-01-020. Замена ограждения шахты							
Измеритель: 1 м ²							
01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	14,80	14,05	0,33	0,00	0,42	1,44
Измеритель: 1 лист							
Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м ² :							
01-01-020-02	до 1	13,68	11,71	1,62	0,00	0,35	1,2
01-01-020-03	св. 1	24,43	21,47	2,32	0,00	0,64	2,2
Таблица 01-01-021. Замена распашной двери шахты							
Измеритель: 1 дверь							
01-01-021-01	Замена распашной двери шахты	8,45	8,20	0,00	0,00	0,25	0,84
Таблица 01-01-022. Замена притворных стоек распашной двери шахты							
Измеритель: 1 стоек							
01-01-022-01	Замена притворного стойка	41,81	39,74	0,88	0,00	1,19	3,9
Таблица 01-01-023. Замена направляющих кабины лифта и противовеса							
Измеритель: 1 м направляющих							
Замена направляющих:							
01-01-023-01	кабины	45,14	42,97	0,88	0,00	1,29	3,74
01-01-023-02	противовеса	21,03	19,99	0,44	0,00	0,60	1,74
Таблица 01-01-024. Замена металлического каркаса кабины							
Измеритель: 1 каркас							
01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	370,50	351,92	8,02	0,00	10,56	26,56
Таблица 01-01-025. Выверка балансира кабины							
Измеритель: 1 балансир							
Выверка трехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-01	со снятием нагрузки	70,95	68,88	0,00	0,00	2,07	6,76
01-01-025-02	без снятия нагрузки	12,80	12,43	0,00	0,00	0,37	1,22
Выверка четырехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-03	со снятием нагрузки	75,99	73,78	0,00	0,00	2,21	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	15,95	15,49	0,00	0,00	0,46	1,52
Таблица 01-01-026. Замена рамки слабины подъемных канатов							
Измеритель: 1 рамка							
01-01-026-01	Замена рамки слабины подъемных канатов	33,79	32,81	0,00	0,00	0,98	3,22

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошибка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. опыта труда машинистов		расход неутенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
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	196,06	190,35	0,00	0,00	5,71	17,56
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	177,30	172,14	0,00	0,00	5,16	15,88
Таблица 01-01-028. Замена отводки для лифта с распашными дверями							
Измеритель: 1 отводка							
Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	38,20	37,09	0,00	0,00	1,11	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	32,33	31,39	0,00	0,00	0,94	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	12,27	11,91	0,00	0,00	0,36	1,22
Таблица 01-01-029. Замена узлов и деталей раздвижных дверей кабины лифта							
Измеритель: 1 створка дверей							
Замена:							
01-01-029-01	бапмаков створки дверей кабины	23,93	23,23	0,00	0,00	0,70	2,28
01-01-029-02	резцы приговора створок дверей кабины	23,09	22,42	0,00	0,00	0,67	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	99,29	96,40	0,00	0,00	2,89	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	19,94	19,36	0,00	0,00	0,58	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	51,63	50,13	0,00	0,00	1,50	4,92
Измеритель: 1 лишейка							
01-01-029-06	лишейки дверей кабины	45,55	44,22	0,00	0,00	1,33	4,34
Таблица 01-01-030. Замена противовеса и отдельных узлов противовеса							
Измеритель: 1 противовес							
Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	треуханатной	259,01	249,32	2,21	0,00	7,48	23
01-01-030-02	четырёхканатной	268,61	258,43	2,43	0,00	7,75	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	попавших пружин катушкодержателей	47,34	45,96	0,00	0,00	1,38	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушковых болтов подвески	74,81	72,63	0,00	0,00	2,18	6,7
Измеритель: 1 груз							
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	5,04	4,89	0,00	0,00	0,15	0,48
Таблица 01-01-031. Замена блока и подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости							
Измеритель: 1 блок							
Замена:							
01-01-031-01	блока	67,22	65,26	0,00	0,00	1,96	5,68
Измеритель: 2 подшипника							

Помера 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 неотцененных материалов	Наименование и характеристика неотцененных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неотцененных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства катушки ограничителя скорости	46,81	45,45	0,00	0,00	1,36	4,46
Таблица 01-01-032. Замена блок-контакта ловителей							
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	39,06	37,92	0,00	0,00	1,14	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	28,96	28,12	0,00	0,00	0,84	2,76
Измеритель: 1 кабина							
Замена электропроводки по кабине с дверями:							
01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	74,09	71,93	0,00	0,00	2,16	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	95,15	92,38	0,00	0,00	2,77	8,04
01-01-033-04	распашными	42,13	40,90	0,00	0,00	1,23	3,56
Таблица 01-01-034. Замена силовой электропроводки машинного помещения							
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-01	Слитие силовой электропроводки машинного помещения	5,25	5,10	0,00	0,00	0,15	0,5
Измеритель: 1 м провода							
01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	5,81	5,64	0,00	0,00	0,17	0,54
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-03	Подключение проводов электропроводки	3,35	3,25	0,00	0,00	0,10	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 контров - 80	18,89	18,34	0,00	0,00	0,55	1,8
Измеритель: 10 концов							
01-01-035-02	на каждые 10 концов меньше или больше 80 уменьшать или добавлять (к расценке 01-035-01)	2,31	2,24	0,00	0,00	0,07	0,22
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, кошевого выключателя	2,94	2,85	0,00	0,00	0,09	0,28
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	4,83	4,69	0,00	0,00	0,14	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	2,52	2,45	0,00	0,00	0,07	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	15,53	15,08	0,00	0,00	0,45	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	5,67	5,50	0,00	0,00	0,17	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Слитие электропроводки, проложенной в трубах	11,75	11,41	0,00	0,00	0,34	1,12

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценкам материалов, единица измерения			всего	в т.ч. опыта труда машинистов		расход неутенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	2,73	2,65	0,00	0,00	0,08	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	5,21	5,06	0,00	0,00	0,15	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	20,10	19,51	0,00	0,00	0,59	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	6,03	5,85	0,00	0,00	0,18	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	5,58	5,42	0,00	0,00	0,16	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	19,43	18,86	0,00	0,00	0,57	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	9,38	9,11	0,00	0,00	0,27	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратам, установленным в шахте и приемке лифта	7,15	6,94	0,00	0,00	0,21	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,67	0,65	0,00	0,00	0,02	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозвонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	13,84	13,44	0,00	0,00	0,40	1,24
01-01-035-19	этажной	6,70	6,50	0,00	0,00	0,20	0,6
Измеритель: 1 шкаф							
Подсоединение проводов цепи управления к шкафу управления лифтом с дверями:							
01-01-035-20	распаянными	41,09	39,89	0,00	0,00	1,20	3,68
01-01-035-21	раздвижными	65,10	63,20	0,00	0,00	1,90	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	8,76	8,50	0,00	0,00	0,26	0,74

Таблица 01-01-036. Замена подвешенного кабеля

Измеритель: 1 кабель

01-01-036-01	Замена подвешенного кабеля	134,21	130,30	0,00	0,00	3,91	11,34
--------------	----------------------------	--------	--------	------	------	------	-------

ОТДЕЛ 02. 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	235,19	228,34	0,00	0,00	6,85	20,1
--------------	---	--------	--------	------	------	------	------

Измеритель: 2 м высоты подъема

01-02-001-02	На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 41-02-001-01	36,50	35,44	0,00	0,00	1,06	3,12
--------------	--	-------	-------	------	------	------	------

Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м

01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	73,91	71,76	0,00	0,00	2,15	6,7
--------------	--	-------	-------	------	------	------	-----

Измеритель: 2 м высоты подъема

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошибка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неутенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
01-02-001-04	На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 41-02-001-03	8,38	8,14	0,00	0,00	0,24	0,76
Таблица 01-02-002. Установка смазывающего устройства							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-002-01	Установка смазывающего устройства	78,13	75,34	0,53	0,00	2,26	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	135,75	131,37	0,44	0,00	3,94	10,62
01-02-003-02	парная	147,22	142,50	0,44	0,00	4,28	11,52
Измеритель: 1 этаж							
01-02-003-03	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по нормам 41-02-003-01, -02	4,72	4,58	0,00	0,00	0,14	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)	149,36	143,04	2,03	0,00	4,29	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	433,19	420,15	0,44	0,00	12,60	38,3
01-02-005-02	парная	444,49	431,12	0,44	0,00	12,93	39,3
Измеритель: 1 этаж							
01-02-005-03	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 41-02-005-01, -02	31,26	30,35	0,00	0,00	0,91	2,8
Таблица 01-02-006. Установка фотодатчика реверса							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-02-006-01	Установка фотодатчика реверса	292,35	282,12	1,77	0,00	8,46	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	37,93	36,40	0,44	0,00	1,09	3,44
01-02-007-02	парная	49,42	47,55	0,44	0,00	1,43	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	54,39	51,21	1,64	0,00	1,54	4,9
01-02-008-02	парная	65,83	62,32	1,64	0,00	1,87	5,89

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошибка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-02-009. Установка блока электронного селектора							
Измеритель: 1 блок							
Установка блока электронного селектора, количество лифтов в подъезде:							
01-02-009-01	1	151,23	146,40	0,44	0,00	4,39	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	146,21	141,52	0,44	0,00	4,25	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	158,77	153,72	0,44	0,00	4,61	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	97,59	94,75	0,00	0,00	2,84	7,66
01-02-010-02	парная	110,21	107,00	0,00	0,00	3,21	8,65
Таблица 01-02-011. Установка подбедрочной рамы							
Измеритель: 1 рама							
01-02-011-01	Установка подбедрочной рамы	44,97	43,66	0,00	0,00	1,31	3,8
Таблица 01-02-012. Установка шунтов							
Измеритель: 1 шунт							
Установка шунта:							
01-02-012-01	точной остановки кабины	12,60	12,23	0,00	0,00	0,37	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	71,01	68,94	0,00	0,00	2,07	6
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине							
Измеритель: 1 п. м							
01-02-013-01	Установка поручня в кабине	47,17	45,16	0,66	0,00	1,35	3,93
ОТДЕЛ 03. 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	55,93	54,30	0,00	0,00	1,63	4,95
01-03-001-02	парная	67,91	65,93	0,00	0,00	1,98	5,94
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	39,88	38,72	0,00	0,00	1,16	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	201,45	195,58	0,00	0,00	5,87	17,4
01-03-002-02	2	215,33	209,06	0,00	0,00	6,27	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	166,07	158,66	2,65	0,00	4,76	13,2
Измеритель: 1 устройство							
01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	146,26	142,00	0,00	0,00	4,26	13,1

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошибка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неутенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-03-004. Ремонт электрооборудования в машинном помещении							
Измеритель: 1 устройство							
Ремонт вводного устройства (ВУ), работа лифта:							
01-03-004-01	одиночная	58,11	56,42	0,00	0,00	1,69	5,02
01-03-004-02	парная	69,58	67,55	0,00	0,00	2,03	6,01
Измеритель: 1 трансформатор							
Ремонт трансформатора, работа лифта:							
01-03-004-03	одиночная	41,85	40,63	0,00	0,00	1,22	3,66
01-03-004-04	парная	53,51	51,95	0,00	0,00	1,56	4,68
Измеритель: 1 контактор							
Ремонт контактора или магнитного пускателя стации (шкафа) управления, работа лифта:							
01-03-004-05	одиночная	33,45	32,48	0,00	0,00	0,97	3,07
01-03-004-06	парная	44,90	43,59	0,00	0,00	1,31	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	195,54	187,59	2,32	0,00	5,63	17,1
01-03-005-02	свыше 500 кг	224,56	215,34	2,76	0,00	6,46	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	350,52	318,77	22,19	0,00	9,56	26,9
01-03-006-02	свыше 500 кг	390,93	350,76	29,65	0,00	10,52	29,6
Таблица 01-03-007. Ремонт ловителей кабины (противовеса) лифта							
Измеритель: 1 ловитель							
01-03-007-01	Ремонт ловителя кабины (противовеса) лифта	191,63	186,05	0,00	0,00	5,58	15,7
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов							
Измеритель: 1 аппарат							
Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:							
01-03-008-01	одиночная	87,58	85,03	0,00	0,00	2,55	7,66
01-03-008-02	парная	98,90	96,02	0,00	0,00	2,88	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	263,92	256,23	0,00	0,00	7,69	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	88,77	86,18	0,00	0,00	2,59	7,95
01-03-009-02	парная	99,82	96,91	0,00	0,00	2,91	8,94
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода							
Измеритель: 1 редуктор							
01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	439,15	426,36	0,00	0,00	12,79	35,98

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценкам материалов, единица измерения			всего	в т.ч. опыта труда машинистов		расход неутенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-03-011. Ремонт балки дверей кабины							
Измеритель: 1 балка							
01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	340,71	330,79	0,00	0,00	9,92	27,52
Таблица 01-03-012. Ремонт привода дверей кабины							
Измеритель: 1 привод дверей							
01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	242,33	235,27	0,00	0,00	7,06	20,71
Таблица 01-03-013. Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозное устройство							
01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	400,63	388,96	0,00	0,00	11,67	33,33
Таблица 01-03-014. Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	119,59	116,11	0,00	0,00	3,48	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	348,42	338,27	0,00	0,00	10,15	19,49
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	464,29	450,77	0,00	0,00	13,52	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	553,00	536,89	0,00	0,00	16,11	40,52
01-03-016-03	распашными	498,48	483,96	0,00	0,00	14,52	42,12
Таблица 01-03-017. Ремонт блоков							
Измеритель: 1 блок							
Ремонт блоков со снятием и установкой на бак:							
01-03-017-01	горизонтальные, масса блока, кг до 50	68,40	66,41	0,00	0,00	1,99	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св. 50	77,39	75,14	0,00	0,00	2,25	6,54
01-03-017-03	вертикальные	91,83	89,16	0,00	0,00	2,67	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	149,11	144,77	0,00	0,00	4,34	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	164,98	160,17	0,00	0,00	4,81	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой шпата)	113,61	110,30	0,00	0,00	3,31	9,6

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценкам материалов, единица измерения				всего		в т.ч. ошата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
ОТДЕЛ 04. 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	337,90	328,06	0,00	0,00	9,84	25,1
Таблица 01-04-002. Переоборудование лифта в подъемное средство подмачивания							
Измеритель: 1 лифт							
01-04-002-01	Переоборудование лифта в подъемное средство подмачивания	297,44	288,78	0,00	0,00	8,66	24,9
Таблица 01-04-003. Балансировка системы «кабина-противовес»							
Измеритель: 1 система							
01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	178,32	171,94	1,22	0,00	5,16	14,4
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	4,42	4,29	0,00	0,00	0,13	0,44
01-04-004-02	вниз	1,41	1,37	0,00	0,00	0,04	0,14
Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:							
01-04-004-03	вверх	8,85	8,59	0,00	0,00	0,26	0,88
01-04-004-04	вниз	2,81	2,73	0,00	0,00	0,08	0,28
ОТДЕЛ 05. 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	815,28	791,53	0,00	0,00	23,75	46,31
Измеритель: 1 остановка							
01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 41-05-001-01	81,22	78,85	0,00	0,00	2,37	4,68
Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта							
Измеритель: 1 лифт							
01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	419,88	407,65	0,00	0,00	12,23	24,64
Измеритель: 1 остановка							
01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 41-05-002-01	35,03	34,01	0,00	0,00	1,02	2,1

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			ошата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неуттенных материалов	Наименование и характеристика неуттенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
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 канатопедущего шкива (КВШ) лебедки	187,21	181,76	0,00	0,00	5,45	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замысы электропроводки силовой цепи или цепи управления	150,20	145,83	0,00	0,00	4,37	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	194,81	189,14	0,00	0,00	5,67	11,53
01-05-003-04	замены системы, шкафа, устройства управления	156,96	152,39	0,00	0,00	4,57	9,29
01-05-003-05	замены тяговых кашатов лифта	191,10	185,53	0,00	0,00	5,57	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	161,70	156,99	0,00	0,00	4,71	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	167,95	163,06	0,00	0,00	4,89	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	160,52	155,84	0,00	0,00	4,68	9,5
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-09	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценкам 41-05-003-01, -02, -03, -04, -05, -06, -07, -08	15,84	15,38	0,00	0,00	0,46	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после замены кабины	152,25	147,82	0,00	0,00	4,43	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 41-05-003-10	13,99	13,58	0,00	0,00	0,41	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	1400,68	1359,88	0,00	0,00	40,80	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 41-05-004-01	65,58	63,67	0,00	0,00	1,91	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	312,39	303,29	0,00	0,00	9,10	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	285,43	277,12	0,00	0,00	8,31	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	41,56	40,35	0,00	0,00	1,21	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	32,80	31,84	0,00	0,00	0,96	1,72

===== ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ =====

ТЕРмр-2001 Оренбургская область

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов.....	3
ОТДЕЛ 01. 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.....	6
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.....	7
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.....	8
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 02. РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА.....	10
Таблица 01-02-001. Выверка, очистка и промывка направляющих кабины лифта (противовеса).....	10
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.....	11
Таблица 01-02-007. Установка промежуточного реле, реле времени.....	11
Таблица 01-02-008. Установка шита с электроаппаратурой на кирпичную или бетонную стену.....	11
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 подбебочной рамы.....	12
Таблица 01-02-012. Установка шунтов.....	12
Таблица 01-02-013. Установка поручня в кабине.....	12
ОТДЕЛ 03. РАБОТЫ ПО РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА.....	12
Таблица 01-03-001. Ремонт замка распашной двери шахты.....	12
Таблица 01-03-002. Ремонт верхней балки противовеса.....	12

Таблица 01-03-003. Ремонт ограничителя скорости и натяжного устройства каната ограничителя скорости.....	12
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.....	13
Таблица 01-03-008. Ремонт вызывного и приказного аппаратов.....	13
Таблица 01-03-009. Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузозвешивающей системы).....	13
Таблица 01-03-010. Ремонт редуктора лебедки главного привода.....	13
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.....	14
Таблица 01-03-017. Ремонт блоков.....	14
Таблица 01-03-018. Ремонт станции управления лифтом.....	14
ОТДЕЛ 04. 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.....	15
ОТДЕЛ 05. РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ДИАГНОСТИРОВАНИЮ И ОБСЛЕДОВАНИЮ ЛИФТОВ.....	15
Таблица 01-05-001. Полное техническое освидетельствование лифта.....	15
Таблица 01-05-002. Периодическое техническое освидетельствование лифта.....	15
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.....	16
Таблица 01-05-005. Обследование металлоконструкций лифта с применением неразрушающих методов контроля.....	16