

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРмр 81-06-01-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр-2001

Алтайский край

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Барнаул 2010

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРмр 81-06-01-2001

Алтайский край

Часть 1

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Издание официальное

Барнаул 2010

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

ТЕРмр 81-06-01-2001 Часть 1. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ. Алтайский край.

Барнаул 2010 – 20 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.

РАЗРАБОТАНЫ

СОГЛАСОВАНЫ

УТВЕРЖДЕНЫ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ.
Алтайский край**

ТЕРмр-01-2001

**Часть 01. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
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	35,58	34,54	0,00	0,00	1,04	4,63
01-01-001-02	неавтоматического	46,35	45,00	0,00	0,00	1,35	6,19
Таблица 01-01-002		Замена оборудования главного привода.					
Измеритель: 1 шт.							
Замена электродвигателя, количество лифтов в подьезде:							
01-01-002-01	1	277,80	212,74	58,68	5,61	6,38	26,2
01-01-002-02	2	233,73	169,95	58,68	5,61	5,10	20,6
Замена полумуфты электродвигателя, количество лифтов в подьезде:							
01-01-002-03	1	128,16	124,43	0,00	0,00	3,73	17,7
01-01-002-04	2	119,48	116,00	0,00	0,00	3,48	16,5
Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подьезде:							
01-01-002-05	1	710,97	381,46	318,07	28,84	11,44	52,47
01-01-002-06	2	690,75	361,83	318,07	28,84	10,85	49,77
Замена червячной пары редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подьезде:							
01-01-002-07	1	357,69	347,27	0,00	0,00	10,42	41,49
01-01-002-08	2	350,70	340,49	0,00	0,00	10,21	40,68
Замена редуктора лифтовой лебедки, количество лифтов в подьезде:							
01-01-002-09	1	405,51	336,73	58,68	5,61	10,10	44,6
01-01-002-10	2	364,30	296,72	58,68	5,61	8,90	39,3
Замена тормозной полумуфты лифтовой лебедки, количество лифтов в подьезде:							
01-01-002-11	1	183,70	178,35	0,00	0,00	5,35	24,2
01-01-002-12	2	179,80	174,56	0,00	0,00	5,24	23,4
Замена тормозного устройства, количество лифтов в подьезде:							
01-01-002-13	1	240,35	233,35	0,00	0,00	7,00	29,5
01-01-002-14	2	231,54	224,80	0,00	0,00	6,74	28,1
Замена канатоведущего шкива лифтовой лебедки, количество лифтов в подьезде:							
01-01-002-15	1	188,70	138,44	46,11	4,41	4,15	17,91
01-01-002-16	2	172,09	122,31	46,11	4,41	3,67	16,2
Таблица 01-01-003		Замена привода дверей кабины лифта.					
Измеритель: 1 привод							
Замена привода дверей кабины, грузоподъемность лифта:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
01-01-003-01	до 500 кг	52,63	51,10	0,00	0,00	1,53	6,61
01-01-003-02	свыше 500 кг	55,33	53,72	0,00	0,00	1,61	6,95
Измеритель: 1 редуктор							
01-01-003-03	Замена редуктора привода дверей кабины	89,14	86,54	0,00	0,00	2,60	11,6
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-003-04	Замена электродвигателя привода дверей кабины	64,19	62,32	0,00	0,00	1,87	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	566,40	541,68	8,47	0,00	16,25	70,9
01-01-004-02	до 400 кг с доработкой рамы пола	624,63	598,21	8,47	0,00	17,95	78,3
01-01-004-03	свыше 400 кг без доработки рамы пола	668,79	639,47	10,14	0,00	19,18	83,7
01-01-004-04	свыше 400 кг с доработкой рамы пола	734,11	702,88	10,14	0,00	21,09	92
Измеритель: 1 порог							
01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	135,35	131,41	0,00	0,00	3,94	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	263,67	240,40	16,06	0,00	7,21	31,1
01-01-005-02	свыше 500 кг	296,32	272,10	16,06	0,00	8,16	35,2
Измеритель: 1 балка							
Замена верхней балки двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-03	до 500 кг	149,55	132,25	13,33	0,00	3,97	15,8
01-01-005-04	свыше 500 кг	178,18	157,07	16,40	0,00	4,71	18,5
Измеритель: 1 створка							
Замена створки дверей шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-05	до 500 кг	79,13	76,83	0,00	0,00	2,30	10,7
01-01-005-06	свыше 500 кг	84,31	81,85	0,00	0,00	2,46	11,4
Измеритель: 1 порог							
Замена порога двери шахты, грузоподъемность лифта:							
01-01-005-07	до 500 кг	109,99	106,35	0,45	0,00	3,19	15
01-01-005-08	свыше 500 кг	117,45	113,44	0,61	0,00	3,40	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	563,66	542,38	5,01	0,00	16,27	64,8
01-01-006-02	2, одиночная работа	577,45	555,77	5,01	0,00	16,67	66,4
01-01-006-03	2, парная работа	612,59	589,88	5,01	0,00	17,70	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	27,93	27,12	0,00	0,00	0,81	3,24

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-007 Замена системы управления лифта.							
Измеритель: 1 система управления							
Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде:							
01-01-007-01	1, одиночная работа	1482,91	1120,08	329,23	40,24	33,60	144,9
01-01-007-02	1, частотное регулирование	1556,18	1147,91	373,83	45,34	34,44	148,5
01-01-007-03	2, одиночная работа	1475,74	1113,12	329,23	40,24	33,39	144
01-01-007-04	2, частотное регулирование	1549,01	1140,95	373,83	45,34	34,23	147,6
01-01-007-05	2, парная работа	1500,02	1133,99	332,01	40,24	34,02	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	58,72	56,25	0,78	0,00	1,69	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	30,41	29,52	0,00	0,00	0,89	4,06
01-01-008-02	парная	38,18	37,07	0,00	0,00	1,11	5,03
Измеритель: 1 переключатель							
Замена переключателя этажного, работа лифта:							
01-01-008-03	одиночная	34,45	33,45	0,00	0,00	1,00	4,43
01-01-008-04	парная	42,65	41,41	0,00	0,00	1,24	5,42
Замена переключателя режима работы на панели управления, работа лифта:							
01-01-008-05	одиночная	27,33	26,53	0,00	0,00	0,80	3,6
01-01-008-06	парная	35,27	34,24	0,00	0,00	1,03	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	216,48	210,17	0,00	0,00	6,31	25,11
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	133,82	129,92	0,00	0,00	3,90	16
Измеритель: 1 ограничитель							
01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	73,10	68,61	2,43	0,00	2,06	8,45
Измеритель: 1 канат							
01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	96,43	93,62	0,00	0,00	2,81	12,4
Измеритель: 1 устройство							
01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	60,57	58,81	0,00	0,00	1,76	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	35,42	34,39	0,00	0,00	1,03	4,73
01-01-010-02	2	40,51	39,33	0,00	0,00	1,18	5,41
Измеритель: 1 устройство							
Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-03	1	40,59	39,41	0,00	0,00	1,18	5,04
01-01-010-04	2	46,88	45,51	0,00	0,00	1,37	5,82

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Замена устройство выпрямительного, работа лифта:							
01-01-010-05	одиночная	25,97	25,21	0,00	0,00	0,76	3,42
01-01-010-06	парная	33,89	32,90	0,00	0,00	0,99	4,41
Измеритель: 1 реле							
Замена реле времени, работа лифта:							
01-01-010-07	одиночная	27,48	26,68	0,00	0,00	0,80	3,62
01-01-010-08	парная	35,42	34,39	0,00	0,00	1,03	4,61
Измеритель: 1 контактор							
Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-09	1	41,56	40,35	0,00	0,00	1,21	5,55
01-01-010-10	2, одиночная работа	36,46	35,40	0,00	0,00	1,06	4,87
01-01-010-11	2, парная работа	44,49	43,19	0,00	0,00	1,30	5,86
Измеритель: 1 устройство							
Замена конденсаторов проходных на вводном устройстве, количество лифтов в подъезде:							
01-01-010-12	1	29,80	28,93	0,00	0,00	0,87	3,98
01-01-010-13	2, одиночная работа	25,73	24,98	0,00	0,00	0,75	3,39
01-01-010-14	2, парная работа	33,73	32,75	0,00	0,00	0,98	4,39
Таблица 01-01-011 Замена башмака.							
Измеритель: 1 башмак							
01-01-011-01	Замена башмака	62,48	60,66	0,00	0,00	1,82	7,94
Измеритель: 1 вкладыш							
01-01-011-02	Замена вкладыша башмака	93,32	90,60	0,00	0,00	2,72	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	53,90	52,33	0,00	0,00	1,57	6,77
01-01-012-02	парная	61,13	59,35	0,00	0,00	1,78	7,59
01-01-012-03	Замена аппарата приказного, количество лифтов в подъезде-1	159,49	154,84	0,00	0,00	4,65	19,8
Измеритель: 1 пост							
01-01-012-04	Замена поста «Ревизия»	60,24	58,49	0,00	0,00	1,75	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	126,60	122,91	0,00	0,00	3,69	15,9
01-01-013-02	2	117,83	114,40	0,00	0,00	3,43	14,8
Таблица 01-01-014 Замена балки дверей кабины.							
Измеритель: 1 балка							
01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	98,37	95,50	0,00	0,00	2,87	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	39,55	38,40	0,00	0,00	1,15	5,21
01-01-015-02	парная	47,64	46,25	0,00	0,00	1,39	6,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-01-016 Замена фотодатчика реверса.							
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-01-016-01	Замена фотодатчика реверса	168,95	164,03	0,00	0,00	4,92	21,47
Таблица 01-01-017 Замена тормозного электромагнита.							
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-01-017-01	Замена тормозного электромагнита	83,28	80,85	0,00	0,00	2,43	9,66
Таблица 01-01-018 Замена преобразователя частоты.							
Измеритель: 1 преобразователь частоты							
01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	165,11	160,30	0,00	0,00	4,81	13,96
Таблица 01-01-019 Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма.							
Измеритель: 1 электродвигатель							
01-01-019-01	Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма	74,16	72,00	0,00	0,00	2,16	9
Таблица 01-01-020 Замена ограждения шахты.							
Измеритель: 1 м ²							
01-01-020-01	Замена сетки ограждения шахты	10,36	9,78	0,29	0,00	0,29	1,44
Измеритель: 1 лист							
Замена стального листа ограждения шахты, площадь, м ² :							
01-01-020-02	до 1	9,86	8,15	1,47	0,00	0,24	1,2
01-01-020-03	св. 1	17,50	14,94	2,11	0,00	0,45	2,2
Таблица 01-01-021 Замена распашной двери шахты.							
Измеритель: 1 дверь							
01-01-021-01	Замена распашной двери шахты	5,87	5,70	0,00	0,00	0,17	0,84
Таблица 01-01-022 Замена притворных стояков распашной двери шахты.							
Измеритель: 1 стояк							
01-01-022-01	Замена притворного стояка	29,26	27,65	0,78	0,00	0,83	3,9
Таблица 01-01-023 Замена направляющих кабины лифта и противовеса.							
Измеритель: 1 м направляющих							
Замена направляющих:							
01-01-023-01	кабины	31,60	29,92	0,78	0,00	0,90	3,74
01-01-023-02	противовеса	14,73	13,92	0,39	0,00	0,42	1,74
Таблица 01-01-024 Замена металлического каркаса кабины.							
Измеритель: 1 каркас							
01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	259,50	244,88	7,27	0,00	7,35	26,56
Таблица 01-01-025 Выверка балансира кабины.							
Измеритель: 1 балансир							
Выверка трехплечевого балансира кабины:							
01-01-025-01	со снятием нагрузки	49,37	47,93	0,00	0,00	1,44	6,76
01-01-025-02	без снятия нагрузки	8,91	8,65	0,00	0,00	0,26	1,22
Выверка четырехплечевого балансира кабины:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
01-01-025-03	со снятием нагрузки	52,87	51,33	0,00	0,00	1,54	7,24
01-01-025-04	без снятия нагрузки	11,10	10,78	0,00	0,00	0,32	1,52
Таблица 01-01-026 Замена рамки слабины подъемных канатов.							
Измеритель: 1 рамка							
01-01-026-01	Замена рамки слабины подъемных канатов	23,51	22,83	0,00	0,00	0,68	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	136,56	132,58	0,00	0,00	3,98	17,56
01-01-027-02	св. 1, плавного торможения	123,49	119,89	0,00	0,00	3,60	15,88
Таблица 01-01-028 Замена отводки для лифта с распашными дверями.							
Измеритель: 1 отводка							
Замена отводки:							
01-01-028-01	комбинированной	26,58	25,81	0,00	0,00	0,77	3,64
01-01-028-02	электромагнитной	22,50	21,84	0,00	0,00	0,66	3,08
Измеритель: 1 тяга							
01-01-028-03	Замена тяги электромагнитной отводки	8,53	8,28	0,00	0,00	0,25	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	16,65	16,17	0,00	0,00	0,48	2,28
01-01-029-02	резины притвора створок дверей кабины	16,07	15,60	0,00	0,00	0,47	2,2
Измеритель: 1 обрамление							
01-01-029-03	обрамления дверного проема кабины	69,08	67,07	0,00	0,00	2,01	9,46
Измеритель: 1 отводка							
01-01-029-04	отводки дверей кабины	13,87	13,47	0,00	0,00	0,40	1,9
Измеритель: 1 упор							
01-01-029-05	упора каретки дверей кабины	35,93	34,88	0,00	0,00	1,05	4,92
Измеритель: 1 лицевка							
01-01-029-06	линейки дверей кабины	31,69	30,77	0,00	0,00	0,92	4,34
Таблица 01-01-030 Замена противовеса и отдельных узлов противовеса.							
Измеритель: 1 противовес							
Замена противовеса при подвеске:							
01-01-030-01	трехканатной	180,82	173,65	1,96	0,00	5,21	23
01-01-030-02	четырёхканатной	187,55	179,99	2,16	0,00	5,40	23,84
Измеритель: 1 пружина							
Замена узлов противовеса:							
01-01-030-03	лопнувших пружин канатодержателей	32,97	32,01	0,00	0,00	0,96	4,24
Измеритель: 1 болт							
01-01-030-04	ушковых болтов подвески	52,11	50,59	0,00	0,00	1,52	6,7
Измеритель: 1 груз							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
01-01-030-05	Снятие верхнего груза противовеса	3,50	3,40	0,00	0,00	0,10	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	46,80	45,44	0,00	0,00	1,36	5,68
Измеритель: 2 подшипника							
01-01-031-02	подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости	32,57	31,62	0,00	0,00	0,95	4,46
Таблица 01-01-032		Замена блок-контакта ловителей.					
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-032-01	Замена блок-контакта ловителей	27,19	26,40	0,00	0,00	0,79	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	20,16	19,57	0,00	0,00	0,59	2,76
Измеритель: 1 кабина							
Замена электропроводки по кабине с дверями:							
01-01-033-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг до 400	51,58	50,08	0,00	0,00	1,50	6,26
01-01-033-03	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	66,25	64,32	0,00	0,00	1,93	8,04
01-01-033-04	распашными	29,33	28,48	0,00	0,00	0,85	3,56
Таблица 01-01-034		Замена силовой электропроводки машинного помещения.					
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-01	Снятие силовой электропроводки машинного помещения	3,66	3,55	0,00	0,00	0,11	0,5
Измеритель: 1 м провода							
01-01-034-02	Прокладка проводов силовой электропроводки в трубах	4,05	3,93	0,00	0,00	0,12	0,54
Измеритель: 1 провод							
01-01-034-03	Подключение проводов электропроводки	2,34	2,27	0,00	0,00	0,07	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	13,14	12,76	0,00	0,00	0,38	1,8
Измеритель: 10 концов							
01-01-035-02	на каждые 10 концов меньше или больше 80 уменьшать или добавлять (к расценке 41-01-035-01)	1,61	1,56	0,00	0,00	0,05	0,22
Измеритель: 1 блок-контакт							
01-01-035-03	блок-контакта распашной, раздвижной двери шахты, концевого выключателя	2,05	1,99	0,00	0,00	0,06	0,28

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-04	вызывного аппарата	3,36	3,26	0,00	0,00	0,10	0,46
Измеритель: 1 переключатель, датчик							
01-01-035-05	этажного переключателя или датчика селекции	1,75	1,70	0,00	0,00	0,05	0,24
Измеритель: 1 коробка							
01-01-035-06	центральной распаячной коробки	10,80	10,49	0,00	0,00	0,31	1,48
01-01-035-07	этажной распаячной коробки	3,94	3,83	0,00	0,00	0,11	0,54
Измеритель: 1 этаж							
01-01-035-08	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	8,18	7,94	0,00	0,00	0,24	1,12
Измеритель: 1 м							
01-01-035-09	Заготовка проводов	1,90	1,84	0,00	0,00	0,06	0,26
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-10	Заготовка жгута (до 10 жил)	3,63	3,52	0,00	0,00	0,11	0,44
Измеритель: 1 струна							
01-01-035-11	Установка струны (несущего троса)	14,00	13,59	0,00	0,00	0,41	1,8
Измеритель: 1 этаж							
Прокладка жгута электропроводки:							
01-01-035-12	по шахте	4,20	4,08	0,00	0,00	0,12	0,54
Измеритель: 1 п. м							
01-01-035-13	в трубах к шкафу управления	3,89	3,78	0,00	0,00	0,11	0,5
Измеритель: 1 коробка							
Подсоединение проводов к:							
01-01-035-14	центральной распаячной коробке	13,53	13,14	0,00	0,00	0,39	1,74
01-01-035-15	этажной распаячной коробке	6,53	6,34	0,00	0,00	0,19	0,84
Измеритель: 1 аппарат							
01-01-035-16	электрическим аппаратам, установленным в шахте и приямке лифта	4,97	4,83	0,00	0,00	0,14	0,64
Измеритель: 1 провод							
01-01-035-17	шкафу управления лифтом	0,46	0,45	0,00	0,00	0,01	0,06
Измеритель: 1 коробка							
Прозвонка электропроводки от шкафа управления до распаянной коробки:							
01-01-035-18	центральной	9,64	9,36	0,00	0,00	0,28	1,24
01-01-035-19	этажной	4,67	4,53	0,00	0,00	0,14	0,6
Измеритель: 1 шкаф							
Подсоединение проводов цепи управления к шкафу управления лифтом с дверями:							
01-01-035-20	распашными	28,61	27,78	0,00	0,00	0,83	3,68
01-01-035-21	раздвижными	45,34	44,02	0,00	0,00	1,32	5,83
Измеритель: 1 лифт							
01-01-035-22	Опробование работы лифта на всех режимах	6,10	5,92	0,00	0,00	0,18	0,74
Таблица 01-01-036 Замена подвешенного кабеля.							
Измеритель: 1 кабель							
01-01-036-01	Замена подвешенного кабеля	93,44	90,72	0,00	0,00	2,72	11,34

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
ОТДЕЛ 02. РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА							
Таблица 01-02-001 Выверка, очистка и промывка направляющих кабин лифта (противовеса).							
Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м							
01-02-001-01	Выверка направляющих кабин (противовеса), длиной 2 м	163,76	158,99	0,00	0,00	4,77	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	25,42	24,68	0,00	0,00	0,74	3,12
Измеритель: 1 направляющая длиной 2 м							
01-02-001-03	Очистка и промывка направляющих кабин (противовеса), длиной 2 м	51,48	49,98	0,00	0,00	1,50	6,7
Измеритель: 2 м высоты подъема							
01-02-001-04	На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 41-02-001-03	5,84	5,67	0,00	0,00	0,17	0,76
Таблица 01-02-002 Установка смазывающего устройства.							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-002-01	Установка смазывающего устройства	54,51	52,47	0,47	0,00	1,57	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	94,57	91,44	0,39	0,00	2,74	10,62
01-02-003-02	парная	102,56	99,19	0,39	0,00	2,98	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	3,29	3,19	0,00	0,00	0,10	0,37
Таблица 01-02-004 Установка дополнительного устройства контроля слабины тяговых канатов (ДУСК).							
Измеритель: 1 устройство							
01-02-004-01	Установка дополнительного устройства контроля слабины тяговых канатов (ДУСК)	104,39	99,60	1,80	0,00	2,99	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	301,78	292,61	0,39	0,00	8,78	38,3
01-02-005-02	парная	309,65	300,25	0,39	0,00	9,01	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	21,77	21,14	0,00	0,00	0,63	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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 01-02-006		Установка фотодатчика реверса.					
Измеритель: 1 фотодатчик							
01-02-006-01	Установка фотодатчика реверса	203,74	196,28	1,57	0,00	5,89	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	26,50	25,35	0,39	0,00	0,76	3,44
01-02-007-02	парная	34,50	33,12	0,39	0,00	0,99	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	38,12	35,62	1,43	0,00	1,07	4,9
01-02-008-02	парная	46,14	43,41	1,43	0,00	1,30	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	105,33	101,88	0,39	0,00	3,06	12
01-02-009-02	2, работа лифта одиночная	101,82	98,48	0,39	0,00	2,95	11,6
01-02-009-03	2, работа лифта парная	110,57	106,97	0,39	0,00	3,21	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	67,93	65,95	0,00	0,00	1,98	7,66
01-02-010-02	парная	76,71	74,48	0,00	0,00	2,23	8,65
Таблица 01-02-011		Установка подлебедочной рамы.					
Измеритель: 1 рама							
01-02-011-01	Установка подлебедочной рамы	31,31	30,40	0,00	0,00	0,91	3,8
Таблица 01-02-012		Установка шунтов.					
Измеритель: 1 шунт							
Установка шунта:							
01-02-012-01	точной остановки кабины	8,77	8,51	0,00	0,00	0,26	1,2
01-02-012-02	замедления движения кабины	49,44	48,00	0,00	0,00	1,44	6
Таблица 01-02-013		Установка поручня в кабине.					
Измеритель: 1 п. м							
01-02-013-01	Установка поручня в кабине	32,97	31,44	0,59	0,00	0,94	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	38,95	37,82	0,00	0,00	1,13	4,95

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
01-03-001-02	парная	47,30	45,92	0,00	0,00	1,38	5,94
01-03-001-03	Ремонт замка неавтоматического распашной двери шахты:	27,78	26,97	0,00	0,00	0,81	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	140,15	136,07	0,00	0,00	4,08	17,4
01-03-002-02	2	149,81	145,45	0,00	0,00	4,36	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	116,22	110,48	2,43	0,00	3,31	13,2
Измеритель: 1 устройство							
01-03-003-02	Ремонт натяжного устройства каната ограничителя скорости	101,88	98,91	0,00	0,00	2,97	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	40,44	39,26	0,00	0,00	1,18	5,02
01-03-004-02	парная	48,41	47,00	0,00	0,00	1,41	6,01
Измеритель: 1 трансформатор							
Ремонт трансформатора, работа лифта:							
01-03-004-03	одиночная	29,14	28,29	0,00	0,00	0,85	3,66
01-03-004-04	парная	37,27	36,18	0,00	0,00	1,09	4,68
Измеритель: 1 контактор							
Ремонт контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, работа лифта:							
01-03-004-05	одиночная	23,31	22,63	0,00	0,00	0,68	3,07
01-03-004-06	парная	31,27	30,36	0,00	0,00	0,91	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	136,62	130,64	2,06	0,00	3,92	17,1
01-03-005-02	свыше 500 кг	156,91	149,96	2,45	0,00	4,50	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	248,76	221,93	20,17	0,00	6,66	26,9
01-03-006-02	свыше 500 кг	278,47	244,20	26,94	0,00	7,33	29,6
Таблица 01-03-007 Ремонт ловителей кабины (противовеса) лифта.							
Измеритель: 1 ловитель							
01-03-007-01	Ремонт ловителя кабины (противовеса) лифта	133,42	129,53	0,00	0,00	3,89	15,7
Таблица 01-03-008 Ремонт вызывного и приказного аппаратов.							
Измеритель: 1 аппарат							
Ремонт аппарата вызывного, работа лифта:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
01-03-008-01	одиночная	60,99	59,21	0,00	0,00	1,78	7,66
01-03-008-02	парная	68,87	66,86	0,00	0,00	2,01	8,65
01-03-008-03	Ремонт аппарата приказного	183,75	178,40	0,00	0,00	5,35	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	61,82	60,02	0,00	0,00	1,80	7,95
01-03-009-02	парная	69,52	67,50	0,00	0,00	2,02	8,94
Таблица 01-03-010		Ремонт редуктора лебедки главного привода.					
Измеритель: 1 редуктор							
01-03-010-01	Ремонт редуктора лебедки главного привода	305,75	296,84	0,00	0,00	8,91	35,98
Таблица 01-03-011		Ремонт балки дверей кабины.					
Измеритель: 1 балка							
01-03-011-01	Ремонт балки дверей кабины	237,25	230,34	0,00	0,00	6,91	27,52
Таблица 01-03-012		Ремонт привода дверей кабины.					
Измеритель: 1 привод дверей							
01-03-012-01	Ремонт привода дверей кабины	168,73	163,82	0,00	0,00	4,91	20,71
Таблица 01-03-013		Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки.					
Измеритель: 1 тормозное устройство							
01-03-013-01	Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки	278,76	270,64	0,00	0,00	8,12	33,33
Таблица 01-03-014		Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки.					
Измеритель: 1 тормозной электромагнит							
01-03-014-01	Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки	83,28	80,85	0,00	0,00	2,43	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	242,62	235,55	0,00	0,00	7,07	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	323,07	313,66	0,00	0,00	9,41	34,02
01-03-016-02	раздвижными, грузоподъемность лифта, кг св. 400	384,80	373,59	0,00	0,00	11,21	40,52
01-03-016-03	распашными	347,07	336,96	0,00	0,00	10,11	42,12
Таблица 01-03-017		Ремонт блоков.					
Измеритель: 1 блок							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Ремонт блоков со снятием и установкой на баки:							
01-03-017-01	горизонтальные, масса блока, кг до 50	47,63	46,24	0,00	0,00	1,39	5,78
01-03-017-02	горизонтальные, масса блока, кг св.50	53,89	52,32	0,00	0,00	1,57	6,54
01-03-017-03	вертикальные	63,94	62,08	0,00	0,00	1,86	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	103,82	100,80	0,00	0,00	3,02	12,6
01-03-018-02	релейно-контакторная, скорость движения кабины, м/с св. 1	114,87	111,52	0,00	0,00	3,35	13,94
01-03-018-03	на микропроцессорных устройствах и микроэлектронике (с заменой плат)	79,10	76,80	0,00	0,00	2,30	9,6
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	235,26	228,41	0,00	0,00	6,85	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	207,09	201,06	0,00	0,00	6,03	24,9
Таблица 01-04-003 Балансировка системы «кабина-противовес».							
Измеритель: 1 система							
01-04-003-01	Балансировка системы «кабина-противовес»	124,30	119,63	1,08	0,00	3,59	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	3,08	2,99	0,00	0,00	0,09	0,44
01-04-004-02	вниз	0,98	0,95	0,00	0,00	0,03	0,14
Передвижение кабины и противовеса при помощи рычага:							
01-04-004-03	вверх	6,16	5,98	0,00	0,00	0,18	0,88
01-04-004-04	вниз	1,96	1,90	0,00	0,00	0,06	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	567,57	551,04	0,00	0,00	16,53	46,31
Измеритель: 1 остановка							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 41-05-001-01	56,55	54,90	0,00	0,00	1,65	4,68
Таблица 01-05-002 Периодическое техническое освидетельствование лифта. Измеритель: 1 лифт							
01-05-002-01	Периодическое техническое освидетельствование лифта на две остановки	292,39	283,87	0,00	0,00	8,52	24,64
Измеритель: 1 остановка							
01-05-002-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 41-05-002-01	24,39	23,68	0,00	0,00	0,71	2,1
Таблица 01-05-003 Частичное техническое освидетельствование лифта после замены или ремонта оборудования. Измеритель: 1 лифт							
Частичное техническое освидетельствование лифта на две остановки после:							
01-05-003-01	замены канатопроводящего шкива (КВП) лебедки	130,37	126,57	0,00	0,00	3,80	11,08
01-05-003-02	изменения принципиальной электрической схемы, замены электропроводки силовой цепи или цепи управления	104,60	101,55	0,00	0,00	3,05	8,89
01-05-003-03	замены или ремонта лебедки, редуктора, тормозного устройства	135,66	131,71	0,00	0,00	3,95	11,53
01-05-003-04	замены системы, шкафа, устройства управления	109,30	106,12	0,00	0,00	3,18	9,29
01-05-003-05	замены тяговых канатов лифта	133,07	129,19	0,00	0,00	3,88	11,31
01-05-003-06	замены или ремонта ловителей	112,60	109,32	0,00	0,00	3,28	9,57
01-05-003-07	замены или ремонта ограничителя скорости	116,95	113,54	0,00	0,00	3,41	9,94
01-05-003-08	замены или ремонта буфера	111,78	108,52	0,00	0,00	3,26	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	11,03	10,71	0,00	0,00	0,32	0,95
Измеритель: 1 лифт							
01-05-003-10	замены кабины	106,03	102,94	0,00	0,00	3,09	9,01
Измеритель: 1 остановка							
01-05-003-11	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 41-05-003-10	9,74	9,46	0,00	0,00	0,28	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	975,34	946,93	0,00	0,00	28,41	74,68
Измеритель: 1 остановка							
01-05-004-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 41-05-004-01	45,67	44,34	0,00	0,00	1,33	3,44

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
<p>Таблица 01-05-005 Обследование металлоконструкций лифта с применением неразрушающих методов контроля.</p> <p>Измеритель: 1 кабина</p> <p>Обследование с применением неразрушающих методов контроля металлоконструкций:</p>							
01-05-005-01	кабины	217,53	211,19	0,00	0,00	6,34	16,64
Измеритель: 1 противовес							
01-05-005-02	противовеса	198,76	192,97	0,00	0,00	5,79	15,19
Измеритель: 1 лебедка							
01-05-005-03	лебедки	28,94	28,10	0,00	0,00	0,84	2,18
Измеритель: 1 остановка							
01-05-005-04	шахты	22,84	22,17	0,00	0,00	0,67	1,72

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 01. 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.	3
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 [Pleaseinsertintopreamble]Ревизия[Pleaseinsertintopreamble].	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.	7
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 стоячков 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 02. 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 пунтов.	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.	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.	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).	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.	14
Таблица 01-03-017 Ремонт блоков.	14
Таблица 01-03-018 Ремонт станции управления лифтом.	15
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.	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.	16
Таблица 01-05-005 Обследование металлоконструкций лифта с применением неразрушающих методов контроля.	17