

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома по адресу: Томская область, г. Томск, ул. Айвазовского, д.31, подъезд.1
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-01
(локальная смета)

замена лифтового оборудования
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Заключенное: проект № 15-05/2016

Сметная стоимость 1 252 000,00 руб.

Средства на оплату труда 1 78 907,00 руб.

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на I кв. 2016 года

Проведена проверка определения достоверности сметной стоимости

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Колличес-тво	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл.машин		
				всего	экспл.маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл.маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел №1 Замена лифтового оборудования													
1	ФЕРмр01-01-002-05 Приказ Минстроа РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде 1, 1 шт.	1	803,85	331,50	13,76	76,2 Замена оборудования главного привода ОЗП=16,06; ЭМ=7,75; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	10 011,00	7 365,00	2 569,00	77,00	52,47	52,47
		НР: (80%*0,85) (5404) СП: (60%*0,8) (3815)		458,59	36,22					582,00		3,60	3,60
2	ФЕРмр01-01-004-02 (прим) Приказ Минстроа РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена купе кабины лифта грузоподъемностью до 400 кг с доработкой рамы пола, 1 кабина	1	748,85	8,50	21,56	76,4 Замена купе и порота кабины лифта ОЗП=16,06; ЭМ=3,71; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	11 696,00	11 544,00	32,00	121,00	78,30	78,30
		НР: (80%*0,85) (7850) СП: (60%*0,8) (5541)		718,79									
3	ФЕРмр01-01-005-01 Приказ Минстроа РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена двери шахты, грузоподъемность лифта до 500 кг, 1 дверь	9	313,47	15,88	8,67	76,5 Замена дверей и отъемных конструкций дверей шахты лифта ОЗП=16,06; ЭМ=4,04; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	42 774,00	41 760,00	577,00	436,00	31,10	279,90
		НР: (80%*0,85) (28397) СП: (60%*0,8) (20045)		288,92									

4	ФЕРмр01-01-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде 1, одиночная работа, 1 система управления	НР: (80%*0,85) (15235) СП: (60%*0,8) (10754)	1	1 836,09	449,59	40,38	76.7 Замена системы управления лифта ОЗП=16,06; ЭМ=6,69; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	24 852,00	21 619,00	3 008,00	226,00	144,90	144,90
					1 346,12	48,89			785,00		4,86	4,86		
5	ФЕРмр01-01-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена тягового каната, 1 канат	НР: (80%*0,85) (8276) СП: (60%*0,8) (5842)	3	260,19		7,58	76.9 Замена канатов, стяжки канатов, ограничителя скорости и натяжного устройства ОЗП=16,06; ЭМ=0,71; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	12 298,00	12 171,00		127,00	25,11	75,33
					252,61									
6	ФЕРмр01-01-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена устройство стяжки канатов, 1 устройство	НР: (80%*0,85) (1705) СП: (60%*0,8) (1204)	1	160,84		4,68	76.9 Замена канатов, стяжки канатов, ограничителя скорости и натяжного устройства ОЗП=16,06; ЭМ=0,71; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	2 534,00	2 508,00		26,00	16,00	16,00
					156,16									
7	ФЕРмр01-01-009-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена ограничителя скорости, 1 ограничитель	НР: (80%*0,85) (900) СП: (60%*0,8) (636)	1	87,25	2,31	2,47	76.9 Замена канатов, стяжки канатов, ограничителя скорости и натяжного устройства ОЗП=16,06; ЭМ=0,71; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	1 340,00	1 324,00	2,00	14,00	8,45	8,45
					82,47									
8	ФЕРмр01-01-009-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена каната ограничителя скорости, 1 канат	НР: (80%*0,85) (1228) СП: (60%*0,8) (867)	1	115,84		3,37	76.9 Замена канатов, стяжки канатов, ограничителя скорости и натяжного устройства ОЗП=16,06; ЭМ=0,71; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	1 825,00	1 806,00		19,00	12,40	12,40
					112,47									

9	ФЕРмр01-01-009-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости, 1 устройство	1	72,78		2,12	76,9 Замена канатов, стяжки канатов, ограничителя скорости и натяжного устройства ОЗП=16,06; ЭМ=0,71; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	1 147,00	1 135,00		12,00	7,79	7,79
10	ФЕРмр01-01-010-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде 1, 1 устройство	1	48,80		1,42	76,10 Замена электрооборудования в машинном помещении лифта ОЗП=16,06; МАТ=5,59	769,00	761,00		8,00	5,04	5,04
				47,38									
11	ФЕРмр01-01-014-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена балки дверей кабины, 1 балка	1	118,19		3,44	76,14 Замена балки дверей кабины ОЗП=16,06; МАТ=5,59	1 862,00	1 843,00		19,00	12,50	12,50
				114,75									
				310,42	7,03	8,84	76,24 Замена металлического каркаса кабины ОЗП=16,06; ЭМ=1,59; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	4 791,00	4 730,00	11,00	49,00	26,56	26,56
12	ФЕРмр01-01-024-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена металлического каркаса кабины, 1 каркас	1	294,55									
				216,82	1,95	6,26	76,30 Замена противовеса и отдельных узлов противовеса ОЗП=16,06; ЭМ=2,82; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	3 391,00	3 350,00	5,00	35,00	23,00	23,00
				208,61									
13	ФЕРмр01-01-030-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена противовеса при подвесе треканатной, 1 противовес	1	196,88		5,73	76,37 Выверка, очистка и прямовка направляющих кабины лифта (противовеса) ОЗП=16,06; МАТ=5,59	12 408,00	12 279,00		128,00	20,10	80,40
				191,15									
14	ФЕРмр01-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Выверка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м, 1 направляющая длиной 2 м	4										

ИТОГО накладных расходов по разделу:													93 933		
Сметная прибыль: 60%*0,8=48% ФОТ (п.1-19)													66 308		
ИТОГО сметной прибыли по разделу:													66 308		
ИТОГО:													304 658		
В том числе:															
Монтажные работ													304 658		
ИТОГО по разделу:													304 658		
Раздел №2 Стоимость оборудования															
20	Прайс-лист поставщика	Лифт пассажирский, модель ПП-0411Е, г/л 400 кг, скорость 1 м/с, кол-во остановок 9, (1033379,10;1,18;4,15=211022,89) шт.	1	211 022,89			211 022,89	таб 2 п 26 Жилищное строительство ОЗП=4,15; /1,18/4,15) ЭМ=4,15; ЗПМ=4,15; МАТ=4,15	875 745,00			875 745,00			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.:													211 023		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:													875 745		
ИТОГО:													875 745		
В том числе:															
Оборудование, мебель, инвентарь													875 745		
ИТОГО по разделу:													875 745		
Раздел №3 Демонтаж и монтаж оформления дверей шахты															
21	ФЕРР56-11-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/лпр	Снятие наличников, 100 м наличников НР: (82%*0,85) (158) СП: (62%*0,8) (112)	0,42	33,43		33,43		82,16 Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах, снятие дверных полотен и наличников ОЗП=16,06	225,00		225,00	4,21	1,77		
22	ФЕРР56-23-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/лпр	Обрамление проемов угловой стальной (обрамление дверей шахты), 1 т НР: (82%*0,85) (463) СП: (62%*0,8) (330)	0,103	6 729,28	24,08	6 310,52	82,51 Обрамление проемов угловой стальной ОЗП=16,06; ЭМ=8,59; ЗПМ=16,06; МАТ=6,16	4 678,00		653,00	21,00	4 004,00	44,00	4,53	
23	ФССЦ101-0982	(Исключить) Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп, т	-0,0052	5 650,00		5 650,00	101-0982 Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп МАТ=6,124	-180,00				-180,00		0,38	0,04

24	ФССЦ101-0996	(Исключить) Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп, т	-0,1009	6 102,00		6 102,00	101-0996 Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп МАТ=6,152	-3 788,00			-3 788,00						
25	ФЕРр56-23-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Обрамление проемов угловой сталью (монтаж порогов этажной площадки), 1 т НР: (82%*0,85) (265) СП: (62%*0,8) (190)	0,059	6 729,28	24,08	6 310,52	82,51 Обрамление проемов угловой сталью ОЗП=16,06; ЭМ=8,59; ЗПМ=16,06; МАТ=6,16	2 680,00	374,00	12,00	2 293,00	44,00	2,60				
				394,68	5,13					5,00		0,38	0,02				
26	ФССЦ101-0982	(Исключить) Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп, т	-0,003	5 650,00		5 650,00	101-0982 Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп МАТ=6,124	-104,00			-104,00						
27	ФССЦ101-0996	(Исключить) Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп, т	-0,0578	6 102,00		6 102,00	101-0996 Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп МАТ=6,152	-2 170,00			-2 170,00						
28	ФССЦ1201-0768	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т, т	0,059	8 128,00		8 128,00	201-0768 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т МАТ=9,133	4 380,00	569	78	4	4 380,00	487	9			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.:													569	78	4	487	9
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:													5 721	1 252	33	4 435	9

13

0

Накладные расходы: 82%*0,85=70% ФОТ (п.21,22,25)

ИТОГО накладных расходов по разделу:

Сметная прибыль: 62%*0,8=50% ФОТ (п.21,22,25)

ИТОГО сметной прибыли по разделу:

ИТОГО:

В том числе:

Строительные (ремонтно-строительные) работы

ИТОГО по разделу:

Раздел №4 Замена освещения шахты в машинного помещения

29	ФЕРмр01-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Замена электропроводки освещения шахты (27м), 1 этаж	9	24,25		0,71	76,33 Замена электропроводки освещения шахты и электропроводки по кабине ОЗП=16,06; МАТ=5,59	3 438,00	3 402,00		36,00	2,76	24,84
				23,54									
				237,65	31,20	51,53	55,282 Коробка пластмассовые ОЗП=16,06; ЭМ=4,69; ЗПМ=16,06; МАТ=1,85	164,00	149,00	9,00	6,00	16,29	0,98
30	ФЕРм08-02-390-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Коробка пластмассовые шириной до 40 мм (по МП для освещения шахты), 100 м		154,92	0,14							0,01	0,00
31	ФССЦ1509-1827	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 12x12 мм, 100 м		83,00		83,00	509-1827 Кабель-канал (короб) "Электропласт" 12x12 мм МАТ=6,874	34,00			34,00		
32	ФЕРм08-02-399-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Провод в коробах, сечением до 6 мм2, 100 м	0,06	41,55	2,22	12,82	55,292 Провода в коробах ОЗП=16,06; ЭМ=9,8; ЗПМ=16,06; МАТ=4,89	31,00	26,00	1,00	4,00	2,82	0,17
				26,51	0,14							0,01	0,00
33	ФССЦ1501-8482	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющийся горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с чистлом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (освещение шахты), 1000 м	0,033	4 832,12		4 832,12	501-8482 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющийся горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с чистлом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 МАТ=8,336	1 329,00			1 329,00		

34	ФССЦ1509-0761	Светильники НББ 61-60, шт.	7	40,89		40,89	509-0761 Светильники НББ 61-60 МАТ=3,32	950,00			950,00							
35	Прайв-лист поставщика	Лампа светодиодная LED-A60 1Вт (Холодный) 220 В E27 (295;1,18;5;59=4,72), шт.	7	44,72		44,72	таб. 1.2 п.4 Индекс к ((295/1,18)/5, статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 г. 59) ОЗП=16,06; ЭМ=9,03; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	1 750,00			1 750,00							
36	ФЕР#08-02-390-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Короба пластмассовые шириной до 40 мм, 100 м	0,05	237,65	31,20	51,53	55-282 Короба пластмассовые ОЗП=16,06; ЭМ=4,69; ЗПМ=16,06; МАТ=1,85	136,00	124,00	7,00	5,00	16,29	0,81					
37	ФССЦ1509-1827	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 12x12 мм, 100 м	0,05	83,00		83,00	509-1827 Кабель-канал (короб) "Электропласт" 12x12 мм МАТ=6,874	29,00			29,00							
38	ФЕР#08-02-399-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Провод в коробах, сечением до 6 мм2, 100 м	0,05	41,55	2,22	12,82	55-292 Провода в коробах ОЗП=16,06; ЭМ=9,8; ЗПМ=16,06; МАТ=4,89	26,00	21,00	1,00	3,00	2,82	0,14					
39	ФССЦ1501-8482	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГ-нг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (освещение МП), 1000 м	0,005	4 832,12		4 832,12	501-8482 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГ-нг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 МАТ=8,336	201,00			201,00							
40	ФЕР#08-03-593-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, двухламповый, 100 шт.	0,03	1 561,89	271,51	515,83	55-519 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами ОЗП=16,06; ЭМ=8,76; ЗПМ=16,06; МАТ=2,7	486,00	373,00	71,00	42,00	78,08	2,34					
				774,55	14,58					7,00		1,08	0,03					

41	Практик-лист поставщика	Светильник НИПО 22-2х60 (таблетка 250) (195;1,18;5,59=29,56), шт.	3	29,56		29,56	таб. 1.2 п.4 Индекс к ((195/1,18)/5,59) стоимость ФЕР-2001 г. ОЗП=16,06; ЭМ=9,03; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	496,00				496,00			
42	Практик-лист поставщика	Лампа светодиодная LED-A60 11Вт (холодный) 220 В E27 (295;1,18;5,59=44,72), шт.	6	44,72		44,72	таб. 1.2 п.4 Индекс к ((295/1,18)/5,59) стоимость ФЕР-2001 г. ОЗП=16,06; ЭМ=9,03; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	1 500,00				1 500,00			
43	ФЕРм08-03-591-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Выключатель одноклавишный неуглоленного типа при открытой проводке, 100 шт.	0,02	433,08	13,78	105,83	55,503 Выключатель: одноклавишный неуглоленного типа при открытой проводке ОЗП=16,06; ЭМ=5,63; ЗПМ=16,06; МАТ=1,56	106,00		101,00	2,00	3,00	31,60	0,63	
44	ФССП509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки, 10 шт.	0,2	68,00		68,00	509-1441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки МАТ=6,866	93,00					93,00		
45	ФЕРм08-03-591-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Розетка штепсельная неуглоленного типа при открытой проводке, 100 шт.	0,02	463,04	13,78	106,42	55,510 Розетка штепсельная: неуглоленного типа при открытой проводке ОЗП=16,06; ЭМ=5,63; ЗПМ=16,06; МАТ=1,59	115,00		110,00	2,00	3,00	34,56	0,69	
46	ФССП503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом, 100 шт.	0,02	1 983,00		1 983,00	503-0482 Розетка штепсельная с заземляющим контактом МАТ=4,141	164,00					164,00		
47	ФЕРм08-02-472-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полусовой стали сечением 100 мм ² , 100 м	0,39	337,60	69,36	89,64	55,350 Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям ОЗП=16,06; ЭМ=8,32; ЗПМ=16,06; МАТ=3,59	1 469,00		1 119,00	225,00	126,00	19,00	7,41	
				178,60	2,57					16,00			0,19	0,07	

53	ФЕРМ08-02-413-05 Приказ Министров РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Провод, количество проводов в резинобитумной трубке до 3, сечение провода до 35 мм ² , 100 м трубок	0,28	540,65	128,66	74,34	55.320 Провод в резинобитумных трубках ОЗП=16,06; ЭМ=9,81; ЗПМ=16,06; МАТ=3,81	1 951,00	1 518,00	353,00	79,00	35,92	10,06
		НР (95%*0,85) (1258) СП: (65%*0,8) (808)		337,65	7,83					35,00		0,58	0,16
54	ФССЦ1507-3487	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 40 мм, м	28	4,90		4,90	507-3487 Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 40 мм МАТ=7,448	1 022,00			1 022,00		
55	ФССЦ1501-8482	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющийся горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ² , 1000 м	0,034	4 832,12		4 832,12	501-8482 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющийся горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ² МАТ=8,336	1 370,00			1 370,00		
56	ФССЦ1501-8509	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющийся горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ² , 1000 м	0,034	25 431,81		25 431,81	501-8509 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющийся горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ² МАТ=7,907	6 837,00			6 837,00		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.:													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:													
Накладные расходы: 95%*0,85=81% ФОТ (п.49,51-53)													
ИТОГО накладных расходов по разделу:													
Сметная прибыль: 65%*0,8=52% ФОТ (п.49,51-53)													
ИТОГО сметной прибыли по разделу:													
ИТОГО:													
В том числе:													
Монтажные работ													
ИТОГО по разделу:													
Раздел №6 Замена элементов диспетчеризации лифтового оборудования													
								13 929					
								13 929					

64	Прайс-лист поставщика	2.14-Монтажный комплект ЛБ (МК ЛБ 6.0) (290*5% :4,15=73,37),	НР: (80%*0,85) (112) СП: (60%*0,8) (79)	1	73,37					73,37 таб.2 п.26 Жилищное ((290+(290*0,05))/4,15) ЗМ=4,15; ЗПМ=4,15; МАТ=4,15	304,00					304,00		
65	ФЕРМ10-01-055-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Прокладка однопарного провода с креплением проволоочными скрепами по стене кирпичной (охрана МП), 100 м провода	НР: (80%*0,85) (65) СП: (60%*0,8) (46)	0,04	1 025,51	69,48	812,73	57,59	Прокладка однопарного провода с креплением проволоочными скрепами по стене: кирпичной ОЗП=16,06; ЗМ=6,9; ЗПМ=16,06; МАТ=1,82	170,00	92,00	19,00	59,00	16,80	0,67			
66	ФССЦ1502-0580 (прим)	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией, 1000 м	НР: (80%*0,85) (88) СП: (60%*0,8) (62)	0,004	480,00		480,00	502-0580 Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией МАТ=9,254	18,00			4,00	18,00	0,68	0,03			
67	ФЕРМ10-08-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Извещатель ОС автоматический контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей (извещатель охранный), 1 шт.	НР: (80%*0,85) (88) СП: (60%*0,8) (62)	1	9,96		1,88	57,401 Извещатель ОС автоматический ОЗП=16,06; МАТ=4,46	138,00	130,00			8,00	0,84	0,84			
68	ФЕРМ11-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг (установка модуля грозозащиты), 1 шт.	НР: (80%*0,85) (56) СП: (60%*0,8) (40)	1	6,25		1,09	58,22 Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах ОЗП=16,06; МАТ=2,9	86,00	83,00		3	3,00	0,52	0,52			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.:																		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:																		
1 901																		
54																		
0																		
19																		
4																		
8 518																		
863																		
1845																		
7 635																		
0																		
5																		
0																		

Накладные расходы: 80%*0,85=68% ФОТ (п.57,61,63,65,67,68)												
Накладные расходы: 95%*0,85=81% ФОТ (п.59)												
ИТОГО накладных расходов по разделу:												
Сметная прибыль: 60%*0,8=48% ФОТ (п.57,61,63,65,67,68)												
Сметная прибыль: 65%*0,8=52% ФОТ (п.59)												
ИТОГО сметной прибыли по разделу:												
ИТОГО:												
В том числе:												
Монтажные работы												
Оборудование, мебель, инвентарь												
ИТОГО по разделу:												
Раздел №7 Ремонт машинного помещения												
69	ФЕР46-04-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Разборка деревянных заполнения проемов дверных и воротных, 100 м2	0,0162	1 082,58	241,95		46,84 Разборка деревянных заполнений проемов ОЗП=16,06; ЭМ=7,09; ЗПМ=16,06	246,00	219,00	28,00	103,91	1,68
		НР: (110%*0,85*0,9) (207) СП: (70%*0,8*0,85) (118)		840,63	104,49					27,00	7,74	0,13
		Установка противопожарных дверей однополных глухих, 1 м2 проема	1,62	97,71	12,75	60,66	9,67 Установка противопожарных дверей ОЗП=16,06; ЭМ=6,56; ЗПМ=16,06; МАТ=4,9	1 249,00	632,00	135,00	482,00	2,38
70	ФЕР09-04-013-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	МДС 81-35.2004 пп.4.7 Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве по ГЭСН, кроме ГЭСН-46 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗР=1,15; ТЗМ=1,25		24,30								
		НР: (90%*0,85*0,9) (436) СП: (85%*0,8*0,85) (367)										
71	ФССЦ203-8116 (прим)	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм, шт.	1	2 640,46		2 640,46	203-8116 Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм МАТ=4,121	10 881,00			10 881,00	

72	ФЕРР62-17.4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Окрашивание водозумльсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водозумльсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	НР: (80%*0,85) (416) СП: (50%*0,8) (245)	0,13	1 912,77	8,36	1 612,55	88.29 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолка, водозумльсионными составами ОЗП=16,06; ЭМ=9,94; ЗПМ=16,06; МАТ=3,89	1 436,00	609,00	11,00	815,00	33,78	4,39
73	ФЕРР62-2.4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	НР: (80%*0,85) (1741) СП: (50%*0,8) (1024)	0,3	1 132,48	9,23	593,36	88.4 Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краск ОЗП=16,06; ЭМ=10,1; ЗПМ=16,06; МАТ=4,58	3 396,00	2 553,00	28,00	815,00	61,33	18,40
74	ФЕРР62-6.4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	НР: (80%*0,85) (405) СП: (50%*0,8) (238)	0,12	918,89	6,61	604,96	88.16 Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски ОЗП=16,06; ЭМ=9,48; ЗПМ=16,06; МАТ=5,02	964,00	592,00	8,00	364,00	35,57	4,27
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.:														
В том числе, коэффициенты (справочно):														
Коэффициент "МДС 81-35.2004 пп.4.7 Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ,, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве по ГЭСН, кроме ГЭСН-46" - ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗР=1,15; ТЗМ=1,25 (п.70)														
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:														
Накладные расходы: 110%*0,85*0,9=84% ФОТ (п.69)														
Накладные расходы: 90%*0,85*0,9=69% ФОТ (п.70)														
Накладные расходы: 80%*0,85=68% ФОТ (п.72-74)														
ИТОГО накладных расходов по разделу:														
Сметная прибыль: 70%*0,8*0,85=48% ФОТ (п.69)														
Сметная прибыль: 85%*0,8*0,85=58% ФОТ (п.70)														
Сметная прибыль: 50%*0,8=40% ФОТ (п.72-74)														
ИТОГО сметной прибыли по разделу:														
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:														
Итого сметной стоимости по разделу:														

ИТОГО:

23 369

В том числе:

Строительные (ремонтно-строительные) работы

23 369

ИТОГО по разделу:

23 369

Раздел №8 Ремонт приямка шахты лифта

75	ФЕР46-04-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Разборка железобетонных фундаментов, 1 м3	0,06		689,44	526,86	22,45	46,60	384,00	135,00	242,00	6,00	15,45	0,93
			140,13	56,64	1127,07	11,27	Устройство стяжек: цементных ОЗП=16,06; ЭМ=7,67; ЗПМ=16,06; МАТ=4,77			55,00		5,63	0,34	
76	ФЕР1-01-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки	0,026		1 543,14	55,30	1 127,07	11,27	350,00	151,00	11,00	188,00	45,44	1,18
			360,77	21,44	1127,07	11,27	Устройство стяжек: цементных ОЗП=16,06; ЭМ=7,52; ЗПМ=16,06; МАТ=6,42			9,00		1,59	0,04	
77	ФЕР15-04-024-08 (прим) Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (окраска пола), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,026		924,24	5,84	706,12	15,159	156,00	89,00	2,00	66,00	24,29	0,63
			212,28	0,17	706,12	15,159	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску ОЗП=16,06; ЭМ=1,34; ЗПМ=16,06; МАТ=3,59					0,01	0,00	

80	ФЕРМр01-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	За каждую дополнительно остановку больше двух добывать к расценке 01-05-001-01, 1 остановка	7	67,97	1,98	таб.1.2 п.4 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 г. ОЗП=16,06; ЗМ=9,03; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	7 496,00	7 419,00	77,00	4,68	32,76
		НР: (65%*0,85) (4080) СП: (40%*0,8) (2374)		65,99							
	Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.:						1 158	1 124	34		79
	Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:						18 246	18 058	188		79

	Накладные расходы: 65%*0,85=55% ФОТ (п.79,80)						9 931				
	ИТОГО накладных расходов по разделу:						9 931				
	Сметная прибыль: 40%*0,8=32% ФОТ (п.79,80)						5 778				
	ИТОГО сметной прибыли по разделу:						5 778				
	ИТОГО:						33 955				
	В том числе:										
	Прочие затраты						33 955				
	ИТОГО по разделу:						33 955				

Раздел №10 Регистрация декларации о соответствии лифта											
81	ФЕРМр01-05-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.2014 г. № 31/пр	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта, 1 лифт	1	484,77	14,12	таб.1.2 п.4 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 г. ОЗП=16,06; ЗМ=9,03; ЗПМ=16,06; МАТ=5,59	7 638,00	7 559,00	79,00	27,80	27,80
	Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.:						485	471	14		28
	Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:						7 638	7 559	79		28

	Накладные расходы: 65%*0,85=55% ФОТ (п.81)						4 157				
	ИТОГО накладных расходов по разделу:						4 157				
	Сметная прибыль: 40%*0,8=32% ФОТ (п.81)						2 419				
	ИТОГО сметной прибыли по разделу:						2 419				
	ИТОГО:						14 214				
	В том числе:										
	Прочие затраты						14 214				
	ИТОГО по разделу:						14 214				
	Итого прямые затраты по смете в ценах 2001 г.:						231 755	11 037	1 088	219 630	1 118
	В том числе, коэффициенты (справочно):								96		9
	Коэффициент "МДС.81-35.2004 пп.4.7 Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ., аналогичные технологическим процессам в новом строительстве по ГЭСН, кроме ГЭСН-46" - ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЭР=1,15; ТЭМ=1,25 (п.70,76,77)						12	7	4		1 118
											9

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах:				1 105 277	177 359	7 422	920 491	1 118
Накладные расходы: 80%*0,85=68% ФОТ (п.1-19,29,57,61,63,65,67,68,72-74,78)			99 768			1 548		9
Накладные расходы: 82%*0,85=70% ФОТ (п.21,22,25)			886					
Накладные расходы: 95%*0,85=81% ФОТ (п.30,32,36,38,40,43,45,47,49,51-53,59)			3 229					
Накладные расходы: 110%*0,85*0,9=84% ФОТ (п.69,75)			367					
Накладные расходы: 90%*0,85*0,9=69% ФОТ (п.70)			436					
Накладные расходы: 123%*0,85*0,9=94% ФОТ (п.76)			150					
Накладные расходы: 65%*0,85=55% ФОТ (п.79-81)			14 088					
Накладные расходы: 105%*0,85*0,9=80% ФОТ (п.77)			71					
ИТОГО накладных расходов по смете:				118 995				
Сметная прибыль: 60%*0,8=48% ФОТ (п.1-19,29,57,61,63,65,67,68)			68 272					
Сметная прибыль: 62%*0,8=50% ФОТ (п.21,22,25)			632					
Сметная прибыль: 65%*0,8=52% ФОТ (п.30,32,36,38,40,43,45,47,49,51-53,59)			2 074					
Сметная прибыль: 70%*0,8*0,85=48% ФОТ (п.69,75)			209					
Сметная прибыль: 85%*0,8*0,85=58% ФОТ (п.70)			367					
Сметная прибыль: 50%*0,8=40% ФОТ (п.72-74,78)			1 797					
Сметная прибыль: 75%*0,8*0,85=51% ФОТ (п.76)			82					
Сметная прибыль: 40%*0,8=32% ФОТ (п.79-81)			8 197					
Сметная прибыль: 55%*0,8*0,85=37% ФОТ (п.77)			33					
ИТОГО сметной прибыли по смете:				81 663				
ИТОГО:				1 305 935				
В том числе:								
Монтажные работ			340 800					
Оборудование, мебель, инвентарь			883 136					
Строительные (ремонтно-строительные) работы			33 830					
Прочие затраты			48 169					
Итого:				1 305 935				
ВСЕГО с понижающим коэффициентом К=				0,9587	постановление Администрации ГО от 08.04.2015 № 129а п.36			
В том числе:								
строительные работы			32 433					
монтажные работы			326 725					
оборудование			846 662					
прочие работы			46 180					

Составил: _____

Проверил: _____

