

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2024 года

2024 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРiND-Смета, версия 2023.3

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Министров России от 26 декабря 2019 г. № 871/лр, 872/лр, 873/лр, 874/лр, 875/лр, 876/лр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/лр, 172/лр, от 01.06.2020 № 294/лр, 295/лр, от 30.06.2020 № 352/лр, 353/лр, от 20.10.2020 № 635/лр, 636/лр, от 09.02.2021 № 50/лр, 51/лр, от 24.05.2021 № 320/лр, 321/лр, от 24.06.2021 № 407/лр, 408/лр, от 14.10.2021 № 745/лр, 746/лр), от 20.12.2021 № 961/лр, 962/лр)

Реquisиты приказа Министров России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказы Министров России от 26.12.2019 г. № 871/лр, 872/лр, 873/лр, 874/лр, 875/лр, 876/лр, от 30.03.2020 № 171/лр, 172/лр, от 01.06.2020 № 294/лр, 295/лр, от 30.06.2020 № 352/лр, 353/лр, от 20.10.2020 № 635/лр, 636/лр, от 09.02.2021 № 50/лр, 51/лр, от 24.05.2021 № 320/лр, 321/лр, от 24.06.2021 № 407/лр, 408/лр, от 14.10.2021 № 745/лр, 746/лр), от 20.12.2021 № 961/лр, 962/лр

Реquisиты письма Министров России об изменении сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/лр

Реquisиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Лесная, д. 38а, подъезд 1

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-01

Замена пассажирского лифта глн 400 кг на 12 остановок

(наименование работ и затрат)

Составлен Базисно-индексным методом

Основание проект 31-01-2020-Т3.278

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

IV квартал 2023 года (01.01.2000)

Сметная стоимость

в том числе:

строительных работ	157,86	(9,78) тыс.руб.
монтажных работ	1 173,41	(33,61) тыс.руб.
оборудования	1 820,51	(309,61) тыс.руб.
прочих затрат	556,42	(15,16) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих
Нормативные затраты труда рабочих
Нормативные затраты труда машинистов

803,60 (21,89) тыс.руб.

2 036,41 чел.час.

4,82 чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
1	2	3	4	на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего	11	12
Раздел 1. Монтажные работы											
1	ФЕРмр01-01-010-04	Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде: 2	шт	1	1	1					
	1 ОТ						54,71		54,71	36,71	2 008,40
	4 М						1,64		1,64	8,59	14,09
	ЗТ		чел.-ч	5,82		5,82					
	Итого по расценке						56,35		56,35		2 022,49
	ФОТ										
	Пр/612-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89	54,71		54,71		2 008,40
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44	48,69		48,69		1 787,48
	Всего по позиции						24,07		24,07		883,70
2	ФЕРмр01-01-002-06	Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде: 2	шт	1	1	1					
	1 ОТ						434,99		434,99	36,71	15 968,48
	2 ЗМ						325,08		325,08	12,58	4 089,51
	3 в т.ч. ОТМ						36,22		36,22	36,71	1 329,64
	4 М						13,05		13,05	8,59	112,10
	ЗТ		чел.-ч	49,77		49,77					
	ЗТМ		чел.-ч	3,6		3,6					
	Итого по расценке						773,12		773,12		20 170,09
	ФОТ										
	Пр/612-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89	471,21		471,21		17 298,12
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44	419,38		419,38		15 395,33
	Всего по позиции						207,33		207,33		7 611,17
3	ФЕРмр01-02-011-01	Установка подбедочной рамы	шт	1	1	1					
	1 ОТ						36,56		36,56	36,71	1 342,12
	4 М						1,10		1,10	8,59	9,45
	ЗТ		чел.-ч	3,8		3,8					
	Итого по расценке						37,66		37,66		1 351,57
	ФОТ										
	Пр/612-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89	36,56		36,56		1 342,12
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44	32,54		32,54		1 194,49
	Всего по позиции						16,09		16,09		590,53
4	ФЕРмр01-01-024-01	Замена металлического каркаса кабины	шт	1	1	1					
	1 ОТ						294,55		294,55	36,71	10 812,93
	4 М						8,84		8,84	8,59	75,94
	Всего по позиции						86,29		86,29		3 136,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ЗТ	Итого по расценке	чел.-ч	26,56							
				26,56							
				303,39							
				294,55							
				262,15							
				129,60							
				695,14							
				25 270,07							
				650,86							
				19,53							
5	ФЕРмр01-01-004-01	Замена купе кабины лифта грузоподъемностью: до 400 кг без доработки рамы пола	кабина	1	1	1	670,39	650,86	36,71	23 893,07	167,76
6	ФЕРмр01-01-014-01	Замена бабки дверей кабины	шт	1	1	1	114,75	114,75	36,71	4 212,47	29,55
7	ФЕРмр01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	шт	1	1	1	157,93	157,93	36,71	5 797,61	40,72
8	ФЕРмр01-01-006-03	Замена ступени управления лифта, количество ступеней-9, количество лифтов в подъезде: 2, парная работа	шт	1	1	1	709,28	709,28	36,71	26 037,67	182,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89		709,28	730,56		26 220,47
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44		631,26			23 173,53
	Всего по позиции							312,08			11 456,57
9	ФЕРмр01-01-006-04	Добавить или исключить на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 01-01-006-01, -02, -03									
	1 ОТ	этаж	3	1	3						
	4 М						32,59	97,77	36,71		3 589,14
	3Т	чел.-ч	3,24			9,72	0,98	2,94	8,59		25,25
	Итого по расценке						33,57	100,71			3 614,39
	ФОТ							97,77			3 589,14
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89		87,02			3 194,33
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44		43,02			1 579,22
	Всего по позиции										1 579,22
10	ФЕРмр01-01-012-02	Замена аппарата вызывного, работа лифта: парная									
	1 ОТ	шт	12	1	12		71,35				31 431,10
	4 М						2,14	856,20	36,71		220,59
	3Т	чел.-ч	7,59			91,08		25,68	8,59		
	Итого по расценке						73,49				31 651,69
	ФОТ							881,88			31 431,10
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89		762,02			27 973,68
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44		376,73			13 829,68
	Всего по позиции										13 829,68
11	ФЕРмр01-01-005-01	Замена двери шахты, грузоподъемность лифта: до 500 кг									
	1 ОТ	шт	12	1	12		286,92	3 467,04	36,71		127 275,04
	2 ЭМ						9,32	111,84	12,58		1 406,95
	4 М						8,67	104,04	8,59		893,70
	3Т	чел.-ч	31,1			373,2					
	Итого по расценке						306,91	3 682,92			129 575,69
	ФОТ							3 467,04			127 275,04
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89		3 085,67			113 274,79
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44		1 525,50			56 001,02
	Всего по позиции										56 001,02
12	ФЕРмр01-01-009-01	Замена тягового каната									
	1 ОТ	шт	3	1	3		252,61	757,83	36,71		27 819,94
	4 М						7,58	22,74	8,59		195,34
	3Т	чел.-ч	25,11			75,33					
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89					
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44					
	Всего по позиции										
	Всего по позиции							8 294,09			298 851,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					260,19		780,57		28 015,28
	ФОТ								757,83		27 819,94
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов	%	89			89			674,47		24 759,75
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов	%	44			44			333,45		12 240,77
	Всего по позиции								1 788,49		65 015,80
13	ФЕРмр01-01-009-02	Замена устройство съёмки канатов	шт	1	1	1					
	1 ОТ						156,16		156,16	36,71	5 732,63
	4 М						4,68		4,68	8,59	40,20
	ЗТ										
	Итого по расценке						160,84		160,84		5 772,83
	ФОТ								156,16		5 732,63
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов	%	89			89			138,98		5 102,04
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов	%	44			44			68,71		2 522,36
	Всего по позиции								368,53		13 397,23
14	ФЕРмр01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	шт	1	1	1					
	1 ОТ						82,47		82,47	36,71	3 027,47
	4 М						2,47		2,47	8,59	21,22
	ЗТ										
	Итого по расценке						84,94		84,94		3 048,69
	ФОТ								82,47		3 027,47
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов	%	89			89			73,40		2 694,45
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов	%	44			44			36,29		1 332,09
	Всего по позиции								194,63		7 075,23
15	ФЕРмр01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	шт	1	1	1					
	1 ОТ						70,66		70,66	36,71	2 593,93
	4 М						2,12		2,12	8,59	18,21
	ЗТ										
	Итого по расценке						72,78		72,78		2 612,14
	ФОТ								70,66		2 593,93
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов	%	89			89			62,89		2 308,60
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов	%	44			44			31,09		1 141,33
	Всего по позиции								166,76		6 062,07
16	ФЕРмр01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	шт	1	1	1					
	1 ОТ						112,47		112,47	36,71	4 128,77
	4 М						3,37		3,37	8,59	28,95
	ЗТ										
	Итого по расценке						115,84		115,84		4 157,72
	ФОТ								112,47		4 128,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			528,90		19 415,93
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			261,48		9 598,89
	Всего по позиции								1 402,40		50 982,94
Примечание: монтаж преобразователя частоты											
21	ФЕРмр01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	шт	1	1	1					
		Монтаж ТЗ=0,7 (ОЗГ=0,7, ЗМ=0,7 к расх.; ЗГМ=0,7, МАТ=0,7 к расх.; ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7)									
	1 ОТ						192,67	0,7	134,87	36,71	4 951,08
	4 М						5,78	0,7	4,05	8,59	34,79
	ЗТ		чел.-ч	13,96	0,7	9,772					
	Итого по расценке						198,45		138,92		4 985,87
	ФОТ								134,87		4 951,08
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			120,03		4 406,46
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			59,34		2 178,48
	Всего по позиции								318,29		11 570,81
22	ФЕРмр01-01-012-04	Замена поста "Ревизии"	пост	1	1	1					
	1 ОТ						70,31		70,31	36,71	2 581,08
	4 М						2,11		2,11	8,59	18,12
	ЗТ		чел.-ч	7,48		7,48					
	Итого по расценке						72,42		72,42		2 599,20
	ФОТ								70,31		2 581,08
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			62,58		2 297,16
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			30,94		1 135,68
	Всего по позиции								165,94		6 032,04
23	ФЕРмр01-01-015-02	Замена конечного выключателя, путевого, индуктивного или контактного датчиков, работа лифтов: парная	шт	2	1	2					
	1 ОТ						55,61		111,22	36,71	4 082,89
	4 М						1,67		3,34	8,59	28,69
	ЗТ		чел.-ч	6,2		12,4					
	Итого по расценке						57,28		114,56		4 111,58
	ФОТ								111,22		4 082,89
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			98,99		3 633,77
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			48,94		1 796,47
	Всего по позиции								262,49		9 541,82
24	ФЕРмр01-02-012-01	Установка шунта: точной остановки кабины	шт	12	1	12					
	1 ОТ						10,24		122,88	36,71	4 510,92
	4 М						0,31		3,72	8,59	31,95
	ЗТ		чел.-ч	1,2		14,4					
	Итого по расценке						10,55		126,60		4 542,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			122,88		4 510,92
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			109,36		4 014,72
	Всего по позиции								54,07		1 984,80
25	ФЕРмр01-01-036-01	Замена подвешенного кабеля	кабель	3	1	3			290,03		10 542,39
	1 ОТ						109,09		327,27	36,71	12 014,08
	4 М						3,27		9,81	8,59	84,27
	3Т		чел.-ч	11,34			34,02				
	Итого по расценке						112,36		337,08		12 098,35
	ФОТ								327,27		12 014,08
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			291,27		10 692,53
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			144,00		5 286,20
	Всего по позиции								772,35		28 077,08
26	ФЕРмр01-04-003-01	Балансировка системы "кабина-противовес"	система	1	1	1					
	1 ОТ						143,80		143,80	36,71	5 278,90
	4 М						4,31		4,31	8,59	37,02
	3Т		чел.-ч	14,4			14,4				
	Итого по расценке						148,11		148,11		5 315,92
	ФОТ								143,80		5 278,90
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			127,98		4 698,22
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			63,27		2 322,72
	Всего по позиции								339,36		12 336,86
	Итого по разделу 1 Монтажные работы								27 107,58		
Раздел 2. Электромонтажные работы											
Электропроводка машинного помещения (материалы входят в комплект лифта)											
27	ФЕРрб7-2-10	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм	100 м труб	0,03	1	0,03					
	Объем=3 / 100										
	1 ОТ						532,03		15,96	36,71	585,89
	2 ЗМ						8,97		0,27	12,58	3,40
	3 в т.ч. ОТМ						3,11		0,09	36,71	3,30
	4 М						3,34		0,10	8,59	0,86
	Н	999-9900 Строительный мусор	т	0,85		0,0255					
	3Т		чел.-ч	65,12		1,9536					
	3Тм		чел.-ч	0,23		0,0069					
	Итого по расценке						544,34		16,33		590,15
	ФОТ								16,05		589,19
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			14,61		536,16
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			7,70		282,81
	Всего по позиции								38,64		1 409,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	ФЕРм08-02-410-02	Труба полипропиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм Объем=3 / 100	100 м	0,03	1	0,03					
		1 ОТ					143,63		4,31	36,71	158,22
		2 ЭМ					19,92		0,60	12,58	7,55
		3 в т.ч. ОТм					2,77		0,08	36,71	2,94
		4 М					87,74		2,63	8,59	22,59
		3Тм	чел.-ч	15,28		0,4584					
		3Тм	чел.-ч	0,22		0,0066					
		Итого по расценке					251,29		7,54		188,36
		ФОТ							4,39		161,16
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			4,26		156,33
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2,24		82,19
		Всего по позиции							14,04		426,83
29	ФЕРм08-02-412-03	Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 Объем=3 / 100	100 м	0,03	1	0,03					
		1 ОТ					59,13		1,77	36,71	64,96
		2 ЭМ					5,43		0,16	12,58	2,01
		3 в т.ч. ОТм					0,76		0,02	36,71	0,73
		4 М					22,69		0,68	8,59	5,84
		3Т	чел.-ч	6,29		0,1887					
		3Тм	чел.-ч	0,06		0,0018					
		Итого по расценке					87,25		2,61		72,83
		ФОТ							1,79		65,71
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1,74		63,74
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			0,91		33,51
		Всего по позиции							5,26		170,08
30	ФЕРм08-02-412-10	Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 Объем=(3+3) / 100	100 м	0,06	1	0,06					
		1 ОТ					42,21		2,53	36,71	92,88
		2 ЭМ					10,86		0,65	12,58	8,18
		3 в т.ч. ОТм					1,51		0,09	36,71	3,30
		4 М					16,69		1,00	8,59	8,59
		3Т	чел.-ч	4,49		0,2694					
		3Тм	чел.-ч	0,12		0,0072					
		Итого по расценке					69,76		4,18		109,65
		ФОТ							2,62		96,18
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2,54		93,29
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1,34		49,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										8,06	251,99
31	ФЕРм08-02-412-01	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм Объем=5,7 / 100	100 м труб	0,057	1	0,057					
	1 ОТ						532,03		30,33	36,71	1 113,41
	2 ЗМ						8,97		0,51	12,58	6,42
	3 в т.ч. ОТм						3,11		0,18	36,71	6,61
	4 М						3,34		0,19	8,59	1,63
	Н	999-9900 Строительный мусор	т	0,85		0,04845					
	ЗТ		чел.-ч	65,12		3,71184					
	ЗТм		чел.-ч	0,23		0,01311					
	Итого по расценке						544,34		31,03		1 121,46
	ФОТ								30,51		1 120,02
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			27,76		1 019,22
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			14,64		537,61
	Всего по позиции								73,43		2 678,29
32	ФЕРм08-02-410-02	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм Объем=5,7 / 100	100 м	0,057	1	0,057					
	1 ОТ						143,63		8,19	36,71	300,65
	2 ЗМ						19,92		1,14	12,58	14,34
	3 в т.ч. ОТм						2,77		0,16	36,71	5,87
	4 М						87,74		5,00	8,59	42,95
	ЗТ		чел.-ч	15,28		0,87096					
	ЗТм		чел.-ч	0,22		0,01254					
	Итого по расценке						251,29		14,33		357,94
	ФОТ								8,35		306,52
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			8,10		297,32
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			4,26		156,33
	Всего по позиции								26,69		811,59
33	ФЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 Объем=4,7 / 100	100 м	0,047	1	0,047					
	1 ОТ						42,21		1,98	36,71	72,69
	2 ЗМ						1,81		0,09	12,58	1,13
	3 в т.ч. ОТм						0,26		0,01	36,71	0,37
	4 М						11,27		0,53	8,59	4,55
	ЗТ		чел.-ч	4,49		0,21103					
	ЗТм		чел.-ч	0,02		0,00094					
	Итого по расценке						55,29		2,60		76,37
	ФОТ								1,99		73,06
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			1,93		70,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
			%	51		51			1,01		37,26
	Всего по позиции										
34	ФЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² Объем=1 / 100	100 м	0,01	1	0,01			5,54		186,50
	1 ОТ						50,67		0,51	36,71	18,72
	2 ЗМ						3,62		0,04	12,58	0,50
	3 в т.ч. ОТм						0,50		0,01	36,71	0,37
	4 М						14,48		0,14	8,59	1,20
	ЗТ		чел.-ч	5,39		0,0539					
	ЗТм		чел.-ч	0,04		0,0004					
	Итого по расценке										
	ФОТ						68,77		0,69		20,42
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			0,52		19,09
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			0,50		18,52
	Всего по позиции										
									0,27		9,74
									1,46		48,68
35	ФЕРм67-2-10	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм Объем=3,3 / 100	100 м труб	0,033	1	0,033					
	1 ОТ						532,03		17,56	36,71	644,63
	2 ЗМ						8,97		0,30	12,58	3,77
	3 в т.ч. ОТм						3,11		0,10	36,71	3,67
	4 М						3,34		0,11	8,59	0,94
	Н	999-9900 Строительный мусор	т	0,85		0,02805					
	ЗТ		чел.-ч	65,12		2,14896					
	ЗТм		чел.-ч	0,23		0,00759					
	Итого по расценке										
	ФОТ						544,34		17,97		649,34
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			17,66		648,30
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			16,07		589,95
	Всего по позиции										
									8,48		311,18
									42,52		1 550,47
36	ФЕРм08-02-410-02	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм Объем=3,3 / 100	100 м	0,033	1	0,033					
	1 ОТ						143,63		4,74	36,71	174,01
	2 ЗМ						19,92		0,66	12,58	8,30
	3 в т.ч. ОТм						2,77		0,09	36,71	3,30
	4 М						87,74		2,90	8,59	24,91
	ЗТ		чел.-ч	15,28		0,50424					
	ЗТм		чел.-ч	0,22		0,00726					
	Итого по расценке										
	ФОТ						251,29		8,30		207,22
									4,83		177,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			4,69		171,99
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			2,46		90,43
	Всего по позиции										
37	ФЕРм08-02-412-03	Защитивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² Объем=3,3 / 100	100 м	0,033	1	0,033			15,45		469,64
	1 ОТ						59,13		1,95	36,71	71,58
	2 ЗМ						5,43		0,18	12,58	2,26
	3 в т.ч. ОТМ						0,76		0,03	36,71	1,10
	4 М						22,69		0,75	8,59	6,44
	ЗТ		чел.-ч	6,29		0,20757					
	ЗТм		чел.-ч	0,06		0,00198					
	Итого по расценке						87,25		2,88		80,28
	ФОТ								1,98		72,68
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			1,92		70,50
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1,01		37,07
	Всего по позиции								5,81		187,85
38	ФЕРм08-02-472-06	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полусовой стали сечением 100 мм ² Объем=1,85 / 100	100 м	0,1185	1	0,1185					
	1 ОТ						155,10		18,38	36,71	674,73
	2 ЗМ						54,28		6,43	12,58	80,89
	3 в т.ч. ОТМ						4,27		0,51	36,71	18,72
	4 М						508,92		60,31	8,59	518,06
	ЗТ		чел.-ч	16,5		1,95525					
	ЗТм		чел.-ч	0,34		0,04029					
	Итого по расценке						718,30		85,12		1 273,68
	ФОТ								18,89		693,45
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			18,32		672,65
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			9,63		353,66
	Всего по позиции								113,07		2 299,99
39	ФЕРм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола Объем=11 / 100	100 м	0,11	1	0,11					
	1 ОТ						139,54		15,35	36,71	563,50
	4 М						16,79		1,85	8,59	15,89
	ЗТ		чел.-ч	15,2		1,672					
	Итого по расценке						156,33		17,20		579,39
	ФОТ								15,35		563,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
41	ФЭСЦ-24.3.01.02-0003										
	Трубы из самозагорающегося ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 16 мм										
	Всего по позиции										
42	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²										
	Объем=11 / 100										
	1 ОТ										
	2 ЗМ										
	3 в т.ч. ОТМ										
	4 М										
	3Т										
43	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
44	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
45	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
	Итого по расценке										
	ФОТ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
46	ФССЦ-20.4.01.01-0031	1 ОТ					313,47		3,13	36,71	114,90	
		2 ЗМ					4,77		0,05	12,58	0,63	
		3 в т.ч. ОТМ					0,64		0,01	36,71	0,37	
		4 М					105,83		1,06	8,59	9,11	
		ЗТ	чел.-ч	31,6		0,316						
		ЗТМ	чел.-ч	0,05		0,0005						
		Итого по расценке					424,07		4,24		124,64	
		ФОТ							3,14		115,27	
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			3,05		111,81	
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1,60		58,79	
Всего по позиции							8,89			295,24		
47	ФЕРм08-02-472-06	Выключатель однополюсный для открытой проводки	10 шт	0,1	1	0,1	68,00		6,80	8,59	58,41	
		Объем=1 / 10										
		Всего по позиции					6,80				58,41	
		Электропроводка шахты (материалы для заземления и кабель входят в комплект лифта)										
		Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2	100 м	0,3465	1	0,3465						
		Объем=34,65 / 100										
		1 ОТ					155,10		53,74	36,71	1 972,80	
		2 ЗМ					54,28		18,81	12,58	236,63	
		3 в т.ч. ОТМ					4,27		1,48	36,71	54,33	
		4 М					508,92		176,34	8,59	1 514,76	
48	ФЕРм08-02-472-10	ЗТ	чел.-ч	16,5		5,71725						
		ЗТМ	чел.-ч	0,34		0,11781						
		Итого по расценке					718,30		248,89		3 724,19	
		ФОТ							55,22		2 027,13	
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			53,56		1 966,32	
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			28,16		1 033,84	
		Всего по позиции					330,61				6 724,35	
		Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	100 м	0,132	1	0,132						
		Объем=13,2 / 100										
		1 ОТ					302,30		39,90	36,71	1 464,73	
		2 ЗМ					5,43		0,72	12,58	9,06	
		3 в т.ч. ОТМ					0,76		0,10	36,71	3,67	
		4 М					185,57		24,50	8,59	210,46	
		ЗТ	чел.-ч	32,16		4,24512						
		ЗТМ	чел.-ч	0,06		0,00792						
		Итого по расценке					493,30		65,12		1 684,25	
		ФОТ							40,00		1 468,40	
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			38,80		1 424,35	
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			20,40		748,88	
		Всего по позиции										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											
49	ФЕРр67-3-1	Демонтаж кабеля Объем=35,7 / 100	100 м	0,357	1	0,357			124,32		3 857,48
		1 ОТ					75,19		26,84	36,71	985,30
		2 ЗМ					0,31		0,11	12,58	1,38
		3 в т.ч. ОТМ					0,14		0,05	36,71	1,84
		ЗТ	чел.-ч	9,64			3,44148				
		ЗТм	чел.-ч	0,01			0,00357				
		Итого по расценке					75,50		26,95		986,65
		ФОТ							26,89		987,14
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91					24,47		898,30
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48					12,91		473,83
		Всего по позиции							64,33		2 358,81
50	ФЕРм08-02-402-01	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 Объем=107,1 / 100	100 м	1,071	1	1,071					
		1 ОТ					115,06		123,23	36,71	4 523,77
		2 ЗМ					35,61		38,14	12,58	479,80
		3 в т.ч. ОТМ					2,51		2,69	36,71	98,75
		4 М					42,48		45,50	8,59	390,85
		ЗТ	чел.-ч	12,24			13,10904				
		ЗТм	чел.-ч	0,2			0,2142				
		Итого по расценке					193,15		206,87		5 394,42
		ФОТ							125,92		4 622,52
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97					122,14		4 483,84
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51					64,22		2 357,49
		Всего по позиции							333,23		12 235,75
51	ФЕРр67-3-1	Демонтаж кабеля Объем=37,5 / 100	100 м	0,375	1	0,375					
		1 ОТ					75,19		28,20	36,71	1 035,22
		2 ЗМ					0,31		0,12	12,58	1,51
		3 в т.ч. ОТМ					0,14		0,05	36,71	1,84
		ЗТ	чел.-ч	9,64			3,615				
		ЗТм	чел.-ч	0,01			0,00375				
		Итого по расценке					75,50		28,32		1 036,73
		ФОТ							28,25		1 037,06
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91					25,71		943,72
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48					13,56		497,79
		Всего по позиции							67,59		2 478,24
52	ФЕРм08-02-402-01	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2	100 м	0,375	1	0,375					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Объем=37,5 / 100										
1	ОТ						115,06		43,15	36,71	1 584,04
2	ЭМ						35,61		13,35	12,58	167,94
3	в т.ч. ОТМ						2,51		0,94	36,71	34,51
4	М						42,48		15,93	8,59	136,84
3ТМ			чел.-ч	12,24		4,59					
			чел.-ч	0,2		0,075					
Итого по расценке							193,15		72,43		1 888,82
ФОТ									44,09		1 618,55
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%		97		97			42,77		1 569,99
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%		51		51			22,49		825,46
Всего по позиции									137,69		4 284,27
Освещение шахты											
53	ФЕРм08-02-403-02	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий	100 м	0,355	1	0,355					
Объем=35,5 / 100											
1	ОТ						125,96		44,72	36,71	1 641,67
2	ЭМ						3,62		1,29	12,58	16,23
3	в т.ч. ОТМ						0,50		0,18	36,71	6,61
4	М						33,20		11,79	8,59	101,28
3Т			чел.-ч	13,4		4,757					
3ТМ			чел.-ч	0,04		0,0142					
Итого по расценке							162,78		57,80		1 759,16
ФОТ									44,90		1 648,28
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%		97		97			43,55		1 598,83
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%		51		51			22,90		840,62
Всего по позиции									124,25		4 198,63
Примечание: провод ПВС 3х1,5											
54	ФСЦ.21.2.03.03-0101	Провод силовой гибкий ПВСнг-LS 3х1,5	1000 м	0,0355	1	0,0355	7 601,28		269,85	8,59	2 318,01
Объем=35,5 / 1000											
Всего по позиции									269,85		2 318,01
55	ФЕРм08-03-593-09	Светильник: местного освещения	100 шт	0,13	1	0,13					
Объем=13 / 100											
1	ОТ						676,94		88,00	36,71	3 230,48
2	ЭМ						18,11		2,35	12,58	29,56
3	в т.ч. ОТМ						2,51		0,33	36,71	12,11
4	М						411,88		53,54	8,59	459,91
3Т			чел.-ч	68,24		8,8712					
3ТМ			чел.-ч	0,2		0,026					
Итого по расценке							1 106,93		143,89		3 719,95
ФОТ									88,33		3 242,59
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%		97		97			85,68		3 145,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
			%	51		51			45,05		1 653,72
	Всего по позиции										
56	ФССЦ-20.3.03.03-0032	Светильник НЛБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт	13	1	13	29,05		377,65	8,59	3 244,01
	Всего по позиции										
									377,65		3 244,01
	Итого по разделу 2 Электромонтажные работы										
									2 844,40		
Раздел 3. Строительные работы											
Примечание: демонтаж вентиляционной решетки											
57	ФЕР09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали	т	0,02	1	0,02					
	Объем=20/1000										
	Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЗМ=0,7; к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7										
	648/лр п.144 табл.2										
	1 ОТ						397,50	0,7	5,57	36,71	204,47
	2 ЗМ						112,75	0,7	1,58	12,58	19,88
	3 в т.ч. ОТМ						3,82	0,7	0,05	36,71	1,84
	4 М						81,96	0	0,00	8,59	
Н	07.2.07.13 Конструкции стальные		т	1	0	0					
	ЗТ		чел.-ч	46,6	0,7	0,6524					
	ЗТМ		чел.-ч	0,31	0,7	0,00434					
	Итого по расценке										
	ФОТ						592,21		7,15		224,35
	Пр/612-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции										
	812/лр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции										
	774/лр от 11.12.2020 п.16										
			%	93		93			5,62		206,31
									5,23		191,87
	Всего по позиции										
									3,48		127,91
58	ФЕР09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали	т	0,06	1	0,06					
	Объем=60/1000										
	1 ОТ						397,50		23,85	36,71	875,53
	2 ЗМ						112,75		6,77	12,58	85,17
	3 в т.ч. ОТМ						3,82		0,23	36,71	8,44
	4 М						81,96		4,92	8,59	42,26
Н	07.2.07.13 Конструкции стальные		т	1		0,06					
	ЗТ		чел.-ч	46,6		2,796					
	ЗТМ		чел.-ч	0,31		0,0186					
	Итого по расценке										
	ФОТ						592,21		35,54		1 002,96
	Пр/612-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции										
	812/лр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции										
	774/лр от 11.12.2020 п.16										
			%	93		0,9			24,08		883,97
									20,15		739,88
	Всего по позиции										
			%	62		0,85			12,69		465,85
	Всего по позиции										
									68,38		2 208,69
Примечание: вентиляционная решетка											
59	ФССЦ-07.1.03.05-0011	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзиные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	0,06	1	0,06	12 877,24		772,63	8,59	6 636,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=60/1000									
		Всего по позиции									
60	ФЕР61-26-1	Перетирка штукатурки: внутренних помещений Объем=8,288 / 100	100 м2	0,08288	1	0,08288			772,63		6 636,89
	1 ОТ						209,09		17,33	36,71	636,18
	2 ЗМ						3,13		0,26	12,58	3,27
	3 в т.ч. ОТМ						1,35		0,11	36,71	4,04
	4 М						17,63		1,46	8,59	12,54
	ЗТМ		чел.-ч	24,2		2,005696					
			чел.-ч	0,1		0,008288					
	Итого по расценке						229,85		19,05		651,99
	ФОТ								17,44		640,22
	Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89			15,52		569,80
	Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44			7,67		281,70
	Всего по позиции								42,24		1 503,49
61	ФЕР61-4-9	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм Объем=3,552 / 100	100 м2	0,03552	1	0,03552					
	1 ОТ						2 029,64		72,09	36,71	2 646,42
	2 ЗМ						22,51		0,80	12,58	10,06
	3 в т.ч. ОТМ						9,72		0,35	36,71	12,85
	4 М						1 197,22		42,53	8,59	365,33
	Н 999-9900 Спримельный мусор		т	3,38		0,1200576					
	ЗТ		чел.-ч	226,27		8,0371104					
	ЗТМ		чел.-ч	0,72		0,0255744					
	Итого по расценке						3 249,37		115,42		3 021,81
	ФОТ								72,44		2 659,27
	Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89			64,47		2 366,75
	Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44			31,87		1 170,08
	Всего по позиции								211,76		6 558,64
62	ФЕР15-04-005-02	Окраска поливинилхлоридными водозащитными составками простоя по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску Объем=1,84 / 100	100 м2	0,1184	1	0,1184					
	1 ОТ						138,14		16,36	36,71	600,58
	2 ЗМ						6,22		0,74	12,58	9,31
	3 в т.ч. ОТМ						1,18		0,14	36,71	5,14
	4 М						47,69		5,65	8,59	48,53
	Н 14.3.02.01 Краска водозащитная		т	0,052		0,0061568					
	ЗТ		чел.-ч	15,4		1,82336					
	ЗТМ		чел.-ч	0,1		0,01184					
	Итого по расценке						192,05		22,75		658,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	100	0,9	90			16,50		605,72
			%	49	0,85	41,65			14,85		545,15
									6,87		252,28
63	ФССЦ-14.3.02.01-0222	Всего по позиции							44,47		1 455,85
	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная		т	0,006157	1	0,006157	18 883,39		116,27	8,59	998,76
64	ФЕР1-01-011-01	Всего по позиции							116,27		998,76
	Устройство стяжки: цементных толщиной 20 мм		100 м2	0,0984	1	0,0984					
	Объем=9,84 / 100										
	1 ОТ						282,66		27,81	36,71	1 020,91
	2 ЗМ						43,61		4,29	12,58	53,97
	3 в т.ч. ОТМ						17,15		1,69	36,71	62,04
	4 М						8,54		0,84	8,59	7,22
Н	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		м3	2,04		0,200736					
	ЗТ		чел.-ч	35,6		3,50304					
	ЗТМ		чел.-ч	1,27		0,124968					
	Итого по расценке						334,81		32,94		1 082,10
	ФОТ								29,50		1 082,95
	Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Голы 812/лр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-011.0, Приказ № СП Голы 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	112	0,9	100,8			29,74		1 091,61
			%	65	0,85	55,25			16,30		598,33
65	ФССЦ-04.3.01.09-0016	Всего по позиции							78,98		2 772,04
	Раствор готовый кладочный, цементный, М200		м3	0,200736	1	0,200736	600,00		120,44	8,59	1 034,58
	Всего по позиции								120,44		1 034,58
Примечание: окраска пола											
66	ФЕР15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,0984	1	0,0984					
	Объем=9,84 / 100										
	1 ОТ						167,81		16,51	36,71	606,08
	2 ЗМ						3,60		0,35	12,58	4,40
	3 в т.ч. ОТМ						0,72		0,07	36,71	2,57
	4 М						72,76		7,16	8,59	61,50
Н	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		т	0,0267		0,0026273					
Н	14.5.05.01 Олифы комбинированные		т	0,0103		0,0010135					
	ЗТ		чел.-ч	19,2		1,86928					
	ЗТМ		чел.-ч	0,06		0,005904					
	Итого по расценке						244,17		24,02		671,98
	ФОТ								16,58		608,65
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	100	0,9	90			14,92		547,79
			%	49	0,85	41,65			6,91		253,50
	Всего по позиции								45,85		1 473,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
67	ФСЦ-14.02.04-0173	Краска масляная готовая к применению для наружных и внутренних работ МД-15, охра	т	0,002627	1	0,002627	17 496,00			45,96	8,59	394,80
Всего по позиции												394,80
68	ФЕРр61-26-1	Перетирка штукатурки: внутренних помещений	100 м2	0,15051	1	0,15051				45,96		394,80
Объем=15,051 / 100												
1 ОТ							209,09			31,47	36,71	1 155,26
2 ЗМ							3,13			0,47	12,58	5,91
3 в т.ч. ОТМ							1,35			0,20	36,71	7,34
4 М							17,63			2,65	8,59	22,76
ЗТ			чел.-ч	24,2			3,642342					
ЗТМ			чел.-ч	0,1			0,015051					
Итого по расценке							229,85					
ФОТ										34,59		1 183,93
Пр/812-095,0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)			%	89		89				31,67		1 162,60
Пр/774-095,0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)			%	44		44				28,19		1 034,77
Всего по позиции										13,93		511,54
69	ФЕРр61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,06451	1	0,06451				76,71		2 730,18
Объем=6,451 / 100												
1 ОТ							2 007,68			129,52	36,71	4 754,66
2 ЗМ							20,94			1,35	12,58	16,98
3 в т.ч. ОТМ							9,05			0,58	36,71	21,22
4 М							1 140,25			73,56	8,59	631,88
Н 999-9900 Строительный мусор			т	3,38		0,2180438						
ЗТ			чел.-ч	226,6		14,617966						
ЗТМ			чел.-ч	0,67		0,0432217						
Итого по расценке							3 168,87			204,43		5 403,54
ФОТ										130,10		4 775,97
Пр/812-095,0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)			%	89		89				115,79		4 250,61
Пр/774-095,0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)			%	44		44				57,24		2 101,43
Всего по позиции										377,46		11 755,58
70	ФЕР15-04-005-01	Окраска поливинилпластмассными водозащитными составами простоя по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2	0,21502	1	0,21502						
Объем=21,502 / 100												
1 ОТ							123,79			26,62	36,71	977,22
2 ЗМ							5,57			1,20	12,58	15,10
3 в т.ч. ОТМ							1,07			0,23	36,71	8,44
4 М							43,35			9,32	8,59	80,06
Н 14.3.02.01 Краска водозащитная			т	0,052		0,011181						
ЗТ			чел.-ч	13,8		2,967276						
ЗТМ			чел.-ч	0,09		0,0193518						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	ФССЦ-14.3.02.01-0222	Итого по расценке									
		ФОТ					172,71			37,14	1 072,38
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100	0,9	90				26,85	985,66
		812/пр от 21.12.2020 п.25								24,17	887,09
		Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65				11,18	410,53
		774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции					72,49				2 370,00
		Краска вододисперсионная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	0,011181	1	0,011181	18 883,39			211,14	1 813,69
		Всего по позиции								211,14	1 813,69
72	ФЕР15-04-030-02	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2									
		Объем=4 / 100	100 м2	0,04	1	0,04					
		1 ОТ					98,35			3,93	36,71
		2 ЗМ					2,28			0,09	12,58
		3 в т.ч. ОТМ					0,49			0,02	36,71
		4 М					104,50			4,18	8,59
		Н 14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0273		0,001092					35,91
		ЗТ	чел.-ч	11,1		0,444					
		ЗТМ	чел.-ч	0,04		0,0016					
		Итого по расценке					205,13			8,20	181,31
73	ФССЦ-14.4.02.04-0015	ФОТ									
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100	0,9	90				3,95	145,00
		812/пр от 21.12.2020 п.25								3,56	130,50
		Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65				1,65	60,39
		774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции								13,41	372,20
		Краска масляная для внутренних работ МА-015, черная густотертая	т	0,001092	1	0,001092	15 707,00			17,15	8,59
		Всего по позиции								17,15	147,32
74	ФЕР46-03-009-07	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 25 см									
		Объем=12 / 100	100 шт	0,12	1	0,12					
		1 ОТ					466,62			55,99	36,71
		2 ЗМ					713,60			85,63	12,58
		ЗТ	чел.-ч	50,83		6,0996					
		Итого по расценке					1 180,22			141,62	3 132,62
		ФОТ								55,99	2 055,39
		Пр/812-040-1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103				57,67	2 117,05
		Пр/774-040-1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59				33,03	1 212,66
		Всего по позиции								232,32	6 462,35
75	ФЕР46-04-001-02	Разборка: бетонных фундаментов									
		1 ОТ	м3	0,27	1	0,27	73,27			19,78	36,71
		2 ЗМ					147,31			39,77	12,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
H	999-9900 Строительный мусор	Итого по расценке	т	2,4		0,648							
			чел.-ч	8,27		2,2329							
			ФОТ				220,58				59,55		1 226,43
			Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом										
			%	91		91					19,78		726,12
			Пр/774-040.2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом										
			%	52		52					18,00		660,77
			Всего по позиции										
H	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	Итого по расценке	МЗ	2,04		0,053754							
			чел.-ч	35,6		0,93806							
			3ТМ	1,27		0,0334645							
			ФОТ				334,81				8,83		289,94
			Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	112		100,8					7,90		290,01
			Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	65		55,25					7,96		292,33
			Всего по позиции										
H	774/пр от 11.12.2020 п.16	Итого по расценке	МЗ	2,04		0,053754							
			чел.-ч	35,6		0,93806							
			3ТМ	1,27		0,0334645							
			ФОТ				334,81				8,83		289,94
			Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	112		100,8					7,90		290,01
			Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	65		55,25					7,96		292,33
			Всего по позиции										
H	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	Итого по расценке	МЗ	2,04		0,053754							
			чел.-ч	35,6		0,93806							
			3ТМ	1,27		0,0334645							
			ФОТ				334,81				8,83		289,94
			Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	112		100,8					7,90		290,01
			Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	65		55,25					7,96		292,33
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H	07.2.07.13 Конструкции стальные	Итого по расценке	т	1		0,6444							
			чел.-ч	46,6		30,02904							
			3ТМ	0,31		0,199764							
			ФОТ				592,21				381,63		10 771,05
			Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			%	93		83,7					258,61		9 493,58
			Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			%	62		52,7					216,46		7 946,13
			Всего по позиции										
H													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	ФССЦ-08.4.01.02-0013	Детали закладные и накладные, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно Объем=644,4/1000	Т	0,6444	1	0,6444	6 800,00		4 381,92	8,59	37 640,69
Всего по позиции											
80	ФЕРР53-21-14	Устройство чеканки и расшивка швов поволоковых панелей с внутренней стороны раствором Объем=55,8 / 100	100 м	0,558	1	0,558			4 381,92		37 640,69
Всего по позиции											
Примечание: монтаж порталных пластин											
81	ФЕР09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали Объем=140,4/1000	Т	0,1404	1	0,1404					
Всего по позиции											
Примечание: монтаж порталных пластин											
82	ФССЦ-08.4.01.02-0013	Детали закладные и накладные, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно Объем=140,4/1000	Т	0,1404	1	0,1404	6 800,00		954,72	8,59	8 201,04
Всего по позиции											
83	ФЕР13-06-004-01	Обеспыливание поверхности	м2	213,95	1	213,95			954,72		8 201,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1 ОТ						0,60		128,37	36,71	4 712,46
	2 ЭМ						0,33		70,60	12,58	888,15
	3Т		чел.-ч	0,07							
	Итого по расценке										
	ФОТ						0,93		198,97		5 600,61
	Пр/812-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от 812/лр от 21.12.2020 п.25 коррозии		%	94	0,9	84,6			128,37		4 712,46
	Пр/774-013-0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от 774/лр от 11.12.2020 п.16 коррозии		%	51	0,85	43,35			108,60		3 986,74
									55,65		2 042,85
	Всего по позиции								363,22		11 630,20
	84	ФСЦПг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,4076	1	0,4076	42,98		17,52	12,58
		Всего по позиции							17,52		220,40
	85	ФСЦПг-03-01-01-015	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза	0,4076	1	0,4076	14,03	5,72	13,22	75,62
		Всего по позиции							5,72		75,62
		Итого по разделу 3 Строительные работы									9 497,74

Раздел 4. Диспетчеризация

Примечание: демонтаж лифтового блока, прозозащиты, пер. устр-ва кабины

86	ФЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг	шт	3	1	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
----	------------------	--	----	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Примечание: монтаж лифтового блока, гроозащиты, пер. устр-ва кабины

87	ФЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг	шт	3	1	3
----	------------------	--	----	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-053.0 СИП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники										
			%	46		46			7,12		261,40
Всего по позиции											
Примечание: извещатель поставляется в комплекте лифта											
88	ФЕРм10-08-002-04	Извещатель ОС автоматический, контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	шт	1	1	1					
	1 ОТ						8,08	8,08	36,71		296,62
	4 М						1,88	1,88	8,59		16,15
	3Т		чел.-ч	0,84		0,84					
	Итого по расценке						9,96	9,96			312,77
	ФОТ							8,08			296,62
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи		%	90		90		7,27			266,96
	Пр/774-051.1 СИП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46		3,72			136,45
Всего по позиции											
89	ФЕРм10-01-055-09	Прокладка однопарного провода с креплением проводочными скрепами по стене: Бетонной	100 м	0,05	1	0,05					
	Объем=5 / 100										
	1 ОТ						157,81	7,89	36,71		289,64
	2 ЗМ						66,59	3,33	12,58		41,89
	3 в т.ч. ОТм						7,44	0,37	36,71		13,58
	4 М						512,43	25,62	8,59		220,08
	3Тм		чел.-ч	18,5		0,925					
			чел.-ч	0,74		0,037					
	Итого по расценке						736,83	36,84			551,61
	ФОТ							8,26			303,22
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи		%	90		90		7,43			272,90
	Пр/774-051.1 СИП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46		3,80			139,48
Всего по позиции											
90	ФССЦ.21.2.02.05-0103	Провод телефонный распределительный ТРП 2х0,5	1000 м	0,005	1	0,005	716,23	3,58	8,59		30,75
	Объем=5 / 1000										
Всего по позиции											
Итого по разделу 4 Диспетчеризация											
Раздел 5. Пусконаладочные работы											
91	ФЕРп01-14-025-01	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	лифт	1	1	1					
	1 ОТ						6 945,15	6 945,15	36,71		254 956,46
	3Т		чел.-ч	528,47		528,47					
	Итого по расценке						6 945,15	6 945,15			254 956,46
	ФОТ							6 945,15			254 956,46
	Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'входную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74		5 139,41			188 667,78
	Пр/774-083.0 СИП Пусконаладочные работы: 'входную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36		2 500,25			91 784,33
Всего по позиции											
14 564,81 535 408,57											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	ФЕРм01-14-025-04	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к расценке 01-14-025-01	остановка	2	1	2					
	1 ОТ						136,28		272,56	36,71	10 005,68
	3Т		чел.-ч	10,37			20,74				
	Итого по расценке						136,28		272,56		10 005,68
	ФОТ								272,56		10 005,68
	Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			201,69		7 404,20
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			98,12		3 602,04
	Всего по позиции								572,37		21 011,92
	Итого по разделу 5 Пусконаладочные работы								15 157,18		
Раздел 6. Техническое освидетельствование											
93	ФЕРм01-05-001-01	Техническое освидетельствование смонтированного (модернизированного) лифта перед вводом в эксплуатацию на две остановки	лифт	1	1	1					
	1 ОТ						662,46		662,46	36,71	24 318,91
	4 М						19,87		19,87	8,59	170,68
	3Т		чел.-ч	46,31			46,31				
	Итого по расценке						682,33		682,33		24 489,59
	ФОТ								662,46		24 318,91
	Пр/812-104.0-1 НР Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	74		74			490,22		17 995,99
	Пр/774-104.0 СП Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	36		36			238,49		8 754,81
	Всего по позиции								1 411,04		51 240,39
94	ФЕРм01-05-001-02	За каждую дополнительно остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	остановка	10	1	10					
	1 ОТ						66,00		660,00	36,71	24 228,60
	4 М						1,98		19,80	8,59	170,08
	3Т		чел.-ч	4,68			46,8				
	Итого по расценке						67,98		679,80		24 398,68
	ФОТ								660,00		24 228,60
	Пр/812-104.0-1 НР Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	74		74			488,40		17 929,16
	Пр/774-104.0 СП Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	36		36			237,60		8 722,30
	Всего по позиции								1 405,80		51 050,14
95	ФЕРм01-05-007-01	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	лифт	1	1	1					
	1 ОТ						470,65		470,65	36,71	17 277,56
	4 М						14,12		14,12	8,59	121,29
	3Т		чел.-ч	27,8			27,8				
	Итого по расценке						484,77		484,77		17 398,85
	ФОТ								470,65		17 277,56
	Пр/812-104.0-1 НР Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	74		74			348,28		12 785,39
	Пр/774-104.0 СП Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	36		36			169,43		6 219,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											
Итого по разделу 6 Техническое обслуживание										1 002,48	36 404,16
Раздел 7. Оборудование											
96	ТЦ 67.1.01.03_50_50530451	Лифт пассажирский г/п 400 кг, 1 м/с, 12 остановок	комплект	1	1	1	1 787 500,00	1,012	307 644,56	5,88	1 808 950,00
O	49_25.12.2023_02	Цена=2145000,00/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%)										
	421/лр п.92в										
Всего по позиции											
97	ТЦ 67.1.02.00_66_54011440	Лифтовой блок ЛБ 6,0 УПУКП в комплекте	шт.	1	1	1	10 340,00	1,012	1 779,61	5,88	10 464,08
O	62_25.12.2023_02										
	Приказ от 04.08.2020 № Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%)										
	421/лр п.92в										
Всего по позиции											
98	ТЦ 67.1.02.00_66_54011440	Переговорный комплект кабины	шт.	1	1	1	1 085,00	1,012	186,74	5,88	1 098,02
O	62_25.12.2023_02										
	Приказ от 04.08.2020 № Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЗМ=1,2%; МАТ=1,2%)										
	421/лр п.92в										
Всего по позиции											
Итого по разделу 7 Оборудование										309 610,91	1 098,02
Итого по смете:											
Итого прямые затраты (справочно)										31 317,65	888 004,57
в том числе:											
Оплата труда рабочих										21 890,59	803 603,54
Эксплуатация машин										851,16	10 707,59
в том числе оплата труда машинистов (Отм)										51,57	1 893,13
Материалы										8 570,18	73 617,82
Перевозка										5,72	75,62
Строительные работы										9 784,25	157 856,24
в том числе:										9 778,53	157 780,62
оплата труда										1 081,53	39 702,95
эксплуатация машин и механизмов										325,31	4 092,41
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										8,11	297,72
Материалы										6 875,51	59 060,61
накладные расходы										964,13	35 392,71
сметная прибыль										532,05	19 531,94
Перевозка										5,72	75,62
Монтажные работы										33 608,14	1 173 410,29
в том числе:										2 681,24	59 657,68
оплата труда										517,55	18 999,26
эксплуатация машин и механизмов										88,93	1 118,72
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										7,24	265,77
Материалы										1 302,45	11 188,05
накладные расходы										506,49	18 593,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сметная прибыль							265,82		9 758,26
		Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость монтажных работ							30 926,90		1 113 752,61
		в том числе:									
		оплата труда							13 073,80		479 939,19
		эксплуатация машин и механизмов							436,92		5 496,46
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							36,22		1 329,64
		материалы							392,22		3 369,16
		накладные расходы							11 398,98		418 455,50
		сметная прибыль							5 624,98		206 492,30
		Оборудование							309 610,91		1 820 512,10
		Инженерное оборудование							309 610,91		1 820 512,10
		Прочие затраты							15 157,18		556 420,49
		Пусконаладочные работы							15 157,18		556 420,49
		в том числе:									
		оплата труда							7 217,71		264 962,14
		накладные расходы							5 341,10		196 071,98
		сметная прибыль							2 598,37		95 386,37
		Итого							368 160,48		3 708 199,12
		Итого ФОТ (справочно)							21 942,16		805 496,67
		Итого накладные расходы (справочно)							18 210,70		668 513,58
		Итого сметная прибыль (справочно)							9 021,22		331 168,87
		Договорной понижающий коэффициент 0,971139687							357 535,25		3 601 179,33
		НДС 20% (только ТЦ)									720 235,87
		ВСЕГО по смете							357 535,25		4 321 415,20
		в том числе:									
		оборудование, отсутствующее в ФРСН							309 610,91		1 820 512,10

Составил:

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

¹ Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/лр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

² Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

³ Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.