

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:



" " 2024 года " " 2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2023.3

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

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

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

Реquisиты письма Минстроя России об индексах изменения 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/пр<sup>1</sup>

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

66. Свердловская область

Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Червонная, д. 19, подъезд 6  
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

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

Замена пассажирского лифта г/п 400 кг на 9 остановок  
(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом  
Основание проект ЗП-06-2023-ТЗ 600

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен IV квартал 2023 года (01.01.2000)

Сметная стоимость	3 673,64	(298,61) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	128,14	(8,71) тыс.руб.
монтажных работ	982,69	(28,12) тыс.руб.
оборудования	1 494,99	(254,25) тыс.руб.
прочих затрат	524,90	(14,3) тыс.руб.

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

696,84 (18,98) тыс.руб.  
1 743,36 чел.час.  
4,65 чел.час.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	8,63	76,29
	ЗТ		чел.-ч	26,56		26,56					
	Итого по расценке						303,39		303,39		10 889,22
	ФОТ								294,55		10 812,93
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			262,15		9 623,51
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			129,60		4 757,69
	Всего по позиции								695,14		25 270,42
5	ФЕРмр01-01-004-01	Замена купе кабины лифта грузоподъемностью: до 400 кг без доработки рамы пола	кабина	1	1	1					
	1 ОТ						650,86		650,86	36,71	23 893,07
	4 М						19,53		19,53	8,63	168,54
	ЗТ		чел.-ч	70,9		70,9					
	Итого по расценке						670,39		670,39		24 061,61
	ФОТ								650,86		23 893,07
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			579,27		21 264,83
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			286,38		10 512,95
	Всего по позиции								1 536,04		55 839,39
6	ФЕРмр01-01-014-01	Замена балки дверей кабины	шт	1	1	1					
	1 ОТ						114,75		114,75	36,71	4 212,47
	4 М						3,44		3,44	8,63	29,69
	ЗТ		чел.-ч	12,5		12,5					
	Итого по расценке						118,19		118,19		4 242,16
	ФОТ								114,75		4 212,47
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			102,13		3 749,10
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			50,49		1 853,49
	Всего по позиции								270,81		9 844,75
7	ФЕРмр01-01-004-05	Замена порога кабины лифта	шт	1	1	1					
	1 ОТ						157,93		157,93	36,71	5 797,61
	4 М						4,74		4,74	8,63	40,91
	ЗТ		чел.-ч	17		17					
	Итого по расценке						162,67		162,67		5 838,52
	ФОТ								157,93		5 797,61
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			140,56		5 159,87
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			69,49		2 550,95
	Всего по позиции								372,72		13 549,34



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ФЕРмр01-01-006-01	Замена станции управления лифта, количество этажей-9, количество лифтов в подъезде: 1	шт	1	1	1					
	1 ОТ										
	4 М										
	ЗТ										
	Итого по расценке		чел.-ч	64,8		64,8					
	ФОТ						671,45				24 099,68
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89					23 930,88
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44					21 298,48
	Всего по позиции						286,83				10 529,59
9	ФЕРмр01-01-012-01	Замена аппарата вызывного, работа лифта: одиночная	шт	9	1	9			1 538,46		55 927,75
	1 ОТ										
	4 М						62,89			36,71	20 778,23
	ЗТ		чел.-ч	6,77		60,93	1,89		17,01	8,63	146,80
	Итого по расценке						64,78				20 925,03
	ФОТ										20 778,23
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89					18 492,62
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			249,04		9 142,42
	Всего по позиции								1 335,81		48 560,07
10	ФЕРмр01-01-005-01	Замена двери шахты, грузоподъемность лифта: до 500 кг	шт	9	1	9					
	1 ОТ										
	2 ЭМ						288,92		2 600,28	36,71	95 456,28
	4 М						9,32		83,88	12,46	1 045,14
	ЗТ		чел.-ч	31,1		279,9	8,67		78,03	8,63	673,40
	Итого по расценке						306,91		2 762,19		97 174,82
	ФОТ								2 600,28		95 456,28
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			2 314,25		84 956,09
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			1 144,12		42 000,76
	Всего по позиции								6 220,56		224 131,67
11	ФЕРмр01-01-009-01	Замена тягового каната	шт	3	1	3					
	1 ОТ										
	4 М						252,61		757,83	36,71	27 819,94
	ЗТ		чел.-ч	25,11		75,33	7,58		22,74	8,63	196,25
	Итого по расценке						260,19		780,57		28 016,19
	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			333,45		12 240,77
Всего по позиции											
12	ФЕРмр01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	шт	1	1	1			1 788,49		65 016,71
	1 ОТ										
	4 М						156,16		156,16	36,71	5 732,63
	ЗТ		чел.-ч	16		16	4,68		4,68	8,63	40,39
	Итого по расценке						160,84		160,84		5 773,02
	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											
13	ФЕРмр01-01-009-03	Замена ограничителя скорости	шт	1	1	1			368,53		13 397,42
	1 ОТ						82,47		82,47	36,71	3 027,47
	4 М						2,47		2,47	8,63	21,32
	ЗТ		чел.-ч	8,45		8,45					
	Итого по расценке						84,94		84,94		3 048,79
	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											
14	ФЕРмр01-01-009-05	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	шт	1	1	1			194,63		7 075,33
	1 ОТ						70,66		70,66	36,71	2 593,93
	4 М						2,12		2,12	8,63	18,30
	ЗТ		чел.-ч	7,79		7,79					
	Итого по расценке						72,78		72,78		2 612,23
	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											
15	ФЕРмр01-01-009-04	Замена каната ограничителя скорости	шт	1	1	1			166,76		6 062,16
	1 ОТ						112,47		112,47	36,71	4 128,77
	4 М						3,37		3,37	8,63	29,08
	ЗТ		чел.-ч	12,4		12,4					
	Итого по расценке						115,84		115,84		4 157,85
	ФОТ								112,47		4 128,77
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			100,10		3 674,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			49,49		1 816,66
<b>Всего по позиции</b>											
16	ФЕРмр01-01-030-01	Замена противовеса при подвеске: трехканатной	шт	1	1	1			265,43		9 649,12
	1 ОТ						208,61		208,61	36,71	7 658,07
	4 М						6,26		6,26	8,63	54,02
	ЗТ		чел.-ч	23		23					
	Итого по расценке						214,87		214,87		7 712,09
	ФОТ								208,61		7 658,07
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			185,66		6 815,68
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			91,79		3 369,55
<b>Всего по позиции</b>											
17	ФЕРмр01-02-006-01	Установка фотодатчика реверса	шт	1	1	1			492,32		17 897,32
	1 ОТ						235,94		235,94	36,71	8 661,36
	4 М						7,08		7,08	8,63	61,10
	ЗТ		чел.-ч	25,1		25,1					
	Итого по расценке						243,02		243,02		8 722,46
	ФОТ								235,94		8 661,36
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			209,99		7 708,61
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			103,81		3 811,00
<b>Всего по позиции</b>											
18	ФЕРмр01-01-023-01	Замена направляющих: кабины	м	24,3	1	24,3			556,82		20 242,07
	1 ОТ						35,98		874,31	36,71	32 095,92
	4 М						1,08		26,24	8,63	226,45
	ЗТ		чел.-ч	3,74		90,882					
	Итого по расценке						37,06		900,55		32 322,37
	ФОТ								874,31		32 095,92
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			778,14		28 565,37
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			384,70		14 122,20
<b>Всего по позиции</b>											
19	ФЕРмр01-01-023-02	Замена направляющих: противовеса	м	24,3	1	24,3			2 063,39		75 009,94
	1 ОТ						16,74		406,78	36,71	14 932,89
	4 М						0,50		12,15	8,63	104,85
	ЗТ		чел.-ч	1,74		42,282					
	Итого по расценке						17,24		418,93		15 037,74
	ФОТ								406,78		14 932,89
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			362,03		13 290,27



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			178,98		6 570,47
Всего по позиции											
20	ФЕРмр01-01-012-04	Замена поста "Ревизия"	пост	1	1	1			959,94		34 898,48
	1 ОТ										
	4 М						70,31		70,31	36,71	2 581,08
	ЗТ		чел.-ч	7,48		7,48	2,11		2,11	8,63	18,21
	Итого по расценке						72,42		72,42		2 599,29
	ФОТ						70,31		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											
21	ФЕРмр01-01-015-01	Замена конечного выключателя, путевого, индуктивного или контактного датчиков, работа лифтов: одиночная	шт	2	1	2			165,94		6 032,13
	1 ОТ										
	4 М						46,16		92,32	36,71	3 389,07
	ЗТ		чел.-ч	5,21		10,42	1,38		2,76	8,63	23,82
	Итого по расценке						47,54		95,08		3 412,89
	ФОТ								92,32		3 389,07
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			82,16		3 016,27
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			40,62		1 491,19
Всего по позиции											
22	ФЕРмр01-02-012-01	Установка шунта: точной остановки кабины	шт	9	1	9			217,86		7 920,35
	1 ОТ										
	4 М						10,24		92,16	36,71	3 383,19
	ЗТ		чел.-ч	1,2		10,8	0,31		2,79	8,63	24,08
	Итого по расценке						10,55		94,95		3 407,27
	ФОТ								92,16		3 383,19
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			82,02		3 011,04
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			40,55		1 488,60
Всего по позиции											
23	ФЕРмр01-01-036-01	Замена подвесного кабеля	кабель	3	1	3			217,52		7 906,91
	1 ОТ										
	4 М						109,09		327,27	36,71	12 014,08
	ЗТ		чел.-ч	11,34		34,02	3,27		9,81	8,63	84,66
	Итого по расценке						112,36		337,08		12 098,74
	ФОТ								327,27		12 014,08



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			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		28 077,47
24	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	8,63	37,20
	ЗТ		чел.-ч	14,4		14,4					
	Итого по расценке						148,11		148,11		5 316,10
	ФОТ										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		12 337,04
Примечание: монтаж преобразователя частоты											
25	ФЕРмр01-01-018-01	Замена преобразователя частоты	шт	1	1	1					
	Монтаж ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=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	8,63	34,95
	ЗТ		чел.-ч	13,96	0,7	9,772					
	Итого по расценке						198,45		138,92		4 986,03
	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		11 570,97
	Итого по разделу 1 Монтажные работы								22 510,81		
Раздел 2. Электромонтажные работы											
Электропроводка машинного помещения (материалы входят в комплект лифта): подвесной кабель КПЛ 18х0,75 - 3 шт. по 2,5 м											
26	ФЕРр67-2-10	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм	100 м труб	0,025	1	0,025					
	Объем=2,5 / 100										
	1 ОТ						532,03		13,30	36,71	488,24
	2 ЭМ						8,97		0,22	12,46	2,74
	3 в т.ч. ОТм						3,11		0,08	36,71	2,94
	4 М						3,34		0,08	8,63	0,69
	999-9900 Строительный мусор		м	0,85		0,02125					
	ЗТ		чел.-ч	65,12		1,628					
	ЗТм		чел.-ч	0,23		0,00575					
	Итого по расценке						544,34		13,60		491,67
	ФОТ								13,38		491,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			12,18		446,97
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			6,42		235,77
	<b>Всего по позиции</b>								<b>32,20</b>		<b>1 174,41</b>
27	ФЕРм08-02-410-02	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм Объем=2,5 / 100	100 м	0,025	1	0,025					
	1 ОТ						143,63		3,59	36,71	131,79
	2 ЭМ						19,92		0,50	12,46	6,23
	3 в т.ч. ОТм						2,77		0,07	36,71	2,57
	4 М						87,74		2,19	8,63	18,90
	ЗТ		чел.-ч	15,28		0,382					
	ЗТм		чел.-ч	0,22		0,0055					
	Итого по расценке						251,29		6,28		156,92
	ФОТ								3,66		134,36
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			3,55		130,33
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1,87		68,52
	<b>Всего по позиции</b>								<b>11,70</b>		<b>355,77</b>
28	ФЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 Объем=2,5 / 100	100 м	0,025	1	0,025					
	1 ОТ						59,13		1,48	36,71	54,33
	2 ЭМ						5,43		0,14	12,46	1,74
	3 в т.ч. ОТм						0,76		0,02	36,71	0,73
	4 М						22,69		0,57	8,63	4,92
	ЗТ		чел.-ч	6,29		0,15725					
	ЗТм		чел.-ч	0,06		0,0015					
	Итого по расценке						87,25		2,19		60,99
	ФОТ								1,50		55,06
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			1,46		53,41
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			0,77		28,08
	<b>Всего по позиции</b>								<b>4,42</b>		<b>142,48</b>
29	ФЕРм08-02-412-10	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 Объем=(2,5+2,5) / 100	100 м	0,05	1	0,05					
	1 ОТ						42,21		2,11	36,71	77,46
	2 ЭМ						10,86		0,54	12,46	6,73
	3 в т.ч. ОТм						1,51		0,08	36,71	2,94
	4 М						16,69		0,83	8,63	7,16
	ЗТ		чел.-ч	4,49		0,2245					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТМ									
		Итого по расценке	чел.-ч	0,12			69,76				
		ФОТ							3,48		91,35
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2,19		80,40
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2,12		77,99
		Всего по позиции							1,12		41,00
		Всего по позиции							6,72		210,34
Электропроводка машинного помещения (материалы входят в комплект лифта): стояковый кабель ПУВПП 18х0,5 - 3 шт. по 2,5 м											
30	ФЕРр67-2-10	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм Объем=2,5 / 100	100 м труб	0,025	1	0,025					
		1 ОТ					532,03		13,30	36,71	488,24
		2 ЭМ					8,97		0,22	12,46	2,74
		3 в т.ч. ОТм					3,11		0,08	36,71	2,94
		4 М					3,34		0,08	8,63	0,69
		999-9900 Строительный мусор	м	0,85		0,02125					
		ЗТ	чел.-ч	65,12		1,628					
		ЗТм	чел.-ч	0,23		0,00575					
		Итого по расценке					544,34		13,60		491,67
		ФОТ							13,38		491,18
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91			12,18		446,97
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			6,42		235,77
		Всего по позиции							32,20		1 174,41
31	ФЕРм08-02-410-02	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм Объем=2,5 / 100	100 м	0,025	1	0,025					
		1 ОТ					143,63		3,59	36,71	131,79
		2 ЭМ					19,92		0,50	12,46	6,23
		3 в т.ч. ОТм					2,77		0,07	36,71	2,57
		4 М					87,74		2,19	8,63	18,90
		ЗТ	чел.-ч	15,28		0,382					
		ЗТм	чел.-ч	0,22		0,0055					
		Итого по расценке					251,29		6,28		156,92
		ФОТ							3,66		134,36
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			3,55		130,33
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1,87		68,52
		Всего по позиции							11,70		355,77
32	ФЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 Объем=2,5 / 100	100 м	0,025	1	0,025					
		1 ОТ					59,13		1,48	36,71	54,33



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ										
	3 в т.ч. ОТМ						5,43		0,14	12,46	1,74
	4 М						0,76		0,02	36,71	0,73
	ЗТ						22,69		0,57	8,63	4,92
	ЗТм		чел.-ч	6,29		0,15725					
			чел.-ч	0,06		0,0015					
	Итого по расценке						87,25		2,19		60,99
	ФОТ								1,50		55,06
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			1,46		53,41
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			0,77		28,08
	Всего по позиции								4,42		142,48
33	ФЕРм08-02-412-10		100 м	0,05	1	0,05					
	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2										
	Объем=(2,5+2,5) / 100										
	1 ОТ						42,21		2,11	36,71	77,46
	2 ЭМ						10,86		0,54	12,46	6,73
	3 в т.ч. ОТМ						1,51		0,08	36,71	2,94
	4 М						16,69		0,83	8,63	7,16
	ЗТ		чел.-ч	4,49		0,2245					
	ЗТм		чел.-ч	0,12		0,006					
	Итого по расценке						69,76		3,48		91,35
	ФОТ								2,19		80,40
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			2,12		77,99
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1,12		41,00
	Всего по позиции								6,72		210,34
34	ФЕРр67-2-10		100 м труб	0,015	1	0,015					
	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм										
	Объем=1,5 / 100										
	1 ОТ						532,03		7,98	36,71	292,95
	2 ЭМ						8,97		0,13	12,46	1,62
	3 в т.ч. ОТМ						3,11		0,05	36,71	1,84
	4 М						3,34		0,05	8,63	0,43
	999-9900 Строительный мусор		м	0,85		0,01275					
	ЗТ		чел.-ч	65,12		0,9768					
	ЗТм		чел.-ч	0,23		0,00345					
	Итого по расценке						544,34		8,16		295,00
	ФОТ								8,03		294,79
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			7,31		268,26
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			3,85		141,50
	Всего по позиции								19,32		704,76



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	ФЕРм08-02-410-02	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм Объем=1,5 / 100	100 м	0,015	1	0,015					
	1 ОТ						143,63		2,15	36,71	78,93
	2 ЭМ						19,92		0,30	12,46	3,74
	3 в т.ч. ОТм						2,77		0,04	36,71	1,47
	4 М						87,74		1,32	8,63	11,39
	ЗТ		чел.-ч	15,28		0,2292					
	ЗТм		чел.-ч	0,22		0,0033					
	Итого по расценке						251,29		3,77		94,06
	ФОТ								2,19		80,40
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			2,12		77,99
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1,12		41,00
	Всего по позиции								7,01		213,05
36	ФЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup> Объем=1,5 / 100	100 м	0,015	1	0,015					
	1 ОТ						50,67		0,76	36,71	27,90
	2 ЭМ						3,62		0,05	12,46	0,62
	3 в т.ч. ОТм						0,50		0,01	36,71	0,37
	4 М						14,48		0,22	8,63	1,90
	ЗТ		чел.-ч	5,39		0,08085					
	ЗТм		чел.-ч	0,04		0,0006					
	Итого по расценке						68,77		1,03		30,42
	ФОТ								0,77		28,27
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			0,75		27,42
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			0,39		14,42
	Всего по позиции								2,17		72,26
Электропроводка машинного помещения (материалы входят в комплект лифта); участок от ВУ до станции - кабель ПВЗ 5х4											
37	ФЕРб67-2-10	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм Объем=3 / 100	100 м труб	0,03	1	0,03					
	1 ОТ						532,03		15,96	36,71	585,89
	2 ЭМ						8,97		0,27	12,46	3,36
	3 в т.ч. ОТм						3,11		0,09	36,71	3,30
	4 М						3,34		0,10	8,63	0,86
H	999-9900 Строительный мусор		т	0,85		0,0255					
	ЗТ		чел.-ч	65,12		1,9536					
	ЗТм		чел.-ч	0,23		0,0069					
	Итого по расценке						544,34		16,33		590,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91			91			16,05		589,19
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48			48			14,61		536,16
	Всего по позиции								7,70		282,81
38	ФЕРм08-02-410-02 Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм Объем=3 / 100	100 м	0,03	1		0,03			38,64		1 409,08
	1 ОТ						143,63			4,31	158,22
	2 ЭМ						19,92			0,60	7,48
	3 в т.ч. ОТм						2,77			0,08	2,94
	4 М						87,74			2,63	22,70
	3Т	чел.-ч	15,28			0,4584					
	3Тм	чел.-ч	0,22			0,0066					
	Итого по расценке						251,29			7,54	188,40
	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
39	ФЕРм08-02-412-04 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 Объем=3 / 100	100 м	0,03	1		0,03			14,04		426,92
	1 ОТ						84,22			2,53	92,88
	2 ЭМ						10,86			0,33	4,11
	3 в т.ч. ОТм						1,51			0,05	1,84
	4 М						36,43			1,09	9,41
	3Т	чел.-ч	8,96			0,2688					
	3Тм	чел.-ч	0,12			0,0036					
	Итого по расценке						131,51			3,95	106,40
	ФОТ									2,58	94,72
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97			2,50		91,88
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51			1,32		48,31
	Всего по позиции								7,77		246,59
Электропроводка машинного помещения (материалы входят в комплект лифта): участок от лебедки лифта до станции - кабель ПВЗ 4x4											
40	ФЕРр67-2-10 Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм Объем=2 / 100	100 м труб	0,02	1		0,02					
	1 ОТ						532,03			10,64	390,59
	2 ЭМ						8,97			0,18	2,24
	3 в т.ч. ОТм						3,11			0,06	2,20
	4 М						3,34			0,07	0,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	999-9900	Строительный мусор									
	ЗТ		м	0,85		0,017					
	ЗТм		чел.-ч	65,12		1,3024					
			чел.-ч	0,23		0,0046					
	Итого по расценке						544,34		10,89		393,43
	ФОТ								10,70		392,79
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			9,74		357,44
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			5,14		188,54
	Всего по позиции								25,77		939,41
41	ФЕРм08-02-410-02	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм	100 м	0,02	1	0,02					
	Объем=2 / 100										
	1 ОТ						143,63		2,87	36,71	105,36
	2 ЭМ						19,92		0,40	12,46	4,98
	3 в т.ч. ОТм						2,77		0,06	36,71	2,20
	4 М						87,74		1,75	8,63	15,10
	ЗТ		чел.-ч	15,28		0,3056					
	ЗТм		чел.-ч	0,22		0,0044					
	Итого по расценке						251,29		5,02		125,44
	ФОТ								2,93		107,56
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			2,84		104,33
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1,49		54,86
	Всего по позиции								9,35		284,63
42	ФЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2	100 м	0,02	1	0,02					
	Объем=2 / 100										
	1 ОТ						59,13		1,18	36,71	43,32
	2 ЭМ						5,43		0,11	12,46	1,37
	3 в т.ч. ОТм						0,76		0,02	36,71	0,73
	4 М						22,69		0,45	8,63	3,88
	ЗТ		чел.-ч	6,29		0,1258					
	ЗТм		чел.-ч	0,06		0,0012					
	Итого по расценке						87,25		1,74		48,57
	ФОТ								1,20		44,05
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			1,16		42,73
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			0,61		22,47
	Всего по позиции								3,51		113,77
Электропроводка машинного помещения (материалы входят в комплект лифта): участок от лебедки лифта до станции - кабель ПУВПГ 1х0,5											
43	ФЕРр67-2-10	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм	100 м труб	0,02	1	0,02					
	Объем=2 / 100										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	1 ОТ						532,03		10,64	36,71	390,59
	2 ЭМ						8,97		0,18	12,46	2,24
	3 в т.ч. ОТм						3,11		0,06	36,71	2,20
	4 М						3,34		0,07	8,63	0,60
	999-9900 Строительный мусор										
	ЗТ		м	0,85		0,017					
	ЗТм		чел.-ч	65,12		1,3024					
	Итого по расценке		чел.-ч	0,23		0,0046					
	ФОТ						544,34		10,89		393,43
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			10,70		392,79
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			9,74		357,44
Всего по позиции									25,77		188,54
44	ФЕРм08-02-410-02	Труба полистиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм	100 м	0,02	1	0,02					939,41
	1 ОТ	Объем=2 / 100									
	2 ЭМ						143,63		2,87	36,71	105,36
	3 в т.ч. ОТм						19,92		0,40	12,46	4,98
	4 М						2,77		0,06	36,71	2,20
	ЗТ		чел.-ч	15,28		0,3056	87,74		1,75	8,63	15,10
	ЗТм		чел.-ч	0,22		0,0044					
	Итого по расценке						251,29		5,02		125,44
	ФОТ								2,93		107,56
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			2,84		104,33
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1,49		54,86
Всего по позиции									9,35		284,63
45	ФЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2	100 м	0,02	1	0,02					
	1 ОТ	Объем=2 / 100									
	2 ЭМ						42,21		0,84	36,71	30,84
	3 в т.ч. ОТм						1,81		0,04	12,46	0,50
	4 М						0,26		0,01	36,71	0,37
	ЗТ		чел.-ч	4,49		0,0898	11,27		0,23	8,63	1,98
	ЗТм		чел.-ч	0,02		0,0004					
	Итого по расценке						55,29		1,11		33,32
	ФОТ								0,85		31,21
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			0,82		30,27
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			0,43		15,92
Всего по позиции									2,36		79,51



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Электропроводка машинного помещения (материалы входят в комплект лифта): заземление											
46	ФЕРм08-02-472-06	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2	100 м	0,105	1	0,105					
		Объем=10,5 / 100									
		1 ОТ					155,10		16,29	36,71	598,01
		2 ЭМ					54,28		5,70	12,46	71,02
		3 в т.ч. ОТм					4,27		0,45	36,71	16,52
		4 М							53,44	8,63	461,19
		ЗТ	чел.-ч	16,5		1,7325	508,92				
		ЗТм	чел.-ч	0,34		0,0357					
		Итого по расценке					718,30		75,43		1 130,22
		ФОТ							16,74		614,53
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			16,24		596,09
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			8,54		313,41
		Всего по позиции							100,21		2 039,72
Освещение и розеточная сеть машинного помещения											
47	ФЕРм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0,07	1	0,07					
		Объем=7 / 100									
		1 ОТ					139,54		9,77	36,71	358,66
		4 М					16,79		1,18	8,63	10,18
		ЗТ	чел.-ч	15,2		1,064					
		Итого по расценке					156,33		10,95		368,84
		ФОТ							9,77		358,66
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			9,48		347,90
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,98		182,92
		Всего по позиции							25,41		899,66
48	ФССЦ-24.3.01.02-0003	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 16 мм	м	7	1	7	2,24		15,68	8,63	135,32
		Всего по позиции							15,68		135,32
49	ФЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	0,07	1	0,07					
		Объем=7 / 100									
		1 ОТ					50,67		3,55	36,71	130,32
		2 ЭМ					3,62		0,25	12,46	3,12
		3 в т.ч. ОТм					0,50		0,04	36,71	1,47
		4 М					14,48		1,01	8,63	8,72
		ЗТ	чел.-ч	5,39		0,3773					
		ЗТм	чел.-ч	0,04		0,0028					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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											
Примечание: провод ПВС 3х1,5											
50	ФССЦ-21.2.03.03-0101	Провод силовой гибкий ПВСнг-LS 3х1,5 Объем=7 / 1000	1000 м	0,007	1	0,007	7 601,28		53,21	8,63	459,20
Всего по позиции											
51	ФЕРм08-03-593-09	Светильник: местного освещения Объем=3 / 100	100 шт	0,03	1	0,03			53,21		459,20
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
ЗТ											
ЗТм											
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											
52	ФССЦ-20.3.03.03-0032	Светильник НРБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт	3	1	3	29,05		87,15	8,63	752,10
Всего по позиции											
53	ФЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке Объем=2 / 100	100 шт	0,02	1	0,02			87,15		752,10
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
ЗТ											
ЗТм											
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											
54	ФССЦ-20.4.01.01-0031	Выключатель одноклавишный для открытой проводки Объем=2 / 10	10 шт	0,2	1	0,2	68,00		13,60	8,63	117,37
Всего по позиции											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											
55	ФЕРм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке Объем=1 / 100	100 шт	0,01	1	0,01			13,60		117,37
	1 ОТ						342,84		3,43	36,71	125,92
	2 ЭМ						4,77		0,05	12,46	0,62
	3 в т.ч. ОТм						0,64		0,01	36,71	0,37
	4 М						106,42		1,06	8,63	9,15
	ЗТ		чел.-ч	34,56		0,3456					
	ЗТм		чел.-ч	0,05		0,0005					
	Итого по расценке						454,03		4,54		135,69
	ФОТ								3,44		126,29
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			3,34		122,50
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1,75		64,41
56	ФССЦ-20.4.03.05-0004	Розетка открытой проводки с заземлением Объем=1 / 100	100 шт	0,01	1	0,01	899,00		8,99	8,63	322,60
57	ФССЦ-20.5.02.11-0041	Коробка установочная У-92	шт	1	1	1	8,31		8,31	8,63	77,58
	Всего по позиции								8,31		71,72
Электропроводка шахты (материалы для заземления и кабель входят в комплект лифта)											
58	ФЕРм08-02-472-06	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2 Объем=13 / 100	100 м	0,13	1	0,13					
	1 ОТ						155,10		20,16	36,71	740,07
	2 ЭМ						54,28		7,06	12,46	87,97
	3 в т.ч. ОТм						4,27		0,56	36,71	20,56
	4 М						508,92		66,16	8,63	570,96
	ЗТ		чел.-ч	16,5		2,145					
	ЗТм		чел.-ч	0,34		0,0442					
	Итого по расценке						718,30		93,38		1 399,00
	ФОТ								20,72		760,63
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			20,10		737,81
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			10,57		387,92
59	ФЕРм08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям Объем=26,1 / 100	100 м	0,261	1	0,261			124,05		2 524,73
	1 ОТ						302,30		78,90	36,71	2 896,42
	2 ЭМ						5,43		1,42	12,46	17,69



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	ФЕРм67-3-1	3 в т.ч. ОТм									
		4 М					0,76		0,20	36,71	7,34
		ЗТ	чел.-ч	32,16		8,39376	185,57		48,43	8,63	417,95
		ЗТм	чел.-ч	0,06		0,01566					
		Итого по расценке					493,30		128,75		3 332,06
		ФОТ							79,10		2 903,76
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			76,73		2 816,65
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			40,34		1 480,92
		Всего по позиции							245,82		7 629,63
		Демонтаж кабеля	100 м	0,245	1	0,245					
61	ФЕРм08-02-402-01	Объем=24,5 / 100									
		1 ОТ					75,19		18,42	36,71	676,20
		2 ЭМ					0,31		0,08	12,46	1,00
		3 в т.ч. ОТм	чел.-ч	9,64		2,3618	0,14		0,03	36,71	1,10
		ЗТ	чел.-ч	0,01		0,00245					
		ЗТм									
		Итого по расценке					75,50		18,50		677,20
		ФОТ							18,45		677,30
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91			16,79		616,34
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			8,86		325,10
62	ФЕРм08-02-402-01	Всего по позиции							44,15		1 618,64
		Кабель трех-пятижильный по установленным	100 м	0,735	1	0,735					
		конструкциям и лоткам с установкой ответвительных									
		коробок: в помещениях с нормальной средой									
		сечением жилы до 10 мм2									
		Объем=73,5 / 100									
		1 ОТ					115,06		84,57	36,71	3 104,56
		2 ЭМ					35,61		26,17	12,46	326,08
		3 в т.ч. ОТм	чел.-ч	12,24		8,9964	2,51		1,84	36,71	67,55
		4 М	чел.-ч	0,2		0,147	42,48		31,22	8,63	269,43
63	ФЕРм08-02-402-01	ЗТ									
		ЗТм									
		Итого по расценке					193,15		141,96		3 700,07
		ФОТ							86,41		3 172,11
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			83,82		3 076,95
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			44,07		1 617,78
		Всего по позиции							269,85		8 394,80
		Демонтаж кабеля	100 м	0,26	1	0,26					
		Объем=26 / 100									
		1 ОТ					75,19		19,55	36,71	717,68
64	ФЕРм08-02-402-01	2 ЭМ					0,31		0,08	12,46	1,00
		3 в т.ч. ОТм	чел.-ч	9,64		2,3618	0,14		0,03	36,71	1,10



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм									
		ЗТ	чел.-ч	9,64		2,5064					1,47
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,0026					
		Итого по расценке					0,14				
		ФОТ									
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					718,68
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					719,15
		Всего по позиции									654,43
											345,19
											1 718,30
63	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=26 / 100	100 м	0,26	1	0,26					
		1 ОТ					115,06				1 098,36
		2 ЭМ					35,61				115,38
		3 в т.ч. ОТм					2,51				23,86
		4 М					42,48				95,28
		ЗТ	чел.-ч	12,24		3,1824					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,052					
		Итого по расценке					193,15				
		ФОТ									
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					1 309,02
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 122,22
		Всего по позиции									1 088,55
											572,33
											2 969,90
64	ФЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке Объем=1 / 100	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ					313,47				114,90
		2 ЭМ					4,77				0,62
		3 в т.ч. ОТм					0,64				0,37
		4 М					105,83				9,15
		ЗТ	чел.-ч	31,6		0,316					
		ЗТм	чел.-ч	0,05		0,0005					
		Итого по расценке					424,07				124,67
		ФОТ									
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					115,27
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					111,81
		Всего по позиции									58,79
											295,27
65	ФССЦ-20.4.01.01-0031	Выключатель одноклавишный для открытой проводки Объем=1 / 10	10 шт	0,1	1	0,1	68,00				58,68
		Всего по позиции									
											58,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	ФЕРм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутюпленного типа при открытой проводке Объем=1 / 100	100 шт	0,01	1	0,01					
	1 ОТ						342,84		3,43	36,71	125,92
	2 ЭМ						4,77		0,05	12,46	0,62
	3 в т.ч. ОТм						0,64		0,01	36,71	0,37
	4 М						106,42		1,06	8,63	9,15
	ЗТ		чел.-ч	34,56		0,3456					
	ЗТм		чел.-ч	0,05		0,0005					
	Итого по расценке						454,03		4,54		135,69
	ФОТ								3,44		126,29
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			3,34		122,50
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1,75		64,41
	Всего по позиции								9,63		322,60
67	ФССЦ-20.4.03.05-0004	Розетка открытой проводки с заземлением	100 шт	0,01	1	0,01	899,00		8,99	8,63	77,58
	Объем=1 / 100										
	Всего по позиции								8,99		77,58
Освещение шахты											
68	ФЕРм08-02-403-02	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий	100 м	0,272	1	0,272					
	Объем=27,2 / 100										
	1 ОТ						125,96		34,26	36,71	1 257,68
	2 ЭМ						3,62		0,98	12,46	12,21
	3 в т.ч. ОТм						0,50		0,14	36,71	5,14
	4 М						33,20		9,03	8,63	77,93
	ЗТ		чел.-ч	13,4		3,6448					
	ЗТм		чел.-ч	0,04		0,01088					
	Итого по расценке						162,78		44,27		1 347,82
	ФОТ								34,40		1 262,82
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			33,37		1 224,94
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			17,54		644,04
	Всего по позиции								95,18		3 216,80
Примечание: провод ПВС 3х1,5											
69	ФССЦ-21.2.03.03-0101	Провод силовой гибкий ПВСнг-LS 3х1,5	1000 м	0,0272	1	0,0272	7 601,28		206,75	8,63	1 784,25
	Объем=27,2 / 1000										
	Всего по позиции								206,75		1 784,25
70	ФЕРм08-03-593-09	Светильник: местного освещения	100 шт	0,1	1	0,1					
	Объем=10 / 100										
	1 ОТ						676,94		67,69	36,71	2 484,90
	2 ЭМ						18,11		1,81	12,46	22,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М					2,51		0,25	36,71	9,18
		ЗТ	чел.-ч	68,24		6,824	411,88		41,19	8,63	355,47
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,02					
		Итого по расценке					1 106,93		110,69		2 862,92
		ФОТ							67,94		2 494,08
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			65,90		2 419,26
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			34,65		1 271,98
		Всего по позиции					211,24		290,50	8,63	6 554,16
71	ФССЦ-20.3.03.03-0032	Светильник НПБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт	10	1	10	29,05		290,50		2 507,02
		Всего по позиции					290,50		290,50		2 507,02
		Итого по разделу 2 Электромонтажные работы					2 352,79				
<b>Раздел 3. Строительные работы</b>											
Примечание: демонтаж люка											
72	ФЕР09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного	м2	0,64	1	0,64					
		Объем=0,8*0,8									
		Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
		648/пр п.144 табл.2									
		1 ОТ					19,03	0,7	8,53	36,71	313,14
		2 ЭМ					0,44	0,7	0,20	12,46	2,49
		3 в т.ч. ОТМ					0,16	0,7	0,07	36,71	2,57
		4 М					2 225,45	0	0,00	8,63	
		ЗТ	чел.-ч	1,95	0,7	0,8736					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	0,7	0,00448					
		Итого по расценке					2 244,92		8,73		315,63
		ФОТ							8,60		315,71
		Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			8,00		293,61
		812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			5,33		195,74
		774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции							22,06		804,98
Примечание: демонтаж двери											
73	ФЕР09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	1,52	1	1,52					
		Объем=1,9*0,8									
		Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
		648/пр п.144 табл.2									
		1 ОТ					23,81	0,7	25,33	36,71	929,86
		2 ЭМ					14,41	0,7	15,33	12,46	191,01
		3 в т.ч. ОТМ					1,97	0,7	2,10	36,71	77,09
		4 М					25,72	0	0,00	8,63	
П,Н	01.7.04.07	Скобяные изделия	компл	0	0	0					
Н	07.1.01.03	Блоки дверные металлические	м2	1	0	0					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			чел.-ч	2,4	0,7	2,5536					
			чел.-ч	0,17	0,7	0,18088					
		Итого по расценке					63,94		40,66		1 120,87
		ФОТ							27,43		1 006,95
	Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25	%		93		93			25,51		936,46
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16	%		62		62			17,01		624,31
	Всего по позиции								83,18		2 681,64
74	ФЕР09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного	м2	0,64	1	0,64					
		Объем=0,8*0,8									
		1 ОТ					19,03		12,18	36,71	447,13
		2 ЭМ					0,44		0,28	12,46	3,49
		3 в т.ч. ОТм					0,16		0,10	36,71	3,67
		4 М					2 225,45		1 424,29	8,63	12 291,62
		ЗТ	чел.-ч	1,95		1,248					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,0064					
		Итого по расценке					2 244,92		1 436,75		12 742,24
		ФОТ							12,28		450,80
	Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25	%		93	0,9	83,7			10,28		377,32
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16	%		62	0,85	52,7			6,47		237,57
	Всего по позиции								1 453,50		13 357,13
75	ФЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2	1,52	1	1,52					
		Объем=1,9*0,8									
		1 ОТ					21,13		32,12	36,71	1 179,13
		2 ЭМ					7,06		10,73	12,46	133,70
		3 в т.ч. ОТм					0,23		0,35	36,71	12,85
		4 М					60,65		92,19	8,63	795,60
П,Н	07.1.01.01 Дверь противопожарная металлическая	шт		0		0					
		ЗТ	чел.-ч	2,07		3,1464					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0304					
		Итого по расценке					88,84		135,04		2 108,43
		ФОТ							32,47		1 191,98
	Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25	%		93	0,9	83,7			27,18		997,69
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16	%		62	0,85	52,7			17,11		628,17
	Всего по позиции								179,33		3 734,29
Примечание: дверь размером 800x1900 мм											
76	ФССЦ-07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однополюсная ДПМ-01/60, размером 900x1900 мм	шт	1	1	1	2 979,76		2 979,76	8,63	25 715,33
		Всего по позиции									

Страница 78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	ФЕРр61-26-1	Перетирка штукатурки: внутренних помещений Объем=7,1 / 100	100 м2	0,071	1	0,071					
		1 ОТ					209,09		14,85	36,71	545,14
		2 ЭМ					3,13		0,22	12,46	2,74
		3 в т.ч. ОТм					1,35		0,10	36,71	3,67
		4 М					17,63		1,25	8,63	10,79
		ЗТ	чел.-ч	24,2		1,7182					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		0,0071					
		Итого по расценке					229,85		16,32		558,67
		ФОТ							14,95		548,81
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89			13,31		488,44
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44			6,58		241,48
		Всего по позиции							36,21		1 288,59
78	ФЕРр61-4-9	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм Объем=3,02 / 100	100 м2	0,0302	1	0,0302					
		1 ОТ					2 029,64		61,30	36,71	2 250,32
		2 ЭМ					22,51		0,68	12,46	8,47
		3 в т.ч. ОТм					9,72		0,29	36,71	10,65
		4 М					1 197,22		36,16	8,63	312,06
		999-9900 Строительный мусор	т	3,38		0,102076					
		ЗТ	чел.-ч	226,27		6,833354					
		ЗТм	чел.-ч	0,72		0,021744					
		Итого по расценке					3 249,37		98,14		2 570,85
		ФОТ							61,59		2 260,97
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89			54,82		2 012,26
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44			27,10		994,83
		Всего по позиции							180,06		5 577,94
79	ФЕР15-04-005-02	Окраска поливинилхлоридными водоземлюсьонными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску Объем=10,12 / 100	100 м2	0,1012	1	0,1012					
		1 ОТ					138,14		13,98	36,71	513,21
		2 ЭМ					6,22		0,63	12,46	7,85
		3 в т.ч. ОТм					1,18		0,12	36,71	4,41
		4 М					47,69		4,83	8,63	41,68
		14.3.02.01 Краска водоземлюсьонная	т	0,052		0,0052624					
		ЗТ	чел.-ч	15,4		1,55848					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		0,01012					
		Итого по расценке					192,05		19,44		562,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90			14,10		517,62
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65			12,89		465,86
	Всего по позиции								5,87		215,59
80	ФССЦ-14.3.02.01-0222	Краска водозмульсионная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	0,005262	1	0,005262	18 883,39		38,00		1 244,19
	Всего по позиции								99,36	8,63	857,48
81	ФЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм Объем=8,28 / 100	100 м2	0,0828	1	0,0828					
	1 ОТ						282,66		23,40	36,71	859,01
	2 ЭМ						43,61		3,61	12,46	44,98
	3 в т.ч. ОТм						17,15		1,42	36,71	52,13
	4 М						8,54		0,71	8,63	6,13
Н	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		м3	2,04		0,168912					
	ЗТ		чел.-ч	35,6		2,94768					
	ЗТм		чел.-ч	1,27		0,105156					
	Итого по расценке						334,81		27,72		910,12
	ФОТ								24,82		911,14
	Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8			25,02		918,43
	Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25			13,71		503,40
	Всего по позиции								66,45		2 331,95
82	ФССЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,168912	1	0,168912	600,00		101,35	8,63	874,65
	Всего по позиции								101,35		874,65
Примечание: окраска пола											
83	ФЕР15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску Объем=8,28 / 100	100 м2	0,0828	1	0,0828					
	1 ОТ						167,81		13,89	36,71	509,90
	2 ЭМ						3,60		0,30	12,46	3,74
	3 в т.ч. ОТм						0,72		0,06	36,71	2,20
	4 М						72,76		6,02	8,63	51,95
Н	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		т	0,0267		0,0022108					
Н	14.5.05.01 Олифы комбинированные		т	0,0103		0,0008528					
	ЗТ		чел.-ч	19,2		1,58976					
	ЗТм		чел.-ч	0,06		0,004968					
	Итого по расценке						244,17		20,21		565,59
	ФОТ								13,95		512,10
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90			12,56		460,89



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65			5,81		213,29
	Всего по позиции										
84	ФССЦ-14.4.02.04-0173	Краска масляная готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-15, охра	т	0,002211	1	0,002211	17 496,00		38,68	8,63	333,81
	Всего по позиции										
85	ФЕРр61-26-1	Перетирка штукатурки: внутренних помещений	100 м2	0,1987	1	0,1987			38,68		333,81
	Объем=19,87 / 100										
	1 ОТ						209,09		41,55	36,71	1 525,30
	2 ЭМ						3,13		0,62	12,46	7,73
	3 в т.ч. ОТм						1,35		0,27	36,71	9,91
	4 М						17,63		3,50	8,63	30,21
	3Т		чел.-ч	24,2		4,80854					
	3Тм		чел.-ч	0,1		0,01987					
	Итого по расценке										
	ФОТ						229,85		45,67		1 563,24
	Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89			41,82		1 535,21
	Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44			37,22		1 366,34
	Всего по позиции										
									18,40		675,49
									101,29		3 605,07
86	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	0,0851	1	0,0851					
	Объем=8,51 / 100										
	1 ОТ						2 007,68		170,85	36,71	6 271,90
	2 ЭМ						20,94		1,78	12,46	22,18
	3 в т.ч. ОТм						9,05		0,77	36,71	28,27
	4 М						1 140,25		97,04	8,63	837,46
	999-9900 Строительный мусор		т	3,38		0,287638					
	3Т		чел.-ч	226,6		19,28366					
	3Тм		чел.-ч	0,67		0,057017					
	Итого по расценке										
	ФОТ						3 168,87		269,67		7 131,54
	Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89			171,62		6 300,17
	Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44			152,74		5 607,15
	Всего по позиции										
									75,51		2 772,07
									497,92		15 510,76
87	ФЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водоземлюсьонными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2	0,2838	1	0,2838					
	Объем=28,38 / 100										
	1 ОТ						123,79		35,13	36,71	1 289,62
	2 ЭМ						5,57		1,58	12,46	19,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	3 в т.ч. ОТм										
	4 М										
	14.3.02.01 Краска водоземлюсионная		т	0,052		0,0147576					
	ЗТ		чел.-ч	13,8		3,91644					
	ЗТм		чел.-ч	0,09		0,025542					
	Итого по расценке						172,71				
	ФОТ								49,01		1 415,46
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100	0,9	90			35,43		1 300,63
	812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65			31,89		1 170,57
	774/пр от 11.12.2020 п.16								14,76		541,71
Всего по позиции											
88	ФССЦ-14.3.02.01-0222	Краска водоземлюсионная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	0,014758	1	0,014758	18 883,39		278,68	8,63	2 405,01
Всего по позиции											
89	ФЕР15-04-030-02	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2 Объем=4 / 100	100 м2	0,04	1	0,04					
Н	1 ОТ						98,35		3,93	36,71	144,27
	2 ЭМ						2,28		0,09	12,46	1,12
	3 в т.ч. ОТм						0,49		0,02	36,71	0,73
	4 М						104,50		4,18	8,63	36,07
	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		т	0,0273		0,001092					
	ЗТ		чел.-ч	11,1		0,444					
	ЗТм		чел.-ч	0,04		0,0016					
	Итого по расценке						205,13		8,20		181,46
	ФОТ								3,95		145,00
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100	0,9	90			3,56		130,50
	812/пр от 21.12.2020 п.25										
	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											
90	ФССЦ-14.4.02.04-0015	Краска масляная для внутренних работ МА-015, черная густотертая	т	0,001092	1	0,001092	15 707,00		17,15	8,63	148,00
Всего по позиции											
91	ФЕР46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2 Объем=9 / 100	100 отверстий	0,09	1	0,09					
Н	1 ОТ						124,39		11,20	36,71	411,15
	2 ЭМ						194,52		17,51	12,46	218,17
	ЗТ		чел.-ч	13,08		1,1772					
	Итого по расценке						318,91		28,71		629,32
	ФОТ								11,20		411,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103			11,54		423,48
	Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59			6,61		242,58
	<b>Всего по позиции</b>								<b>46,86</b>		<b>1 295,38</b>
92	ФЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм Объем=2,64 / 100	100 м2	0,0264	1	0,0264					
	1 ОТ						282,66		7,46	36,71	273,86
	2 ЭМ						43,61		1,15	12,46	14,33
	3 в т.ч. ОТм						17,15		0,45	36,71	16,52
	4 М						8,54		0,23	8,63	1,98
H	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		м3	2,04		0,053856					
	ЗТ		чел.-ч	35,6		0,93984					
	ЗТм		чел.-ч	1,27		0,033528					
	Итого по расценке						334,81		8,84		290,17
	ФОТ								7,91		290,38
	Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8			7,97		292,70
	Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25			4,37		160,43
	<b>Всего по позиции</b>								<b>21,18</b>		<b>743,30</b>
93	ФССЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,053856	1	0,053856	600,00		32,31	8,63	278,84
	<b>Всего по позиции</b>								<b>32,31</b>		<b>278,84</b>
Примечание: монтаж обрамлений ДШ											
94	ФЕР09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали Объем=137,12/1000	т	0,13712	1	0,13712					
	1 ОТ						397,50		54,51	36,71	2 001,06
	2 ЭМ						112,75		15,46	12,46	192,63
	3 в т.ч. ОТм						3,82		0,52	36,71	19,09
	4 М						81,96		11,24	8,63	97,00
H	07.2.07.13 Конструкции стальные		т	1		0,13712					
	ЗТ		чел.-ч	46,6		6,389792					
	ЗТм		чел.-ч	0,31		0,0425072					
	Итого по расценке						592,21		81,21		2 290,69
	ФОТ								55,03		2 020,15
	Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7			46,06		1 690,87
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7			29,00		1 064,62
	<b>Всего по позиции</b>								<b>156,27</b>		<b>5 046,18</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	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=137,12/1000	Т	0,13712	1	0,13712	6 800,00		932,42	8,63	8 046,78
Всего по позиции									932,42		8 046,78
96	ФЕРр53-21-14	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором Объем=37,2 / 100	100 м	0,372	1	0,372					
		1 ОТ					121,92		45,35	36,71	1 664,80
		2 ЭМ					5,26		1,96	12,46	24,42
		3 в т.ч. ОТМ					0,93		0,35	36,71	12,85
		4 М					10,40		3,87	8,63	33,40
		3Т	чел.-ч	12,29		4,57188					
		3Тм	чел.-ч	0,08		0,02976					
		Итого по расценке					137,58		51,18		1 722,62
		ФОТ							45,70		1 677,65
	Пр/812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)		%	92		92			42,04		1 543,44
	Пр/774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)		%	52		52			23,76		872,38
Всего по позиции									116,98		4 138,44
Примечание: монтаж порталных пластин											
97	ФЕР09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали Объем=18,72/1000	Т	0,01872	1	0,01872					
		1 ОТ					397,50		7,44	36,71	273,12
		2 ЭМ					112,75		2,11	12,46	26,29
		3 в т.ч. ОТМ					3,82		0,07	36,71	2,57
		4 М					81,96		1,53	8,63	13,20
	07.2.07.13 Конструкции стальные		т	1		0,01872					
		3Т	чел.-ч	46,6		0,872352					
		3Тм	чел.-ч	0,31		0,0058032					
		Итого по расценке					592,21		11,08		312,61
		ФОТ							7,51		275,69
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			6,29		230,75
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			3,96		145,29
Всего по позиции									21,33		688,65
98	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=18,72/1000	Т	0,01872	1	0,01872	6 800,00		127,30	8,63	1 098,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											
99	ФЕР13-06-004-01	Обеспыливание поверхности							127,30		1 098,60
	1 ОТ		м2	147,4	1	147,4					
	2 ЭМ							0,60	88,44	36,71	3 246,63
	3Т		чел.-ч	0,07				0,33	48,64	12,46	606,05
	Итого по расценке					10,318					
	ФОТ							0,93	137,08		3 852,68
	Пр/812-013.0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от 812/пр от 21.12.2020 п.25 коррозии		%	94	0,9	84,6			88,44		3 246,63
	Пр/774-013.0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от 774/пр от 11.12.2020 п.16 коррозии		%	51	0,85	43,35			74,82		2 746,65
	Итого по позиции								38,34		1 407,41
100	ФССЦпр-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,3897	1	0,3897		42,98	16,75	12,46	8 006,74
	Всего по позиции								16,75		208,71
101	ФССЦпр-03-01-01-015	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза	0,3897	1	0,3897		14,03	5,47	13,22	72,31
	Всего по позиции								5,47		72,31
Примечание: Монтаж поручня для входа в МП											
102	ФЕР17-01-002-04	Установка гарнитуры туалетной: вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.д. Объем=1 / 10	10 шт	0,1	1	0,1					
	1 ОТ										
	4 М							26,94	2,69	36,71	98,75
	Итого по расценке							5,94	0,59	8,63	5,09
	ФОТ										
	Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 812/пр от 21.12.2020 п.25 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		121			3,25		119,49
	Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, 774/пр от 11.12.2020 п.16 водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			1,65		60,44
	Итого по позиции								8,18		283,77
103	ФССЦпр-09.3.02.01-1001	Поручень из ПВХ для внутренней отделки стен с алюминиевым основанием толщиной 2,2 мм, толщину профиля ПВХ 2 мм, диаметр 50 мм	м	1	1	1		387,43	387,43	8,63	3 343,52
	Всего по позиции								387,43		3 343,52
	Итого по разделу 3 Строительные работы								8 443,35		
Раздел 4. Диспетчеризация											
Примечание: демонтаж лифтового блока, грозозащиты, пер. устр-ва кабины											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	ФЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг	шт	3	1	3					
Объем=2+1											
Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж оборудования; не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗГ=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 648/пр п.145 табл.3											
	1 ОТ						5,16	0,3		4,64	36,71
	4 М						1,09	0		0,00	8,63
	ЗТ										
	Итого по расценке		чел.-ч	0,52	0,3	0,468					170,33
	ФОТ						6,25		4,64		170,33
	Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	90		90			4,18		153,30
	Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	46		46			2,13		78,35
	Всего по позиции								10,95		401,98
Примечание: монтаж лифтового блока, грозозащиты, пер. устр-ва кабины											
105	ФЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг	шт	3	1	3					
Объем=2+1											
	1 ОТ						5,16		15,48	36,71	568,27
	4 М						1,09		3,27	8,63	28,22
	ЗТ					1,56					
	Итого по расценке		чел.-ч	0,52			6,25		18,75		596,49
	ФОТ								15,48		568,27
	Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	90		90			13,93		511,44
	Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	46		46			7,12		261,40
	Всего по позиции								39,80		1 369,33
Примечание: извещатель поставляется в комплекте лифта											
106	ФЕРм10-08-002-04	Извещатель ОС автоматический: контактный, магнитоcontactный на открывание окон, дверей	шт	1	1	1					
	1 ОТ						8,08		8,08	36,71	296,62
	4 М						1,88		1,88	8,63	16,22
	ЗТ					0,84					
	Итого по расценке		чел.-ч	0,84			9,96		9,96		312,84
	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 СП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46			3,72		136,45
	Всего по позиции								20,95		716,25
107	ФЕРм10-01-055-09	Прокладка однопарного провода с креплением проволочными скрепами по стене: бетонной	100 м	0,05	1	0,05					
Объем=5 / 100											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	1 ОТ						157,81		7,89	36,71	289,64
	2 ЭМ						66,59		3,33	12,46	41,49
	3 в т.ч. ОТМ						7,44		0,37	36,71	13,58
	4 М						512,43		25,62	8,63	221,10
	ЗТ		чел.-ч	18,5		0,925					
	ЗТм		чел.-ч	0,74		0,037					
	Итого по расценке						736,83		36,84		552,23
	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 СП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46			3,80		139,48
	Всего по позиции								48,07		964,61
108	ФССЦ-21.2.02.05-0103	Провод телефонный распределительный ТРП 2х0,5	1000 м	0,005	1	0,005	716,23		3,58	8,63	30,90
	Объем=5 / 1000										
	Всего по позиции								3,58		30,90
	Итого по разделу 4 Диспетчеризация								123,35		
Раздел 5. Пусконаладочные работы											
109	ФЕРп01-14-025-01	Лифт пассажирский для жилых домов на 10	лифт	1	1	1					
		остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость									
		движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными									
		устройствами									
	1 ОТ										
	ЗТ		чел.-ч	528,47		528,47	6 945,15		6 945,15	36,71	254 956,46
	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: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	74		74			5 139,41		188 667,78
	нагрузкой' - 20%										
110	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	36		36			2 500,25		91 784,33
	нагрузкой' - 20%										
	Всего по позиции								14 584,81		535 408,57
	При изменении количества остановок уменьшать или	остановка		-1	1	-1					
	добавлять: к расценке 01-14-025-01										
	1 ОТ										
	ЗТ		чел.-ч	10,37		-10,37	136,28		-136,28	36,71	-5 002,84
	Итого по расценке						136,28		-136,28		-5 002,84
	ФОТ								-136,28		-5 002,84
	Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	74		74			-100,85		-3 702,10
110	нагрузкой' - 20%										
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	36		36			-49,06		-1 801,02
	нагрузкой' - 20%										
	Всего по позиции								-286,19		-10 505,96
	Итого по разделу 5 Пусконаладочные работы								14 298,62		
Раздел 6. Техническое освидетельствование											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
111	ФЕРмр01-05-001-01	Техническое освидетельствование смонтированного (модернизированного) лифта перед вводом в эксплуатацию на две остановки	лифт	1	1	1					
	1 ОТ						662,46			36,71	24 318,91
	4 М						19,87			8,63	171,48
	ЗТ		чел.-ч	46,31		46,31					
	Итого по расценке						662,33				24 490,39
	ФОТ										24 318,91
	Пр/812-104.0-1 НР Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	74		74					17 995,99
	Пр/774-104.0 СП Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	36		36					8 754,81
	Всего по позиции								1 411,04		51 241,19
112	ФЕРмр01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	остановка	7	1	7					
	1 ОТ						66,00			36,71	16 960,02
	4 М						1,98			8,63	119,61
	ЗТ		чел.-ч	4,68		32,76					
	Итого по расценке						67,98				17 079,63
	ФОТ										16 960,02
	Пр/812-104.0-1 НР Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	74		74					12 550,41
	Пр/774-104.0 СП Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	36		36					6 105,61
	Всего по позиции								984,06		35 735,65
113	ФЕРмр01-05-007-01	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	лифт	1	1	1					
	1 ОТ						470,65			36,71	17 277,56
	4 М						14,12			8,63	121,86
	ЗТ		чел.-ч	27,8		27,8					
	Итого по расценке						484,77				17 399,42
	ФОТ										17 277,56
	Пр/812-104.0-1 НР Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	74		74					12 785,39
	Пр/774-104.0 СП Работы по техническому диагностированию и обследованию оборудования лифтов		%	36		36					6 219,92
	Всего по позиции								1 002,48		36 404,73
	Итого по разделу 6 Техническое освидетельствование								3 397,58		
114	ТЦ 67.1.01.03_50_50530451	Лифт пассажирский г/н 400 кг, 1 м/с, 9 остановок	комплект	1	1	1					
О	49_25.12.2023_02	Цена=1759000,00/1,2					1 465 833,33	1,012	252 282,88	5,88	1 483 423,33
	Приказ от 04.08.2020 № Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%) 421/пр п.92в										
	Всего по позиции										
115	ТЦ 67.1.02.00_66_54011440	Лифтовой блок ЛБ 6,0 УЛУКЛ в комплекте	шт.	1	1	1					
О	62_25.12.2023_02						10 340,00	1,012	1 779,61	5,88	10 464,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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/пр п.92в										
	Всего по позиции										
116	ТЦ_67.1.02.00_66_54011440	Переговорный комплект кабины	шт.	1	1	1	1 085,00	1,012	186,74	5,88	10 464,08
О	62_25.12.2023_02										1 098,02
	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/пр п.92в										
	Всего по позиции										
	Итого по разделу 7 Оборудование										
	Итого по смете:										
	Итого прямые затраты (справочно)										
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										
	Эксплуатация машин										
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
	Материалы										
	Перевозка										
	Строительные работы										
	Строительные работы										
	в том числе:										
	оплата труда										
	эксплуатация машин и механизмов										
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
	материалы										
	накладные расходы										
	сметная прибыль										
	Перевозка										
	Монтажные работы										
	Монтажные работы										
	в том числе:										
	оплата труда										
	эксплуатация машин и механизмов										
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
	материалы										
	накладные расходы										
	сметная прибыль										
	Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость монтажных работ										
	в том числе:										
	оплата труда										
	эксплуатация машин и механизмов										
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
	материалы										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		накладные расходы							9 529,46		349 826,22
		сметная прибыль							4 701,88		172 605,69
		Оборудование							254 249,23		1 494 985,43
		Инженерное оборудование							254 249,23		1 494 985,43
		Прочие затраты							14 298,62		524 902,61
		Пусконаладочные работы							14 298,62		524 902,61
		в том числе:									
		оплата труда							6 808,87		249 953,62
		накладные расходы							5 038,56		184 965,68
		сметная прибыль							2 451,19		89 983,31
		<b>Итого</b>							<b>305 375,73</b>		<b>3 130 718,30</b>
		Итого ФОТ (справочно)							19 031,66		698 652,26
		Итого накладные расходы (справочно)							15 713,88		576 854,63
		Итого сметная прибыль (справочно)							7 759,19		284 839,77
		Договорной понижающий коэффициент 0,977847799							298 610,99		3 061 366,00
		НДС 20% (только ТЦ)									612 273,20
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>298 610,99</b>		<b>3 673 639,20</b>
		в том числе:									
		оборудование, отсутствующее в ФРСН							254 249,23		1 494 985,43

Составил:

\_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

\_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> 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/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

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