

СОГЛАСОВАНО:

2024 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

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

Реquisиты письма Минстроя России об индексации 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 Минстроя строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/лр¹

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. Червоная, д. 19, п. 7
(наименование стройки)

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

Замена грузопассажирского лифта гл 400 кг на 10 остановок
(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом
Основание проект № 31-07-2024-Т3.673

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен II квартал 2024 года (01.01.2000)

Сметная стоимость	3 928,22	(301,04) тыс. руб.
в том числе:		
строительных работ	180,18	(12,55) тыс. руб.
монтажных работ	1 052,58	(30,21) тыс. руб.
оборудования	1 672,02	(284,36) тыс. руб.
прочих затрат	535,41	(14,58) тыс. руб.

ГРАНД-Смета, версия 2023.3

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 87/лр, 87/лр, 87/лр, 87/лр, 87/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)

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 87/лр, 87/лр, 87/лр, 87/лр, 87/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

66. Свердловская область

Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Червоная, д. 19, п. 7
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

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

Замена грузопассажирского лифта гл 400 кг на 10 остановок

(наименование работ и затрат)

Средства на оплату труда рабочих	740,93	(20,18) тыс. руб.
Нормативные затраты труда рабочих	1 866,75	чел. час.
Нормативные затраты труда машинистов	4,87	чел. час.

Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Минстроя РФ в редакции приказа № 557 от 7 июля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:



2024 года

№ 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.			Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Монтажные работы											
1	ФЕРмр01-01-010-03	Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде: 1	шт	1	1	1					
	1 ОТ						47,38			36,71	1 739,32
	4 М						1,42			8,63	12,25
	3Т		чел.-ч	5,04		5,04					
	Итого по расценке						48,80				1 751,57
	ФОТ										47,38
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89				42,17	1 547,99
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44				20,85	765,30
	Всего по позиции										4 064,86
2	ФЕРмр01-01-002-05	Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде: 1	шт	1	1	1					
	1 ОТ						458,59			36,71	16 834,84
	2 ЗМ						325,08			12,46	4 050,50
	3 в т.ч. ОТМ						36,22			36,71	1 329,64
	4 М						13,76			8,63	118,75
	3Т		чел.-ч	52,47		52,47					
	3ТМ		чел.-ч	3,6		3,6					
	Итого по расценке						797,43				21 004,09
	ФОТ										494,81
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89				440,38	16 166,39
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44				217,72	7 992,37
	Всего по позиции										45 162,85
3	ФЕРмр01-02-011-01	Установка подлестничной рамы	шт	1	1	1					
	1 ОТ						36,56			36,71	1 342,12
	4 М						1,10			8,63	9,49
	3Т		чел.-ч	3,8		3,8					
	Итого по расценке						37,66				1 351,61
	ФОТ										36,56
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89				32,54	1 194,49
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44				16,09	590,53
	Всего по позиции										3 136,63

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
	3Т		чел.-ч	26,56			26,56				
	Итого по расценке						303,39		303,39		10 889,22
	ФОТ						294,55		294,55		10 812,93
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89			262,15		262,15		9 623,51
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44			129,60		129,60		4 757,69
	Всего по позиции						695,14		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
	3Т		чел.-ч	70,9			70,9				
	Итого по расценке						670,39		670,39		24 061,61
	ФОТ						650,86		650,86		23 893,07
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89			579,27		579,27		21 264,83
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44			286,38		286,38		10 512,95
	Всего по позиции						1 536,04		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
	3Т		чел.-ч	12,5			12,5				
	Итого по расценке						118,19		118,19		4 242,16
	ФОТ						114,75		114,75		4 212,47
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89			102,13		102,13		3 749,10
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44			50,49		50,49		1 853,49
	Всего по позиции						270,81		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
	3Т		чел.-ч	17			17				
	Итого по расценке						162,67		162,67		5 838,52
	ФОТ						157,93		157,93		5 797,61
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89			140,56		140,56		5 159,87
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44			69,49		69,49		2 550,95
	Всего по позиции						372,72		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						651,89		651,89	36,71	23 930,88
	4 М						19,56		19,56	8,63	168,80
	3Т		чел.-ч	64,8			64,8				
	Итого по расценке						671,45		671,45		24 099,68
	ФОТ						651,89		651,89		23 930,88
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89			580,18		580,18		21 298,48
	Пр/774-104.0 СТ Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44			286,83		286,83		10 529,59
	Всего по позиции						1 538,46		1 538,46		55 927,75
9	ФЕРмр01-01-006-04	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 01-01-006-01, -02, -03	этаж	1	1	1					
	1 ОТ						32,59		32,59	36,71	1 196,38
	4 М						0,98		0,98	8,63	8,46
	3Т		чел.-ч	3,24			3,24				
	Итого по расценке						33,57		33,57		1 204,84
	ФОТ						32,59		32,59		1 196,38
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89			29,01		29,01		1 064,78
	Пр/774-104.0 СТ Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44			14,34		14,34		526,41
	Всего по позиции						76,92		76,92		2 796,03
10	ФЕРмр01-01-012-01	Замена аппарата вызывного, работа лифта: одиночная	шт	10	1	10					
	1 ОТ						62,89		62,89	36,71	23 086,92
	4 М						1,89		18,90	8,63	163,11
	3Т		чел.-ч	6,77			67,7				
	Итого по расценке						64,78		647,80		23 250,03
	ФОТ								628,90		23 086,92
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89			559,72		559,72		20 547,36
	Пр/774-104.0 СТ Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44			276,72		276,72		10 158,24
	Всего по позиции						1 484,24		1 484,24		53 956,63
11	ФЕРмр01-01-005-01	Замена двери шахты, грузоподъемность лифта: до 500 кг	шт	10	1	10					
	1 ОТ						288,92		2 889,20	36,71	106 062,53
	2 ЗМ						9,32		93,20	12,46	1 161,27
	4 М						8,67		86,70	8,63	748,22
	3Т		чел.-ч	31,1			311				
	Итого по расценке						306,91		3 069,10		107 972,02
	ФОТ								2 889,20		106 062,53
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89					2 571,39		94 395,65

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			1 271,25		46 667,51
	Всего по позиции								6 911,74		249 035,18
12	ФЕРМр01-01-009-01	Замена тросового каната	шт	3	1	3					
	1 ОТ						252,61		757,83	36,71	27 819,94
	4 М						7,58		22,74	8,63	196,25
	3Т		чел.-ч	25,11		75,33					
	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
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			333,45		12 240,77
	Всего по позиции								1 788,49		65 016,71
13	ФЕРМр01-01-009-02	Замена устройство стяжки канатов	шт	1	1	1					
	1 ОТ						156,16		156,16	36,71	5 732,63
	4 М						4,68		4,68	8,63	40,39
	3Т		чел.-ч	16		16					
	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								368,53		13 397,42
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	8,63	21,32
	3Т		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								194,63		7 075,33
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	8,63	18,30
	3Т		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

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			31,09		1 141,33
	Всего по позиции										6 062,16
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	8,63	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
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			49,49		1 816,66
	Всего по позиции								265,43		9 649,12
17	ФЕРмр01-01-030-01	Замена противовеса при подвеске: трехканатной	шт	1	1	1					
	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
	Всего по позиции								492,32		17 897,32
18	ФЕРмр01-02-006-01	Установка фотодатчика реверса	шт	1	1	1					
	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
	Всего по позиции								556,82		20 242,07
19	ФЕРмр01-01-023-01	Замена направляющих: кабины	М	29,55	1	29,55					
	Объем=59,1/2										
	1 ОТ						35,98		1 063,21	36,71	39 030,44
	4 М						1,08		31,91	8,63	275,38
	ЗТ		чел.-ч	3,74		110,517					
	Итого по расценке						37,06		1 095,12		39 305,82
	ФОТ								1 063,21		39 030,44

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			946,26		34 737,09
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			467,81		17 173,39
	Всего по позиции								2 509,19		91 216,30
	20 ФЕРмр01-01-023-02 Замена направляющих: противовеса		м	29,55	1	29,55					
	Объем=59,1/2										
	1 ОТ						16,74		494,67	36,71	18 159,34
	4 М						0,50		14,78	8,63	127,55
	3Т		чел.-ч	1,74		51,417					
	Итого по расценке						17,24		509,45		18 286,89
	ФОТ								494,67		18 159,34
	Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	89		89			440,26		16 161,81
	Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов		%	44		44			217,65		7 990,11
Всего по позиции									1 167,36		42 438,81

Применение: монтаж преобразователя частоты

	21 ФЕРмр01-01-018-01 Замена преобразователя частоты		шт	1	1	1					
	Монтаж ТЗ=0,7 (ОЗП=0,7, ЗМ=0,7, к раск.; ЗПМ=0,7, МАТ=0,7 к раск.; 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
	3Т		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
	22 ФЕРмр01-01-012-04 Замена поста "Ревизия"		пост	1	1	1					
	1 ОТ						70,31		70,31	36,71	2 581,08
	4 М						2,11		2,11	8,63	18,21
	3Т		чел.-ч	7,48		7,48					
	Итого по расценке						72,42		72,42		2 599,29
	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		6 032,13

	23 ФЕРмр01-01-015-01 Замена конечного выключателя, путевого, индуктивного или контактного датчиков, работа лифтов: одиночная		шт	2	1	2					
	1 ОТ						46,16		92,32	36,71	3 389,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4 М							1,38		2,76	8,63	23,82
3Т			чел.-ч	5,21		10,42					
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									217,86		7 920,35
24 ФЕРмр01-02-012-01	Установка шпунта: точной остановки кабины		шт	10	1	10					
1 ОТ							10,24		102,40	36,71	3 759,10
4 М							0,31		3,10	8,63	26,75
3Т			чел.-ч	1,2		12					
Итого по расценке							10,55		105,50		3 785,85
ФОТ									102,40		3 759,10
Пр/812-104.0-1 НР Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов			%	89		89			91,14		3 345,60
Пр/774-104.0 СП Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов			%	44		44			45,06		1 654,00
Всего по позиции									241,70		8 785,45
25 ФЕРмр01-01-036-01	Замена подвесного кабеля		кабель	3	1	3					
1 ОТ							109,09		327,27	36,71	12 014,08
4 М							3,27		9,81	8,63	84,66
3Т			чел.-ч	11,34		34,02					
Итого по расценке							112,36		337,08		12 098,74
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		28 077,47
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	8,63	37,20
3Т			чел.-ч	14,4		14,4					
Итого по расценке							148,11		148,11		5 316,10
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		12 337,04
Итого по разделу 1 Монтажные работы									24 104,74		

Раздел 2. Электромонтажные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Электропроводка машинного помещения (материалы входят в комплект лифта)											
27	ФЕРм08-02-410-02	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 ЗМ					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
	Н	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
		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		1 409,08
28	ФЕРм08-02-410-02	Труба полиэтиленовая 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 ЗМ					19,92		0,60	12,46	7,48
		3 в т.ч. ОТМ					2,77		0,08	36,71	2,94
		4 М					87,74		2,63	8,63	22,70
		ЗТ	чел.-ч	15,28		0,4584					
		ЗТМ	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
		Всего по позиции							14,04		426,92
29	ФЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² Объем=3 / 100	100 м	0,03	1	0,03					
		1 ОТ					59,13		1,77	36,71	64,98
		2 ЗМ					5,43		0,16	12,46	1,99
		3 в т.ч. ОТМ					0,76		0,02	36,71	0,73
		4 М					22,69		0,68	8,63	5,87
		ЗТ	чел.-ч	6,29		0,1887					
		ЗТМ	чел.-ч	0,06		0,0018					
		Итого по расценке					87,25		2,61		72,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					65,71
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					63,74
	Всего по позиции										33,51
30	ФЕРм08-02-412-10										170,09
	Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 Объем=(2*1,5+2*1,5) / 100	100 м	0,06		1	0,06					
	1 ОТ						42,21	2,53	36,71		92,88
	2 ЗМ						10,86	0,65	12,46		8,10
	3 в т.ч. ОТМ						1,51	0,09	36,71		3,30
	4 М						16,69	1,00	8,63		8,63
	ЗТ	чел.-ч	4,49			0,2694					
	ЗТМ	чел.-ч	0,12			0,0072					
	Итого по расценке						69,76	4,18			109,61
	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
	Всего по позиции							8,06			251,95
31	ФЕР67-2-10										
	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром: до 80 мм Объем=6,5 / 100	100 м труб	0,065		1	0,065					
	1 ОТ						532,03	34,58	36,71		1 269,43
	2 ЗМ						8,97	0,58	12,46		7,23
	3 в т.ч. ОТМ						3,11	0,20	36,71		7,34
	4 М						3,34	0,22	8,63		1,90
	Н 999-9900 Строительный мусор	т	0,85			0,05625					
	ЗТ	чел.-ч	65,12			4,2328					
	ЗТМ	чел.-ч	0,23			0,01495					
	Итого по расценке						544,34	35,38			1 278,56
	ФОТ							34,78			1 276,77
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91			91		31,65			1 161,86
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48			48		16,69			612,85
	Всего по позиции							83,72			3 053,27
32	ФЕРм08-02-410-02										
	Труба полистиленовая по основанию пола, диаметр: до 50 мм Объем=6,5 / 100	100 м	0,065		1	0,065					
	1 ОТ						143,63	9,34	36,71		342,87
	2 ЗМ						19,92	1,29	12,46		16,07
	3 в т.ч. ОТМ						2,77	0,18	36,71		6,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4 М						87,74			5,70	49,19
	ЗТ		чел.-ч	15,28		0,9932					
	ЗТМ		чел.-ч	0,22		0,0143					
	Итого по расценке						251,29				
	ФОТ						16,33				408,13
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97	9,52				349,48
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51	9,23				339,00
	Всего по позиции						4,86				178,23
33	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 Объем=5 / 100	100 м	0,05	1	0,05					925,36
	1 ОТ						42,21			2,11	36,71
	2 ЗМ						1,81			0,09	12,46
	3 в т.ч. ОТМ						0,26			0,01	36,71
	4 М						11,27			0,56	8,63
	ЗТ		чел.-ч	4,49		0,2245					4,83
	ЗТМ		чел.-ч	0,02		0,001					
	Итого по расценке						55,29			2,76	83,41
	ФОТ									2,12	77,83
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97	2,06			1,08	75,50
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51	1,08				39,69
	Всего по позиции						5,90				198,60
34	ФЕРм08-02.412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=6,5 / 100	100 м	0,065	1	0,065					
	1 ОТ						50,67			3,29	36,71
	2 ЗМ						3,62			0,24	12,46
	3 в т.ч. ОТМ						0,50			0,03	36,71
	4 М						14,48			0,94	8,63
	ЗТ		чел.-ч	5,39		0,35035					8,11
	ЗТМ		чел.-ч	0,04		0,0026					
	Итого по расценке						68,77			4,47	131,88
	ФОТ									3,32	121,88
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97	3,22			1,69	118,22
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51	1,69				62,16
	Всего по позиции						9,38				312,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	ФЕРм08-02-472-06	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полнотеловой стали сечением 100 мм ² Объем=14,7 / 100	100 м	0,147	1	0,147					
		1 ОТ					155,10		22,80	36,71	836,99
		2 ЗМ					54,28		7,98	12,46	99,43
		3 в т.ч. ОТМ					4,27		0,63	36,71	23,13
		4 М					508,92		74,81	8,63	645,61
		ЗТ	чел.-ч	16,5		2,4255					
		ЗТм	чел.-ч	0,34		0,04998					
		Итого по расценке					718,30		105,59		1 582,03
		ФОТ							23,43		860,12
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			22,73		834,32
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			11,95		438,66
		Всего по позиции							140,27		2 855,01
Освещение и розеточная сеть машинного помещения											
36	ФЕРм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основаниям пола Объем=15 / 100	100 м	0,15	1	0,15					
		1 ОТ					139,54		20,93	36,71	768,34
		4 М					16,79		2,52	8,63	21,75
		ЗТ	чел.-ч	15,2		2,28					
		Итого по расценке					156,33		23,45		790,09
		ФОТ							20,93		768,34
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			20,30		745,29
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			10,67		391,85
		Всего по позиции							64,42		1 927,23
37	ФССЦ-24.3.01.02-0003	Трубы из самозагорающегося ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 16 мм Всего по позиции	м	15	1	15	2,24		33,60	8,63	289,97
38	ФЕРм08-02-412-02	Заплативание провода в пропоясанные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² Объем=15 / 100	100 м	0,15	1	0,15					
		1 ОТ					50,67		7,60	36,71	279,00
		2 ЗМ					3,62		0,54	12,46	6,73
		3 в т.ч. ОТМ					0,50		0,08	36,71	2,94
		4 М					14,48		2,17	8,63	18,73
		ЗТ	чел.-ч	5,39		0,8085					
		ЗТм	чел.-ч	0,04		0,006					
		Итого по расценке					68,77		10,31		304,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97			7,68		281,94
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51			7,45		273,48
	Всего по позиции								3,92		143,79
									21,68		721,73
Примечание: провод ПВС 3х1,5											
39	ФССЦ-21.2.03.03-0101	Провод силовой гибкий ПВСнг-LS 3х1,5	1000 м	0,015	1	0,015			7 601,28		983,99
	Объем=15 / 1000										
	Всего по позиции								114,02		983,99
40	ФЕРм08-03-593-09	Светильник: местного освещения	100 шт	0,04	1	0,04					
	Объем=4 / 100										
	1 ОТ								676,94		994,11
	2 ЭМ								18,11		8,97
	3 в т.ч. ОТМ								2,51		3,67
	4 М								411,88		142,22
	3Т	чел.-ч	68,24			2,7296					
	3ТМ	чел.-ч	0,2			0,008					
	Итого по расценке								1 106,93		1 145,30
	ФОТ								27,18		997,78
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97			26,36		967,85
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51			13,86		508,87
	Всего по позиции								84,50		2 622,02
41	ФССЦ-20.3.03.03-0032	Светильник НТБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт	4	1	4			116,20	8,63	1 002,81
	Всего по позиции								116,20		1 002,81
42	ФЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт	0,02	1	0,02					
	Объем=2 / 100										
	1 ОТ								313,47		230,17
	2 ЭМ								4,77		1,25
	3 в т.ч. ОТМ								0,64		0,37
	4 М								105,83		18,30
	3Т	чел.-ч	31,6			0,632					
	3ТМ	чел.-ч	0,05			0,001					
	Итого по расценке								424,07		249,72
	ФОТ								6,28		230,54
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97			6,09		223,62
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51			3,20		117,58
	Всего по позиции								17,78		590,92
43	ФССЦ-20.4.01.01-0031	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10 шт	0,2	1	0,2			68,00	8,63	117,37
	Объем=2 / 10										
	Всего по позиции								13,60		117,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	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 ЗМ					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
45	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	77,58
		Всего по позиции							8,99		77,58
46	ФССЦ.20.5.02.11-0041	Коробка установочная У-92	шт	2	1	2	8,31		16,62	8,63	143,43
		Всего по позиции							16,62		143,43
Электропроводка шахты (материалы для заземления и кабель входят в комплект лифта)											
47	ФЕРм08-02-472-06	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2 Объем=15,3 / 100	100 м	0,153	1	0,153					
		1 ОТ					155,10		23,73	36,71	871,13
		2 ЗМ					54,28		8,30	12,46	103,42
		3 в т.ч. ОТМ					4,27		0,65	36,71	23,86
		4 М					508,92		77,86	8,63	671,93
		ЗТ	чел.-ч	16,5		2,5245					
		ЗТМ	чел.-ч	0,34		0,05202					
		Итого по расценке					718,30		109,89		1 646,48
		ФОТ							24,38		894,99
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			23,65		868,14
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			12,43		456,44
		Всего по позиции							145,97		2 971,06
48	ФЕРм08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям Объем=30,1 / 100	100 м	0,301	1	0,301					
		1 ОТ					302,30		90,99	36,71	3 340,24
		2 ЗМ					5,43		1,63	12,46	20,31
		3 в т.ч. ОТМ					0,76		0,23	36,71	8,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	ФЕРр67-3-1	4 М									
		ЗТ	чел.-ч	32,16		9,68016	185,57		55,86	8,63	482,07
		ЗТМ	чел.-ч	0,06		0,01806					
		Итого по расценке					493,30		148,48		3 842,62
		ФОТ							91,22		3 348,68
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			88,48		3 248,22
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			46,52		1 707,83
		Всего по позиции							283,48		8 798,67
		Демонтаж кабеля	100 м	0,282	1	0,282					
		Объем=28,2 / 100									
50	ФЕРм08-02.402.01	1 ОТ					75,19		21,20	36,71	778,25
		2 ЗМ					0,31		0,09	12,46	1,12
		3 в т.ч. ОТМ					0,14		0,04	36,71	1,47
		ЗТ	чел.-ч	9,64		2,71848					
		ЗТМ	чел.-ч	0,01		0,00282					
		Итого по расценке					75,50		21,29		779,37
		ФОТ							21,24		779,72
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91			19,33		709,55
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			10,20		374,27
		Всего по позиции							50,82		1 863,19
51	ФЕРр67-3-1	Кабель трех-пятжилльный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2	100 м	0,846	1	0,846					
		Объем=84,6 / 100									
		1 ОТ					115,06		97,34	36,71	3 573,35
		2 ЗМ					35,61		30,13	12,46	375,42
		3 в т.ч. ОТМ					2,51		2,12	36,71	77,83
		4 М					42,48		35,94	8,63	310,16
		ЗТ	чел.-ч	12,24		10,36504					
		ЗТМ	чел.-ч	0,2		0,1692					
		Итого по расценке					193,15		163,41		4 258,93
		ФОТ							99,46		3 651,18
51	ФЕРр67-3-1	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			96,48		3 541,64
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			50,72		1 862,10
		Всего по позиции							310,61		9 662,67
		Демонтаж кабеля	100 м	0,285	1	0,285					
		Объем=28,5 / 100									
		1 ОТ					75,19		21,43	36,71	786,70
		2 ЗМ					0,31		0,09	12,46	1,12
		3 в т.ч. ОТМ					0,14		0,04	36,71	1,47
		Итого по расценке									
		ФОТ									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	ФЕРм08-02-402-01	3Т	чел.-ч	9,64		2,7474					
		3Тм	чел.-ч	0,01		0,00285					
		Итого по расценке									
		ФОТ					75,50			21,52	787,82
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91				21,47	788,17
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48				19,54	717,23
		Всего по позиции								10,31	378,32
		Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2									
		Объем=30,1 / 100									
		1 ОТ								34,63	1 271,27
53	ФЕРм08-02-403-02	2 ЗМ								10,72	133,57
		3 в т.ч. ОТм								0,76	27,90
		4 М								12,79	110,38
		3Т	чел.-ч	12,24		3,68424					
		3Тм	чел.-ч	0,2		0,0602					
		Итого по расценке					193,15			58,14	1 515,22
		ФОТ								35,39	1 299,17
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				34,33	1 260,19
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				18,05	662,58
		Всего по позиции									3 437,99

Освещение шахты

54	ФЕРм08-02-403-02	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий	100 м	0,301	1	0,301					
		Объем=30,1 / 100									
		1 ОТ					125,96			37,91	1 391,68
		2 ЗМ					3,62			1,09	13,58
		3 в т.ч. ОТм					0,50			0,15	5,51
		4 М					33,20			9,99	86,21
		3Т	чел.-ч	13,4		4,0334					
		3Тм	чел.-ч	0,04		0,01204					
		Итого по расценке					162,78			48,99	1 491,47
		ФОТ								38,06	1 397,19
54	ФЕРм08-02-403-02	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				36,92	1 355,27
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				19,41	712,57
		Всего по позиции									3 569,31
		Примечание: провод ПВС 3х1,5									
		Провод силовой гибкий ПВСнг-LS 3х1,5	1000 м	0,0301	1	0,0301	7 601,28			228,80	1 974,54
		Объем=30,1 / 1000								8,63	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											
55	ФЕРм08-03-593-09	Светильник: местного освещения	100 шт	0,11	1	0,11					228,80
		Объем=11 / 100									1 974,54
		1 ОТ					676,94		74,46	36,71	2 733,43
		2 ЗМ					18,11		1,99	12,46	24,80
		3 в т.ч. ОТМ					2,51		0,28	36,71	10,28
		4 М					411,88		45,31	8,63	391,03
		ЗТМ	чел.-ч	68,24		7,5064					
			чел.-ч	0,2		0,022					
		Итого по расценке					1 106,93		121,76		3 149,26
		ФОТ							74,74		2 743,71
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			72,50		2 661,40
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			38,12		1 399,29
56	ФССЦ-20.3.03.03-0032	Светильник НЛБ 1301 круг 60Вт IP54 ИЭК	шт	11	1	11	29,05		319,55	8,63	2 757,72
		Всего по позиции							319,55		2 757,72
		Итого по разделу 2 Электромонтажные работы							2 665,55		
Раздел 3. Строительные работы											
Примечание: демонтаж люка											
57	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; ЗМ=0,7; к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
		648/лр п.144 табл.2									
		1 ОТ					19,03	0,7	8,53	36,71	313,14
		2 ЗМ					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/лр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			5,33		195,74
		774/лр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции							22,06		804,98
Примечание: демонтаж двери											
58	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; ЗМ=0,7; к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
		648/лр п.144 табл.2									
		1 ОТ					23,81	0,7	25,33	36,71	929,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н Н	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	
	01.7.04.07 Скобяные изделия	компл	0	0	0	0					
	07.1.01.03 Блоки дверные металлические	М2	1	0	0	0					
	ЗТ	чел.-ч	2,4	0,7	0,7	2,5536					
	ЗТМ	чел.-ч	0,17	0,7	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 г.25	%	93			93			25,51		936,46
59	Пр/774-009 0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 г.16	%	62			62			17,01		624,31
	Всего по позиции								83,18		2 681,64
	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					
60	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 г.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 г.16	%	62		0,85	52,7			6,47		237,57
	Всего по позиции								1 453,50		13 357,13
	Установка противопожарных дверей: однополых	М2	1,52	1	1,52						
	плохих										
	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
П,Н	3 в т.ч. ОТМ						0,23		0,35	36,71	12,85
	4 М						60,65		92,19	8,63	795,60
	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 г.25	%	93		0,9	83,7			27,18		997,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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 800х1900 мм											
61	ФССП-07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-0160, размером 900х1900 мм	шт	1	1	1	2 979,76		2 979,76	8,63	25 715,33
Всего по позиции							2 979,76				25 715,33
62	ФЕРр61-26-1	Перетирка штукатурки: внутренних помещений	100 м2	0,078008	1	0,078008					
Объем=7,8008 / 100											
1 ОТ							209,09		16,31	36,71	598,74
2 ЭМ							3,13		0,24	12,46	2,99
3 в т.ч. ОТМ							1,35		0,11	36,71	4,04
4 М							17,63		1,38	8,63	11,91
3ТМ			чел.-ч	24,2		1,8877936					
Итого по расценке			чел.-ч	0,1		0,0078008					
ФОТ							229,85		17,93		613,64
Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)			%	89		89			16,42		602,78
Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)			%	44		44			14,61		536,47
Всего по позиции									7,22		265,22
											1 415,33
63	ФЕРр61-4-9	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,033432	1	0,033432					
Объем=3,3432 / 100											
1 ОТ							2 029,64		67,85	36,71	2 490,77
2 ЭМ							22,51		0,75	12,46	9,35
3 в т.ч. ОТМ							9,72		0,32	36,71	11,75
4 М							1 197,22		40,03	8,63	345,46
Н 999-9900 Строительный мусор			т	3,38		0,1130002					
3Т			чел.-ч	226,27		7,5646586					
3ТМ			чел.-ч	0,72		0,024071					
Итого по расценке							3 249,37		108,63		2 845,58
ФОТ									68,17		2 502,52
Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)			%	89		89			60,67		2 227,24
Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)			%	44		44			29,99		1 101,11
Всего по позиции											6 173,93
64	ФЕР15-04-005-02	Окраска поливинилцетатными водозмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2	0,11144	1	0,11144					
Объем=11,144 / 100											
1 ОТ							138,14		15,39	36,71	564,97
2 ЭМ							6,22		0,69	12,46	8,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3 в т.ч. ОТМ						1,18		0,13	36,71	4,77
	4 М						47,69		5,31	8,63	45,83
Н	14.3.02.01 - Краска водоземлюсионная	т	0,052			0,0057949					
	ЗТ	чел.-ч	15,4			1,716176					
	ЗТМ	чел.-ч	0,1			0,011144					
	Итого по расценке					192,05					
	ФОТ					21,39					619,40
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100		0,9	90					569,74
	812/пр от 21.12.2020 п.25										512,77
	Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы	%	49		0,85	41,65					237,30
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции					41,82					1 369,47
65	ФССЦ-14.3.02.01-0222	Краска водоземлюсионная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	0,005795	1	0,005795	18 883,39		109,43	8,63	944,38
	Всего по позиции							109,43			944,38
66	ФЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,10504	1	0,10504					
	Объем=10,504 / 100										
	1 ОТ					282,66		29,69	36,71		1 089,92
	2 ЗМ					43,61		4,58	12,46		57,07
	3 в т.ч. ОТМ					17,15		1,80	36,71		66,08
	4 М					8,54		0,90	8,63		7,77
Н	04.3.01.09 - Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04			0,2142816					
	ЗТ	чел.-ч	35,6			3,739424					
	ЗТМ	чел.-ч	1,27			0,1334008					
	Итого по расценке					334,81			35,17		1 154,76
	ФОТ								31,49		1 156,00
	Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112		0,9	100,8			31,74		1 165,25
	812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-011-0, Приказ № СП Полы	%	65		0,85	55,25			17,40		638,69
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции					84,31			128,57	8,63	2 958,70
67	ФССЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,214282	1	0,214282	600,00		128,57		1 109,56
	Всего по позиции							128,57			1 109,56
Примечание: окраска пола											
68	ФЕР15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,10504	1	0,10504					
	Объем=10,504 / 100										
	1 ОТ					167,81		17,63	36,71		647,20
	2 ЗМ					3,60		0,38	12,46		4,73
	3 в т.ч. ОТМ					0,72		0,08	36,71		2,94
	4 М					72,76		7,64	8,63		65,93
Н	14.4.02.04 - Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0267			0,0028046					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	14.05.01	Олифы комбинированные	т	0,0103		0,0010819					
	ЗТ		Чел.-ч	19,2		2,016768					
	ЗТМ		Чел.-ч	0,06		0,0063024					
	Итого по расценке						244,17			25,65	717,86
	ФОТ									17,71	650,14
Н	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90				15,94	585,13
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65				7,38	270,78
	Всего по позиции									48,97	1 573,77
	69	ФССП-14.4.02.04-0173	т	0,002805	1	0,002805	17 496,00			49,08	423,56
	Краска масляная готовая к применению для наружных и внутренних работ МА-15, охра										423,56
70	Всего по позиции									49,08	423,56
	ФЕРр61-26-1	Перетирка штукатурки: внутренних помещений	100 м2	0,198184	1	0,198184					
	Объем=19,8164 / 100										
	1 ОТ						209,09			41,44	1 521,26
	2 ЗМ						3,13			0,62	12,46
	3 в т.ч. ОТМ						1,35			0,27	36,71
	4 М						17,63			3,49	8,63
	ЗТ		Чел.-ч	24,2		4,7960528					30,12
	ЗТМ		Чел.-ч	0,1		0,0198184					
	Итого по расценке						229,85			45,55	1 559,11
71	ФОТ									41,71	1 531,17
	Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89				37,12	1 362,74
	Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44				18,35	673,71
	Всего по позиции									101,02	3 595,56
	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	0,084936	1	0,084936					
	Объем=8,4936 / 100										
	1 ОТ						2 007,68			170,52	36,71
	2 ЗМ						20,94			1,78	12,46
	3 в т.ч. ОТМ						9,05			0,77	36,71
	4 М						1 140,25			96,85	8,63
Н	999-9900 Строительный мусор		т	3,38		0,2870837					
	ЗТ		Чел.-ч	226,6		19,2464876					
	ЗТМ		Чел.-ч	0,67		0,0569071					
	Итого по расценке						3 168,87			269,15	7 117,79
	ФОТ									171,29	6 288,06
Н	Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89				152,45	5 596,37
	Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44				75,37	2 766,75
	Всего по позиции									496,97	15 480,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	ФЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простан по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску Объем=28,312 / 100	100 м2	0,28312	1	0,28312					
		1 ОТ					123,79		35,05	36,71	1 286,69
		2 ЗМ					5,57		1,58	12,46	19,69
		3 в т.ч. ОТМ					1,07		0,30	36,71	11,01
		4 М					43,35		12,27	8,63	105,89
	Н	14.3.02.01 Краска водоземulsionная	м	0,052		0,0147222					
		ЗТ	чел.-ч	13,8		3,907056					
		ЗТМ	чел.-ч	0,09		0,0254808					
		Итого по расценке					172,71		48,90		1 412,27
		ФОТ							35,35		1 297,70
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90			31,82		1 167,93
		Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65			14,72		540,49
		Всего по позиции					95,44		278,00		3 120,69
73	ФССЦ-14.3.02.01-0222	Краска водоземulsionная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	0,014722	1	0,014722	18 883,39		8,63		2 399,14
		Всего по позиции					278,00				2 399,14
74	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		3,83	36,71	144,27
		2 ЗМ					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
	Н	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	м	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 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90			3,56		130,50
		Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65			1,65		60,39
		Всего по позиции					13,41		17,15		372,35
75	ФССЦ-14.4.02.04-0015	Краска масляная для внутренних работ МА-015, черная густотертая	т	0,001092	1	0,001092	15 707,00		8,63		148,00
		Всего по позиции					17,15				148,00
76	ФЕР46-03-009-07	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 25 см Объем=10 / 100	100 шт	0,1	1	0,1					
		Всего по позиции					17,15				148,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1 ОТ										
	2 ЗМ						466,62		46,66	36,71	1 712,89
	3Т		чел.-ч	50,83		5,063	713,60		71,36	12,46	889,15
	Итого по расценке						1 180,22		118,02		2 602,04
	ФОТ								46,66		1 712,89
	Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103			48,06		1 764,28
	Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59			27,53		1 010,61
	Всего по позиции								193,61		5 376,93
	77 ФЕР46-04-001-02	Разборка: бетонных фундаментов	м3	0,27	1	0,27					
	1 ОТ						73,27		19,78	36,71	726,12
Н	2 ЗМ		т	2,4		0,648	147,31		39,77	12,46	495,53
	999-9900 Строительный мусор		чел.-ч	8,27		2,2329					
	3Т										
	Итого по расценке						220,58		59,55		1 221,65
	ФОТ								19,78		726,12
	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			18,00		660,77
	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			10,29		377,56
	Всего по позиции								87,84		2 260,00
	78 ФЕР11-01-01-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,026815	1	0,026815					
Н	Объем=2,6815 / 100										
	1 ОТ						282,66		7,58	36,71	278,26
	2 ЗМ						43,61		1,17	12,46	14,58
	3 в т.ч. ОТМ						17,15		0,46	36,71	16,89
	4 М						8,54		0,23	8,63	1,98
	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3		2,04		0,0547026					
	3Т	чел.-ч		35,6		0,954614					
	3Тм	чел.-ч		1,27		0,0340551					
	Итого по расценке						334,81		8,98		294,82
	ФОТ								8,04		295,15
79	Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 п.25	%		112		0,9					297,51
	Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы	%		65		0,85					163,07
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции								21,52		755,40
	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3		0,054703	1	0,054703	600,00		32,82	8,63	283,24
	Всего по позиции								32,82		283,24
	Примечание: монтаж обрамлений ДШ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	ФЕР09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали Объем=504,5/1000	т	0,5045	1	0,5045					
		1 ОТ					397,50		200,54	36,71	7 361,82
		2 ЗМ					112,75		56,88	12,46	708,72
		3 в т.ч. ОТМ					3,82		1,93	36,71	70,85
		4 М					81,96		41,35	8,63	356,85
	Н	07.2.07.13 Конструкции стальные	т	1		0,5045					
		ЗТ	чел.-ч	46,6		23,5097					
		ЗТМ	чел.-ч	0,31		0,156395					
		Итого по расценке					592,21		298,77		8 427,39
		ФОТ							202,47		7 432,67
	Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7			169,47		6 221,14
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7			106,70		3 917,02
81	ФССЦ-08.4.01.02-0013	Детали закладные и накладки, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно Объем=504,5/1000	т	0,5045	1	0,5045	6 800,00		3 430,60	8,63	29 606,08
		Всего по позиции							574,94		18 565,55
82	ФЕРр53-21-14	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором Объем=42,3 / 100	100 м	0,423	1	0,423			3 430,60		29 606,08
		1 ОТ					121,92		51,57	36,71	1 893,13
		2 ЗМ					5,26		2,22	12,46	27,66
		3 в т.ч. ОТМ					0,93		0,39	36,71	14,32
		4 М					10,40		4,40	8,63	37,97
		ЗТ	чел.-ч	12,29		5,19867					
		ЗТМ	чел.-ч	0,08		0,03384					
		Итого по расценке					137,58		58,19		1 958,76
		ФОТ							51,96		1 907,45
	Пр/812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)		%	92		92			47,80		1 754,85
	Пр/774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)		%	52		52			27,02		991,87
		Всего по позиции							133,01		4 705,48
Примечание: монтаж порталных пластин											
83	ФЕР09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали Объем=140,5/1000	т	0,1405	1	0,1405					
		1 ОТ					397,50		55,85	36,71	2 050,25
		2 ЗМ					112,75		15,84	12,46	197,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3 в т.ч. ОТМ						3,82		0,54	36,71	19,82
	4 М						81,96		11,52	8,63	99,42
Н	07.2.07.13 Конструкции стальные		т	1		0,1405					
	ЗТ		чел.-ч	46,6		6,5473					
	ЗТМ		чел.-ч	0,31		0,043555					
	Итого по расценке						592,21				
	ФОТ						83,21				2 347,04
84	Пр/812-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7		56,39		47,20	1 732,65
	Пр/774-009-0, Приказ № СТ Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7		29,72			1 090,93
	Всего по позиции								160,13		5 170,62
	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	т		0,1405	1	0,1405	6 800,00		955,40	8,63	8 245,10
	Объем=140,5/1000										
85	Всего по позиции								955,40		8 245,10
	Обеспыливание поверхности	м2		171,736	1	171,736					
	1 ОТ						0,60		103,04	36,71	3 782,60
	2 ЗМ						0,33		56,67	12,46	706,11
	ЗТ	чел.-ч		0,07		12,02152					
86	Итого по расценке						0,93		159,71		4 488,71
	ФОТ								103,04		3 782,60
	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			87,17		3 200,08
	Пр/774-013-0, Приказ № СТ Защита строительных конструкций и оборудования от 774/пр от 11.12.2020 п.16 коррозии	%		51	0,85	43,35			44,67		1 639,76
	Всего по позиции								291,55		9 328,55
87	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,4076	1	0,4076	42,98		17,52	12,46	218,30
	Всего по позиции								17,52		218,30
	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								12 325,71		

Раздел 4. Диспетчеризация

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

88	ФЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пульты, 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; ЗМ=0,3 к расх.; ЗГМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 648/пр п.145 табл.3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1 OT						5,16	0,3		4,64	36,71	170,33
	4 M						1,09	0		0,00	8,63	
	3T		чел.-ч	0,52	0,3	0,468						
	Итого по расценке						6,25			4,64		170,33
	ФОТ									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, гроозащиты, пер. устр-ва кабины												
89	ФЕРм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг	шт	3	1	3						
	Объем=2+1											
	1 OT						5,16		15,48	36,71		568,27
	4 M						1,09		3,27	8,63		28,22
	3T		чел.-ч	0,52		1,56						
	Итого по расценке						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												
90	ФЕРм10-08-002-04	Извещатель ОС автоматический; контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	шт	1	1	1						
	1 OT						8,08		8,08	36,71		296,62
	4 M						1,88		1,88	8,63		16,22
	3T		чел.-ч	0,84		0,84						
	Итого по расценке						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
91	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 OT						157,81		7,89	36,71		289,64
	2 3M						66,59		3,33	12,46		41,49
	3 в т.ч. OTm						7,44		0,37	36,71		13,58
	4 M						512,43		25,62	8,63		221,10
	3T		чел.-ч	18,5		0,925						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3ТМ			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
92	ФСЦЛ-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											
93	ФЕРм01-14-025-01	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: 'выхлопную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%			%	74		74			5 139,41		188 667,78
Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'выхлопную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%			%	36		36			2 500,25		91 784,33
Всего по позиции									14 584,81		535 408,57
Итого по разделу 5 Пусконаладочные работы									14 584,81		
Раздел 6. Техническое освидетельствование											
94	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	8,63	171,48
3Т			чел.-ч	46,31		46,31					
Итого по расценке							682,33		682,33		24 490,39
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		51 241,19
95	ФЕРм01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух	остановка	8	1	8					
1 ОТ							66,00		528,00	36,71	19 382,88
4 М							1,98		15,84	8,63	136,70
3Т			чел.-ч	4,68		37,44					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Пр/812-104.0-1 НР Работы по техническому диагностированию и										
	обслуживанию оборудования лифтов										
	Пр/774-104.0 СП Работы по техническому диагностированию и										
	обслуживанию оборудования лифтов										
	Всего по позиции										
96	ФЕРмр01-05-007-01	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии	лифт	1	1	1					
		лифта									
		1 ОТ					470,65		470,65	36,71	17 277,56
		4 М					14,12		14,12	8,63	121,86
		3Т									
		Итого по расценке	чел.-ч	27,8			27,8		484,77		17 399,42
		ФОТ							484,77		17 399,42
		Пр/812-104.0-1 НР Работы по техническому диагностированию и	%	74					470,65		17 277,56
		обслуживанию оборудования лифтов	%	74					348,28		12 785,39
		Пр/774-104.0 СП Работы по техническому диагностированию и	%	36					169,43		6 219,92
		обслуживанию оборудования лифтов									
		Всего по позиции							1 002,48		36 404,73
		Итого по разделу 6 Техническое обслуживание							3 538,16		

Раздел 7. Оборудование

97	ТЦ 67.1.01.03_50_50530451	Лифт грузопассажирский г/п 400 кг, 1 м/с, 10	комплект	1	1	1	1 640 000,00	1,012	282 258,50	5,88	1 659 680,00
	О 49_26.02.2024_01	остановок, отделка ТЛКП									
		Цена=1968000,00/1,2									
		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/пр п.92в									
		Всего по позиции					282 258,50				1 659 680,00
98	ТЦ 67.1.02.00_66_54011440	Лифтовой блок ЛБ 6,0 УЛУ/КП в комплекте	шт.	1	1	1	11 170,00	1,012	1 922,46	5,88	11 304,04
	О 62_26.02.2024_01										
		Цена=13404,00/1,2									
		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/пр п.92в									
		Всего по позиции					1 922,46				11 304,04
99	ТЦ 67.1.02.00_66_54011440	Переговорный комплект кабины	шт.	1	1	1	1 020,00	1,012	175,55	5,88	1 032,24
	О 62_26.02.2024_01										
		Цена=1224,00/1,2									
		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/пр п.92в									
		Всего по позиции					175,55				1 032,24
		Итого по разделу 7 Оборудование					284 356,51				
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)					32 288,20				848 434,80
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих					20 183,22				740 926,03
		Эксплуатация машин					787,60				9 813,51
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)					52,13				1 913,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Материалы								11 311,66		97 619,64
	Перевозка								5,72		75,62
	Строительные работы								12 550,26		180 178,50
	Строительные работы								12 544,54		180 102,88
	в том числе:										
	оплата труда								1 054,16		38 698,21
	эксплуатация машин и механизмов								299,71		3 734,40
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								10,11		371,14
	Материалы								9 727,16		83 945,39
	накладные расходы								943,78		34 645,56
	сметная прибыль								519,73		19 079,32
	Перевозка								5,72		75,62
	Монтажные работы								30 207,25		1 052 582,97
	Монтажные работы								2 564,35		57 794,82
	в том числе:										
	оплата труда								506,61		18 597,68
	эксплуатация машин и механизмов								69,61		867,34
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								5,80		212,93
	Материалы								1 234,15		10 650,72
	накладные расходы								494,49		18 152,60
	сметная прибыль								259,49		9 526,48
	Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость монтажных работ								27 642,90		994 788,15
	в том числе:										
	оплата труда								11 677,30		428 673,66
	эксплуатация машин и механизмов								418,28		5 211,77
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								36,22		1 329,64
	Материалы								350,35		3 023,53
	накладные расходы								10 175,89		373 556,04
	сметная прибыль								5 021,08		184 323,13
	Оборудование								284 356,51		1 672 016,28
	Инженерное оборудование								284 356,51		1 672 016,28
	Прочие затраты								14 584,81		535 408,57
	Пусконаладочные работы								14 584,81		535 408,57
	в том числе:										
	оплата труда								6 945,15		254 956,46
	накладные расходы								5 139,41		188 667,78
	сметная прибыль								2 500,25		91 784,33
	Итого								341 698,83		3 440 186,32
	Итого ФОТ (справочно)								20 235,35		742 839,74
	Итого накладные расходы (справочно)								16 753,57		615 021,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого сметная прибыль (справочно)							8 300,55		304 713,26
		Договорной понижающий коэффициент									3 273 519,65
		НДС 20% (только ТЛ)									654 703,93
		ВСЕГО по смете									3 928 223,58
		в том числе:									
		оборудование, отсутствующее в ФРСН							284 356,51		1 672 016,28

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[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/пр (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.

