

СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО УК "Мельничная площадь" Д.Ф.Гайнутдинов

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2022 года

Наименование редакции сметных нормативов

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)

Наименование программного продукта

"ГРАНД-Смета 2022.1"

Капитальный ремонт многоквартирного дома по ул. Чернышевского д. 106в г. Чистополь Республика Татарстан

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-05-01**

капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения

(наименование конструктивного решения)

Составлен ресурсным методом

Основание Проектная документация  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен на 1 квартал 2022 года

Сметная стоимость 718,28 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ	79,83 тыс.руб.
монтажных работ	419,29 тыс.руб.
оборудования	99,45 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	98,24 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	521,38 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	3,70 чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения	

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов в	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>									
1	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Табл.3, п.4	Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3							
	1 ОТ								62,00
	1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	1,03	0,3	0,309	202,13		62,00
	4 М								0,00
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02	0	0	294,10		0,00
	Итого								62,00
	ФОТ								62,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			60,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			32,00
	Прил. п.49.3								
	<b>Всего по позиции</b>								<b>154,00</b>
<b>2</b>	<b>ГЭСНм08-03-599-09</b>	<b>Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг</b>	<b>шт</b>				<b>9</b>		
	Табл.3, п.4	Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3							
	1 ОТ								1 397,00
	1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	2,56	0,3	6,912	202,13		1 397,00
	2 ЭМ								66,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,009	0,3	0,0243	1 592,44		39,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,009	0,3	0,0243	1 105,43		27,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	0,3	0,054	0,00		0,00
	4 М								0,00
	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016	0	0	58,86		0,00
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,041	0	0	113,65		0,00
	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1	0	0	66,35		0,00
	20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1	0	0	187,20		0,00
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие	1000 шт	0,021	0	0	1 140,00		0,00
	20.5.04.09-0001	Сжимы ответвительные	100 шт	0,041	0	0	1 890,01		0,00
	24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	0	0	51,22		0,00
	Итого								1 463,00
	ФОТ								1 397,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 355,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			712,00
	Прил. п.49.3								
	<b>Всего по позиции</b>								<b>3 530,00</b>
<b>3</b>	<b>ГЭСНм08-03-600-02</b>	<b>Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные</b>	<b>шт</b>				<b>1</b>		
	Табл.3, п.2	Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6							
	1 ОТ								85,00
	1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	0,7	0,6	0,42	202,13		85,00
	2 ЭМ								17,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	0,6	0,006	1 592,44		10,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,6	0,006	1 105,43		7,00
	3	в т.ч. ОТм							0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,6	0,012	0,00		0,00
	4	М							0,00
	01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00003	0	0	25 004,17		0,00
		Итого							102,00
		ФОТ							85,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			82,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			43,00
	Прил. п.49.3								
		<b>Всего по позиции</b>							<b>227,00</b>
<b>4</b>	<b>ГЭСНр67-4-3</b>	<b>Демонтаж: светильников с лампами накаливания</b>	<b>100 шт</b>			<b>0,18</b>			
	1	ОТ							181,00
	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	6,32		1,1376	158,92		181,00
	2	ЭМ							1,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03		0,0054	205,08		1,00
	3	в т.ч. ОТм							0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03		0,0054	0,00		0,00
		Итого							182,00
		ФОТ							181,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91			165,00
	Прил. п.101								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			87,00
	Прил. п.101								
		<b>Всего по позиции</b>							<b>434,00</b>
<b>5</b>	<b>ГЭСНр67-4-1</b>	<b>Демонтаж: выключателей, розеток</b>	<b>100 шт</b>			<b>0,12</b>			
	1	ОТ							111,00
	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	5,84		0,7008	158,92		111,00
		Итого							111,00
		ФОТ							111,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91			101,00
	Прил. п.101								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			53,00
	Прил. п.101								
		<b>Всего по позиции</b>							<b>265,00</b>
<b>6</b>	<b>ГЭСНр67-3-1</b>	<b>Демонтаж кабеля</b>	<b>100 м</b>			<b>3,3</b>			
	1	ОТ							5 056,00
	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	9,64		31,812	158,92		5 056,00
	2	ЭМ							7,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,033	205,08		7,00
	3	в т.ч. ОТм							0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01		0,033	0,00		0,00
		Итого							5 063,00
		ФОТ							5 056,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91			4 601,00
	Прил. п.101								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			2 427,00
	Прил. п.101								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Всего по позиции</b>									<b>12 091,00</b>
<b>7</b>	<b>ГЭСН08-03-599-01</b>	<b>Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг</b>	<b>шт</b>	<b>24</b>					
		Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3							
		1 ОТ							2 590,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,78	0,3	12,816	202,13		2 590,00
		2 ЭМ							175,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,009	0,3	0,0648	1 592,44		103,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,009	0,3	0,0648	1 105,43		72,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,3	0,144	0,00		0,00
		4 М							0,00
	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016	0	0	58,86		0,00
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,04	0	0	113,65		0,00
	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1	0	0	66,35		0,00
	20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1	0	0	187,20		0,00
	20.5.04.09-0001	Сжимы ответвительные	100 шт	0,04	0	0	1 890,01		0,00
	24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	0	0	51,22		0,00
		Итого							2 765,00
		ФОТ							2 590,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 512,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 321,00
	Прил. п.49.3								
<b>Всего по позиции</b>									<b>6 598,00</b>
<b>8</b>	<b>ГЭСН46-03-011-01</b>	<b>Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2</b>	<b>100 м</b>	<b>1,3</b>					
		1 ОТ							3 407,00
		1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	14		18,2	187,19		3 407,00
		2 ЭМ							1 621,00
	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	4,06		5,278	266,89		1 409,00
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	8,12		10,556	20,12		212,00
		Итого							5 028,00
		ФОТ							3 407,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			3 509,00
	Прил. п.40.1								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			2 010,00
	Прил. п.40.1								
<b>Всего по позиции</b>									<b>10 547,00</b>
<b>9</b>	<b>ГЭСН46-03-017-03</b>	<b>Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2</b>	<b>м3</b>	<b>0,65</b>					
		Объем=0,005*130							
		1 ОТ							8 095,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1-2-4	Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	75,58		49,127	164,78		8 095,00
	2	ЭМ							311,00
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,23		0,1495	14,94		2,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,43		0,2795	1 105,43		309,00
	3	в т.ч. ОТм							0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,43		0,2795	0,00		0,00
	4	М							3 385,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0137		0,008905	21,90		0,00
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0059		0,003835	50 310,00		193,00
	03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0049		0,003185	8 244,20		26,00
	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,0005		0,000325	34 287,50		11,00
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0095		0,006175	19 112,98		118,00
	08.4.03.04-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III	т	0,05		0,0325	34 727,79		1 129,00
	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м3	0,21		0,1365	6 362,05		868,00
	11.1.03.06-0091	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,18		0,117	8 889,32		1 040,00
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	1,04		0,676	0,00		0,00
	Итого								11 791,00
	ФОТ								8 095,00
Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР	Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	103		103			8 338,00
Прил. п.40.1		и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП	Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	59		59			4 776,00
Прил. п.40.1		и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
	<b>Всего по позиции</b>								<b>24 905,00</b>
<b>10</b>	<b>04.1.02.05-0003</b>	<b>Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)</b>	<b>м3</b>			<b>0,676</b>	<b>4 192,95</b>		<b>2 834,00</b>
	(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)								
<b>11</b>	<b>ГЭСН46-03-009-05</b>	<b>Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 51 см</b>	<b>100 шт</b>			<b>0,01</b>			
	1	ОТ							126,00
	1-3-6	Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	67,22		0,6722	187,19		126,00
	2	ЭМ							56,00
	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	21,11		0,2111	266,89		56,00
	Итого								182,00
	ФОТ								126,00
Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР	Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	103		103			130,00
Прил. п.40.1		и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП	Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	59		59			74,00
Прил. п.40.1		и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
	<b>Всего по позиции</b>								<b>386,00</b>
<b>12</b>	<b>ГЭСН46-03-009-03</b>	<b>Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 25 см</b>	<b>100 шт</b>			<b>0,24</b>			
	1	ОТ							3 609,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1-2-7	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	88,82		21,3168	169,32		3 609,00
	2	ЭМ							2 506,00
	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	34		8,16	266,89		2 178,00
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	68		16,32	20,12		328,00
		Итого							6 115,00
		ФОТ							3 609,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	103		103			3 717,00
	Прил. п.40.1	и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	59		59			2 129,00
	Прил. п.40.1	и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
		<b>Всего по позиции</b>							<b>11 961,00</b>
<b>13</b>	<b>ГЭСН46-03-010-01</b>	<b>Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2</b>	<b>100</b>			<b>0,09</b>			
			<b>отверстий</b>						
	1	ОТ							228,00
	1-3-9	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	13,08		1,1772	193,93		228,00
	2	ЭМ							104,00
	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	3,75		0,3375	266,89		90,00
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	7,5		0,675	20,12		14,00
		Итого							332,00
		ФОТ							228,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	103		103			235,00
	Прил. п.40.1	и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление	%	59		59			135,00
	Прил. п.40.1	и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов							
		<b>Всего по позиции</b>							<b>702,00</b>
		<b>Итоги по разделу 1 Демонтажные работы :</b>							
		Итого прямые затраты (справочно)							36 030
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							24 947
		Эксплуатация машин							4 864
		Материалы							6 219
		Строительные работы							64 125
		в том числе:							
		оплата труда							20 813
		эксплуатация машин и механизмов							4 606
		материалы							6 219
		накладные расходы							20 796
		сметная прибыль							11 691
		Монтажные работы							10 509
		в том числе:							
		оплата труда							4 134
		эксплуатация машин и механизмов							258

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		накладные расходы							4 009
		сметная прибыль							2 108
		Итого ФОТ (справочно)							24 947
		Итого накладные расходы (справочно)							24 805
		Итого сметная прибыль (справочно)							13 799
		<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>							<b>74 634</b>
<b>Раздел 2. Электромонтажные работы</b>									
<b>14</b>	<b>ГЭСНм08-03-575-01</b>	<b>Прибор или аппарат</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>			
		1 ОТ							208,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03		1,03	202,13		208,00
		4 М							6,00
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,02	294,10		6,00
		Итого							214,00
		ФОТ							208,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			202,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			106,00
	Прил. п.49.3								
		<b>Всего по позиции</b>							<b>522,00</b>
<b>15</b>	<b>ФССЦ-62.1.02.10-0001</b>	<b>Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-11-10</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>33 436,90</b>		<b>33 437,00</b>
<b>О</b>		(Инженерное оборудование)							
<b>16</b>	<b>ГЭСНм08-03-600-02</b>	<b>Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>			
		1 ОТ							141,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	0,7		0,7	202,13		141,00
		2 ЭМ							27,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,01	1 592,44		16,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,01	1 105,43		11,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02		0,02	0,00		0,00
		4 М							1,00
	01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00003		0,00003	25 004,17		1,00
		Итого							169,00
		ФОТ							141,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			137,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			72,00
	Прил. п.49.3								
		<b>Всего по позиции</b>							<b>378,00</b>
<b>17</b>	<b>ГЭСНм08-03-599-01</b>	<b>Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг</b>	<b>шт</b>			<b>24</b>			
		1 ОТ							8 635,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,78		42,72	202,13		8 635,00
		2 ЭМ							583,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,009		0,216	1 592,44		344,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,009		0,216	1 105,43		239,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02		0,48	0,00		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4 М								2 706,00
	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016		0,384	58,86		23,00
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,04		0,96	113,65		109,00
	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1		2,4	66,35		159,00
	20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1		2,4	187,20		449,00
	20.5.04.09-0001	Сжимы ответвительные	100 шт	0,04		0,96	1 890,01		1 814,00
	24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124		2,976	51,22		152,00
	Итого								11 924,00
	ФОТ								8 635,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			8 376,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4 404,00
	Прил. п.49.3								
	<b>Всего по позиции</b>								<b>24 704,00</b>
<b>18</b>	<b>ГЭСНм08-03-599-09</b>	<b>Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг</b>	<b>шт</b>			<b>9</b>			
	1 ОТ								4 657,00
	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,56		23,04	202,13		4 657,00
	2 ЭМ								219,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,009		0,081	1 592,44		129,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,009		0,081	1 105,43		90,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02		0,18	0,00		0,00
	4 М								1 247,00
	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016		0,144	58,86		8,00
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,041		0,369	113,65		42,00
	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1		0,9	66,35		60,00
	20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1		0,9	187,20		168,00
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие	1000 шт	0,021		0,189	1 140,00		215,00
	20.5.04.09-0001	Сжимы ответвительные	100 шт	0,041		0,369	1 890,01		697,00
	24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124		1,116	51,22		57,00
	Итого								6 123,00
	ФОТ								4 657,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			4 517,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 375,00
	Прил. п.49.3								
	<b>Всего по позиции</b>								<b>13 015,00</b>
<b>19</b>	<b>ФССЦ-62.1.02.17-0084</b>	<b>Щитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-033 (3401)</b>	<b>шт</b>			<b>9</b>	<b>5 847,27</b>		<b>52 625,00</b>
<b>О</b>		(Инженерное оборудование)							
<b>20</b>	<b>ГЭСНм08-03-575-01</b>	<b>Прибор или аппарат</b>	<b>шт</b>			<b>78</b>			
	1 ОТ								16 239,00
	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03		80,34	202,13		16 239,00
	4 М								459,00
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		1,56	294,10		459,00
	Итого								16 698,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							16 239,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			15 752,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			8 282,00
	Прил. п.49.3								
		<b>Всего по позиции</b>							<b>40 732,00</b>
<b>21</b>	<b>62.1.01.09-0043</b>	<b>Выключатели автоматические: «IEK» ВА88-32 3Р 80А</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>1 598,47</b>		<b>1 598,00</b>
<b>О</b>		(Инженерное оборудование)							
<b>22</b>	<b>62.1.01.09-0036</b>	<b>Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 3Р 63А, характеристика С</b>	<b>шт</b>			<b>3</b>	<b>981,10</b>		<b>2 943,00</b>
<b>О</b>		(Инженерное оборудование)							
<b>23</b>	<b>62.1.01.09-0013</b>	<b>Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 40А, характеристика С</b>	<b>шт</b>			<b>24</b>	<b>138,71</b>		<b>3 329,00</b>
<b>О</b>		(Инженерное оборудование)							
<b>24</b>	<b>62.1.01.09-0006</b>	<b>Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С</b>	<b>шт</b>			<b>25</b>	<b>104,93</b>		<b>2 623,00</b>
<b>О</b>		(Инженерное оборудование)							
<b>25</b>	<b>62.1.01.09-0005</b>	<b>Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С</b>	<b>шт</b>			<b>24</b>	<b>105,80</b>		<b>2 539,00</b>
<b>О</b>		(Инженерное оборудование)							
<b>26</b>	<b>62.1.01.09-0004</b>	<b>Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С</b>	<b>шт</b>			<b>3</b>	<b>117,08</b>		<b>351,00</b>
<b>О</b>		(Инженерное оборудование)							
<b>27</b>	<b>ГЭСНм08-03-594-01</b>	<b>Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1</b>	<b>100 шт</b>			<b>0,18</b>			
		1 ОТ							2 561,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	70,4		12,672	202,13		2 561,00
		2 ЭМ							97,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,036	1 592,44		57,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,036	1 105,43		40,00
		3 в т.ч. ОТм							0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4		0,072	0,00		0,00
		4 М							29,00
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000567	4 907,13		3,00
	24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	2,8		0,504	51,22		26,00
		Итого							2 687,00
		ФОТ							2 561,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 484,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 306,00
	Прил. п.49.3								
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 477,00</b>
<b>28</b>	<b>20.3.03.04-0209</b>	<b>Светильники с люминесцентными лампами, встраиваемые, направленного света, с зеркальным отражателем, мощность 1х13 Вт, IP20, ЭмПРА, размер 142х165х120 мм</b>	<b>шт</b>			<b>18</b>	<b>630,42</b>		<b>11 348,00</b>
		(Электротехнические установки на других объектах)							
<b>30</b>	<b>ГЭСНм08-03-591-03</b>	<b>Выключатель: полугерметический и герметический</b>	<b>100 шт</b>			<b>0,12</b>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1 ОТ								1 475,00
	1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	60,8		7,296	202,13		1 475,00
	2 ЭМ								35,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,06		0,0072	1 592,44		11,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06		0,0072	1 105,43		8,00
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	2,97		0,3564	44,43		16,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,12		0,0144	0,00		0,00
	4 М								232,00
	01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,024		0,00288	72,15		0,00
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	3,54		0,4248	294,10		125,00
	08.3.07.01-0076 Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали СтЗсп, ширина 50-200 мм, толщина 4-5 мм		т	0,014		0,00168	55 047,33		92,00
	14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123		т	0,0027		0,000324	47 415,23		15,00
	Итого								1 742,00
	ФОТ								1 475,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			1 431,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			752,00
	Прил. п.49.3								
	<b>Всего по позиции</b>								<b>3 925,00</b>
<b>31</b>	<b>ФССЦ-20.4.01.01-0031</b>	<b>Выключатель одноклавишный для открытой проводки</b>	<b>10 шт</b>			<b>0,9</b>	<b>453,20</b>		<b>408,00</b>
	(Материалы для монтажных работ)								
<b>32</b>	<b>ФССЦ-20.4.01.01-0001</b>	<b>Выключатель двухклавишный для открытой проводки</b>	<b>шт</b>			<b>3</b>	<b>44,16</b>		<b>132,00</b>
	(Материалы для монтажных работ)								
<b>33</b>	<b>ФССЦ-20.5.02.06-0029</b>	<b>Разветвительная коробка: КЭМ-4</b>	<b>10 шт</b>			<b>1,8</b>	<b>455,70</b>		<b>820,00</b>
	(Материалы для монтажных работ)								
<b>34</b>	<b>ФССЦ-20.5.02.06-0037</b>	<b>Разветвительная коробка У-198</b>	<b>10 шт</b>			<b>2,4</b>	<b>215,60</b>		<b>517,00</b>
	(Материалы для монтажных работ)								
<b>35</b>	<b>ФССЦ-20.1.01.08-0004</b>	<b>Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1</b>	<b>100 шт</b>			<b>0,5</b>	<b>19 721,00</b>		<b>9 861,00</b>
	(Материалы для монтажных работ)								
<b>36</b>	<b>ГЭСНм08-02-409-09</b>	<b>Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола</b>	<b>100 м</b>			<b>1,3</b>			
	1 ОТ								3 699,00
	1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)		чел.-ч	15,2		19,76	187,19		3 699,00
	4 М								93,00
	01.7.15.07-0152 Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм		100 шт	1,75		2,275	41,00		93,00
	Итого								3 792,00
	ФОТ								3 699,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			3 588,00
	Прил. п.49.3								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 886,00
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9 266,00</b>
37	24.3.01.02-0036	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 50 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			130	111,11		14 444,00
38	ФССЦ-01.7.15.10-0052	Скобы: двухлапковые (Электротехнические установки на других объектах)	10 шт			15	47,68		715,00
39	ГЭСН09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт			3			
	1 ОТ								6 604,00
	1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.-ч	11,9		35,7	184,99		6 604,00
	2 ЭМ								93,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,028		0,084	1 105,43		93,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,03		0,09	0,00		0,00
	4 М								0,00
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0		0	294,10		0,00
	Итого								6 697,00
	ФОТ								6 604,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			5 528,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			3 480,00
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15 705,00</b>
40	01.7.15.07-0006	Дюбели монтажные стальные (Электротехнические установки на других объектах)	10 шт			30	20,34		610,00
41	20.1.01.15-0011	Зажим соединительный изолированный, сечение 50 мм2 (Электротехнические установки на других объектах)	100 шт			0,5	24 905,00		12 453,00
42	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м			2			
	1 ОТ								5 691,00
	1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)		чел.-ч	15,2		30,4	187,19		5 691,00
	4 М								144,00
	01.7.15.07-0152 Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм		100 шт	1,75		3,5	41,00		144,00
	Итого								5 835,00
	ФОТ								5 691,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			5 520,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 902,00
		<b>Всего по позиции</b>							<b>14 257,00</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43	24.3.01.02-0033	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 25 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			200	38,65		7 730,00
44	ГЭСНм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт			0,3			
	1 ОТ								533,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	9,27		2,781	191,58		533,00
	2 ЭМ								157,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,17		0,051	1 592,44		81,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,17		0,051	1 105,43		56,00
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	1,51		0,453	44,43		20,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,34		0,102	0,00		0,00
	4 М								388,00
	01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,65		0,195	72,15		14,00
	14.4.02.09-0301 Композиция антикоррозионная цинкнаполненная		кг	2		0,6	622,58		374,00
	Итого								1 078,00
	ФОТ								533,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Электротехнические установки на других объектах Прил. п.49.3		%	97		97			517,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Электротехнические установки на других объектах Прил. п.49.3		%	51		51			272,00
	Всего по позиции								1 867,00
45	ФССЦ-08.3.08.02-0052	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм (Электротехнические установки на других объектах)	т			0,032	74 178,28		2 374,00
46	ГЭСНм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м			0,2			
	1 ОТ								552,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	14,4		2,88	191,58		552,00
	2 ЭМ								132,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,2		0,04	1 592,44		64,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2		0,04	1 105,43		44,00
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	2,7		0,54	44,43		24,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,4		0,08	0,00		0,00
	4 М								474,00
	01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,9		0,18	72,15		13,00
	14.4.02.09-0301 Композиция антикоррозионная цинкнаполненная		кг	3,7		0,74	622,58		461,00
	Итого								1 158,00
	ФОТ								552,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Электротехнические установки на других объектах Прил. п.49.3		%	97		97			535,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Электротехнические установки на других объектах Прил. п.49.3		%	51		51			282,00
	Всего по позиции								1 975,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47	ФССЦ-08.3.07.01-0041	Сталь полосовая 40х4 мм (Материалы для монтажных работ)	т			0,025	82 141,66		2 054,00
48	ГЭСНм08-02-472-03	Проводник заземляющий скрыто в подливке пола из стали: полосовой сечением 100 мм2	100 м			0,3			
	1 ОТ								770,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	13,4		4,02	191,58		770,00
	2 ЭМ								488,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,5		0,15	1 592,44		239,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,5		0,15	1 105,43		166,00
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	6,2		1,86	44,43		83,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	1		0,3	0,00		0,00
	4 М								726,00
	01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	1,6		0,48	72,15		35,00
	14.4.02.09-0301 Композиция антикоррозионная цинкнаполненная		кг	3,7		1,11	622,58		691,00
	Итого								1 984,00
	ФОТ								770,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			747,00
	Прил. п.49.3								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			393,00
	Прил. п.49.3								
	Всего по позиции								3 124,00
49	08.3.07.01-0035	Сталь полосовая: 25х4 мм, марка СтЗсп (Материалы для монтажных работ)	т			0,236	88 749,13		20 945,00
50	ГЭСНм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м			3,3			
	1 ОТ								6 272,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	9,92		32,736	191,58		6 272,00
	2 ЭМ								2 123,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,2		0,66	1 592,44		1 051,00
	91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т		маш.час	2,4		7,92	22,33		177,00
	91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)		маш.час	2,4		7,92	20,78		165,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2		0,66	1 105,43		730,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,4		1,32	0,00		0,00
	4 М								1 808,00
	01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5		10 м	0,096		0,3168	0,00		0,00
	10.3.02.03-0011 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30		т	0,0005		0,00165	1 090 390,00		1 799,00
	14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123		т	0,00006		0,000198	47 415,23		9,00
	Итого								10 203,00
	ФОТ								6 272,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			6 084,00
	Прил. п.49.3								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3			СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			3 199,00
Всего по позиции									19 486,00
51	21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5-660 (Материалы для монтажных работ)	1000 м			0,03	75 289,30		2 259,00
52	21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5-660 (Материалы для монтажных работ)	1000 м			0,17	102 622,14		17 446,00
53	21.1.06.09-0180	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х16-660 (Материалы для монтажных работ)	1000 м			0,13	748 605,96		97 319,00
54	ГЭСНм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2	100 м			1,6			
	1 ОТ								9 392,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	30,64		49,024	191,58		9 392,00
	2 ЭМ								1 042,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,16		0,256	1 592,44		408,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,16		0,256	1 105,43		283,00
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	4,94		7,904	44,43		351,00
	3 в т.ч. ОТм								0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,32		0,512	0,00		0,00
	4 М								452,00
	01.7.02.07-0011 Прессшпан листовой, марка А		кг	0,55		0,88	81,49		72,00
	01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	3		4,8	72,15		346,00
	01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,00058		0,000928	25 004,17		23,00
	14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,1		0,16	66,35		11,00
	Итого								10 886,00
	ФОТ								9 392,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			9 110,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4 790,00
Всего по позиции									24 786,00
55	21.2.03.05-0070	Провод силовой установочный с медными жилами ПВЗ 6-450 (Электротехнические установки на других объектах)	1000 м			0,14	39 820,36		5 575,00
56	21.2.03.05-0072	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х10-450 (Электротехнические установки на других объектах)	1000 м			0,02	66 205,20		1 324,00
57	ГЭСНм10-06-037-13	Крышка декоративная и другие мелкие изделия (без присоединения проводов) Объем=528/100	100 шт			5,28			
	1 ОТ								5 860,00
	1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.-ч	6		31,68	184,99		5 860,00
	4 М								26,00
	01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,0002		0,001056	25 004,17		26,00
	999-0005 Масса		т	0,01		0,0528	0,00		0,00
	Итого								5 886,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							5 860,00
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			5 274,00
	Прил. п.51.1								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			2 696,00
	Прил. п.51.1								
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13 856,00</b>
58	ТЦ_102_77_9715236674_15.02.2021_02, п.1	Термоиндикатор LESIV L-Mark-3T50-60-70-Y24	шт			24	50,00		1 200,00
		(Прокладка и монтаж сетей связи)							
59	ТЦ_102_77_9715236674_15.02.2021_02, п.3	Термоиндикатор LESIV L-Mark-3T50-60-70-G24	шт			24	50,00		1 200,00
		(Прокладка и монтаж сетей связи)							
60	ТЦ_102_77_9715236674_15.02.2021_02, п.2	Термоиндикатор LESIV L-Mark-3T50-60-70-R24	шт			24	50,00		1 200,00
		(Прокладка и монтаж сетей связи)							
61	ТЦ_102_77_9715236674_15.02.2021_02, п.4	Термоиндикатор LESIV L-Mark-3T50-60-70-B24	шт			24	50,00		1 200,00
		(Прокладка и монтаж сетей связи)							
62	ТЦ_102_77_9715236674_15.02.2021_02, п.5	Термоиндикатор LESIV L-Mark-Pro-S60-Y24	шт			216	40,00		8 640,00
		(Прокладка и монтаж сетей связи)							
63	ТЦ_102_77_9715236674_15.02.2021_02, п.6	Термоиндикатор LESIV L-Mark-Pro-S60-B24	шт			216	40,00		8 640,00
		(Прокладка и монтаж сетей связи)							

<b>Итого по разделу 2 Электромонтажные работы :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							317 490
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							73 289
		Эксплуатация машин							4 996
		Материалы							239 205
		Строительные работы							15 705
		в том числе:							
		оплата труда							6 604
		эксплуатация машин и механизмов							93
		накладные расходы							5 528
		сметная прибыль							3 480
		Монтажные работы							408 784
		оплата труда							66 685
		эксплуатация машин и механизмов							4 903
		материалы							239 205
		накладные расходы							64 274
		сметная прибыль							33 717
		Оборудование							99 445
		Инженерное оборудование							99 445
		Итого ФОТ (справочно)							73 289
		Итого накладные расходы (справочно)							69 802
		Итого сметная прибыль (справочно)							37 197
		<b>Итого по разделу 2 Электромонтажные работы</b>							<b>523 934</b>
		в том числе:							
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							1 200

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Итого по смете:</b>								
	Итого прямые затраты (справочно)								353 520
	в том числе:								
	Оплата труда рабочих								98 236
	Эксплуатация машин								9 860
	Материалы								245 424
	Строительные работы								79 830
	в том числе:								
	оплата труда								27 417
	эксплуатация машин и механизмов								4 699
	материалы								6 219
	накладные расходы								26 324
	сметная прибыль								15 171
	в том числе:								
	оплата труда								70 819
	эксплуатация машин и механизмов								5 161
	материалы								239 205
	накладные расходы								68 283
	сметная прибыль								35 825
	Оборудование								99 445
	Инженерное оборудование								99 445
	<b>Итого</b>								<b>598 568</b>
	Итого ФОТ (справочно)								98 236
	Итого накладные расходы (справочно)								94 607
	Итого сметная прибыль (справочно)								50 996
	НДС 20%								119 713,60
	<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>718 281,60</b>
	в том числе:								
	материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ								1 200

Составил: \_\_\_\_\_

Д.В. Попов

