

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП
 380801001

Подрядчик - Индивидуальный предприниматель Чернышенко Григорий Викторович,
 Российская Федерация 656904, г. Барнаул, с. Лебяжье, ул. Березовая роща, 40, ИНН:
 222508666498

Стройка - Многоквартирный дом, расположенного по адресу по адресу: Иркутская область,
 г. Братск, ул. Заярская, д. 16

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	0322001		
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	110/А/2022	
	дата	22	03 2022
	номер	ДС-4	
	дата	29	07 2022
Вид операции			

Номер документа	Дата составления
6	04.08.2022

Отчетный период	
с	по
22.03.2022	29.07.2022

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		3 056 787,49	3 056 787,49	3 056 787,49
1	Акт №6 Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения, Иркутская область, г. Братск, ул. Заярская, д. 16		3 056 787,49	3 056 787,49	3 056 787,49
	Итого		3 056 787,49	3 056 787,49	3 056 787,49
	Сумма НДС		-	-	-
	Всего с учетом НДС		3 056 787,49	3 056 787,49	3 056 787,49

Заказчик:

Зелен. Зел.



Платонова Н.Н.

МП

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

Петушкова Л.В.

Петушкова Л.В.

МП

Подрядчик: Индивидуальный предприниматель Г.В. Чернышенко



Г.В. Чернышенко

МП

Петушкова Л.В.

Петушкова Л.В.

ЭКЗ. ФОНДА

форма по ОКУД

Код
0322005

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик) Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП 380801001

по ОКТО

(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик) Индивидуальный предприниматель Чернышенко Г.В., Алтайский край, г. Барнаул, с. Лебяжье, ул. Березовая Роща, д.40

по ОКТО

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка Многоквартирный дом, расположенного по адресу по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Заварская, д. 16

(наименование, адрес)

Объект Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения, Иркутская область, г. Братск, ул. Заварская, д. 16

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)	номер	110/A/2022
Договор подряда (контракт)	дата	22.03.2022
Договор подряда (контракт)	номер	ДС-4
Договор подряда (контракт)	дата	29.07.2022
Вид операции		

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения

Номер документа	Дата составления	Отчетный период с	по
6	04.08.2022	22.03.2022	29.07.2022

№ п/л	№ п/л в акте	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			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
Раздел 1. Монтажные работы										
Светотехническое оборудование										
1	1	ГЭСНм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт			0,65			
		1 ОТ								15 993,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	70,64		45,916		348,31	15 993,00
		2 ЭМ								1 578,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,88		0,572		1 701,98	974,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,97		0,5655		1 067,62	604,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,75		1,1375		0,00	
		4 М								1 555,00
		01.7.06.05-014 Лента изоляционная прорезанная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,31		0,2015		74,44	15,00
		01.7.15.04-001 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,00306		0,001989		535 969,74	1 066,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	4,08		2,652		146,21	388,00
		20.5.04.10-0011 Сжимы соединительные		100 шт	1,02		0,663		130,36	86,00
		Итого								19 126,00
		ФОТ								15 993,00
		Приказ Минстроя НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			15 513,00
		Приказ Минстроя СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			8 156,00
2.1	2	ТЛ_20.3.03.07_38_781 0216924_06.07.2022_0 2	Светильник LED ДСП 1306 36Вт 4500К IP65 1200мм	шт			15		1 753,13	42 795,00
			Цена=2062,5/1,2*1,02							26 297,00
3	3	https://www.etm.ru/cat/itm/2553105 датчиком 8Вт 1P54 с блоком аварийного питания (БАП) ЛУЧ-220-С-83 ДФА 1 БАП Драйв Цена=1175/1,2*1,02	Светильник светодиодный с фотоакустическим датчиком 8Вт 1P54 с блоком аварийного питания (БАП) ЛУЧ-220-С-83 ДФА 1 БАП Драйв	шт			28		998,75	27 965,00
4.1	4	ТЛ_20.3.03.07_38_781 0216924_06.07.2022_0 2	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 ДФА 1	шт			16		1 558,90	24 942,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Цена=1834/1,2*1,02							
5.1	5	ТЛ_20.3.03.07_38_781 0216924_06.07.2022_0 2	Светильник светодиодный ПУЧ-220-С-103 Ф	шт			4	1 558,90		6 236,00
			Цена=1834/1,2*1,02							
6	6	https://www.eip.ru/sat /m/9248265 Драйв	Светильник светодиодный 10Вт 1Р54 ПУЧ-220-С-83 БАП	шт			2	1 876,80		3 754,00
			Цена=2208/1,2*1,02							
7	7	ГЭСНм08-03-594-06	Светильник отдельно устанавливаемый: на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 1	100 шт			0,15			
			1 ОТ							4 639,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч			13,32	348,31		4 639,00
			2 ЭМ							83,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,2	1 701,98		51,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,2	1 067,62		32,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч			0,4	0,00		154,00
			4 М							2,00
			03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т			0,00315	3 659,76		152,00
			24.3.01.01-0002 Трубка полипропиленовая	кг			3,09	328,37		4 876,00
			Итого							4 639,00
			ФОТ							4 500,00
			Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/лр от 21.12.2020 Прил: п.49.3	%			97	97		
			Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%			51	51		2 366,00
			Всего по позиции							11 742,00
8.1	8	ТЛ_20.3.03.07_38_222 502073188_06.07.2022 _02	Светильник аварийный постоянного/непостоянного действия с АКБ, 1ч, 1Р65 ДПА 5042-1	шт			2	6 528,19		13 056,00
			Цена=7680,22/1,2*1,02							
9.1	9	ТЛ_20.3.03.07_38_222 502073188_11.07.2022 _02	Светильник светодиодный ДСП-36Вт 6500К 3060Лм с блоком аварийного питания LDRP-1336A-3-36-650	шт			13	7 085,60		92 113,00
			Цена=8336/1,2*1,02							
10	10	ГЭСНм08-03-593-10	Световые настенные указатели	100 шт			0,12			3 284,00
			1 ОТ							3 284,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч			9,4272	348,31		67,00
			2 ЭМ							41,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,2	1 701,98		26,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,2	1 067,62		0,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		2 Затраты труда машинистов 4 М		чел.-ч	0,4		0,048	0,00		228,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,21		0,0252	74,44		2,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	4,08		0,4896	146,21		72,00
		21.2.01.02-0141 Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм2		Т	0,00153		0,0001836	837 868,15		154,00
		Итого								3 579,00
		ФОТ								3 284,00
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			3 185,00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			1 675,00
		Всего по позиции								8 439,00
11.1	11	ТУ 20.3.03.07_38_781 Указатель световой ДВО 01-1-002 "Люкс-Сигнал IP54" 0216924_06.07.2022_0 2		шт	4		2 592,50			12 370,00
		Цена=3050/1,2*1,02								8 010,00
12.1	12	ТУ 20.3.03.07_38_781 Светильник LED подвесной ИЭК односторонний серия 0216924_06.07.2022_0 ССА 1001 Выход 2		шт	8		1 001,30			8 010,00
		Цена=1178/1,2*1,02								
		Кабельные изделия								
13	13	ФССЦ-21.1.06.09-0140 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1х95-660		1000 м	0,0051		704 848,92			3 595,00
14	14	ФССЦ-21.1.06.09-0047 Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2х1,5-660		1000 м	0,204		27 853,43			5 682,00
15	15	ФССЦ-21.1.06.09-0151 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5- 660		1000 м	0,682		46 793,33			31 913,00
16	16	ФССЦ-21.1.06.09-0055 Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х2,5-660		1000 м	0,0102		54 259,30			553,00
17	17	https://www.etm.ru/cat?searchValue=BBГнг%203х95 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х95-660		м	5,1		3 320,95			16 937,00
		Цена=3907/1,2*1,02								
18	18	ФССЦ-21.1.06.09-0122 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х10-660		1000 м	0,0051		531 642,79			2 711,00
19	19	ФССЦ-21.1.06.09-0119 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х2,5-660		1000 м	0,0102		163 373,32			1 666,00
20	20	ФССЦ-21.1.06.09-0124 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х25-660		1000 м	0,1687		1 003 703,77			169 325,00
21	21	ФССЦ-21.1.06.09-0121 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5х6-660		1000 м	0,0166		347 920,48			5 775,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	22	ФССЦ-21.1.06-10-0235	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х1,5-1000	1000 м			0,574	72 896,70		41 843,00
23	23	ФССЦ-21.2.03.05-0055	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 25-450	1000 м			0,038	226 236,00		8 597,00
24	24	ФССЦ-21.2.03.05-0057	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 50-450	1000 м			0,0051	334 238,40		1 705,00
25	25	ФССЦ-21.2.03.05-0058	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 70-450	1000 м			0,051	375 213,63		19 136,00
25.1	26	21.1.06.09-0154	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х6-660	1000 м			0,53	258 733,78		137 129,00
25.2	27	ФССЦ-21.2.03.05-0053	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 10 мм ²	1000 м			0,0304	64 816,41		1 970,00
Прокладка кабеля										
26	28	ГЭСНм08-02-403-03	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный под шпукатурку по стенам или в бороздах/ штроба	100 м			6,8			
			1 ОТ							37 042,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч			112,2	330,14		37 042,00
			2 ЭМ							376,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,02	1 701,98		231,00
			91.14.02-001 Автоэ*обили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,02	1 067,62		145,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч			0,04	0,00		1 859,00
			4 М							249,00
			03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т			0,01	0,068		228,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг			0,3	2,04		1 11,72
			24.3.01.01-0001 Трубка ХВТ	кг			0,53	3,604		1 382,00
			Итого							39 277,00
			ФОТ							37 042,00
			Приказ Минстроя НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%			97	97		35 931,00
			Приказ Минстроя СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%			51	51		18 891,00
Всего по позиции										
27	29	ГЭСНм08-02-399-05	Провод в коробах, сечением: до 185 мм ² ВВГ 5х25мм ²	100 м			0,91			94 099,00
			1 ОТ							2 548,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч			8,48	7,7168		2 548,00
			2 ЭМ							26,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,01	1 701,98		15,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,01	1 067,62		10,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02		0,0182	0,00		76,00
	4 М			кг	0,16		0,1456	74,44		11,00
	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезанная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		10 м	1,3		1,183	51,11		60,00
	01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5		кг	0,05		0,0455	111,72		5,00
	14.4.02.09-0001	Краска								2 649,00
	ФОТ									2 548,00
	Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах			%	97		97			2 472,00
	России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3									
	Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах			%	51		51			1 299,00
	России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3									
	Всего по позиции									6 420,00
28	30	ГЭСНМ08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ² ВВГ 3х1,5мм ²	100 м			5,977			5 565,00
	1 ОТ			чел.-ч	2,82		16,85614	330,14		5 565,00
	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)		маш.час	0,01		0,05977	1 701,98		166,00
	2 ЭМ			чел.-ч	0,02		0,11954	0,00		102,00
	91.05-05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01		0,05977	1 067,62		64,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,02		0,11954	0,00		0,00
	3 в.т.ч. ОТМ			кг	0,16		0,95632	74,44		257,00
	2	Затраты труда машинистов		10 м	0,5		2,9885	51,11		71,00
	4 М			кг	0,05		0,29885	111,72		153,00
	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезанная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм								33,00
	01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5								5 988,00
	14.4.02.09-0001	Краска								5 565,00
	Итого									5 398,00
	ФОТ									
	Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах			%	97		97			2 838,00
	России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3									
	Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах			%	51		51			2 838,00
	России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3									
29	31	ГЭСНМ08-02-401-01	Кабель трех-пятижильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок - ВВГнг 5х10-5м, 5х6-10м; 5х2,5-10м; 3х2,5-10м; 3х1,5-5м;	100 м			0,4			14 224,00
	1 ОТ									5 451,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8) 2 ЭМ		чел.-ч	41,28		16,512	330,14		5 451,00 251,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,2		0,08	1 701,98		136,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2		0,08	1 067,62		85,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	1,98		0,792	37,97		30,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,4		0,16	0,00		310,00
		4 М								6,00
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5		10 м	0,3		0,12	51,11		91,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	1,75		0,7	129,69		58,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	1		0,4	146,21		111,00
		01.7.15.10-0052 Скобы двухлапковые		10 шт	5		2	55,37		26,00
		01.7.15.14-0165 Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм		т	0,00037		0,000148	177 262,62		18,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,4		0,16	111,72		6 012,00
		Итого								5 451,00
		ФОТ								5 287,00
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			2 780,00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			14 079,00
30	32	ГЭСНм08-02-146-02	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м			2,46			10 850,00
		1 ОТ								10 850,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	13,36		32,8656	330,14		14 185,00
		2 ЭМ								837,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,2		0,492	1 701,98		49,00
		91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т		маш.час	3,13		7,6998	6,40		115,00
		91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)		маш.час	3,13		7,6998	14,95		12 659,00
		91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м		маш.час	4,18		10,2828	1 231,11		525,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2		0,492	1 067,62		0,00
		3 в т.ч. ОТМ								1 967,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	4,58		11,2668	0,00		31,00
		4 М								1 493,00
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5		10 м	0,245		0,6027	51,11		27 002,00
		10.3.02.03-0011 Припои оповянно-свинцовые бесурьмянистые, марка ПОС30		т	0,0005		0,00123	1 213 428,84		10 850,00
		14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123		т	0,00288		0,0070848	62 460,43		443,00
		Итого								27 002,00
		ФОТ								10 850,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			10 525,00	
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			5 534,00	
		Всего по позиции									43 061,00
31	33	ГЭСНМ08-02-405-02	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 35 мм2	100 м			6,75				
		1 ОТ		чел.-ч	33,44		225,72		330,14	74 519,00	
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)								74 519,00	
		2 ЭМ								5 565,00	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,23		1,5525		1 701,98	2 642,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,23		1,5525		1 067,62	1 657,00	
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	4,94		33,345		37,97	1 266,00	
		3 в т.ч. ОТМ								0,00	
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,46		3,105		0,00	8 593,00	
		4 М								863,00	
		01.7.02.07-0011 Прессшпан листовой, марка А		кг	0,6		4,05		213,05	2 626,00	
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	3		20,25		129,69	5 029,00	
		01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,00139		0,0093825		535 969,74	75,00	
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,1		0,675		111,72	88 677,00	
		Итого								74 519,00	
		ФОТ								72 283,00	
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			38 005,00	
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			198 965,00	
		Всего по позиции									198 965,00
Электроустановочные изделия											
32	34	ГЭСНМ08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неуплощенного типа при открытой проводке Объем=11 / 100	100 шт			0,11				
		1 ОТ		чел.-ч	31,6		3,476		348,31	1 211,00	
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)								1 211,00	
		2 ЭМ								8,00	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,03		0,0033		1 701,98	6,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02		0,0022		1 067,62	2,00	
		3 в т.ч. ОТМ								0,00	
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,05		0,0055		0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4 М	01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,11		0,0121	74,44		26,00
		01.7.15.07-0014 Любелли распорные полипропиленовые		100 шт	1,02		0,1122	146,21		16,00
		01.7.15.14-0161 Шурлы с полукруглой головкой 2,5x20 мм		т	0,00016		0,0000176	176 937,66		3,00
		01.7.15.14-0165 Шурлы с полукруглой головкой 4x40 мм		т	0,0003		0,000033	177 262,62		6,00
	Итого									1 245,00
	ФОТ									1 211,00
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			1 175,00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			618,00
	Всего по позиции									3 038,00
33	35	ФСЦ-20.4.01-01-0032 Выключатель одноглавный для открытой проводки брызгозащищенный Объем=11 / 10		10 шт			1,1	1 147,81		1 263,00
34	36	ФСЦ-27.1.01.01-0012 Колодка клеммная СВ3-2,5/250 У3, количество контактов 3		1000 шт			0,3	12 248,95		3 675,00
Электросиловое оборудование										
35	37	ГЭСМ08-03-572-07 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм		шт			2			
		1 ОТ								2 870,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	4,12		8,24	348,31		2 870,00
		2 ЭМ								2 117,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,37		0,74	1 701,98		1 259,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,37		0,74	1 067,62		790,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,9		1,8	37,97		68,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,74		1,48	0,00		7 163,00
		4 М								78,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,3		0,6	129,69		54,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,06		0,12	453,23		7 020,00
		07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т		т	0,03		0,06	117 004,71		11,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,05		0,1	111,72		12 150,00
		Итого								2 870,00
		ФОТ								2 784,00
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			1 464,00	
		Всего по позиции									16 398,00
36.1	38	ТЛ 62.1.02.10 38_540 Вводно-распределительное устройство ВРУ 1-11-10 (ВУ- 7159273_19.05.2022_0 1) 2		шт	1		238 523,69			238 524,00	
		(Оборудование) Цена=235695,35*1,012									
37.1	39	ТЛ 62.1.02.10 38_540 Вводно-распределительное устройство ВРУ 1-48-04 (ВУ- 7159273_19.05.2022_0 1) 2		шт	1		165 712,63			165 713,00	
		(Оборудование) Цена=163747,66*1,012									
38	40	ГЭСНМ08-03-573-04 Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм 1 ОТ 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2) 2 ЗМ		шт	20					14 350,00	
		91.04.01-041 Молотки буровые легкие при работе от передвижных компрессорных станций		чел.-ч	41,2		342,31			14 350,00	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	3,8		15,64			7 510,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19		0,06			59,00	
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,06		0,06			2 042,00	
		91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин		маш.час	1,2		1 701,98			1 281,00	
		3 в т.ч. ОТМ		чел.-ч	0,19		0,06			463,00	
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	3,8		964,38			3 665,00	
		4 М		чел.-ч	0,31		0,00			0,00	
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	6,2		0,00			1 210,00	
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	2		129,69			269,00	
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	2		453,23			906,00	
		Итого		кг	0,4		111,72			45,00	
		ФОТ								23 070,00	
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3									14 350,00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3									13 920,00
		Всего по позиции									7 319,00
40	41	ФССЦ-20.4.04.02-0004 Шиты распределительные встраиваемые ШРВ-24з, с замком, размер 435х350х120 мм		шт	20		1 638,53			32 771,00	
		Всего по позиции									44 309,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	42	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			76			27 266,00
			1 ОТ							27 266,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03		78,28			689,00
			4 М							689,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		1,52			689,00
			Итого							27 955,00
			ФОТ							27 266,00
			Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			26 448,00
			Росси № 812/пр от							
			21.12.2020 Прил.							
			п.49.3							
			Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			13 905,00
			Росси № 774/пр от							
			11.12.2020 Прил.							
			п.49.3							
42	43	ФССЦ-62.1.01.09-0015	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 2Р 63А,	шт			76			276,99
			характеристика С							21 051,00
43	44	ГЭСНм08-03-603-01	Ящик с понижающим трансформатором	шт			2			794,00
			1 ОТ							794,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,14		2,28			794,00
			2 ЭМ							55,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,02			34,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,02			21,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02		0,04			12,00
			4 М							12,00
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,04		0,08			12,00
			Итого							861,00
			ФОТ							794,00
			Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			770,00
			Росси № 812/пр от							
			21.12.2020 Прил.							
			п.49.3							
			Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			405,00
			Росси № 774/пр от							
			11.12.2020 Прил.							
			п.49.3							
			Всего по позиции							2 036,00
44	45	ФССЦ-62.1.02.22-0033	Ящики с понижающим трансформатором автомат.	шт			2			2 453,33
			Выключателем.: 36в ЯТП-0,25-1							4 907,00
45	46	https://www.eip.ru/sat	Сжимы У-870 ПУЗ	100 шт.			1,2			222,70
			/m/5493115							267,00
			Цена=262/1,2*1,02							
47	47	ФССЦ-20.5.02.07-0003	Коробка распределительная НР 70 (прим. КМ 1004)	шт			300			29,43
48	48	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			2			718,00
			1 ОТ							718,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	1,03		2,06	348,31		718,00
		4 М						18,00		18,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,02		0,04	453,23		736,00
		Итого ФОТ								718,00
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			696,00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			366,00
		Всего по позиции						9 481,75		1 798,00
49	49	https://www.eip.gulcat Ограничитель импульсных перенапряжений ОПС1-В-ЗР /лп/1838744		шт			2			18 964,00
		Цена=11155/1,2*1,02								
		Цит теплого пункта ШР-ТТ1								
50	50	ГЭСНм08-03-573-04 Шкаф (глуб.) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм		шт			1			718,00
		1 ОТ								718,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	2,06		2,06	348,31		718,00
		2 ЭМ								375,00
		91.04.01-041 Мототки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций		маш.час	0,19		0,19	15,64		3,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,06		0,06	1 701,98		102,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06		0,06	1 067,62		64,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,61		0,61	37,97		23,00
		91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин		маш.час	0,19		0,19	964,38		183,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,31		0,31	0,00		60,00
		4 М								13,00
		01.7.11.07-0034 Electroды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,1		0,1	129,69		13,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,1		0,1	453,23		45,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,02		0,02	111,72		2,00
		Итого ФОТ								1 153,00
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			718,00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			366,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Всего по позиции							2 215,00
51	51	ФССЦ-20.4.04.02-0024	Шиты распределительные навесные ЩРН-18Ш, размер 220х400х125 мм	шт			1	1 595,36		1 595,00
52	52	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			5			1 794,00
			1 ОТ							1 794,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03		5,15	348,31		45,00
			4 М							45,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23		45,00
			Итого							1 839,00
			ФОТ							1 794,00
			Приказ Минстроя НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 740,00
			России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49,3							
			Приказ Минстроя СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			915,00
			России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49,3							
			Всего по позиции							4 494,00
53	53	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно)	шт			1	392,72		393,00
54	54	ФССЦ-62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт			1	122,48		122,00
55	55	https://www.elm.gi/cat /m/4446695	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30мА АДЛТ 32 С16	шт.			1	623,90		624,00
			Цена=7341,2*1,02							
56	56	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт			2	108,80		218,00
57	57	ГЭСНм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных	100 м			0,02			
			1 ОТ							96,00
			1-5-0 Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	12,4		0,248	388,70		96,00
			4 М							0,00
			01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,1		0,002	143,75		
			25.2.01.01-0017 Барки маркировочные пластмассовые	шт	100		0,15			144,26
			Итого							96,00
			ФОТ							96,00
			Приказ Минстроя НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной	%	90		90			86,00
			России № 812/пр от техники 21.12.2020 Прил. п.53							
			Приказ Минстроя СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной	%	46		46			44,00
			России № 774/пр от техники 11.12.2020 Прил. п.53							
			Всего по позиции							226,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм ²		1000 м			0,00204	35 435,18		72,00
Цит водомерного узла ШР-ВУ										
59	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (глуб.) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм		шт			1			718,00
		1 ОТ								
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч			2,06	348,31		718,00
		2 ЭМ								375,00
		91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций		маш.час			0,19	15,64		3,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час			0,06	1 701,98		102,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час			0,06	1 067,62		64,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час			0,61	37,97		23,00
		91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин		маш.час			0,19	964,38		183,00
		3 в т.ч. ОТм								
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч			0,31	0,00		0,00
		4 М								60,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг			0,1	129,69		13,90
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами стромительные		кг			0,1	453,23		45,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг			0,02	111,72		2,00
		Итого								1 153,00
		ФОТ								718,00
		Приказ Минстроя НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%			97			696,00
		Приказ Минстроя СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%			51			366,00
Всего по позиции										
60	ФССЦ-20.4.04.02-0024	Шиты распределительные навесные ШРН-18М, размер 220х400х125 мм		шт			1	1 595,36		1 595,00
61	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат		шт			5			1 794,00
		1 ОТ								
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч			5,15	348,31		1 794,00
		4 М								45,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами стромительные		кг			0,02	453,23		45,00
		Итого								1 839,00
		ФОТ								1 794,00
		Приказ Минстроя НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%			97			1 740,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			915,00
		Всего по позиции								4 494,00
62	62	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно)	шт	1		1			392,72
63	63	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С	шт	1		1			349,46
64	64	https://www.eip.gulcat /nl/4446695	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30мА АДТ 32 С16 Цена=734/1,2*1,02	шт.	1		1			623,90
65	65	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт	2		2			108,80
66	66	ГЭСНм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультях: малогабаритных 1 ОТ	100 м	0,02		0,02			96,00
		1-5-0 Затраты труда рабочих (ср 5)		чел.-ч	12,4		0,248			388,70
		4 М					0,002			0,00
		01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)		кг	0,1		0,002			143,75
		25.2.01.01-0017 Бирки маркировочные пластмассовые		100 шт	0,15		0,003			144,26
		Итого								96,00
		ФОТ								96,00
		Приказ Министра НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной России № 812/пр от техники 21.12.2020 Прил. п.53		%	90		90			86,00
		Приказ Министра СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной России № 774/пр от техники 11.12.2020 Прил. п.53		%	46		46			44,00
		Всего по позиции								226,00
67	67	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2	1000 м	0,00204		35 435,18			72,00
68	68	ГЭСНм08-02-396-06	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м	100 м	0,61		0,61			4 737,00
		Объем=(52+3+6) / 100								4 737,00
		1 ОТ								209,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	23,52		14,3472			330,14
		2 ЭМ					0,061			1 701,98
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,1		0,061			1 067,62
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,1		0,061			40,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	1,73		1,0553			37,97
		3 в т.ч. ОТМ								0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		2 Затраты труда машинистов		Чел.ч	0.2		0.122		0.00	
		4 М								585.00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, Диаметр 4 мм		кг	6.84		4.1724		129.69	541.00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	0.4		0.244		146.21	36.00
		01.7.15.14-0043 Шурупы самонарезающий прокатывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/11 мм		100 шт	0.4		0.244		33.66	8.00
		Итого								5 531.00
		ФОТ								4 737.00
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			4 595.00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			2 416.00
		Всего по позиции								12 542.00
69	69	https://www.etm.ru/sca/ Поток прямой перфорированный 80x400x3000 мм /m/5683136	СЛН10-080-400-3	М			52		1 683,85	87 566,53
										Цена=1981/1,2*1,02
70	70	https://www.etm.ru/sca/ Крышка для лотка 80x400x3000 СЛН1К 400-3 /m/9810112		М			52		1 070,15	55 648,00
										Цена=1259/1,2*1,02
70.2	71	https://www.etm.ru/sca/ Поток перфорированный 80x200x3000 0216924_11.07.2022_0 2		М			3		1 712,75	5 138,00
										Цена=2015/1,2*1,02
70.3	72	https://www.etm.ru/sca/ Поток перфорированный 80x100x3000 0216924_11.07.2022_0 2		М			6		1 239,30	7 436,00
										Цена=1458/1,2*1,02
70.4	73	https://www.etm.ru/sca/ Крышка лотка 80x200x3000мм 502073188_11.07.2022 _02		М			3		1 234,20	3 703,00
										Цена=1452/1,2*1,02
70.5	74	https://www.etm.ru/sca/ Крышка лотка 80x100x3000мм 0216924_11.07.2022_0 2		М			6		641,41	3 848,00
										Цена=754,6/1,2*1,02
71	75	https://www.etm.ru/sca/ Разветвитель Т-образный 80x400 СЛР1Т-080-400 /m/5352476		ШТ			1		2 180,25	2 180,00
										Цена=2565/1,2*1,02
72	76	https://s24.ru/product/ Разделительная перегородка h80 СЛР1Г-080-2 /04039?isFirstEntry=f alse		ШТ			39		234,09	9 130,00
										Цена=275,4/1,2*1,02
73	77	https://www.etm.ru/sca/ Комплект соединительный КС М6х10 СЛР1М-С5-6-10-1 /m/7230466		ШТ			192		7,06	1 356,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
74	78	https://www.etm.ru/sat/lm/8566031 25	Профиль перфорированный L=420мм СЛМ50D-РРР-040- Цена=363/1,2*1,02	шт	61	308,55	18 822,00					
75	79	ФССЦ-01.7.15.12-0013	Шпильки резьбовые М8-2000 Цена=363/1,2*1,02	шт	124	57,12	7 083,00					
76.1	80	ТУ 20.2.03.00 38_781 0216924_06.07.2022_0 2	Держатель поголочный ДР СЛW10-ДР Цена=116,77/1,2*1,02	шт.	124	99,25	12 307,00					
77	81	https://www.etm.ru/sat/lm/5731220	Гайка со ступорным бургом М8 (СЛР1М-Н-8-2) Цена=4,40/1,2*1,02	шт	496	3,74	1 855,00					
78	82	ФССЦ-01.7.15.02-0021	Болт анкерный диаметр 12 мм	шт	124	17,30	2 145,00					
79	83	ГЭСНМ08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м Объем=(270+20) / 100 1 ОТ 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8) 2 ЭМ 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 91.06.06-042 Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 3 в т.ч. ОТМ 2 Затраты труда машинистов 4 М 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые 20.1.02.14-0001 Серьга 20.2.09.13-0011 Муфты Итого ФОТ Приказ Минстроя НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 Приказ Минстроя СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	100 м	2,9	8 195,00 8 195,00 3 641,00 494,00 6,003 0,29 5,597 2,07 0,1 1,93 2,27 2,14 1,25 0,3 30 6 23 599,00 8 195,00 7 949,00	0,00	11 763,00	805,00 1 643,00 127,00 8 471,00 717,00			
80	84	https://www.etm.ru/sat/lm/7090275	Лента монтажная перфорированная 12x0,55 СЛР1М-ЛР- 12-055 Цена=49,8/1,2*1,02	м	270	42,33	11 429,00					
Всего по позиции							35 727,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
81	85	https://www.etm.ru/cat /m/4612137/	Пента монтажная перфорированная 20x0,7 СЛР1М-ЛР-20-1	М			20	66,78		1 336,00
			Цена=78,56/1,2*1,02							
Заземление										
82	86	ГЭСНм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м			0,2			951,00
			1 ОТ	чел.-ч	14,4		2,88	330,14		951,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)					132,00		132,00
			2 ЭМ					68,00		68,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,04	1 701,98		43,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,04	1 067,62		21,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,7		0,54	37,97		0,00
			3 в т.ч. ОТМ							
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4		0,08	0,00		369,00
			4 М					23,00		23,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,9		0,18	129,69		346,00
			14.4.02.09-0301 Композиция антикоррозионная цинкнаполненная	кг	3,7		0,74	467,60		1 452,00
			Итого							951,00
			ФОТ							922,00
			Приказ Минстроя НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			485,00
			России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3							
			Приказ Минстроя СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			
			России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3							
83	87	ФССЦ-08.3.07.01-0041	Сталь полосовая: 40x4 мм	т			0,02512	94 785,54		2 859,00
84.1	88	ГЭСНм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм	10 шт			0,3			2 381,00
			1 ОТ	чел.-ч	9,27		2,781	295,10		821,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)					138,00		138,00
			2 ЭМ					75,00		75,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,17		0,051	1 461,79		49,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17		0,051	960,33		14,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,51		0,453	31,47		14,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,34		0,102	0,00		295,00
			4 М					14,00		14,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,65		0,195	70,11		281,00
			14.4.02.09-0301 Композиция антикоррозионная цинкнаполненная	кг	2		0,6	468,17		1 254,00
			Итого							821,00
			ФОТ							821,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			796,00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			419,00
85.1	89	08.3.08.02-0022	Уголок горячекатаный, размер 50х50 мм Объем=3*3*3,77/1000	Т			0,03393	43 876,89		2 469,00 1 489,00
ГЭШ										
86	90	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полуса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм ²	100 м			0,003			46,00
			1 ОТ							46,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	45,3		0,1359	338,22		8,00
			2 ЭМ		0,2		0,0006	1 701,98		1,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,0006	1 701,98		1,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,0006	1 067,62		1,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,69		0,00507	37,97		6,00
			91.21.19-031 Станки сверлильные	маш.час	0,86		0,00258	28,97		0,00
			91.21.22-491 Шинотрубоблывы	маш.час	4,9		0,0147	392,24		0,00
			3 в т.ч. ОТМ							5,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,3		0,0159	0,00		4,00
			4 М							5,00
			01.3.02.02-0001 Аргон газобразный, сорт 1	м3	0,31		0,00093	300,89		4,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		0,00864	453,23		4,00
			01.7.15.11-0061 Шайбы пружинные	Т	0,00012		0,0000004	356 928,94		4,00
			10.1.02.04-0009 Прутки алюминиевые круглого сечения, марка АД1, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметр 135-200 мм	Т	0,00006		0,0000002	543 377,13		4,00
			10.2.02.10-0013 Прутки медные, круглые, марка М3, диаметр 20 мм	Т	0,00003		0,0000001	819 798,70		1,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	1,74		0,00522	111,72		1,00
			Итого							59,00
			ФОТ							46,00
			Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			45,00
			Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			23,00
Всего по позиции										
87	91	ФССЦ-20.5.03.03-0006	Шины соединительные типа Р1№ (штырь) двухрядные длинной 1000 мм 63А	100 шт			0,01	65 715,11		127,00 657,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
88	92	https://www.ept.ru/cat/Изолятор_шинный_SW40_YIS11-40-12-B /m/4357774		шт			2			148,00
Цена=86,9/1,2*1,02										

Итого по разделу 1 Монтажные работы :

Итого прямые затраты (справочно)	1 296 207
в том числе:	
Оплата труда рабочих	227 066
Эксплуатация машин	36 864
Материалы	1 032 277
Строительные работы	547 474
в том числе:	
Материалы	547 474
Монтажные работы	1 084 765
в том числе:	
оплата труда	227 066
эксплуатация машин и механизмов	36 864
материалы	484 803
накладные расходы	220 238
сметная прибыль	115 794
Оборудование	404 237
Итого ФОТ (справочно)	227 066
Итого накладные расходы (справочно)	220 238
Итого сметная прибыль (справочно)	115 794
Итого по разделу 1 Монтажные работы	2 036 476
в том числе:	
материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ	63 610

Раздел 2. Общестроительные работы

89	93	ГЭСН46-03-013-02	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 20 мм до 25 мм (вес мусора 0,1*0,1*0,1*100=0,1м³*1,9=0,19т)	100 отверстий	1					
			1 ОТ	чел.-ч	5,79	5,79	300,36			1 739,00
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	шт	0		0,00			1 739,00
			01.7.17.09 Сверла, буры							1 739,00
			Итого ФОТ							1 739,00
			Приказ Министра НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 812/лр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 21.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1	%	103					1 791,00
			Приказ Министра СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 774/лр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 11.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1	%	59					1 026,00
			Всего по позиции							4 556,00

90	94	ГЭСН46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	м3	0,1					1 566,00
			1 ОТ							1 566,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)		чел.-ч	55,16		5,516	283,95		1 566,00
		2 ЭМ								26,00
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,44		0,044	7,48		26,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,24		0,024	0,00		741,00
		4 М								
		01.7.03.01-0001 Вода		МЗ	0,0032		0,00032	12,83		2,00
		03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комова, сорт I		Т	0,0011		0,00011	16 607,90		3,00
		08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм		Т	0,0005		0,00005	66 958,68		68,00
		08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		Т	0,0095		0,00095	72 072,02		492,00
		08.4.03.04-0001 Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III		Т	0,07		0,007	70 246,14		176,00
		11.1.03.06-0091 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III		МЗ	0,09		0,009	19 605,84		
		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона		МЗ	1,04		0,104	0,00		2 333,00
		Итого								1 566,00
		ФОТ								1 613,00
		Приказ Минстроя НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 812/лр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 21.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1		%	103		103			924,00
		Приказ Минстроя СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 774/лр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 11.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1		%	59		59			
		Всего по позиции								4 870,00
91	95	ФССЦ-04.3.01.09-0001 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		МЗ			0,104	4 195,04		436,00
94	96	ГЭСН01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 2		МЗ	100		0,07			
		МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; Т3=1,15								3 395,00
		1 ОТ								3 395,00
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	154		1,15	12,397		3 395,00
		Итого								3 395,00
		ФОТ								3 022,00
		Приказ Минстроя НР Земляные работы, выполняемые ручным способом России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.1.2		%	89		89			
		Приказ Минстроя СП Земляные работы, выполняемые ручным способом России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.1.2		%	40		0,85	34		1 154,00
		Всего по позиции								7 571,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
95	97	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ТЗ=1,15	100 м3			0,07			
			1-1-5 Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.-ч	88,5	1,15	7,12425	263,00		1 874,00
			1 ОТ							1 874,00
			Итого							1 874,00
			ФОТ							1 668,00
			Приказ Минстроя НР Земляные работы, выполняемые ручным способом России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			
			Приказ Минстроя СП Земляные работы, выполняемые ручным способом России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40	0,85	34			637,00
103	98	ГЭСН46-03-015-05	Устройство в бетонных конструкциях полов и стен борозд с использованием штрос-бореза площадью сечения: до 20 см2(вес мусора (0,02*0,015*580+0,03*0,03*100)=0,264м3*1,9=0,50т)	100 м			6,8			4 179,00
			1 ОТ							26 184,00
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	12,82		87,175	300,36		26 184,00
			Итого							26 184,00
			ФОТ							26 184,00
			Приказ Минстроя НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 812/пр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 21.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1	%	103		103			26 970,00
			Приказ Минстроя СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 774/пр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 11.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1	%	59		59			15 449,00
104	99	ГЭСН15-02-016-01	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ТЗ=1,15	100 м2			1,46			68 603,00
			1 ОТ							34 790,00
			1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	65	1,15	109,135	318,78		34 790,00
			2 ЭМ							3 557,00
			91.06.06-048 Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,62		0,9052	513,66	1,25	581,00
			91.07.07-041 Растворонасосы, производительность 1 м3/ч	маш.час	4,7		6,862	346,92	1,25	2 976,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,32		7,7672	0,00		12 719,00
			4 М							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6x50 мм	т	0,00007		0,0001022	73 951,01		8,00
		03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,006		0,00876	3 659,76		32,00
		04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	1,51		2,2046	5 003,09		11 030,00
		08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия	м2	2,77		4,0442	407,71		1 649,00
		Итого								51 066,00
		ФОТ								34 790,00
		Приказ Министра НР Отделочные работы России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15		%	100		100			34 790,00
		Приказ Министра СП Отделочные работы России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15		%	49	0,85	41,65			14 490,00
		Всего по позиции					1,46			100 346,00
105	100	ГЭСН15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2						
		МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ТЗ=1,15								
		1 ОТ								9 902,00
		1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	19,2	1,15	32,2368	307,17			9 902,00
		2 ЭМ								106,00
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,0146	513,66	1,25		9,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05		0,073	1 067,62	1,25		97,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06		0,0876	0,00			652,00
		4 М								459,00
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8		1,168	392,77			652,00
		01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,21		0,3066	89,27			27,00
		02.4.03.02-0001 Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004		0,000584	477,54			27,00
		14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005		0,0073	22 806,77			166,00
		14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0267		0,038982	55 151,00			2 150,00
		14.5.05.01 <i>Опифы комбинированные</i>	т	0,0103		0,015038	0,00			166,00
		Итого								10 660,00
		ФОТ								9 902,00
		Приказ Министра НР Отделочные работы России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15		%	100		100			9 902,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ Минстроя СП Отделочные работы России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15		%	49	0,85	41,65			4 124,00	
		Всего по позиции									24 686,00
106	101	ФССЦ-14.4.02.04-0111 Краски для внутренних работ МА-025: бежевая, свето- бежевая		т	0,039		73 229,63			2 856,00	
107	102	ФССЦ-14.5.05.01-0001 Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)		т	0,015		89 460,10			1 342,00	
107.1	103	ГЭСН09-04-013-01 Установка противопожарных дверей: однополых глухих		М2	1,89					1 080,00	
		1 ОТ								1 080,00	
		1-4-4 Затраты труда рабочих (ср 4,4)		чел.-ч	2,07		276,08			78,00	
		2 ЭМ								36,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02		0,0378			960,33	
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,71		1,3419			31,47	
		3 в т.ч. ОТМ								0,00	
		2 Затраты: труда машинистов		чел.-ч	0,02		0,0378			0,00	
		4 М								581,00	
		01.7.11.07-0032 Electroды сварочные Э42, диаметр 4 мм		т	0,00007		0,0001323			68 363,92	
		01.7.15.02-0051 Болты анкерные		т	0,003		0,00567			53 067,38	
		14.5.01.10-0029 Пена монтажная полиуретановая противопожарная однкомпонентная модифицированная для заполнения, уплотнения, утепления, изоляции и соединения швов и стыков в местах с повышенными требованиями пожарной безопасности (0,88 л)		шт	0,27		0,5103			531,38	
		07.1.01.01 Дверь пропивопожарная металлическая		шт	0					0,00	
		Итого								1 739,00	
		ФОТ								1 080,00	
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9		%	93		93			1 004,00	
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9,		%	62	0,85	52,7			569,00	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции									3 312,00
107.2	104	ТЛ_07.1.01.01_38_781 Дверь противопожарная металлическая: однополная 0216924_06.07.2022_0 ДПМ-0160, размером 900x2100 мм 2		шт	1		26 048,25			26 048,00	
		Цена=30645/1,2*1,02									
		Итого по разделу 2 Общестроительные работы :									129 672
		Итого прямые затраты (справочно)									80 530
		в том числе:									3 767
		Оплата труда рабочих									
		Эксплуатация машин									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Материалы								45 375
		Строительные работы								247 463
		в том числе:								
		оплата труда								80 530
		эксплуатация машин и механизмов								3 767
		материалы								44 033
		накладные расходы								80 760
		сметная прибыль								38 373
		Монтажные работы								1 342
		в том числе:								
		материалы								1 342
		Итого ФОТ (справочно)								80 530
		Итого накладные расходы (справочно)								80 760
		Итого сметная прибыль (справочно)								38 373
		Итого по разделу 2 Общестроительные работы								248 805
		в том числе:								
		Материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ								26 048

Раздел 3. Демонтаж

108	105	ГЭСНМ08-03-572-07	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (Демонтаж) (Вес мусора 1*0,160=0,16т)	шт	1
			Табл. 3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЭГ=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗГМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3		
			1 ОТ		431,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	4,12
			2 ЭМ		0,3
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,37
					0,3
					0,111
					1 701,98
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,9
					0,3
					0,111
					1 067,62
					37,97
					10,00
			3 в т.ч. ОТМ		0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,74
			Итого		0,3
			ФОТ		0,222
			Итого		0,00

		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97	97					749,00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51	51					431,00
										418,00
										220,00
										1 387,00

110	106	ГЭСНР67-4-3	Демонтаж осветительных приборов: светильников с лампами накаливания (Вес мусора 30*0,001=0,03т)	100 шт	0,3
			Всего по позиции		0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1 ОТ									519,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	6,32		1,896	273,85		519,00
	2 ЭМ									5,00
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,03		0,009	513,66		5,00
	3 в т.ч. ОТм									0,00
	2 Затраты труда машинистов			чел.-ч	0,03		0,009	0,00		524,00
	Итого									519,00
	ФОТ									472,00
	Приказ Минстроя НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)			%	91		91			
	Росси № 812/пр от									
	21.12.2020 Прил. п.101									
	Приказ Минстроя СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)			%	48		48			249,00
	Росси № 774/пр от									
	11.12.2020 Прил. п.101									
	Всего по позиции									1 245,00
111	107	ГЭСН:С7-3-1	Демонтаж кабеля (Вес мусора 1000;***3,00015=0,15т)	100 м			10			
	1 ОТ									26 399,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	9,64		96,4	273,85		26 399,00
	2 ЭМ									51,00
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,01		0,1	513,66		51,00
	3 в т.ч. ОТм									0,00
	2 Затраты труда машинистов			чел.-ч	0,01		0,1	0,00		26 450,00
	Итого									26 399,00
	ФОТ									24 023,00
	Приказ Минстроя НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)			%	91		91			
	Росси № 812/пр от									
	21.12.2020 Прил. п.101									
	Приказ Минстроя СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)			%	48		48			12 672,00
	Росси № 774/пр от									
	11.12.2020 Прил. п.101									
	Всего по позиции									63 145,00
112	108	ГЭСН:М08-02-407-03	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (Вес мусора 100м*0,00488=0,488т)	100 м			1			
	1 ОТ									3 756,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)			чел.-ч	37,92		11,376	330,14		3 756,00
	2 ЭМ									666,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,73		0,219	1 701,98		373,00
	Итого									3 756,00
	Табл. 3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и режки ОЗТ=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЭМ=0,3									
	1 ОТ									3 756,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)			чел.-ч	37,92		11,376	330,14		3 756,00
	2 ЭМ									666,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,73		0,219	1 701,98		373,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,73	0,3	0,219	1 067,62		234,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	5,14	0,3	1,542	37,97		59,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,46	0,3	0,438	0,00		0,00
		4 М								0,00
		01.7.06.11-0021 Дента ФУМ		кг	0,034	0		1 319,02		
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	1,05	0		129,69		
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	0,82	0		146,21		
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	3,9	0		111,72		
		20.1.02.23-0082 Перемычки гибкие, тип ПГС-50		10 шт	0,8	0		1 484,78		
		22.2.02.11-0051 Гайки установочные заземляющие		100 шт	0,65	0		1 021,11		
		Итого								4 422,00
		ФОТ								3 756,00
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			3 643,00
		России № 812/пр от								
		21.12.2020 Прил.								
		п.49.3								
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1 916,00
		России № 774/пр от								
		11.12.2020 Прил.								
		п.49.3								
		Всего по позиции								9 991,00

Итого по разделу 3 Демонтаж :										
Итого прямые затраты (справочно)										
в том числе:										
		Оплата труда рабочих								31 105
		Эксплуатация машин								1 040
		Строительные работы								64 390
		в том числе:								
		оплата труда								26 918
		эксплуатация машин и механизмов								56
		накладные расходы								24 495
		сметная прибыль								12 921
		Монтажные работы								11 368
		в том числе:								
		оплата труда								4 187
		эксплуатация машин и механизмов								984
		накладные расходы								4 061
		сметная прибыль								2 136
		Итого ФОТ (справочно)								31 105
		Итого накладные расходы (справочно)								28 556
		Итого сметная прибыль (справочно)								15 057
		Итого по разделу 3 Демонтаж								75 758

Раздел 4. ПНР										
113	109	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт						35
ОП п.1.1.27 При невыполнении проверки срабатывания расцепителей ОЗП=0,5; ТЗ=0,5										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1 ОТ									7 498,00
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)			чел.-ч	0,65	0,5	11,375	338,22		3 847,00
	10-4-2 Техник II категории			чел.-ч	0,65	0,5	11,375	320,97		3 651,00
	Итого									7 498,00
	ФОТ									7 498,00
	Приказ Министра НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под				74					5 549,00
	России № 812/пр от нагрузки' - 20%									
	21.12.2020 Прил. п.83									
	Приказ Министра СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под				36					2 699,00
	России № 774/пр от нагрузки' - 20%									
	11.12.2020 Прил. п.83									
	Всего по позиции									15 746,00
114	110	ГЭСНп01-03-001-02	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с устройством защитного отключения	шт			2			
			ОП п.1.1.27 При невыполнении проверки срабатывания расцепителей ОЗП=0,5; ТЗ=0,5							593,00
			1 ОТ							304,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9	0,5	0,9	338,22		289,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,9	0,5	0,9	320,97		593,00
			Итого							593,00
			ФОТ							593,00
			Приказ Министра НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		74					439,00
			России № 812/пр от нагрузки' - 20%							
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Министра СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		36					213,00
			России № 774/пр от нагрузки' - 20%							
			11.12.2020 Прил. п.83							
115	111	ГЭСНп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт			7			1 245,00
			ОП п.1.1.27 При невыполнении проверки срабатывания расцепителей ОЗП=0,5; ТЗ=0,5							2 076,00
			1 ОТ							1 065,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9	0,5	0,9	338,22		1 011,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,9	0,5	0,9	320,97		2 076,00
			Итого							2 076,00
			ФОТ							2 076,00
			Приказ Министра НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		74					1 536,00
			России № 812/пр от нагрузки' - 20%							
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Министра СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		36					747,00
			России № 774/пр от нагрузки' - 20%							
			11.12.2020 Прил. п.83							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Всего по позиции							4 359,00
116	112	ГЭСНп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А (двухполюсный)	шт			76			
			ОП п.1.1.27 При невыполнении проверки срабатывания расцепителей ОЗП=0,5; ТЗ=0,5 ОП п.1.1.29 При проверке двухполюсного автоматического выключателя ОЗП=0,8; ТЗ=0,8							18 036,00
			1 ОТ							9 254,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9	0,4	27,36			338,22
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,9	0,4	27,36			8 782,00
			Итого							18 036,00
			ФОТ							18 036,00
			Приказ Министра НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 812/пр от нагрузки' - 20%	%			74			13 347,00
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Министра СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 774/пр от нагрузки' - 20%	%			36			6 493,00
			11.12.2020 Прил. п.83							
117	113	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений			0,23			37 876,00
			1 ОТ							1 340,00
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48		1,4904			677,00
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	6,48		1,4904			663,00
			Итого							1 340,00
			ФОТ							1 340,00
			Приказ Министра НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 812/пр от нагрузки' - 20%	%			74			992,00
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Министра СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 774/пр от нагрузки' - 20%	%			36			482,00
			11.12.2020 Прил. п.83							
118	114	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений			0,03			2 814,00
			1 ОТ							175,00
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48		0,1944			88,00
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	6,48		0,1944			87,00
			Итого							175,00
			ФОТ							175,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Минстроя НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 812/пр от нагрузкой' - 20% 21.12.2020 Прил. п.83		%	74		74			130,00
		Приказ Минстроя СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 774/пр от нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83		%	36		36			63,00
119	115	ГЭСНп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземителя	измерение		1				368,00
		1 ОТ								450,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)		чел.-ч	0,5	0,5		454,32		227,00
		10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,5	0,5		445,10		223,00
		Итого								450,00
		ФОТ								450,00
		Приказ Минстроя НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 812/пр от нагрузкой' - 20% 21.12.2020 Прил. п.83		%	74		74			333,00
		Приказ Минстроя СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 774/пр от нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83		%	36		36			162,00
120	116	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт		45				945,00
		1 ОТ								6 476,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)		чел.-ч	0,16	7,2		454,32		3 271,00
		10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,16	7,2		445,10		3 205,00
		Итого								6 476,00
		ФОТ								6 476,00
		Приказ Минстроя НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 812/пр от нагрузкой' - 20% 21.12.2020 Прил. п.83		%	74		74			4 792,00
		Приказ Минстроя СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под России № 774/пр от нагрузкой' - 20% 11.12.2020 Прил. п.83		%	36		36			2 331,00
121	117	ГЭСНп01-11-024-01	Фашировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	шт		11				13 599,00
		1 ОТ								4 056,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,41		4,51	454,32		2 049,00
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	0,41		4,51	445,10		2 007,00
			Итого							4 056,00
			ФОТ							4 056,00
			Приказ Министра НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под	%	74		74			3 001,00
			России № 812/лр от нагрузки' - 20%							
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Министра СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под	%	36		36			1 460,00
			России № 774/лр от нагрузки' - 20%							
			11.12.2020 Прил. п.83							
			Всего по позиции							8 517,00
122	118	ГЭСНп01-12-021-01	Испытание аппарата коммутационного напряжения: до испытание				127			
			1 кВ (силовых цепей)							87 661,00
			1 ОТ							61 165,00
			10-3-2 Инженер II категории	чел.-ч	0,97		123,19	496,51		61 165,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,65		82,55	320,97		26 496,00
			Итого							87 661,00
			ФОТ							87 661,00
			Приказ Министра НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под	%	74		74			64 869,00
			России № 812/лр от нагрузки' - 20%							
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Министра СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под	%	36		36			31 558,00
			России № 774/лр от нагрузки' - 20%							
			11.12.2020 Прил. п.83							
			Всего по позиции							184 088,00
123	119	ГЭСНп01-12-027-07	Испытание кабеля силового длиной до 500 м	испытание			53			
			напряжением до 1 кВ							51 830,00
			1 ОТ							17 388,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,97		51,41	338,22		17 388,00
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	1,46		77,38	445,10		34 442,00
			Итого							51 830,00
			ФОТ							51 830,00
			Приказ Министра НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под	%	74		74			38 354,00
			России № 812/лр от нагрузки' - 20%							
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Министра СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под	%	36		36			18 659,00
			России № 774/лр от нагрузки' - 20%							
			11.12.2020 Прил. п.83							
			Всего по позиции							108 843,00
			Итого по разделу 4 ПНР :							180 191
			Итого прямые затраты (справочно)							180 191
			в том числе:							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Оплата труда рабочих							180 191
			Прочие затраты							378 400
			Пусконаладочные работы							378 400
			в том числе:							
			оплата труда							180 191
			накладные расходы							133 342
			сметная прибыль							64 867
			Итого ФОТ (справочно)							180 191
			Итого накладные расходы (справочно)							133 342
			Итого сметная прибыль (справочно)							64 867
			Итого по разделу 4 ПНР							378 400
Раздел 5. Прочие работы вывоз мусора										
124	120	ФССЦПг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную К=10,44 (Письмо №35422-ИФ/09 от 20.08.2021г.)	1 т груза			2,81	448,71		1 261,00
125	121	ФССЦПг-03-21-01-039	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 39 км К=10,44 (Письмо №35422-ИФ/09 от 20.08.2021г.)	1 т груза			2,81	238,35		670,00
			Итого по разделу 5 Прочие работы вывоз мусора :							1 931
			Итого прямые затраты (справочно)							1 931
			в том числе:							
			Эксплуатация машин							1 931
			Строительные работы							1 931
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							1 931
			Итого по разделу 5 Прочие работы вывоз мусора							1 931
			Итого по акту:							1 640 146
			Итого прямые затраты (справочно)							1 640 146
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							518 892
			Эксплуатация машин							43 602
			Материалы							1 077 652
			Строительные работы							861 258
			Строительные работы							859 327
			в том числе:							
			оплата труда							107 448
			эксплуатация машин и механизмов							3 823
			материалы							591 507
			накладные расходы							105 255
			сметная прибыль							51 294
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							1 931
			Монтажные работы							1 097 475
			в том числе:							
			оплата труда							231 253
			эксплуатация машин и механизмов							37 848
			материалы							486 145
			накладные расходы							224 299

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная прибыль								117 930
		Оборудование								404 237
		Прочие затраты								378 400
		Пусконаладочные работы								378 400
		В том числе:								180 191
		оплата труда								133 342
		накладные расходы								64 857
		Сметная прибыль								2 741 370
		Итого								518 892
		Итого ФОТ (справочно)								462 896
		Итого накладные расходы (справочно)								234 091
		Итого сметная прибыль (справочно)								1 160
		Захоронение ТКО (Приказ Службы по тарифам от 18 декабря 2020 года №422-ср) 471,41 без НДС 2,46*471,41								2 742 530
		Итого с учетом доп. работ и затрат								2 728 817
		Тендерный коэффициент 0,994999999995								327 970
		Компенсация НДС (МАТ+(ЭМ-ЭПМ)+НР*0,1712+СТ*0,15+ОБ)*0,2 (1077652+(43602-0)+462896*0,1712+234091*0,15+404237)*0,2								327 970
		ВСЕГО по акту								3 056 787,49
		в том числе:								89 658,
		Материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ								

В соответствии с Законом от 29.04.2008

Сдал:

Подрядчик: Индивидуальный предприниматель Чернышенко Григорий Викторович



Чернышенко Г.В.

Гр/инял:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



С.В. Ветров

Согласовано:

Начальник службы технического заказчика:



К.Ю. Фомина

Утвердить смету
Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации:



В.С. Смирнов

Представитель органа местного самоуправления г. Братск:



Шаромо



Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

Утвержден 11.05.16.06.2021

