

Инвестор:
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1
 Подрядчик - ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Фермское, д. 32, литер А, кв. 696
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Студенческая, дом 18

Форма по ОКУД	Код		
	322001		
по ОКПО	22842231		
по ОКПО	15020439		
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	187/A/2021	
	дата	10	01 2022
Дополнительное соглашение	номер	3	
	дата	11	08 2022
Вид операции	Капитальный ремонт		

Номер документа	Дата составления
1	25.08.2022

Отчетный период	
с	по
10.01.2022	11.08.2022

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: в т.ч.		6 427 388,00	6 427 388,00	6 427 388,00
1	Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения		6 427 388,00	6 427 388,00	6 427 388,00
Итого, руб.			6 427 388,00	6 427 388,00	6 427 388,00
Налог на добавленную стоимость, руб.			1 285 477,60	1 285 477,60	1 285 477,60
Всего с учетом налогов, руб.			7 712 865,60	7 712 865,60	7 712 865,60

Сдал:
 Директор ООО "СПС"

М.П.



С.Ю. Ходаковский

Принял:

Заместитель генерального
 директора по финансово-
 экономическим вопросам

М.П.



СВЕЧКАРЕВА Е.А.

Н.Н. Платонова

31.08.2022

ИВАНОВА А.Г.

Handwritten mark

Инвестор	
Заказчик (Генподрядчик)	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Фермское, д. 32, литер А, кв. 696
Стройка	Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Студенческая, дом 18
Объект	Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		
по ОКПО		22842231
по ОКПО		15020439
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	187/А/2021
	дата	10.01.2022
Дополнительное соглашение	номер	3
	дата	11.08.2022
Вид операции		Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	25.08.2022	10.01.2022	11.08.2022

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 7712865,60 руб.

№ п/п	№ п/п 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			3,71			
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								107 652,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	70,64	1,179325 (1,0255*1,15)	309,0708918	348,31		107 652,00
		2 ЭМ								11 540,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,88	1,25	4,081	1 701,98	1,0255	7 123,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,87	1,25	4,034625	1 067,62	1,0255	4 417,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,75	1,281875 (1,0255*1,25)	8,3225734	0,00		
		4 М								9 104,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,31		1,1501	74,44	1,0255	88,00
		01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,00306		0,0113526	535 969,74	1,0255	6 240,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	4,08		15,1368	146,21	1,0255	2 270,00
		20.5.04.10-0011 Сжимы свединительные		100 шт	1,02		3,7842	130,36	1,0255	506,00
		Итого ФОТ								128 296,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			107 652,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			54 903,00
Всего по позиции										
287 621,00										
2	2	https://irkutsk.opisvet.ru/svetilnik-svetodiodnyy-germetichnyy-ssp-159-36vt-1240-mm.html	Светильник 36вт ССП-159	шт			104	832,15	1,0255	88 750,00
(Электротехнические установки на других объектах)										
Цена=979/1,2*1,02										
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
88 750,00										
3	3	https://www.etm.ru/cat/lnn/498677/	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 ДФА 1	шт			247	1 052,67	1,0255	266 640,00
(Электротехнические установки на других объектах)										
Цена=1238,44/1,2*1,02										
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
266 640,00										
4	4	https://www.etm.ru/cat/lnn/498677/	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 Ф	шт			5	1 052,67	1,0255	5 398,00
(Электротехнические установки на других объектах)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Цена=1238,44/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							5 398,00
5	5	https://www.etm.ru/cat/lnn/2279330/	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1096,54/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			15	932,06	1,0255	14 337,00
			Всего по позиции							14 337,00
6	6	ГЭСНм08-03-594-06	Светильник отдельно устанавливаемый: на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 1 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,14			
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							5 107,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	88,8	1,179325 (1,0255*1,15)	14,6613684	348,31		5 107,00
			2 ЭМ							99,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,035	1 701,98	1,0255	61,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,035	1 067,62	1,0255	38,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,281875 (1,0255*1,25)	0,071785	0,00		
			4 М							148,00
			03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000441	3 659,76	1,0255	2,00
			24.3.01.01-0002 Трубка полихлорвиниловая	кг	3,09		0,4326	328,37	1,0255	146,00
			<i>Итого</i>							5 354,00
			ФОТ							5 107,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			4 954,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			2 605,00
			Всего по позиции							12 913,00
7	7	https://www.etm.ru/cat/lnn/498677/	Светильник аварийный 8Вт IP65 Уран EFS 193 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=8089/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			14	6 875,65	1,0255	98 714,00
			Всего по позиции							98 714,00
8	8	ГЭСНм08-03-593-10	Световые настенные указатели Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,15			
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							4 841,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	78,56	1,179325 (1,0255*1,15)	13,8971658	348,31		4 841,00
			2 ЭМ							106,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,0375	1 701,98	1,0255	65,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,0375	1 067,62	1,0255	41,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0769125	0,00		
			4 М							291,00
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,21		0,0315	74,44	1,0255	2,00
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08		0,612	146,21	1,0255	92,00
			21.2.01.02-0141 Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм2	т	0,00153		0,0002295	837 868,15	1,0255	197,00
			<i>Итого</i>							5 238,00
			ФОТ							4 841,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			4 696,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			2 469,00
			Всего по позиции							12 403,00
9	9	https://kabelirkutsk.ru/shop/goods/svetilnik_svetiodiodnyiy_aviariyn_yiy_sdbo_215_vyihod_15_chasa_NI_CD_AC_DC_LLT-57325	Светильник эвакуационный 1,5вт СДБО-215 "ВЫХОД" (Электротехнические установки на других объектах) Цена=433/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			10	368,05	1,0255	3 774,00
			Всего по позиции							3 774,00
10	10	https://kaskadenergo.d eal.by/p332838-svetilnik-sup-mu2.html	Световой указатель подъездов СУП-2М	шт			5	30,91	1,0255	158,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			(Электротехнические установки на других объектах) Цена=36,37/1,2*1,02 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							158,00
Кабельные изделия										
11	11	21.1.06.09-0139	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 70 мм2 (Материалы) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м		0,0051	512 471,35	1,0255		2 680,00
			Всего по позиции							2 680,00
12	12	ФССЦ-21.1.06.10-0358	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1x95ммк-1000 (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м		0,00306	829 906,62	1,0255		2 604,00
			Всего по позиции							2 604,00
14	13	ФССЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м		3,605986	46 793,33	1,0255		173 039,00
			Всего по позиции							173 039,00
15	14	ФССЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2 (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м		0,319138	74 012,57	1,0255		24 223,00
			Всего по позиции							24 223,00
222	15	https://rfopt.ru/vvgnng	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 3 и сечением 70 мм2 (4x70 применительно к 3x70) (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1542,40*1000/1,2*1,02 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м		0,00612	1 311 040,00	1,0255		8 228,00
			Всего по позиции							8 228,00
223	16	http://cable-spark.ru/products/kabel-silovoj-vvg-3h95-gost?_openstat=bWFya2V0LnlnbhmRleC5ydT vQmtCw0LHQtdC70Yw g0YHQuNC70L7QstC-0Lkg0JLQktCTIDPRhT k1INCT0J7QodCiO19a UjUwSnE2MmFUaEgz M1VuTWcxUIE7&ymclid=16026544206442456092200001	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 3 и сечением 95 мм2 (4x95 применительно к 3x95) (Электротехнические установки на других объектах) Цена=2204400/1,2*1,02 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м		0,00612	1 873 740,00	1,0255		11 760,00
			Всего по позиции							11 760,00
18	17	ФССЦ-21.1.06.09-0176	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм2 (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м		0,051	125 887,97	1,0255		6 584,00
			Всего по позиции							6 584,00
19	18	ФССЦ-21.1.06.09-0182	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм2 (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м		0,296259	1 588 555,46	1,0255		482 625,00
			Всего по позиции							482 625,00
20	19	ФССЦ-21.1.06.09-0178	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм2	1000 м		0,50082	282 258,00	1,0255		144 965,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							144 965,00
22	20	21.1.06.10-0235	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки ВВГнг-FRLS 3x1,5	1000 м			2,251517	72 896,70	1,0255	168 313,00
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							168 313,00
23	21	21.1.06.10-0236	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки ВВГнг-FRLS 3x2,5	1000 м			0,0051	96 116,43	1,0255	503,00
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							503,00
245	22	ФССЦ-21.1.06.10-0175	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x35ммк-1000 (4x35 применительно к 3x35)	1000 м			0,0102	893 344,75	1,0255	9 344,00
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							9 344,00
25	23	ФССЦ-21.1.06.10-0257	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ марки: ВВГнг-FRLS 4x50	1000 м			0,02244		1,0255	
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							36 431,00
246	24	ФССЦ-21.1.06.10-0193	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x50мм(Н)-1000	1000 м			0,02244	1 583 106,83	1,0255	36 431,00
			(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							2 456,00
26	25	21.2.03.05-0054	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 16 мм2 (Электротехнические установки на других объектах)	1000 м			0,0204	117 376,01	1,0255	2 456,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							81 470,00
27	26	ФССЦ-21.2.03.05-0055	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 25 мм2 (Электротехнические установки на других объектах)	1000 м			0,351155	226 236,00	1,0255	81 470,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							3 496,00
29	27	ФССЦ-21.2.03.05-0057	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 50 мм2 (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)	1000 м			0,0102	334 238,40	1,0255	3 496,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							22 194,00
30	28	ФССЦ-21.2.03.05-0077	Провод силовой установочный с медными жилами ПугВ 1x70-450 (Электротехнические установки на других объектах)	1000 м			0,04284	505 189,31	1,0255	22 194,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							49 817,00
225	29	ФССЦ-21.2.03.05-0070	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 6-450 (Электротехнические установки на других объектах)	1000 м			0,714	68 036,24	1,0255	49 817,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							49 817,00
Лотки для вводных кабелей и распределительных сетей, трубы										
31	30	ГЭСНм08-02-396-06	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м	100 м			0,96			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							8 791,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	23,52	1,179325 (1,0255*1,15)	26,628215	330,14		8 791,00
			2 ЭМ							421,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1	1,25	0,12	1 701,98	1,0255	209,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	1,25	0,12	1 067,62	1,0255	131,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,73	1,25	2,076	37,97	1,0255	81,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2	1,281875 (1,0255*1,25)	0,24612	0,00		
			4 М							873,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	6,84		6,5664	129,69	1,0255	873,00
			Итого							10 085,00
			ФОТ							8 791,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			8 527,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4 483,00
			Всего по позиции							23 095,00
226	31	https://www.etm.ru/cat/inn/5683136/	Лоток прямой неперфорированный 400x80 мм, длиной 3000 мм CLN10-080-400-3 (300x100 применительно к 400x80) (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1311,44/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	м			96	1 114,72	1,0255	109 742,00
			Всего по позиции							109 742,00
227	32	https://www.etm.ru/cat/inn/9810112/	Крышка для лотка 80x400x3000 CLN1K 400-3 (100x300 применительно к 80x400) (Электротехнические установки на других объектах) Цена=833,62/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			96	708,58	1,0255	69 758,00
			Всего по позиции							69 758,00
228	33	https://e-ks.ru/cena/razdelitelna-ya-peregorodka-h-80-clp1f-080-2	Разделительная перегородка h80 CLP1F-080-2 (h100 применительно к h80) (Электротехнические установки на других объектах) Цена=215,18/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			48	182,90	1,0255	9 003,00
			Всего по позиции							9 003,00
229	34	https://www.etm.ru/cat/inn/3703293/	Разветвитель Т-образный 80x400 CLP1T-080-400 (100x300 применительно к 80x400) (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1326/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	1 127,10	1,0255	2 312,00
			Всего по позиции							2 312,00
36	35	https://www.etm.ru/cat/inn/7230466/	Комплект соединительный КС М6x10 CLP1M-CS-6-10-1 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=6,72/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			326	5,71	1,0255	1 909,00
			Всего по позиции							1 909,00
37	36	https://www.etm.ru/cat/inn/737890/	Профиль перфорированный L=420мм CLM50D-PPP-040-25 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=353,98/2/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			96	150,44	1,0255	14 811,00
			Всего по позиции							14 811,00
38	37	ФССЦ-01.7.15.12-0013	Шпилька резьбовая М8-2000CLW10-ТМ-08-1 (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			192	57,12	1,0255	11 247,00
			Всего по позиции							11 247,00
39	38	https://www.etm.ru/cat/inn/9809543/	Держатель потолочный DR CLW10-DR (Электротехнические установки на других объектах) Цена=4672/50/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			192	79,42	1,0255	15 637,00
			Всего по позиции							15 637,00
40	39	https://www.etm.ru/cat/inn/9880232/	Гайка со стопорным буртом М8 (CLP1M-N-8-2) (Электротехнические установки на других объектах) Цена=3,4/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			768	2,89	1,0255	2 276,00
			Всего по позиции							2 276,00
41	40	ФССЦ-01.7.15.02-0021	Болт анкерный диаметром 12 мм (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			192	17,30	1,0255	3 406,00
			Всего по позиции							3 406,00
42	41	ГЭСНм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			27,18			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Всего по позиции							90 585,00
			1 ОТ							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,56	1,179325 (1,0255*1,15)	274,382698	330,14		90 585,00
			2 ЭМ							43 726,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1	1,25	3,3975	1 701,98	1,0255	5 930,00
		91.06.06-042	Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.час	2,07	1,25	70,32825	437,08	1,0255	31 523,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	1,25	3,3975	1 067,62	1,0255	3 720,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,93	1,25	65,57175	37,97	1,0255	2 553,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,27	1,281875 (1,0255*1,25)	79,0898929	0,00		
			4 М							113 057,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	2,14		58,1652	129,69	1,0255	7 736,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,25		33,975	453,23	1,0255	15 791,00
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,3		8,154	146,21	1,0255	1 223,00
		20.1.02.14-0001	Серьга	шт	30		815,4	97,37	1,0255	81 420,00
		20.2.09.13-0011	Муфты	шт	6		163,08	41,18	1,0255	6 887,00
			Итого ФОТ							247 368,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			90 585,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			46 198,00
			Всего по позиции							381 433,00
43	42	https://www.etm.ru/cat/nn/7090275/	Лента монтажная перфорированная 12x0,55 CLP1M-LP-12-055 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=898,25/25/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	м			2472	30,54	1,0255	77 420,00
			Всего по позиции							77 420,00
44	43	https://www.etm.ru/cat/nn/4612137/	Лента монтажная перфорированная 20x0,7 CLP1M-LP-20-1 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1419,50/25/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	м			246	48,26	1,0255	12 175,00
			Всего по позиции							12 175,00
Прокладка кабеля										
47	44	ГЭСНм08-02-403-03	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный под штукатурку по стенам или в бороздах/штроба Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			2,9			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							18 630,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	16,5	1,179325 (1,0255*1,15)	56,4307013	330,14		18 630,00
			2 ЭМ							206,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02	1,25	0,0725	1 701,98	1,0255	127,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,0725	1 067,62	1,0255	79,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,281875 (1,0255*1,25)	0,1486975	0,00		
			4 М							814,00
		03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,01		0,029	3 659,76	1,0255	109,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,3		0,87	111,72	1,0255	100,00
		24.3.01.01-0001	Трубка ХВТ	кг	0,53		1,537	383,60	1,0255	605,00
			Итого ФОТ							19 650,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			18 630,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			9 501,00
			Всего по позиции							47 222,00
48	45	ГЭСНм08-02-403-02	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий/сущ.канал Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			13,85			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							72 258,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	13,4	1,179325 (1,0255*1,15)	218,8709268	330,14		72 258,00
			2 ЭМ							983,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02	1,25	0,34625	1 701,98	1,0255	604,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,34625	1 067,62	1,0255	379,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,281875 (1,0255*1,25)	0,7101588	0,00		
			4 М							3 364,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,3		4,155	111,72	1,0255	476,00
		24.3.01.01-0001	Трубка ХВТ	кг	0,53		7,3405	383,60	1,0255	2 888,00
			Итого							76 605,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ФОТ							72 258,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			70 090,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			36 852,00
			Всего по позиции							183 547,00
50	46	ГЭСН08-02-399-05	Провод в коробах, сечением: до 185 мм2 - 5х35		100 м		1,2			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							3 962,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,48	1,179325 (1,0255*1,15)	12,008112	330,14		3 962,00
			2 ЭМ							42,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,015	1 701,98	1,0255	26,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,015	1 067,62	1,0255	16,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,030765	0,00		
			4 М							104,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,192	74,44	1,0255	15,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1,3		1,56	51,11	1,0255	82,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,06	111,72	1,0255	7,00
			<i>Итого</i>							4 108,00
			ФОТ							3 962,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			3 843,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 021,00
			Всего по позиции							9 972,00
51	47	ГЭСН08-02-399-02	Провод в коробах, сечением: до 35 мм2 - 5х6; 3х2,5		100 м		3,54			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							5 182,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	3,76	1,179325 (1,0255*1,15)	15,6972875	330,14		5 182,00
			2 ЭМ							125,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,04425	1 701,98	1,0255	77,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,04425	1 067,62	1,0255	48,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0907568	0,00		
			4 М							165,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,5664	74,44	1,0255	43,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,55		1,947	51,11	1,0255	102,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,177	111,72	1,0255	20,00
			<i>Итого</i>							5 472,00
			ФОТ							5 182,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			5 027,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 643,00
			Всего по позиции							13 142,00
52	48	ГЭСН08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 - 3х1,5		100 м		19,52			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							21 432,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	2,82	1,179325 (1,0255*1,15)	64,9175957	330,14		21 432,00
			2 ЭМ							693,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,244	1 701,98	1,0255	426,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,244	1 067,62	1,0255	267,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,500444	0,00		
			4 М							862,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		3,1232	74,44	1,0255	238,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,5		9,76	51,11	1,0255	512,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,976	111,72	1,0255	112,00
			<i>Итого</i>							22 987,00
			ФОТ							21 432,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%		97		97		20 789,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51		51		10 930,00
		Всего по позиции								54 706,00
53	49	ГЭСНм08-02-401-01	Кабель трех-пятижильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок - ВВГнг 5х6; 5х2,5; 3х2,5; 3х1,5; Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			4,28			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
		1 ОТ								68 788,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	41,28		1,179325 (1,0255*1,15)	208,3612541	330,14	68 788,00
		2 ЭМ								3 451,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,2	1,25		1,07	1 701,98	1 868,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2	1,25		1,07	1 067,62	1 171,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	1,98	1,25		10,593	37,97	412,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,4		1,281875 (1,0255*1,25)	2,19457	0,00	
		4 М								3 404,00
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5		10 м	0,3			1,284	51,11	1,0255
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	1,75			7,49	129,69	1,0255
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	1			4,28	146,21	1,0255
		01.7.15.10-0052 Скобы двухлапковые		10 шт	5			21,4	55,37	1,0255
		01.7.15.14-0165 Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм		т	0,00037			0,0015836	177 262,62	1,0255
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,4			1,712	111,72	1,0255
		Итого ФОТ								75 643,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%		97		97		68 788,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51		51		35 082,00
		Всего по позиции								177 449,00
55	50	ГЭСНм08-02-146-03	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 2 кг -1х70; 1х95; 3х35 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м				0,06		
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
		1 ОТ								361,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	15,44		1,179325 (1,0255*1,15)	1,0925267	330,14	361,00
		2 ЭМ								503,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,2	1,25		0,015	1 701,98	1,0255
		91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т		маш.час	3,59	1,25		0,26925	6,40	1,0255
		91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)		маш.час	3,59	1,25		0,26925	14,95	1,0255
		91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м		маш.час	4,8	1,25		0,36	1 231,11	1,0255
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2	1,25		0,015	1 067,62	1,0255
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	5,2		1,281875 (1,0255*1,25)	0,399945	0,00	
		4 М								49,00
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5		10 м	0,245			0,0147	51,11	1,0255
		10.3.02.03-0011 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30		т	0,0005			0,00003	1 213 428,84	1,0255
		14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123		т	0,00288			0,0001728	62 460,43	1,0255
		Итого ФОТ								913,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%		97		97		361,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51		51		184,00
		Всего по позиции								1 447,00
56	51	ГЭСНм08-02-146-04	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 3 кг - 5х35; 4х50; 3х70 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м				0,58		
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
		1 ОТ								4 209,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	18,64		1,179325 (1,0255*1,15)	12,7499184	330,14	4 209,00
		2 ЭМ								5 725,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,145	1 701,98	1,0255	253,00
		91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	4,3	1,25	3,1175	6,40	1,0255	20,00
		91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	4,3	1,25	3,1175	14,95	1,0255	48,00
		91.06.09-001	Вышки телескопические 25 м	маш.час	5,73	1,25	4,15425	1 231,11	1,0255	5 245,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,145	1 067,62	1,0255	159,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,13	1,281875 (1,0255*1,25)	4,5575784	0,00		
			4 М							475,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,1421	51,11	1,0255	7,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,00029	1 213 428,84	1,0255	361,00
		14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,0016704	62 460,43	1,0255	107,00
			Итого							10 409,00
			ФОТ							4 209,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			4 083,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 147,00
			Всего по позиции							16 639,00
57	52	ГЭСНм08-02-146-05	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 6 кг - Зх95 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,06			
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							568,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	24,32	1,179325 (1,0255*1,15)	1,720871	330,14		568,00
			2 ЭМ							765,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,015	1 701,98	1,0255	26,00
		91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	5,57	1,25	0,41775	6,40	1,0255	3,00
		91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	5,57	1,25	0,41775	39,24	1,0255	17,00
		91.06.09-001	Вышки телескопические 25 м	маш.час	7,42	1,25	0,5565	1 231,11	1,0255	703,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,015	1 067,62	1,0255	16,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,82	1,281875 (1,0255*1,25)	0,6014558	0,00		
			4 М							49,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,0147	51,11	1,0255	1,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,00003	1 213 428,84	1,0255	37,00
		14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,0001728	62 460,43	1,0255	11,00
			Итого							1 382,00
			ФОТ							568,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			551,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			290,00
			Всего по позиции							2 223,00
58	53	ГЭСНм08-02-400-01	Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм2 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			23,2725			
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							34 069,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	3,76	1,179325 (1,0255*1,15)	103,1963624	330,14		34 069,00
			2 ЭМ							20 906,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,2909063	1 701,98	1,0255	508,00
		91.06.06-042	Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.час	1,54	1,25	44,7995625	437,08	1,0255	20 080,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,2909063	1 067,62	1,0255	318,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,56	1,281875 (1,0255*1,25)	46,5386001	0,00		
			4 М							1 027,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		3,7236	74,44	1,0255	284,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,5		11,63625	51,11	1,0255	610,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		1,163625	111,72	1,0255	133,00
			Итого							56 002,00
			ФОТ							34 069,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			33 047,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			17 375,00
			Всего по позиции							106 424,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
59	54	ГЭСНм08-02-405-03	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 70 мм ² Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,7			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
1 ОТ										
1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)										
				чел.-ч	37,28		1,179325 (1,0255*1,15)	30,7756652	330,14	10 160,00
2 ЭМ										
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,49		1,25	0,42875	1 701,98	1 385,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,49		1,25	0,42875	1 067,62	469,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		1,25	4,3225	37,97	168,00
3 в т.ч. ОТм										
2 Затраты труда машинистов										
				чел.-ч	0,98		1,281875 (1,0255*1,25)	0,8793663	0,00	0,00
4 М										
		01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марка А	кг	0,66			0,462	213,05	101,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3			2,1	129,69	279,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,0014			0,00098	535 969,74	539,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1			0,07	111,72	8,00
Итого										
ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97		9 855,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51		5 182,00
Всего по позиции										27 509,00
60	55	ГЭСНм08-02-405-02	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 35 мм ² Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			3,44			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
1 ОТ										
1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)										
				чел.-ч	33,44		1,179325 (1,0255*1,15)	135,6620003	330,14	44 787,00
2 ЭМ										
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,23		1,25	0,989	1 701,98	3 636,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,23		1,25	0,989	1 067,62	1 083,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		1,25	21,242	37,97	827,00
3 в т.ч. ОТм										
2 Затраты труда машинистов										
				чел.-ч	0,46		1,281875 (1,0255*1,25)	2,028439	0,00	0,00
4 М										
		01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марка А	кг	0,6			2,064	213,05	451,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3			10,32	129,69	1 373,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00139			0,0047816	535 969,74	2 628,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1			0,344	111,72	39,00
Итого										
ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97		44 787,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51		43 443,00
Всего по позиции										119 198,00
61	56	ГЭСНм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм ² Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,2			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
1 ОТ										
1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)										
				чел.-ч	30,64		1,179325 (1,0255*1,15)	7,2269036	330,14	2 386,00
2 ЭМ										
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,16		1,25	0,04	1 701,98	162,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16		1,25	0,04	1 067,62	70,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		1,25	1,235	37,97	44,00
3 в т.ч. ОТм										
2 Затраты труда машинистов										
				чел.-ч	0,32		1,281875 (1,0255*1,25)	0,08204	0,00	48,00
4 М										
		01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марка А	кг	0,55			0,11	213,05	170,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3			0,6	129,69	24,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00058			0,000116	535 969,74	80,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1			0,02	111,72	64,00
Итого										
ФОТ										
Всего по позиции										2 718,00
Итого										2 386,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 314,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 217,00
Всего по позиции										6 249,00
230	57	ГЭСНм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм ² Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			7			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								83 506,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	30,64	1,179325 (1,0255*1,15)	252,941626	330,14		83 506,00
		2 ЭМ								5 660,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,16	1,25	1,4	1 701,98	1,0255	2 444,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,16	1,25	1,4	1 067,62	1,0255	1 533,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	4,94	1,25	43,225	37,97	1,0255	1 683,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,32	1,281875 (1,0255*1,25)	2,8714	0,00		0,00
		4 М								5 946,00
		01.7.02.07-0011 Прессшпан листовой, марка А		кг	0,55		3,85	213,05	1,0255	841,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	3		21	129,69	1,0255	2 793,00
		01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,00058		0,00406	535 969,74	1,0255	2 232,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,1		0,7	111,72	1,0255	80,00
<i>Итого</i>										<i>95 112,00</i>
<i>ФОТ</i>										<i>83 506,00</i>
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			81 001,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			42 588,00
Всего по позиции										218 701,00
Электроустановочные изделия										
62	58	ГЭСНм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,4			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								5 192,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	31,6	1,179325 (1,0255*1,15)	14,906668	348,31		5 192,00
		2 ЭМ								37,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,03	1,25	0,015	1 701,98	1,0255	26,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02	1,25	0,01	1 067,62	1,0255	11,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,05	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0256375	0,00		0,00
		4 М								98,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,11		0,044	74,44	1,0255	3,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	1,02		0,408	146,21	1,0255	61,00
		01.7.15.14-0161 Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм		т	0,00016		0,00064	176 937,66	1,0255	12,00
		01.7.15.14-0165 Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм		т	0,0003		0,00012	177 262,62	1,0255	22,00
<i>Итого</i>										<i>5 327,00</i>
<i>ФОТ</i>										<i>5 192,00</i>
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			5 036,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 648,00
Всего по позиции										13 011,00
63	59	ФССЦ-20.4.01.01-0032	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	10 шт			4	1 147,81	1,0255	4 708,00
Всего по позиции										4 708,00
231	60	ФССЦ-20.5.04.09-0001	Сжимы ответвительные (прим.клеммы Wago) (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			4	3 316,13	1,0255	13 603,00
Всего по позиции										13 603,00
232	61	ГЭСНм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутюпленного типа при открытой проводке Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,05			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	34,56	1,179325 (1,0255*1,15)	2,0378736	348,31		710,00
			2 ЭМ							4,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03	1,25	0,001875	1 701,98	1,0255	3,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,00125	1 067,62	1,0255	1,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0032047	0,00		
			4 М							12,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11		0,0055	74,44	1,0255	
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02		0,051	146,21	1,0255	8,00
		01.7.15.14-0161	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,00016		0,000008	176 937,66	1,0255	1,00
		01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003		0,000015	177 262,62	1,0255	3,00
			Итого							726,00
			ФОТ							710,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			689,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			362,00
			Всего по позиции							1 777,00
233	62	ФССЦ-20.4.03.05-0001	Розетка открытой проводки	100 шт			0,05	4 081,42	1,0255	209,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							209,00
Электросиловое оборудование										
65	63	ГЭСНм08-03-572-07	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм	шт			6			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							10 154,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	4,12	1,179325 (1,0255*1,15)	29,152914	348,31		10 154,00
			2 ЭМ							8 144,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,37	1,25	2,775	1 701,98	1,0255	4 843,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37	1,25	2,775	1 067,62	1,0255	3 038,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,9	1,25	6,75	37,97	1,0255	263,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,74	1,281875 (1,0255*1,25)	5,691525	0,00		
			4 М							22 038,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,3		1,8	129,69	1,0255	239,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,06		0,36	453,23	1,0255	167,00
		07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т	т	0,03		0,18	117 004,71	1,0255	21 598,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,3	111,72	1,0255	34,00
			Итого							40 336,00
			ФОТ							10 154,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			9 849,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			5 179,00
			Всего по позиции							55 364,00
66	64	https://irkutsk.a-kabel.ru/oborudovanie/nizkovoltnoe-elektrooborudovanie/s-hkafyi-komplektnyie/vvodno-raspredeletelnye-ustroystva/vvodno-raspredeletelnoe-ustroystvo-vru-3-10-ukh14/	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-10-УХЛ4	шт			1	31 768,37	1,0255	32 578,00
			(Оборудование)							
			Цена=37670/1,2*1,012							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							32 578,00
234	65	ФССЦ-62.1.02.10-0012	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-23-53	шт			1	43 594,49	1,0255	44 706,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							44 706,00
68	66	ФССЦ-62.1.02.10-0056	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 3-23 (применительно)	шт			2	29 528,00	1,0255	60 562,00
			(Инженерное оборудование)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
69	67	ФССЦ-62.1.02.10-0005	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-17-70 (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	55 529,67	1,0255	113 891,00
Всего по позиции										
70	68	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			47			113 891,00
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1 ОТ							39 771,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,179325 (1,0255*1,15)	114,1822465	348,31		39 771,00
			2 ЭМ							22 624,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	1,25	11,1625	15,64	1,0255	179,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	1,25	3,525	1 701,98	1,0255	6 152,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,25	3,525	1 067,62	1,0255	3 859,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	1,25	35,8375	37,97	1,0255	1 395,00
		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	1,25	11,1625	964,38	1,0255	11 039,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,281875 (1,0255*1,25)	18,6769188	0,00		
			4 М							2 918,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		4,7	129,69	1,0255	625,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		4,7	453,23	1,0255	2 185,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,94	111,72	1,0255	108,00
			Итого ФОТ							39 771,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			38 578,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			20 283,00
Всего по позиции										
71	69	https://irkutsk.a-kabel.ru/oborudovanie/nizkovoltnoe-elektrooborudovanie/s-hkafyi-komplektnyie/vvodno-raspredeitelnye-ustroystva/vvodno-raspredeitelnoe-ustroystvo-vru-3-10-ukhl4/	Распределительное устройство ПР11-3073-IP31	шт			2	13 640,80	1,0255	27 977,00
(Оборудование) Цена=16048/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
72	70	https://www.etm.ru/cat/inn/5948009/	Корпус металлический ЩЭ-3- 36 УХЛ3 IP31 LIGHT	шт			9	6 147,57	1,0255	56 739,00
(Электротехнические установки на других объектах) Цена=7232,44/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
73	71	https://www.etm.ru/cat/inn/9249274/	Корпус металлический ЩЭ-4- 36 УХЛ3 IP31 LIGHT	шт			36	6 147,57	1,0255	226 956,00
(Электротехнические установки на других объектах) Цена=7232,44/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
235	72	ФССЦ-20.2.08.01-0001	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длина 260 мм (общая длина 50 м) (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			1,923077	3 061,45	1,0255	6 038,00
Всего по позиции										
74	73	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			171			72 349,00
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1 ОТ							72 349,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	207,7145123	348,31		72 349,00
			4 М							1 590,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		3,42	453,23	1,0255	1 590,00
			Итого ФОТ							72 349,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			70 179,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			36 898,00
			Всего по позиции							181 016,00
75	74	ФССЦ-62.1.01.09-0015	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 63А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			171	276,99	1,0255	48 573,00
			Всего по позиции							48 573,00
236	75	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			513			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							217 047,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	623,1435368	348,31		217 047,00
			4 М							4 769,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		10,26	453,23	1,0255	4 769,00
			Итого							221 816,00
			ФОТ							217 047,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			210 536,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			110 694,00
			Всего по позиции							543 046,00
237	76	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			342	108,80	1,0255	38 158,00
			Всего по позиции							38 158,00
238	77	ФССЦ-62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С (32 А) (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			171	122,48	1,0255	21 478,00
			Всего по позиции							21 478,00
239	78	ФССЦ-20.1.02.04-0031	Колодка клеммная изолированная 4x1,5-16 мм2 (Шина N "ноль") (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			183	255,26	1,0255	47 904,00
			Всего по позиции							47 904,00
240	79	ФССЦ-20.1.02.04-0031	Колодка клеммная изолированная 4x1,5-16 мм2 (Шина РЕ "земля") (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			57	255,26	1,0255	14 921,00
			Всего по позиции							14 921,00
78	80	https://www.etm.ru/catalog/?searchValue=%D0%A1%D0%B6%D0%B8%D0%BC%20%D0%BE%D1%82%D0%B2%D0%B5%D1%82%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D0%A3870%D0%9C	Сжимы У-870 МУЗ	100 шт.			5,13	225,32	1,0255	1 185,00
			(Электротехнические установки на других объектах) Цена=265,08/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							1 185,00
79	81	ФССЦ-20.5.02.06-0039	Разветвительная коробка: У-409-4	10 шт			40	1 169,72	1,0255	47 982,00
			(Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							47 982,00
80	82	https://www.etm.ru/catalog/n/1838744/	Ограничитель импульсных перенапряжений ОПС1-В- 3Р	шт			5	8 947,10	1,0255	45 876,00
			(Электротехнические установки на других объектах) Цена=10526/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							45 876,00
81	83	ФССЦ-20.5.04.09-0004	Сжимы ответвительные У-734	100 шт			0,05	3 501,36	1,0255	180,00
			(Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							180,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
241	84	ФССЦ-20.5.02.04-0008	Коробка ответвительная с кабельными вводами (6 выводов, диаметр 20 мм), размер 80x80x40 мм, цвет серый (прим. коробка распределительная ОУ70x70x40)	10 шт			30	581,05	1,0255	17 876,00
			(Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							17 876,00
242	85	ФССЦ-20.2.10.04-0006	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-35 (25х6)	100 шт			3	5 483,62	1,0255	16 870,00
			(Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							16 870,00
Щит аварийного освещения ЩАО 1										
83	86	ГЭСНм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм	шт			1			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							846,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,179325 (1,0255*1,15)	2,4294095	348,31		846,00
			2 ЭМ							482,00
			91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	1,25	0,2375	15,64	1,0255	4,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 701,98	1,0255	131,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 067,62	1,0255	82,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	1,25	0,7625	37,97	1,0255	30,00
			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	1,25	0,2375	964,38	1,0255	235,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,281875 (1,0255*1,25)	0,3973813	0,00		
			4 М							61,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255	13,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255	46,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255	2,00
			Итого ФОТ							846,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			821,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			431,00
			Всего по позиции							2 641,00
84	87	ФССЦ-20.4.04.02-0045	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-24з, с замком (395x310x120 мм)	шт			1	1 669,37	1,0255	1 712,00
			(Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							1 712,00
85	88	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			16			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							6 770,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	19,435276	348,31		6 770,00
			4 М							149,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,32	453,23	1,0255	149,00
			Итого ФОТ							6 919,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			6 770,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			3 453,00
			Всего по позиции							16 939,00
86	89	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт			1	108,80	1,0255	112,00
			(Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							112,00
87	90	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 6А, характеристика С (применительно)	шт			15	109,10	1,0255	1 678,00
			(Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							1 678,00
88	91	ГЭСНм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных	100 м			0,02			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ								114,00
		1-5-0	Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	12,4	1,179325 (1,0255*1,15)	0,2924726	388,70		114,00
		4 М								0,00
		01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,1		0,002	143,75	1,0255	
		25.2.01.01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	0,15		0,003	144,26	1,0255	
			<i>Итого</i>							114,00
			ФОТ							114,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			103,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			52,00
			Всего по позиции							269,00
89	92	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			0,00204	35 435,18	1,0255	74,00
			Всего по позиции							74,00
Щит аварийного освещения ШАО 2										
90	93	ГЭСНм08-03-573-04	Щаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ								846,00
		1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,179325 (1,0255*1,15)	2,4294095	348,31		846,00
		2 ЭМ								482,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	1,25	0,2375	15,64	1,0255	4,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 701,98	1,0255	131,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 067,62	1,0255	82,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	1,25	0,7625	37,97	1,0255	30,00
		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	1,25	0,2375	964,38	1,0255	235,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,281875 (1,0255*1,25)	0,3973813	0,00		0,00
		4 М								61,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255	13,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255	46,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255	2,00
			<i>Итого</i>							1 369,00
			ФОТ							846,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			821,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			431,00
			Всего по позиции							2 641,00
91	94	ФССЦ-20.4.04.02-0045	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-24з, с замком (395х310х120 мм) (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	1 669,37	1,0255	1 712,00
			Всего по позиции							1 712,00
92	95	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			23			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ								9 731,00
		1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	27,9382093	348,31		9 731,00
		4 М								214,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,46	453,23	1,0255	214,00
			<i>Итого</i>							9 945,00
			ФОТ							9 731,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			9 439,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4 963,00
			Всего по позиции							24 347,00
93	96	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	108,80	1,0255	112,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							112,00
94	97	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 6А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование)	шт			22	109,10	1,0255	2 461,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							2 461,00
95	98	ГЭСНм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных	100 м			0,02			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							114,00
			1-5-0 Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	12,4	1,179325 (1,0255*1,15)	0,2924726	388,70		114,00
			4 М							0,00
			01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,1		0,002	143,75	1,0255	
			25.2.01.01-0017 Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	0,15		0,003	144,26	1,0255	
			Итого							114,00
			ФОТ							114,00
			Приказ Минстроя РФ Приборы, средства автоматизации и вычислительной России № 812/пр от техники 21.12.2020 Прил. п.53	%	90		90			103,00
			Приказ Минстроя СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной России № 774/пр от техники 11.12.2020 Прил. п.53	%	46		46			52,00
			Всего по позиции							269,00
96	99	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи)	1000 м			0,00204	35 435,18	1,0255	74,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							74,00
Щит теплового пункта ШР-ТП										
97	100	ГЭСНм08-03-573-04	Щаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт			1			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							846,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,179325 (1,0255*1,15)	2,4294095	348,31		846,00
			2 ЭМ							482,00
			91.04.01-041 Молотки бурльные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	1,25	0,2375	15,64	1,0255	4,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 701,98	1,0255	131,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 067,62	1,0255	82,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	1,25	0,7625	37,97	1,0255	30,00
			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	1,25	0,2375	964,38	1,0255	235,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,281875 (1,0255*1,25)	0,3973813	0,00		
			4 М							61,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255	13,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255	46,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255	2,00
			Итого							1 389,00
			ФОТ							846,00
			Приказ Минстроя РФ Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			821,00
			Приказ Минстроя СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			431,00
			Всего по позиции							2 641,00
98	101	https://www.etm.ru/cat/nn/9745444/	Щиты распределительные навесные: ШРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм (Электротехнические установки на других объектах) Цена=2039/1,2*1,02	шт			1	1 733,15	1,0255	1 777,00
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							1 777,00
99	102	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			5			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							2 115,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	6,0735238	348,31		2 115,00
			4 М							46,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23	1,0255	46,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Итого							2 161,00
			ФОТ							2 115,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 052,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 079,00
			Всего по позиции							5 292,00
100	103	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	392,72	1,0255	403,00
			Всего по позиции							403,00
101	104	ФССЦ-62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	122,48	1,0255	126,00
			Всего по позиции							126,00
102	105	https://www.etm.ru/cat/nn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30мА АВДТ 32 С16 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1186/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			1	1 008,10	1,0255	1 034,00
			Всего по позиции							1 034,00
103	106	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	108,80	1,0255	223,00
			Всего по позиции							223,00
104	107	ГЭСНм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м				0,02		
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							114,00
			1-5-0 Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	12,4	1,179325 (1,0255*1,15)		0,2924726	388,70	114,00
			4 М							0,00
		01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,1			0,002	143,75	1,0255
		25.2.01.01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	0,15			0,003	144,26	1,0255
			Итого							114,00
			ФОТ							114,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			103,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			52,00
			Всего по позиции							269,00
105	108	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м				0,00204	35 435,18	1,0255
			Всего по позиции							74,00
Щит теплового пункта ШР-ТП2										
106	109	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							846,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,179325 (1,0255*1,15)		2,4294095	348,31	846,00
			2 ЭМ							482,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	1,25		0,2375	15,64	1,0255
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	1,25		0,075	1 701,98	1,0255
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,25		0,075	1 067,62	1,0255
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	1,25		0,7625	37,97	1,0255
		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	1,25		0,2375	964,38	1,0255
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,281875 (1,0255*1,25)		0,3973813	0,00	
			4 М							61,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1			0,1	129,69	1,0255
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1			0,1	453,23	1,0255
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02			0,02	111,72	1,0255
			Итого							1 389,00
			ФОТ							846,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			821,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			431,00
			Всего по позиции							2 641,00
107	110	https://www.etm.ru/catalog/nn/9745444/	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350x300x125 мм (Электротехнические установки на других объектах) Цена=2039/1,2*1,02 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	1 733,15	1,0255	1 777,00
			Всего по позиции							1 777,00
108	111	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			5			2 641,00
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ								2 115,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	6,0735238	348,31		2 115,00
		4 М								46,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23	1,0255	46,00
			<i>Итого</i>							2 161,00
			ФОТ							2 115,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			2 052,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			1 079,00
			Всего по позиции							5 292,00
109	112	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	392,72	1,0255	403,00
			Всего по позиции							403,00
110	113	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	349,46	1,0255	358,00
			Всего по позиции							358,00
111	114	https://www.etm.ru/catalog/nn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30мА АВДТ 32 С16 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1186/1,2*1,02 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			1	1 008,10	1,0255	1 034,00
			Всего по позиции							1 034,00
112	115	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	108,80	1,0255	223,00
			Всего по позиции							223,00
113	116	ГЭСНм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,02			114,00
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							114,00
		1 ОТ								114,00
		1-5-0 Затраты труда рабочих (ср 5)		чел.-ч	12,4	1,179325 (1,0255*1,15)	0,2924726	388,70		114,00
		4 М								0,00
		01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,1		0,002	143,75	1,0255	0,00
		25.2.01.01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	0,15		0,003	144,26	1,0255	114,00
			<i>Итого</i>							114,00
			ФОТ							103,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%			90			103,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%			46			52,00
			Всего по позиции							269,00
114	117	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м			0,00204	35 435,18	1,0255	74,00
			Всего по позиции							74,00
Щит теплового пункта ШР-ТПЗ										
115	118	ГЭСНм08-03-573-04	Щаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм	шт			1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								846,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,179325 (1,0255*1,15)	2,4294095	348,31			846,00
		2 ЭМ								482,00
		91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	1,25	0,2375	15,64	1,0255		4,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 701,98	1,0255		131,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 067,62	1,0255		82,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	1,25	0,7625	37,97	1,0255		30,00
		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	1,25	0,2375	964,38	1,0255		235,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,281875 (1,0255*1,25)	0,3973813	0,00			0,00
		4 М								61,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255		13,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255		46,00
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255		2,00
		Итого								1 389,00
		ФОТ								846,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			821,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			431,00
		Всего по позиции								2 641,00
116	119	https://www.etm.ru/cat/nn/9745444/	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм (Электротехнические установки на других объектах) Цена=2039/1,2*1,02 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	1 733,15	1,0255	1 777,00
		Всего по позиции								1 777,00
117	120	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			5			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								2 115,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	6,0735238	348,31			2 115,00
		4 М								46,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23	1,0255		46,00
		Итого								2 161,00
		ФОТ								2 115,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 052,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 079,00
		Всего по позиции								5 292,00
118	121	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	392,72	1,0255	403,00
		Всего по позиции								403,00
119	122	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	349,46	1,0255	358,00
		Всего по позиции								358,00
120	123	https://www.etm.ru/cat/nn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30МА АВДТ 32 С16 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1186/1,2*1,02 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			1	1 008,10	1,0255	1 034,00
		Всего по позиции								1 034,00
121	124	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	108,80	1,0255	223,00
		Всего по позиции								223,00
122	125	ГЭСНм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м			0,02			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1-5-0	Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	12,4	1,179325 (1,0255*1,15)	0,2924726	388,70		114,00
		4 М								0,00
		01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,1		0,002	143,75	1,0255	
		25.2.01.01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	0,15		0,003	144,26	1,0255	
			<i>Итого</i>							114,00
			ФОТ							114,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90	90			103,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46	46			52,00
			Всего по позиции							269,00
123	126	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи)	1000 м			0,00204	35 435,18	1,0255	74,00
			Козффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							74,00
Щит теплового пункта ШР-ТП4										
124	127	ГЭСНм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт			1			
			Козффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов	ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25					
			1 ОТ							846,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	1,179325 (1,0255*1,15)	2,4294095	348,31		846,00
			2 ЭМ							482,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	1,25	0,2375	15,64	1,0255	4,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 701,98	1,0255	131,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,25	0,075	1 067,62	1,0255	82,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	1,25	0,7625	37,97	1,0255	30,00
		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	1,25	0,2375	964,38	1,0255	235,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,281875 (1,0255*1,25)	0,3973813	0,00		
			4 М							61,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	129,69	1,0255	13,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	453,23	1,0255	46,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,0255	2,00
			<i>Итого</i>							1 389,00
			ФОТ							846,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97			821,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			431,00
			Всего по позиции							2 641,00
125	128	https://www.etm.ru/cat/in/9745444/	Щиты распределительные навесные: ШРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм (Электротехнические установки на других объектах)	шт			1	1 733,15	1,0255	1 777,00
			Цена=2039/1,2*1,02							
			Козффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							1 777,00
126	129	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			5			
			Козффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов	ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25					
			1 ОТ							2 115,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	6,0735238	348,31		2 115,00
			4 М							46,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23	1,0255	46,00
			<i>Итого</i>							2 161,00
			ФОТ							2 115,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97			2 052,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			1 079,00
			Всего по позиции							5 292,00
127	130	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно)	шт			1	392,72	1,0255	403,00
			(Инженерное оборудование)							
			Козффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							403,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
128	131	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	349,46	1,0255	358,00
Всего по позиции										358,00
129	132	https://www.etm.ru/cat/inn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30МА АВДТ 32 С16 (Электротехнические установки на других объектах) Цена=1186/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт.			1	1 008,10	1,0255	1 034,00
Всего по позиции										1 034,00
130	133	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			2	108,80	1,0255	223,00
Всего по позиции										223,00
131	134	ГЭСНм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м				0,02		
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
1 ОТ										114,00
1-5-0 Затраты труда рабочих (ср 5)										114,00
4 М										0,00
01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)										0,00
25.2.01.01-0017 Бирки маркировочные пластмассовые										0,00
Итого										114,00
ФОТ										114,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53										103,00
НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники										103,00
90										90
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53										52,00
СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники										52,00
46										46
Всего по позиции										269,00
132	135	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1000 м				0,00204	35 435,18	1,0255
Всего по позиции										74,00
Щит теплового пункта ШР-ТП5										
133	136	ГЭСНм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
1 ОТ										846,00
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)										846,00
2 ЭМ										482,00
91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций										4,00
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т										131,00
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										82,00
91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)										30,00
91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин										235,00
3 в т.ч. ОТм										0,00
2 Затраты труда машинистов										0,00
0,31										0,31
1,281875 (1,0255*1,25)										0,3973813
0,00										0,00
4 М										61,00
01.7.11.07-0034 Electroды сварочные Э42А, диаметр 4 мм										13,00
01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные										46,00
14.4.02.09-0001 Краска										2,00
0,02										0,02
Итого										1 389,00
ФОТ										846,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3										821,00
НР Электротехнические установки на других объектах										821,00
97										97
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3										431,00
СП Электротехнические установки на других объектах										431,00
51										51
Всего по позиции										2 641,00
134	137	https://www.etm.ru/cat/inn/9745444/	Щиты распределительные навесные: ШРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм (Электротехнические установки на других объектах) Цена=2039/1,2*1,02 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			1	1 733,15	1,0255	1 777,00
Всего по позиции										1 777,00
135	138	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			5			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1 ОТ							2 115,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	6,0735238	348,31		2 115,00
			4 М							46,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23	1,0255	46,00
<i>Итого</i>										
ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 052,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 079,00
Всего по позиции										
5 292,00										
136	139	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно) (Инженерное оборудование)	шт			1	392,72	1,0255	403,00
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
403,00										
137	140	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	349,46	1,0255	358,00
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
358,00										
138	141	https://www.etm.ru/catalog/nn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30мА АВДТ 32 С16 (Электротехнические установки на других объектах)	шт.			1	1 008,10	1,0255	1 034,00
Цена=1186/1,2*1,02										
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
1 034,00										
139	142	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			2	108,80	1,0255	223,00
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
223,00										
140	143	ГЭСНм11-06-002-02	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных	100 м			0,02			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1 ОТ							114,00
			1-5-0 Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	12,4	1,179325 (1,0255*1,15)	0,2924726	388,70		114,00
			4 М							0,00
		01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,1		0,002	143,75	1,0255	
		25.2.01.01-0017	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт	0,15		0,003	144,26	1,0255	
<i>Итого</i>										
ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			103,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			52,00
Всего по позиции										
269,00										
141	144	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 (Прокладка и монтаж сетей связи)	1000 м			0,00204	35 435,18	1,0255	74,00
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Всего по позиции										
74,00										
Заземление										
187	145	ГЭСНм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м			0,4			
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)										
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1 ОТ							2 243,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	14,4	1,179325 (1,0255*1,15)	6,792912	330,14		2 243,00
			2 ЭМ							337,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,1	1 701,98	1,0255	175,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,1	1 067,62	1,0255	109,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,7	1,25	1,35	37,97	1,0255	53,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,281875 (1,0255*1,25)	0,2051	0,00		
			4 М							758,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,9		0,36	129,69	1,0255	48,00
		14.4.02.09-0301	Композиция антикоррозионная цинкнаполненная	кг	3,7		1,48	467,60	1,0255	710,00
			<i>Итого</i>							3 338,00
			ФОТ							2 243,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 176,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 144,00
			Всего по позиции							6 658,00
188	146	ФССЦ-08.3.07.01-0041	Сталь полосовая: 40х4 мм	т			0,05024	94 785,54	1,0255	4 883,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							4 883,00
189	147	ГЭСНм08-02-471-02	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 63х63х6 мм	10 шт			0,6			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							2 406,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	10,3	1,179325	7,2882285	330,14		2 406,00
						(1,0255*1,15)				
			2 ЭМ							619,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,27	1,25	0,2025	1 701,98	1,0255	353,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,27	1,25	0,2025	1 067,62	1,0255	222,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,51	1,25	1,1325	37,97	1,0255	44,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,54	1,281875	0,4153275	0,00		0,00
						(1,0255*1,25)				
			4 М							748,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,72		0,432	129,69	1,0255	57,00
		14.4.02.09-0301	Композиция антикоррозионная цинкнаполненная	кг	2,4		1,44	467,60	1,0255	691,00
			<i>Итого</i>							3 773,00
			ФОТ							2 406,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 334,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 227,00
			Всего по позиции							7 334,00
190	148	ФССЦ-08.3.08.02-0073	Сталь угловая равнополочная, марка стали: СтЗпс, шириной полок 100-100 мм	т			0,13482	74 314,64	1,0255	10 275,00
			(Электротехнические установки на других объектах)							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Всего по позиции							10 275,00
Заземление ГЭШ										
191	149	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм ²	100 м			0,006			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							108,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	45,3	1,179325	0,3205405	338,22		108,00
						(1,0255*1,15)				
			2 ЭМ							20,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,0015	1 701,98	1,0255	3,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,0015	1 067,62	1,0255	2,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,69	1,25	0,012675	37,97	1,0255	
		91.21.19-031	Станки сверлильные	маш.час	0,86	1,25	0,00645	28,97	1,0255	
		91.21.22-491	Шинотрубогибы	маш.час	4,9	1,25	0,03675	392,24	1,0255	15,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,3	1,281875	0,0407636	0,00		0,00
						(1,0255*1,25)				
			4 М							10,00
		01.3.02.02-0001	Аргон газообразный, сорт I	м ³	0,31		0,00186	300,89	1,0255	1,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		0,01728	453,23	1,0255	8,00
		01.7.15.11-0061	Шайбы пружинные	т	0,00012		0,0000007	356 928,94	1,0255	
		10.1.02.04-0009	Прутки алюминиевые круглого сечения, марка АД1, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметр 135-200 мм	т	0,00006		0,0000004	543 377,13	1,0255	
		10.2.02.10-0013	Прутки медные, круглые, марка МЗ, диаметр 20 мм	т	0,00003		0,0000002	819 798,70	1,0255	
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	1,74		0,01044	111,72	1,0255	1,00
			<i>Итого</i>							138,00
			ФОТ							108,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			105,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			55,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										298,00
192	150	ФССЦ-20.5.03.03-0006	Шины соединительные типа PIN (штырь) двухрядные длиной 1000 мм 63А (Электротехнические установки на других объектах) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 шт			0,02	65 715,11	1,0255	1 348,00
Всего по позиции										1 348,00
193	151	https://www.etm.ru/cat/nn/4357774/	Изолятор шинный SM40 YIS11-40-12-B (Электротехнические установки на других объектах) Цена=836/1,2*1,02 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	шт			4	710,60	1,0255	2 915,00
Всего по позиции										2 915,00
Итого по разделу 1 Монтажные работы :										
Итого прямые затраты (справочно)										3 795 820,00
в том числе:										
Оплата труда рабочих										971 050,00
Эксплуатация машин										135 293,00
Материалы										2 689 477,00
Строительные работы										1 054 807,00
в том числе:										
материалы										1 054 807,00
Монтажные работы										4 178 076,00
в том числе:										
оплата труда										971 050,00
эксплуатация машин и механизмов										135 293,00
материалы										1 634 670,00
накладные расходы										941 870,00
сметная прибыль										495 193,00
Оборудование										463 442,00
Оборудование										60 555,00
Инженерное оборудование										402 887,00
Итого ФОТ (справочно)										971 050,00
Итого накладные расходы (справочно)										941 870,00
Итого сметная прибыль (справочно)										495 193,00
Итого по разделу 1 Монтажные работы										5 696 325,00
Раздел 2. Общестроительные работы										
194	152	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) Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 отверстий			1			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
1 ОТ										2 051,00
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)										2 051,00
<i>Итого</i>										2 051,00
ФОТ										2 051,00
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										2 113,00
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										1 210,00
Всего по позиции										5 374,00
195	153	ГЭСН46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	м3			0,1			
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
1 ОТ										1 847,00
1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)										1 847,00
2 ЭМ										33,00
91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)										
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										33,00
3 в т.ч. ОТМ										0,00
2 Затраты труда машинистов										
4 М										760,00
01.7.03.01-0001 Вода										
03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I										2,00
08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм										3,00
08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм										70,00
08.4.03.04-0001 Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III										504,00
11.1.03.06-0091 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III										181,00
<i>Итого</i>										2 640,00
ФОТ										1 847,00
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										1 902,00
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										1 090,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Всего по позиции											5 632,00
196	154	ФССЦ-04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3			0,104	4 195,04	1,0255	447,00	
(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов)											
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)											
Всего по позиции											447,00
197	155	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3			0,14				
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)											
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
1 ОТ											6 963,00
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)											6 963,00
<i>Итого</i>											
<i>ФОТ</i>											6 963,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25											5 577,00
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом											
											89
											0,9
											80,1
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16											2 367,00
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом											
											40
											0,85
											34
Всего по позиции											14 907,00
198	156	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3			0,14				
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)											
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
1 ОТ											3 843,00
1-1-5 Затраты труда рабочих (ср 1,5)											3 843,00
<i>Итого</i>											
<i>ФОТ</i>											3 843,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25											3 078,00
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом											
											89
											0,9
											80,1
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16											1 307,00
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом											
											40
											0,85
											34
Всего по позиции											8 228,00
199	157	ГЭСН46-03-015-05	Устройство в бетонных конструкциях полов и стен борозд с использованием штробореза площадью сечения: до 20 см2(вес мусора (0,02*0,015*1180=0,354м3*1,9=0,67т)	100 м			2,9				
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)											
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
1 ОТ											13 169,00
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)											13 169,00
<i>Итого</i>											
<i>ФОТ</i>											13 169,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1											13 564,00
НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов											
											103
											103
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1											7 770,00
СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов											
											59
											59
Всего по позиции											34 503,00
200	158	ГЭСН15-02-016-01	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен	100 м2			0,58				
Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)											
Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
1 ОТ											14 173,00
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)											14 173,00
2 ЭМ											1 449,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,62	1,25	0,4495	513,66	1,0255	237,00
		91.07.07-041	Растворонасосы, производительность 1 м3/ч 3 в т.ч. ОТМ	маш.час	4,7	1,25	3,4075	346,92	1,0255	1 212,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,32	1,281875 (1,0255*1,25)	3,9553535	0,00		0,00
			4 М							5 181,00
		01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6x50 мм	т	0,00007		0,0000406	73 951,01	1,0255	3,00
		03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,006		0,00348	3 659,76	1,0255	13,00
		04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	1,51		0,8758	5 003,09	1,0255	4 493,00
		08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия	м2	2,77		1,6066	407,71	1,0255	672,00
			Итого ФОТ							20 803,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			12 756,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			5 903,00
			Всего по позиции							39 462,00
201	159	ГЭСН15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	100 м2			0,58			
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							4 034,00
			1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	19,2	1,179325 (1,0255*1,15)	13,1329632	307,17		4 034,00
			2 ЭМ							44,00
		91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,00725	513,66	1,0255	4,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 3 в т.ч. ОТМ	маш.час	0,05	1,25	0,03625	1 067,62	1,0255	40,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0446093	0,00		0,00
			4 М							266,00
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8		0,464	392,77	1,0255	187,00
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,21		0,1218	89,27	1,0255	11,00
		02.4.03.02-0001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004		0,000232	457,89	1,0255	
		14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005		0,0029	22 806,77	1,0255	68,00
			Итого ФОТ							4 344,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90			3 631,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			1 680,00
			Всего по позиции							9 655,00
202	160	ФССЦ-14.4.02.04-0111	Краски для внутренних работ МА-025: бежевая, светло-бежевая (Отделочные работы) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	т			0,015	73 229,63	1,0255	1 126,00
			Всего по позиции							1 126,00
203	161	ФССЦ-14.5.05.01-0001	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной) (Электротехнические установки на других объектах) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	т			0,0059	89 460,10	1,0255	541,00
			Всего по позиции							541,00
			Итого по разделу 2 Общестроительные работы :							55 927,00
			Итого прямые затраты (справочно)							
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							46 080,00
			Эксплуатация машин							1 526,00
			Материалы							8 321,00
			Строительные работы							119 334,00
			в том числе:							
			оплата труда							46 080,00
			эксплуатация машин и механизмов							1 526,00
			материалы							7 780,00
			накладные расходы							42 621,00
			сметная прибыль							21 327,00
			Монтажные работы							541,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			в том числе:							541,00
			материалы							46 080,00
			Итого ФОТ (справочно)							42 621,00
			Итого накладные расходы (справочно)							21 327,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							119 875,00
			Итого по разделу 2 Общестроительные работы							
Раздел 3. Демонтаж										
204	162	ГЭСНм08-03-572-07	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (Демонтаж) (Вес мусора 2*0,160=0,320т)	шт			2			
			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							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							1 015,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	4,12	0,3537975	2,9152914	348,31		1 015,00
						(0,3*1,0255*1,15)				
			2 ЭМ							814,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,37	0,375	0,2775	1 701,98	1,0255	484,00
						(0,3*1,25)				
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37	0,375	0,2775	1 067,62	1,0255	304,00
						(0,3*1,25)				
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,9	0,375	0,675	37,97	1,0255	28,00
						(0,3*1,25)				
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,74	0,3845625	0,5691525	0,00		
						(0,3*1,0255*1,25)				
			Итого							1 829,00
			ФОТ							1 015,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97		985,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		518,00
			Всего по позиции							3 332,00
205	163	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Демонтаж (Вес 45*бкг =0,27т)	шт			45			
			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							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							11 424,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	0,3537975	32,7970283	348,31		11 424,00
						(0,3*1,0255*1,15)				
			2 ЭМ							6 499,00
			91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	0,375	3,20625	15,64	1,0255	51,00
						(0,3*1,25)				
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	0,375	1,0125	1 701,98	1,0255	1 767,00
						(0,3*1,25)				
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	0,375	1,0125	1 067,62	1,0255	1 109,00
						(0,3*1,25)				
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	0,375	10,29375	37,97	1,0255	401,00
						(0,3*1,25)				
			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	0,375	3,20625	964,38	1,0255	3 171,00
						(0,3*1,25)				
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	0,3845625	5,3646469	0,00		
						(0,3*1,0255*1,25)				
			4 М							0,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1	0		129,69	1,0255	
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1	0		453,23	1,0255	
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02	0		111,72	1,0255	
			Итого							17 923,00
			ФОТ							11 424,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97		11 081,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		5 826,00
			Всего по позиции							34 830,00
206	164	ГЭСНр67-4-3	Демонтаж осветительных приборов: светильников с лампами накаливания (Вес мусора 160*0,001=0,16т)	100 шт			1,6			
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							3 265,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	6,32	1,179325 (1,0255*1,15)	11,9253344	273,85		3 266,00	
		2	ЭМ							32,00	
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	1,25	0,06	513,66	1,0255	32,00	
		3	в т.ч. ОТм							0,00	
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03	1,281875 (1,0255*1,25)	0,06153	0,00			
		<i>Итого</i>								3 298,00	
		ФОТ								3 266,00	
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.101		НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91	91			2 972,00	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.101		СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48	48			1 568,00	
		Всего по позиции								7 838,00	
207	165	ГЭСНр67-3-1	Демонтаж кабеля (Вес мусора 4000м*0,00015=0,6т)	100 м			40				
		Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)									
		Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1	ОТ							124 533,00	
		1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	9,64	1,179325 (1,0255*1,15)	454,74772	273,85		124 533,00	
		2	ЭМ							263,00	
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,5	513,66	1,0255	263,00	
		3	в т.ч. ОТм							0,00	
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	1,281875 (1,0255*1,25)	0,51275	0,00			
		<i>Итого</i>								124 796,00	
		ФОТ								124 533,00	
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.101		НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91	91			113 325,00	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.101		СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48	48			59 776,00	
		Всего по позиции								297 897,00	
208	166	ГЭСНм08-02-407-03	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (Вес мусора 200м*0,00488=0,576т)	100 м			2				
		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									
		Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)									
		Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1	ОТ							8 858,00	
		1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	37,92	0,3537975 (0,3*1,0255*1,15)	26,8320024	330,14		8 858,00	
		2	ЭМ							1 705,00	
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,73	0,375 (0,3*1,25)	0,5475	1 701,98	1,0255	956,00	
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,73	0,375 (0,3*1,25)	0,5475	1 067,62	1,0255	599,00	
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	5,14	0,375 (0,3*1,25)	3,855	37,97	1,0255	150,00	
		3	в т.ч. ОТм							0,00	
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,46	0,3845625 (0,3*1,0255*1,25)	1,1229225	0,00			
		4	М							0,00	
		01.7.06.11-0021	Лента ФУМ	кг	0,034	0		1 319,02	1,0255		
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	1,05	0		129,69	1,0255		
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,82	0		146,21	1,0255		
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	3,9	0		111,72	1,0255		
		20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,8	0		1 484,78	1,0255		
		22.2.02.11-0051	Гайки установочные заземляющие	100 шт	0,65	0		1 021,11	1,0255		
		<i>Итого</i>								10 563,00	
		ФОТ								8 858,00	
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97			8 592,00	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			4 518,00	
		Всего по позиции								23 673,00	
		Итого по разделу 3 Демонтаж :									158 409,00
		Итого прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									149 096,00
		Эксплуатация машин									9 313,00
		Строительные работы									305 735,00
		в том числе:									
		оплата труда									127 799,00
		эксплуатация машин и механизмов									295,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			накладные расходы							116 297,00
			сметная прибыль							61 344,00
			Монтажные работы							61 835,00
			в том числе:							
			оплата труда							21 297,00
			эксплуатация машин и механизмов							9 018,00
			накладные расходы							20 658,00
			сметная прибыль							10 862,00
			Итого ФОТ (справочно)							149 096,00
			Итого накладные расходы (справочно)							136 955,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							72 206,00
			Итого по разделу 3 Демонтаж							367 570,00
Раздел 4. ПНР										
209	167	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт				159		
			ОП п.1.1.27 При невыполнении проверки срабатывания расцепителей ОЗП=0,5; ТЗ=0,5							
			Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							11 464,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,65	0,1768988 (0,5*0,3*1,0255 *1,15)	18,282491	338,22		6 184,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,65	0,1768988 (0,5*0,3*1,0255 *1,15)	18,282491	288,78		5 280,00
			Итого							11 464,00
			ФОТ							11 464,00
			Приказ Минстроя НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	74			74		8 483,00
			России № 812/пр от нагрузки' - 20%							
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Минстроя СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	36			36		4 127,00
			России № 774/пр от нагрузки' - 20%							
			11.12.2020 Прил. п.83							
			Всего по позиции							24 074,00
210	168	ГЭСНп01-03-001-02	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с устройством защитного отключения	шт				5		
			ОП п.1.1.27 При невыполнении проверки срабатывания расцепителей ОЗП=0,5; ТЗ=0,5							
			Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							499,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9	0,1768988 (0,5*0,3*1,0255 *1,15)	0,7960446	338,22		269,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,9	0,1768988 (0,5*0,3*1,0255 *1,15)	0,7960446	288,78		230,00
			Итого							499,00
			ФОТ							499,00
			Приказ Минстроя НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	74			74		369,00
			России № 812/пр от нагрузки' - 20%							
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Минстроя СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	36			36		180,00
			России № 774/пр от нагрузки' - 20%							
			11.12.2020 Прил. п.83							
			Всего по позиции							1 048,00
211	169	ГЭСНп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт				25		
			ОП п.1.1.27 При невыполнении проверки срабатывания расцепителей ОЗП=0,5; ТЗ=0,5							
			Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3							
			Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
			Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							2 495,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9	0,1768988 (0,5*0,3*1,0255 *1,15)	3,980223	338,22		1 346,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,9	0,1768988 (0,5*0,3*1,0255 *1,15)	3,980223	288,78		1 149,00
			Итого							2 495,00
			ФОТ							2 495,00
			Приказ Минстроя НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	74			74		1 846,00
			России № 812/пр от нагрузки' - 20%							
			21.12.2020 Прил. п.83							
			Приказ Минстроя СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	36			36		898,00
			России № 774/пр от нагрузки' - 20%							
			11.12.2020 Прил. п.83							
			Всего по позиции							5 239,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
212	170	ГЭСНп01-03-002-05	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 200 А (двухполюсный) ОП п.1.1.29 При проверке двухполюсного автоматического выключателя ОЗП=0,8; ТЗ=0,8 ОП п.1.1.27 При невыполнении проверки срабатывания расцепителей ОЗП=0,5; ТЗ=0,5 Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255) Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	шт			171				
			1 ОТ							20 484,00	
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	1,35	0,141519 (0,8*0,5*0,3*1,0 255*1,15)	32,6696612		338,22	11 050,00	
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	1,35	0,141519 (0,8*0,5*0,3*1,0 255*1,15)	32,6696612		288,78	9 434,00	
			<i>Итого</i>							20 484,00	
			ФОТ							20 484,00	
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		15 158,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		7 374,00	
			Всего по позиции							43 016,00	
213	171	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	шт	100			0,49			
			Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255) Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
			1 ОТ							956,00	
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48	0,3537975 (0,3*1,0255*1,1 5)	1,1233778		454,32	510,00	
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	6,48	0,3537975 (0,3*1,0255*1,1 5)	1,1233778		397,07	446,00	
			<i>Итого</i>							956,00	
			ФОТ							956,00	
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		707,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		344,00	
			Всего по позиции							2 007,00	
214	172	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	шт	100			0,03			
			Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255) Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
			1 ОТ							58,00	
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48	0,3537975 (0,3*1,0255*1,1 5)	0,0687782		454,32	31,00	
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	6,48	0,3537975 (0,3*1,0255*1,1 5)	0,0687782		397,07	27,00	
			<i>Итого</i>							58,00	
			ФОТ							58,00	
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		43,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		21,00	
			Всего по позиции							122,00	
215	173	ГЭСНп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	шт	1			1			
			Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Кoeffициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255) Приказ от 04.08.2020 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению № 421/пр п.586 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
			1 ОТ							150,00	
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,5	0,3537975 (0,3*1,0255*1,1 5)	0,1768988		454,32	80,00	
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	0,5	0,3537975 (0,3*1,0255*1,1 5)	0,1768988		397,07	70,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			<i>Итого</i>							150,00
			ФОТ							150,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		111,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		54,00
			Всего по позиции							315,00
216	174	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				154		
			Прил.1.1	Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3						
			ОП п.1.1.5	При повторном выполнении пусконаладочных работ, осуществляемом до подписания акта об окончании работ ОЗП=0,5; ТЗ=0,5						
				Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)						
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25						
			1 ОТ							3 711,00
			1-6-0	Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,16	0,1768988 (0,3*0,5*1,0255 *1,15)	4,3587864	454,32	1 980,00
			10-3-3	Инженер III категории	чел.-ч	0,16	0,1768988 (0,3*0,5*1,0255 *1,15)	4,3587864	397,07	1 731,00
			<i>Итого</i>							3 711,00
			ФОТ							3 711,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		2 746,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		1 336,00
			Всего по позиции							7 793,00
217	175	ГЭСНп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	шт				41		
			Прил.1.1	Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3						
			ОП п.1.1.5	При повторном выполнении пусконаладочных работ, осуществляемом до подписания акта об окончании работ ОЗП=0,5; ТЗ=0,5						
				Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)						
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25						
			1 ОТ							2 532,00
			1-6-0	Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,41	0,1768988 (0,3*0,5*1,0255 *1,15)	2,9736688	454,32	1 351,00
			10-3-3	Инженер III категории	чел.-ч	0,41	0,1768988 (0,3*0,5*1,0255 *1,15)	2,9736688	397,07	1 181,00
			<i>Итого</i>							2 532,00
			ФОТ							2 532,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		1 874,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		912,00
			Всего по позиции							5 318,00
218	176	ГЭСНп01-12-021-01	Испытание аппарата коммутационного напряжением: до 1 кВ (силовых цепей)	испытание				339		
			Прил.1.1	Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3						
			ОП п.1.1.5	При повторном выполнении пусконаладочных работ, осуществляемом до подписания акта об окончании работ ОЗП=0,5; ТЗ=0,5						
				Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)						
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25						
			1 ОТ							36 980,00
			10-3-2	Инженер II категории	чел.-ч	0,97	0,1768988 (0,3*0,5*1,0255 *1,15)	58,1696324	442,20	25 723,00
			10-4-2	Техник II категории	чел.-ч	0,65	0,1768988 (0,3*0,5*1,0255 *1,15)	38,9796506	288,78	11 257,00
			<i>Итого</i>							36 980,00
			ФОТ							36 980,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		27 365,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		13 313,00
			Всего по позиции							77 658,00
219	177	ГЭСНп01-12-027-07	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 1 кВ	испытание				175		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Прил.1.1	Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)							
		Приказ от 04.08.2020	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ								
		1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,97	0,3537975 (0,3*1,0255*1,15)	60,0571256	338,22		56 206,00 20 313,00
		10-3-3	Инженер III категории	чел.-ч	1,46	0,3537975 (0,3*1,0255*1,15)	90,3952613	397,07		35 893,00
			Итого							
			ФОТ							56 206,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74			74		56 206,00 41 592,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36			36		20 234,00
			Всего по позиции							118 032,00
			Итого по разделу 4 ПНР :							
			Итого прямые затраты (справочно)							135 535,00
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							135 535,00
			Прочие затраты							284 622,00
			Пусконаладочные работы							284 622,00
			в том числе:							
			оплата труда							135 535,00
			накладные расходы							100 294,00
			сметная прибыль							48 793,00
			Итого ФОТ (справочно)							135 535,00
			Итого накладные расходы (справочно)							100 294,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							48 793,00
			Итого по разделу 4 ПНР							284 622,00
			Раздел 5. Прочие работы вывоз мусора							
220	178	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную Цена=42,98*10,05 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1 т груза			2,786	431,95	1,281875 (1,0255*1,25)	1 543,00
		Приказ от 04.08.2020	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Всего по позиции							1 543,00
221	179	ФССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км Цена=11,42*10,05 Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	1 т груза			2,786	114,77	1,281875 (1,0255*1,25)	410,00
		Приказ от 04.08.2020	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Всего по позиции							410,00
			Итого по разделу 5 Прочие работы вывоз мусора :							
			Итого прямые затраты (справочно)							1 953,00
			в том числе:							
			Эксплуатация машин							1 953,00
			Строительные работы							1 953,00
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							1 953,00
			Итого по разделу 5 Прочие работы вывоз мусора							1 953,00
			Раздел 6. Ниши с электропроводкой над и под межэтажными щитами.							
243	180	ГЭСН15-01-070-02	Облицовка: дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием (применит., облицовка бетонных ниш) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	м2			21			
		Приказ от 04.08.2020	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1 ОТ								
		1-3-7	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	1,7	1,179325 (1,0255*1,15)	42,1019025	326,35		13 740,00 13 740,00
		4 М								
		01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	0,18		3,78	63,41	1,0255	246,00 246,00
			Итого							
			ФОТ							13 986,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9		90		13 740,00 12 366,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85		41,65		5 723,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
244	181	ФССЦ-08.3.05.01-0021	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: CLOUDY 35 мкм, толщиной 0,5 мм (Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз) Коэффициент роста цен на 1 кв 2022г.по отношению к 3 кв. 2021г. ПЗ=1,0255 (ОЗП=1,0255; ЭМ=1,0255; ЗПМ=1,0255; МАТ=1,0255; ТЗ=1,0255; ТЗМ=1,0255)	м2			21,63	1 030,00	1,0255	22 847,00
Всего по позиции										
Итого по разделу 6 Ниши с электропроводкой над и под межэтажными щитами. :										
Итого прямые затраты (справочно)										
в том числе:										
Оплата труда рабочих										
Материалы										
Строительные работы										
в том числе:										
оплата труда										
материалы										
накладные расходы										
сметная прибыль										
Монтажные работы										
в том числе:										
материалы										
Итого ФОТ (справочно)										
Итого накладные расходы (справочно)										
Итого сметная прибыль (справочно)										
Итого по разделу 6 Ниши с электропроводкой над и под межэтажными щитами.										
Итого по акту:										
Итого прямые затраты (справочно)										
в том числе:										
Оплата труда рабочих										
Эксплуатация машин										
Материалы										
Строительные работы										
Строительные работы										
в том числе:										
оплата труда										
эксплуатация машин и механизмов										
материалы										
накладные расходы										
сметная прибыль										
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ										
Монтажные работы										
в том числе:										
оплата труда										
эксплуатация машин и механизмов										
материалы										
накладные расходы										
сметная прибыль										
Оборудование										
Оборудование										
Инженерное оборудование										
Прочие затраты										
Пусконаладочные работы										
в том числе:										
оплата труда										
накладные расходы										
сметная прибыль										
Итого										
Итого ФОТ (справочно)										
Итого накладные расходы (справочно)										
Итого сметная прибыль (справочно)										
тендерный коэффициент 0,985										
НДС 20%										
ВСЕГО по акту										

в соответствии с 923 от 11.08.2022 г. (Иванов)

СДАЛ:
 Подрядчик
 Директор ООО "СПС"
 Субподрядчик
 Генеральный директор ООО "АрсеналСтрой"

ПРИНЯЛ:
Копальник

СОГЛАСОВАНО:
 Представитель ФКР МКД Иркутской области
 Представитель органов местного самоуправления
 Представитель строительного контроля
 Представитель собственников многоквартирного дома
 г. Братск, ул. Студенческая дом 18, кв. 2

С.Ю. Холаковский

М.В. Урбанов

Е.В. Московский

В.С. Смирнов

А. Корочкин

8-914-003-95-64

ПРОБЕРИЛ

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Смирнов

(расшифровка подписи)