

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. Воинов-Интернационалистов, дом 9

Форма по ОКУД	Код		
	322001		
по ОКПО	22842231		
по ОКПО	15020439		
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	187/А/2021	
	дата	10	01 2022
Дополнительное соглашение	номер	2	
	дата	01	08 2022
Вид операции	Капитальный ремонт		

Номер документа	Дата составления
1	08.08.2022

Отчетный период	
с	по
10.01.2022	01.08.2022

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.		5 008 939,00	5 008 939,00	5 008 939,00
1	Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения		5 008 939,00	5 008 939,00	5 008 939,00
Итого, руб.			5 008 939,00	5 008 939,00	5 008 939,00
Налог на добавленную стоимость, руб.			1 001 787,80	1 001 787,80	1 001 787,80
Всего с учетом налогов, руб.			6 010 726,80	6 010 726,80	6 010 726,80

Сдал:

Директор ООО «СПС»



[Handwritten signature]

С.Ю. Ходаковский

Принял:

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам



[Handwritten signature]

Н.Н. Платонова

М.П.

[Handwritten signature]

Инвестор		Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Ферми, д. 32, литер А, кв. 696	по ОКПО	22842231
Стройка	(организация, адрес, телефон, факс) Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Воинов-Интернационалистов, дом 9	по ОКПО	15020439
Объект	(наименование, адрес) Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения	Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	номер 187/А/2021 дата 10.01.2022
		Дополнительное соглашение	номер 2 дата 01.08.2022
		Вид операции	Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	08.08.2022	с	по
		10.01.2022	01.08.2022

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1.1, Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 6010726.80 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										
2	1	ГЭСН08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт			2,4			
Объем=(55*149+4*4+29) / 100										
ОП п.1.6.3 При производстве работ на высоте св. 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05										
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)										
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								0,00
		1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	70,64	1,2382913 (1,05*1,0255*1,15)	209,9349538	348,31		73 122,00
		2 ЭМ								0,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,88	1,25	2,64	1 701,98	1,0255	4 608,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,87	1,25	2,61	1 067,62	1,0255	2 858,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,75	1,281875 (1,0255*1,25)	5,383875	0,00		0,00
		4 М								0,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,31		0,744	74,44	1,0255	57,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00306		0,007344	535 969,74	1,0255	4 037,00
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08		9,792	146,21	1,0255	1 468,00
		20.5.04.10-0011	Сжимы соединительные	100 шт	1,02		2,448	130,36	1,0255	327,00
		Итого фОТ								86 477,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			73 122,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			37 292,00
		Всего по позиции								194 697,00
3	2	https://irkutsk.opisvet.ru/svetilnik-svetiodiodnyy-gormetichnyy-spp-159-36vt-1240-mm.html	Светильник 36вт ССП-159	шт			55	832,15	1,0255	46 935,00
Цена=979/1,2*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										46 935,00
5	3	ТЦ_20.3.03.07_38_246 6291052_07.07.2022_0 2	Светильник светодиодный накладной, 10 Вт, Луч, 4000К, 1300лм, IP54, 180°50, антивандальный, гарантия 5лет, фотодатчик, арт. ЛУЧ-220-С 103ФА	шт.			148	1 282,14	1,0255	194 596,00
Цена=1257*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										194 596,00
6	4	https://www.etm.ru/cat/nn/498677/	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 Ф	шт			4	1 032,75	1,0255	4 236,00
Цена=1215/1,2*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										4 236,00
7	5	https://www.etm.ru/cat/nn/2279330/	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103	шт			4	989,40	1,0255	4 059,00
Цена=1164/1,2*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										4 059,00
8	6	ТЦ_20.3.03.07_38_253 6139985_07.07.2022_0 2	Светильник светодиодный ССП-159 18Вт	шт			29	741,20	1,0255	22 043,00
Цена=726,67*1,02										

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)										
Всего по позиции										
9	7	ТЦ_220.5.04.03_38_78 10216924_04.07.2022_02	Клеммный зажим винтовой КЗВ 3-12	шт			520	19,71	1,0255	22 043,00
Цена=19,32*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										
11	8	ГЭСНм08-03-594-06	Светильник отдельно устанавливаемый: на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 1	100 шт			0,04			10 511,00
Объем=4 / 100 ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте св. 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05 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										
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)										
				чел.-ч	88,8	1,2382913 (1,05*1,0255*1,15)	4,3984107	348,31		0,00 1 532,00
2 ЭМ										
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,01	1 701,98	1,0255	0,00 17,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,01	1 067,62	1,0255	11,00 0,00
3 в т.ч. ОТМ										
2 Затраты труда машинистов										
				чел.-ч	0,4	1,281875 (1,0255*1,25)	0,02051	0,00		0,00
4 М										
		03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000126	3 659,76	1,0255	0,00 42,00
		24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	3,09		0,1236	328,37	1,0255	1 602,00 1 532,00
Итого										
ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 486,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			781,00
Всего по позиции										
13	9	ТЦ_20.3.03.07_38_384 9067032_05.07.2022_02	Светильник аварийный Jazzway Accu91-L30-wh	шт.			4	716,55	1,0255	2 939,00
Цена=702,5*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										
14	10	ГЭСНм08-03-593-10	Световые настенные указатели	100 шт			0,04			1 936,00
Объем=4 / 100 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										
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)										
				чел.-ч	78,56	1,179325 (1,0255*1,15)	3,7059109	348,31		1 291,00
2 ЭМ										
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,01	1 701,98	1,0255	42,00 17,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,01	1 067,62	1,0255	11,00 0,00
3 в т.ч. ОТМ										
2 Затраты труда машинистов										
				чел.-ч	0,4	1,281875 (1,0255*1,25)	0,02051	0,00		0,00
4 М										
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,21		0,0084	74,44	1,0255	1,00 117,00
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08		0,1632	146,21	1,0255	24,00 53,00
		21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм2	т	0,00153		0,0000612	837 868,15	1,0255	1 397,00 1 291,00
Итого										
ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 252,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			658,00
Всего по позиции										
15	11	https://kabelirkutsk.ru/shop/goods/svetilnik_svetodiodnyiy_avariyn_yiy_sdbo_215_vyihod_15_chasa_NI_CD_AC_DC_LL-T-57325	Светильник эвакуационный 1,5вт СДБО-215 "ВЫХОД"	шт			4	368,05	1,0255	1 510,00
Цена=433/1,2*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										
Кабельные изделия										
17	12	ФССЦ-21.1.06.10-0358	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x95мк-1000	1000 м			0,0102	829 906,62	1,0255	8 681,00
Объем=10*1,02/1000 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										
19	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	1000 м			1,81356	46 793,33	1,0255	87 027,00
Объем=1778*1,02/1000 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										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	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 Объем=180*1,02/1000 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			0,1836	74 012,57	1,0255	13 935,00
Всего по позиции										13 935,00
21	15	http://cable-spark.ru/products/kabel-silovoj-vvg-3h95-gost?_openstat=bWFya2V0LnhibmRleCsydTvQmtCw0LHQtdC70Ywg0YHQuNC70L7QstC0Lkg0JLQktCTIDPRhT k1NCT0J7QodCjO19a 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 Объем=10*1,02/1000 Цена=2204400/1,2*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)	1000 м			0,0102	1 873 740,00	1,0255	19 600,00
Всего по позиции										19 600,00
22	16	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 Объем=20*1,02/1000 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			0,0204	125 887,97	1,0255	2 634,00
Всего по позиции										2 634,00
23	17	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 Объем=262*1,02/1000 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			0,26724	1 588 555,46	1,0255	435 351,00
Всего по позиции										435 351,00
24	18	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 Объем=358,4*1,02/1000 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			0,365568	282 258,00	1,0255	105 816,00
Всего по позиции										105 816,00
25	19	21.1.06.10-0223	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 1х35 Объем=10*1,02/1000 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			0,0102	194 952,01	1,0255	2 039,00
Всего по позиции										2 039,00
26	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 3х1,5 Объем=935,9*1,02/1000 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			0,954618	72 896,70	1,0255	71 363,00
Всего по позиции										71 363,00
27	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 3х2,5 Объем=10*1,02/1000 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			0,0102	96 116,43	1,0255	1 005,00
Всего по позиции										1 005,00
28	22	21.1.06.10-0245	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 3х35 Объем=10*1,02/1000 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			0,0102	708 783,56	1,0255	7 414,00
Всего по позиции										7 414,00
29	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 4х50 Объем=20*1,02/1000 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			0,0204		1,0255	
Всего по позиции										
30	24	21.2.03.05-0054	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 16 мм2 Объем=10*1,02/1000 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			0,0102	117 376,01	1,0255	1 228,00
Всего по позиции										1 228,00
31	25	ФССЦ-21.2.03.05-0055	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 25 мм2 Объем=252,5*1,02/1000	1000 м			0,25755	226 236,00	1,0255	59 753,00

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										59 753,00
32	26	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 Объем=25*1,03/1000 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			0,02575	35 435,18	1,0255	936,00
Всего по позиции										936,00
33	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 Объем=10*1,02/1000 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			0,0102	334 238,40	1,0255	3 496,00
Всего по позиции										3 496,00
34	28	ФССЦ-21.2.03.05-0058	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 70 мм2 Объем=30*1,02/1000 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			0,0306		1,0255	
Всего по позиции										
Лотки для вводных кабелей и распределительных сетей, трубы										
35	29	ГЭСНм08-02-396-06	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м Объем=58 / 100 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 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										9 340,00
1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)										5 311,00
2 ЭМ										449,00
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т										127,00
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										79,00
91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)										49,00
3 в т.ч. ОТМ										0,00
2 Затраты труда машинистов										
4 М										928,00
01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм										528,00
Итого ФОТ										5 311,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3										5 152,00
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3										2 709,00
Всего по позиции										13 955,00
36	30	2-20/11632	Лоток перфорированный 100х300х3000 Цена=673,33*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				58	686,80	1,0255
Всего по позиции										40 850,00
37	31	2-20/11712	Крышка на лоток основанием 300 мм, длиной 3000 мм Цена=274,17*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				58	279,65	1,0255
Всего по позиции										16 633,00
43	32	ГЭСНм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м Объем=32 / 100 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				0,32		
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										0,00
1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)										1 066,00
2 ЭМ										0,00
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т										70,00
91.06.06-042 Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м										371,00
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										44,00
91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)										30,00
3 в т.ч. ОТМ										0,00
2 Затраты труда машинистов										
4 М										0,00
01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм										91,00
01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные										186,00
01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые										14,00
20.1.02.14-0001 Серьга										959,00
20.2.09.13-0011 Муфты										81,00
Итого ФОТ										2 912,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3										1 066,00
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3										1 034,00
Всего по позиции										4 490,00
45	33	ТЦ_20.2.08.05_38_780 4526950_11.07.2022_0 2	Профиль перфорированный L=2500мм Объем=32/2,5 Цена=1704,17*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				12,8	1 738,25	1,0255
Всего по позиции										22 817,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
46	34	ФССЦ-01.7.15.12-0013	Шпилька резьбовая М8-2000CLW10-TM-08-1	шт			102	57,12	1,0255	22 817,00
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										
5 975,00										
47	35	https://www.etm.ru/cat/nn/9809543/	Держатель потолочный DR CLW10-DR	шт.			102	71,66	1,0255	7 496,00
Цена=84,3/1,2*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										
7 496,00										
48	36	https://www.etm.ru/cat/nn/9880232/	Гайка со стопорным буртом М8 (CLP1M-N-8-2)	шт.			300	2,89	1,0255	889,00
Цена=3,4/1,2*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										
889,00										
50	37	ГЭСН08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м			7			
Объем=700 / 100 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										
1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)										
				чел.-ч	8,56	1,179325 (1,0255*1,15)	70,665154	330,14		54 824,00 23 329,00
2 ЭМ										
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т										
				маш.час	0,1	1,25	0,875	1 701,98	1,0255	1 527,00
91.06.06-042 Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м										
				маш.час	2,07	1,25	18,1125	437,08	1,0255	8 118,00
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										
				маш.час	0,1	1,25	0,875	1 067,62	1,0255	958,00
91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)										
				маш.час	1,93	1,25	16,8875	37,97	1,0255	658,00
3 в т.ч. ОТМ										
2 Затраты труда машинистов										
				чел.-ч	2,27	1,281875 (1,0255*1,25)	20,3689938	0,00		0,00
4 М										
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	2,14		14,98	129,69	1,0255	1 992,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,25		8,75	453,23	1,0255	4 067,00
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,3		2,1	146,21	1,0255	315,00
			20.1.02.14-0001 Серьга	шт	30		210	97,37	1,0255	20 969,00
			20.2.09.13-0011 Муфты	шт	6		42	41,18	1,0255	1 774,00
<i>Итого</i>										
<i>ФОТ</i>										
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			22 629,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			11 898,00
Всего по позиции										
98 234,00										
51	38	https://www.etm.ru/cat/nn/7090275/	Лента монтажная перфорированная 12x0,55 CLP1M-LP-12-055	м			700	23,38	1,0255	16 783,00
Цена=27,5/1,2*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										
16 783,00										
53	39	ГЭСН08-02-409-02	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм	100 м			0,03			
Объем=3 / 100 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										
1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)										
				чел.-ч	27,52	1,179325 (1,0255*1,15)	0,9736507	330,14		12 858,00 321,00
2 ЭМ										
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т										
				маш.час	0,26	1,25	0,00975	1 701,98	1,0255	1 234,00 17,00
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										
				маш.час	0,26	1,25	0,00975	1 067,62	1,0255	11,00 3,00
91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)										
				маш.час	2,16	1,25	0,081	37,97	1,0255	0,00
3 в т.ч. ОТМ										
2 Затраты труда машинистов										
				чел.-ч	0,52	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0199973	0,00		0,00
4 М										
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,96		0,0288	129,69	1,0255	4,00
			14.1.02.01-0002 Клей БМК-5к	кг	0,4		0,012	127,11	1,0255	2,00
<i>Итого</i>										
<i>ФОТ</i>										
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			311,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			164,00
Всего по позиции										
833,00										
54	40	ФССЦ-24.3.01.03-0004	Трубы гладкие жесткие из ПВХ "ДКС" диаметром: 50 мм	10 м			0,3	1 135,85	1,0255	349,00
Объем=3 / 10 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										
349,00										
55	41	ГЭСН08-02-409-04	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр: до 50 мм	100 м			6,868			
Объем=(636,8*50) / 100 ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте св. 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05 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										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	21,84	1,2382913 (1,05*1,0255*1,15)	185,7401287	330,14		61 320,00
			2 ЭМ							0,00
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,26	1,25	2,2321	1 651,69	1,0255	3 781,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,26	1,25	2,2321	1 067,62	1,0255	2 444,00
			91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,16	1,25	18,5436	37,97	1,0255	722,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,52	1,281875 (1,0255*1,25)	4,5780371	0,00		0,00
			4 М							0,00
			01.7.11.07-0034 Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,96		6,59328	129,69	1,0255	877,00
			14.1.02.01-0002 Клей БМК-5к	кг	0,4		2,7472	127,11	1,0255	358,00
			Итого							69 502,00
			ФОТ							61 320,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			59 480,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			31 273,00
			Всего по позиции							160 255,00
56	42	ФССЦ-24.3.03.05-0012	Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм	м			649,536	23,53	1,0255	15 673,00
			Объем=636,8*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							15 673,00
57	43	ФССЦ-23.8.03.02-0002	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм	10 шт.			191,1	21,38	1,0255	4 190,00
			Объем=1911/10							
			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							4 190,00
58	44	ФССЦ-24.3.03.05-0013	Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 25 мм	м			51	29,05	1,0255	1 519,00
			Объем=50*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							1 519,00
59	45	ФССЦ-20.2.05.02-0011	Держатель пластмассовый с защелкой для труб диаметром 25 мм	100 шт			1,5	491,24	1,0255	756,00
			Объем=150/100							
			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							756,00
Прокладка кабеля										
60	46	ГЭСНм08-02-403-03	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный под штукатурку по стенам или в бороздах/ штроба	100 м			3,585			39 830,00
			Объем=358,5 / 100							23 031,00
			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)							
			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							39 830,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	16,5	1,179325 (1,0255*1,15)	69,7600221	330,14		23 031,00
			2 ЭМ							441,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02	1,25	0,089625	1 701,98	1,0255	156,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,089625	1 067,62	1,0255	98,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,281875 (1,0255*1,25)	0,1838209	0,00		1 739,00
			4 М							135,00
			03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,01		0,03585	3 659,76	1,0255	123,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,3		1,0755	111,72	1,0255	747,00
			24.3.01.01-0001 Трубка ХВТ	кг	0,53		1,90005	383,60	1,0255	24 290,00
			Итого							23 031,00
			ФОТ							22 340,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			11 746,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			58 376,00
			Всего по позиции							58 376,00
61	47	ГЭСНм08-02-403-02	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий/ суцканал	100 м			3,21			21 599,00
			Объем=321 / 100							16 747,00
			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)							
			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							294,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	13,4	1,179325 (1,0255*1,15)	50,7274856	330,14		140,00
			2 ЭМ							88,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02	1,25	0,08025	1 701,98	1,0255	0,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,08025	1 067,62	1,0255	0,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,281875 (1,0255*1,25)	0,1645928	0,00		1 005,00
			4 М							110,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,3		0,963	111,72	1,0255	669,00
			24.3.01.01-0001 Трубка ХВТ	кг	0,53		1,7013	383,60	1,0255	17 754,00
			Итого							16 747,00
			ФОТ							16 747,00

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			16 245,00	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			8 541,00	
		Всего по позиции								42 540,00	
62	48	ГЭСНм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² Объем=546 / 100 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				5,46			
		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								0,00	
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	5,39	1,179325 (1,0255*1,15)		34,7068272		330,14	11 458,00	
		2 ЭМ								0,00	
		91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,02	1,25		0,1365		1 651,69	231,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	1,25		0,1365		1 067,62	149,00	
		3 в т.ч. ОТМ								0,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,281875 (1,0255*1,25)		0,2799615		0,00		
		4 М								0,00	
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16			0,8736		74,44	67,00	
		01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I	т	0,0006			0,003276		5 914,94	20,00	
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02			0,1092		111,72	13,00	
		20.2.01.05-0003 Гильза кабельная: медная ГМ 6	100 шт	0,05			0,273		1 125,30	315,00	
		20.2.02.01-0012 Втулки В22	1000 шт	0,0122			0,066612		1 530,61	105,00	
		Итого								12 358,00	
		ФОТ								11 458,00	
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			11 114,00	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			5 844,00	
		Всего по позиции								29 316,00	
63	49	ГЭСНм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² Объем=53 / 100 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				0,53			
		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								0,00	
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	6,29	1,179325 (1,0255*1,15)		3,9315158		330,14	1 298,00	
		2 ЭМ								0,00	
		91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,03	1,25		0,019875		1 651,69	34,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	1,25		0,019875		1 067,62	22,00	
		3 в т.ч. ОТМ								0,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	1,281875 (1,0255*1,25)		0,0407636		0,00		
		4 М								0,00	
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,32			0,1696		74,44	13,00	
		01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I	т	0,00105			0,0005565		5 914,94	3,00	
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02			0,0106		111,72	1,00	
		20.2.01.05-0005 Гильза кабельная: медная ГМ 16	100 шт	0,05			0,0265		1 977,13	54,00	
		20.2.02.01-0013 Втулки В28	1000 шт	0,0122			0,006466		2 551,11	17,00	
		Итого								1 442,00	
		ФОТ								1 298,00	
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			1 259,00	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			662,00	
		Всего по позиции								3 363,00	
64	50	ГЭСНм08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм ² Объем=87,8 / 100 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				0,878			
		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								0,00	
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,96	1,179325 (1,0255*1,15)		9,2776083		330,14	3 063,00	
		2 ЭМ								0,00	
		91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,06	1,25		0,06585		1 651,69	112,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	1,25		0,06585		1 067,62	72,00	
		3 в т.ч. ОТМ								0,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,12	1,281875 (1,0255*1,25)		0,1350584		0,00		
		4 М								0,00	
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,32			0,28096		74,44	21,00	
		01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I	т	0,00116			0,0010185		5 914,94	6,00	
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02			0,01756		111,72	2,00	
		20.2.01.05-0007 Гильза кабельная: медная ГМ 35	100 шт	0,05			0,0439		4 357,57	198,00	
		20.2.02.01-0014 Втулки В42	1000 шт	0,0122			0,0107116		4 592,49	59,00	
		Итого								3 522,00	
		ФОТ								3 063,00	

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		2 971,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51		51		1 562,00
			Всего по позиции							8 055,00
66	51	ГЭСНм08-02-399-05	Провод в коробах, сечением: до 185 мм2 - 5х35 Объем=142 / 100 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				1,42		
		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							
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,48	1,179325 (1,0255*1,15)	14,2009599	330,14		3 302,00 4 688,00
			2 ЭМ							
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,01775	1 701,98	1,0255	36,00 31,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,01775	1 067,62	1,0255	19,00 0,00
			3 в т.ч. ОТм							
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0364053	0,00		
			4 М							
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,2272	74,44	1,0255	86,00 17,00
			01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1,3		1,846	51,11	1,0255	97,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,05		0,071	111,72	1,0255	8,00
			Итого							4 860,00
			ФОТ							4 688,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%		97		97		4 547,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51		51		2 391,00
			Всего по позиции							11 798,00
67	52	ГЭСНм08-02-399-02	Провод в коробах, сечением: до 35 мм2 - 3х2,5, 5х6 Объем=425,1 / 100 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				4,251		
		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							
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	3,76	1,179325 (1,0255*1,15)	18,8500478	330,14		3 221,00 6 223,00
			2 ЭМ							
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,0531375	1 701,98	1,0255	78,00 93,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0531375	1 067,62	1,0255	58,00 0,00
			3 в т.ч. ОТм							
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,108985	0,00		
			4 М							
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,68016	74,44	1,0255	103,00 52,00
			01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,55		2,33805	51,11	1,0255	123,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,05		0,21255	111,72	1,0255	24,00
			Итого							6 573,00
			ФОТ							6 223,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%		97		97		6 036,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51		51		3 174,00
			Всего по позиции							15 783,00
68	53	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 - 3х1,5 Объем=1196,9 / 100 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				11,969		
		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							
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	2,82	1,179325 (1,0255*1,15)	39,8052614	330,14		10 200,00 13 141,00
			2 ЭМ							
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,25	0,1496125	1 701,98	1,0255	330,00 261,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,1496125	1 067,62	1,0255	164,00 0,00
			3 в т.ч. ОТм							
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,3068552	0,00		
			4 М							
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		1,91504	74,44	1,0255	409,00 146,00
			01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,5		5,9845	51,11	1,0255	314,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,05		0,59845	111,72	1,0255	69,00
			Итого							14 085,00
			ФОТ							13 141,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%		97		97		12 747,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51		51		6 702,00
			Всего по позиции							33 544,00
69	54	ГЭСНм08-02-401-01	Кабель трех-пятижильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробов - ВВГнг 5х2,5; 3х2,5; 3х1,5; Объем=486,5 / 100	100 м				4,865		

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								25 072,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	41,28	1,179325 (1,0255*1,15)	236,8405376	330,14			78 191,00
		2 ЭМ								1 258,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	1,21625	1 701,98	1,0255		2 123,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	1,21625	1 067,62	1,0255		1 332,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,98	1,25	12,040875	37,97	1,0255		469,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,281875 (1,0255*1,25)	2,4945288	0,00			
		4 М								1 241,00
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,3		1,4595	51,11	1,0255		76,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	1,75		8,51375	129,69	1,0255		1 132,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1		4,865	146,21	1,0255		729,00
		01.7.15.10-0052 Скобы двухлапковые	10 шт	5		24,325	55,37	1,0255		1 381,00
		01.7.15.14-0165 Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,00037		0,0018001	177 262,62	1,0255		327,00
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,4		1,946	111,72	1,0255		223,00
		Итого ФОТ								85 983,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97			97			78 191,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51			51			75 845,00
		Всего по позиции								201 705,00
70	55	ГЭСНМ08-02-146-01	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг - 1x35; 5*6 Объем=122 / 100 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			1,22			
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								916,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	11,76	1,179325 (1,0255*1,15)	16,9200116	330,14			5 586,00
		2 ЭМ								1 329,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,305	1 701,98	1,0255		532,00
		91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	2,78	1,25	4,2395	6,40	1,0255		28,00
		91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	2,78	1,25	4,2395	14,95	1,0255		65,00
		91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м	маш.час	3,71	1,25	5,65775	1 231,11	1,0255		7 143,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,305	1 067,62	1,0255		334,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,11	1,281875 (1,0255*1,25)	6,4275776	0,00			
		4 М								164,00
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,2989	51,11	1,0255		16,00
		10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,00061	1 213 428,84	1,0255		759,00
		14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,0035136	62 460,43	1,0255		225,00
		Итого ФОТ								14 688,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97			97			5 586,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51			51			5 418,00
		Всего по позиции								22 955,00
71	56	ГЭСНМ08-02-146-03	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 2 кг - 1x95; 3x35 Объем=20 / 100 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			0,2			
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								1 202,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	15,44	1,179325 (1,0255*1,15)	3,6417556	330,14			1 202,00
		2 ЭМ								1 677,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,05	1 701,98	1,0255		87,00
		91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	3,59	1,25	0,8975	6,40	1,0255		6,00
		91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	3,59	1,25	0,8975	14,95	1,0255		14,00
		91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м	маш.час	4,8	1,25	1,2	1 231,11	1,0255		1 515,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,05	1 067,62	1,0255		55,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,2	1,281875 (1,0255*1,25)	1,33315	0,00			
		4 М								164,00
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,049	51,11	1,0255		3,00
		10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,0001	1 213 428,84	1,0255		124,00
		14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,000576	62 460,43	1,0255		37,00
		Итого ФОТ								3 043,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97			97			1 202,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51			51			1 166,00
		Всего по позиции								4 822,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
72	57	ГЭСНм08-02-146-04	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 3 кг - 5х35; 4х50 Объем=32 / 100 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			0,32			
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							6 677,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	18,64	1,179325 (1,0255*1,15)	7,0344378	330,14		2 322,00
			2 ЭМ							9 080,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,08	1 701,98	1,0255	140,00
			91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	4,3	1,25	1,72	6,40	1,0255	11,00
			91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	4,3	1,25	1,72	14,95	1,0255	26,00
			91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м	маш.час	5,73	1,25	2,292	1 231,11	1,0255	2 894,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,08	1 067,62	1,0255	88,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,13	1,281875 (1,0255*1,25)	2,514526	0,00		754,00
			4 М							4,00
			01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,0784	51,11	1,0255	199,00
			10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,00016	1 213 428,84	1,0255	59,00
			14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,0009216	62 460,43	1,0255	5 743,00
			Итого ФОТ							2 322,00
			Приказ Минстроя РФ Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			2 252,00
			Приказ Минстроя РФ Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			1 184,00
			Всего по позиции							9 179,00
73	58	ГЭСНм08-02-146-05	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 6 кг - 3х95 Объем=10 / 100 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			0,1			
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							947,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	24,32	1,179325 (1,0255*1,15)	2,8681184	330,14		947,00
			2 ЭМ							1 275,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,025	1 701,98	1,0255	44,00
			91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	5,57	1,25	0,69625	6,40	1,0255	5,00
			91.06.03-062 Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	5,57	1,25	0,69625	39,24	1,0255	28,00
			91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м	маш.час	7,42	1,25	0,9275	1 231,11	1,0255	1 171,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,025	1 067,62	1,0255	27,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,82	1,281875 (1,0255*1,25)	1,0024263	0,00		81,00
			4 М							1,00
			01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,245		0,0245	51,11	1,0255	62,00
			10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,0005		0,00005	1 213 428,84	1,0255	18,00
			14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123	т	0,00288		0,000288	62 460,43	1,0255	2 303,00
			Итого ФОТ							947,00
			Приказ Минстроя РФ Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			919,00
			Приказ Минстроя РФ Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			483,00
			Всего по позиции							3 705,00
75	59	ГЭСНм08-02-405-03	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 70 мм2 Объем=40 / 100 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			0,4			
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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1 ОТ							5 806,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	37,28	1,179325 (1,0255*1,15)	17,5860944	330,14		5 806,00
			2 ЭМ							792,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,49	1,25	0,245	1 701,98	1,0255	428,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,49	1,25	0,245	1 067,62	1,0255	268,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94	1,25	2,47	37,97	1,0255	96,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,98	1,281875 (1,0255*1,25)	0,502495	0,00		531,00
			4 М							58,00
			01.7.02.07-0011 Прессшпан листовая, марка А	кг	0,66		0,264	213,05	1,0255	160,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3		1,2	129,69	1,0255	308,00
			01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,0014		0,00056	535 969,74	1,0255	5,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,1		0,04	111,72	1,0255	7 129,00
			Итого ФОТ							5 806,00
			Приказ Минстроя РФ Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			5 632,00
			Приказ Минстроя РФ Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			2 961,00
			Всего по позиции							15 722,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
76	60	ГЭСНм08-02-405-02	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 35 мм ² Объем=56 / 100 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			0,56				
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								36 455,00	
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	33,44		1,179325 (1,0255*1,15)	22,0845117	330,14		7 291,00	
		2 ЭМ								2 959,00	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,23		1,25	0,161	1 701,98	1,0255	281,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,23		1,25	0,161	1 067,62	1,0255	176,00	
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		1,25	3,458	37,97	1,0255	135,00	
		3 в т.ч. ОТм								0,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,46		1,281875 (1,0255*1,25)	0,330211	0,00			
		4 М								3 655,00	
		01.7.02.07-0011 Прессшпан листовой, марка А	кг	0,6			0,336	213,05	1,0255	73,00	
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3			1,68	129,69	1,0255	223,00	
		01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00139			0,0007784	535 969,74	1,0255	428,00	
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,1			0,056	111,72	1,0255	6,00	
		Итого ФОТ								8 613,00	
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			7 291,00	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			3 718,00	
Всего по позиции										19 403,00	
77	61	ГЭСНм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм ² Объем=35 / 100 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			0,35				
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								7 158,00	
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	30,64		1,179325 (1,0255*1,15)	12,6470813	330,14		4 175,00	
		2 ЭМ								484,00	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,16		1,25	0,07	1 701,98	1,0255	122,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16		1,25	0,07	1 067,62	1,0255	77,00	
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		1,25	2,16125	37,97	1,0255	84,00	
		3 в т.ч. ОТм								0,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32		1,281875 (1,0255*1,25)	0,14357	0,00			
		4 М								509,00	
		01.7.02.07-0011 Прессшпан листовой, марка А	кг	0,55			0,1925	213,05	1,0255	42,00	
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3			1,05	129,69	1,0255	140,00	
		01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00058			0,000203	535 969,74	1,0255	112,00	
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,1			0,035	111,72	1,0255	4,00	
		Итого ФОТ								4 756,00	
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			4 175,00	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 129,00	
Всего по позиции										10 935,00	
Электроустановочные изделия											
78	62	ГЭСНм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке Объем=18 / 100 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			0,18				
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								2 596,00	
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	31,6		1,179325 (1,0255*1,15)	6,7080006	348,31		2 336,00	
		2 ЭМ								18,00	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03		1,25	0,00675	1 701,98	1,0255	12,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		1,25	0,0045	1 067,62	1,0255	5,00	
		3 в т.ч. ОТм								0,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05		1,281875 (1,0255*1,25)	0,0115369	0,00			
		4 М								50,00	
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11			0,0198	74,44	1,0255	2,00	
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02			0,1836	146,21	1,0255	28,00	
		01.7.15.14-0161 Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,00016			0,0000288	176 937,66	1,0255	5,00	
		01.7.15.14-0165 Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003			0,000054	177 262,62	1,0255	10,00	
		Итого ФОТ								2 398,00	
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 336,00	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 191,00	
Всего по позиции										5 855,00	
79	63	ФССЦ-20.4.01.01-0032	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный Объем=18/10 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			1,8	1 147,81	1,0255	2 119,00	
Всего по позиции										2 119,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
81	64	ФССЦ-20.5.02.04-0001	Коробка ответвительная	шт			300	166,47	1,0255	51 214,00
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										51 214,00
Электросиловое оборудование										
82	65	ГЭСНм08-03-572-07	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм	шт			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										
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)										
				чел.-ч	4,12	1,179325 (1,0255*1,15)	14,576457	348,31		5 077,00
2 ЭМ										
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,37	1,25	1,3875	1 701,98	1,0255	4 072,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37	1,25	1,3875	1 067,62	1,0255	1 519,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,9	1,25	3,375	37,97	1,0255	131,00
3 в т.ч. ОТм										
2 Затраты труда машинистов										
				чел.-ч	0,74	1,281875 (1,0255*1,25)	2,8457625	0,00		0,00
4 М										
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,3		0,9	129,69	1,0255	120,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,06		0,18	453,23	1,0255	84,00
		07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т	т	0,03		0,09	117 004,71	1,0255	10 799,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,15	111,72	1,0255	17,00
Итого ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			4 925,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 589,00
Всего по позиции										27 683,00
84	66	ТЦ_62.1.02.10_78_0216924_02.02.2022_02	Вводно-распределительное устройство ВРУ ВУ-1 (016.008.001-ЭОМ), индивидуальная сборка	шт			1	79 787,69	1,0255	81 822,00
Цена=75944,88*1,02*1,03										
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										81 822,00
86	67	ТЦ_62.1.02.10_78_0216924_02.02.2022_02	Вводно-распределительное устройство ВРУ РУ-1 (016.008.001-ЭОМ), индивидуальная сборка	шт			1	47 433,77	1,0255	48 643,00
Цена=45149,22*1,02*1,03										
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										48 643,00
88	68	ТЦ_62.1.02.10_78_0216924_02.02.2022_02	Вводно-распределительное устройство ВРУ ВУ-2 (016.008.001-ЭОМ), индивидуальная сборка	шт			1	78 104,07	1,0255	80 096,00
Цена=74342,35*1,02*1,03										
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										80 096,00
89	69	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Объем=1+1+35	шт			37			
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										
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)										
				чел.-ч	2,06	1,179325 (1,0255*1,15)	89,8881515	348,31		4 231,00
2 ЭМ										
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	1,25	8,7875	15,64	1,0255	141,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	1,25	2,775	1 701,98	1,0255	4 843,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	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	0,61	1,25	28,2125	37,97	1,0255	1 099,00
		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	8,7875	964,38	1,0255	8 691,00
3 в т.ч. ОТм										
2 Затраты труда машинистов										
				чел.-ч	0,31	1,281875 (1,0255*1,25)	14,7031063	0,00		0,00
4 М										
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		3,7	129,69	1,0255	492,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		3,7	453,23	1,0255	1 720,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,74	111,72	1,0255	85,00
Итого ФОТ										
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			30 370,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			15 968,00
Всего по позиции										97 756,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
90	70	https://irkutsk.kabel.ru/oborudovanie/nizkovoltnoe-elektrooborudovanie/skafyi-kompleknyie/vvodno-raspredeitelnye-ustroystva/vvodno-raspredeitelnoe-ustroystvo-vru-3-10-ukh14/	Распределительное устройство ПР11-3073-IP31	шт			1	13 640,80	1,0255	13 989,00
			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)							13 989,00
			Всего по позиции							13 989,00
91	71	ФССЦ-20.2.10.04-0009	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-95	100 шт			0,24	12 798,31	1,0255	3 150,00
			Объем=24/100 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)							3 150,00
			Всего по позиции							3 150,00
92	72	ФССЦ-20.2.10.04-0008	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-70	100 шт			0,16	7 231,18	1,0255	1 186,00
			Объем=16/100 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)							1 186,00
			Всего по позиции							1 186,00
93	73	ФССЦ-20.2.10.04-0007	Наконечники кабельные медные луженые под опрессовку 50-10-11-М УХЛЗ	100 шт			0,36	5 713,02	1,0255	2 109,00
			Объем=36/100 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)							2 109,00
			Всего по позиции							2 109,00
94	74	ФССЦ-20.2.10.04-0005	Наконечники кабельные медные луженые под опрессовку 25-8-8-М УХЛЗ	100 шт			0,52	3 060,63	1,0255	1 632,00
			Объем=52/100 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)							1 632,00
			Всего по позиции							1 632,00
95	75	ФССЦ-20.2.10.04-0004	Наконечники кабельные медные луженые под опрессовку 16-6-6-М УХЛЗ	100 шт			0,12	2 526,99	1,0255	311,00
			Объем=12/100 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)							311,00
			Всего по позиции							311,00
96	76	ФССЦ-20.2.10.04-0006	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-35	100 шт			0,6	5 483,62	1,0255	3 374,00
			Объем=60/100 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)							3 374,00
			Всего по позиции							3 374,00
97	77	https://www.etm.ru/cat/inn/5948009/	Корпус металлический ЩЭ-3- 36 УХЛЗ IP31 LIGHT	шт			1	4 570,45	1,0255	4 687,00
			Цена=5377/1,2*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)							4 687,00
			Всего по позиции							4 687,00
98	78	https://www.etm.ru/cat/inn/9249274/	Корпус металлический ЩЭ-4- 36 УХЛЗ IP31 LIGHT	шт			35	4 775,30	1,0255	171 397,00
			Цена=5618/1,2*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)							171 397,00
			Всего по позиции							171 397,00
99	79	ГЭСНм08-03-600-01	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные (счетчики блу)	шт			143			0,00
			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)							0,00
			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							0,00
			1 ОТ							0,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	0,28	1,179325 (1,0255*1,15)	47,220173	348,31		16 447,00
			2 ЭМ							0,00
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	1,25	1,7875	1 651,69	1,0255	3 028,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	1,25	1,7875	1 067,62	1,0255	1 957,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	3,6861625	0,00		0,00
			4 М							0,00
			01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм	т	0,00003		0,00429	535 969,74	1,0255	2 358,00
			Итого							23 790,00
			ФОТ							16 447,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97			15 954,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			8 388,00
			Всего по позиции							48 132,00
100	80	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			580			59 233,00
			Объем=143+142+6+289 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)							245 394,00
			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							1 301,00
			1 ОТ							0,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,179325 (1,0255*1,15)	704,528755	348,31		5 392,00
			4 М							0,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		11,6	453,23	1,0255	250 786,00
			Итого							245 394,00
			ФОТ							238 032,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%		51	51			125 151,00
			Всего по позиции							613 969,00
101	81	ФССЦ-62.1.01.09-0015	Выключатели автоматические: ВА47-29 2P 63А, характеристика С	шт			143	276,99	1,0255	40 620,00
			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							40 620,00
102	82	ФССЦ-62.1.01.09-0007 Применительно	Выключатели автоматические: ВА47-29 1P 32А, характеристика С	шт			142	120,33	1,0255	17 523,00
			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							17 523,00
103	83	ФССЦ-62.1.01.09-0004 Применительно	Выключатели автоматические: ВА47-29 1P 6А, характеристика С	шт			6	109,10	1,0255	671,00
			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							671,00
104	84	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1P 16А, характеристика С	шт			289	108,80	1,0255	32 245,00
			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							32 245,00
105	85	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминевая сечением: до 250 мм2 Объем=((117/1000*142+1250/1000*12+1000/1000*26+117/1000*36)) / 100	100 м			0,61826			
			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 № 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							0,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	52,5	1,179325 (1,0255*1,15)	38,2792974	338,22		12 947,00
			2 ЭМ							0,00
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,22	1,25	0,1700215	1 651,69	1,0255	288,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22	1,25	0,1700215	1 067,62	1,0255	186,00
			91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,96	1,25	1,514737	37,97	1,0255	59,00
			91.21.19-031 Станок: сверлильный	маш.час	1	1,25	0,772825	28,97	1,0255	23,00
			91.21.22-491 Шинотрубогиб	маш.час	5,69	1,25	4,3973743	392,24	1,0255	1 769,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,13	1,281875 (1,0255*1,25)	4,8582214	0,00		0,00
			4 М							0,00
			01.3.02.02-0001 Аргон газообразный, сорт: I	м3	0,31		0,1916606	300,89	1,0255	59,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		1,7805888	453,23	1,0255	828,00
			01.7.15.11-0061 Шайбы пружинные	т	0,00012		0,0000742	356 928,94	1,0255	27,00
			10.1.02.04-0009 Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т	0,00006		0,0000371	543 377,13	1,0255	21,00
			10.2.02.10-0013 Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 20 мм	т	0,00003		0,0000185	819 798,70	1,0255	16,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	1,74		1,0757724	111,72	1,0255	123,00
			Итого ФОТ							16 346,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			12 947,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			12 559,00
			Всего по позиции							6 603,00
106	86	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С	шт			142	213,35	1,0255	31 068,00
			Цена=209,17*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							31 068,00
107	87	ТЦ_20.2.08.01_38_384 9067032_05.07.2022_0 1	DIN-рейка (125см) оцинкованная	шт			12	112,20	1,0255	1 381,00
			Цена=110*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							1 381,00
108	88	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина соед. типа PIN (штырь) 1P 63А	шт			26	340,94	1,0255	9 090,00
			Цена=334,25*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							9 090,00
109	89	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж	шт			36	219,49	1,0255	8 103,00
			Цена=215,19*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							8 103,00
110	90	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Объем=((143*2+142*1+6*1+289*1+143*4)) / 100	100 шт			12,95			
			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 № 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							0,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,179325 (1,0255*1,15)	256,573947	348,31		89 367,00
			2 ЭМ							0,00
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	1,25	0,161875	1 651,69	1,0255	274,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,161875	1 067,62	1,0255	177,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,3320056		0,00	
		4 М								0,00
		01.3.01.02-0002 Вазелин технический		кг	0,1		1,295	184,58	1,0255	245,00
		01.7.02.09-0002 Шпагат бумажный		кг	0,02		0,259	132,30	1,0255	35,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,2		2,59	74,44	1,0255	198,00
		01.7.06.07-0001 Лента К226		100 м	0,1		1,295	0,00	1,0255	
		01.7.20.04-0005 Нитки швейные		кг	0,01		0,1295	1 044,89	1,0255	139,00
		10.3.02.03-0011 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОСС30		кг	0,08		1,036	0,00	1,0255	
		14.4.03.17-0101 Лаки канифольные, марки КФ-965		т	0,0001		0,001295	187 193,21	1,0255	249,00
		25.2.01.01-0001 Бирки-окоцеватели		100 шт	1,02		13,209	295,80	1,0255	4 007,00
		Итого ФОТ								94 691,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			89 367,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			86 686,00
		СП Электротехнические установки на других объектах		%						45 577,00
		Всего по позиции								226 954,00
111	91	ГЭСНм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2 Объем=1010 / 100 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			10,1			
		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								0,00
		1 ОТ								
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	30,64	1,179325 (1,0255*1,15)	364,9586318	330,14		120 487,00
		2 ЭМ								0,00
		91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т		маш.час	0,16	1,25	2,02	1 651,69	1,0255	3 421,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,16	1,25	2,02	1 067,62	1,0255	2 212,00
		91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	4,94	1,25	62,3675	37,97	1,0255	2 428,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,32	1,281875 (1,0255*1,25)	4,14302		0,00	
		4 М								0,00
		01.7.02.07-0011 Прессшпан листовая, марки А		кг	0,55		5,555	213,05	1,0255	1 214,00
		01.7.11.07-0034 Электроды диаметром: 4 мм Э42А		кг	3		30,3	129,69	1,0255	4 030,00
		01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм		т	0,00058		0,005858	535 969,74	1,0255	3 220,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,1		1,01	111,72	1,0255	116,00
		Итого ФОТ								137 128,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			120 487,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			116 872,00
		СП Электротехнические установки на других объектах		%						61 448,00
		Всего по позиции								315 448,00
112	92	ФССЦ-21.2.03.05-0053	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 10 мм2 Объем=1010*1,03/1000 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			1,0403	121 604,31	1,0255	129 731,00
		Всего по позиции								129 731,00
113	93	ГЭСНм08-03-603-01	Ящик с понижающим трансформатором 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			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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								1 873,00
		1 ОТ								
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	1,14	1,179325 (1,0255*1,15)	5,377722	348,31		1 873,00
		2 ЭМ								142,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01	1,25	0,05	1 701,98	1,0255	87,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,25	0,05	1 067,62	1,0255	55,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,10255		0,00	
		4 М								24,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	0,04		0,16	146,21	1,0255	24,00
		Итого ФОТ								2 039,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			1 873,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			1 817,00
		СП Электротехнические установки на других объектах		%						955,00
		Всего по позиции								4 811,00
114	94	ФССЦ-62.1.02.22-0033	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, : 36в ЯТП-0,25-1 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)	шт			4	2 453,33	1,0255	10 064,00
		Всего по позиции								10 064,00
115	95	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%A9C	Сжимы У-870 МУЗ	100 шт.			3,24	248,58	1,0255	826,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Объем=324/100 Цена=292,45/1,2*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							826,00
119	96	ТЦ 20.1.02.18_78_7810216 924_11.07.2022_02	Хомут кабельный 400х4.8мм, полиамид, черный (в 1 уп. 100 шт.)	уп.			36	342,55	1,0255	12 646,00
			Объем=3600/100 Цена=335,83*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							12 646,00
120	97	ТЦ_01.7.15.07_78_780 4526950_12.07.2022_0 2	Дюбель-хомут 5-10 мм нейлон (в 1 уп. 100 шт.)	уп.			6,3	131,75	1,0255	851,00
			Объем=630/100 Цена=129,17*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							851,00
121	98	ФССЦ-01.7.15.07-0087	Дюбель-гвозди, размер 6х40 мм	100 шт			45	107,04	1,0255	4 940,00
			Объем=4500/100 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							4 940,00
122	99	ФССЦ-20.1.02.04-0003	Клемма строительно-монтажная для распределительных коробок на 3 проводника сечением до 6 мм2 Объем=1000/100 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			10	3 145,02	1,0255	32 252,00
			Всего по позиции							32 252,00
Щит аварийного освещения ЩАО										
123	100	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 № 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 расч.; 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							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
124	101	ФССЦ-20.4.04.02-0045	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-24а, с замком (395х310х120 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	1 669,37	1,0255	1 712,00
			Всего по позиции							1 712,00
125	102	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Объем=1+15 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			16			
			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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							7 193,00
			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							158,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,32	453,23	1,0255	149,00
			Итого							6 919,00
			ФОТ							6 770,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97			6 567,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			3 453,00
			Всего по позиции							16 939,00
126	103	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 16А, характеристика С 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	108,80	1,0255	112,00
			Всего по позиции							112,00
127	104	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 6А, характеристика С 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	109,10	1,0255	1 678,00
			Всего по позиции							1 678,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
128	105	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2 Объем=((117/1000*1+117/1000*1)) / 100 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			0,00234				
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							0,00	
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	52,5	1,179325 (1,0255*1,15)	0,1448801	338,22		49,00	
			2 ЭМ							0,00	
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,22	1,25	0,0006435	1 651,69	1,0255	1,00	
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22	1,25	0,0006435	1 067,62	1,0255	1,00	
			91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,96	1,25	0,005733	37,97	1,0255		
			91.21.19-031 Станок: сверлильный	маш.час	1	1,25	0,002925	28,97	1,0255		
			91.21.22-491 Шинотрубогиб	маш.час	5,69	1,25	0,0166433	392,24	1,0255	7,00	
			3 в т.ч. ОТМ							0,00	
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,13	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0183875	0,00			
			4 М							0,00	
			01.3.02.02-0001 Аргон газобразный, сорт: I	м3	0,31		0,0007254	300,89	1,0255		
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		0,0067392	453,23	1,0255	3,00	
			01.7.15.11-0061 Шайбы пружинные	т	0,00012		0,0000003	356 928,94	1,0255		
			10.1.02.04-0009 Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т	0,00006		0,0000001	543 377,13	1,0255		
			10.2.02.10-0013 Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 20 мм	т	0,00003		0,0000001	819 798,70	1,0255		
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	1,74		0,0040716	111,72	1,0255		
			Итого ФОТ							61,00	
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97			49,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			25,00	
			Всего по позиции							134,00	
129	106	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С	шт			1	213,35	1,0255	219,00	
			Цена=209,17*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							219,00	
130	107	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж	шт			1	219,49	1,0255	225,00	
			Цена=215,19*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							225,00	
132	108	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Объем=((1*1+15*1)) / 100 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			0,16				
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							0,00	
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,179325 (1,0255*1,15)	3,1700256	348,31		1 104,00	
			2 ЭМ							0,00	
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	1,25	0,002	1 651,69	1,0255	3,00	
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,002	1 067,62	1,0255	2,00	
			3 в т.ч. ОТМ							0,00	
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,004102	0,00			
			4 М							0,00	
			01.3.01.02-0002 Вазелин технический	кг	0,1		0,016	184,58	1,0255	3,00	
			01.7.02.09-0002 Шпагат бумажный	кг	0,02		0,0032	132,30	1,0255		
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,032	74,44	1,0255	2,00	
			01.7.06.07-0001 Лента К226	100 м	0,1		0,016	0,00	1,0255		
			01.7.20.04-0005 Нитки швейные	кг	0,01		0,0016	1 044,89	1,0255	2,00	
			10.3.02.03-0011 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,0128	0,00	1,0255		
			14.4.03.17-0101 Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001		0,000016	187 193,21	1,0255	3,00	
			25.2.01.01-0001 Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,1632	295,80	1,0255	50,00	
			Итого ФОТ							1 169,00	
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97			1 104,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			563,00	
			Всего по позиции							2 803,00	
133	109	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 Объем=2*1,03/1000 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			0,00206	35 435,18	1,0255	75,00	
			Всего по позиции							75,00	
Щит теплового пункта ШР-ТП1											
134	110	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 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								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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	%	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
135	111	ФССЦ-20.4.04.02-0023	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350х300х125 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	1 556,63	1,0255	1 596,00
			Всего по позиции							1 596,00
136	112	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Объем=1+1+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)	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	%	97		97			2 052,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			1 079,00
			Всего по позиции							5 292,00
137	113	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно) 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
138	114	ФССЦ-62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 25А, характеристика С 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
139	115	https://www.etm.ru/cat/inn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30МА АВДТ 32 С16 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
140	116	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 16А, характеристика С 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
141	117	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2 Объем=((117/1000*1+117/1000*1)) / 100 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			0,00234			
			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							0,00
		1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	52,5	1,179325 (1,0255*1,15)	0,1448801	338,22		49,00
		2	ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,22	1,25	0,0006435	1 651,69	1,0255	1,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22	1,25	0,0006435	1 067,62	1,0255	1,00
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,96	1,25	0,005733	37,97	1,0255	
		91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.час	1	1,25	0,002925	28,97	1,0255	
		91.21.22-491	Шинотрубогиб	маш.час	5,69	1,25	0,0166433	392,24	1,0255	7,00
		3	в т.ч. ОТМ							0,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,13	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0183875	0,00		0,00
		4	М							0,00
		01.3.02.02-0001	Аргон газообразный, сорт: I	м3	0,31		0,0007254	300,89	1,0255	
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		0,0067392	453,23	1,0255	3,00
		01.7.15.11-0061	Шайбы пружинные	т	0,00012		0,0000003	356 928,94	1,0255	
		10.1.02.04-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т	0,00006		0,0000001	543 377,13	1,0255	
		10.2.02.10-0013	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 20 мм	т	0,00003		0,0000001	819 798,70	1,0255	
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	1,74		0,0040716	111,72	1,0255	
			Итого							61,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ФОТ							49,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97		48,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		25,00
			Всего по позиции							134,00
142	118	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С	шт			1	213,35	1,0255	219,00
			Цена=209,17*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							219,00
143	119	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж	шт			1	219,49	1,0255	225,00
			Цена=215,19*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							225,00
145	120	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Объем=(1*3+1*1+1*2+2*1) / 100 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				0,08		
			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.585 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ							0,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,179325 (1,0255*1,15)	1,5850128	348,31		552,00
			2 ЭМ							0,00
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	1,25	0,001	1 651,69	1,0255	2,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,001	1 067,62	1,0255	1,00
			3 в т.ч. ОТм							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,002051	0,00		0,00
			4 М							0,00
			01.3.01.02-0002 Вазелин технический	кг	0,1		0,008	184,58	1,0255	2,00
			01.7.02.09-0002 Шпатель бумажный	кг	0,02		0,0016	132,30	1,0255	
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,016	74,44	1,0255	1,00
			01.7.06.07-0001 Лента К226	100 м	0,1		0,008	0,00	1,0255	
			01.7.20.04-0005 Нитки швейные	кг	0,01		0,0008	1 044,89	1,0255	1,00
			10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,0064	0,00	1,0255	
			14.4.03.17-0101 Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001		0,000008	187 193,21	1,0255	2,00
			25.2.01.01-0001 Бирки-окошечкователи	100 шт	1,02		0,0816	295,80	1,0255	25,00
			Итого							586,00
			ФОТ							535,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97		
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		282,00
			Всего по позиции							1 403,00
146	121	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 Объем=2*1,03/1000 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				0,00206	35 435,18	1,0255
			Всего по позиции							75,00
Щит теплового пункта ЩР-ТП2										
147	122	ГЭСНм08-03-573-04	Щаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 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.585 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	15,84	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
148	123	ФССЦ-20.4.04.02-0023	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350x300x125 мм	шт				1	1 556,63	1,0255
			Всего по позиции							1 596,00

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										1 596,00	
149	124	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Объем=1*1+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)	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											
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											
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,1	453,23	1,0255	46,00	
Итого											
ФОТ											
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			2 115,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			1 079,00	
Всего по позиции										5 292,00	
150	125	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: ВА47-29 ЗР 32А, характеристика С (применительно) 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	
151	126	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: ВА47-29 ЗР 25А, характеристика С 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	
152	127	https://www.etm.ru/cat/lnn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30МА АДТ 32 С16 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	
153	128	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 16А, характеристика С 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	
154	129	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2 Объем=((117/1000*1+117/1000*1)) / 100 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	0,00234						
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											
1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)											
				чел.-ч	52,5	1,179325 (1,0255*1,15)	0,1448801	338,22		49,00	
2 ЭМ											
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,22	1,25	0,0006435	1 651,69	1,0255	1,00	
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22	1,25	0,0006435	1 067,62	1,0255	1,00	
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,96	1,25	0,005733	37,97	1,0255		
		91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.час	1	1,25	0,002925	28,97	1,0255		
		91.21.22-491	Шинотрубогиб	маш.час	5,69	1,25	0,0166433	392,24	1,0255	7,00	
3 в т.ч. ОТм											
2 Затраты труда машинистов											
				чел.-ч	6,13	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0183875	0,00		0,00	
4 М											
		01.3.02.02-0001	Аргон газообразный, сорт: I	м3	0,31		0,0007254	300,89	1,0255		
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		0,0067392	453,23	1,0255	3,00	
		01.7.15.11-0061	Шайбы пружинные	т	0,00012		0,0000003	356 928,94	1,0255		
		10.1.02.04-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т	0,00006		0,0000001	543 377,13	1,0255		
		10.2.02.10-0013	Пруток круглый медный марку М3-Т, диаметром: 20 мм	т	0,00003		0,0000001	819 798,70	1,0255		
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	1,74		0,0040716	111,72	1,0255	61,00	
Итого											
ФОТ											
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			48,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			25,00	
Всего по позиции										134,00	
155	130	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С Цена=209,17*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						213,35 1,0255 219,00
Всего по позиции										219,00	
156	131	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж Цена=215,19*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						219,49 1,0255 225,00
Всего по позиции										225,00	
158	132	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Объем=(1*3+1*3+1*2+2*1) / 100 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	0,1						
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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,179325 (1,0255*1,15)	1,981266	348,31		690,00
		2	ЭМ							0,00
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	1,25	0,00125	1 651,69	1,0255	2,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,00125	1 067,62	1,0255	1,00
		3	в т.ч. ОТМ							0,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0025638	0,00		0,00
		4	М							0,00
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		0,01	184,56	1,0255	2,00
		01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	0,02		0,002	132,30	1,0255	
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,02	74,44	1,0255	2,00
		01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,1		0,01	0,00	1,0255	
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,001	1 044,89	1,0255	1,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,008	0,00	1,0255	
		14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001		0,00001	187 193,21	1,0255	2,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,102	295,80	1,0255	31,00
			<i>Итого</i>							731,00
			ФОТ							690,00
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97		669,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		352,00
			Всего по позиции							1 752,00
159	133	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 Объем=2*1,03/1000 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			0,00206	35 435,18	1,0255	75,00
			Всего по позиции							75,00
Щит водомерного узла ВУ-1										
160	134	ГЭСНм08-03-573-04	Щаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 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 раск.; 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 Ф42А, 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
161	135	ФССЦ-20.4.04.02-0023	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350x300x125 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	1 556,63	1,0255	1 596,00
			Всего по позиции							1 596,00
162	136	ГЭСНм08-03-573-01	Прибор или аппарат Объем=1+1+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)	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 раск.; 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
163	137	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (применительно) 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
164	138	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: ВА47-29 3Р 25А, характеристика С	шт			1	349,46	1,0255	358,00

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										358,00
165	139	https://www.etm.ru/cat/nn/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30МА АВДТ 32 С16 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
166	140	ФСЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 16А, характеристика С 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
167	141	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2 Объем=((117/1000*1+117/1000*1)) / 100 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				0,00234		
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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
1 ОТ										0,00
1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)										49,00
2 ЭМ										0,00
91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т										1,00
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т										1,00
91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)										0,00
91.21.19-031 Станок: сверлильный										0,00
91.21.22-491 Шинотрубогиб										7,00
3 в т.ч. ОТм										0,00
2 Затраты труда машинистов										0,00
4 М										0,00
01.3.02.02-0001 Аргон газообразный, сорт: I										3,00
01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные										0,00
01.7.15.11-0061 Шайбы пружинные										0,00
10.1.02.04-0009 Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм										0,00
10.2.02.10-0013 Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром: 20 мм										0,00
14.4.02.09-0001 Краска										0,00
Итого ФОТ										49,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3										48,00
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3										25,00
Всего по позиции										134,00
168	142	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С Цена=209,17*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	213,35	1,0255	219,00
Всего по позиции										219,00
169	143	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж Цена=215,19*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	219,49	1,0255	225,00
Всего по позиции										225,00
171	144	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Объем=(1*3+1*3+1*2+2*1) / 100 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				0,1		
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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
1 ОТ										0,00
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)										690,00
2 ЭМ										0,00
91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т										2,00
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т										1,00
3 в т.ч. ОТм										0,00
2 Затраты труда машинистов										0,00
4 М										0,00
01.3.01.02-0002 Вазелин технический										2,00
01.7.02.09-0002 Шпагат бумажный										0,00
01.7.06.05-0041 Лента изоляционная резиновая односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм										2,00
01.7.06.07-0001 Лента К226										0,00
01.7.20.04-0005 Нитки швейные										1,00
10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30										0,00
14.4.03.17-0101 Лаки канифольные, марки КФ-965										2,00
25.2.01.01-0001 Биржи-окисцелители										31,00
Итого ФОТ										731,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3										690,00
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3										352,00
Всего по позиции										1 752,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
172	145	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм ² Объем=2*1,03/1000 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			0,00206	35 435,18	1,0255	75,00
Всего по позиции										75,00
Щит водомерного узла ВУ-2										
173	146	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)	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 м ³ /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 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
174	147	ФССЦ-20.4.04.02-0023	Щиты распределительные навесные: ЩРН-18, размер корпуса 350х300х125 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	1 556,63	1,0255	1 596,00
Всего по позиции										1 596,00
175	148	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат Объем=1*1+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)	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	%	97		97			2 052,00
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			1 079,00
Всего по позиции										5 292,00
176	149	ФССЦ-62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: ВА47-29 ЗР 32А, характеристика С (применительно) 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
177	150	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: ВА47-29 ЗР 25А, характеристика С 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
178	151	https://www.etm.ru/cat/in/9747574/	Выключатели дифференциального тока двухполюсной 230В 25А 30мА АДТ 32 С16 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
179	152	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 16А, характеристика С 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
180	153	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм ² Объем=((117/1000*1+117/1000*1)) / 100 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			0,00234			
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							0,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	52,5	1,179325 (1,0255*1,15)	0,1448801	338,22		49,00
			2 ЭМ							0,00
			91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,22	1,25	0,0006435	1 651,69	1,0255	1,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22	1,25	0,0006435	1 067,62	1,0255	1,00
			91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,96	1,25	0,005733	37,97	1,0255	
			91.21.19-031 Станок сверлильный	маш.час	1	1,25	0,002925	28,97	1,0255	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.21.22-491	Шинотрубогиб 3 в т.ч. ОТМ 2 Затраты труда машинистов	маш.час чел.-ч	5,69 6,13	1,25 1,281875 (1,0255*1,25)	0,0168433 0,0183875	392,24 0,00	1,0255	7,00 0,00
			4 М							0,00
		01.3.02.02-0001	Аргон газообразный, сорт: I	м3	0,31		0,0007254	300,89	1,0255	
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88		0,0067392	453,23	1,0255	3,00
		01.7.15.11-0061	Шайбы пружинные	т	0,00012		0,0000003	356 928,94	1,0255	
		10.1.02.04-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром: 135-200 мм	т	0,00006		0,0000001	543 377,13	1,0255	
		10.2.02.10-0013	Пруток круглый медный марки М3-Т, диаметром: 20 мм	т	0,00003		0,0000001	819 798,70	1,0255	
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	1,74		0,0040716	111,72	1,0255	
			Итого ФОТ							61,00 49,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			48,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			25,00
			Всего по позиции							134,00
181	154	ТЦ_20.5.03.03_38_780 4526950_07.07.2022_0 1	Шина N "ноль" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-С	шт			1	213,35	1,0255	219,00
			Цена=209,17*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							219,00
182	155	ТЦ_20.2.08.01_38_781 0216924_07.07.2022_0 2	Шина РЕ "земля" на DIN ШНИ-8x12-14-Д-Ж	шт			1	219,49	1,0255	225,00
			Цена=215,19*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							225,00
184	156	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Объем=(1*3+1*3+1*2+2*1) / 100 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			0,1			
		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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	16,8	1,179325 (1,0255*1,15)	1,981266	348,31		0,00 690,00
			2 ЭМ 91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	1,25	0,00125	1 651,69	1,0255	0,00 2,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т 3 в т.ч. ОТМ 2 Затраты труда машинистов	маш.час чел.-ч	0,01 0,02	1,25 1,281875 (1,0255*1,25)	0,00125 0,0025638	1 067,62 0,00	1,0255	1,00 0,00
			4 М							0,00
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		0,01	184,58	1,0255	2,00
		01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	0,02		0,002	132,30	1,0255	
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,02	74,44	1,0255	2,00
		01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0,1		0,01	0,00	1,0255	
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,001	1 044,89	1,0255	1,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,08		0,008	0,00	1,0255	
		14.4.03.17-0101	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001		0,00001	187 193,21	1,0255	2,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-окошечеватели	100 шт	1,02		0,102	295,80	1,0255	31,00
			Итого ФОТ							731,00 690,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			669,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			352,00
			Всего по позиции							1 752,00
185	157	ФССЦ-21.2.03.05-0049	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 4 мм2 Объем=2*1,03/1000 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			0,00206	35 435,18	1,0255	75,00
			Всего по позиции							75,00
Заземление										
186	158	ГЭСНм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 Объем=25 / 100 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			0,25			
		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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			1 ОТ 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	14,4	1,179325 (1,0255*1,15)	4,24557	330,14		1 121,00 1 402,00
			2 ЭМ 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25	0,0625	1 701,98	1,0255	168,00 109,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25	0,0625	1 067,62	1,0255	68,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,7	1,25	0,84375	37,97	1,0255	33,00
			3 в т.ч. ОТМ 2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,281875 (1,0255*1,25)	0,1281875	0,00		0,00
			4 М							379,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,9		0,225	129,69	1,0255	30,00
		14.4.02.09-0301	Композиция антикоррозионная цинкнаполненная	кг	3,7		0,925	467,60	1,0255	444,00
			Итого ФОТ							2 086,00 1 402,00

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			1 360,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			715,00
Всего по позиции										4 161,00
187	159	ФССЦ-08.3.07.01-0041	Сталь полосовая: 40x4 мм	т			0,0314	94 785,54	1,0255	3 052,00
Объем=25*1,256/1000 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										3 052,00
190	160	ГЭСНм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм Объем=9 / 10 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				0,9		
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								0,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	8,29		1,179325 (1,0255*1,15)	8,7989438	330,14		2 905,00
		2 ЭМ								0,00
		91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,14	1,25		0,1575	1 651,69	1,0255	267,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,14	1,25		0,1575	1 067,62	1,0255	172,00
		91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,54	1,25		2,8575	37,97	1,0255	111,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,28		1,281875 (1,0255*1,25)	0,3230325	0,00		0,00
		4 М								0,00
		01.7.11.07-0034 Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,78			0,702	129,69	1,0255	93,00
		14.4.02.09-0301 Краска "Цинол"	кг	2			1,8	467,60	1,0255	863,00
Итого										4 411,00
ФОТ										2 905,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			2 818,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			1 482,00
Всего по позиции										8 711,00
191	161	ФССЦ-08.3.04.02-0052	Сталь круглая д.20мм	т			0,066582	77 914,26	1,0255	5 320,00
Объем=2,466/1000*9*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)										
Всего по позиции										5 320,00
Зазамление ГЭШ										
192	162	ГЭСНм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2 Объем=1 / 100 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				0,01		
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								54,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	45,3		1,179325 (1,0255*1,15)	0,5342342	338,22		181,00
		2 ЭМ								9,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2	1,25		0,0025	1 701,98	1,0255	4,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,25		0,0025	1 067,62	1,0255	3,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,69	1,25		0,021125	37,97	1,0255	1,00
		91.21.19-031 Станки сверлильные	маш.час	0,86	1,25		0,01075	28,97	1,0255	25,00
		91.21.22-491 Шинотрубогибы	маш.час	4,9	1,25		0,06125	392,24	1,0255	0,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,3		1,281875 (1,0255*1,25)	0,0679394	0,00		5,00
		4 М								1,00
		01.3.02.02-0001 Аргон газообразный, сорт I	м3	0,31			0,0031	300,89	1,0255	13,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88			0,0288	453,23	1,0255	
		01.7.15.11-0061 Шайбы пружинные	т	0,00012			0,0000012	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			0,0000006	543 377,13	1,0255	
		10.2.02.10-0013 Прутки медные, круглые, марка М3, диаметр 20 мм	т	0,00003			0,0000003	819 798,70	1,0255	2,00
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	1,74			0,0174	111,72	1,0255	230,00
Итого										181,00
ФОТ										176,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			92,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			92,00
Всего по позиции										498,00
194	163	ФССЦ-08.3.07.01-0041	Прокат полосовой, горячекатаный, размер 40x4 мм	т			0,00126	94 785,54	1,0255	122,00
Объем=1,26/1000*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)										
Всего по позиции										122,00
195	164	https://www.etm.ru/cat/inn/4357774/	Изолятор шинный SM40 YIS11-40-12-B	шт			2	710,60	1,0255	1 457,00
Цена=836/1,2*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										1 457,00
Итого по разделу 1 Монтажные работы :										3 018 135,00
Итого прямые затраты (справочно)										
в том числе:										
Оплата труда рабочих										905 617,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Эксплуатация машин							89 193,00
			Материалы							2 023 325,00
			Строительные работы							1 244 461,00
			в том числе:							
			материалы							1 244 461,00
			Монтажные работы							3 113 991,00
			в том числе:							
			оплата труда							905 617,00
			эксплуатация машин и механизмов							89 193,00
			материалы							778 864,00
			накладные расходы							878 453,00
			сметная прибыль							461 864,00
			Оборудование							132 368,00
			Оборудование							25 751,00
			Инженерное оборудование							106 617,00
			Итого ФОТ (справочно)							905 617,00
			Итого накладные расходы (справочно)							878 453,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							461 864,00
			Итого по разделу 1 Монтажные работы							4 490 820,00
			в том числе:							
			материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							33 544,00
Раздел 2. Общестроительные работы										
196	165	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*80=0,08м3*1,9=0,15т) 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 отверстий			0,8			
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							1 641,00
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	5,79	1,179325	5,4626334	300,36		1 641,00
						(1,0255*1,15)				
			Итого							1 641,00
			ФОТ							1 641,00
			Приказ Министра НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 812/пр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 21.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1	%	103		103			1 690,00
			Приказ Министра СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 774/пр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 11.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1	%	59		59			968,00
			Всего по позиции							4 299,00
197	166	ГЭСН46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 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)	м3			0,08			
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							1 478,00
			1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	55,16	1,179325	5,2041254	283,95		1 478,00
						(1,0255*1,15)				
			2 ЭМ							26,00
			91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,44	1,25	0,044	7,48	1,0255	
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,24	1,25	0,024	1 067,62	1,0255	26,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,24	1,281875	0,024612	0,00		
						(1,0255*1,25)				
			4 М							608,00
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,0032		0,000256	12,83	1,0255	
			03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0011		0,000088	16 607,90	1,0255	1,00
			08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,0005		0,00004	66 958,68	1,0255	3,00
			08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0095		0,00076	72 072,02	1,0255	56,00
			08.4.03.04-0001 Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III	т	0,07		0,0056	70 246,14	1,0255	403,00
			11.1.03.06-0091 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,09		0,0072	19 605,84	1,0255	145,00
			Итого							2 112,00
			ФОТ							1 478,00
			Приказ Министра НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 812/пр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 21.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1	%	103		103			1 522,00
			Приказ Министра СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: России № 774/пр от усиление и замена существующих конструкций, возведение 11.12.2020 Прил. отдельных конструктивных элементов п.40.1	%	59		59			872,00
			Всего по позиции							4 506,00
198	167	ФССЦ-04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный 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)	м3			0,0832	4 195,04	1,0255	358,00
			Всего по позиции							358,00
199	168	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=(9*0,7*0,5) / 100 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 м3			0,0315			
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							3 481,00
			1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	154	1,179325	5,7209056	273,85		1 567,00
						(1,0255*1,15)				
			Итого							1 567,00
			ФОТ							1 567,00
			Приказ Министра НР Земляные работы, выполняемые ручным способом России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2. Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	89	0,9	80,1			1 255,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			533,00
Всего по позиции										3 355,00
200	169	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, паузх котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=(9*0,7*0,5) / 100 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 м3			0,0315			
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										1 921,00
1-1-5 Затраты труда рабочих (ср 1,5)										865,00
Итого ФОТ										865,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25										693,00
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16										294,00
Всего по позиции										1 852,00
201	170	ГЭСН46-03-015-05	Устройство в бетонных конструкциях полов и стен борозд с использованием шпребора площадью сечения: до 20 см2(вес мусора (0,02*0,015*620=0,19м3*1,9=0,35т) Объем=358,5 / 100 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			3,585			
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										28 155,00
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)										16 280,00
Итого ФОТ										16 280,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1										16 768,00
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1										9 605,00
Всего по позиции										42 653,00
202	171	ГЭСН15-02-016-01	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен Объем=(358,5*0,35) / 100 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			1,25475			
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										30 301,00
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)										30 662,00
2 ЭМ										3 098,00
91.06.06-048 Подъемники одноамачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м										512,00
91.07.07-041 Растворонасосы, производительность 1 м3/ч										2 623,00
3 в т.ч. ОТм										0,00
2 Затраты труда машинистов										
4 М										11 078,00
01.7.15.06-0121 Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6x50 мм										7,00
03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3										28,00
04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6										9 721,00
08.1.02.17-0161 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия										1 453,00
Итого ФОТ										45 006,00
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15, Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 п.25										30 662,00
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16										27 596,00
Всего по позиции										85 373,00
203	172	ГЭСН15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску Объем=(358,5*0,35) / 100 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			1,25475			
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										8 625,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1-3-2	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	19,2	1,179325 (1,0255*1,15)	28,4113544	307,17		8 727,00
		2	ЭМ							93,00
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,0158844	513,66	1,0255	8,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	1,25	0,0784219	1 067,62	1,0255	86,00
		3	в т.ч. ОТМ							0,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	1,281875 (1,0255*1,25)	0,096506	0,00		
		4	М							569,00
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8		1,0038	392,77	1,0255	404,00
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,21		0,2634975	89,27	1,0255	24,00
		02.4.03.02-0001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004		0,0005019	457,89	1,0255	
		14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005		0,0062738	22 806,77	1,0255	147,00
			Итого							9 396,00
			ФОТ							8 727,00
		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			7 854,00
		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			3 635,00
			Всего по позиции							20 885,00
205	173	ФССЦ-14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115 белая	кг			35,133	122,29	1,0255	4 406,00
			Объем=0,14*125,475*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)							
			Всего по позиции							4 406,00
206	174	ФССЦ-14.5.05.01-0001	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т			0,0129238	89 460,10	1,0255	1 186,00
			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							1 186,00
207	175	ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однополюсных глухих	м2			1,89			
			Объем=0,9*2,1							
			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 № 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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		1	ОТ							0,00
		1-4-4	Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	2,07	1,179325 (1,0255*1,15)	4,6138732	358,41		1 654,00
		2	ЭМ							0,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,04725	1 067,62	1,0255	52,00
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71	1,25	1,677375	37,97	1,0255	85,00
		3	в т.ч. ОТМ							0,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0484549	0,00		
		4	М							0,00
		01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,00007		0,0001323	126 372,43	1,0255	17,00
		01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,003		0,00567	76 142,40	1,0255	443,00
		14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	0,27		0,5103	628,86	1,0255	329,00
			Итого							2 560,00
			ФОТ							1 654,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			1 384,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			872,00
			Всего по позиции							4 816,00
208	176	ФССЦ-07.1.01.01-0019	Дверь противопожарная металлическая: однополюсная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт			1	17 442,49	1,0255	17 887,00
			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							17 887,00
			Итого по разделу 2 Общестроительные работы :							103 264,00
			Итого прямые затраты (справочно)							
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							62 874,00
			Эксплуатация машин							3 372,00
			Материалы							37 018,00
			Строительные работы							190 390,00
			в том числе:							
			оплата труда							62 874,00
			эксплуатация машин и механизмов							3 372,00
			материалы							35 832,00
			накладные расходы							58 762,00
			сметная прибыль							29 550,00
			Монтажные работы							1 186,00
			в том числе:							
			материалы							1 186,00
			Итого ФОТ (справочно)							62 874,00
			Итого накладные расходы (справочно)							58 762,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							29 550,00
			Итого по разделу 2 Общестроительные работы							191 576,00
Раздел 3. Демонтаж										
209	177	ГЭСН08-03-572-07	Блок управления шкафового исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм (Демонтаж) (Вес мусора 1*0,160=0,160т)	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 расч.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3							

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.585 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								508,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	4,12	0,3537975 (0,3*1,0255*1,15)	2,9152914	348,31			1 015,00
		2 ЭМ								407,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,37	0,375 (0,3*1,25)	0,2775	1 701,98	1,0255		484,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37	0,375 (0,3*1,25)	0,2775	1 067,62	1,0255		304,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,9	0,375 (0,3*1,25)	0,675	37,97	1,0255		26,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,74	0,3845625 (0,3*1,0255*1,25)	0,5691525	0,00			
		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
210	178	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Демонтаж (Вес 36*6кг =216кг)	шт			36			
		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.585 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								9 139,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	0,3537975 (0,3*1,0255*1,15)	26,2376226	348,31			9 139,00
		2 ЭМ								5 200,00
		91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19	0,375 (0,3*1,25)	2,565	15,64	1,0255		41,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	0,375 (0,3*1,25)	0,81	1 701,98	1,0255		1 414,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	0,375 (0,3*1,25)	0,81	1 067,62	1,0255		887,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61	0,375 (0,3*1,25)	8,235	37,97	1,0255		321,00
		91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,19	0,375 (0,3*1,25)	2,565	964,38	1,0255		2 537,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	0,3845625 (0,3*1,0255*1,25)	4,2917175	0,00			
		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								14 339,00
		ФОТ								9 139,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			8 865,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4 661,00
		Всего по позиции								27 865,00
211	179	ГЭСНр67-4-3	Демонтаж осветительных приборов: светильников с лампами накаливания (Вес мусора 94*0,001=0,094т)	100 шт			0,94			
		Объем=94 / 100								
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.585 новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ								1 919,00
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	6,32	1,179325 (1,0255*1,15)	7,006134	273,85			1 919,00
		2 ЭМ								19,00
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	1,25	0,03525	513,66	1,0255		19,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03	1,281875 (1,0255*1,25)	0,0361489	0,00			
		Итого								1 938,00
		ФОТ								1 919,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.101	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91			1 746,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.101	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			921,00
		Всего по позиции								4 605,00
212	180	ГЭСНр67-3-1	Демонтаж кабеля (Вес мусора 2000м*0,00015=0,3т)	100 м			20			
		Объем=2000 / 100								
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.585 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
		1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	9,64	1,179325 (1,0255*1,15)	227,37386	273,85		62 266,00
		2 ЭМ								132,00
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,25	513,66	1,0255	132,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	1,281875 (1,0255*1,25)	0,256375	0,00		
		Итого								62 398,00
		ФОТ								62 266,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.101		НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91		56 662,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.101		СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48		29 889,00
		Всего по позиции								148 948,00
213	181	ГЭСНм08-02-407-03	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (Вес мусора 100м*0,00488=0,488т)	100 м			1			
			Объем=100 / 100							
			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								4 429,00
		1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	37,92	0,3537975 (0,3*1,0255*1,15)	13,4160012	330,14		4 429,00
		2 ЭМ								853,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,73	0,375 (0,3*1,25)	0,27375	1 701,98	1,0255	478,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,73	0,375 (0,3*1,25)	0,27375	1 067,62	1,0255	300,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	5,14	0,375 (0,3*1,25)	1,9275	37,97	1,0255	75,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,46	0,3845625 (0,3*1,0255*1,25)	0,5614613	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	
		Итого								5 282,00
		ФОТ								4 429,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97		4 296,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51		2 259,00
		Всего по позиции								11 837,00
214	182	ГЭСНр67-4-6	Демонтаж: электросчетчиков (с последующим монтажом во вновь устанавливаемые этажные щиты)	100 шт			1,43			
			Объем=143/100							
			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								0,00
		1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	25,72	1,179325 (1,0255*1,15)	43,3751018	300,36		13 028,00
		2 ЭМ								0,00
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,07	1,25	0,125125	513,66	1,0255	66,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07	1,281875 (1,0255*1,25)	0,1283157	0,00		
		Итого								13 094,00
		ФОТ								13 028,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.101		НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91		11 855,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.101		СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48		6 253,00
		Всего по позиции								31 202,00
		Итого по разделу 3 Демонтаж :								98 880,00
		Итого прямые затраты (справочно)								
		в том числе:								
		Оплата труда рабочих								91 796,00
		Эксплуатация машин								7 084,00
		Строительные работы								184 755,00
		в том числе:								
		оплата труда								77 213,00
		эксплуатация машин и механизмов								217,00
		накладные расходы								70 263,00
		сметная прибыль								37 062,00
		Монтажные работы								43 034,00
		в том числе:								
		оплата труда								14 583,00
		эксплуатация машин и механизмов								6 867,00
		накладные расходы								14 146,00
		сметная прибыль								7 438,00
		Итого ФОТ (справочно)								91 796,00
		Итого накладные расходы (справочно)								84 409,00
		Итого сметная прибыль (справочно)								44 500,00
		Итого по разделу 3 Демонтаж								227 789,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Раздел 4. ПНР											
215	183	ГЭСН01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт			47				
			ОП п.1.1.5 При повторном выполнении пусконаладочных работ, осуществляем до подписания акта об окончании работ ОЗП=0,5; ТЗ=0,5 Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8 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							2 711,00	
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,65	0,141519 (0,5*0,3*0,8*1,0 255*1,15)	4,3234055	338,22		1 462,00	
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,65	0,141519 (0,5*0,3*0,8*1,0 255*1,15)	4,3234055	288,78		1 249,00	
			<i>Итого</i>							2 711,00	
			ФОТ							2 711,00	
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		2 006,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		976,00	
			Всего по позиции							5 693,00	
216	184	ГЭСН01-03-001-02	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с устройством защитного отключения	шт			2				
			ОП п.1.1.5 При повторном выполнении пусконаладочных работ, осуществляем до подписания акта об окончании работ ОЗП=0,5; ТЗ=0,5 Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8 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							160,00	
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9	0,141519 (0,5*0,3*0,8*1,0 255*1,15)	0,2547342	338,22		86,00	
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,9	0,141519 (0,5*0,3*0,8*1,0 255*1,15)	0,2547342	288,78		74,00	
			<i>Итого</i>							160,00	
			ФОТ							160,00	
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		118,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		58,00	
			Всего по позиции							336,00	
217	185	ГЭСН01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт			10				
			ОП п.1.1.5 При повторном выполнении пусконаладочных работ, осуществляем до подписания акта об окончании работ ОЗП=0,5; ТЗ=0,5 Прил.1.1 Наладочные работы, проводимые до индивидуальных испытаний технологического оборудования - 40% ОЗП=0,4; ТЗ=0,4 Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8 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							1 064,00	
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,9	0,188692 (0,5*0,4*0,8*1,0 255*1,15)	1,698228	338,22		574,00	
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,9	0,188692 (0,5*0,4*0,8*1,0 255*1,15)	1,698228	288,78		490,00	
			<i>Итого</i>							1 064,00	
			ФОТ							1 064,00	
			Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74		787,00	
			Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36		383,00	
			Всего по позиции							2 234,00	
218	186	ГЭСН01-03-002-05	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 200 А (двухполюсный)	шт			140				
			ОП п.1.1.29 При проверке двухполюсного автоматического выключателя ОЗП=0,8; ТЗ=0,8 ОП п.1.1.5 При повторном выполнении пусконаладочных работ, осуществляем до подписания акта об окончании работ ОЗП=0,5; ТЗ=0,5 Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8 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							13 416,00	
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	1,35	0,1132152 (0,8*0,5*0,3*0,8 *1,0255*1,15)	21,3976728	338,22		7 237,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		10-4-2	Техник II категории	чел.-ч	1,35	0,1132152 (0,8*0,5*0,3*0,8 *1,0255*1,15)	21,3976728	288,78		6 179,00
		<i>Итого</i>								13 416,00
		ФОТ								13 416,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83		НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74	74			9 928,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83		СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36	36			4 830,00
		Всего по позиции								28 174,00
219	187	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений			0,4			
		Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8								
		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							624,00
		1-6-0	Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	0,7336345	454,32		333,00
		10-3-3	Инженер III категории	чел.-ч	6,48	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	0,7336345	397,07		291,00
		<i>Итого</i>								624,00
		ФОТ								624,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83		НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74	74			462,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83		СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36	36			225,00
		Всего по позиции								1 311,00
220	188	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений			0,03			
		Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8								
		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							47,00
		1-6-0	Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	0,0550226	454,32		25,00
		10-3-3	Инженер III категории	чел.-ч	6,48	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	0,0550226	397,07		22,00
		<i>Итого</i>								47,00
		ФОТ								47,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83		НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74	74			35,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83		СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36	36			17,00
		Всего по позиции								99,00
221	189	ГЭСНп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	измерение			1			
		Прил.1.1 Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3 Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8								
		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							120,00
		1-6-0	Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,5	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	0,141519	454,32		64,00
		10-3-3	Инженер III категории	чел.-ч	0,5	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	0,141519	397,07		56,00
		<i>Итого</i>								120,00
		ФОТ								120,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83		НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74	74			89,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83		СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36	36			43,00
		Всего по позиции								252,00
222	190	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, коммутирующим аппаратам и электропотребителям	шт			71			
		Прил.1.1 Наладочные работы, проводимые до индивидуальных испытаний технологического оборудования - 40% ОЗП=0,4; ТЗ=0,4								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8	При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;							
			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								3 650,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,16	0,377384 (0,4*0,8*1,0255 *1,15)	4,2870822	454,32			1 948,00
		10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	0,16	0,377384 (0,4*0,8*1,0255 *1,15)	4,2870822	397,07			1 702,00
		Итого								3 650,00
		ФОТ								3 650,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			2 701,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			1 314,00
		Всего по позиции								7 665,00
223	191	ГЭСНп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	шт			20			
		Прил.1.1	Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3							
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8	При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;							
			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								1 976,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,41	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	2,3209116	454,32			1 054,00
		10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	0,41	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	2,3209116	397,07			922,00
		Итого								1 976,00
		ФОТ								1 976,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			1 462,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			711,00
		Всего по позиции								4 149,00
224	192	ГЭСНп01-12-021-01	Испытание аппарата коммутационного напряжением: до 1 кВ (силовых цепей)	испытание			209			
		Прил.1.1	Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3							
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8	При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;							
			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								36 478,00
		10-3-2 Инженер II категории	чел.-ч	0,97	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	57,3802937	442,20			25 374,00
		10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,65	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	38,4507123	288,78			11 104,00
		Итого								36 478,00
		ФОТ								36 478,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			26 994,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			13 132,00
		Всего по позиции								76 604,00
225	193	ГЭСНп01-12-027-07	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 1 кВ	испытание			86			
		Прил.1.1	Наладочные работы в период индивидуальных испытаний технологического оборудования - 30% ОЗП=0,3; ТЗ=0,3							
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8	При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;							
			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								22 097,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,97	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	23,61103	338,22			7 986,00
		10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	1,46	0,283038 (0,3*0,8*1,0255 *1,15)	35,5382513	397,07			14 111,00
		Итого								22 097,00
		ФОТ								22 097,00
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			16 352,00
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			7 955,00
		Всего по позиции								46 404,00
		Итого по разделу 4 ПНР :								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Итого прямые затраты (справочно)							82 343,00
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							82 343,00
			Прочие затраты							172 921,00
			Пусконаладочные работы							172 921,00
			в том числе:							
			оплата труда							82 343,00
			накладные расходы							60 934,00
			сметная прибыль							29 644,00
			Итого ФОТ (справочно)							82 343,00
			Итого накладные расходы (справочно)							60 934,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							29 644,00
			Итого по разделу 4 ПНР							172 921,00
Раздел 5. Прочие работы вывоз мусора										
226	194	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную Ц=42,98*9,02 Индекс 2 кв 2020г. Письмо Минстрой РФ " 17207-И Ф/09 от 06.05.2020г. Многоквартирные жилые дома Панельные	1 т груза			1,918	431,95	1,281875 (1,0255*1,25)	1 062,00
			Объем=0,16*2+0,216+0,094+0,3+0,488+0,15+0,35 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; ЗГПМ=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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Всего по позиции							1 062,00
227	195	ФССЦпг-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 10 км Ц=13,38*9,02 Индекс 2 кв 2020г. Письмо Минстрой РФ " 17207-И Ф/09 от 06.05.2020г. Многоквартирные жилые дома Панельные	1 т груза			1,918	114,77	1,281875 (1,0255*1,25)	282,00
			Объем=0,16*2+0,216+0,094+0,3+0,488+0,15+0,35 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; ЗГПМ=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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Всего по позиции							282,00
			Итого по разделу 5 Прочие работы вывоз мусора :							1 344,00
			Итого прямые затраты (справочно)							1 344,00
			в том числе:							
			Эксплуатация машин							1 344,00
			Строительные работы							1 344,00
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							1 344,00
			Итого по разделу 5 Прочие работы вывоз мусора							1 344,00
			Итого по акту:							3 303 966,00
			Итого прямые затраты (справочно)							1 142 630,00
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							100 993,00
			Эксплуатация машин							2 060 343,00
			Материалы							1 620 950,00
			Строительные работы							1 619 606,00
			в том числе:							
			оплата труда							140 087,00
			эксплуатация машин и механизмов							3 589,00
			материалы							1 280 293,00
			накладные расходы							129 025,00
			сметная прибыль							66 612,00
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							1 344,00
			Монтажные работы							3 158 211,00
			в том числе:							
			оплата труда							920 200,00
			эксплуатация машин и механизмов							96 080,00
			материалы							780 050,00
			накладные расходы							892 599,00
			сметная прибыль							469 302,00
			Оборудование							132 368,00
			Оборудование							25 751,00
			Инженерное оборудование							106 617,00
			Прочие затраты							172 921,00
			Пусконаладочные работы							172 921,00
			в том числе:							
			оплата труда							82 343,00
			накладные расходы							60 934,00
			сметная прибыль							29 644,00
			Итого							5 084 450,00
			Итого ФОТ (справочно)							1 142 630,00
			Итого накладные расходы (справочно)							1 082 558,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							565 558,00
			Захоронение ТК0 400*(0,16*2+0,216+0,094+0,3+0,488+0,15+0,35)							767,00
			Итого с учетом доп. работ и затрат							5 085 217,00
			Тендерный коэффициент 0,985							5 008 939,00
			НДС 20%							1 001 787,80
			ВСЕГО по акту							6 010 726,80

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
ПРОВЕРИЛ Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации
С.Ю. Ходаковский
В соответствии с ПС и Д от 01.08.22

СДАЛ: *С.Ю. Ходаковский*
 Директор ООО "СПС"
 ПРИНЯЛ: *Е.В. Московских*
 Представитель ФКР МКД Иркутской области
 Представитель органов местного самоуправления *Е.В. Смирнов*
 Представитель строительного контроля
 Представитель собственников многоквартирного дома г. Братск, ул. Воинов-Интернационалистов, дом 9, кв. 136 *Л.А. Кузьмина*
протокол от 21.10.2018 № 18.09.1020