

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

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

Стройка - Многоквартирный дом, расположенного по адресу по адресу: Иркутская область,
 г. Усть-Илимск, пр-кт Мира, 24

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	номер
Договор подряда (контракт)	139/A/2022
	дата
	05 05 2022
	номер
	дата
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	08.09.2022	с	по
		05.05.2022	08.09.2022

**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:		12 728 794,25	12 728 794,25	12 728 794,25
1	Акт №1 Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения, Иркутская область, г. Усть-Илимск, пр-кт Мира, 24		12 728 794,25	12 728 794,25	12 728 794,25
	Итого		12 728 794,25	12 728 794,25	12 728 794,25
	Сумма НДС		-	-	-
	Всего с учетом НДС		12 728 794,25	12 728 794,25	12 728 794,25

Заказчик:



Иванова
 12.09.22

ИВАНОВА Н.Н.

МП

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета



Иванова

ИВАНОВА А.Г.

МП

Подрядчик: Индивидуальный предприниматель Г.В. Чернышенко

Г.В. Чернышенко

МП

2224

ЭКЗ. ФОНДА

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

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

Подрядчик (Субподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

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

Стройка

(организация, адрес, телефон, факс)

Многоквартирный дом, расположенного по адресу: обл. Иркутская, г. Усть-Илимск, пр-кт Мира, д. 24
(наименование, адрес)

Объект

Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Иркутская область, г. Усть-Илимск, пр-кт Мира, д. 24

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

Вид операции	
номер	139/A/2022
дата	05.05.2022
номер	
дата	

Форма по ОКУД

Код
0322005

по ОКТО

по ОКТО

по ОКТО

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	08.09.2022	05.05.2022	08.09.2022

Смета № 02-01, Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения

№ 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. Демонтажные работы										
1	1	ГЭСНр67-2-6	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром: до 40 мм		100 м труб	1,87				
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								
		1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.-ч	29,39		54,9593	316,60		17 400,00
		2 ЭМ								17 400,00
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,13		0,2431	1 046,02	1,13	299,00
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	1,48		2,7676	3,69	1,13	287,00
		3 в т.ч. ОТм								12,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,13	1,13	0,274703	0,00		0,00
		4 М								204,00
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический		м3	0,04		0,0748	955,20	1,26	90,00
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	0,29		0,5423	166,79	1,26	114,00
		999-9900 Строительный мусор		т	0,492		0,92004	0,00	1,26	
		<i>Итого</i>								17 903,00
		Приказ № 812/лр от НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			17 400,00
		21.12.2020 Прил. п.101								15 834,00
		Приказ № 774/лр от СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			8 352,00
		11.12.2020 Прил. п.101								
2	2	ГЭСНм08-03-573-04	Всего по позиции							42 089,00
		Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм		шт	10		10			
		Методические рекомендации по применению ФЕР (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.;							
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	2,06	0,3	6,18	384,61		2 377,00
		2 ЭМ								2 377,00
		91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций		маш.час	0,19	0,3	0,57	17,13	1,13	2 052,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,06	0,3	0,18	2 802,98	1,13	11,00
										570,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,06	0,3	0,18	1 693,50	1,13	344,00
		91.17.04.233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,61	0,3	1,83	43,07	1,13	89,00
		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	0,3	0,57	1 612,17	1,13	1 038,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	0,34	1,054	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.7.11.07.0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1	0	146,71	1,26		
		01.7.15.03.0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1	0	581,96	1,26		
		14.4.02.09.0001	Краска	кг	0,02	0	111,72	1,26		
			Итого							4 429,00
			ФОТ							2 377,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			2 306,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1 212,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
			Всего по позиции							7 947,00
3	3	ГЭСНМ08-03-572-06	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1200х1000 мм	шт			10			
			Методические Рекомендации по ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 применению ФЕР (табл. 3, п. 4)							
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Лимска ЭМ=1,13; ЗТМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	3,09	0,3	9,27	384,61		3 565,00
			2 ЭМ							3 565,00
			91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,27	0,3	0,81	1,13	2 566,00
			91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,27	0,3	0,81	1,13	1 550,00
			91.17.04.233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,68	0,3	2,04	1,13	99,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,54	0,34	1,836	0,00		0,00
			4 М							0,00
		01.7.11.07.0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,25	0	146,71	1,26		
		01.7.15.03.0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,06	0	581,96	1,26		
		07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т	т	0,025	0	112 231,99	1,26		
		14.4.02.09.0001	Краска	кг	0,03	0	111,72	1,26		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого ФОТ								7 780,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			3 565,00
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			3 458,00
4	4	ГЭСНм08-03-599-02	Штuki осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 15 кг	шт			45			13 056,00
		Методические 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.; рекомендации по ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 применению ФЕР (табл. 3, п. 4)								
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		1 ОТ								15 629,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	3,01	0,3	40,635	384,61		15 629,00
		2 ЭМ								686,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01	0,3	0,135	2 802,98	1,13	428,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	0,3	0,135	1 693,50	1,13	258,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	0,34	0,306	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	0,02	0		108,21	1,26	0,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	0,04	0		248,65	1,26	
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,2	0		111,72	1,26	
		20.1.02.23-0082 Перемычки гибкие, тип ПГС-50		10 шт	0,1	0		2 082,19	1,26	
		20.5.04.09-0001 Сжимы ответвительные		100 шт	0,04	0		4 791,56	1,26	
		24.3.01.01-0002 Трубка полихлорвиниловая		кг	0,144	0		598,43	1,26	
		Итого ФОТ								16 315,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			15 629,00
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			15 160,00
5	5	ГЭСНр67-4-3	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт			2,7			39 446,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1 ОТ								5 160,00
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	6,32		17,064	302,39		5 160,00
		2 ЭМ								96,00
		91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,03		0,081	1 046,02	1,13	96,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,03	1,13	0,09153	0,00		5 256,00
		Итого ФОТ								5 160,00
		Приказ № 812/лр от НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			4 696,00
		21.12.2020 Прил. п.101								
		Приказ № 774/лр от СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			2 477,00
		11.12.2020 Прил. п.101								
		Всего по позиции								12 429,00
6	6	ГЭСНР67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м			24,25			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЭМ=1,13								
		2001-И1								
		1 ОТ								70 690,00
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	9,64		233,77	302,39		70 690,00
		2 ЭМ								287,00
		91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,01		0,2425	1 046,02	1,13	287,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,01	1,13	0,274025	0,00		70 977,00
		Итого ФОТ								70 690,00
		Приказ № 812/лр от НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			64 328,00
		21.12.2020 Прил. п.101								
		Приказ № 774/лр от СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			33 931,00
		11.12.2020 Прил. п.101								
		Всего по позиции								169 236,00
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы :								122 660,00
		Итого прямые затраты (справочно)								114 821,00
		в том числе:								7 635,00
		Оплата труда рабочих								204,00
		Эксплуатация машин								223 754,00
		Материалы								93 250,00
		Строительные работы								682,00
		в том числе:								204,00
		оплата труда								84 858,00
		эксплуатация машин и механизмов								
		материалы								
		накладные расходы								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			сметная прибыль							44 760,00
			Монтажные работы							60 449,00
			в том числе:							
			оплата труда							21 571,00
			эксплуатация машин и механизмов							6 953,00
			накладные расходы							20 924,00
			сметная прибыль							11 001,00
			Итого ФОТ (справочно)							114 821,00
			Итого накладные расходы (справочно)							105 782,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							55 761,00
			Итого по разделу 1 Демонтажные работы							284 203,00
Раздел 2. Электрощитовое оборудование										
7	7	ГЭСНм08-03-572-05	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1700х1100 мм	шт		15				
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								17 827,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	3,09	46,35	384,61			17 827,00
		2 ЭМ								25 199,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,32	4,8	2 802,98	1,13		15 203,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,32	4,8	1 693,50	1,13		9 186,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	1,11	16,65	43,07	1,13		810,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,64	10,848	0,00			67 295,00
		4 М								693,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,25	3,75	146,71	1,26		2 860,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,26	3,9	581,96	1,26		63 636,00
		07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т		т	0,03	0,45	112 231,99	1,26		106,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,05	0,75	111,72	1,26		110 321,00
		Итого								17 827,00
		ФОТ								17 292,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97					
		21.12.2020 Прил. п.49.3								
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51					9 092,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
Всего по позиции										
8	8	ТЦ_62.1.02.10_38_540 Вводно-распределительное устройство ВРУ1-48-04 (КА		шт		5	142 576,62			712 883,00
О		7159273_27.05.2022_0 п.13)								
		2								
			(Инженерное оборудование)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Цена=164139,01/1,2*1,03*1,012							
			Всего по позиции							
9	9	ТЛ 62.1.02.10_38_540 7159273_27.05.2022_0 п.14)	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-18-80 (КА	шт	5			137 819,52		689 098,00
			(Инженерное оборудование)							
			Цена=158662,48/1,2*1,03*1,012							
			Всего по позиции							
10	10	ТЛ 62.1.02.10_38_540 7159273_27.05.2022_0 п.12)	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-11-10 (КА	шт	5			188 046,00		940 230,00
			(Инженерное оборудование)							
			Цена=216484,9/1,2*1,03*1,012							
			Всего по позиции							
11	11	ГЭСНМ08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и	шт	5					940 230,00
			глубина: до 600х600х350 мм							
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЭМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)							
			2 ЭМ							
			91.04.01-04 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных		чел.-ч		2,06		3 961,00	
			компрессорных станций				10,3		384,61	
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час		0,19		17,13	
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час		0,06		0,95	
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час		0,61		3,05	
			91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего		маш.час		0,19		0,95	
			сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность				1 612,17		1,13	
			до 5 м3/мин				1,13		1,731,00	
			3 в т.ч. ОТМ				0,31		0,00	
			2 Затраты труда машинистов		чел.-ч		1,13		1,7515	
			4 М				0,31		0,00	
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг		0,1		146,71	
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг		0,1		581,96	
			14.4.02.09-0001 Краска		кг		0,02		111,72	
			Итого				0,1		14,00	
			ФОТ				7 855,00		3 961,00	
			Приказ № 812/лр от НР Энерготехнические установки на других объектах				97		3 842,00	
			21.12.2020 Прил.				97		3 842,00	
			п.49.3				97		3 842,00	
			Приказ № 774/лр от СП Энерготехнические установки на других объектах				51		2 020,00	
			11.12.2020 Прил.				51		2 020,00	
			п.49.3				51		2 020,00	
			Всего по позиции				13 717,00		13 717,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	12	ТЦ 62.1.02.10_38_540	Пункт распределительный ПР-8-РУ (КА п.15)	шт			5	11 035,08		55 175,00
О		7159273_27.05.2022_0								
		2	(Инженерное оборудование) Цена=12703,96/1,2*1,03*1,012							
			Всего по позиции							55 175,00
13	13	ГЭСН08-03-603-01	Ящик с понижающим трансформатором	шт			7			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		2001-И1								
		1 ОТ								
		1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,14		7,98	384,61		3 069,00
		2 ЭМ								3 069,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,07	2 802,98	1,13	356,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,07	1 693,50	1,13	222,00
		3 в т.ч. ОТм								134,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,13	0,1582	0,00		0,00
		4 М								88,00
		01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,04		0,28	248,65	1,26	88,00
			Итого							3 513,00
			ФОТ							3 069,00
		Приказ № 812/пр от	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 977,00
		21.12.2020 Прип.								
		п.49.3								
		Приказ № 774/пр от	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 565,00
		11.12.2020 Прип.								
		п.49.3								
			Всего по позиции							8 065,00
14	14	62.1.02.22-0033	Ящики с понижающим трансформатором автомат.	шт			7	3 215,59		22 509,00
О			выключателем,: 36в ЯТП-0,25-1							
			(Инженерное оборудование)							
			Всего по позиции							22 509,00
			Итого по разделу 2 Электрощитовое оборудование :							
			Итого прямые затраты (справочно)							121 689,00
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							24 857,00
			Эксплуатация машин							28 976,00
			Материалы							67 856,00
			Монтажные работы							158 477,00
			в том числе:							
			оплата труда							24 857,00
			эксплуатация машин и механизмов							28 976,00
			материалы							67 856,00
			накладные расходы							24 111,00
			сметная прибыль							12 677,00
			Оборудование							2 419 895,00
			Инженерное оборудование							2 419 895,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Итого ФОТ (справочно)							24 857,00
			Итого накладные расходы (справочно)							24 114,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							12 677,00
			Итого по разделу 2 Электропитание оборудования							2 678 372,00
			в том числе:							
			оборудование отсутствующее в СНБ							1 401 981,00
Раздел 3. Щит этажный										
ЩЭ На 4 квартиры										
15	ГЭСНМ08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт	36						
	п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13									
	2001-И1	1 ОТ								35 446,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел-ч	2,56				384,61		35 446,00
		2 ЭМ								1 646,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,009				2 802,98	1,13	1 026,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,009				1 693,50	1,13	620,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел-ч	0,02		1,13		0,00		26 652,00
		4 М								79,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016				108,21	1,26	
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,041				248,65	1,26	462,00
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,1				111,72	1,26	507,00
		20.1.02.23-0082 Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1				2 082,19	1,26	9 445,00
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие	1000 шт	0,021				4 074,88	1,26	3 882,00
		20.5.04.09-0001 Сжимы ответвительные	100 шт	0,041				4 791,56	1,26	8 911,00
		24.3.01.01-0002 Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124				598,43	1,26	3 366,00
		Итого								63 744,00
		ФОТ								35 446,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97						34 383,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51						18 077,00
		Всего по позиции								116 204,00
16	ТЛ 62.1.02.17_38 366	Щиток этажный металлический ЩЭ-4-1 36 УХЛ3 IP31 (КА 4042290_27.05.2022_0 п.32)	шт	36				11 694,37	1,26	530 457,00
		2								
		Цена=13758,08/1,2*1,02								
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		2001-И1								
		Всего по позиции								530 457,00
17	ГЭСНМ08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт	576						
										530 457,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		1 ОТ 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2) 4 М		чел.-ч	1,03		593,28	384,61		228 181,00 228 181,00 8 447,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные Итого ФОТ		кг	0,02		11,52	581,96	1,26	8 447,00 236 628,00 228 181,00 221 336,00
		Приказ № 812/пр от НР. Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			
		Приказ № 774/пр от СП. Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			116 372,00
		Всего по позиции								574 336,00
18	18	62.1.01.09-0005 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1P 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)		шт			144	156,47		22 532,00
19	19	62.1.01.09-0006 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1P 25А, характеристика С (Инженерное оборудование)		шт			144	160,76		22 532,00 23 149,00
20	20	62.1.01.09-0007 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1P 32А, характеристика С (прим.) (Инженерное оборудование)		шт			144	190,71		23 149,00 27 462,00
21	21	62.1.01.09-0015 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2P 63А, характеристика С (Инженерное оборудование)		шт			144	447,17		64 392,00
22	22	ТЦ_62.1.02.10_38_772 Шина нулевая на DIN-изол. (КА п.30) 2786153_27.05.2022_0 2		шт			144	86,93	1,26	64 392,00 15 773,00
		Цена=102,27/1,2*1,02 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		Всего по позиции								15 773,00
23	23	ТЦ_62.1.02.10_38_780 Шина заземляющая на DIN-изол. (КА п.28) 4526950_27.05.2022_0 2		шт			36	101,15	1,26	4 588,00
		Цена=119/1,2*1,02 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		Всего по позиции								4 588,00
24	24	ГЭСНм08-02-405-01 Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2		100 м			7,2			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		1 ОТ								
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	30,64			220,608	364,54		80 420,00
		2 ЭМ								80 420,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,16		1,152	2 802,98	1,13		7 585,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16		1,152	1 693,50	1,13		2 205,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		35,568	43,07	1,13		1 731,00
		3 в.т.ч. ОТМ								
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32		1,13	2,60352	0,00		0,00
		4 М								
		01.7.02.07-0011 Прессштанг листовой, марка А	кг	0,55		3,96	196,91	1,26		8 192,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3		21,6	146,71	1,26		983,00
		01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00058		0,004176	592 001,96	1,26		3 993,00
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,1		0,72	111,72	1,26		3 115,00
		Итого								101,00
		ФОТ								96 197,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				80 420,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								78 007,00
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				41 014,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
25	25	21.2.03.05-0053	Провода силовые для электрических установок на напряжении до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 10 мм2	1000 м		0,7344	181 130,39	1,26		215 218,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		Всего по позиции								
26	26	20.5.04.09-0003	Жим типа УТЗМ, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт		1,8	4 794,27	1,26		167 608,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		Всего по позиции								
27	27	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 шт		11,52				10 873,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		1 ОТ								
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	15,45		177,984	384,61			68 454,00
		2 ЭМ								68 454,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,1152	2 802,98	1,13		585,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,1152	1 693,50	1,13		365,00
										220,00

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	1,13	0,260352	0,00		
		4 М								13 149,00
		01.3.01.02-0002 Вазелин технический		кг	0,1		1,152	816,70	1,26	1 185,00
		01.7.02.09-0002 Шпигат бумажный		кг	0,02		0,2304	187,29	1,26	54,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,2		2,304	108,21	1,26	314,00
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5		10 м	1		11,52	66,44	1,26	964,00
		01.7.20.04-0005 Нитки швейные		кг	0,01		0,1152	1 048,97	1,26	152,00
		10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30		т	0,00008		0,0009216	2 658 521,55	1,26	3 087,00
		14.4.03.17-0101 Лак канифольный КФ-965		т	0,00001		0,001152	187 193,21	1,26	272,00
		25.2.01.01-0001 Бирки-оконцеватели		100 шт	1,02		11,7504	480,96	1,26	7 121,00
		<i>Итого</i>								82 188,00
		ФОТ								68 454,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			66 400,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			34 912,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
		Всего по позиции								183 500,00
ЩЭ* На 3 квартиры										
28	28	ГЭСНм08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт			8			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								7 877,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	2,56		20,48	384,61		7 877,00
		2 ЭМ								366,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,009		0,072	2 802,98	1,13	228,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,009		0,072	1 693,50	1,13	138,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		4 М								5 923,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,016		0,128	108,21	1,26	17,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	0,041		0,328	248,65	1,26	103,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,1		0,8	111,72	1,26	113,00
		20.1.02.23-0082 Перемычки гибкие, тип ПГС-50		10 шт	0,1		0,8	2 082,19	1,26	2 099,00
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие		1000 шт	0,021		0,168	4 074,88	1,26	863,00
		20.5.04.09-0001 Сжимы ответвительные		100 шт	0,041		0,328	4 791,56	1,26	1 980,00
		24.3.01.01-0002 Трубка полихлорвиниловая		кг	0,124		0,992	598,43	1,26	748,00
		<i>Итого</i>								14 166,00
		ФОТ								7 877,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			7 641,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4 017,00
		Всего по позиции								
29	29	ТЛ_62.1.02.17_38_770 7707132_27.05.2022_0 2	Щиток этажный металлгический ЦЭ-3-1 36 УХЛ3 IP31 (КА п.31)	шт			8	12 446,04	1,26	25 824,00 125 456,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		Цена=14642,4/1,2*1,02								
		Всего по позиции								
30	30	ГЭСНМ08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			96			125 456,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								
		1-4-2	Загрязь труда рабочих (гр 4,2)	чел.-ч	1,03		98,88	384,61		38 030,00
		4 М	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		1,92	581,96	1,26	1 408,00
		Итого								
		ФОТ								
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.49.3								
		НР Электротехнические установки на других объектах								
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3								
		СП Электротехнические установки на других объектах								
		Всего по позиции								
31	31	62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			24	156,47		95 722,00 3 755,00
		Всего по позиции								
32	32	62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			24	160,76		3 755,00 3 858,00
		Всего по позиции								
33	33	62.1.01.09-0007	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 32А, характеристика С (прим.) (Инженерное оборудование)	шт			24	190,71		3 858,00 4 577,00
		Всего по позиции								
34	34	62.1.01.09-0015	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 2Р 63А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			24	447,17		4 577,00 10 732,00
		Всего по позиции								
		10 732,00								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	ТЦ 62.1.02.10_38_772 2786153_27.05.2022_0 2	Шина нулевая на DIN-изол. (КА п.30)	шт	24	86,93	1,26				2 629,00
		Цена=102,27/1,2*1,02 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
Всего по позиции				8	101,15	1,26				2 629,00
36	ТЦ 62.1.02.10_38_780 4526950_27.05.2022_0 2	Шина заземляющая на DIN-изол. (КА п.28)	шт	8	101,15	1,26				1 020,00
		Цена=119/1,2*1,02 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
Всего по позиции				1,2						1 020,00
37	ГЭСН08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2	100 м							
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
	1 ОТ									13 403,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	36,768	364,54					13 403,00
	2 ЭМ									1 264,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,192	2 802,98	1,13				608,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,192	1 693,50	1,13				367,00
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	5,928	43,07	1,13				289,00
	3 в т.ч. ОТМ									0,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,43392	0,00					
	4 М									1 365,00
	01.7.02.07-0011 Прессшпан листовый, марка А		кг	0,66	196,91	1,26				164,00
	01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	3,6	146,71	1,26				665,00
	01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,000696	592 001,96	1,26				519,00
	14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,12	111,72	1,26				17,00
	Итого									16 032,00
	Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прип. п.49.3		%	97						13 403,00
	Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прип. п.49.3		%	51						13 001,00
Всего по позиции				0,1224	181 130,39	1,26				35 869,00
38	21.2.03.05-0053	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 10 мм2	1000 м							27 935,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Всего по позиции							
39	39	20.5.04.09-0003	Сжим типа У73М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт			0,4	4 794,27	1,26	2 416,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							2 416,00
40	40	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ²	100 шт			1,92			
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							11 409,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч			15,45	384,61	1,13	11 409,00
			2 ЭМ							98,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,0192	2 802,98	1,13	61,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,0192	1 693,50	1,13	37,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч			0,02	1,13		2 192,00
			4 М					0,00		198,00
			01.3.01.02-0002 Вазелин технический	кг			0,1	816,70	1,26	9,00
			01.7.02.09-0002 Шлагат бумажный	кг			0,02	187,29	1,26	52,00
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг			0,2	108,21	1,26	161,00
			01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м			1	66,44	1,26	25,00
			01.7.20.04-0005 Нитки швейные	кг			0,01	1 048,97	1,26	515,00
			10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т			0,00008	2 658 521,55	1,26	45,00
			14.4.03.17-0101 Лак канфольный КФ-965	т			0,0001	187 193,21	1,26	1 187,00
			25.2.01.01-0001 Бирки-оконцеватели	100 шт			1,02	480,96	1,26	13 699,00
			Итого							11 409,00
			ФОТ							11 067,00
			Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			
			21.12.2020 Прил. п.49.3							
			Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			
			11.12.2020 Прил. п.49.3							
			Всего по позиции							30 585,00
			Итого по разделу 3 Цит этапный :							1 450 847,00
			Итого прямые затраты (справочно)							483 220,00
			в том числе:							11 544,00
			Оплата труда рабочих							956 083,00
			Эксплуатация машин							2 166 013,00
			Материалы							483 220,00
			Монтажные работы							
			в том числе:							
			оплата труда							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			эксплуатация машин и механизмов							11 544,00
			материалы							956 083,00
			накладные расходы							468 724,00
			сметная прибыль							246 442,00
			Оборудование							160 457,00
			Инженерное оборудование							160 457,00
			Итого ФОТ (справочно)							483 220,00
			Итого накладные расходы (справочно)							468 724,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							246 442,00
			Итого по разделу 3 Щит этажный							2 326 470,00
			в том числе:							
			материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							676 274,00
Раздел 4. Щит аварийного освещения										
ЩАО1										
41	41	ГЭСНм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт			1			
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							792,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06		2,06	384,61		792,00
			2 ЭМ							685,00
			91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19		0,19	17,13	1,13	4,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		0,06	2 802,98	1,13	190,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,06	1 693,50	1,13	115,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61		0,61	43,07	1,13	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		0,19	1 612,17	1,13	346,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31		0,31	0,00		
			4 М							
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	146,71	1,26	94,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	581,96	1,26	18,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,26	73,00
			<i>Итого</i>							3,00
			ФОТ							1 571,00
			Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			792,00
			Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			768,00
			Всего по позиции							2 743,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	42	20.4.04.02-0024	Штыли распределительные навесные ШРН-18М, размер 220х400х125 мм	шт			1	1 780,11	1,26	2 243,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1							
43	43	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			12			2 243,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1							
			1 ОТ							
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч			12,36	384,61		4 754,00
			4 М							4 754,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг			0,24	581,96	1,26	176,00
			Итого							4 930,00
			ФОТ							4 754,00
			Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах	%			97			4 611,00
			21.12.2020 Прил. п.49.3							
			Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах	%			51			2 425,00
			11.12.2020 Прил. п.49.3							
44	44	62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 6А, характеристика С (прим.)	шт			11	144,35		11 966,00
			(Инженерное оборудование)							1 588,00
			Всего по позиции							1 588,00
45	45	62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт			1	160,76		161,00
			(Инженерное оборудование)							
			Всего по позиции							161,00
46	46	ГЭСНм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2	100 м			0,01			161,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1							
			1 ОТ							
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч			30,64	364,54		112,00
			2 ЭМ							112,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,0016	2 802,98	1,13	5,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,0016	1 693,50	1,13	3,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час			0,0494	43,07	1,13	2,00
			3 в т.ч. ОТМ							
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч			0,32	1,13		0,00
			4 М							0,00
			01.7.02.07-0011 Прессшпан листовый, марка А	кг			0,0055	196,91	1,26	1,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг			0,03	146,71	1,26	1,00
			01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т			0,000058	592 001,96	1,26	4,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1		0,001	111,72	1,26	11
			Итого							133,00
			ФОТ							112,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			109,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			57,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
47	47	21.2.03.05-0049	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450	1000 м			0,00102	56 979,79	1,26	299,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							73,00
48	48	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 шт			0,24			73,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								1 426,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	15,45		3,708	384,61		1 426,00
		2 ЭМ								13,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01		0,0024	2 802,98	1,13	8,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,0024	1 693,50	1,13	5,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,13	0,005424	0,00		274,00
		4 М								25,00
		01.3.01.02-0002 Вазелин технический		кг	0,1		0,024	816,70	1,26	1,00
		01.7.02.09-0002 Шпагат бумажный		кг	0,02		0,0048	187,29	1,26	7,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная однослойная, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,2		0,048	108,21	1,26	20,00
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5		10 м	1		0,24	66,44	1,26	3,00
		01.7.20.04-0005 Нитки швейные		кг	0,01		0,0024	1 048,97	1,26	64,00
		10.3.02.03-0011 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30		т	0,00008		0,0000192	2 658 521,55	1,26	6,00
		14.4.03.17-0101 Лак канифольный КФ-965		т	0,0001		0,000024	187 193,21	1,26	148,00
		25.2.01.01-0001 Бирки-оконцеватели		100 шт	1,02		0,2448	480,96	1,26	1 713,00
			Итого							1 426,00
			ФОТ							1 383,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			727,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
		Всего по позиции								3 823,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ШАОЗ	49	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (глубль) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт			1			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		2001-И1								
		1 ОТ								
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06			2,06	384,61		792,00
		2 ЭМ								792,00
		91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19			0,19	17,13	1,13	685,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06			0,06	2 802,98	1,13	190,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06			0,06	1 693,50	1,13	115,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61			0,61	43,07	1,13	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			0,19	1 612,17	1,13	346,00
		3 в т.ч. ОТМ								
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,13		0,3603	0,00		0,00
		4 М								
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42Д, диаметр 4 мм	кг	0,1			0,1	146,71	1,26	94,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1			0,1	581,96	1,26	18,00
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,02			0,02	111,72	1,26	73,00
		Итого								1 571,00
		ФОТ								792,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97			768,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51			404,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
		Всего по позиции								2 743,00
50	50	20.4.04.02-0024	Шиты распределительные навесные ШРН-18М, размер 220х400х125 мм	шт			1	1 780,11	1,26	2 243,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		2001-И1								
		Всего по позиции								2 243,00
51	51	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			12			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		2001-И1								
		1 ОТ								
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03			1,03	384,61		4 754,00
		4 М								4 754,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02			0,24	581,96	1,26	176,00
		Итого								4 930,00
		ФОТ								4 754,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			4 611,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 425,00
		Всего по позиции								11 966,00
52	О	62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 IP 6A, характеристика С (прим.) (Инженерное оборудование)	шт			11	144,35		1 588,00
53	О	62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 IP 25A, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	160,76		1 588,00
54		ГЭСНм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм ²	100 м			0,01			161,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								112,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	30,64		0,3064	364,54		112,00
		2 ЭМ								10,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,16		0,0016	2 802,98	1,13	5,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16		0,0016	1 693,50	1,13	3,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		0,0494	43,07	1,13	2,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,32	1,13	0,003616	0,00		0,00
		4 М								11,00
		01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марка А	кг	0,55		0,0055	196,91	1,26	1,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3		0,03	146,71	1,26	6,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00058		0,0000058	592,001,96	1,26	4,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1		0,001	111,72	1,26	0,00
		<i>Итого</i>								133,00
		ФОТ								112,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			109,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			57,00
		Всего по позиции								299,00
55		21.2.03.05-0049	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450	1000 м			0,00102	56 979,79	1,26	73,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего по позиции								
56	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 шт				0,24			73,00
	п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Лимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13									
	2001-И1	1 ОТ								
	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	15,45			3,708	384,61		1 426,00
	2 ЭМ									1 426,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01			0,0024	2 802,98	1,13	13,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01			0,0024	1 693,50	1,13	8,00
	3 в т.ч. ОТМ									5,00
	4 М									0,00
	01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1			0,005424	0,00		274,00
	01.7.02.09-0002	Шпатель бумажный	кг	0,02			0,024	816,70	1,26	25,00
	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2			0,0048	187,29	1,26	1,00
	01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1			0,048	108,21	1,26	7,00
	01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01			0,24	66,44	1,26	20,00
	10.3.02.03-0011	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,00008			0,0024	1 048,97	1,26	3,00
	14.4.03.17-0101	Лак канифольный КФ-965	т	0,0001			0,0000192	2 658 521,55	1,26	64,00
	25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02			0,2448	187 193,21	1,26	6,00
		Итого						480,96	1,26	148,00
		ФОТ								1 713,00
	Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах									
	21.12.2020	Прил.	%	97						1 426,00
		п.49.3								1 383,00
	Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах									
	11.12.2020	Прил.	%	51						727,00
		п.49.3								
Всего по позиции										
										3 823,00
57	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт				1			
	п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Лимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13									
	2001-И1	1 ОТ								
	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06			2,06	384,61		792,00
	2 ЭМ									792,00
	91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19			0,19	17,13	1,13	685,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06			0,06	2 802,98	1,13	4,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06			0,06	1 693,50	1,13	190,00
Итого										
										1 150,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61		0,61	43,07	1,13	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		0,19	1 612,17	1,13	346,00
			3 в т.ч. ОТМ	чел.-ч	0,31	1,13	0,3503	0,00		0,00
			2 Затраты труда машинистов							
			4 М							
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	146,71	1,26	94,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	581,96	1,26	18,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,26	73,00
			<i>Итого</i>							3,00
			ФОТ							1 571,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			792,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								768,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			404,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
			Всего по позиции							2 743,00
58	58	20.4.04.02-0024	Щиты распределительные навесные ЩРН-18М, размер 220х400х125 мм	шт	1		1	1 780,11	1,26	2 243,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			Всего по позиции							2 243,00
59	59	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт	12		12			4 754,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							4 754,00
		1 ОТ								176,00
		1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03		1,03	384,61		176,00
		4 М								176,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,24	581,96	1,26	176,00
			<i>Итого</i>							4 930,00
			ФОТ							4 754,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			4 611,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			2 425,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
			Всего по позиции							11 966,00
60	60	62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 6А, характеристика С (прим.)	шт	11		11	144,35		1 588,00
			(Инженерное оборудование)							
			Всего по позиции							1 588,00
61	61	62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт	1		1	160,76		161,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			(Инженерное оборудование)								
			Всего по позиции								
62	62	ГЭСНМ08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечением: до 16 мм2	100 м			0,01			161,00	
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Лимиска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
			2001-И1								
			1 ОТ								
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)								
			2 ЭМ								
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т								
			Чел.-ч 30,64								
			Маш.час 0,16								
			0,0016								
			2 802,98								
			1,13								
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т								
			Маш.час 0,16								
			0,0016								
			1 693,50								
			1,13								
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)								
			Маш.час 4,94								
			0,0494								
			43,07								
			1,13								
			3 в т.ч. ОТМ								
			2 Затраты труда машинистов								
			Чел.-ч 0,32								
			1,13								
			0,003616								
			0,00								
			4 М								
			01.7.02.07-0011 Прессшпан листовая, марка А								
			кг 0,55								
			0,0055								
			196,91								
			1,26								
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42Д, диаметр 4 мм								
			кг 3								
			0,03								
			146,71								
			1,26								
			01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм								
			т 0,00058								
			0,000058								
			592 001,96								
			1,26								
			4,00								
			14.4.02.09-0001 Краска								
			кг 0,1								
			0,001								
			111,72								
			1,26								
			Итого								
			ФОТ								
			133,00								
			112,00								
			109,00								
			Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах								
			21.12.2020 Прил.								
			п.49.3								
			51								
			57,00								
			Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах								
			11.12.2020 Прил.								
			п.49.3								
			51								
			57,00								
			Всего по позиции								
			299,00								
63	63	21.2.03.05-0049	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450	1000 м			0,00102	56 979,79	1,26	73,00	
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Лимиска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
			2001-И1								
			Всего по позиции								
			0,24								
64	64	ГЭСНМ08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 шт			0,24			73,00	
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Лимиска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
			2001-И1								
			1 ОТ								
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)								
			2 ЭМ								
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т								
			Чел.-ч 15,45								
			3,708								
			384,61								
			1 426,00								
			13,00								
			8,00								
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т								
			Маш.час 0,01								
			0,0024								
			2 802,98								
			1,13								
			3 в т.ч. ОТМ								
			Маш.час 0,01								
			0,0024								
			1 693,50								
			1,13								
			2 Затраты труда машинистов								
			Чел.-ч 0,02								
			1,13								
			0,005424								
			0,00								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		4 М								
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		0,024	816,70	1,26	274,00
		01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	0,02		0,0048	187,29	1,26	25,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,048	108,21	1,26	1,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1		0,24	66,44	1,26	20,00
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,0024	1 048,97	1,26	3,00
		10.3.02.03-0011	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,00008		0,0000192	2 658 521,55	1,26	64,00
		14.4.03.17-0101	Лак канифольный КФ-965	т	0,0001		0,000024	187 193,21	1,26	6,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,2448	480,96	1,26	148,00
			<i>Итого</i>							1 713,00
			ФОТ							1 426,00
		Приказ № 812/лр от НР	Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 383,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								
		Приказ № 774/лр от СП	Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			727,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
			Всего по позиции							3 823,00
ЩАО4										
65	65	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1					
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								792,00
		1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06			384,61		792,00
		2 ЭМ								685,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19			17,13	1,13	4,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06			2 802,98	1,13	190,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06			1 693,50	1,13	115,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61			43,07	1,13	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			1 612,17	1,13	346,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,13	0,3503	0,00		
		4 М								94,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1			146,71	1,26	18,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1			581,96	1,26	73,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02			111,72	1,26	3,00
			<i>Итого</i>							1 571,00
			ФОТ							792,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			768,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			404,00
66	66	20.4.04.02-0024	Шины распределительные навесные ШРН-18М, размер 220х40х125 мм	шт			1	1 780,11	1,26	2 243,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		2001-И1								
		Всего по позиции								2 243,00
67	67	ГЭСНМ08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			12			2 243,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		2001-И1								
		1 ОТ								4 754,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4.2)		чел.-ч	1,03		12,36	384,61		4 754,00
		4 М								176,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами стругильные		кг	0,02		0,24	581,96	1,26	176,00
		Итого								4 930,00
		ФОТ								4 754,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			4 611,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			2 425,00
		Всего по позиции								11 966,00
68	68	62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 6А, характеристика С (прим.)	шт			11	144,35		1 588,00
		(Инженерное оборудование)								
		Всего по позиции								1 588,00
69	69	62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт			1	160,76		161,00
		(Инженерное оборудование)								
		Всего по позиции								161,00
70	70	ГЭСНМ08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2	100 м			0,01			161,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		2001-И1								
		1 ОТ								112,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3.8)		чел.-ч	30,64		0,3064	364,54		112,00
		2 ЭМ								112,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,16		0,0016	2 802,98	1,13	10,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,16		0,0016	1 693,50	1,13	5,00
										3,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		0,0494	43,07	1,13	2,00
			3 в т.ч. ОТМ							
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32	1,13	0,003616	0,00		0,00
			4 М							
		01.7.02-07-0011	Прессшпан листовой, марка А	кг	0,55		0,0055	196,91	1,26	11,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3		0,03	146,71	1,26	1,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,000058		0,0000058	592 001,96	1,26	6,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1		0,001	111,72	1,26	4,00
			<i>Итого</i>							133,00
			ФОТ							112,00
			Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			109,00
			21.12.2020 Прил. п.49.3							
			Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			57,00
			11.12.2020 Прил. п.49.3							
71	71	21.2.03.05-0049	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450	1000 м			0,00102	56 979,79	1,26	299,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							73,00
			2001-И1							
72	72	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 шт			0,24			73,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							1 426,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	15,45		3,708	384,61		1 426,00
			2 ЭМ							13,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,0024	2 802,98	1,13	8,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,0024	1 693,50	1,13	5,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,13	0,005424	0,00		274,00
			4 М							
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		0,024	816,70	1,26	25,00
		01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	0,02		0,0048	187,29	1,26	1,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,048	108,21	1,26	7,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1		0,24	66,44	1,26	20,00
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,0024	1 048,97	1,26	3,00
		10.3.02.03-0011	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,00008		0,0000192	2 658 521,55	1,26	64,00
		14.4.03.17-0101	Лак канифольный КФ-965	т	0,0001		0,000024	187 193,21	1,26	6,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-окоцнцеватели	100 шт	1,02		0,2448	480,96	1,26	148,00
			<i>Итого</i>							1 713,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ФОТ								
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			1 426,00 1 383,00
		Приказ № 77д/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			727,00
		Всего по позиции								3 823,00
ШАО5										
73	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (гульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм		шт			1			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		1 ОТ								792,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	2,06		2,06	384,61		792,00
		2 ЭМ								685,00
		91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций		маш.час	0,19		0,19	17,13	1,13	4,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,06		0,06	2 802,98	1,13	190,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06		0,06	1 693,50	1,13	115,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,61		0,61	43,07	1,13	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		0,19	1 612,17	1,13	346,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,31	1,13	0,3503	0,00		94,00
		4 М								18,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,1		0,1	146,71	1,26	73,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,1		0,1	581,96	1,26	3,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,02		0,02	111,72	1,26	
		Итого								1 571,00
		ФОТ								792,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			768,00
		Приказ № 77д/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			404,00
		Всего по позиции								2 743,00
74	20.4.04.02-0024	Циты распределительные навесные ШРН-18М, размер 220х400х125 мм		шт			1	1 780,11	1,26	2 243,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		Всего по позиции								2 243,00
75	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат		шт			12			2 243,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		1 ОТ								4 754,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	1,03		12,36	384,61		4 754,00
		4 М								176,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,02		0,24	581,96	1,26	176,00
		<i>Итого</i>								4 930,00
		ФОТ								4 754,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические Установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			4 611,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические Установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			2 425,00
		Всего по позиции								11 966,00
76	76	62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 6А, характеристика С (прим.) (Инженерное оборудование)	шт			11	144,35		1 588,00
77	77	62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	160,76		1 588,00
		Всего по позиции								161,00
78	78	ГЭСНм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2	100 м			0,01			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		1 ОТ								112,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	30,64		0,3064	364,54		112,00
		2 ЭМ								10,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,16		0,0016	2 802,98	1,13	5,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,16		0,0016	1 693,50	1,13	3,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	4,94		0,0494	43,07	1,13	2,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,32		0,003616	0,00		11,00
		4 М								1,00
		01.7.02.07-0011 Прессшпан листовый, марка А		кг	0,55		0,0055	196,91	1,26	6,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	3		0,03	146,71	1,26	4,00
		01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,000058		0,000058	592 001,96	1,26	4,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,1		0,001	111,72	1,26	133,00
		<i>Итого</i>								112,00
		ФОТ								109,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические Установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			57,00	
		Всего по позиции									299,00
79	21.2.03.05-0049	Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450	1000 м			0,00102	56 979,79	1,26	73,00	
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		Всего по позиции									73,00
80	ГЭСНм08-03-574-01		Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ²	100 шт			0,24			73,00	
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		1 ОТ								1 426,00	
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	15,45		3,708	384,61		1 426,00	
		2 ЭМ								13,00	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01		0,0024	2 802,98	1,13	8,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,0024	1 693,50	1,13	5,00	
		3 в т.ч. ОТМ								0,00	
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,13	0,005424	0,00		274,00	
		4 М								25,00	
		01.3.01.02-0002 Вазелин технический		кг	0,1		0,024	816,70	1,26	1,00	
		01.7.02.09-0002 Шплат бумажный		кг	0,02		0,0048	187,29	1,26	7,00	
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,2		0,048	108,21	1,26	20,00	
		01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5		10 м	1		0,24	66,44	1,26	3,00	
		01.7.20.04-0005 Нитки швейные		кг	0,01		0,0024	1 048,97	1,26	64,00	
		10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30		т	0,00008		0,0000192	2 658 521,55	1,26	6,00	
		14.4.03.17-0101 Лак канцелярный КФ-965		т	0,0001		0,000024	187 193,21	1,26	148,00	
		25.2.01.01-0001 Бирки-оконцеватели		100 шт	1,02		0,2448	480,96	1,26	1 713,00	
		Итого									1 426,00
		ФОТ								1 383,00	
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			727,00	
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			3 823,00	
		Итого по разделу 4 Цит аварийного освещения :									53 315,00
		Итого прямые затраты (справочно)									35 420,00
		в том числе:									3 540,00
			Оплата труда рабочих							14 355,00	
			Эксплуатация машин								
			Материалы								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Монтажные работы в том числе:							105 735,00
			оплата труда							35 420,00
			эксплуатация машин и механизмов							3 540,00
			материалы							14 355,00
			накладные расходы							34 355,00
			сметная прибыль							18 065,00
			Оборудование							8 745,00
			Инженерное оборудование							8 745,00
			Итого ФОТ (справочно)							35 420,00
			Итого накладные расходы (справочно)							34 355,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							18 065,00
			Итого по разделу 4 Щит аварийного освещения							114 480,00
Раздел 5. Щит теплового пункта										
ЩР-ТП1										
81	81	ГЭСНм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1					
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-ИИ							
			1 ОТ							792,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06			384,61		792,00
			2 ЭМ							685,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19			17,13	1,13	4,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06			2 802,98	1,13	190,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06			1 693,50	1,13	115,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61			43,07	1,13	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			1 612,17	1,13	346,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31			0,00		
			4 М							
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1			146,71	1,26	94,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1			581,96	1,26	18,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02			111,72	1,26	73,00
			Итого							3,00
			ФОТ							1 571,00
			Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97					792,00
			21.12.2020 Прил. п.49.3							768,00
			Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51					404,00
			11.12.2020 Прил. п.49.3							
			Всего по позиции							2 743,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
82	82	20.4.04.02-0024	Щиты распределительные навесные ЩРН-18М, размер 220x400x125 мм	шт			1	1 780,11	1,26	2 243,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							2 243,00
83	83	ГЭСНМ08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			4			
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03		4,12	384,61		1 981,00
			4 М					73,00		1 585,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами стальные	кг	0,02		0,08	581,96	1,26	59,00
			Итого							1 644,00
			ФОТ							1 585,00
			Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 537,00
			21.12.2020 Прил. п.49.3							
			Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			808,00
			11.12.2020 Прил. п.49.3							
			Всего по позиции							3 989,00
84	84	62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт			1	156,47		156,00
			(Инженерное оборудование)							
			Всего по позиции							156,00
84.1	85	62.1.01.09-0006	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт			1	160,76		161,00
			(Инженерное оборудование)							
			Всего по позиции							161,00
86	86	62.1.01.09-0019	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (прим.)	шт			1	573,93		574,00
			(Инженерное оборудование)							
			Всего по позиции							574,00
87	87	ТЛ 62.1.01.02_38_772	Автоматический дифференциальный выключатель	шт			1	1 171,79		1 172,00
			2753969_27.05.2022_0 АДВТ32 25А 30мА (КА п.10)							
			2							
			(Инженерное оборудование)							
			Цена=1349/1,2*1,03*1,012							
			Всего по позиции							1 172,00
88	88	ГЭСНМ08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2	100 м			0,01			
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	30,64		0,3064	364,54		112,00
			2 ЭМ							10,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,16		0,0016	2 802,98	1,13	5,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16		0,0016	1 693,50	1,13	3,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94		0,0494	43,07	1,13	2,00
			3 в т.ч. ОТМ							
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32	1,13	0,003616	0,00		0,00
			4 М							11,00
		01.7.02.07-0011	Прессшланг листовой, марка А	кг	0,55		0,0055	196,91	1,26	1,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3		0,03	146,71	1,26	6,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00058		0,000058	592 001,96	1,26	4,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1		0,001	111,72	1,26	
			<i>Итого</i>							133,00
			ФОТ							112,00
			Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			109,00
			21.12.2020 Прил. п.49.3							
			Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			57,00
			11.12.2020 Прил. п.49.3							
89	89	21.2.03.05-0049	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450	1000 м			0,00102	56 979,79	1,26	299,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							73,00
			2001-И1							
90	90	ГЭСНм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 шт			0,1			73,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							594,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	15,45		1,545	384,61		594,00
			2 ЭМ							5,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,001	2 802,98	1,13	3,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,001	1 693,50	1,13	2,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,13	0,00226	0,00		
			4 М							113,00
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		0,01	816,70	1,26	10,00
		01.7.02.09-0002	Шпагат бумажный	кг	0,02		0,002	187,29	1,26	
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,02	108,21	1,26	3,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1		0,1	66,44	1,26	8,00
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,001	1 048,97	1,26	1,00
		10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,00008		0,000008	2 658 521,55	1,26	27,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		14.4.03.17-0101	Лак каннифольный КФ-965	т	0,0001		0,00001	187 193,21	1,26	2,00	
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,102	480,96	1,26	62,00	
		<i>Итого</i>									712,00
		ФОТ									594,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах									576,00
		21.12.2020 Прил.									
		п.49.3									
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах									303,00
		11.12.2020 Прил.									
		п.49.3									
		Всего по позиции									1 591,00
ЩР-ТТ2											
91	91	ГЭСНш08-03-573-04	Щкаф (глубль) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1		1				
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЭМ=1,13									
		2001-И1									
		1 ОТ									792,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)									792,00
		2 ЭМ									685,00
		91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19		0,19	17,13	1,13	4,00	
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06		0,06	2 802,98	1,13	190,00	
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,06	1 693,50	1,13	115,00	
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61		0,61	43,07	1,13	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		0,19	1 612,17	1,13	346,00	
		3 в т.ч. ОТМ									0,00
		2 Затраты труда машинистов									0,00
		4 М									94,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	146,71	1,26	18,00	
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	581,96	1,26	73,00	
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,26	3,00	
		<i>Итого</i>									1 571,00
		ФОТ									792,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах									768,00
		21.12.2020 Прил.									
		п.49.3									
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах									404,00
		11.12.2020 Прил.									
		п.49.3									
92	92	20.4.04.02-0024	Шиты распределительные навесные ЩРН-18М, размер 220х400х125 мм	шт	1		1	1 780,11	1,26	2 243,00	
		Всего по позиции									2 743,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1							
			Всего по позиции							2 243,00
93	ГЭСНм08-03-575-01		Прибор или аппарат	шт			4			
	п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1									
	1 ОТ									1 981,00
	1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)			чел.-ч	1,03		4,12	384,61		1 585,00
	4 М									73,00
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные			кг	0,02		0,08	581,96	1,26	59,00
	<i>Итого</i>									1 644,00
	Приказ № 812/пр от НР. Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3			%	97		97			1 585,00
	Приказ № 774/пр от СП. Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3			%	51		51			1 537,00
										808,00
			Всего по позиции							3 989,00
94	62.1.01.09-0005		Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	156,47		156,00
			Всего по позиции							156,00
94.1	62.1.01.09-0006		Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	160,76		161,00
			Всего по позиции							161,00
96	62.1.01.09-0019		Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 32А, характеристика С (прим.) (Инженерное оборудование)	шт			1	573,93		574,00
			Всего по позиции							574,00
97	ТЦ_62.1.01.02_38_772 Автоматический дифференциальный выключатель 2753969_27.05.2022_0 АВДТ32 25А 30МА (КА п.10) 2			шт			1	1 171,79		1 172,00
			(Инженерное оборудование) Цена=1349/1,2*1,03*1,012							
			Всего по позиции							1 172,00
98	ГЭСНм08-02-405-01		Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2	100 м			0,01			
	п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1									
	1 ОТ									112,00
	1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)			чел.-ч	30,64		0,3064	364,54		112,00
	2 ЭМ									10,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,16		0,0016	2 802,98	1,13	5,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,16		0,0016	1 693,50	1,13	3,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	4,94		0,0494	43,07	1,13	2,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32	1,13	0,003616	0,00		11,00
			4 М							1,00
		01.7.02.07-0011	Прессштан листовая, марка А	кг	0,55		0,0055	196,91	1,26	1,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	3		0,03	146,71	1,26	6,00
		01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00058		0,000058	592,001,96	1,26	4,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1		0,001	111,72	1,26	
			<i>Итого</i>							133,00
			ФОТ							112,00
		Приказ № 812/лр от 11.12.2020	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			109,00
		п.49.3								
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			57,00
		п.49.3								
			<i>Всего по позиции</i>							299,00
99	21.2.03.05-0049		Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450	1000 м			0,00102	56 979,79	1,26	73,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			<i>Всего по позиции</i>							73,00
100	ГЭСНМ08-03-574-01		Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 шт			0,1			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			1 ОТ							594,00
		1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	15,45		1,545	384,61		594,00
		2 ЭМ								5,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,001	2 802,98	1,13	3,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,001	1 693,50	1,13	2,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,13	0,00226	0,00		113,00
			4 М							10,00
		01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг	0,1		0,01	816,70	1,26	1,00
		01.7.02.09-0002	Шпегат бумажный	кг	0,02		0,002	187,29	1,26	1,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2		0,02	108,21	1,26	3,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1		0,1	66,44	1,26	8,00
		01.7.20.04-0005	Нитки швейные	кг	0,01		0,001	1 048,97	1,26	1,00
		10.3.02.03-0011	Притои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	т	0,00008		0,000008	2 658 521,55	1,26	27,00
		14.4.03.17-0101	Лак какинофольный Кф-965	т	0,0001		0,00001	187 193,21	1,26	2,00
		25.2.01.01-0001	Бирки-оконцеватели	100 шт	1,02		0,102	480,96	1,26	62,00
			<i>Итого</i>							712,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ФОТ								
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			594,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			576,00
										303,00
		Всего по позиции								1 591,00
		Итого по разделу 5 Щит теплового пункта :								
		Итого прямые затраты (справочно)								12 752,00
		в том числе:								
		Оплата труда рабочих								6 166,00
		Эксплуатация машин								1 400,00
		Материалы								5 186,00
		Монтажные работы								21 876,00
		в том числе:								
		оплата труда								6 166,00
		эксплуатация машин и механизмов								1 400,00
		материалы								5 186,00
		накладные расходы								5 980,00
		сметная прибыль								3 144,00
		Оборудование								4 126,00
		Инженерное оборудование								4 126,00
		Итого ФОТ (справочно)								6 166,00
		Итого накладные расходы (справочно)								5 980,00
		Итого сметная прибыль (справочно)								3 144,00
		Итого по разделу 5 Щит теплового пункта								26 002,00
		в том числе:								
		оборудование отсутствующее в СНБ								1 172,00
Раздел 6. Щит связи										
ЩР-С1										
101	101	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм				1			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		2001-И1								
		1 ОТ								792,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	2,06		2,06	384,61		792,00
		2 ЭМ								685,00
		91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций		маш.час	0,19		0,19	17,13	1,13	4,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,06		0,06	2 802,98	1,13	190,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06		0,06	1 693,50	1,13	115,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,61		0,61	43,07	1,13	30,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, Давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.час	0,19		0,19	1 612,17	1,13	346,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,31	1,13	0,3503	0,00		94,00
			4 М							18,00
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	146,71	1,26	73,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительно-ремонтные	кг	0,1		0,1	581,96	1,26	3,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,26	
			<i>Итого</i>							1 571,00
			ФОТ							792,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			768,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			404,00
			Всего по позиции							2 743,00
102	102	20.4.04.02-0022	Цилиндры распределительные навесные ЦРН-12, размер 220х300х125 мм	шт			1	1 531,19	1,26	1 929,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			Всего по позиции							1 929,00
103	103	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			1			396,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							396,00
			1 ОТ	чел.-ч	1,03		1,03	384,61		15,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	4 М						15,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительно-ремонтные	кг	0,02		0,02	581,96	1,26	411,00
			<i>Итого</i>							396,00
			ФОТ							384,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			384,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			202,00
			Всего по позиции							997,00
104	104	62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	156,47		156,00
			Всего по позиции							156,00
ЦР-С2	105	ГЭСНм08-03-573-04	Щаф (ультра) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт			1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
		1 ОТ								
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	2,06		2,06	384,61		792,00
		2 ЭМ								792,00
		91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций		маш.час	0,19		0,19	17,13	1,13	685,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,06		0,06	2 802,98	1,13	190,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06		0,06	1 693,50	1,13	115,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,61		0,61	43,07	1,13	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		0,19	1 612,17	1,13	346,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,31	1,13	0,3503	0,00		0,00
		4 М								94,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,1		0,1	146,71	1,26	18,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,1		0,1	581,96	1,26	73,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,02		0,02	111,72	1,26	3,00
		<i>Итого</i>								1 571,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			792,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			768,00
106	106	20.4.04.02-0022	Всего по позиции							2 743,00
			Щиты распределительные навесные ЦРН-12, размер 220х300х125 мм	шт	1		1	1 531,19	1,26	1 929,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
107	107	ГЭСН08-03-575-01	Прибор или аппарат							1 929,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1		шт	1		1			1 929,00
		1 ОТ								396,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	1,03		1,03	384,61		396,00
		4 М								15,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,02		0,02	581,96	1,26	15,00
		<i>Итого</i>								411,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			396,00
										384,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3									202,00
		Всего по позиции									997,00
108	108	62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1P 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт	%		1	156,47		156,00	
		Всего по позиции									156,00
ШР-С3											
109	109	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пулт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт			1				
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1									
		1 ОТ									792,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)									792,00
		2 ЭМ									685,00
		91.04.01-041 Молотки буровые легкие при работе от передвижных компрессорных станций									4,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т									190,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т									115,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)									30,00
		91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин									346,00
		3 в т.ч. ОТМ									
		2 Затраты труда машинистов									0,00
		4 М									94,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм									18,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные									73,00
		14.4.02.09-0001 Краска									3,00
		Итого									1 571,00
		ФОТ									792,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3									768,00
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3									404,00
		Всего по позиции									2 743,00
110	110	20.4.04.02-0022	Штыри распределительные навесные ШРН-12, размер 220х300х125 мм	шт			1	1 531,19	1,26	1 929,00	
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1									
		Всего по позиции									1 929,00
111	111	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1								
		1 ОТ								396,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2) 4 М		чел.-ч	1,03		1,03	384,61		396,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,02		0,02	581,96	1,26	15,00
		<i>Итого</i> ФОТ								411,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			396,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			384,00
										202,00
		Всего по позиции								997,00
	112	62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	156,47		156,00
		ШР-С4	Всего по позиции							156,00
	113	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт			1			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1								
		1 ОТ								792,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	2,06		2,06	384,61		792,00
		2 ЭМ								685,00
		91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций		маш.час	0,19		0,19	17,13	1,13	4,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,06		0,06	2 802,98	1,13	190,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06		0,06	1 693,50	1,13	115,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,61		0,61	43,07	1,13	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		0,19	1 612,17	1,13	346,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,31		0,31	0,00		
		4 М								94,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,1		0,1	146,71	1,26	18,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,1		0,1	581,96	1,26	73,00
		14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,02		0,02	111,72	1,26	3,00
		<i>Итого</i> ФОТ								1 571,00
										792,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			768,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			404,00
114	114	20.4.04.02-0022	Шкафы распределительные навесные ЩРН-12, размер 220х300х125 мм	шт		1	1	1 531,19	1,26	1 929,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							2 743,00
115	115	ГЭСНМ08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт		1	1			1 929,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								396,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	1,03			384,61		396,00
		4 М								15,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами стругильные	кг	0,02			581,96	1,26	15,00
		Итого								411,00
		ФОТ								396,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			384,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			202,00
		Всего по позиции								997,00
116	116	62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт		1	1	156,47		156,00
		Всего по позиции								156,00
ЩР-С5	117	ГЭСНМ08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт		1	1			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								792,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	2,06			384,61		792,00
		2 ЭМ								685,00
		91.04.01-04	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,19			17,13	1,13	4,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06			2 802,98	1,13	190,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06			1 693,50	1,13	115,00
		91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,61			43,07	1,13	30,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,19		0,19	1 612,17	1,13	346,00
		3 в т.ч. ОТм								
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,31	1,13	0,3503	0,00		0,00
		4 М								
		01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,1		0,1	146,71	1,26	94,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,1	581,96	1,26	18,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02		0,02	111,72	1,26	73,00
			<i>Итого</i>							3,00
			ФОТ							1 571,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			792,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			768,00
			<i>Итого</i>							404,00
			Всего по позиции							2 743,00
118	118	20.4.04.02-0022	Щиты распределительные навесные ЩРН-12, размер 220x300x125 мм	шт			1	1 531,19	1,26	1 929,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			Всего по позиции							1 929,00
119	119	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			1			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								396,00
		1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03		1,03	384,61		396,00
		4 М								15,00
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,02	581,96	1,26	15,00
			<i>Итого</i>							411,00
			ФОТ							396,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			384,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			202,00
			Всего по позиции							997,00
120	120	62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт			1	156,47		156,00
			Всего по позиции							156,00
			Итого по разделу 6 Щит связи :							
			Итого прямые затраты (справочно)							19 555,00
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							5 940,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Эксплуатация машин							3 425,00
			Материалы							10 190,00
			Монтажные работы							28 345,00
			в том числе:							
			оплата труда							5 940,00
			эксплуатация машин и механизмов							3 425,00
			материалы							10 190,00
			накладные расходы							5 760,00
			сметная прибыль							3 030,00
			Оборудование							780,00
			Инженерное оборудование							780,00
			Итого ФОТ (справочно)							5 940,00
			Итого накладные расходы (справочно)							5 760,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							3 030,00
			Итого по разделу 6 Цит связи							29 125,00
Раздел 7. Электроустановочные изделия										
121	121	ГЭСИМ08-03-591-08	Розетка штгесельная: неуглопенного типа при открытой проводке	100 шт			0,02			266,00
			1 ОТ							266,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч		34,56	0,6912	384,61		266,00
			2 ЭМ							3,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03		0,0006	2 802,98		2,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,0004	1 693,50		1,00
			3 в т.ч. ОТМ	чел.-ч	0,05		0,001	0,00		0,00
			2 Затраты труда машинистов							7,00
			4 М							
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11		0,0022	108,21		
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02		0,0204	248,65		5,00
			01.7.15.14-0161 Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	0,00016		0,0000032	190 147,65		1,00
			01.7.15.14-0165 Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0,0003		0,000006	175 300,10		1,00
			Итого							276,00
			ФОТ							266,00
			Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			258,00
			21.12.2020 Прил. п.49.3							
			Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			136,00
			11.12.2020 Прил. п.49.3							
122	122	ТЛ_20.4.03.05_38_611	Розетка наружная с заземлением 250В 16А со шторками	шт			2	178,50		670,00
		187062631_27.05.2022	белая IP44 RA16-12В-В1 (КА п.26)							357,00
		_02								
			Цена=210/1,2*1,02							
			Всего по позиции							357,00
			Всего по позиции							357,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
123	ГЭСН08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неуголенного типа при открытой проводке	100 шт				0,24			
		1 ОТ								2 917,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	31,6			7,584	384,61		2 917,00
		2 ЭМ								28,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,03			0,0072	2 802,98		20,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02			0,0048	1 693,50		8,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05			0,012	0,00		
		4 М								84,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11			0,0264	108,21		3,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02			0,2448	248,65		61,00
		01.7.15.14-0161 Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,00016			0,0000384	190 147,65		7,00
		01.7.15.14-0165 Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003			0,000072	175 300,10		13,00
		<i>Итого</i>								3 029,00
		ФОТ								2 917,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97			97			2 829,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51			51			1 488,00
124	20.4.01.01-0032	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	10 шт				2,4	1 642,64		7 346,00
		<i>Всего по позиции</i>								3 942,00
125	ГЭСН08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт				15			5 942,00
		1 ОТ								5 942,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03			15,45	384,61		175,00
		4 М								175,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02			0,3	581,96		6 117,00
		<i>Итого</i>								5 942,00
		ФОТ								5 764,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97			97			3 030,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51			51			
126	ТЦ.62.1.05.02.38.643	Ограничитель перенапряжения трехполосный ОПС1-В	шт				15	10 191,50		14 911,00
		9082547_27.05.2022_0 3п (КА п.11)								152 873,00
		<i>Всего по позиции</i>								152 873,00
		Цена=11990/1,2*1,02								
		<i>Всего по позиции</i>								152 873,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
127	127	ТЛ_20.1.01.15_38_745 1057066_27.05.2022_0 п.18)	Зажим изолирующий соединительный СИЗ-1 1.5-3.5 (КА п.18)	шт			1000		125,21	125 210,00
		2	Цена=147,31/1,2*1,02							
			Всего по позиции							125 210,00
128	128	ТЛ_20.5.02.10_38_773 0534174_27.05.2022_0 2	Коробка распределительная 80x80x40, IP54 (КА п.20)	шт			125		54,57	6 821,00
			Цена=64,2/1,2*1,02							
			Всего по позиции							6 821,00
Итого по разделу 7 Электростаночные изделия :										
Итого прямые затраты (справочно)										
в том числе:										
Оплата труда рабочих										
Эксплуатация машин										
Материалы										
Монтажные работы										
в том числе:										
оплата труда										
эксплуатация машин и механизмов										
материалы										
накладные расходы										
сметная прибыль										
Итого ФОТ (справочно)										
Итого накладные расходы (справочно)										
Итого сметная прибыль (справочно)										
Итого по разделу 7 Электростаночные изделия										
в том числе:										
материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ										
285 261,00										
Раздел 8. Светотехническое оборудование										
129	129	ГЭСН/08-03-593-10 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1	Световые настенные указатели Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Лимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13	100 шт			0,05			0,05
			1 ОТ							151 075,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч			78,56		384,61	1 511,00
			2 ЭМ							5 081,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,2		2 802,98	1,13
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,2		1 693,50	1,13
			3 в т.ч. ОТМ							19,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч			0,4		1,13	0,00
			4 М							23 415,00
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезанная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг			0,21		108,21	1,26
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт			4,08		248,65	1,26
			21.2.01.02-0141 Провод неэкранированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм2	т			0,00153		1 751 276,65	1,26
										169,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Итого							
			ФОТ							1 796,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			1 511,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								1 466,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			771,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
		Всего по позиции								4 033,00
130	130	ТЦ_20.3.03.07_38_771 8311982_27.05.2022_0 2	Светильник ДБО 01-1-002 "Люкс-Сигнал IP54" (КА п.9)	шт			5	2 592,50	1,26	16 333,00
			Цена=3050/1,2*1,02							
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-ИИ	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		Всего по позиции								16 333,00
131	131	ГЭСНм08-03-593-09 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-ИИ	Светильник: местного освещения	100 шт			2,9			
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-ИИ	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13						
		1 ОТ								86 611,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	68,24		197,896	384,61		76 113,00
		2 ЭМ								1 677,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,1		0,29	2 802,98	1,13	919,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,1		0,29	1 693,50	1,13	555,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,2		0,6554	0,00		
		4 М								11 889,00
		01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм		кг	0,31		0,899	108,21	1,26	123,00
		01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,00306		0,008874	592 001,96	1,26	6 619,00
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	4,08		11,832	248,65	1,26	3 707,00
		Итого								88 036,00
			ФОТ							76 113,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			73 830,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			38 818,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
		Всего по позиции								200 684,00
132	132	ТЦ_20.3.03.07_38_773 0534174_27.05.2022_0 2	Светильник ССП-159, 18 Вт (КА п.7)	шт			58	919,70	1,26	67 212,00
			Цена=1082/1,2*1,02							
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02-2001-ИИ	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Всего по позиции							
133	133	ТЛ_20.3.03.07_38_667 3165021_27.05.2022_0 2	Светильник ССП-159, 36 Вт (КА п.8)	шт			4	1 174,70	1,26	5 920,00
			Цена=1382/1,2*1,02							
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							5 920,00
134	134	ТЛ_20.3.03.07_38_695 2321094_27.05.2022_0 2	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 ДФА1 с фотоакустическим датчиком с дежурным режимом 10вт IP54 (КА п.3)	шт			80	1 558,90	1,26	157 137,00
			Цена=1834/1,2*1,02							
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							157 137,00
135	135	ТЛ_20.3.03.07_38_780 4526950_27.05.2022_0 2	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 ФА с фотоакустическим датчиком 10вт IP54 (КА п.2)	шт			125	1 558,90	1,26	245 527,00
			Цена=1834/1,2*1,02							
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							245 527,00
136	136	ТЛ_20.3.03.07_38_780 4526950_27.05.2022_0 2	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 Ф с фотодатчиком 10вт IP54 (КА п.5)	шт			10	1 558,90	1,26	19 642,00
			Цена=1834/1,2*1,02							
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							19 642,00
137	137	ТЛ_20.3.03.07_38_780 4526950_27.05.2022_0 2	Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 (КА п.4)	шт			6	1 390,60	1,26	10 513,00
			Цена=1636/1,2*1,02							
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							10 513,00
138	138	ТЛ_20.3.03.07_38_780 4526950_27.05.2022_0 2	Светильник аварийный 8Вт IP65 URAN EFS-193 (КА п.1)	шт			7	9 537,85	1,26	84 124,00
			Цена=1122/1,2*1,02							
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							84 124,00
Итого по разделу 8 Светотехническое оборудование :										
Итого прямые затраты (справочно)										
в том числе:										
Оплата труда рабочих										
696 240,00										
77 624,00										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Эксплуатация машин							1 525,00
			Материалы							617 091,00
			Монтажные работы							811 125,00
			в том числе:							
			оплата труда							77 624,00
			эксплуатация машин и механизмов							1 525,00
			материалы							617 091,00
			накладные расходы							75 296,00
			сметная прибыль							39 589,00
			Итого ФОТ (справочно)							77 624,00
			Итого накладные расходы (справочно)							75 296,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							39 589,00
			Итого по разделу 8 Светотехническое оборудование							811 125,00
			в том числе:							
			материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							266 244,00
Раздел 9. Прокладка кабеля										
139	139	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м		4,11				
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	2,82		11,5902	364,54		4 688,00
			2 ЭМ							4 225,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,0411	2 802,98	1,13	231,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,0411	1 693,50	1,13	130,00
			3 в т.ч. ОТм							79,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,13	0,092886	0,00		0,00
			4 М							322,00
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная резиновая односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,6576	108,21	1,26	90,00
			01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,5		2,055	66,44	1,26	172,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,05		0,2055	111,72	1,26	29,00
			<i>Итого</i>							4 725,00
			ФОТ							4 225,00
			Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			4 098,00
			21.12.2020 Прип.							
			п.49.3							
			Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 155,00
			11.12.2020 Прип.							
			п.49.3							
Всего по позиции										
140	140	ГЭСНм08-02-399-02	Провод в коробах, сечением: до 35 мм2	100 м		0,39				10 978,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	3,76		1,4664	364,54		535,00
			2 ЭМ							535,00
										19,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,01		0,0039	2 802,98	1,13	12,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01		0,0039	1 693,50	1,13	7,00
		3 в т.ч. ОТМ						0,00		0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,13	0,008814	0,00		30,00
		4 М						108,21	1,26	9,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная порезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,0624	108,21	1,26	9,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,55		0,2145	66,44	1,26	18,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,0195	111,72	1,26	3,00
		<i>Итого</i>						111,72	1,26	584,00
		ФОТ								535,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			519,00
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			273,00
		Всего по позиции								1 376,00
141	141	ГЭСНм08-02-399-05	Провод в коробах, сечением: до 185 мм ²	100 м			0,5			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Лимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13								
		2001-И1								
		1 ОТ								1 546,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	8,48		4,24	364,54		1 546,00
		2 ЭМ						2 802,98	1,13	26,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,01		0,005	2 802,98	1,13	16,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01		0,005	1 693,50	1,13	10,00
		3 в т.ч. ОТМ						0,00		0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,13	0,0113	0,00		69,00
		4 М						108,21	1,26	11,00
		01.7.06.05-0041	Лента изоляционная порезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16		0,08	108,21	1,26	11,00
		01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1,3		0,65	66,44	1,26	54,00
		14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05		0,025	111,72	1,26	4,00
		<i>Итого</i>						111,72	1,26	1 641,00
		ФОТ								1 546,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			1 500,00
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			788,00
		Всего по позиции								3 929,00
142	142	ГЭСНм08-02-403-02	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий	100 м			8,095			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
144	144	ГЭСНм08-02-401-01	Кабель трех-пятыжильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок	100 м			24,72			75 174,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1							
			1 ОТ							381 021,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	41,28		1020,4416	364,54	1,26	371 992,00
			2 ЭМ							28 171,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		4,944	2 802,98	1,13	15 659,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		4,944	1 693,50	1,13	9 461,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,98		48,9456	43,07	1,13	2 382,00
			3 в т.ч. ОТМ							0,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,13	11,17344	0,00	1,26	32 464,00
			4 М							621,00
			01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,3		7,416	66,44	1,26	7 997,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	1,75		43,26	146,71	1,26	7 745,00
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1		24,72	248,65	1,26	11 920,00
			01.7.15.10-0052 Скобы двухлапковые	10 шт	5		123,6	76,54	1,26	2 020,00
			01.7.15.14-0165 Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,00037		0,0091464	175 300,10	1,26	2 020,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,4		9,888	111,72	1,26	1 392,00
			Итого							431 189,00
			ФОТ							371 992,00
			Приказ № 812/пр от НР Энерготехнические установки на других объектах	%	97		97			360 832,00
			21.12.2020 Прил. п.49.3							
			Приказ № 774/пр от СП Энерготехнические установки на других объектах	%	51		51			189 716,00
			11.12.2020 Прил. п.49.3							
			Всего по позиции							981 737,00
			Итого по разделу 9 Прокладка кабеля :							514 848,00
			Итого прямые затраты (справочно)							446 863,00
			в том числе:							29 070,00
			Оплата труда рабочих							38 915,00
			Эксплуатация машин							433 457,00
			Материалы							227 900,00
			Монтажные работы							1 176 205,00
			в том числе:							446 863,00
			оплата труда							29 070,00
			эксплуатация машин и механизмов							38 915,00
			материалы							433 457,00
			накладные расходы							227 900,00
			сметная прибыль							446 863,00
			Итого ФОТ (справочно)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Итого накладные расходы (справочно)							433 457,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							227 900,00
			Итого по разделу 9 Прокладка кабеля							1 176 205,00
Раздел 10. Кабельные изделия										
145	145	21.1.06.10-0384	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х35мк-1000	1000 м			0,051	1 600 532,08		81 627,00
			Всего по позиции							81 627,00
146	146	21.1.06.10-0355	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х35мк-1000	1000 м			0,0255	543 853,69		13 868,00
			Всего по позиции							13 868,00
147	147	21.1.06.09-0182	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х35-660	1000 м			0,2193	2 308 342,60		506 220,00
			Всего по позиции							506 220,00
148	148	21.1.06.09-0178	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х6-660	1000 м			0,26724	418 456,36		111 828,00
			Всего по позиции							111 828,00
149	149	21.1.06.09-0177	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х4-660	1000 м			0,0255	333 842,19		8 513,00
			Всего по позиции							8 513,00
150	150	21.1.06.09-0153	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х4-660	1000 м			0,2295	172 686,13		39 631,00
			Всего по позиции							39 631,00
151	151	21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5-660	1000 м			1,8054	74 019,07		39 631,00
			Объем=(1770*1,02) / 1000							39 631,00
			Всего по позиции							133 634,00
152	152	21.1.06.10-0191	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х35мк(N)-1000	1000 м			0,051	1 859 197,23		94 819,00
			Всего по позиции							94 819,00
153	153	21.1.06.10-0174	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х25мк-1000	1000 м			0,0255	1 185 379,14		30 227,00
			Всего по позиции							30 227,00
154	154	21.1.06.10-0354	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1х25мк-1000 (прим.)	1000 м			0,0255	390 071,78		9 947,00
			Всего по позиции							9 947,00
155	155	21.1.06.10-0236	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х2,5-1000	1000 м			0,051	157 358,53		8 025,00
			Всего по позиции							8 025,00
156	156	21.1.06.10-0235	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х1,5-1000	1000 м			1,24338	103 347,81		128 501,00
			Объем=(1219*1,02) / 1000							128 501,00
			Всего по позиции							128 501,00
157	157	21.2.03.05-0077	Провод силовой установочный с медными жилами ПУГВ 1х70-450	1000 м			0,0765	950 844,87		72 740,00
			Всего по позиции							72 740,00
158	158	21.2.03.05-0056	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 35-450	1000 м			0,1122	446 941,56		50 147,00
			Всего по позиции							50 147,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Всего по позиции							50 147,00
159	159	21.2.03.05-0055	Провода силовой установочный с медными жилами ПВ1 25-450	1000 м			0,306	344 456,55		105 404,00
			Всего по позиции							105 404,00
			Итого по разделу 10 Кабельные изделия :							1 395 131,00
			Итого прямые затраты (справочно)							1 395 131,00
			в том числе:							1 395 131,00
			Материалы							1 395 131,00
			Монтажные работы							1 395 131,00
			в том числе:							1 395 131,00
			Материалы							1 395 131,00
			Итого по разделу 10 Кабельные изделия							1 395 131,00
Раздел 11. ГЭШ										
160	160	ГЭСНм08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 10	шт			5			
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Лимиска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЭМ=1,13							
			2001-И1							
			1 ОТ							5 468,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	3		15	364,54		5 468,00
			2 ЭМ							52,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,213		1,065	43,07	1,13	52,00
			4 М							3 780,00
			01.3.01.02-0002 Вазелин технический	кг	0,02		0,1	816,70	1,26	103,00
			01.7.02.09-0002 Шпатель бумажный	кг	0,004		0,02	187,29	1,26	5,00
			01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезанная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,04		0,2	108,21	1,26	27,00
			01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,07		0,35	146,71	1,26	65,00
			01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,049		0,245	581,96	1,26	180,00
			01.7.15.07-0014 Любелл распорные полипропиленовые	100 шт	0,014		0,07	248,65	1,26	22,00
			01.7.20.04-0005 Нитки швейные	кг	0,002		0,01	1 048,97	1,26	13,00
			07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т	т	0,002		0,01	112 231,99	1,26	1 414,00
			14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,03		0,15	111,72	1,26	21,00
			14.4.03.17-0011 Лак электроизоляционный 318	кг	0,02		0,1	95,56	1,26	12,00
			20.1.02.23-0082 Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1		0,5	2 082,19	1,26	1 312,00
			25.2.01.01-0001 Бирки-оценочные	100 шт	0,2		1	480,96	1,26	606,00
			Итого							9 300,00
			ФОТ							5 468,00
			Приказа № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			5 304,00
			21.12.2020 Прил. п.49.3							
			Приказа № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 789,00
			11.12.2020 Прил. п.49.3							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
161	161	ТЦ_62.1.02.10_38_781 0216924_27.05.2022_0 2	Шина медная 4x40мм, L-1м (КА п.29)	шт			5	1 984,75	1,26	17 393,00 12 504,00
			Цена=2335/1,2*1,02 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1							
162	162	ТЦ_20.9.02.01_38_253 8112476_27.05.2022_0 2	Изолятор шинный SM40 с болтом (КА п.19)	шт			10	52,70	1,26	12 504,00 664,00
			Цена=62/1,2*1,02 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1							
			Итого по разделу 11 ГЗШ :							664,00
			Итого прямые затраты (справочно) в том числе:							22 468,00
			Оплата труда рабочих							5 468,00
			Эксплуатация машин							52,00
			Материалы							16 948,00
			Монтажные работы							30 561,00
			в том числе:							5 468,00
			оплата труда							52,00
			эксплуатация машин и механизмов							16 948,00
			материалы							5 304,00
			накладные расходы							2 789,00
			сметная прибыль							5 468,00
			Итого ФОТ (справочно)							5 304,00
			Итого накладные расходы (справочно)							2 789,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							30 561,00
			Итого по разделу 11 ГЗШ в том числе:							13 168,00
			материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							
Раздел 12. Заземление										
163	163	ГЭСНм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм	шт			1,5			
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1							
			1 ОТ							5 069,00
			1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч			13,905	364,54		5 069,00
			2 ЭМ							1 406,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,255	2 802,98	1,13	808,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,255	1 693,50	1,13	488,00
			91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час			2,265	43,07	1,13	110,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		3 в т.ч. ОТМ								
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,34	1,13	0,5763	0,00		2 728,00
		4 М		кг	0,65		0,975	146,71	1,26	180,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	2		3	674,20	1,26	2 548,00
		14.4.02.09-0301 Композиция антикоррозийная цинкнаполненная		кг						9 203,00
		Итого								5 069,00
		ФОТ								4 917,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			
		21.12.2020 Прил.								
		п.49.3								
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			2 585,00
		11.12.2020 Прил.								
		п.49.3								
		Всего по позиции								16 705,00
164	164	ФССЦ-08.3.08.02-0052 Уголок горячекатаный, марка стали ВСт3кп2, размер 50х50х5 мм		т			0,16965	81 455,16	1,26	17 412,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЭМ=1,13								
		2001-И1								
		Всего по позиции								17 412,00
165	165	ГЭСНм08-02-472-02		100 м			0,6			
		Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2								
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЭМ=1,13								
		2001-И1								
		1 ОТ								
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	14,4		8,64	364,54		3 150,00
		2 ЭМ								3 150,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,2		0,12	2 802,98	1,13	689,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2		0,12	1 693,50	1,13	380,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	2,7		1,62	43,07	1,13	230,00
		3 в т.ч. ОТМ								79,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,4	1,13	0,2712	0,00		0,00
		4 М		кг	0,9		0,54	146,71	1,26	1 986,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,9		0,54	146,71	1,26	100,00
		14.4.02.09-0301 Композиция антикоррозийная цинкнаполненная		кг	3,7		2,22	674,20	1,26	1 886,00
		Итого								5 825,00
		ФОТ								3 150,00
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			3 056,00
		21.12.2020 Прил.								
		п.49.3								
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			1 607,00
		11.12.2020 Прил.								
		п.49.3								
		Всего по позиции								10 488,00
166	166	ФССЦ-08.3.07.01-0041 Прокат полосовой, горячекатаный, размер 40х4 мм		т			0,0756	94 572,16	1,26	9 009,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 2001-И1								
Всего по позиции										9 009,00
Итого по разделу 12 Заземление :										
		Итого прямые затраты (справочно)								41 449,00
		в том числе:								
		Оплата труда рабочих								8 219,00
		Эксплуатация машин								2 095,00
		Материалы								31 135,00
		Монтажные работы								53 614,00
		в том числе:								
		оплата труда								8 219,00
		эксплуатация машин и механизмов								2 095,00
		материалы								31 135,00
		накладные расходы								7 973,00
		сметная прибыль								4 192,00
		Итого ФОТ (справочно)								8 219,00
		Итого накладные расходы (справочно)								8 219,00
		Итого сметная прибыль (справочно)								7 973,00
		Итого по разделу 12 Заземление								4 192,00
		Итого по разделу 12 Заземление								53 614,00
Раздел 13. Лотки для вводных кабелей и распределительных сетей										
167	167	ГЭСНм08-02-395-01	Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 мм				0,19431			
п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13										
		2001-И1								
		1 ОТ								3 825,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)			54		10,49274	364,54		3 825,00
		2 ЭМ								1 333,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			1,25		0,2428875	2 802,98	1,13	769,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			1,25		0,2428875	1 693,50	1,13	465,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)			10,48		2,0363688	43,07	1,13	99,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов			2,5		0,5489258	0,00		483,00
		4 М			3,36		0,6528816	146,71	1,26	121,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм			2,54		0,4935474	581,96	1,26	362,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные								5 641,00
		<i>Итого</i>								3 825,00
		ФОТ								3 710,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах		97		97			
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах		51		51			1 951,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
168	168	ТЛ_20.2.07.02_38_366 4042290_27.05.2022_0 2	Лоток перфорированный 80x200x3000 (КА п.22)	шт			17	3 034,50	1,26	11 302,00
			Цена=3570/1,2*1,02							64 999,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							64 999,00
169	169	ТЛ_20.2.03.06_38_770 7707132_27.05.2022_0 2	Крышка лотка 80x200x3000мм (КА п.21)	шт			17	1 196,46	1,26	25 628,00
			Цена=1407,6/1,2*1,02							64 999,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							25 628,00
170	170	ТЛ_20.2.07.14_38_772 0298746_27.05.2022_0 2	Разделительная перегородка h 80 (СЛР1Г-080-2) (КА п.23)	шт			25	263,41	1,26	8 297,00
			Цена=309,89/1,2*1,02							8 297,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							8 297,00
171	171	ТЛ_20.2.08.02_38_772 1801761_27.05.2022_0 2	Комплект соединительный КС М6x10 СЛР1V-СS-6-10-1 (КА п.17)	шт			173	6,42	1,26	1 399,00
			Цена=7,55/1,2*1,02							8 297,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							1 399,00
172	172	ТЛ_08.3.09.05_38_781 0216924_27.05.2022_0 2	Профиль перфорированный L=420mm СЛМ50D-РРР-040-25 (КА п.25)	шт			51	496,65	1,26	31 915,00
			Цена=584,29/1,2*1,02							1 399,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							31 915,00
173	173	ТЛ_20.2.08.02_38_540 7159273_27.05.2022_0 2	Держатель потолочный DR СЛМ10-DR (КА п.16)	шт			102	99,25	1,26	12 756,00
			Цена=116,77/1,2*1,02							12 756,00
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							
			Всего по позиции							12 756,00
174	174	01.7.15.12-0013 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗГПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13	Шпильки резьбовые М8-2000	шт			102	101,87	1,26	13 092,00
			Всего по позиции							13 092,00
			Всего по позиции							13 092,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
175	01.7.15.01-0036	Анкер забивной М8 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1		шт			102	3,24	1,26	416,00
176	01.7.15.05-0022	Гайки шестигранные оцинкованные, диаметр резьбы 8 мм п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1		кг			2,1216	148,27	1,26	416,00 396,00
177	ГЭСНм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1		100 м			28,48			396,00
		1 ОТ 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8) 2 ЭМ 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 91.06.06-042 Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) 3 в т.ч. ОТм 2 Затраты труда машинистов 4 М 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые 20.1.02.14-0001 Серьга 20.2.09.13-0011 Муфты		чел.-ч маш.час маш.час маш.час чел.-ч кг кг 100 шт шт шт	8,56 0,1 2,07 0,1 1,93 2,27 2,14 1,25 0,3 30 6	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,26 1,26 1,26 1,26 1,26	0,00 0,00 274 903,00 11 266,00 26 104,00 2 677,00 221 983,00 12 873,00 437 635,00 88 871,00 86 205,00			
178	ТЦ_07.2.06.04_38_772 0298746_27.05.2022_0 2	Лента монтажная перфорированная 12x0,55 CLP1М-LP- 12-055 (КА п.24) Цена=49,77/1,2*1,02 п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1		м			102	42,30	1,26	569 164,00 5 436,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3 Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		% %	97 51					45 324,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
179	179	ГЭСНМ08-02-409-02	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм	100 м			1,53			
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								15 349,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.-ч	27,52		42,1056	364,54		15 349,00
		2 ЭМ								2 182,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,26		0,3978	2 802,98	1,13	1 260,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,26		0,3978	1 693,50	1,13	761,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	2,16		3,3048	43,07	1,13	161,00
		3 в т.ч. ОТМ								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,52	1,13	0,899028	0,00		401,00
		4 М								272,00
		01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,96		1,4688	146,71	1,26	272,00
		14.1.02.01-0002 Клей БМК-5к		кг	0,4		0,612	167,58	1,26	129,00
		Итого ФОТ								17 832,00
		Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			15 349,00
		21.12.2020 Прил. п.49.3								14 889,00
		Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			7 828,00
		11.12.2020 Прил. п.49.3								
180	180	ТЦ_24.3.03_13_38_540 Труба гладкая ПНД Д=50мм СТР10-050-К02-100-1 (КА п.27)		м			153	117,70	1,26	40 649,00
		7159273_27.05.2022_02								22 690,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1	Цена=138,47/1,2*1,02 Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		Всего по позиции								22 690,00
		Итого по разделу 13 Лотки для вводных кабелей и распределительных сетей :								648 232,00
		Итого прямые затраты (справочно)								108 045,00
		в том числе:								77 376,00
		Оплата труда рабочих								462 811,00
		Эксплуатация машин								808 139,00
		Материалы								108 045,00
		Монтажные работы								77 376,00
		в том числе:								462 811,00
		оплата труда								104 804,00
		эксплуатация машин и механизмов								55 103,00
		материалы								
		накладные расходы								
		сметная прибыль								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Итого ФОТ (справочно)							108 045,00
			Итого накладные расходы (справочно)							104 804,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							55 103,00
			Итого по разделу 13 Лотки для вводных кабелей и распределительных сетей в том числе:							808 139,00
			материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							173 120,00
Раздел 14. Монтажные и общестроительные работы										
181	181	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3			0,02175			
			1 ОТ							1 013,00
			1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	154		3,3495	302,39		1 013,00
			Итого							1 013,00
			ФОТ							1 013,00
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			902,00
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			405,00
Всего по позиции										
182	182	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3			0,02175			2 320,00
			1 ОТ							559,00
			1-1-5 Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.-ч	88,5		1,924875	290,41		559,00
			Итого							559,00
			ФОТ							559,00
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			498,00
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			224,00
Всего по позиции										
183	183	ГЭСН46-03-015-05	Устройство в бетонных конструкциях полов и стен борозд с использованием штробореза площадью сечения: до 20 см2	100 м			6,355			1 281,00
			1 ОТ							27 020,00
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	12,82		81,4711	331,65		27 020,00
			Итого							27 020,00
			ФОТ							27 020,00
			Приказ № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: 21.12.2020 Прил. усиление и замена существующих конструкций, возведение п.40.1 отдельных конструктивных элементов	%	103		103			27 020,00
			Приказ № 774/пр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: 11.12.2020 Прил. усиление и замена существующих конструкций, возведение п.40.1 отдельных конструктивных элементов	%	59		59			15 942,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Всего по позиции							70 793,00
184	184	ГЭСН46-03-014-50	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 45 мм до 50 мм	100 отверстий			1,1			
			1 ОТ							7 231,00
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	19,82		21,802			7 231,00
			Итого							7 231,00
			Приказ № 812/лр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений:							7 231,00
			21.12.2020 Прил. усиление и замена существующих конструкций, возведение	%	103		103			7 448,00
			п.40.1 отдельных конструктивных элементов							
			Приказ № 774/лр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений:							4 266,00
			11.12.2020 Прил. усиление и замена существующих конструкций, возведение	%	59		59			
			п.40.1 отдельных конструктивных элементов							
			Всего по позиции							18 945,00
185	185	ГЭСН46-03-017-03	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2	м3			0,13			
			п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
			2001-И1							3 081,00
			1 ОТ							3 081,00
			1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	75,58		9,8254			313,54
			2 ЭМ							107,00
			91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,23		0,0299		8,75	1,13
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,43		0,0559		1 693,50	1,13
			3 в т.ч. ОТМ							107,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,43		1,13		0,00	0,00
			4 М							2 258,00
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,0137		0,001781		12,83	1,26
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0059		0,000767		121 930,29	1,26
			03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0049		0,000637		16 430,62	1,26
			08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,0005		0,000065		84 785,12	1,26
			08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0095		0,001235		72 316,74	1,26
			08.4.03.04-0001 Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III	т	0,05		0,0065		69 847,93	1,26
			11.1.03.01-0079 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м3	0,21		0,0273		24 920,20	1,26
			11.1.03.06-0091 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,18		0,0234		19 605,84	1,26
			Итого							5 446,00
			ФОТ							3 081,00
			Приказ № 812/лр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений:	%	103		103			3 173,00
			21.12.2020 Прил. усиление и замена существующих конструкций, возведение							
			п.40.1 отдельных конструктивных элементов							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 774/лр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: 11.12.2020 Прил. усиление и замена существующих конструкций, возведение п.40.1 отдельных конструктивных элементов		%	59		59			1 818,00
186	186	04.3.02.05-0002	Смеси сухие штукатурные гипсовые с легким заполнителем и полимерными добавками, класс В3,5 (М50)	кг			221	18,71	1,26	10 437,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							5 210,00
187	187	ГЭСН15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2			1,271			5 210,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							
		1 ОТ								17 227,00
		1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)		чел.-ч	39		49,569	347,54		17 227,00
		2 ЭМ								395,00
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,02		0,02542	1 046,02	1,13	30,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,15		0,19065	1 693,50	1,13	365,00
		3 в т.ч. ОТм								0,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,17	1,13	0,2441591	0,00		2 884,00
		4 М								701,00
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,84		1,06764	520,90	1,26	52,00
		01.7.20.08-0051 Ветошь		кг	0,31		0,39401	104,62	1,26	2 131,00
		14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеевая		т	0,051		0,064821	26 093,82	1,26	20 506,00
		<i>Итого</i>								17 227,00
		ФОТ					100			17 227,00
		Приказ № 812/лр от НР Отделочные работы 21.12.2020 Прил. п.15		%	100					8 441,00
		Приказ № 774/лр от СП Отделочные работы 11.12.2020 Прил. п.15		%	49					
188	188	14.3.02.01-0224	Краска водоземлюсионная для внутренних работ ВАК-25	т			0,080073	367 622,26	1,26	46 174,00
		п. 1.03 ОП ТЕР 81-02- 2001-И1	Зональный коэффициент применительно для г. Усть-Илимска ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13							37 090,00
189	189	ГЭСНр69-2-4	Сверление отверстий: в деревянных конструкциях электродрелью диаметром до 10 мм глубиной до 20 см отверстий	100 отверстий			0,06			37 090,00
		1 ОТ								209,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	10,5		0,63	331,65		209,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		4 М								
		999-9900	Строительный мусор	Т	0,002		0,00012	0,00	1,26	0,00
			Итого							209,00
			ФОТ							209,00
			Приказ № 812/пр от НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92					192,00
			21.12.2020 Прил. п.103							
			Приказ № 774/пр от СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44					92,00
			11.12.2020 Прил. п.103							
			Всего по позиции							493,00
190	190	ГЭСНр69-2-6	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 10 мм добавлять к норме 69-2-4	100 отверстий			0,06			
			1 ОТ							73,00
			1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	3,68		0,2208	331,65		73,00
			4 М							0,00
			999-9900 Строительный мусор	Т	0,002		0,00012	0,00	1,26	73,00
			Итого							73,00
			ФОТ							73,00
			Приказ № 812/пр от НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92					67,00
			21.12.2020 Прил. п.103							
			Приказ № 774/пр от СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44					32,00
			11.12.2020 Прил. п.103							
			Всего по позиции							172,00
			Итого по разделу 14 Монтажные и общестроительные работы :							104 357,00
			Итого прямые затраты (справочно)							
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							56 413,00
			Эксплуатация машин							502,00
			Материалы							47 442,00
			Строительные работы							192 915,00
			в том числе:							
			оплата труда							56 413,00
			эксплуатация машин и механизмов							502,00
			материалы							47 442,00
			накладные расходы							57 338,00
			сметная прибыль							31 220,00
			Итого ФОТ (справочно)							56 413,00
			Итого накладные расходы (справочно)							57 338,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							31 220,00
			Итого по разделу 14 Монтажные и общестроительные работы							192 915,00
Раздел 15. ПНР										
ВРУ-1,3,5,7,9										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
191	ГЭСНп01-02-017-01	Трансформатор тока измерительный выносной напряжением: до 1 кВ	шт	30						
		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								
		1 ОТ								6 887,00
		10-3-2 Инженер II категории	чел.-ч	0,78	0,8	18,72	546,25			10 226,00
		10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,52	0,8	12,48	284,27			3 548,00
		<i>Итого</i>								13 774,00
		ФОТ								13 774,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	74						10 193,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	36						4 959,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
192	ГЭСНп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	шт	10						28 926,00
		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								
		1 ОТ								1 627,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,41	0,8	3,28	501,66			1 645,00
		10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	0,41	0,8	3,28	490,51			1 609,00
		<i>Итого</i>								3 254,00
		ФОТ								3 254,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	74						2 408,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	36						1 171,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
193	ГЭСНп01-03-002-06	Выключатель трехполосный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 600 А	шт	10						6 833,00
		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								
		1 ОТ								4 736,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	1,8	0,8	14,4	373,46			5 378,00
		10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	1,8	0,8	14,4	284,27			4 093,00
		<i>Итого</i>								9 471,00
		ФОТ								9 471,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	74		74			7 009,00	
		Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	36		36			3 410,00	
		Всего по позиции									19 890,00
194	194	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт			55				
		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/лр п.7.4 ТЗ=0,8									
		1 ОТ									
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,65	0,8	28,6	373,46			18 811,00	
		10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,65	0,8	28,6	284,27			10 681,00	
		Итого								8 130,00	
		ФОТ								18 811,00	
		Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%									
				%	74		74			13 920,00	
		Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%									
				%	36		36			6 772,00	
		Всего по позиции									39 503,00
195	195	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	100 измерений			0,85				
		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/лр п.7.4 ТЗ=0,8									
		1 ОТ									
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48	0,8	4,4064	501,66			4 372,00	
		10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	6,48	0,8	4,4064	490,51			2 211,00	
		Итого								2 161,00	
		ФОТ								4 372,00	
		Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%									
				%	74		74			3 235,00	
		Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%									
				%	36		36			1 574,00	
		Всего по позиции									9 181,00
196	196	ГЭСНп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт			85				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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								
		1 ОТ 1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6) 10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч чел.-ч	0,5 0,5	0,8 0,8	34 34	501,66 490,51		33 733,00 17 056,00 16 677,00
		<i>Итого</i> ФОТ								33 733,00 33 733,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	74		74			24 962,00
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	36		36			12 144,00
		Всего по позиции					85			70 839,00
198	197	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, коммутиционным аппаратам и электропотребителям		шт						
		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								
		1 ОТ 1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6) 10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч чел.-ч	0,16 0,16	0,8 0,8	10,88 10,88	501,66 490,51		10 795,00 5 458,00 5 337,00
		<i>Итого</i> ФОТ								10 795,00 10 795,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	74		74			7 988,00
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	36		36			3 886,00
		Всего по позиции								22 669,00
ВУ-2,4,6,8,10	198	ГЭСНп01-03-002-05 Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 200 А		шт						
		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								
		1 ОТ 1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	1,35	0,8	5,4	373,46		3 552,00 2 017,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		10-4-2	Техник II категории	чел.-ч	1,35	0,8	5,4		284,27	1 535,00
			<i>Итого</i>							3 552,00
			ФОТ							3 552,00
			Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'год	%	74		74			2 628,00
			21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'год	%	36		36			1 279,00
			11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Всего по позиции							7 459,00
199.1	199	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт			20			
			Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к единичным расценкам на пусконаладочные работы № 519/лр п.7.4 ОЗП=0,8; ТЗ=0,8							
			Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы № 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8							
			1 ОТ							0,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,65	0,64	8,32		373,46	3 107,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,65	0,64	8,32		284,27	2 365,00
			<i>Итого</i>							5 472,00
			ФОТ							5 472,00
			Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'год	%	74		74			4 049,00
			21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'год	%	36		36			1 970,00
			11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Всего по позиции							11 491,00
200	200	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	100 измерений			0,05			
			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/лр п.7.4 ТЗ=0,8							
			1 ОТ							257,00
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48	0,8	0,2592		501,66	130,00
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	6,48	0,8	0,2592		490,51	127,00
			<i>Итого</i>							257,00
			ФОТ							257,00
			Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'год	%	74		74			190,00
			21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
203	ГЭСНп01-03-002-04		Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт			15			
<p>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/лр п.7.4 ТЗ=0,8</p>										
	1 ОТ									9 471,00
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)			чел.-ч	0,9	0,8	10,8	373,46		4 033,00
	10-4-2 Техник II категории			чел.-ч	0,9	0,8	10,8	284,27		3 070,00
	<i>Итого</i>									7 103,00
	ФОТ									7 103,00
<p>Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%</p>										
				%	74		74			5 256,00
<p>Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%</p>										
				%	36		36			2 557,00
204	ГЭСНп01-03-001-01		Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт			25			14 916,00
<p>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/лр п.7.4 ТЗ=0,8</p>										
	1 ОТ									6 840,00
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)			чел.-ч	0,65	0,8	13	373,46		4 855,00
	10-4-2 Техник II категории			чел.-ч	0,65	0,8	13	284,27		3 696,00
	<i>Итого</i>									8 551,00
	ФОТ									8 551,00
<p>Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%</p>										
				%	74		74			6 328,00
<p>Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%</p>										
				%	36		36			3 078,00
205	ГЭСНп01-11-011-01		Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами	100 измерений			0,4			17 957,00
<p>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/лр п.7.4 ТЗ=0,8</p>										
	1 ОТ									2 057,00
	1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)			чел.-ч	6,48	0,8	2,0736	501,66		1 040,00
	10-3-3 Инженер III категории			чел.-ч	6,48	0,8	2,0736	490,51		1 017,00
	<i>Итого</i>									2 057,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ФОТ							2 057,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	74		74			1 522,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	36		36			741,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
206	206	ГЭСНп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт	40		40			4 320,00
		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								
		1 ОТ								15 875,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)		чел.-ч	0,5	0,8	16	501,66		8 027,00
		10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,5	0,8	16	490,51		7 848,00
		<i>Итого</i>								15 875,00
		ФОТ								15 875,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	74		74			11 748,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	36		36			5 715,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
207	207	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию)	шт	40		40			33 338,00
		мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям								
		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								
		1 ОТ								5 079,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)		чел.-ч	0,16	0,8	5,12	501,66		2 568,00
		10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,16	0,8	5,12	490,51		2 511,00
		<i>Итого</i>								5 079,00
		ФОТ								5 079,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	74		74			3 758,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	36		36			1 828,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Всего по позиции								10 665,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЦАО-1,2,3,4,5										
208	208	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт			55			
Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к единичным расценкам на пусконаладочные работы № 519/пр п.7.4 ОЗП=0,8; ТЗ=0,8										
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										
1 ОТ										
1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)										
10-4-2 Техник II категории										
Итого										
ФОТ										
Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под										
21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%										
Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под										
11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%										
1 ОТ										
1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)										
10-3-3 Инженер III категории										
Итого										
ФОТ										
Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под										
21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%										
Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под										
11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%										
Всего по позиции										
209	209	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений			0,55			31 603,00
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										
1 ОТ										
1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)										
10-3-3 Инженер III категории										
Итого										
ФОТ										
Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под										
21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%										
Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под										
11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%										
Всего по позиции										
210	210	ГЭСНп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт			55			5 940,00
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										
1 ОТ										
1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)										
Итого										
ФОТ										
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										
1 ОТ										
1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)										
Итого										
ФОТ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,5	0,8	22	490,51		10 791,00
		<i>Итого</i>								21 828,00
		ФОТ								21 828,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	74		74			16 153,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	36		36			7 858,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
211	211	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию)	шт			55			45 839,00
			мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям							
		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								
		1 ОТ								6 985,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)		чел.-ч	0,16	0,8	7,04	501,66		3 532,00
		10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,16	0,8	7,04	490,51		3 453,00
		<i>Итого</i>								6 985,00
		ФОТ								6 985,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	74		74			5 169,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	36		36			2 515,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Всего по позиции								14 669,00
ЩР-ТП1,2	212	ГЭСНп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт			2			
		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								
		1 ОТ								947,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	0,9	0,8	1,44	373,46		538,00
		10-4-2 Техник II категории		чел.-ч	0,9	0,8	1,44	284,27		409,00
		<i>Итого</i>								947,00
		ФОТ								947,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		%	74		74			701,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		%	36		36			341,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Всего по позиции								1 989,00
213	213	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт	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/лр п.7.4 ТЗ=0,8								
		1 ОТ								1 368,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	0,65	0,8	2,08			373,46
		10-4-2 Техник II категории		чел.-ч	0,65	0,8	2,08			777,00
		<i>Итого</i>								591,00
		ФОТ								1 368,00
		Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		%	74		74			1 368,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								1 012,00
		Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		%	36		36			492,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Всего по позиции								2 872,00
213.1	214	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт	2		2			
		Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы								
		№ 519/лр п.7.4 ОЗП=0,8; ТЗ=0,8								
		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/лр п.7.4 ТЗ=0,8								
		1 ОТ								0,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	0,65	0,64	0,832			373,46
		10-4-2 Техник II категории		чел.-ч	0,65	0,64	0,832			311,00
		<i>Итого</i>								237,00
		ФОТ								548,00
		Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		%	74		74			548,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								406,00
		Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под		%	36		36			197,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Всего по позиции								1 151,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
214	215	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений			0,08			
			Приказ от 04.09.2019 При выполнении пуска наладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пуска наладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8							
			1 ОТ							411,00
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48	0,8	0,41472	501,66		208,00
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	6,48	0,8	0,41472	490,51		203,00
			<i>Итого</i>							411,00
			ФОТ							411,00
			Приказ № 812/пр от НР Пуска наладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	74		74			304,00
			21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Приказ № 774/пр от СП Пуска наладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	36		36			148,00
			11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Всего по позиции							863,00
215	216	ГЭСНп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт			8			
			Приказ от 04.09.2019 При выполнении пуска наладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пуска наладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8							
			1 ОТ							3 175,00
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,5	0,8	3,2	501,66		1 605,00
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	0,5	0,8	3,2	490,51		1 570,00
			<i>Итого</i>							3 175,00
			ФОТ							3 175,00
			Приказ № 812/пр от НР Пуска наладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	74		74			2 350,00
			21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Приказ № 774/пр от СП Пуска наладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	36		36			1 143,00
			11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Всего по позиции							6 668,00
216	217	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию)	шт			8			
			мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям							
			Приказ от 04.09.2019 При выполнении пуска наладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пуска наладочные работы ОЗП=0,8; № 507/пр п.7.4 ТЗ=0,8							
			1 ОТ							1 016,00
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,16	0,8	1,024	501,66		514,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	10-3-3	Инженер III категории		чел.-ч	0,16	0,8	1,024	490,51		502,00
		Итого								1 016,00
		ФОТ								1 016,00
		Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	74		74			752,00
		21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под		%	36		36			366,00
		11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%								
		Всего по позиции								2 134,00
ЦРС-1,2,3,4,5	217	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт	5					
			Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЭП=0,8; № 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8							
			1 ОТ							1 710,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,65	0,8	2,6	373,46		971,00
			10-4-2 Техник II категории	чел.-ч	0,65	0,8	2,6	284,27		739,00
			Итого							1 710,00
			ФОТ							1 710,00
			Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	74		74			1 265,00
			21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	36		36			616,00
			11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
		Всего по позиции								3 591,00
219	219	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений	0,2					
			Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЭП=0,8; № 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8							
			1 ОТ							1 029,00
			1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	6,48	0,8	1,0368	501,66		520,00
			10-3-3 Инженер III категории	чел.-ч	6,48	0,8	1,0368	490,51		509,00
			Итого							1 029,00
			ФОТ							1 029,00
			Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	74		74			761,00
			21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под	%	36		36			370,00
			11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
		Всего по позиции								2 160,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
220	ГЭСНп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"		шт			5			
		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								
		1 ОТ								7 937,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)		чел.-ч	0,5	0,8	2	501,66		1 003,00
		10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,5	0,8	2	490,51		981,00
		<i>Итого</i>								1 984,00
		ФОТ								1 984,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	74		74			1 468,00
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	36		36			714,00
		Всего по позиции								4 166,00
221	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линии) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям		шт			5			
		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								
		1 ОТ								2 540,00
		1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)		чел.-ч	0,16	0,8	0,64	501,66		321,00
		10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,16	0,8	0,64	490,51		314,00
		<i>Итого</i>								635,00
		ФОТ								635,00
		Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	74		74			470,00
		Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%	36		36			229,00
		Всего по позиции								1 334,00
ЩЭ-1-63	222	ГЭСНп01-03-002-04	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт			168			
		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								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1 ОТ									
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)			чел.-ч	0,9	0,8	120,96	373,46		79 559,00
	10-4-2 Техник II категории			чел.-ч	0,9	0,8	120,96	284,27		45 174,00
	<i>Итого</i>									34 385,00
	ФОТ									79 559,00
	Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под			%	74		74			58 874,00
	21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%									
	Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под			%	36		36			28 641,00
	11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%									
	Всего по позиции									167 074,00
223	ГЭСНп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем		шт			504			
	Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;									
	№ 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8									
	1 ОТ									
	1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)			чел.-ч	0,65	0,8	262,08	373,46		172 377,00
	10-4-2 Техник II категории			чел.-ч	0,65	0,8	262,08	284,27		97 876,00
	<i>Итого</i>									74 501,00
	ФОТ									172 377,00
	Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под			%	74		74			127 559,00
	21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%									
	Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под			%	36		36			62 056,00
	11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%									
	Всего по позиции									361 992,00
224	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами		100 измерений			0,44			
	Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;									
	№ 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8									
	1 ОТ									
	1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)			чел.-ч	6,48	0,8	2,28096	501,66		2 263,00
	10-3-3 Инженер III категории			чел.-ч	6,48	0,8	2,28096	490,51		1 144,00
	<i>Итого</i>									1 119,00
	ФОТ									2 263,00
	Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под			%	74		74			1 675,00
	21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%									
	Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под			%	36		36			815,00
	11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
225	ГЭСНп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт	176						4 753,00
<p>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</p>										
	1 ОТ									69 849,00
	1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)		чел.-ч	0,8	0,5	0,8	70,4	501,66		35 317,00
	10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,8	0,5	0,8	70,4	490,51		34 532,00
	<i>Итого</i>									69 849,00
	ФОТ									69 849,00
	Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%		74		74			51 688,00
	Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%		36		36			25 146,00
226	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт	176						146 683,00
<p>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</p>										
	1 ОТ									22 351,00
	1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)		чел.-ч	0,8	0,16	0,8	22,528	501,66		11 301,00
	10-3-3 Инженер III категории		чел.-ч	0,8	0,16	0,8	22,528	490,51		11 050,00
	<i>Итого</i>									22 351,00
	ФОТ									22 351,00
	Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%		74		74			16 540,00
	Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%		%		36		36			8 046,00
<p>Всего по позиции</p>										
<p>46 937,00</p>										
227	ГЭСНп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	измерение	5						1 984,00
<p>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</p>										
	1 ОТ									1 984,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1-6-0	Затраты труда рабочих (ср 6)	чел.-ч	0,5	0,8	2	501,66		1 003,00
		10-3-3	Инженер III категории	чел.-ч	0,5	0,8	2	490,51		981,00
			Итого							1 984,00
			ФОТ							1 984,00
			Приказ № 812/пр от НР Пусконаладочные работы: 'вхолодную' - 80%, 'под	%	74		74			1 468,00
			21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Приказ № 774/пр от СП Пусконаладочные работы: 'вхолодную' - 80%, 'под	%	36		36			714,00
			11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%							
			Всего по позиции							4 166,00
			Итого по разделу 15 ПНР :							
			Итого прямые затраты (справочно)							552 672,00
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							552 672,00
			Прочие затраты							1 160 611,00
			Пусконаладочные работы							1 160 611,00
			в том числе:							
			оплата труда							552 672,00
			накладные расходы							408 976,00
			сметная прибыль							198 963,00
			Итого ФОТ (справочно)							552 672,00
			Итого накладные расходы (справочно)							408 976,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							198 963,00
			Итого по разделу 15 ПНР							1 160 611,00
			Итого по акту:							
			Итого прямые затраты (справочно)							6 054 840,00
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							1 934 853,00
			Эксплуатация машин							167 171,00
			Материалы							3 952 816,00
			Строительные работы							416 669,00
			в том числе:							
			оплата труда							149 663,00
			эксплуатация машин и механизмов							1 184,00
			Материалы							47 646,00
			накладные расходы							142 196,00
			сметная прибыль							75 980,00
			Монтажные работы							7 127 800,00
			в том числе:							
			оплата труда							1 232 518,00
			эксплуатация машин и механизмов							165 987,00
			Материалы							3 905 170,00
			накладные расходы							1 195 539,00
			сметная прибыль							628 586,00
			Оборудование							2 594 003,00
			Инженерное оборудование							2 594 003,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Прочие затраты							1 160 611,00
			Пусконаладочные работы							1 160 611,00
			в том числе:							
			оплата труда							552 672,00
			накладные расходы							408 976,00
			сметная прибыль							198 963,00
			Итого							11 299 083,00
			Итого ФОТ (справочно)							1 934 853,00
			Итого накладные расходы (справочно)							1 746 711,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							903 529,00
			Компенсация НДС (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)*0,1712*НР+0,15*СП+ОБ)*0,2							1 429 711,25
			ВСЕГО по акту							12 728 794,25
			в том числе:							
			материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							1 414 067,00
			оборудование отсутствующее в СНБ							1 403 153,00

Всего с датой 31.08.2022

Сдал: _____ Чернышенко Г.В.

Подрядчик: Индивидуальный предприниматель Чернышенко Григорий Викторович

Принял: _____

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано: _____ *В.В.*

Начальник службы технического заказчика: _____

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации: _____

Руководитель северного территориального сектора службы технического заказчика: _____

Представитель органа местного самоуправления _____

Представитель строительного контроля: _____ *нет. 482*

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома: _____

