

СОГЛАСОВАНО:

Приложение № 2
Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Министром РФ

" " 2022 года

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта

«Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. ТЕР 81-02-2001. Кемеровская область. Изменения в территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы»
"ГРАНД-Смета 2021"

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Реконструкция ПС ОП-10, ОП-11 ЗСМК

(наименование конструктивного решения)

Составлен _____ базисно-индексным _____ методом

Основание _____

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен _____

Сметная стоимость

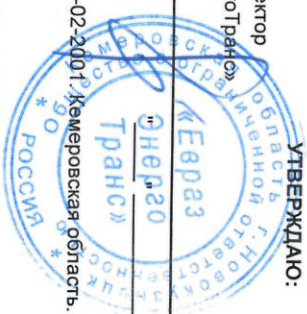
в том числе:

строительных работ	1217,58	(88,96)	тыс.руб.
монтажных работ	7225,69	(627,45)	тыс.руб.
оборудования	0,00	(0)	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0)	тыс.руб.

10131,92 (859,69) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих
Нормативные затраты труда рабочих
Нормативные затраты труда машинистов
Расчетный измеритель конструктивного решения

1525,02	(53,38)	тыс.руб.
4847,64		чел.час.
36,23		чел.час.



УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО «ЕвразЭнергоТранс»

И.Н. Беспапов

2022 года

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	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	12	
Раздел 1. Система пожаротушения подвала												
1	ТЕРм10-08-001-02	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей (С2000М)	1 шт.									
		Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, 421/лр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутражи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
		1 ОТ					141,45	1,35	190,96	28,57	5 456	
		2 ЭМ					0,30	1,35	0,41	7,62	3	
		4 М					11,83		11,83	7,98	94	
		3Т	чел.-ч	11,7	1,35	15,795						
		Итого по расценке					153,58		203,20		5 456	
		ФОТ							190,96		4 910	
		Приказ № 812/лр от НР Прокладка и монтаж сетей связи 21.12.2020 Прил. п.51.1	%	90		90			171,86			
		Приказ № 774/лр от СП Прокладка и монтаж сетей связи 11.12.2020 Прил. п.51.1	%	46		46			87,84		2 510	
4	ТСЦ-509-4291	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000-М"	шт.			1	961,69		961,69	7,98	7 674	
2	ТЕРм10-08-001-11	Устройства промежуточные на количество лучей: 10 (С2000-ПТ, С2000-БКИ)	1 шт.			4						
		Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, 421/лр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутражи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
		1 ОТ					52,25	1,35	282,15	28,57	8 061	
		2 ЭМ					0,25	1,35	1,35	7,62	10	
		4 М					5,68		22,72	7,98	181	
		3Т	чел.-ч	4,2	1,35	22,68						
		Итого по расценке					58,18		306,22		8 061	
		ФОТ							282,15		7 255	
		Приказ № 812/лр от НР Прокладка и монтаж сетей связи 21.12.2020 Прил. п.51.1	%	90		90			253,94			
		Приказ № 774/лр от СП Прокладка и монтаж сетей связи 11.12.2020 Прил. п.51.1	%	46		46			129,79		3 708	
		Всего по позиции							689,95		19 215	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ТССЦ-509-6523	Блок индикации и управления пожаротушением, марка "С2000-ПТ"	шт.			3	628,87		1 886,61	7,98	15 055
6	ТССЦ-509-4294	Блок контроля и индикации, марка "С2000-БКИ"	шт.			1	622,48		622,48	7,98	4 967
3	ТЕРМ10-08-001-12	Устройства промежуточные на количество лучей: 5 (С2000-АСПТ, МИП-2И, С2000-КПБ)	1 шт.			46					
<p>Объем=10+6+30</p> <p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, 42/1лр прил. 10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>											
	1 ОТ						29,86	1,35	1 854,31	28,57	52 978
	2 ЗМ						0,25	1,35	15,53	7,62	118
	4 М						3,78		173,88	7,98	1 388
	ЗТ		чел.-ч	2,4	1,35	149,04					
	Итого по расценке						33,89		2 043,72		
	ФОТ								1 854,31		52 978
	Приказ № 812/лр от НР Прокладка и монтаж сетей связи		%	90		90			1 668,88		47 680
	21.12.2020 Прил. п.51.1										
	Приказ № 774/лр от СП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46			852,98		24 370
	11.12.2020 Прил. п.51.1										
7	ТССЦ-509-4289	Прибор приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения и оповещателями, марка "С2000-АСПТ"	шт.			10	875,16		8 751,60	7,98	69 838
8	ТССЦ-509-4287	Модуль индикации пожаротушения для ППКОП "Пикет-2", марка "МИП-2И"	10 шт.			0,6	519,60		311,76	7,98	2 488
	Объем=6 / 10										
9	ТССЦ-509-4297	Блок контрольно-пусковой, марка "С2000-КПБ"	шт.			30	389,04		11 671,20	7,98	93 136
10	ТЕРМ08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2	100 м			15					
<p>Объем=1500 / 100</p> <p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, 42/1лр прил. 10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>											
	1 ОТ						346,23	1,35	7 011,16	28,57	200 309
	2 ЗМ						97,99	1,35	1 984,30	7,62	15 120
	3 в т.ч. ОТМ						2,59	1,35	52,45	28,57	1 498
	4 М						73,69		1 105,35	7,98	8 821
	ЗТ		чел.-ч	30,64	1,35	620,46					
	ЗТМ		чел.-ч	0,16	1,35	3,24					
	Итого по расценке						517,91		10 100,81		
	ФОТ								7 063,61		201 807
	Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других		%	97		97			6 851,70		195 753
	21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах			%	51					3 602,44		102 922
Всего по позиции											
11	Извещатель пожарный тепловой линейный ИПЛТ 88/190 ЕРС		м			1500	500,00		20 554,95		522 925
14	ТЕРм10-08-001-01	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 10 лучей (С2000-СП1)	1 шт.			4			93 984,96	7,98	750 000
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, 421/лр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
		1 ОТ					87,05	1,35	470,07	28,57	13 430
		2 ЭМ					0,30	1,35	1,62	7,62	12
		4 М					8,06		32,24	7,98	257
		ЗТ	чел.-ч	7,2	1,35	38,88					
Итого по расценке											
	ФОТ						95,41		503,93		
Приказ № 812/лр от НР Прокладка и монтаж сетей связи											
	21.12.2020 Прил. п.51.1		%	90		90			470,07		13 430
Приказ № 774/лр от СП Прокладка и монтаж сетей связи											
	11.12.2020 Прил. п.51.1		%	46		46			423,06		12 087
									216,23		6 178
Всего по позиции											
13	ТССЦ-509-4295	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), марка "С2000-СП1"	шт.			4	244,14		976,56	7,98	31 964
15	ТЕРм10-08-003-06	Устройство опτικο-(фото)электрическое; блок питания и контроля	1 шт.			11					7 793
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, 421/лр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
		1 ОТ					71,65	1,35	1 064,00	28,57	30 398
		2 ЭМ					0,32	1,35	4,75	7,62	36
		4 М					6,67		73,37	7,98	585
		ЗТ	чел.-ч	5,76	1,35	85,536					
Итого по расценке											
	ФОТ						78,64		1 142,12		
Приказ № 812/лр от НР Прокладка и монтаж сетей связи											
	21.12.2020 Прил. п.51.1		%	90		90			1 064,00		30 398
Приказ № 774/лр от СП Прокладка и монтаж сетей связи											
	11.12.2020 Прил. п.51.1		%	46		46			957,60		27 358
									489,44		13 983
Всего по позиции											
16	ТССЦ-509-4559	Источник резервного питания, марка: "РИП 24" исп. 01	шт.			11	739,83		2 589,16		72 360
17	ТЕРм10-08-002-04	Извещатель ОС автоматический; контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	1 шт.			30			8 138,13	7,98	64 942

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
	1 ОТ						9,71	1,35	393,26	28,57	11 235
	4 М						2,22		66,60	7,98	531
	ЗТ		чел.-ч	0,84	1,35	34,02					
	Итого по расценке										
	ФОТ						11,93		459,86		
	Приказ № 812/лр от НР Прокладка и монтаж сетей связи										
	21.12.2020 Прил. п.51.1		%	90		90			393,26		11 235
	Приказ № 774/лр от СП Прокладка и монтаж сетей связи										
	11.12.2020 Прил. п.51.1		%	46		46			180,90		5 168
Всего по позиции											
994,69											
19	ТССЦ-509-3859 Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 04 "Дякс"										
	1 шт.	130					28,94	7,98	868,20		6 928
	Прибор или аппарат (ТОР-3500)										
	Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
	1 ОТ						13,34	1,35	2 341,17	28,57	66 887
	4 М						0,53		68,90	7,98	550
	ЗТ		чел.-ч	1,12	1,35	196,56					
	Итого по расценке										
	ФОТ						13,87		2 410,07		
	Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других										
20	21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах		%	97		97			2 341,17		66 887
	Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других										
	11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах		%	51		51			1 194,00		34 112
Всего по позиции											
5 875,00											
21	Генератор огнетушащего аэрозоля ТОР-3500										
	1 шт.	15					15 000,00	7,98	296 992,48		166 429
	Дополнительная установка на пультах и панелях: кодоподи клеммной на 20 клемм										
	Объем=30/20*10										
	Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
	1 ОТ						9,82	1,35	198,86	28,57	5 681
	4 М						10,34		155,10	7,98	1 238
	ЗТ		чел.-ч	1	1,35	20,25					
	Итого по расценке										
	ФОТ						20,16		353,96		
21	Приказ № 812/лр от НР Монтаж радиотелевизионного и электронного										
	21.12.2020 Прил. п.51.2 оборудования		%	95		95			198,86		5 681
	Приказ № 774/лр от СП Монтаж радиотелевизионного и электронного										
	11.12.2020 Прил. п.51.2 оборудования		%	53		53			105,40		3 011
Всего по позиции											
648,28											
15 327											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	ТССЦ-111-0126	Коробка клеммная соединительная	шт.			10	352,37		3 523,70	7,98	28 119
23	ТЕРм08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.			10					
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полужабы) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
		1 ОТ					30,49	1,35	411,62	28,57	11 760
		2 ЭМ					4,34	1,35	58,59	7,62	446
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,35	2,16	28,57	62
		4 М					38,41		384,10	7,98	3 065
		ЗТ	чел.-ч	2,56	1,35	34,56					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,35	0,135					
		Итого по расценке					73,24		854,31		
		ФОТ							413,78		11 822
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	%	97		97			401,37		11 467
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	%	51		51			211,03		6 029
24	ТССЦ-509-6333	Щиты с монтажной панелью: ЩМП-1, размером 395х310х220 мм, степень защиты IP54	шт.			10	413,64		4 136,40	7,98	32 767
25	ТЕРм10-04-066-04	Коробка кабельная соединительная или разветвительная	1 шт.			130					
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полужабы) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
		1 ОТ					41,00	1,35	7 195,50	28,57	205 575
		4 М					6,37		828,10	7,98	6 608
		ЗТ	чел.-ч	4	1,35	702					
		Итого по расценке					47,37		8 023,60		
		ФОТ							7 195,50		205 575
		Приказ № 812/лр от НР Монтаж радиотелевизионного и электронного 21.12.2020 Прил. п.51.2 оборудования	%	95		95			6 835,73		195 296
		Приказ № 774/лр от СП Монтаж радиотелевизионного и электронного 11.12.2020 Прил. п.51.2 оборудования	%	53		53			3 813,62		108 955
26		Всего по позиции					18 672,95		2 687,97	7,98	516 434
		Коробка монтажная огнестойкая КМ-О(4к) - IP41 (КМ-О(4к)-IP41)	шт			130	165,00				21 450
		Цена=198/1,2									
27	ТЕРм10-08-002-02	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении ЭДУ-513-3М)	1 шт.			30					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, 42/1/пр прил. 10 табл. 2, п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ											
2 ЭМ											
4 М											
ЗТ											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/пр от НР Прокладка и монтаж сетей связи											
21.12.2020 Прил. п.51.1											
Приказ № 774/пр от СП Прокладка и монтаж сетей связи											
11.12.2020 Прил. п.51.1											
Всего по позиции											
30	ТССЦ-509-3759	Извещатель пожарный дистанционный: ЭДУ 513-3М	10 шт.			3	652,20		1 943,91	7,98	53 728 15 614
Объем=30 / 10											
31	ТЕРм10-04-101-15	Транспарант световой (табло)	1 шт.			120					
Объем=30+30+30+30											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, 42/1/пр прил. 10 табл. 2, п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ											
4 М											
ЗТ											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/пр от НР Монтаж радиотелевизионного и электронного											
21.12.2020 Прил. п.51.2 оборудования											
Приказ № 774/пр от СП Монтаж радиотелевизионного и электронного											
11.12.2020 Прил. п.51.2 оборудования											
Всего по позиции											
34	ТССЦ-509-4512	Оповещатель светозвуковой ВЫХОД Люкс-24К	шт.			30	75,21		9 521,49	7,98	267 236 18 005
38	ТССЦ-509-4519	Оповещатель звуковой "Автоматика отключена" Люкс-24	шт.			30	68,49		2 054,70	7,98	16 397
36	ТССЦ-509-4512	Оповещатель светозвуковой АЭРОЗОЛЬ УХОДИ Люкс-24К	шт.			30	75,21		2 256,30	7,98	18 005
37	ТССЦ-509-4512	Оповещатель светозвуковой АЭРОЗОЛЬ НЕ ВХОДИ Люкс-24К	шт.			30	75,21		2 256,30	7,98	18 005
39	ТЕРм10-01-055-09	Прокладка однопарного провода с креплением проволоочными скрепами по стене: бетонной	100 м			10					
Объем=1000 / 100											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, 42/1/пр прил. 10 табл. 2, п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ											

207,05 1,35

2 795,18 28,57

79 858

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ						69,12	1,35	933,12	7,62	7 110
	3 в т.ч. ОТМ						9,78	1,35	132,03	28,57	3 772
	4 М						645,68		6 456,80	7,98	51 525
	ЗТ		чел.-ч	20,2	1,35	272,7					
	ЗТм		чел.-ч	0,81	1,35	10,935					
<div>  <div> Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 </div> </div> <div>  <div> Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1 </div> </div>	Итого по расценке						921,85		10 185,10		
	ФОТ								2 927,21		83 630
	НР Прокладка и монтаж сетей связи		%	90		90			2 634,49		75 267
	СП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46			1 346,52		38 470
	Всего по позиции								14 166,11		252 230
40	ТССЦ-501-2424	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм2	1000 м			1	3 994,84		3 994,84	7,98	31 879
Объем=1000 / 1000											
41	ТЕРм08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м			34,9					
Объем=3490 / 100											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/пр прил. 10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
	1 ОТ						167,66	1,35	7 899,30	28,57	225 683
	2 ЭМ						66,93	1,35	3 153,41	7,62	24 029
	4 М						20,85		727,67	7,98	5 807
	103-9004 Клипса для крепежа гофротрубы		шт.	175		6107,5					
	301-9920 Трубки защитные гофрированные		м	101,2		3531,88					
	ЗТ	чел.-ч		15,2	1,35	716,148					
	Итого по расценке						255,44		11 780,38		
	ФОТ								7 899,30		225 683
	Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других	%		97		97			7 662,32		218 913
	21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах										
	Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других	%		51		51			4 028,64		115 098
	11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах										
	Всего по позиции								23 471,34		589 530
42	24.3.01.06-0042	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 20 мм	м			3531,88	8,72		3 859,40	7,98	30 798
43	ТССЦ-103-2600	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 20 мм	10 шт.			610,75	2,30		1 404,73	7,98	11 210
Объем=(6107,5) / 10											
44	ТЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2	100 м			34,9					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем=3490 / 100											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/лр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с Действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТМ											
4 М											
ЗТ											
ЗТМ											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других											
21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах											
Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других											
11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах											
Всего по позиции											
45	ТССЦ-501-1900	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющей горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки: КПСЭнг(А)-FRNF 2х2х0,75	1000 м		1,25	21 552,52	26 940,65	7,98	173 307	214 986	
Объем=1250 / 1000											
46	ТССЦ-501-1896	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющей горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки: КПСЭнг(А)-FRNF 1х2х0,5	1000 м		1,62	5 654,47	9 160,24	7,98	73 099		
Объем=1620 / 1000											
47	ТССЦ-501-1899	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющей горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки: КПСЭнг(А)-FRNF 2х2х0,5	1000 м		0,62	16 827,82	10 433,25	7,98	83 257		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=620 / 1000									
48	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однополных глухих	1 м2 проема			66					
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
		1 ОТ				25,40	1,35		2 263,14	28,57	64 658
		2 ЭМ				11,97	1,35		1 066,53	7,62	8 127
		4 М				71,67			4 730,22	7,98	37 747
		203-8116 Дверь противопожарная металлическая: однополная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт.	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	2,07	1,35	184,437					
		Итого по расценке				109,04			8 059,89		
		ФОТ							2 263,14		64 658
		Приказ № 812/лр от НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			2 104,72		60 132
		21.12.2020 Прил. п.9									
		Приказ № 774/лр от СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			1 403,15		40 088
		11.12.2020 Прил. п.9									
49	07.1.01.01-0020	Всего по позиции							11 567,76		210 752
		Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/60, размером 1000х2100 мм	шт.			30	14 214,19		53 436,84	7,98	426 426
Итого по разделу 1 Система пожаротушения подвала											
Раздел 2. демонтаж существующей системы пожаротушения											
50	ТЕР08-03-575-01	Прибор или аппарат (генератор пены)	1 шт.			164					
снятие											
		Объем=138+26									
		Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ТЗМ=0,5; 519/лр табл.3 п.3 МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5									
		Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ				13,34	0,675		1 476,74	28,57	42 190
		4 М				0,53	0		0,00	7,98	
		ЗТ	чел.-ч	1,12	0,675	123,984					
		Итого по расценке				13,87			1 476,74		
		ФОТ							1 476,74		42 190
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других	%	97		97			1 432,44		40 924
		21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах									
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других	%	51		51			753,14		21 517
		11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах									
		Всего по позиции							3 662,32		104 631
51	ТЕРp65-1-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м			1,4					
		Объем=140 / 100	трубопровод ода								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (цитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТМ											
4 М											
509-9899 Строительный мусор и масса возратных											
материалов											
ЗТ											
ЗТМ											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/лр от НР Внутренние санитарно-технические работы:											
21.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											
Приказ № 774/лр от СП Внутренние санитарно-технические работы:											
11.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											
Всего по позиции											
2 729,15											
75 449											
54 ТЕР04-05-003-01											
применительно											
Откачка воды из шахтных колодцев											
(перекачка пенообразователя 12 м3)											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (цитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТМ											
ЗТ											
ЗТМ											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/лр от НР Скважины											
21.12.2020 Прил. п.4											
Приказ № 774/лр от СП Скважины											
11.12.2020 Прил. п.4											
Всего по позиции											
809,31											
11 922											
55 ТЕР065-3-13											
Снятие задвижек диаметром: до 100 мм											
арматуры											
0,13											
Объем=(9+4) / 100											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (цитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТМ											
976,83 1,35 171,43 28,57 4 898											
8,39 1,35 1,47 7,62 11											
4,05 1,35 0,71 28,57 20											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов											
ЗТ			м	4	5	6	7	8	9	10	12
ЗТм			чел.-ч	95,3	1,35	1,35	16,72515				
Итого по расценке			чел.-ч	0,25	1,35	1,35	0,043875				
ФОТ								985,22		172,90	
Приказ № 812/пр от НР Внутренние санитарно-технические работы: 21.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			%	87			87			172,14	4 918
Приказ № 774/пр от СП Внутренние санитарно-технические работы: 11.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			%	44			44			149,76	4 279
Всего по позиции											
56	ТЕРp65-3-14	Снятие задвижек диаметром: до 200 мм	100 шт.				0,09			398,40	11 352
арматуры											
Объем=(1+2+6) / 100											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/пр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ								1 585,68	1,35	192,66	28,57
2 ЭМ								25,16	1,35	3,06	7,62
3 в т.ч. ОТм								12,16	1,35	1,48	28,57
509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов			м	10			0,9				
ЗТ			чел.-ч	154,7	1,35	1,35	18,79605				
ЗТм			чел.-ч	0,75	1,35	1,35	0,091125				
Итого по расценке								1 610,84		195,72	
ФОТ										194,14	5 546
Приказ № 812/пр от НР Внутренние санитарно-технические работы: 21.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			%	87			87			168,90	4 825
Приказ № 774/пр от СП Внутренние санитарно-технические работы: 11.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			%	44			44			85,42	2 440
Всего по позиции										450,04	12 792
57	ТЕР22-03-006-07 снятие	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 250 мм	1 задвижка (или клапан обратный)				3				
Объем=1+2											
Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6 519/пр табл.2 п.5											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/пр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	ТЕР22-03-006-08 снятие	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 300 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	9							14 053
Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6 519/лр табл.2 п.5											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутражи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТМ											
4 М											
302-9123 Задвижки чугунные водопроводные (или клапаны обратные)											
шт.											
1											
0											
0											
3Т											
чел.-ч											
6,05											
0,81											
44,1045											
3ТМ											
чел.-ч											
0,86											
0,81											
6,2694											
Итого по расценке											
337,66											
ФОТ											
1 933,67											
593,99											
694,97											
16 970											
19 855											
Приказ № 812/лр от НР Наружные сети водопровода, канализации, 21.12.2020 Прил. п.18 теплоснабжения, газопровода											
Приказ № 774/лр от СГ Наружные сети водопровода, канализации, 11.12.2020 Прил. п.18 теплоснабжения, газопровода											
%											
117											
74											
74											
439,55											
12 558											
Всего по позиции											
3 068,19											
57 339											
59	ТЕР22-03-006-09 снятие	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 350 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	5							57 339
Приказ № 774/лр от СГ Наружные сети водопровода, канализации, 11.12.2020 Прил. п.18 теплоснабжения, газопровода											
%											
117											
74											
74											
439,55											
12 558											
Всего по позиции											
3 068,19											
57 339											

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутэжи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗТП=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1	ОТ						7 814,56	0,81	63,30	28,57	1 808
2	ЗМ						3 015,01	0,81	24,42	7,62	186
3	в т.ч. ОТМ						137,79	0,81	1,12	28,57	32
4	М						1 317,64	0	0,00	7,98	
ЗТ			чел.-ч	676	0,81	5,4756					
ЗТМ			чел.-ч	8,5	0,81	0,06885					
Итого по расценке							12 147,21		87,72		
ФОТ									64,42		1 840
Приказ № 812/лр от НР Технологические трубопроводы			%	90		90			57,98		1 656
21.12.2020 Прил. п.54											
Приказ № 774/лр от СП Технологические трубопроводы			%	46		46			29,63		846
11.12.2020 Прил. п.54											
Всего по позиции									175,33		4 496
64	ТЕРм12-14-022-04	Вентиль стальной низкой давления с электроприводом, диаметр условного прохода: 100 мм	100 шт.			0,01					
снятие		Объем=1 / 100									
Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЗМ=0,6 к расх.; ЗТП=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6		519/лр табл. 2 п.5									
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутэжи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗТП=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1	ОТ						10 334,64	0,81	83,71	28,57	2 392
2	ЗМ						5 192,70	0,81	42,06	7,62	320
3	в т.ч. ОТМ						250,93	0,81	2,03	28,57	58
4	М						2 135,00	0	0,00	7,98	
ЗТ			чел.-ч	894	0,81	7,2414					
ЗТМ			чел.-ч	15,48	0,81	0,125388					
Итого по расценке							17 662,34		125,77		
ФОТ									85,74		2 450
Приказ № 812/лр от НР Технологические трубопроводы			%	90		90			77,17		2 205
21.12.2020 Прил. п.54											
Приказ № 774/лр от СП Технологические трубопроводы			%	46		46			39,44		1 127
11.12.2020 Прил. п.54											
Всего по позиции									242,38		6 044
65	ТЕР18-05-001-01	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т	1 насос			4					
снятие											
Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЗМ=0,6 к расх.; ЗТП=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6		519/лр табл. 2 п.5									
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил. 10 табл. 2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутэжи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗТП=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1	ОТ						158,14	0,81	512,37	28,57	14 638
2	ЗМ						15,08	0,81	48,86	7,62	372


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3 в т.ч. ОТМ										
	4 М						0,81	0,81	2,62	28,57	
	ЗТ		чел.-ч	14,17	0,81	45,9108	3 432,73	0	0,00	7,98	
	ЗТм		чел.-ч	0,05	0,81	0,162					
	Итого по расценке						3 605,95		561,23		75
ФОТ											
	Приказ № 812/пр от НР Сантехнические работы - внутренние		%	121		121			514,99		14 713
	21.12.2020 Прил. п.16 (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								623,14		17 803
	Приказ № 774/пр от СП Сантехнические работы - внутренние		%	72		72			370,79		10 593
	11.12.2020 Прил. п.16 (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)										
	Всего по позиции								1 555,16		43 406
66	ТЕР17-01-007-01 резка	Установка баков металлических для воды	10 баков			0,2					
массой: до 0,5 т											
Объем=2 / 10											
Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6											
519/пр табл.2 п.5											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
	1 ОТ						1 582,59	0,81	256,38	28,57	7 325
	2 ЭМ						516,36	0,81	83,65	7,62	637
	3 в т.ч. ОТМ						33,39	0,81	5,41	28,57	155
	4 М						8 085,79	0	0,00	7,98	
	301-1529 Клапаны поплавковые пластмассовые ППП		шт.	0	0	0					
	ЗТ		чел.-ч	148,74	0,81	24,09588					
	ЗТм		чел.-ч	2,06	0,81	0,33372					
	Итого по расценке						10 184,74		340,03		
	ФОТ										
	Приказ № 812/пр от НР Сантехнические работы - внутренние		%	121		121			261,79		7 480
	21.12.2020 Прил. п.16 (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								316,77		9 051
	Приказ № 774/пр от СП Сантехнические работы - внутренние		%	72		72			188,49		5 386
	11.12.2020 Прил. п.16 (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)										
	Всего по позиции								845,29		22 399
67	ТЕР10-08-002-02 снятие	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиотеплотный, световой в нормальном исполнении	1 шт.			263					
Приказ от 04.09.2019 № 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											
519/пр табл.3 п.4 расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с Действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ 19,42 0,405 2 068,52 28,57 59 098											
2 ЭМ 0,30 0,405 31,95 7,62 243											
4 М 2,52 0 0,00 7,98											
ЗТ чел.-ч 1,68 0,405 178,9452											
Итого по расценке 22,24											
ФОТ 2 100,47 2 068,52 59 098											
Приказ № 812/лр от НР Прокладка и монтаж сетей связи 21.12.2020 Прил. п.51.1 1 861,67 53 188											
Приказ № 774/лр от СП Прокладка и монтаж сетей связи 11.12.2020 Прил. п.51.1 951,52 27 185											
Всего по позиции 4 913,66 139 714											
68	ТЕРр67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	24							
Объем=2400 / 100											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с Действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ 90,33 1,35 2 926,69 28,57 83 616											
2 ЭМ 0,34 1,35 11,02 7,62 84											
3 в т.ч. ОТМ 0,16 1,35 5,18 28,57 148											
ЗТ чел.-ч 9,64 1,35 312,336											
ЗТМ чел.-ч 0,01 1,35 0,324											
Итого по расценке 90,67											
ФОТ 2 937,71 2 931,87 83 764											
Приказ № 812/лр от НР Электромонтажные работы (ремонтно- 21.12.2020 Прил. п.101 строительные) 2 668,00 76 225											
Приказ № 774/лр от СП Электромонтажные работы (ремонтно- 11.12.2020 Прил. п.101 строительные) 1 407,30 40 207											
Всего по позиции 7 013,01 200 132											
70	ТЕРм10-08-001-02	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, снятие	1 шт.	1							
концентратор: блок базовый на 20 лучей											
Приказ от 04.09.2019 № 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 519/лр табл.3 п.4 расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с Действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
1 ОТ 141,45 0,405 57,29 28,57 1 637											
2 ЭМ 0,30 0,405 0,12 7,62 1											
4 М 11,83 0 0,00 7,98											
ЗТ чел.-ч 11,7 0,405 4,7385											
Итого по расценке 153,58											
ФОТ 57,41 57,29 1 637											
Приказ № 812/лр от НР Прокладка и монтаж сетей связи 21.12.2020 Прил. п.51.1 51,56 1 473											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			26,35		753
Всего по позиции											
71	ТЕРм10-03-001-01 разборка	Стойка, полустойка, каркас стойки или шкафа, масса: до 100 кг Объем=1+1+6	1 шт.	8					135,32		3 864
<p>Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5;</p> <p>519/пр табл.3 п.3 МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5</p> <p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/пр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>											
	1 ОТ			91,64	0,675				494,86	28,57	14 138
	2 ЭМ			34,76	0,675				187,70	7,62	1 430
	3 в т.ч. ОТм			4,35	0,675				23,49	28,57	671
	4 М			57,13	0				0,00	7,98	
	ЗТ		чел.-ч	8,94	0,675	48,276					
	ЗТм		чел.-ч	0,36	0,675	1,944					
	Итого по расценке			183,53					682,56		14 809
	ФОТ								518,35		13 328
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			466,52		6 812
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			238,44		
Всего по позиции											
72	ТЕРм10-04-066-05 снятие	Звонок	1 шт.	1					1 387,52		35 708
<p>Приказ от 04.09.2019 № 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</p> <p>519/пр табл.3 п.4 расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3</p> <p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/пр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>											
	1 ОТ			10,90	0,405				4,41	28,57	126
	4 М			0,62	0				0,00	7,98	
	ЗТ		чел.-ч	1	0,405	0,405					
	Итого по расценке			11,52					4,41		126
	ФОТ								4,41		120
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.2	НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	95		95			4,19		67
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.2	СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	53		53			2,34		
Всего по позиции											
74	ТЕРр56-9-1	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,3					10,94		313
<p>Объем=30 / 100</p> <p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 421/пр прил.10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1 ОТ						1 726,66	1,35	699,30	28,57	19 979
	2 ЭМ						290,38	1,35	117,60	7,62	896
	3 в т.ч. ОТМ						47,96	1,35	19,42	28,57	555
	509-9900 Строительный мусор										
	ЗТ	м	10,5		1,35	3,15					
	ЗТМ	чел.-ч	179,3		72,6165						
	Итого по расценке	чел.-ч	3,97		1,35	1,60785					
	ФОТ					2 017,04			816,90		
	Приказ № 812/лр от НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90			90			718,72		20 534
	21.12.2020 Прип. п.90								646,85		18 481
	Приказ № 774/лр от СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47			47			337,80		9 651
	11.12.2020 Прип. п.90										
75	ТЕР56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2			0,66			1 801,55		49 007
	Объем=66 / 100	дверных полотен									
	Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прип. 10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
	1 ОТ						346,47	1,35	308,70	28,57	8 820
	509-9900 Строительный мусор	м	1,18		0,7788						
	ЗТ	чел.-ч	36,28		1,35	32,32548					
	Итого по расценке					346,47			308,70		8 820
	ФОТ								308,70		8 820
	Приказ № 812/лр от НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90			90			277,83		7 938
	21.12.2020 Прип. п.90										
	Приказ № 774/лр от СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47			47			145,09		4 145
	11.12.2020 Прип. п.90										
	Всего по позиции					731,62			258,88	13,81	20 903
76	ТСЦЛп-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		3,9288	48,81	1,35		519,12	13,81	7 169
	Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, 421/лр прип. 10 табл.2 п.6 реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
77	ТСЦЛп-01-01-01-001	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: пенообразователь	1 т груза		12	51,23			614,76	13,81	8 490
78	ТСЦЛп-01-01-02-001	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: пенообразователь	1 т груза		12	43,26			519,12	13,81	7 169
79	ТСЦЛп-03-01-01-020	Перевозка автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 20 км I класс груза (пенообразователя)	1 т груза		12	22,85			274,20	10,53	2 887

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	ТССЦпг-03-21-01-020	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза			3,9288	17,62	1,35	93,45	12,22	1 142
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
Итого по разделу 2 демонтаж существующей системы пожаротушения											36 150,57
Итого по смете:											
Итого прямые затраты (справочно)											6 192 384
Строительные работы											1 217 580
Монтажные работы											7 225 690
Итого											8 443 270
Итого ФОТ (справочно)											1 540 139
Итого накладные расходы (справочно)											1 462 989
Итого сметная прибыль (справочно)											787 897
НДС 20%											1 688 654,00
ВСЕГО по смете											10 131 924,00

Составил:  [должность, подпись (инициалы, фамилия)] Головкова Т.А.

Проверил: _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]