

Приложение 1. Сметные расчеты и  
коммерческие предложения к проекту  
Инвестиционной программы ООО “ОРЭС-  
Карелия” на период 2023-2027 гг.

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 3

Установка 4 вакуумных выключателей  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 4 кв. 2021 г. с учетом индекса-дефлятора

Сметная стоимость 3377,35 (2682,76) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ	0,00	(0)	тыс.руб.
монтажных работ	485,19	(25,09)	тыс.руб.
оборудования	2163,00	(2163)	тыс.руб.
прочих затрат	111,08	(3,7)	тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	166,07	(5,54)	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	442,74		чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	123,46		чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения			

№ 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. Демонтаж выключателей											
1	ТЕРм08-01-058-02	Выключатель нагрузки с приводом: электромагнитным МДС 81-37.2004 п.п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7  МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 шт.			4					
		1 ОТ					141,73	0,98	555,58	30	16 667
		2 ЭМ					43,66	0,98	171,15	11,09	1 898
		3 в т.ч. ОТм					4,15	0,98	16,27	30	488
		4 М					22,78	0	0,00	7,64	
		ЗТ	чел.-ч	12,4	0,98	48,608					
		ЗТм	чел.-ч	0,28	0,98	1,0976					
		Итого по расценке					208,17		726,73		
		ФОТ							571,85		17 155
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			560,41		16 812
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			291,64		8 749
		Всего по позиции							1 578,78		44 126
		Итого по разделу 1 Демонтаж выключателей							1 578,78		44 126
Раздел 2. Монтаж вакуумных выключателей											
2	ТЕРм08-01-085-01	Шкаф комплектных распределительных устройств с выключателем напряжением 6-10 кВ, на ток до 3200 А МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 шт.			4					
		1 ОТ					374,90	1,4	2 099,44	30	62 983
		2 ЭМ					2 036,90	1,4	11 406,64	9,77	111 443
		3 в т.ч. ОТм					299,20	1,4	1 675,52	30	50 266
		4 М					150,96	1,04	627,99	5,74	3 605
		ЗТ	чел.-ч	32,8	1,4	183,68					
		ЗТм	чел.-ч	21,19	1,4	118,664					
		Итого по расценке					2 562,76		14 134,07		
		ФОТ							3 774,96		113 249
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			3 699,46		110 984
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 925,23		57 757
		Всего по позиции							19 758,76		346 772
3	ТЕРм10-02-016-06	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 шт.			4					
		1 ОТ					133,02	1,4	744,91	30	22 347
		2 ЭМ					58,06	1,4	325,14	15,66	5 092
		3 в т.ч. ОТм					5,26	1,4	29,46	30	884
		4 М					58,64	1,04	243,94	5,13	1 251
		ЗТ	чел.-ч	10,1	1,4	56,56					
		ЗТм	чел.-ч	0,44	1,4	2,464					
		Итого по расценке					249,72		1 313,99		
		ФОТ							774,37		23 231
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	91		91			704,68		21 140
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			356,21		10 686
		Всего по позиции							2 374,88		60 516
4	ТЕРм08-01-081-01	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2 МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 шт.			4					
		1 ОТ					12,92	1,4	72,35	30	2 171
		2 ЭМ					10,33	1,4	57,85	11,92	690
		3 в т.ч. ОТм					0,64	1,4	3,58	30	107
		4 М					1,18	1,04	4,91	7,43	36
		ЗТ	чел.-ч	1,13	1,4	6,328					
		ЗТм	чел.-ч	0,04	1,4	0,224					
		Итого по расценке					24,43		135,11		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							75,93		2 278
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			74,41		2 232
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			38,72		1 162
		<b>Всего по позиции</b>							<b>248,24</b>		<b>6 291</b>
<b>5</b>	<b>ТЕРм08-03-572-02</b>	<b>Блок управления открытого исполнения высотой и шириной до 1000х800 мм, устанавливаемый: на металлическом основании</b>	<b>1 шт.</b>			<b>4</b>					
		МДС35 пр.1 т.2 п.5.1._То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1	ОТ					27,33	1,4	153,05	30	4 592
	2	ЭМ					30,98	1,4	173,49	11,92	2 068
	3	в т.ч. ОТм					1,92	1,4	10,75	30	323
	4	М					4,19	1,04	17,43	6,37	111
		ЗТ	чел.-ч	2,32	1,4	12,992					
		ЗТм	чел.-ч	0,12	1,4	0,672					
		Итого по расценке					62,50		343,97		
		ФОТ							163,80		4 915
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			160,52		4 817
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			83,54		2 507
		<b>Всего по позиции</b>							<b>588,03</b>		<b>14 095</b>
<b>6</b>	<b>ТЕРм08-01-053-01</b>	<b>Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ</b>	<b>1 шт.</b>			<b>4</b>					
		МДС35 пр.1 т.2 п.5.1._То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1	ОТ					27,77	1,4	155,51	30	4 665
	2	ЭМ					11,67	1,4	65,35	11,51	752
	3	в т.ч. ОТм					0,92	1,4	5,15	30	155
	4	М					20,09	1,04	83,57	9,49	793
		ЗТ	чел.-ч	2,43	1,4	13,608					
		ЗТм	чел.-ч	0,06	1,4	0,336					
		Итого по расценке					59,53		304,43		
		ФОТ							160,66		4 820
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			157,45		4 724
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			81,94		2 458
		<b>Всего по позиции</b>							<b>543,82</b>		<b>13 392</b>
		<b>Итого по разделу 2 Монтаж вакуумных выключателей</b>							<b>23 513,73</b>		<b>441 066</b>
<b>Раздел 3. Пусконаладочные работы</b>											
<b>7</b>	<b>ТЕРп01-03-008-05</b>	<b>Выключатель: автоматический с электромагнитным дутьем или вакуумный и элегазовый напряжением до 11 кВ</b>	<b>1 шт.</b>			<b>4</b>					
		МДС35 пр.1 т.2 п.5.1._То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1	ОТ					313,37	1,4	1 754,87	30	52 646
		ЗТ	чел.-ч	21,6	1,4	120,96					
		Итого по расценке					313,37		1 754,87		
		ФОТ							1 754,87		52 646
	Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			1 316,15		39 485
	Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			631,75		18 953
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 702,77</b>		<b>111 084</b>
		<b>Итого по разделу 3 Пусконаладочные работы</b>							<b>3 702,77</b>		<b>111 084</b>
<b>Раздел 4. Оборудование</b>											
<b>8</b>	<b>О</b>	<b>Ячейка КСО с ВВ/TEL</b>	<b>шт.</b>			<b>4</b>	<b>515 000,00</b>	<b>1,05</b>	<b>2 163 000,00</b>		<b>2 163 000</b>
		(Оборудование)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/нр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		<b>Итого по разделу 4 Оборудование</b>							<b>2 163 000,00</b>		<b>2 163 000</b>
<b>Итого по смете:</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)							18 713,17		293 810
		Монтажные работы							25 092,51		485 192
		Оборудование							2 163 000,00		2 163 000
		Прочие затраты							3 702,77		111 084
		<b>Итого</b>							<b>2 191 795,28</b>		<b>2 759 276</b>
		Итого ФОТ (справочно)							7 276,44		218 294
		Итого накладные расходы (справочно)							6 673,08		200 194
		Итого сметная прибыль (справочно)							3 409,03		102 272
		Непредвиденные затраты 2%							43 835,91		55 186
		<b>Итого с непредвиденными</b>							<b>2 235 631,19</b>		<b>2 814 462</b>
		НДС 20%							447 126,24		562 892,40
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>2 682 757,43</b>		<b>3 377 354,40</b>

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2022 года

" " 2022 года

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта

"ГРАНД-Смета 2021"

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 2

Строительство КЛ-10 кВ от ТП-1052, Дивизионный пр-д

(наименование конструктивного решения)

Составлен

базисно-индексным

методом

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

4 кв. 2021 г. с учетом индекса-дефлятора

Сметная стоимость

в том числе:

строительных работ

монтажных работ

оборудования

прочих затрат

5078,26

(1525,95) тыс.руб.

2888,37

(311,1) тыс.руб.

1126,06

(897,58) тыс.руб.

0,00

(0) тыс.руб.

9,22

(0,31) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих

Нормативные затраты труда рабочих

Нормативные затраты труда машинистов

Расчетный измеритель конструктивного решения

508,29

(16,95) тыс.руб.

1581,71

чел.час.

740,77

чел.час.

№ 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. Земляные работы для КЛ-10 кВ											
Траншея Т-4											
1	ТЕР01-01-022-15	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта			0,064					
		Объем=(2*2*8) / 1000									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	2 ЭМ						7 379,40	1,196	564,85	10,36	5 852
	3 в т.ч. ОТм						776,02	1,196	59,40	30	1 782
	ЗТм		чел.-ч	48,38	1,196	3,7031987					
	Итого по расценке ФОТ						7 379,40		564,85		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			55,24		1 657
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			27,32		820
		Всего по позиции							647,41		8 329
2	ТЕР22-05-002-16	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину: до 50 м труб диаметром 150 мм продавливания	100 м			1,64					
		Объем=164 / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						3 957,57	1,196	7 762,54	30	232 876
	2 ЭМ						18 819,19	1,196	36 912,71	14,4	531 543
	3 в т.ч. ОТм						5 490,98	1,196	10 770,23	30	323 107
	4 М						15 477,73	1,04	135,39	7,35	995
	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	0	1,04	0					
	ЗТ		чел.-ч	341,17	1,196	669,1844848					
	ЗТм		чел.-ч	338,74	1,196	664,4181856					
	Итого по расценке ФОТ						22 856,14		44 810,64		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	118		118			18 532,77		555 983
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			21 868,67		656 060
		Всего по позиции							80 393,56		1 832 901
3	ТССЦ-507-2855	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001) (Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода) Объем=1,64*10	10м			16,4	3 780,76	1,04	64 485,00		64 485
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
4	ТЕР01-01-013-15	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3	1000 м3 грунта			0,0213					
		Объем=(0,15*1,42*100) / 1000									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						294,51	1,196	7,50	30	225
	2 ЭМ						8 166,39	1,196	208,04	10,61	2 207
	3 в т.ч. ОТм						895,03	1,196	22,80	30	684
	4 М						7,00	1,04	0,16	7,57	1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	31,77	1,196	0,8093344					
		ЗТм	чел.-ч	55,8	1,196	1,4214938					
		Итого по расценке					8 467,90		215,70		
		ФОТ							30,30		909
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			28,18		845
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			13,94		418
		<b>Всего по позиции</b>							<b>257,82</b>		<b>3 696</b>
5	ТЕР01-01-022-15	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта			0,05396					
		Объем=(0,38*1,42*100) / 1000									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	2 ЭМ						7 379,40	1,196	476,24	10,36	4 934
	3 в т.ч. ОТм						776,02	1,196	50,08	30	1 502
		ЗТм	чел.-ч	48,38	1,196	3,1222594					
		Итого по расценке					7 379,40		476,24		
		ФОТ							50,08		1 502
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			46,57		1 397
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			23,04		691
		<b>Всего по позиции</b>							<b>545,85</b>		<b>7 022</b>
6	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта			0,213					
		Объем=(0,15*1,42*100) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						2 298,96	1,196	585,66	30	17 570
		ЗТ	чел.-ч	248	1,196	63,177504					
		Итого по расценке					2 298,96		585,66		
		ФОТ							585,66		17 570
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			527,09		15 813
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			234,26		7 028
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 347,01</b>		<b>40 411</b>
7	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			38,34	26,44	1,196	1 212,40	13,26	16 076
		Объем=0,0213*1000*1,8									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
8	ТЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля			1,42					
		Объем=142 / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						60,58	1,196	102,88	30	3 086
	2 ЭМ						401,66	1,196	682,15	16,51	11 262
	4 М						1,21	1,04	1,79	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	5,3	1,196	9,001096					
		Итого по расценке					463,45		786,82		
		ФОТ							102,88		36
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			100,82		4
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			52,47		1 574
		<b>Всего по позиции</b>							<b>940,11</b>		<b>18 946</b>
9	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,1065					
		Объем=(0,0213*1000/2) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						788,54	1,196	100,44	30	3 013
		ЗТ	чел.-ч	88,5	1,196	11,272599					
		Итого по расценке					788,54		100,44		
		ФОТ							100,44		3 013
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			90,40		2 712
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			40,18		1 205
		<b>Всего по позиции</b>							<b>231,02</b>		<b>6 930</b>
10	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Земляные работы, выполняемые ручным способом)	м3			25,56	550,58	1,04	14 636,00		14 636
		Объем=0,0213*1000*1,2									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
11	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта			0,07526					
		Объем=(0,53*1,42*100) / 1000									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	2 ЭМ						934,54	1,196	84,12	12,17	1 024
	3 в т.ч. ОТм						122,23	1,196	11,00	30	330
		ЗТм	чел.-ч	8,87	1,196	0,7983972					
		Итого по расценке					934,54		84,12		
		ФОТ							11,00		330

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			10,23		307
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			5,06		152
		<b>Всего по позиции</b>							<b>99,41</b>		<b>1 483</b>
12	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта			0,7526					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Объем=(0,53*1,42*100) / 100 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						126,93	1,196	114,25	30	3 428
	2 ЭМ						264,74	1,196	238,30	9,85	2 347
	3 в т.ч. ОТм						36,33	1,196	32,70	30	981
	ЗТ		чел.-ч	12,53	1,196	11,2783733					
	ЗТм		чел.-ч	3,04	1,196	2,7363332					
	Итого по расценке						391,67		352,55		
	ФОТ								146,95		4 409
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			136,66		4 100
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			67,60		2 028
		<b>Всего по позиции</b>							<b>556,81</b>		<b>11 903</b>
		<b>Итого по разделу 1 Земляные работы для КП-10 кВ</b>							<b>165 352,40</b>		<b>2 026 818</b>
<b>Раздел 2. КП-10 кВ</b>											
13	ТЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	1 канало-километр трубопровода			0,073					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Объем=73/1000 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						1 335,32	1,196	116,58	30	3 497
	4 М						31 251,03	1,04	6,91	7,99	55
	ЗТ		чел.-ч	133	1,196	11,611964					
	Итого по расценке						1 426,35		123,49		
	ФОТ								116,58		3 497
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	99		99			115,41		3 462
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58		58			67,62		2 028
		<b>Всего по позиции</b>							<b>306,52</b>		<b>9 042</b>
14	ТСЦЦ-507-2857	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001) (Автомобильные дороги)	10м			7,3	8 623,97	1,04	65 473,00		65 473
		Объем=0,073*100 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
15	ТЕРм08-02-148-05	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			2,37					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Объем=(0,073*1000+1,64*100) / 100 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						336,50	1,196	953,82	30	28 615
	2 ЭМ						175,83	1,196	498,39	4,85	2 417
	3 в т.ч. ОТм						3,21	1,196	9,10	30	273
	4 М						43,47	1,04	107,14	13,87	1 486
	ЗТ		чел.-ч	29,44	1,196	83,4482688					
	ЗТм		чел.-ч	0,2	1,196	0,566904					
	Итого по расценке						555,80		1 559,35		
	ФОТ								962,92		28 888
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			943,66		28 310
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			491,09		14 733
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 994,10</b>		<b>75 561</b>
16	ТЕРм10-06-048-05	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее	1 км кабеля			0,073					
	ОП п.1.10.98	Прокладка опознавательной ленты ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						274,85	0,3588	7,20	30	216
	2 ЭМ						1 934,51	0,3588	50,67	8,23	417
	3 в т.ч. ОТм						134,52	0,3588	3,52	30	106
	4 М						5,50	0,312	0,13	0,01	
	ЗТ		чел.-ч	23	0,3588	0,6024252					
	ЗТм		чел.-ч	9,04	0,3588	0,2367793					
	Итого по расценке						2 214,86		58,00		
	ФОТ								10,72		322
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104			11,15		335
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			6,43		193
		<b>Всего по позиции</b>							<b>75,58</b>		<b>1 161</b>
17	ТСЦЦ-507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150 (Линии электропередачи)	100 м			0,73	342,11	1,04	260,00		260
		Объем=0,073*10 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
18	ТЕРм08-02-141-05	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 9 кг	100 м кабеля			0,69					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Объем=1,42*0,073*10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					201,17	1,196	166,01	30	4 980
		2 ЭМ					575,35	1,196	474,80	10,63	5 047
		3 в т.ч. ОТм					31,12	1,196	25,68	30	770
		4 М					82,52	1,04	59,22	9,75	577
		ЗТ	чел.-ч	17,6	1,196	14,524224					
		ЗТм	чел.-ч	1,94	1,196	1,6009656					
		Итого по расценке					859,04		700,03		
		ФОТ							191,69		5 750
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			187,86		5 635
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			97,76		2 933
		<b>Всего по позиции</b>							<b>985,65</b>		<b>19 172</b>
19	ТЕРм08-02-143-03	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: плитам одного кабеля									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					65,61	1,196	54,14	30	1 624
		2 ЭМ					495,71	1,196	409,08	11,92	4 876
		3 в т.ч. ОТм					30,80	1,196	25,42	30	763
		4 М					1,31	1,04	0,94	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	5,74	1,196	4,7368776					
		ЗТм	чел.-ч	1,92	1,196	1,5844608					
		Итого по расценке					562,63		464,16		
		ФОТ							79,56		2 387
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			77,97		2 339
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			40,58		1 217
		<b>Всего по позиции</b>							<b>582,71</b>		<b>10 056</b>
20	ТЕРм08-02-147-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг (ТП)									
		Объем=(2*10) / 100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6	Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (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									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					449,88	1,6146	145,28	30	4 358
		2 ЭМ					222,73	1,6146	71,92	4,23	304
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,6146	1,04	30	31
		4 М					46,75	1,04	9,72	8,4	82
		ЗТ	чел.-ч	39,36	1,6146	12,7101312					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,6146	0,064584					
		Итого по расценке					719,36		226,92		
		ФОТ							146,32		4 389
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			143,39		4 301
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			74,62		2 238
		<b>Всего по позиции</b>							<b>444,93</b>		<b>11 283</b>
21	ТЕРм10-06-015-10	Устройство ввода кабеля в (ТП)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6	Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (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									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					91,44	1,6146	295,28	30	8 858
		2 ЭМ					122,27	1,6146	0,00	10,31	
		3 в т.ч. ОТм					13,23	1,6146	0,00	30	
		4 М					667,93	1,04	0,00	10,44	
		ЗТ	чел.-ч	8	1,6146	25,8336					
		ЗТм	чел.-ч	0,96	1,6146	3,100032					
		Итого по расценке					91,44		295,28		
		ФОТ							295,28		8 858
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.3	НР Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	112		112			330,71		9 921
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.3	СП Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	52		52			153,55		4 606
		<b>Всего по позиции</b>							<b>779,54</b>		<b>23 385</b>
22	ТЕРм08-02-165-09	Муфта концевая для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 (ТП суш)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6	Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (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									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					95,10	1,6146	307,10	30	9 213
		2 ЭМ					1 217,54	1,6146	3 931,68	7,26	28 544
		3 в т.ч. ОТм					113,40	1,6146	366,19	30	10 986
		4 М					4,20	1,04	8,74	5,46	48
		ЗТ	чел.-ч	8,32	1,6146	26,866944					
		ЗТм	чел.-ч	7,07	1,6146	22,830444					
		Итого по расценке					1 316,84		4 247,52		
		ФОТ							673,29		20 199
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			659,82		19 795
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			343,38		10 301
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 250,72</b>		<b>67 901</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	ТЕРм08-02-167-10	Муфта соединительная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм <sup>2</sup> Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 шт.			1					
		1 ОТ					128,02	1,196	153,11	30	4 593
		2 ЭМ					2,58	1,196	3,09	11,93	37
		3 в т.ч. ОТМ					0,16	1,196	0,19	30	6
		4 М					130,36	1,04	135,57	5,62	762
		ЗТ	чел.-ч	11,2	1,196	13,3952					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,196	0,01196					
		Итого по расценке					260,96		291,77		
		ФОТ							153,30		4 599
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			150,23		4 507
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			78,18		2 345
		<b>Всего по позиции</b>							<b>520,18</b>		<b>12 244</b>
24	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм <sup>2</sup> (ТП) Объем=(3*2) / 100 Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, 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 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 шт.			0,06					
		1 ОТ					347,47	1,6146	33,66	30	1 010
		4 М					6,95	1,04	0,43	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	30,4	1,6146	2,9450304					
		Итого по расценке					354,42		34,09		
		ФОТ							33,66		1 010
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			32,99		990
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			17,17		515
		<b>Всего по позиции</b>							<b>84,25</b>		<b>2 515</b>
25	ТЕР27-04-017-01	Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта Объем=0,07 / 100 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м <sup>3</sup>			0,0007					
		1 ОТ					1 247,42	1,196	1,04	30	31
		2 ЭМ					473,75	1,196	0,40	16,51	7
	101-0782 Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0	1,04	0						
	104-9061 Пенопласт ФРП-1	м <sup>3</sup>	100	1,04	0,0728						
		ЗТ	чел.-ч	128,6	1,196	0,1076639					
		Итого по расценке					1 721,17		1,44		
		ФОТ							1,04		31
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			1,54		46
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			0,99		29
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3,97</b>		<b>113</b>
26	ТССЦ-104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45 (Автомобильные дороги) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	м <sup>3</sup>			0,0728	5 493,71	1,04	416,00		416
		<b>Итого по разделу 2 КЛ-10 кВ</b>							<b>78 177,15</b>		<b>298 582</b>
<b>Раздел 3. Испытания и измерения, ПНР</b>											
<b>КЛ-10кВ</b>											
27	ТЕРп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше фазировка 1 кВ Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1			3					
		1 ОТ					24,64	1,04	76,88	30	2 306
		ЗТ	чел.-ч	1,62	1,04	5,0544					
		Итого по расценке					24,64		76,88		
		ФОТ							76,88		2 306
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			57,66		1 730
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			27,68		830
		<b>Всего по позиции</b>							<b>162,22</b>		<b>4 866</b>
28	ТЕРп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 испытание			1					
		1 ОТ					66,18	1,04	68,83	30	2 065
		ЗТ	чел.-ч	4,86	1,04	5,0544					
		Итого по расценке					66,18		68,83		
		ФОТ							68,83		2 065
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			51,62		1 549
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			24,78		743
		<b>Всего по позиции</b>							<b>145,23</b>		<b>4 357</b>
		<b>Итого по разделу 3 Испытания и измерения, ПНР</b>							<b>307,45</b>		<b>9 223</b>
<b>Раздел 4. Благоустройство</b>											
29	ТЕР47-01-001-04	Очистка участка от мусора Объем=852 / 100 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м <sup>2</sup>			8,52					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ ЗТ	чел.-ч	3,91	1,196	39,8425872	36,25	1,196	369,38	30	11 081
		Итого по расценке ФОТ					36,25		369,38		11 081
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			384,16		11 524
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			265,95		7 978
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 019,49</b>		<b>30 583</b>
30	ТЕР47-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом Объем=852 / 100	100 м2			8,52					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					331,16	1,196	3 374,49	30	101 235
		2 ЭМ					10,08	1,196	102,71	8,46	869
		3 в т.ч. ОТм					1,12	1,196	11,41	30	342
		4 М					1 160,40	1,04	10 282,07	15,37	158 035
		ЗТ	чел.-ч	35,08	1,196	357,462393					
		ЗТм	чел.-ч	0,07	1,196	0,7132944					
		Итого по расценке ФОТ					1 501,64		13 759,27		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			3 385,90		101 577
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			3 521,34		105 640
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 437,85</b>		<b>73 135</b>
		<b>Всего по позиции</b>							<b>19 718,46</b>		<b>438 914</b>
31	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2			8,52					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					60,14	1,196	612,82	30	18 385
		2 ЭМ					403,68	1,196	4 113,47	7,43	30 563
		3 в т.ч. ОТм					37,76	1,196	384,77	30	11 543
		4 М					337,10	1,04	2 986,98	2,12	6 332
		ЗТ	чел.-ч	5,99	1,196	61,0376208					
		ЗТм	чел.-ч	2,74	1,196	27,9203808					
		Итого по расценке ФОТ					800,92		7 713,27		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			997,59		29 928
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			1 037,49		31 125
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7 18,26</b>		<b>21 548</b>
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9 469,02</b>		<b>107 953</b>
		<b>Итого по разделу 4 Благоустройство</b>							<b>30 206,97</b>		<b>577 450</b>
<b>Раздел 5. Материалы, не учтенные расценками</b>											
32	Прайс-лист	Плита ПЗК 240х480х16 (Материалы для монтажных работ) Объем=0,69*4,2*100 Цена=99,12/1,2	шт			289,8	82,60	1,0608	25 393,00		25 393
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
33	Прайс-лист	Кабель АСБл- 10кВ 3х 240,0 (Материалы для монтажных работ) Объем=(0,69+2,37)*100*1,06+20 Цена=2749,02/1,2	м			344,36	2 290,85	1,0608	836 841,00		836 841
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
34	Прайс-лист	Муфта концевая ЗКВТп - 10- 150/240 - Б - (КВТ) (Материалы для монтажных работ) Цена=5072,26/1,2	шт			2	4 226,88	1,0608	8 968,00		8 968
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
35	Прайс-лист	Муфта терм соединительная ЗСТп-10У- 150...240 (с термоусаж.кожухом, распоркой и наполнителем) (Материалы для монтажных работ) Цена=10584/1,2	шт			1	8 820,00	1,0608	9 356,00		9 356
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
36	Прайс-лист	Пена однокомп. огнезащитная балл.740 мл DF1201 (Материалы для монтажных работ)	шт			2	2 092,00	1,0608	4 438,00		4 438
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		<b>Итого по разделу 5 Материалы, не учтенные расценками</b>							<b>884 996,00</b>		<b>884 996</b>
<b>Раздел 6. Дорожные знаки</b>											
37	ТЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках	100 знаков			0,2					
		Объем=20 / 100									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					3 695,42	1,04	768,65	29,94	23 013
		2 ЭМ					2 804,71	1,04	583,38	10,44	6 090
		3 в т.ч. ОТм					273,89	1,04	56,97	29,94	1 706
		4 М					1 741,46	1,04	362,22	7,93	2 872
	101-9610	Щитки металлические	шт.	100	1,04	20,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	110-9181	Стойки металлические	т	0	1,04	0					
		ЗТ	чел.-ч	364,8	1,04	75,8784					
		ЗТм	чел.-ч	14,28	1,04	2,97024					
		Итого по расценке					8 241,59		1 714,25		
		ФОТ							825,62		24 719
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			1 221,92		36 584
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			784,34		23 483
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 720,51</b>		<b>92 042</b>
38	ТЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках	100 знаков			0,2					
		Объем=20 / 100									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						3 695,42	1,04	768,65	29,94	23 013
	2 ЭМ						2 804,71	1,04	583,38	10,44	6 090
	3 в т.ч. ОТм						273,89	1,04	56,97	29,94	1 706
	4 М						1 741,46	1,04	362,22	7,93	2 872
	101-9610	Щитки металлические	шт.	100	1,04	20,8					
	110-9181	Стойки металлические	т	0	1,04	0					
		ЗТ	чел.-ч	364,8	1,04	75,8784					
		ЗТм	чел.-ч	14,28	1,04	2,97024					
		Итого по расценке					8 241,59		1 714,25		
		ФОТ							825,62		24 719
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			1 221,92		36 584
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			784,34		23 483
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 720,51</b>		<b>92 042</b>
39	ТССЦ-101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.			20	2 043,28	1,04	42 500,00		42 500
		(Автомобильные дороги)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		<b>Итого по разделу 6 Дорожные знаки</b>							<b>49 941,02</b>		<b>226 584</b>
		<b>Итого по смете:</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							1 155 373,60		2 415 680
		Строительные работы							311 095,35		2 888 371
		Монтажные работы							897 578,19		1 126 059
		Прочие затраты							307,45		9 223
		<b>Итого</b>							<b>1 208 980,99</b>		<b>4 023 653</b>
		Итого ФОТ (справочно)							28 833,66		864 909
		Итого накладные расходы (справочно)							33 014,70		990 292
		Итого сметная прибыль (справочно)							20 592,69		617 681
		<b>Итого СМР для расчета лимитированных затрат</b>							<b>1 208 673,54</b>		<b>4 014 430</b>
		Временные здания и сооружения (ГСН 81-05-01-2001, прил.1, 2.6) (3.9%*0,8) 3,12% 3,12%							37 710,61		125 250
		<b>Итого</b>							<b>1 246 384,15</b>		<b>4 139 680</b>
		<b>Итого</b>							<b>1 246 384,15</b>		<b>4 139 680</b>
		<b>Итого с прочими затратами</b>							<b>1 246 691,60</b>		<b>4 148 903</b>
		Непредвиденные затраты 2%							24 933,83		82 978
		<b>Итого с непредвиденными</b>							<b>1 271 625,43</b>		<b>4 231 881</b>
		ПИР							240 000,00		240 000
		<b>Итого с ПИР</b>							<b>1 511 625,43</b>		<b>4 471 881,00</b>
		НДС 20%							302 325,09		894 376,20
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>1 813 950,52</b>		<b>5 366 257,20</b>



# ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Строительство ТП в районе ул. Пионерская  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 кв 2022

Сметная стоимость	16126,17	(8652,99) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	6271,85	(1329,23) тыс.руб.
монтажных работ	3004,09	(2222,09) тыс.руб.
оборудования	3204,71	(3204,71) тыс.руб.
прочих затрат	209,15	(6,53) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	1181,09	(36,86) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих		3426,99 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов		1309,82 чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения		

№ 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
<b>Раздел 1. Земляные работы для КП-10 кВ</b>											
<b>Траншея Т-4</b>											
1	ТЕР01-01-022-15	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта			0,048					
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		2 ЭМ					7 379,40	1,196	423,64	11,83	5 012
		3 в т.ч. ОТм					776,02	1,196	44,55	32,04	1 427
		ЗТм	чел.-ч	48,38	1,196	2,777399					
		Итого по расценке					7 379,40		423,64		
		ФОТ							44,55		1 427
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			41,43		1 327
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			20,49		656
		<b>Всего по позиции</b>							<b>485,56</b>		<b>6 995</b>
2	ТЕР22-05-002-16	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину: до 50 м труб диаметром 150 мм	100 м продавливания			2,5					
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					3 957,57	1,196	11 833,13	32,04	379 133
		2 ЭМ					18 819,19	1,196	56 269,38	15,32	862 047
		3 в т.ч. ОТм					5 490,98	1,196	16 418,03	32,04	526 034
		4 М					15 477,73	1,04	206,39	8,06	1 664
П,Н	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	0	1,04	0					
		ЗТ	чел.-ч	341,17	1,196	1020,0983					
		ЗТм	чел.-ч	338,74	1,196	1012,8326					
		Итого по расценке					22 856,14		68 308,90		
		ФОТ							28 251,16		905 167
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	118		118			33 336,37		1 068 097
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			20 905,86		669 824
		<b>Всего по позиции</b>							<b>122 551,13</b>		<b>2 980 765</b>
3	ТССЦ-507-2855	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м			25	3 782,51	1,04	98 345,00		98 345
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)											
Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)											
4	ТЕР01-01-013-15	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3	1000 м3 грунта			0,093					
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					294,51	1,196	32,76	32,04	1 050
		2 ЭМ					8 166,39	1,196	908,33	12,02	10 918
		3 в т.ч. ОТм					895,03	1,196	99,55	32,04	3 190
		4 М					7,00	1,04	0,68	8,47	6
		ЗТ	чел.-ч	31,77	1,196	3,5337136					
		ЗТм	чел.-ч	55,8	1,196	6,2065224					
		Итого по расценке					8 467,90		941,77		4 240
		ФОТ							132,31		3 943
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			123,05		1 950
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			60,86		1 950
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 125,68</b>		<b>17 867</b>
5	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01	1000 м2 покрытия			0,004075					
До 7 см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)											
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					1,03	7,176	0,03	32,04	1
		2 ЭМ					0,71	7,176	0,02	2,66	
		4 М					3,88	6,24	0,10	8,93	1
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	12,1	6,24	0,3076788					
		ЗТ	чел.-ч	0,09	7,176	0,0026318					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					5,62		0,15		
		ФОТ							0,03		1
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			0,04		1
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			0,03		1
		Всего по позиции							0,22		4
6	ТЕР01-01-022-15	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3		1000 м3 грунта			0,2356				
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	2 ЭМ						7 379,40	1,196	2 079,35	11,83	24 599
	3 в т.ч. ОТм						776,02	1,196	218,67	32,04	7 006
	ЗТм		чел.-ч	48,38	1,196	13,6324003					
		Итого по расценке					7 379,40		2 079,35		
		ФОТ							218,67		7 006
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			203,36		6 516
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			100,59		3 223
		Всего по позиции							2 383,30		34 338
7	ТЕР01-01-022-15	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3		1000 м3 грунта			0,2356				
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	2 ЭМ						7 379,40	1,196	2 079,35	11,83	24 599
	3 в т.ч. ОТм						776,02	1,196	218,67	32,04	7 006
	ЗТм		чел.-ч	48,38	1,196	13,6324003					
		Итого по расценке					7 379,40		2 079,35		
		ФОТ							218,67		7 006
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			203,36		6 516
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			100,59		3 223
		Всего по позиции							2 383,30		34 338
8	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3		100 м3 грунта			0,93				
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						2 298,96	1,196	2 557,09	32,04	81 929
	ЗТ		чел.-ч	248	1,196	275,84544					
		Итого по расценке					2 298,96		2 557,09		81 929
		ФОТ							2 301,38		73 736
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90					
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			1 022,84		32 772
		Всего по позиции							5 881,31		188 437
9	ТССЦпг-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза		1 т груза			167,4	26,44	1,196	5 293,56	14,57
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
10	ТЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее		100 м кабеля			6,2				
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						60,58	1,196	449,21	32,04	14 393
	2 ЭМ						401,66	1,196	2 978,39	18,51	55 130
	4 М						1,21	1,04	7,80	0,01	
	ЗТ		чел.-ч	5,3	1,196	39,30056					
		Итого по расценке					463,45		3 435,40		14 393
		ФОТ							449,21		14 105
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98					
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			229,10		7 340
		Всего по позиции							4 104,73		90 968
11	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1		100 м3 грунта			0,465				
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						788,54	1,196	438,54	32,04	14 051
	ЗТ		чел.-ч	88,5	1,196	49,21839					
		Итого по расценке					788,54		438,54		14 051
		ФОТ							394,69		12 646
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90					
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			175,42		5 620
		Всего по позиции							1 008,65		32 317
12	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Земляные работы, выполняемые ручным способом)		м3			111,6	668,57	1,04	77 597,00	77 597
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
13	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2		1000 м3 грунта			0,3286				
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)					934,54	1,196	367,28	13,44	4 936
		2 ЭМ					122,23	1,196	48,04	32,04	1 539
		3 в т.ч. ОТм									
		ЗТм	чел.-ч	8,87	1,196	3,4859597					
		Итого по расценке					934,54		367,28		
		ФОТ							48,04		1 539
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93	93			44,68		1 431
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			22,10		708
		<b>Всего по позиции</b>							<b>434,06</b>		<b>7 075</b>
14	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта			3,286					
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)					126,93	1,196	498,84	32,04	15 983
		1 ОТ					264,74	1,196	1 040,44	10,46	10 883
		2 ЭМ					36,33	1,196	142,78	32,04	4 575
		3 в т.ч. ОТм									
		ЗТ	чел.-ч	12,53	1,196	49,2436017					
		ЗТм	чел.-ч	3,04	1,196	11,9473702					
		Итого по расценке					391,67		1 539,28		
		ФОТ							641,62		20 558
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93	93			596,71		19 119
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			295,15		9 457
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 431,14</b>		<b>55 442</b>
15	ТЕР01-02-068-01	Водоотлив: из траншей	100 м3 мокрого грунта			1					
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)					910,22	1,196	1 088,62	32,04	34 879
		1 ОТ					2 586,41	1,196	3 093,35	2,35	7 269
		2 ЭМ									
		ЗТ	чел.-ч	98,19	1,196	117,43524					
		Итого по расценке					3 496,63		4 181,97		
		ФОТ							1 088,62		34 879
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	90	90			979,76		31 391
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41			446,33		14 300
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 608,06</b>		<b>87 839</b>
		<b>Итого по разделу 1 Земляные работы для КЛ-10 кВ</b>							<b>329 632,70</b>		<b>3 789 454</b>
<b>Раздел 2. КЛ-10 кВ</b>											
16	ТЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	1 километр трубопровода			0,4					
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)					1 335,32	1,196	638,82	32,04	20 468
		1 ОТ					31 251,03	1,04	37,87	8	303
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	133	1,196	63,6272					
		Итого по расценке					1 426,35		676,69		
		ФОТ							638,82		20 468
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	99	99			632,43		20 263
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58	58			370,52		11 871
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 679,64</b>		<b>52 905</b>
17	ТСЦ-507-2857	Труба ПЗ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001) (Автомобильные дороги)	10м			40	8 627,15	1,04	358 889,00		358 889
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
18	ТЕРм08-02-148-05	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			6,5					
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)					336,50	1,196	2 615,95	32,04	83 815
		1 ОТ					175,83	1,196	1 366,90	5,45	7 450
		2 ЭМ					3,21	1,196	24,95	32,04	799
		3 в т.ч. ОТм					43,47	1,04	293,86	15,81	4 646
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	29,44	1,196	228,86656					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,196	1,5548					
		Итого по расценке					555,80		4 276,71		
		ФОТ							2 640,90		84 614
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			2 588,08		82 922
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			1 346,86		43 153
		<b>Всего по позиции</b>							<b>8 211,65</b>		<b>221 986</b>
19	ТЕРм10-06-048-05	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее	1 км кабеля			0,4					
		ОП п.1.10.98 Прокладка опознавательной ленты ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)					274,85	0,3588	39,45	32,04	1 264
		1 ОТ					1 934,51	0,3588	277,64	8,72	2 421
		2 ЭМ					134,52	0,3588	19,31	32,04	619
		3 в т.ч. ОТм					5,50	0,312	0,69	0,01	
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	23	0,3588	3,30096					
		ЗТм	чел.-ч	9,04	0,3588	1,2974208					
		Итого по расценке					2 214,86		317,78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							58,76		1 883
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104			61,11		1 958
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			35,26		1 130
		Всего по позиции							414,15		6 773
20	ТССЦ-507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150 (Линии электропередачи) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м			4	342,32	1,04	1 424,00		1 424
21	ТЕРм08-02-141-05	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 9 кг Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м кабеля			2,2					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10										
		1 ОТ					201,17	1,196	529,32	32,04	16 959
		2 ЭМ					575,35	1,196	1 513,86	12,23	18 515
		3 в т.ч. ОТм					31,12	1,196	81,88	32,04	2 623
		4 М					82,52	1,04	188,81	11,89	2 245
		ЗТ	чел.-ч	17,6	1,196	46,30912					
		ЗТм	чел.-ч	1,94	1,196	5,104528					
		Итого по расценке					859,04		2 231,99		
		ФОТ							611,20		19 582
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			598,98		19 190
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			311,71		9 987
		Всего по позиции							3 142,68		66 896
22	ТЕРм08-02-143-03	Покрывание кабеля, проложенного в траншее: плитам одного кабеля Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м кабеля			2,2					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10										
		1 ОТ					65,61	1,196	172,63	32,04	5 531
		2 ЭМ					495,71	1,196	1 304,31	13,76	17 947
		3 в т.ч. ОТм					30,80	1,196	81,04	32,04	2 597
		4 М					1,31	1,04	3,00	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	5,74	1,196	15,103088					
		ЗТм	чел.-ч	1,92	1,196	5,051904					
		Итого по расценке					562,63		1 479,94		
		ФОТ							253,67		8 128
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			248,60		7 965
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			129,37		4 145
		Всего по позиции							1 857,91		35 588
23	ТЕРм08-02-147-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг (ТП) Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полустажки) 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 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м кабеля			0,4					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6										
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10										
		1 ОТ					449,88	1,6146	290,55	32,04	9 309
		2 ЭМ					222,73	1,6146	143,85	4,73	680
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,6146	2,07	32,04	66
		4 М					46,75	1,04	19,45	13,07	254
		ЗТ	чел.-ч	39,36	1,6146	25,4202624					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,6146	0,129168					
		Итого по расценке					719,36		453,85		
		ФОТ							292,62		9 375
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			286,77		9 188
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			149,24		4 781
		Всего по позиции							889,86		24 212
24	ТЕРм10-06-015-10	Устройство ввода кабеля в (ТП) Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полустажки) 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 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 шт.			4					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6										
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10										
		1 ОТ					91,44	1,6146	590,56	32,04	18 922
		2 ЭМ					122,27	1,6146	0,00	10,61	
		3 в т.ч. ОТм					13,23	1,6146	0,00	32,04	
		4 М					667,93	1,04	0,00	12,75	
		ЗТ	чел.-ч	8	1,6146	51,6672					
		ЗТм	чел.-ч	0,96	1,6146	6,200064					
		Итого по расценке					91,44		590,56		
		ФОТ							590,56		18 922
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.3	НР Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	112		112			661,43		21 193
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.3	СП Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	52		52			307,09		9 839
		Всего по позиции							1 559,08		49 954
25	ТЕРм08-02-165-09	Муфта концевая для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup> (ТП суш) Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полустажки) 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 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 шт.			4					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6										
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10										
		1 ОТ					95,10	1,6146	614,19	32,04	19 679
		2 ЭМ					1 217,54	1,6146	7 863,36	8,65	68 018
		3 в т.ч. ОТм					113,40	1,6146	732,38	32,04	23 465
		4 М					4,20	1,04	17,47	5,59	98
		ЗТ	чел.-ч	8,32	1,6146	53,733888					
		ЗТм	чел.-ч	7,07	1,6146	45,660888					
		Итого по расценке					1 316,84		8 495,02		
		ФОТ							1 346,57		43 144



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 319,64		42 281
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			686,75		22 003
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10 501,41</b>		<b>152 079</b>
26	ТЕРм08-02-167-10	Муфта соединительная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм²	1 шт.			1					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ						128,02	1,196	153,11	32,04
		2 ЭМ						2,58	1,196	3,09	13,76
		3 в т.ч. ОТм						0,16	1,196	0,19	32,04
		4 М						130,36	1,04	135,57	5,63
		ЗТ	чел.-ч	11,2	1,196	13,3952					4 906
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,196	0,01196					43
		Итого по расценке					260,96		291,77		6
		ФОТ							153,30		763
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			150,23		4 912
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			78,18		4 814
		<b>Всего по позиции</b>							<b>520,18</b>		<b>2 505</b>
27	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм² (ТП)	100 шт.			0,12					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6	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									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ						347,47	1,6146	67,32	32,04
		4 М						6,95	1,04	0,87	0,01
		ЗТ	чел.-ч	30,4	1,6146	5,8900608					2 157
		Итого по расценке					354,42		68,19		2 157
		ФОТ							67,32		2 114
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			65,97		1 100
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			34,33		5 371
		<b>Всего по позиции</b>							<b>168,49</b>		
28	ТЕР27-04-017-01	Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта	100 м³			0,0028					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ						1 247,42	1,196	4,18	32,04
		2 ЭМ						473,75	1,196	1,59	18,51
П,Н	101-0782	Покровки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0	1,04	0					134
Н	104-9061	Пенопласт ФРП-1	м³	100	1,04	0,2912					29
		ЗТ	чел.-ч	128,6	1,196	0,4306557					
		Итого по расценке					1 721,17		5,77		134
		ФОТ							4,18		198
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			6,19		127
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			3,97		488
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15,93</b>		<b>1 666</b>
29	ТССЦ-104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м³			0,2912	5 500,71	1,04	1 666,00		
		(Земляные работы, выполняемые механизированным способом)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		<b>Итого по разделу 2 КЛ-10 кВ</b>							<b>390 939,98</b>		<b>991 262</b>
<b>Раздел 3. КТП 10/0,4 кВ</b>											
30	ТЕР01-02-119-02	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при средней поросли	100 м²			1,5					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ						44,88	1,04	70,01	32,04
		ЗТ	чел.-ч	4,43	1,04	6,9108					2 243
		Итого по расценке					44,88		70,01		2 243
		ФОТ							70,01		2 019
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	90		90			63,01		920
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			28,70		161,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>161,72</b>		<b>5 182</b>
31	ТЕР01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,25 м³, группа грунтов 2	1000 м³ грунта			0,0154					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ						290,34	1,04	4,65	32,04
		2 ЭМ						9 285,91	1,04	148,72	13,33
		3 в т.ч. ОТм						1 241,44	1,04	19,88	32,04
		4 М						5,60	1,04	0,09	8,47
		ЗТ	чел.-ч	31,32	1,04	0,5016211					1
		ЗТм	чел.-ч	90,09	1,04	1,4428814					
		Итого по расценке					9 581,85		153,46		786
		ФОТ							24,53		731
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			22,81		362
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			11,28		187,55
		<b>Всего по позиции</b>							<b>187,55</b>		<b>3 225</b>
32	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м³ грунта			0,066					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					2 298,96	1,04	157,80	32,04	5 056
		ЗТ	чел.-ч	248	1,04	17,02272					
		Итого по расценке					2 298,96		157,80		5 056
		ФОТ							157,80		5 056
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	90		90			142,02		4 550
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	40		40			63,12		2 022
		Всего по позиции							362,94		11 628
33	ТЕР08-01-002-01	Устройство основания под фундаментами: песчаного	1 м3 основания			15					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					22,31	1,04	348,04	32,04	11 151
		2 ЭМ					30,64	1,04	477,98	9,66	4 617
		3 в т.ч. ОТм					3,61	1,04	56,32	32,04	1 804
		4 М					0,37	1,04	5,77	14,81	85
Н	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	1,2	1,04	18,72					
		ЗТ	чел.-ч	2,3	1,04	35,88					
		ЗТм	чел.-ч	0,29	1,04	4,524					
		Итого по расценке					53,32		831,79		12 955
		ФОТ							404,36		14 380
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	%	111		111			448,84		8 939
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69			279,01		8 939
		Всего по позиции							1 559,64		39 172
34	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Конструкции из кирпича и блоков)	м3			18	668,57	1,04	12 516,00		12 516
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
35	ТЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаментами: щебеночного	1 м3 основания			7					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					23,28	1,04	169,48	32,04	5 430
		2 ЭМ					52,09	1,04	379,22	10,01	3 796
		3 в т.ч. ОТм					6,60	1,04	48,05	32,04	1 540
		4 М					0,37	1,04	2,69	14,81	40
Н	408-9080	Щебень	м3	1,3	1,04	9,464					
		ЗТ	чел.-ч	2,4	1,04	17,472					
		ЗТм	чел.-ч	0,54	1,04	3,9312					
		Итого по расценке					75,74		551,39		6 970
		ФОТ							217,53		7 737
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	%	111		111			241,46		4 809
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69			150,10		4 809
		Всего по позиции							942,95		21 812
36	ТССЦ-408-0003	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1400, фракция 20-40 мм (Конструкции из кирпича и блоков)	м3			9,1	1 186,30	1,04	11 227,00		11 227
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
37	ТЕР07-01-001-01	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций			0,12					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					751,20	1,04	93,75	32,04	3 004
		2 ЭМ					3 131,66	1,04	390,83	12,58	4 917
		3 в т.ч. ОТм					369,40	1,04	46,10	32,04	1 477
		4 М					838,18	1,04	104,60	7,66	801
Н	403-9020	Конструкции сборные железобетонные	шт.	100	1,04	12,48					
		ЗТ	чел.-ч	72,37	1,04	9,031776					
		ЗТм	чел.-ч	23,38	1,04	2,917824					
		Итого по расценке					4 721,04		589,18		4 481
		ФОТ							139,85		4 974
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7 конструкции и работы в строительстве	%	111		111			155,23		3 271
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7 конструкции и работы в строительстве	%	73		73			102,09		3 271
		Всего по позиции							846,50		16 967
38	ТССЦ-403-8001	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78); ФБС9-3-6-Т/бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.			6	1 116,62	1,04	6 968,00		6 968
		(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
39	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхнос ти			0,2376					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					239,56	1,04	59,20	32,04	1 897
		2 ЭМ					116,54	1,04	28,80	8,97	258
		4 М					1 146,31	1,04	283,26	15,79	4 473
		ЗТ	чел.-ч	21,2	1,04	5,2386048					
		Итого по расценке					1 502,41		371,26		1 897
		ФОТ							59,20		2 106
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	%	111		111			65,71		1 309
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69			40,85		1 309
		Всего по позиции							477,82		10 043
40	ТЕР09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом	100 м2			0,0625					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					342,85	1,04	22,29	32,04	714
		2 ЭМ					55,74	1,04	3,62	10,4	38
		3 в т.ч. ОТм					1,92	1,04	0,12	32,04	4
		4 М					13,57	1,04	0,88	17,75	16



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н	101-9910	Стальной изогнутый профиль (профилированный настил)	т	0	1,04	0					
		3Т	чел.-ч	32,59	1,04	2,11835					
		3Тм	чел.-ч	0,12	1,04	0,0078					
		Итого по расценке					412,16		26,79		718
		ФОТ							22,41		675
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	94		94			21,07		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			13,89		445
		<b>Всего по позиции</b>							<b>61,75</b>		<b>1 888</b>
41	ТССЦ-101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм (Строительные металлические конструкции) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	т		0,0982		87 140,82	1,04	8 900,00		8 900
42	ТЕРм08-01-087-03	Металлические конструкции Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 т		0,1131						
	1 ОТ						710,95	1,04	83,62	32,04	2 679
	2 ЭМ						592,83	1,04	69,73	11,3	788
	3 в т.ч. ОТм						27,91	1,04	3,28	32,04	105
	4 М						15 749,98	1,04	86,72	11,02	956
	3Т	чел.-ч	62,2	1,04	7,3162128						
	3Тм	чел.-ч	1,74	1,04	0,2046658						
	Итого по расценке						2 041,04		240,07		2 784
	ФОТ								86,90		2 728
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			85,16		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			44,32		1 420
		<b>Всего по позиции</b>							<b>369,55</b>		<b>8 571</b>
43	ТССЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм (Электротехнические установки на других объектах) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	т		0,1131		85 492,25	1,04	10 056,00		10 056
44	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,064						
	Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)										
	1 ОТ						41,29	1,04	2,75	32,04	88
	2 ЭМ						6,97	1,04	0,46	6,72	3
	3 в т.ч. ОТм						0,12	1,04	0,01	32,04	
	4 М						763,78	1,04	50,84	2,23	113
	3Т	чел.-ч	3,83	1,04	0,2549248						
	3Тм	чел.-ч	0,01	1,04	0,0006656						
	Итого по расценке						812,04		54,05		88
	ФОТ								2,76		84
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	95		95			2,62		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			1,41		45
		<b>Всего по позиции</b>							<b>58,08</b>		<b>333</b>
45	ТЕРм08-01-025-02	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 1000 кВ-А	1 подстанция		1						
	Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)										
	1 ОТ						483,49	1,04	502,83	32,04	16 111
	2 ЭМ						1 782,62	1,04	1 853,92	11,53	21 376
	3 в т.ч. ОТм						158,31	1,04	164,64	32,04	5 275
	4 М						156,08	1,04	162,32	9,58	1 555
	3Т	чел.-ч	42,3	1,04	43,992						
	3Тм	чел.-ч	9,87	1,04	10,2648						
	Итого по расценке						2 422,19		2 519,07		21 386
	ФОТ								667,47		20 958
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			654,12		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			340,41		10 907
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 513,60</b>		<b>70 907</b>
46	ТЕРм08-01-062-02	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	1 шт.		1						
	Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)										
	1 ОТ						344,04	1,04	357,80	32,04	11 464
	2 ЭМ						1 274,99	1,04	1 325,99	12,93	17 145
	3 в т.ч. ОТм						93,03	1,04	96,75	32,04	3 100
	4 М						756,94	1,04	787,22	10,43	8 211
	3Т	чел.-ч	30,1	1,04	31,304						
	3Тм	чел.-ч	5,8	1,04	6,032						
	Итого по расценке						2 375,97		2 471,01		14 564
	ФОТ								454,55		14 273
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			445,46		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			231,82		7 428
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 148,29</b>		<b>58 521</b>
<b>Заземление</b>											
47	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м3 грунта		0,042						
	1 ОТ						2 298,96	1,04	100,42	32,04	3 217
	3Т	чел.-ч	248	1,04	10,83264						
	Итого по расценке						2 298,96		100,42		3 217
	ФОТ								90,38		2 895
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			40,17		1 287
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40					
		<b>Всего по позиции</b>							<b>230,97</b>		<b>7 399</b>
48	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м3 грунта		0,042						
	1 ОТ						866,05	1,04	37,83	32,04	1 212

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	97,2	1,04	4,245696					
		Итого по расценке					866,05			37,83	
		ФОТ								37,83	1 212
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90				34,05	1 091
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40				15,13	485
		<b>Всего по позиции</b>								<b>87,01</b>	<b>2 788</b>
49	ТЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м			0,3					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						185,42	1,04		57,85	1 854
	2 ЭМ						86,57	1,04		27,01	277
	3 в т.ч. ОТм						3,53	1,04		1,10	35
	4 М						50,74	1,04		15,83	111
	ЗТ	чел.-ч	16,6	1,04	5,1792						
	ЗТм	чел.-ч	0,22	1,04	0,06864						
	Итого по расценке						322,73			100,69	
	ФОТ									58,95	1 889
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98				57,77	1 851
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				30,06	963
		<b>Всего по позиции</b>								<b>188,52</b>	<b>5 056</b>
50	ТССЦ-101-2548	Сталь полосовая: 40х4 мм	т			0,03768	96 491,25	1,04		3 781,00	3 781
		(Электротехнические установки на других объектах)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
51	ТЕР01-02-059-03	Рытье ям вручную глубиной 1,5 м под электрод заземления с обратной засыпкой, группа грунтов: 3	1 электрод заземления			16					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						94,09	1,04		1 565,66	50 164
	4 М						2 166,10	1,04		0,00	
	ЗТ	чел.-ч	9,7	1,04	161,408						
	Итого по расценке						94,09			1 565,66	
	ФОТ									1 565,66	50 164
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90				1 409,09	45 148
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40				626,26	20 066
		<b>Всего по позиции</b>								<b>3 601,01</b>	<b>115 378</b>
52	ТЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт.			1,6					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						119,52	1,04		198,88	6 372
	2 ЭМ						65,70	1,04		109,32	1 222
	3 в т.ч. ОТм						3,05	1,04		5,08	163
	4 М						30,15	1,04		50,17	367
	ЗТ	чел.-ч	10,7	1,04	17,8048						
	ЗТм	чел.-ч	0,19	1,04	0,31616						
	Итого по расценке						215,37			358,37	
	ФОТ									203,96	6 535
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98				199,88	6 404
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				104,02	3 333
		<b>Всего по позиции</b>								<b>662,27</b>	<b>17 698</b>
53	ТССЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т			0,18096	85 492,25	1,04		16 090,00	16 090
		(Электротехнические установки на других объектах)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		<b>Итого по разделу 3 КТП 10/0,4 кВ</b>								<b>85 998,17</b>	<b>466 106</b>
<b>Раздел 4. Испытания и измерения, ПНР</b>											
<b>КЛ-10кВ</b>											
54	ТЕРп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ	1			6					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						24,64	1,04		153,75	4 926
	ЗТ	чел.-ч	1,62	1,04	10,1088						
	Итого по расценке						24,64			153,75	
	ФОТ									153,75	4 926
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75				115,31	3 695
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36				55,35	1 773
		<b>Всего по позиции</b>								<b>324,41</b>	<b>10 394</b>
55	ТЕРп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	1 испытание			1					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						66,18	1,04		68,83	2 205
	ЗТ	чел.-ч	4,86	1,04	5,0544						
	Итого по расценке						66,18			68,83	
	ФОТ									68,83	2 205
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75				51,62	1 654
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36				24,78	794
		<b>Всего по позиции</b>								<b>145,23</b>	<b>4 653</b>
56	ТЕРп01-12-027-02	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 35 кВ	1 испытание			0,8844					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						99,23	1,04		91,27	2 924
	ЗТ	чел.-ч	7,29	1,04	6,705167						
	Итого по расценке						99,23			91,27	
	ФОТ									91,27	2 924
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75				68,45	2 193
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36				32,86	1 053
		<b>Всего по позиции</b>								<b>192,58</b>	<b>6 170</b>
<b>КТП</b>											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	ТЕРп01-02-002-02	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением: до 11 кВ, мощностью до 1,6 МВА  Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%) 1 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ  Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20% Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20%	1 шт.			2					
							166,28	1,04	345,86	32,04	11 081
			чел.-ч	10,8	1,04	22,464	166,28		345,86		11 081
									345,86		8 311
				75		75			259,40		3 989
				36		36			124,51		3 989
		Всего по позиции							729,77		23 381
58	ТЕРп01-03-008-01	Выключатель: нагрузки напряжением до 11 кВ  Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%) 1 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ  Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20% Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20%	1 шт.			6					
							117,51	1,04	733,26	32,04	23 494
			чел.-ч	8,1	1,04	50,544	117,51		733,26		23 494
									733,26		17 621
				75		75			549,95		8 458
				36		36			263,97		8 458
		Всего по позиции							1 547,18		49 573
59	ТЕРп01-03-005-01	Разъединитель трехполюсный напряжением: до 20 кВ  Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%) 1 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ  Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20% Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20%	1 шт.			2					
							78,34	1,04	162,95	32,04	5 221
			чел.-ч	5,4	1,04	11,232	78,34		162,95		5 221
									162,95		3 916
				75		75			122,21		1 880
				36		36			58,66		1 880
		Всего по позиции							343,82		11 017
60	ТЕРп01-11-027-02	Измерение токов утечки: ограничителя напряжения  Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%) 1 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ  Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20% Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20%	1 измерение			6					
							30,72	1,04	191,69	32,04	6 142
			чел.-ч	2,02	1,04	12,6048	30,72		191,69		6 142
									191,69		4 607
				75		75			143,77		2 211
				36		36			69,01		2 211
		Всего по позиции							404,47		12 960
61	ТЕРп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ  Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%) 1 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ  Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20% Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20%	1 испытание			12					
							99,23	1,04	1 238,39	32,04	39 678
			чел.-ч	7,29	1,04	90,9792	99,23		1 238,39		39 678
									1 238,39		29 759
				75		75			928,79		14 284
				36		36			445,82		14 284
		Всего по позиции							2 613,00		83 721
62	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами  Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%) 1 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ  Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20% Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20%	100 точек			0,4					
							197,12	1,04	82,00	32,04	2 627
			чел.-ч	12,96	1,04	5,39136	197,12		82,00		2 627
									82,00		1 970
				75		75			61,50		946
				36		36			29,52		946
		Всего по позиции							173,02		5 543
63	ТЕРп01-11-010-02	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м  Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%) 1 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ  Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20% Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83 'под нагрузкой' - 20%	1 измерение			1					
							24,64	1,04	25,63	32,04	821
			чел.-ч	1,62	1,04	1,6848	24,64		25,63		821
									25,63		616
				75		75			19,22		296
				36		36			9,23		296
		Всего по позиции							54,08		1 733
		Итого по разделу 4 Испытания и измерения, ПНР							6 527,56		209 145
<b>Раздел 5. Благоустройство</b>											
64	ТЕРп47-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом  Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10  Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%) 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке	100 м2			10					
							331,16	1,196	3 960,67	32,04	126 900
							10,08	1,196	120,56	9,18	1 107
							1,12	1,196	13,40	32,04	429
							1 160,40	1,04	12 068,16	15,71	189 591
			чел.-ч	35,08	1,196	419,5568					
			чел.-ч	0,07	1,196	0,8372					
							1 501,64		16 149,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							3 974,07		127 329
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			4 133,03		132 422
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			2 861,33		91 677
		<b>Всего по позиции</b>							<b>23 143,75</b>		<b>541 697</b>
65	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2			10					
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					60,14	1,196	719,27	32,04	23 045
		2 ЭМ					403,68	1,196	4 828,01	9,16	44 225
		3 в т.ч. ОТм					37,76	1,196	451,61	32,04	14 470
		4 М					337,10	1,04	3 505,84	2,12	7 432
		ЗТ	чел.-ч	5,99	1,196	71,6404					
		ЗТм	чел.-ч	2,74	1,196	32,7704					
		Итого по расценке					800,92		9 053,12		
		ФОТ							1 170,88		37 515
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			1 217,72		39 016
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			843,03		27 011
		<b>Всего по позиции</b>							<b>11 113,87</b>		<b>140 729</b>
66	ТЕР47-01-001-04	Очистка участка от мусора	100 м2			20					
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					36,25	1,196	867,10	32,04	27 782
		ЗТ	чел.-ч	3,91	1,196	93,5272					
		Итого по расценке					36,25		867,10		
		ФОТ							867,10		27 782
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			901,78		28 893
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			624,31		20 003
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 393,19</b>		<b>76 678</b>
67	ТЕР27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных конструкций	100 м3			4					
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					122,55	1,196	586,28	32,04	18 784
		2 ЭМ					722,11	1,196	3 454,57	9,35	32 300
		3 в т.ч. ОТм					59,77	1,196	285,94	32,04	9 162
		ЗТ	чел.-ч	13,22	1,196	63,24448					
		ЗТм	чел.-ч	3,79	1,196	18,13136					
		Итого по расценке					844,66		4 040,85		
		ФОТ							872,22		27 946
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) НР Автомобильные дороги	%	148		148			1 290,89		41 360
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги	%	95		95			828,61		26 549
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 160,35</b>		<b>118 993</b>
68	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			4					
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					232,47	1,196	1 112,14	32,04	35 633
		2 ЭМ					5 066,42	1,196	24 237,75	9,28	224 926
		3 в т.ч. ОТм					331,04	1,196	1 583,70	32,04	50 742
		4 М					17,08	1,04	71,05	14,97	1 064
П,Н	408-9080	Щебень	м3	0	1,04	0					
		ЗТ	чел.-ч	24,19	1,196	115,72496					
		ЗТм	чел.-ч	20,6	1,196	98,5504					
		Итого по расценке					5 315,97		25 420,94		
		ФОТ							2 695,84		86 375
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) НР Автомобильные дороги	%	148		148			3 989,84		127 835
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги	%	95		95			2 561,05		82 056
		<b>Всего по позиции</b>							<b>31 971,83</b>		<b>471 514</b>
69	ТССЦ-408-0003	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 20-40 мм (Автомобильные дороги)	м3			416	1 186,30	1,04	513 241,00		513 241
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		<b>Итого по разделу 5 Благоустройство</b>							<b>588 023,99</b>		<b>1 862 852</b>
<b>Раздел 6. Материалы, не учтенные расценками</b>											
70	Прайс-лист	Плита ПЗК 240х480х16 (Материалы для монтажных работ) Цена=99,12/1,2	шт			924	82,60	1,0608	80 963,00		80 963
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
71	Прайс-лист	Кабель АСБл- 10кВ 3х 240,0 (Материалы для монтажных работ) Цена=2450,02/1,2	м			942,2	2 041,68	1,0608	2 040 630,00		2 040 630
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
72	Прайс-лист	Муфта концевая ЗКВТл - 10- 150/240 - Б - (КВТ) (Материалы для монтажных работ)	шт			4	4 226,88	1,0608	17 935,00		17 935



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=5072,26/1,2									
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)								
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
73	Прайс-лист	Муфта терм соединительная ЗСТп-10У-150...240 (с термоусаж.кожухом, распоркой и заполнителем) (Материалы для монтажных работ) Цена=10584/1,2	шт	1	8 820,00	1,0608		9 356,00			9 356
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)								
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
74	Прайс-лист	Пена однокомп. огнезащитная балл.740 мл DF1201 (Материалы для монтажных работ)	шт	2	2 092,00	1,0608		4 438,00			4 438
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)								
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
Итого по разделу 6 Материалы, не учтенные расценками									2 153 322,00		2 153 322
<b>Раздел 7. Оборудование</b>											
75	Прайс-лист	Подстанция 2КТП ПК/К 630/10/0,4 (без ТМГ, сэндвич-панели) (Оборудование)	комплект	1	#####	1,04		1 958 666,66			1 958 667
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
76	Прайс-лист	Трансформатор ТМГ12 - 630/10/0,4 У/Ун-0 У1 (Оборудование)	комплект	2	599 059,17	1,04		1 246 043,07			1 246 043
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
Итого по разделу 7 Оборудование									3 204 709,73		3 204 710
<b>Раздел 8. Дорожные знаки</b>											
77	ТЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках	100 знаков	0,01							
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ			3 695,42	1,04		38,43	32,04		1 231
		2 ЭМ			2 804,71	1,04		29,17	11,69		341
		3 в т.ч. ОТм			273,89	1,04		2,85	32,04		91
		4 М			1 741,46	1,04		18,11	9,5		172
Н	101-9610	Щитки металлические	шт.	100	1,04	1,04					
П,Н	110-9181	Стойки металлические	т	0	1,04	0					
		ЗТ	чел.-ч	364,8	1,04	3,79392					
		ЗТМ	чел.-ч	14,28	1,04	0,148512					
		Итого по расценке					8 241,59	85,71			1 322
		ФОТ						41,28			1 957
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148	148			61,09			
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	95			39,22			1 256
Всего по позиции									186,02		4 957
78	ТЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках	100 знаков	0,01							
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ			3 695,42	1,04		38,43	32,04		1 231
		2 ЭМ			2 804,71	1,04		29,17	11,69		341
		3 в т.ч. ОТм			273,89	1,04		2,85	32,04		91
		4 М			1 741,46	1,04		18,11	9,5		172
Н	101-9610	Щитки металлические	шт.	100	1,04	1,04					
П,Н	110-9181	Стойки металлические	т	0	1,04	0					
		ЗТ	чел.-ч	364,8	1,04	3,79392					
		ЗТМ	чел.-ч	14,28	1,04	0,148512					
		Итого по расценке					8 241,59	85,71			1 322
		ФОТ						41,28			1 957
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148	148			61,09			
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	95			39,22			1 256
Всего по позиции									186,02		4 957
79	ТССЦ-101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7  (Автомобильные дороги)	шт.	1	2 910,61	1,04		3 027,00			3 027
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
Итого по разделу 8 Дорожные знаки									3 399,04		12 941
Итого по смете:									3 456 578,85		6 240 564
Итого прямые затраты (справочно)									1 329 228,66		6 271 850
Строительные работы									2 222 087,22		3 004 087
Монтажные работы									3 204 709,73		3 204 710
Оборудование									6 527,56		209 145
Прочие затраты									6 762 553,17		12 689 792
Итого									57 776,90		1 851 170
Итого ФОТ (справочно)									63 398,83		2 031 300
Итого накладные расходы (справочно)									37 865,76		1 213 218
Итого сметная прибыль (справочно)									3 551 315,88		9 275 937
Итого СМР для расчета лимитированных затрат									110 801,06		289 409
Временные здания и сооружения (ГСН 81-05-01-2001, прил.1, 2.6) (3,9%*0,8) 3,12% 3,12%									3 662 116,94		9 565 346
Итого									3 662 116,94		9 565 346
Итого с оборудованием и прочими затратами									6 873 354,23		12 979 201
Непредвиденные затраты 2%									137 467,08		259 584
Итого с непредвиденными									7 010 821,31		13 238 785
ПИР									200 000,00		200 000
Итого с учетом доп. работ и затрат									7 210 821,31		13 438 785



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		НДС 20%							1 442 164,26		2 687 757,00
		ВСЕГО по счету							8 652 985,57		16 126 168,25

Составил: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Строительство ТП в районе ул. Пионерская

руб.

год	2022	2023	2024	2025	2026
дефляторы		1,044	1,044	1,044	1,026
СМР	15 954 947,73	16 657 837,56	17 391 692,96	18 157 878,11	18 636 724,00
ПИР	171 220,52	178 763,58	186 638,950	194 861,266	200 000,000
ИТОГО	16 126 168,25	16 836 601,14	17 578 331,910	18 352 739,38	18 836 724,00



# ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Строительство ПП в районе ул. Чехова  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 кв 2022 г

Сметная стоимость	11445,34	(8971,89) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	1060,15	(147,96) тыс.руб.
монтажных работ	1873,68	(1068,36) тыс.руб.
оборудования	5792,39	(5792,39) тыс.руб.
прочих затрат	211,96	(6,62) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	575,16	(17,95) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих		1668,93 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов		177,14 чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения		

№ 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. Земляные работы для КЛ-10 кВ и КЛ-0,4 кВ											
Траншея Т-4											
П.Н	ТЕР22-05-002-16	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину: до 50 м труб диаметром 150 мм	100 м продавливания			0					
		1 ОТ					3 957,57		0,00	32,04	
		2 ЭМ					18 819,19		0,00	15,32	
		3 в т.ч. ОТм					5 490,98		0,00	32,04	
		4 М					15 477,73		0,00	8,06	
		Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	341,17							
		ЗТм	чел.-ч	338,74							
		Итого по расценке					22 856,14				
		ФОТ									
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	118		118						
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74				
		Всего по позиции									
2	ТССЦ-507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м			0	249,24				
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)											
П.Н	ТЕР01-01-014-06	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 3	1000 м3 грунта			0,03					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2								
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		1 ОТ					404,36	1,38	16,74	32,04	536
		2 ЭМ					12 933,72	1,38	535,46	13,33	7 138
		3 в т.ч. ОТм					1 729,11	1,38	71,59	32,04	2 294
		4 М					7,00		0,21	8,47	2
		ЗТ	чел.-ч	43,62	1,38	1,805868					
		ЗТм	чел.-ч	125,48	1,38	5,194872					
		Итого по расценке					13 345,08		552,41		2 830
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			82,15		2 632	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46		40,63	1 302	
		Всего по позиции									
П.Н	ТЕР01-01-022-24	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта			0,0652					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2								
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		2 ЭМ					8 832,80	1,38	794,74	13,3	10 570
		3 в т.ч. ОТм					1 187,01	1,38	106,80	32,04	3 422
		ЗТм	чел.-ч	86,14	1,38	7,7505326					
		Итого по расценке					8 832,80		794,74		3 422
		ФОТ							106,80		3 182
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93		99,32		1 574
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46		49,13		
Всего по позиции										943,19	15 326
П.Н	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта			0,408					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2								
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1 ОТ						2 298,96	1,38	1 294,41	32,04	41 473
	ЗТ		чел.-ч	248	1,38	139,63392					
	Итого по расценке						2 298,96		1 294,41		
	ФОТ								1 294,41		41 473
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			1 164,97		37 326
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			517,76		16 589
	Всего по позиции								2 977,14		95 388
6	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			54	26,44		1 427,76	14,57	20 802
7	ТЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля			2					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						60,58	1,38	167,20	32,04	5 357
	2 ЭМ						401,66	1,38	1 108,58	18,51	20 520
	4 М						1,21		2,42	0,01	
	ЗТ		чел.-ч	5,3	1,38	14,628					
	Итого по расценке						463,45		1 278,20		
	ФОТ								167,20		5 357
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			163,86		5 250
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			85,27		2 732
	Всего по позиции								1 527,33		33 859
8	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,15					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						788,54	1,38	163,23	32,04	5 230
	ЗТ		чел.-ч	88,5	1,38	18,3195					
	Итого по расценке						788,54		163,23		
	ФОТ								163,23		5 230
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			146,91		4 707
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			65,29		2 092
	Всего по позиции								375,43		12 029
9	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Земляные работы, выполняемые ручным способом)	м3			33	668,57		22 063,00		22 063
10	ТЕРм08-02-143-03	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: плитами одного кабеля	100 м кабеля			2					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						65,61	1,38	181,08	32,04	5 802
	2 ЭМ						495,71	1,38	1 368,16	13,76	18 826
	3 в т.ч. ОТм						30,80	1,38	85,01	32,04	2 724
	4 М						1,31		2,62	0,01	
	ЗТ		чел.-ч	5,74	1,38	15,8424					
	ЗТм		чел.-ч	1,92	1,38	5,2992					
	Итого по расценке						562,63		1 551,86		
	ФОТ								266,09		8 526
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			260,77		8 355
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			135,71		4 348
	Всего по позиции								1 948,34		37 331
11	ТЕРм08-02-143-04	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: плитами каждого последующего	100 м кабеля			2					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						31,78	1,38	87,71	32,04	2 810
	2 ЭМ						237,53	1,38	655,58	13,76	9 021
	3 в т.ч. ОТм						14,76	1,38	40,74	32,04	1 305
	4 М						0,64		1,28	0,02	
	ЗТ		чел.-ч	2,78	1,38	7,6728					
	ЗТм		чел.-ч	0,92	1,38	2,5392					
	Итого по расценке						269,95		744,57		
	ФОТ								128,45		4 115
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			125,88		4 033
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			65,51		2 099
	Всего по позиции								935,96		17 963
12	ТЕРм08-02-143-04	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: плитами каждого последующего	100 м кабеля			0,35					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						31,78	1,38	15,35	32,04	492
	2 ЭМ						237,53	1,38	114,73	13,76	1 579
	3 в т.ч. ОТм						14,76	1,38	7,13	32,04	228
	4 М						0,64		0,22	0,02	
	ЗТ		чел.-ч	2,78	1,38	1,34274					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,92	1,38	0,44436					
		Итого по расценке					269,95		130,30		
		ФОТ							22,48		720
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			22,03		706
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			11,46		367
		<b>Всего по позиции</b>							<b>163,79</b>		<b>3 144</b>
13	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта			0,106					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	2 ЭМ						934,54	1,38	136,70	13,44	1 837
	3 в т.ч. ОТм						122,23	1,38	17,88	32,04	573
		ЗТм	чел.-ч	8,87	1,38	1,2975036					
		Итого по расценке					934,54		136,70		
		ФОТ							17,88		573
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			16,63		533
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			8,22		264
		<b>Всего по позиции</b>							<b>161,55</b>		<b>2 634</b>
14	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта			1,06					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						126,93	1,38	185,67	32,04	5 949
	2 ЭМ						264,74	1,38	387,26	10,46	4 051
	3 в т.ч. ОТм						36,33	1,38	53,14	32,04	1 703
		ЗТ	чел.-ч	12,53	1,38	18,328884					
		ЗТм	чел.-ч	3,04	1,38	4,446912					
		Итого по расценке					391,67		572,93		
		ФОТ							238,81		7 652
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			222,09		7 116
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			109,85		3 520
		<b>Всего по позиции</b>							<b>904,87</b>		<b>20 636</b>
<b>Прочие работы</b>											
15	ТЕР01-02-119-02	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при средней поросли	100 м2			10,5					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						44,88	1,38	650,31	32,04	20 836
		ЗТ	чел.-ч	4,43	1,38	64,1907					
		Итого по расценке					44,88		650,31		
		ФОТ							650,31		20 836
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	90		90			585,28		18 752
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			266,63		8 543
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 502,22</b>		<b>48 131</b>
16	ТССЦпр-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			8,64	48,62		420,08	17,94	7 536
17	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			8,64	26,44		228,44	14,57	3 328
<b>Итого по разделу 1 Земляные работы для КЛ-10 кВ и КЛ-0,4 кВ</b>									<b>36 254,29</b>		<b>351 780</b>
<b>Раздел 2. КЛ-10 кВ</b>											
18	ТЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	1 канал-километр трубопровода			0,06					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						1 335,32	1,38	110,56	32,04	3 542
	4 М						31 251,03		1 875,06	8	15 000
		ЗТ	чел.-ч	133	1,38	11,0124					
		Итого по расценке					32 586,35		1 985,62		
		ФОТ							110,56		3 542
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	99		99			109,45		3 507
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58		58			64,12		2 054
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 159,19</b>		<b>24 103</b>
19	ТЕРм08-02-148-05	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			0,6					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						336,50	1,38	278,62	32,04	8 927
	2 ЭМ						175,83	1,38	145,59	5,45	793
	3 в т.ч. ОТм						3,21	1,38	2,66	32,04	85
	4 М						43,47		26,08	15,81	412
	ЗТ	чел.-ч	29,44	1,38	24,37632						
	ЗТм	чел.-ч	0,2	1,38	0,1656						
	Итого по расценке						555,80		450,29		
	ФОТ								281,28		9 012
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				275,65		8 832
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				143,45		4 596
	Всего по позиции								869,39		23 560
20	ТЕРм08-02-141-05	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 9 кг	100 м			1,4					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						201,17	1,38	388,66	32,04	12 453
	2 ЭМ						575,35	1,38	1 111,58	12,23	13 595
	3 в т.ч. ОТм						31,12	1,38	60,12	32,04	1 926
	4 М						82,52		115,53	11,89	1 374
	ЗТ	чел.-ч	17,6	1,38	34,0032						
	ЗТм	чел.-ч	1,94	1,38	3,74808						
	Итого по расценке						859,04		1 615,77		
	ФОТ								448,78		14 379
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				439,80		14 091
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				228,88		7 333
	Всего по позиции								2 284,45		48 846
	ТЕРм08-02-147-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг (опоры)	100 м			0,2					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте выше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте выше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05										
	1 ОТ						449,88	1,26	113,37	32,04	3 632
	2 ЭМ						222,73	1,2	53,46	4,73	253
	3 в т.ч. ОТм						3,21	1,2	0,77	32,04	25
	4 М						46,75		9,35	13,07	122
	ЗТ	чел.-ч	39,36	1,26	9,91872						
	ЗТм	чел.-ч	0,2	1,2	0,048						
	Итого по расценке						719,36		176,18		
	ФОТ								114,14		3 657
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				111,86		3 584
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				58,21		1 865
	Всего по позиции								346,25		9 456
22	ТЕРм08-02-147-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг (ПП)	100 м			0,8					
	1 ОТ						449,88		359,90	32,04	11 531
	2 ЭМ						222,73		178,18	4,73	843
	3 в т.ч. ОТм						3,21		2,57	32,04	82
	4 М						46,75		37,40	13,07	489
	ЗТ	чел.-ч	39,36		31,488						
	ЗТм	чел.-ч	0,2		0,16						
	Итого по расценке						719,36		575,48		
	ФОТ								362,47		11 613
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				355,22		11 381
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				184,86		5 923
	Всего по позиции								1 115,56		30 167
24	ТЕРм10-06-015-10	Устройство ввода кабеля в ПП	1 шт.			8					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						91,44	1,38	1 009,50	32,04	32 344
	2 ЭМ						122,27	1,38	1 349,86	10,61	14 322
	3 в т.ч. ОТм						13,23	1,38	146,06	32,04	4 680
	4 М						667,93		5 343,44	12,75	68 129
	ЗТ	чел.-ч	8	1,38	88,32						
	ЗТм	чел.-ч	0,96	1,38	10,5984						
	Итого по расценке						881,64		7 702,80		
	ФОТ								1 155,56		37 024
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.3	НР Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	112	112				1 294,23		41 467
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.3	СП Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	52	52				600,89		19 252
	Всего по позиции								9 597,92		175 514
25	ТЕРм08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля	100 м			0,4					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						59,55	1,38	32,87	32,04	1 053
	2 ЭМ						446,65	1,38	246,55	13,76	3 393
	3 в т.ч. ОТм						27,75	1,38	15,32	32,04	491



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					1,19		0,48	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	5,21	1,38	2,87592					
		ЗТм	чел.-ч	1,73	1,38	0,95496					
		Итого по расценке					507,39		279,90		
		ФОТ							48,19		1 544
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			47,23		1 513
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			24,58		787
		<b>Всего по позиции</b>							<b>351,71</b>		<b>6 746</b>
26	ТССЦ-404-0006	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125 (Электротехнические установки на других объектах)	1000шт			4,2	25 656,83		107 759,00		107 759
27	ТЕРм08-02-165-09	Муфта концевая для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 (опоры)	1 шт.			2					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2								
		ОП п.1.8.3	При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05								
		1 ОТ					95,10	1,26	239,65	32,04	7 678
		2 ЭМ					1 217,54	1,2	2 922,10	8,65	25 276
		3 в т.ч. ОТм					113,40	1,2	272,16	32,04	8 720
		4 М					4,20		8,40	5,59	47
		ЗТ	чел.-ч	8,32	1,26	20,9664					
		ЗТм	чел.-ч	7,07	1,2	16,968					
		Итого по расценке					1 316,84		3 170,15		
		ФОТ							511,81		16 398
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			501,57		16 070
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			261,02		8 363
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 932,74</b>		<b>57 434</b>
	ТЕРм08-02-165-09	Муфта концевая для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 (ПП)	1 шт.			8					
		1 ОТ					95,10		760,80	32,04	24 376
		2 ЭМ					1 217,54		9 740,32	8,65	84 254
		3 в т.ч. ОТм					113,40		907,20	32,04	29 067
		4 М					4,20		33,60	5,59	188
		ЗТ	чел.-ч	8,32		66,56					
		ЗТм	чел.-ч	7,07		56,56					
		Итого по расценке					1 316,84		10 534,72		
		ФОТ							1 668,00		53 443
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			1 634,64		52 374
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			850,68		27 256
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13 020,04</b>		<b>188 448</b>
29	ТЕРм08-02-167-10	Муфта соединительная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм2	1 шт.			6					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2								
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		1 ОТ					128,02	1,38	1 060,01	32,04	33 963
		2 ЭМ					2,58	1,38	21,36	13,76	294
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,38	1,32	32,04	42
		4 М					130,36		782,16	5,63	4 404
		ЗТ	чел.-ч	11,2	1,38	92,736					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,38	0,0828					
		Итого по расценке					260,96		1 863,53		
		ФОТ							1 061,33		34 005
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			1 040,10		33 325
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			541,28		17 343
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 444,91</b>		<b>89 329</b>
30	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2 (ТП суц)	100 шт.			0,06					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2								
		ОП п.1.8.3	При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05								
		1 ОТ					347,47	1,26	26,27	32,04	842
		4 М					6,95		0,42	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	30,4	1,26	2,29824					
		Итого по расценке					354,42		26,69		
		ФОТ							26,27		842
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			25,74		825
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			13,40		429
		<b>Всего по позиции</b>							<b>65,83</b>		<b>2 096</b>
31	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2 (ПП)	100 шт.			0,24					
		1 ОТ					347,47		83,39	32,04	2 672
		4 М					6,95		1,67	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	30,4		7,296					
		Итого по расценке					354,42		85,06		
		ФОТ							83,39		2 672
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			81,72		2 619
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			42,53		1 363
		<b>Всего по позиции</b>							<b>209,31</b>		<b>6 654</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	ТЕРм08-02-147-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			0,14					
ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					449,88	1,449	91,26	32,04	2 924
		2 ЭМ					222,73	1,38	43,03	4,73	204
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,38	0,62	32,04	20
		4 М					46,75		6,55	13,07	86
		ЗТ	чел.-ч	39,36	1,449	7,9845696					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,38	0,03864					
		Итого по расценке ФОТ					719,36		140,84		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			91,88		2 944
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			90,04		2 885
		Всего по позиции							46,86		1 501
33	ТЕРм08-02-147-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			0,06					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					449,88	1,38	37,25	32,04	1 193
		2 ЭМ					222,73	1,38	18,44	4,73	87
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,38	0,27	32,04	9
		4 М					46,75		2,81	13,07	37
		ЗТ	чел.-ч	39,36	1,38	3,259008					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,38	0,01656					
		Итого по расценке ФОТ					719,36		58,50		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			37,52		1 202
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			36,77		1 178
		Всего по позиции							19,14		613
34	ТЕРм08-02-147-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			0,8					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					449,88	1,38	496,67	32,04	15 913
		2 ЭМ					222,73	1,38	245,89	4,73	1 163
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,38	3,54	32,04	113
		4 М					46,75		37,40	13,07	489
		ЗТ	чел.-ч	39,36	1,38	43,45344					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,38	0,2208					
		Итого по расценке ФОТ					719,36		779,96		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			500,21		16 026
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			490,21		15 705
		Всего по позиции							255,11		8 173
		Всего по позиции							1 525,28		41 443
ТЕРм08-02-407-19	Труба стальная по установленным конструкциям, по фермам, колоннам и другим стальным конструкциям, диаметр: до 100 мм	100 м				0,06					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					624,63	1,38	51,72	32,04	1 657
		2 ЭМ					485,71	1,38	40,22	11,75	473
		3 в т.ч. ОТм					24,22	1,38	2,01	32,04	64
		4 М					669,97		40,20	5,23	210
		ЗТ	чел.-ч	55,92	1,38	4,630176					
		ЗТм	чел.-ч	1,51	1,38	0,125028					
		Итого по расценке ФОТ					1 780,31		132,14		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98			53,73		1 721
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51			52,66		1 687
		Всего по позиции							27,40		878
		Всего по позиции							212,20		4 905
		Итого по разделу 2 КП-10 кВ							147 285,93		827 168
Раздел 3. ПП											
36	ТЕР01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунта			0,0343					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					290,34	1,38	13,74	32,04	440
		2 ЭМ					9 285,91	1,38	439,54	13,33	5 859
		3 в т.ч. ОТм					1 241,44	1,38	58,76	32,04	1 883
		4 М					5,60		0,19	8,47	2
		ЗТ	чел.-ч	31,32	1,38	1,4825009					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	90,09	1,38	4,2643201					
		Итого по расценке					9 581,85		453,47		
		ФОТ							72,50		2 323
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			67,43		2 160
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			33,35		1 069
		<b>Всего по позиции</b>							<b>554,25</b>		<b>9 530</b>
37	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручну в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта			0,147					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранный зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						2 298,96	1,38	466,37	32,04	14 942
	ЗТ		чел.-ч	248	1,38	50,30928					
	Итого по расценке						2 298,96		466,37		
	ФОТ								466,37		14 942
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			419,73		13 448
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			186,55		5 977
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 072,65</b>		<b>34 367</b>
38	ТССЦпр-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручну	1 т груза			0,4104	48,62		19,95	17,94	358
39	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			83,7104	26,44		2 213,30	14,57	32 248
40	ТЕР08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	1 м3 основания			14,7					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранный зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						22,31	1,38	452,58	32,04	14 501
	2 ЭМ						30,64	1,38	621,56	9,66	6 004
	3 в т.ч. ОТм						3,61	1,38	73,23	32,04	2 346
	4 М						0,37		5,44	14,81	81
Н	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	1,2		17,64					
	ЗТ		чел.-ч	2,3	1,38	46,6578					
	ЗТм		чел.-ч	0,29	1,38	5,88294					
	Итого по расценке						53,32		1 079,58		
	ФОТ								525,81		16 847
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	111		111			583,65		18 700
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			362,81		11 624
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 026,04</b>		<b>50 910</b>
41	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Конструкции из кирпича и блоков)	м3			17,64	668,57		11 794,00		11 794
42	ТЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	1 м3 основания			34,3					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранный зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						23,28	1,38	1 101,94	32,04	35 306
	2 ЭМ						52,09	1,38	2 465,63	10,01	24 681
	3 в т.ч. ОТм						6,60	1,38	312,40	32,04	10 009
	4 М						0,37		12,69	14,81	188
Н	408-9080	Щебень	м3	1,3		44,59					
	ЗТ		чел.-ч	2,4	1,38	113,6016					
	ЗТм		чел.-ч	0,54	1,38	25,56036					
	Итого по расценке						75,74		3 580,26		45 315
	ФОТ								1 414,34		50 300
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	111		111			1 569,92		31 267
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			975,89		31 267
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 126,07</b>		<b>141 742</b>
43	ТССЦ-408-0003	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 20-40 мм (Конструкции из кирпича и блоков)	м3			44,59	1 186,30		52 897,00		52 897
44	ТЕР07-01-001-01	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций			0,12					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранный зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						751,20	1,38	124,40	32,04	3 986
	2 ЭМ						3 131,66	1,38	518,60	12,58	6 524
	3 в т.ч. ОТм						369,40	1,38	61,17	32,04	1 960
	4 М						838,18		100,58	7,66	770
Н	403-9020	Конструкции сборные железобетонные	шт.	100		12					
	ЗТ		чел.-ч	72,37	1,38	11,984472					
	ЗТм		чел.-ч	23,38	1,38	3,871728					
	Итого по расценке						4 721,04		743,58		5 946
	ФОТ								185,57		6 600
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	111		111			205,98		6 600



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73		73			135,47		4 341
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 085,03</b>		<b>22 221</b>
45	ТССЦ-403-8001	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-3-6-Т /Бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.			12	1 116,62		13 399,00		13 399
		(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)									
46	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,2376					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						239,56	1,38	78,55	32,04	2 517
	2 ЭМ						116,54	1,38	38,21	8,97	343
	4 М						1 146,31		272,36	15,79	4 301
	ЗТ		чел.-ч	21,2	1,38	6,9512256					
	Итого по расценке						1 502,41		389,12		
	ФОТ								78,55		2 517
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	111		111			87,19		2 794
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			54,20		1 737
		<b>Всего по позиции</b>							<b>530,51</b>		<b>11 692</b>
47	ТЕР09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом. Применительно - облицовка низа КТП листом	100 м2			0,0625					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						342,85	1,38	29,57	32,04	947
	2 ЭМ						55,74	1,38	4,81	10,4	50
	3 в т.ч. ОТм						1,92	1,38	0,17	32,04	5
	4 М						13,57		0,85	17,75	15
П,Н	101-9910	Стальной гнутый профиль (профилированный настип)	т	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	32,59	1,38	2,8108875					
	ЗТм		чел.-ч	0,12	1,38	0,01035					
	Итого по расценке						412,16		35,23		
	ФОТ								29,74		952
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	94		94			27,96		895
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			18,44		590
		<b>Всего по позиции</b>							<b>81,63</b>		<b>2 497</b>
48	ТССЦ-101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм (Строительные металлические конструкции)	т			0,0982	87 140,82		8 557,00		8 557
49	ТЕРм08-01-087-03	Металлические конструкции. Применительно - обвязка блоков уголком	1 т			0,1131					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						710,95	1,38	110,96	32,04	3 555
	2 ЭМ						592,83	1,38	92,53	11,3	1 046
	3 в т.ч. ОТм						27,91	1,38	4,36	32,04	140
	4 М						15 749,98		83,38	11,02	919
	ЗТ		чел.-ч	62,2	1,38	9,7080516					
	ЗТм		чел.-ч	1,74	1,38	0,2715757					
	Итого по расценке						2 041,04		286,87		
	ФОТ								115,32		3 695
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			113,01		3 621
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			58,81		1 884
		<b>Всего по позиции</b>							<b>458,69</b>		<b>11 025</b>
50	ТССЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм (Электротехнические установки на других объектах)	т			0,1131	85 492,25		9 669,00		9 669
51	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашивается мой поверхнос ти			0,064					
	ОП п.1.13.7	При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1 В 2 слоя, К=2 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						41,29	3,036	8,02	32,04	257
	2 ЭМ						6,97	2,76	1,23	6,72	8
	3 в т.ч. ОТм						0,12	2,76	0,02	32,04	1
	4 М						763,78	2	97,76	2,23	218
	ЗТ		чел.-ч	3,83	3,036	0,7441843					
	ЗТм		чел.-ч	0,01	2,76	0,0017664					
	Итого по расценке						812,04		107,01		
	ФОТ								8,04		258
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	95		95			7,64		245
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			4,10		132

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>							<b>118,75</b>		<b>860</b>
52	ТЕРм08-01-025-01	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 400 кВ·А	1 подстанции			1					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						353,19	1,38	487,40	32,04	15 616
	2 ЭМ						1 247,04	1,38	1 720,92	11,24	19 343
	3 в т.ч. ОТм						114,53	1,38	158,05	32,04	5 064
	4 М						127,74		127,74	10,01	1 279
	ЗТ	чел.-ч	30,9	1,38	42,642						
	ЗТм	чел.-ч	7,14	1,38	9,8532						
	Итого по расценке						1 727,97		2 336,06		
	ФОТ								645,45		20 680
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				632,54		20 266
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				329,18		10 547
	<b>Всего по позиции</b>								<b>3 297,78</b>		<b>67 051</b>
53	ТЕРм08-01-062-01	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 1 т	1 шт.			-1					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						245,75	1,38	-339,14	32,04	-10 866
	2 ЭМ						613,06	1,38	-846,02	11,9	-10 068
	3 в т.ч. ОТм						52,93	1,38	-73,04	32,04	-2 340
	4 М						504,95		-504,95	10,42	-5 262
	ЗТ	чел.-ч	21,5	1,38	-29,67						
	ЗТм	чел.-ч	3,3	1,38	-4,554						
	Итого по расценке						1 363,76		-1 690,11		
	ФОТ								-412,18		-13 206
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				-403,94		-12 942
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				-210,21		-6 735
	<b>Всего по позиции</b>								<b>-2 304,26</b>		<b>-45 873</b>
<b>Заземление</b>											
54	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта			0,042					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						2 298,96	1,38	133,25	32,04	4 269
	ЗТ	чел.-ч	248	1,38	14,37408						
	Итого по расценке						2 298,96		133,25		
	ФОТ								133,25		4 269
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90	90				119,93		3 842
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40				53,30		1 708
	<b>Всего по позиции</b>								<b>306,48</b>		<b>9 819</b>
55	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта			0,042					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						866,05	1,38	50,20	32,04	1 608
	ЗТ	чел.-ч	97,2	1,38	5,633712						
	Итого по расценке						866,05		50,20		
	ФОТ								50,20		1 608
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90	90				45,18		1 447
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40				20,08		643
	<b>Всего по позиции</b>								<b>115,46</b>		<b>3 698</b>
56	ТЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м			0,3					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						185,42	1,38	76,76	32,04	2 459
	2 ЭМ						86,57	1,38	35,84	10,26	368
	3 в т.ч. ОТм						3,53	1,38	1,46	32,04	47
	4 М						50,74		15,22	7	107
	ЗТ	чел.-ч	16,6	1,38	6,8724						
	ЗТм	чел.-ч	0,22	1,38	0,09108						
	Итого по расценке						322,73		127,82		
	ФОТ								78,22		2 506
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				76,66		2 456
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				39,89		1 278
	<b>Всего по позиции</b>								<b>244,37</b>		<b>6 668</b>
57	ТССЦ-101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм (Электротехнические установки на других объектах)	т			0,03768	96 491,25		3 636,00		3 636
58	ТЕР01-02-059-03	Рытье ям вручную глубиной 1,5 м под электрод заземления с обратной засыпкой, группа грунтов: 3	1 электрод заземлени			16					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						94,09	1,38	2 077,51	32,04	66 563
	4 М						2 166,10		0,00	0,85	
	ЗТ		чел.-ч	9,7	1,38	214,176					
	Итого по расценке						94,09		2 077,51		
	ФОТ								2 077,51		66 563
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			1 869,76		59 907
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			831,00		26 625
	Всего по позиции								4 778,27		153 095
59	ТЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт.			1,6					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						119,52	1,38	263,90	32,04	8 455
	2 ЭМ						65,70	1,38	145,07	11,18	1 622
	3 в т.ч. ОТм						3,05	1,38	6,73	32,04	216
	4 М						30,15		48,24	7,32	353
	ЗТ		чел.-ч	10,7	1,38	23,6256					
	ЗТм		чел.-ч	0,19	1,38	0,41952					
	Итого по расценке						215,37		457,21		
	ФОТ								270,63		8 671
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			265,22		8 498
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			138,02		4 422
	Всего по позиции								860,45		23 350
	ТССЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм (Электротехнические установки на других объектах)	т			0,18096	85 492,25		15 471,00		15 471
	Итого по разделу 3 ПП								137 008,42		650 681
<b>Раздел 4. Испытания и измерения, ПНР</b>											
<b>КЛ-10кВ</b>											
61	ТЕРп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ	1			3					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						24,64	1,2	88,70	32,04	2 842
	ЗТ		чел.-ч	1,62	1,2	5,832					
	Итого по расценке						24,64		88,70		
	ФОТ								88,70		2 842
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			66,53		2 132
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			31,93		1 023
	Всего по позиции								187,16		5 997
62	ТЕРп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	1 испытание			3					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						66,18	1,2	238,25	32,04	7 634
	ЗТ		чел.-ч	4,86	1,2	17,496					
	Итого по расценке						66,18		238,25		
	ФОТ								238,25		7 634
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			178,69		5 726
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			85,77		2 748
	Всего по позиции								502,71		16 108
<b>ПП</b>											
63	ТЕРп01-03-008-01	Выключатель: нагрузки напряжением до 11 кВ	1 шт.			6					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						117,51	1,2	846,07	32,04	27 108
	ЗТ		чел.-ч	8,1	1,2	58,32					
	Итого по расценке						117,51		846,07		
	ФОТ								846,07		27 108
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			634,55		20 331
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			304,59		9 759
	Всего по позиции								1 785,21		57 198
64	ТЕРп01-03-005-01	Разъединитель трехполюсный напряжением: до 20 кВ	1 шт.			2					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						78,34	1,2	188,02	32,04	6 024
	ЗТ		чел.-ч	5,4	1,2	12,96					
	Итого по расценке						78,34		188,02		
	ФОТ								188,02		6 024
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			141,02		4 518
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			67,69		2 169
	Всего по позиции								396,73		12 711
65	ТЕРп01-11-027-02	Измерение токов утечки: ограничителя напряжения	1 измерение			6					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						30,72	1,2	221,18	32,04	7 087
	ЗТ		чел.-ч	2,02	1,2	14,544					
	Итого по расценке						30,72		221,18		
	ФОТ								221,18		7 087
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			165,89		5 315
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			79,62		2 551
	<b>Всего по позиции</b>								<b>466,69</b>		<b>14 953</b>
66	ТЕРп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	1 испытание			12					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						99,23	1,2	1 428,91	32,04	45 782
	ЗТ		чел.-ч	7,29	1,2	104,976					
	Итого по расценке						99,23		1 428,91		
	ФОТ								1 428,91		45 782
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			1 071,68		34 337
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			514,41		16 482
	<b>Всего по позиции</b>								<b>3 015,00</b>		<b>96 601</b>
67	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек			0,4					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						197,12	1,2	94,62	32,04	3 032
	ЗТ		чел.-ч	12,96	1,2	6,2208					
	Итого по расценке						197,12		94,62		
	ФОТ								94,62		3 032
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			70,97		2 274
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			34,06		1 092
	<b>Всего по позиции</b>								<b>199,65</b>		<b>6 398</b>
68	ТЕРп01-11-010-02	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	1 измерение			1					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						24,64	1,2	29,57	32,04	947
	ЗТ		чел.-ч	1,62	1,2	1,944					
	Итого по расценке						24,64		29,57		
	ФОТ								29,57		947
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			22,18		710
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			10,65		341
	<b>Всего по позиции</b>								<b>62,40</b>		<b>1 998</b>
	<b>Итого по разделу 4 Испытания и измерения, ПНР</b>								<b>6 615,55</b>		<b>211 964</b>
<b>Раздел 5. Благоустройство</b>											
69	ТЕР47-01-001-04	Очистка участка от мусора	100 м2			4,24					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						36,25	1,38	212,11	32,04	6 796
	ЗТ		чел.-ч	3,91	1,38	22,878192					
	Итого по расценке						36,25		212,11		
	ФОТ								212,11		6 796
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			220,59		7 068
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			152,72		4 893
	<b>Всего по позиции</b>								<b>585,42</b>		<b>18 757</b>
70	ТЕР47-01-001-01	Планировка участка: механизированным способом	100 м2			38,325					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	2 ЭМ						29,50	1,38	1 560,21	13,44	20 969
	3 в т.ч. ОТм						3,86	1,38	204,15	32,04	6 541
	ЗТм		чел.-ч	0,28	1,38	14,80878					
	Итого по расценке						29,50		1 560,21		
	ФОТ								204,15		6 541
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			212,32		6 803
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			146,99		4 710
	<b>Всего по позиции</b>								<b>1 919,52</b>		<b>32 482</b>
71	ТЕР47-01-001-02	Планировка участка: вручную	100 м2			12					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						94,55	1,38	1 565,75	32,04	50 167
	ЗТ		чел.-ч	10,2	1,38	168,912					
	Итого по расценке						94,55		1 565,75		
	ФОТ								1 565,75		50 167
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			1 628,38		52 174

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			1 127,34		36 120
		Всего по позиции							4 321,47		138 461
72	ТССЦпр-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			21,614	48,62		1 050,87	17,94	18 853
73	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			21,614	26,44		571,47	14,57	8 326
Итого по разделу 5 Благоустройство									8 448,75		216 879
Раздел 6. Материалы, не учтенные расценками											
74	Прайс-лист	Плита ПЗК 240x480x16 (Материалы для монтажных работ) Цена=99,12/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	шт			800	82,60	1,02	67 401,60		67 402
75	Прайс-лист	Кабель АСБл- 10кВ 3х 240,0 (Материалы для монтажных работ) Цена=2593,02/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	м			315	2 160,85	1,02	694 281,11		694 281
76	Прайс-лист	Муфта концевая ЗКВТп - 10- 150/240 - Б - (КВТ) (Материалы для монтажных работ) Цена=5072,26/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	шт			10	4 226,88	1,02	43 114,18		43 114
77	Прайс-лист	Муфта соединительная ЗСТп - 10- 150/240 -Б- (КВТ) (Материалы для монтажных работ) Цена=12585,77/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	шт			6	10 488,14	1,02	64 187,42		64 187
78	Прайс-лист	Пена однокомп. огнезащитная балл.740 мл DF1201 (Материалы для монтажных работ) Цена=2510,40/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	шт			6	2 092,00	1,02	12 803,04		12 803
79	Прайс-лист	Труба э/св ГОСТ 10704-91 108*4,0 (Материалы для монтажных работ) Цена=1085,06/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	м			6	904,22	1,02	5 533,83		5 534
Итого по разделу 6 Материалы, не учтенные расценками									887 321,18		887 321
Раздел 7. Оборудование											
80	Прайс-лист	Переключательный пункт (Оборудование) МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)	комплект			1	5 723 701,00	1,012	5 792 385,41		5 792 385
Итого по разделу 7 Оборудование									5 792 385,41		5 792 385
ВСЕГО по смете									8 971 888,49		11 445 344

Строительство ПП в районе ул. Чехова

руб.

год	2022	2023	2024
дефляторы		1,044	1,044
СМР	11 215 996,95	11 710 113,90	12 225 999,01
ПИР	229 347,25	239 451,06	250 000,000
ИТОГО	11 445 344,20	11 949 564,97	12 475 999,013



Строительство КЛ-10 кВ ТП-1050 - ТП-707, ул. Университетская  
(наименование конструктивного решения)

Основание \_\_\_\_\_  
(проектная и (или) иная техническая документация)

прочих затрат	28,89	(0,9) тыс.руб.
---------------	-------	----------------

### Расчетный измеритель конструктивного решения

№ 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. Земляные работы для КЛ-10 кВ											
Траншея Т-4											
1	ТЕР01-01-022-15	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта			0,032					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	2 ЭМ						7 379,40	1,196	282,42	11,83	3 341
	3 в т.ч. ОТм						776,02	1,196	29,70	32,04	952
	ЗТм		чел.-ч	48,38	1,196	1,8515994					
	Итого по расценке						7 379,40		282,42		
	ФОТ								29,70		952
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			27,62		885
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			13,66		438
		Всего по позиции							323,70		4 664
2	ТЕР22-05-002-16	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину: до 50 м труб диаметром 150 мм	100 м продавливания			2,4					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						3 957,57	1,196	11 359,81	32,04	363 968
	2 ЭМ						18 819,19	1,196	54 018,60	15,32	827 565
	3 в т.ч. ОТм						5 490,98	1,196	15 761,31	32,04	504 992
	4 М						15 477,73	1,04	198,13	8,06	1 597
П,Н	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	0	1,04	0					
	ЗТ		чел.-ч	341,17	1,196	979,294368					
	ЗТм		чел.-ч	338,74	1,196	972,319296					
	Итого по расценке						22 856,14		65 576,54		
	ФОТ								27 121,12		868 960
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	118		118			32 002,92		1 025 373
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			20 069,63		643 030
		Всего по позиции							117 649,09		2 861 533
3	ТССЦ-507-2855	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10м			24	3 782,51	1,04	94 411,00		94 411
		(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
4	ТЕР01-01-013-15	Разработка грунта с погрузкой на автосамосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3	1000 м3 грунта			0,195					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	1 ОТ						294,51	1,196	68,69	32,04	2 201
	2 ЭМ						8 166,39	1,196	1 904,57	12,02	22 893
	3 в т.ч. ОТм						895,03	1,196	208,74	32,04	6 688
	4 М						7,00	1,04	1,42	8,47	12
	ЗТ		чел.-ч	31,77	1,196	7,4093994					
	ЗТм		чел.-ч	55,8	1,196	13,013676					
	Итого по расценке						8 467,90		1 974,68		
	ФОТ								277,43		8 869
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			258,01		8 267
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			127,62		4 089
		Всего по позиции							2 360,31		37 462
5	ТЕР01-01-022-15	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта			0,525					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		2 ЭМ					7 379,40	1,196	4 633,53	11,83	54 815
		3 в т.ч. ОТм					776,02	1,196	487,26	32,04	15 612
		ЗТм	чел.-ч	48,38	1,196	30,377802					
		Итого по расценке					7 379,40		4 633,53		
		ФОТ							487,26		15 612
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			453,15		14 519
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			224,14		7 182
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 310,82</b>		<b>76 516</b>
6	ТЕР01-01-022-15	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта			0,525					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		2 ЭМ					7 379,40	1,196	4 633,53	11,83	54 815
		3 в т.ч. ОТм					776,02	1,196	487,26	32,04	15 612
		ЗТм	чел.-ч	48,38	1,196	30,377802					
		Итого по расценке					7 379,40		4 633,53		
		ФОТ							487,26		15 612
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			453,15		14 519
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			224,14		7 182
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 310,82</b>		<b>76 516</b>
7	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта			2,25					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	248	1,196	667,368	2 298,96	1,196	6 186,50	32,04	198 215
		Итого по расценке					2 298,96		6 186,50		
		ФОТ							6 186,50		198 215
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			5 567,85		178 394
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			2 474,60		79 286
		<b>Всего по позиции</b>							<b>14 228,95</b>		<b>455 895</b>
8	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			351	26,44	1,196	11 099,41	14,57	161 718
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
9	ТЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля			15					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					60,58	1,196	1 086,81	32,04	34 821
		2 ЭМ					401,66	1,196	7 205,78	18,51	133 379
		4 М					1,21	1,04	18,88	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	5,3	1,196	95,082					
		Итого по расценке					463,45		8 311,47		
		ФОТ							1 086,81		34 821
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 065,07		34 125
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			554,27		17 759
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9 930,81</b>		<b>220 084</b>
10	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,975					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					788,54	1,196	919,52	32,04	29 461
		ЗТ	чел.-ч	88,5	1,196	103,19985					
		Итого по расценке					788,54		919,52		
		ФОТ							919,52		29 461
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			827,57		26 515
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			367,81		11 784
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 114,90</b>		<b>67 760</b>
11	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (земляные работы, выполняемые ручным способом)	м3			234	668,57	1,04	162 703,00		162 703
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
12	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта			0,795					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		2 ЭМ					934,54	1,196	888,58	13,44	11 943
		3 в т.ч. ОТм					122,23	1,196	116,22	32,04	3 724
		ЗТм	чел.-ч	8,87	1,196	8,4337734					
		Итого по расценке					934,54		888,58		
		ФОТ							116,22		3 724
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			108,08		3 463
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			53,46		1 713
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 050,12</b>		<b>17 119</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м <sup>3</sup> уплотненный грунта			7,95					
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10		Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					126,93	1,196	1 206,88	32,04	38 668
		2 ЭМ					264,74	1,196	2 517,20	10,46	26 330
		3 в т.ч. ОТм					36,33	1,196	345,43	32,04	11 068
		ЗТ	чел.-ч	12,53	1,196	119,137746					
		ЗТм	чел.-ч	3,04	1,196	28,904928					
		Итого по расценке					391,67		3 724,08		
		ФОТ							1 552,31		49 736
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1		НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			1 443,65		46 254
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1		СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			714,06		22 879
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 881,79</b>		<b>134 131</b>
14	ТЕР01-02-068-01	Водоотлив: из траншей	100 м <sup>3</sup> мокрого грунта			1					
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10		Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					910,22	1,196	1 088,62	32,04	34 879
		2 ЭМ					2 586,41	1,196	3 093,35	2,35	7 269
		ЗТ	чел.-ч	98,19	1,196	117,43524					
		Итого по расценке					3 496,63		4 181,97		
		ФОТ							1 088,62		34 879
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4		НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	90		90			979,76		31 391
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4		СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			446,33		14 300
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 608,06</b>		<b>87 839</b>
		<b>Итого по разделу 1 Земляные работы для КП-10 кВ</b>							<b>437 982,78</b>		<b>4 458 351</b>
<b>Раздел 2. КП-10 кВ</b>											
15	ТЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	1 канало- километр трубопров ода			1					
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10		Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					1 335,32	1,196	1 597,04	32,04	51 169
		4 М					31 251,03	1,04	94,67	8	757
		ЗТ	чел.-ч	133	1,196	159,068					
		Итого по расценке					1 426,35		1 691,71		
		ФОТ							1 597,04		51 169
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28		НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	99		99			1 581,07		50 657
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28		СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58		58			926,28		29 678
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 199,06</b>		<b>132 261</b>
16	ТСЦ-507-2857	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001) (Автомобильные дороги)	10м			100	8 627,15	1,04	897 224,00		897 224
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
17	ТЕРм08-02-148-05	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			12,4					
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10		Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					336,50	1,196	4 990,43	32,04	159 893
		2 ЭМ					175,83	1,196	2 607,63	5,45	14 212
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,196	47,61	32,04	1 525
		4 М					43,47	1,04	560,59	15,81	8 863
		ЗТ	чел.-ч	29,44	1,196	436,606976					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,196	2,96608					
		Итого по расценке					555,80		8 158,65		
		ФОТ							5 038,04		161 418
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			4 937,28		158 190
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 569,40		82 323
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15 665,33</b>		<b>423 481</b>
18	ТЕРм10-06-048-05	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее	1 км кабеля			1					
ОП п.1.10.98		Прокладка опознавательной ленты ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)									
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10		Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					274,85	0,3588	98,62	32,04	3 160
		2 ЭМ					1 934,51	0,3588	694,10	8,72	6 053
		3 в т.ч. ОТм					134,52	0,3588	48,27	32,04	1 547
		4 М					5,50	0,312	1,72	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	23	0,3588	8,2524					
		ЗТм	чел.-ч	9,04	0,3588	3,243552					
		Итого по расценке					2 214,86		794,44		
		ФОТ							146,89		4 707
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27		НР Линии электропередачи	%	104		104			152,77		4 895
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27		СП Линии электропередачи	%	60		60			88,13		2 824
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 035,34</b>		<b>16 932</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	ТССЦ-507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150 (Линии электропередачи) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м			10	342,32	1,04	3 560,00		3 560
20	ТЕРм08-02-141-05 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытия, масса 1 м: до 9 кг Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м кабеля			5					
		1 ОТ					201,17	1,196	1 203,00	32,04	38 544
		2 ЭМ					575,35	1,196	3 440,59	12,23	42 078
		3 в т.ч. ОТм					31,12	1,196	186,10	32,04	5 963
		4 М					82,52	1,04	429,10	11,89	5 102
		ЗТ	чел.-ч	17,6	1,196	105,248					
		ЗТм	чел.-ч	1,94	1,196	11,6012					
		Итого по расценке					859,04		5 072,69		
		ФОТ							1 389,10		44 507
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 361,32		43 617
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			708,44		22 699
		Всего по позиции							7 142,45		152 040
21	ТЕРм08-02-143-03 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Покровление кабеля, проложенного в траншее: плитами одного кабеля Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м кабеля			5					
		1 ОТ					65,61	1,196	392,35	32,04	12 571
		2 ЭМ					495,71	1,196	2 964,35	13,76	40 789
		3 в т.ч. ОТм					30,80	1,196	184,18	32,04	5 901
		4 М					1,31	1,04	6,81	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	5,74	1,196	34,3252					
		ЗТм	чел.-ч	1,92	1,196	11,4816					
		Итого по расценке					562,63		3 363,51		
		ФОТ							576,53		18 472
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			565,00		18 103
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			294,03		9 421
		Всего по позиции							4 222,54		80 884
22	ТЕРм08-02-147-14 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг (ТП) 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 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 м кабеля			0,2					
		1 ОТ					449,88	1,6146	145,28	32,04	4 655
		2 ЭМ					222,73	1,6146	71,92	4,73	340
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,6146	1,04	32,04	33
		4 М					46,75	1,04	9,72	13,07	127
		ЗТ	чел.-ч	39,36	1,6146	12,7101312					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,6146	0,064584					
		Итого по расценке					719,36		226,92		
		ФОТ							146,32		4 688
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			143,39		4 594
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			74,62		2 391
		Всего по позиции							444,93		12 107
23	ТЕРм10-06-015-10 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Устройство ввода кабеля в (ТП) 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 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 шт.			2					
		1 ОТ					91,44	1,6146	295,28	32,04	9 461
		2 ЭМ					122,27	1,6146	0,00	10,61	
		3 в т.ч. ОТм					13,23	1,6146	0,00	32,04	
		4 М					667,93	1,04	0,00	12,75	
		ЗТ	чел.-ч	8	1,6146	25,8336					
		ЗТм	чел.-ч	0,96	1,6146	3,100032					
		Итого по расценке					91,44		295,28		
		ФОТ							295,28		9 461
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.3	НР Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	112		112			330,71		10 596
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.3	СП Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	52		52			153,55		4 920
		Всего по позиции							779,54		24 977
24	ТЕРм08-02-165-09 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Муфта концевая для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 (ТП суш) 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 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	1 шт.			2					
		1 ОТ					95,10	1,6146	307,10	32,04	9 839
		2 ЭМ					1 217,54	1,6146	3 931,68	8,65	34 009
		3 в т.ч. ОТм					113,40	1,6146	366,19	32,04	11 733
		4 М					4,20	1,04	8,74	5,59	49
		ЗТ	чел.-ч	8,32	1,6146	26,866944					
		ЗТм	чел.-ч	7,07	1,6146	22,830444					
		Итого по расценке					1 316,84		4 247,52		
		ФОТ							673,29		21 572

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			659,82		21 141
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			343,38		11 002
	Всего по позиции								5 250,72		76 040
25	ТЕРм08-02-167-10	Муфта соединительная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм2	1 шт.			5					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					128,02	1,196	765,56	32,04	24 529
		2 ЭМ					2,58	1,196	15,43	13,76	212
		3 в т.ч. ОТм					0,16	1,196	0,96	32,04	31
		4 М					130,36	1,04	677,87	5,63	3 816
		ЗТ	чел.-ч	11,2	1,196	66,976					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,196	0,0598					
		Итого по расценке					260,96		1 458,86		
		ФОТ							766,52		24 560
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			751,19		24 069
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			390,93		12 526
	Всего по позиции								2 600,98		65 152
26	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2 (ТП)	100 шт.			0,06					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6	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									
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					347,47	1,6146	33,66	32,04	1 078
		4 М					6,95	1,04	0,43	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	30,4	1,6146	2,9450304					
		Итого по расценке					354,42		34,09		
		ФОТ							33,66		1 078
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			32,99		1 056
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 объектах	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			17,17		550
	Всего по позиции								84,25		2 684
27	ТЕР27-04-017-01	Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта	100 м3			0,0028					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					1 247,42	1,196	4,18	32,04	134
		2 ЭМ					473,75	1,196	1,59	18,51	29
П,Н	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0	1,04	0					
Н	104-9061	Пенопласт ФРП-1	м3	100	1,04	0,2912					
		ЗТ	чел.-ч	128,6	1,196	0,4306557					
		Итого по расценке					1 721,17		5,77		
		ФОТ							4,18		134
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			6,19		198
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			3,97		127
	Всего по позиции								15,93		488
28	ТССЦ-104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м3			0,2912	5 500,71	1,04	1 666,00		1 666
		(Земляные работы, выполняемые механизированным способом)									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
	Итого по разделу 2 КЛ-10 кВ								943 891,07		1 889 496
Раздел 3. Испытания и измерения, ПНР											
КЛ-10кВ											
29	ТЕРп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше фазировка 1 кВ	1			3					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					24,64	1,04	76,88	32,04	2 463
		ЗТ	чел.-ч	1,62	1,04	5,0544					
		Итого по расценке					24,64		76,88		
		ФОТ							76,88		2 463
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			57,66		1 847
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			27,68		887
	Всего по позиции								162,22		5 197
30	ТЕРп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	1 испытание			1					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					66,18	1,04	68,83	32,04	2 205
		ЗТ	чел.-ч	4,86	1,04	5,0544					
		Итого по расценке					66,18		68,83		
		ФОТ							68,83		2 205
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			51,62		1 654
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			24,78		794
	Всего по позиции								145,23		4 653
31	ТЕРп01-12-027-02	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 35 кВ	1 испытание			2,7288					
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					99,23	1,04	281,61	32,04	9 023



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	7,29	1,04	20,6886701					
		Итого по расценке					99,23		281,61		
		ФОТ							281,61		9 023
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			211,21		6 767
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			101,38		3 248
		Всего по позиции							594,20		19 038
		Итого по разделу 3 Испытания и измерения, ПНР							901,65		28 888
<b>Раздел 4. Благоустройство</b>											
32	ТЕР47-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом	100 м2			10					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					331,16	1,196	3 960,67	32,04	126 900
		2 ЭМ					10,08	1,196	120,56	9,18	1 107
		3 в т.ч. ОТм					1,12	1,196	13,40	32,04	429
		4 М					1 160,40	1,04	12 068,16	15,71	189 591
		ЗТ	чел.-ч	35,08	1,196	419,5568					
		ЗТм	чел.-ч	0,07	1,196	0,8372					
		Итого по расценке					1 501,64		16 149,39		
		ФОТ							3 974,07		127 329
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			4 133,03		132 422
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			2 861,33		91 677
		Всего по позиции							23 143,75		541 697
33	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2			10					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					60,14	1,196	719,27	32,04	23 045
		2 ЭМ					403,68	1,196	4 828,01	9,16	44 225
		3 в т.ч. ОТм					37,76	1,196	451,61	32,04	14 470
		4 М					337,10	1,04	3 505,84	2,12	7 432
		ЗТ	чел.-ч	5,99	1,196	71,6404					
		ЗТм	чел.-ч	2,74	1,196	32,7704					
		Итого по расценке					800,92		9 053,12		
		ФОТ							1 170,88		37 515
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			1 217,72		39 016
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			843,03		27 011
		Всего по позиции							11 113,87		140 729
34	ТЕР47-01-001-04	Очистка участка от мусора	100 м2			35					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					36,25	1,196	1 517,43	32,04	48 618
		ЗТ	чел.-ч	3,91	1,196	163,6726					
		Итого по расценке					36,25		1 517,43		
		ФОТ							1 517,43		48 618
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			1 578,13		50 563
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			1 092,55		35 005
		Всего по позиции							4 188,11		134 186
35	ТЕР27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных конструкций	100 м3			4					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					122,55	1,196	586,28	32,04	18 784
		2 ЭМ					722,11	1,196	3 454,57	9,35	32 300
		3 в т.ч. ОТм					59,77	1,196	285,94	32,04	9 162
		ЗТ	чел.-ч	13,22	1,196	63,24448					
		ЗТм	чел.-ч	3,79	1,196	18,13136					
		Итого по расценке					844,66		4 040,85		
		ФОТ							872,22		27 946
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			1 290,89		41 360
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			828,61		26 549
		Всего по позиции							6 160,35		118 993
36	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			4					
	Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.2 п.10	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)									
		1 ОТ					232,47	1,196	1 112,14	32,04	35 633
		2 ЭМ					5 066,42	1,196	24 237,75	9,28	224 926
		3 в т.ч. ОТм					331,04	1,196	1 583,70	32,04	50 742
		4 М					17,08	1,04	71,05	14,97	1 064
		ЗТ	чел.-ч	24,19	1,196	115,72496					
		ЗТм	чел.-ч	20,6	1,196	98,5504					
		Итого по расценке					5 315,97		25 420,94		
П,Н	408-9080 Щебень		м3	0	1,04	0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							2 695,84		86 375
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			3 989,84		127 835
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			2 561,05		82 056
		Всего по позиции							31 971,83		471 514
37	ТССЦ-408-0003	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 20-40 мм (Автомобильные дороги) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	м3			416	1 186,30	1,04	513 241,00		513 241
		Итого по разделу 4 Благоустройство							589 818,91		1 920 360
<b>Раздел 5. Материалы, не учтённые расценками</b>											
38	Прайс-лист	Плита ПЗК 240х480х16 (Материалы для монтажных работ) Цена=99,12/1,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	шт			2100	82,60	1,0608	184 006,00		184 006
39	Прайс-лист	Кабель АСБл- 10кВ 3х 240,0 (Материалы для монтажных работ) Цена=2512,65/1,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	м			1864,4	2 093,88	1,0608	4 141 183,00		4 141 183
40	Прайс-лист	Муфта концевая ЗКВТп - 10- 150/240 - Б - (КВТ) (Материалы для монтажных работ) Цена=5072,26/1,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	шт			2	4 226,88	1,0608	8 968,00		8 968
41	Прайс-лист	Муфта терм соединительная ЗСТп-10У-150...240 (с термоусаж.кожухом, распоркой и заполнителем) (Материалы для монтажных работ) Цена=10584/1,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	шт			5	8 820,00	1,0608	46 781,00		46 781
42	Прайс-лист	Пена однокомп. огнезащитная балл.740 мл DF1201 (Материалы для монтажных работ) Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	шт			2	2 092,00	1,0608	4 438,00		4 438
		Итого по разделу 5 Материалы, не учтённые расценками							4 385 376,00		4 385 376
<b>Раздел 6. Дорожные знаки</b>											
43	ТЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 знаков			0,01					
		1 ОТ					3 695,42	1,04	38,43	32,04	1 231
		2 ЭМ					2 804,71	1,04	29,17	11,69	341
		3 в т.ч. ОТм					273,89	1,04	2,85	32,04	91
		4 М					1 741,46	1,04	18,11	9,5	172
Н	101-9610	Щитки металлические	шт.	100	1,04	1,04					
П,Н	110-9181	Стойки металлические	т	0	1,04	0					
		ЗТ	чел.-ч	364,8	1,04	3,79392					
		ЗТм	чел.-ч	14,28	1,04	0,148512					
		Итого по расценке					8 241,59		85,71		
		ФОТ							41,28		1 322
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			61,09		1 957
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			39,22		1 256
		Всего по позиции							186,02		4 957
44	ТЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	100 знаков			0,01					
		1 ОТ					3 695,42	1,04	38,43	32,04	1 231
		2 ЭМ					2 804,71	1,04	29,17	11,69	341
		3 в т.ч. ОТм					273,89	1,04	2,85	32,04	91
		4 М					1 741,46	1,04	18,11	9,5	172
Н	101-9610	Щитки металлические	шт.	100	1,04	1,04					
П,Н	110-9181	Стойки металлические	т	0	1,04	0					
		ЗТ	чел.-ч	364,8	1,04	3,79392					
		ЗТм	чел.-ч	14,28	1,04	0,148512					
		Итого по расценке					8 241,59		85,71		
		ФОТ							41,28		1 322
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			61,09		1 957
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			39,22		1 256
		Всего по позиции							186,02		4 957
45	ТССЦ-101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7 (Автомобильные дороги) Индекс-дефлятор ПЗ=4% (ОЗП=4%; ЭМ=4% к расх.; ЗПМ=4%; МАТ=4% к расх.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%)	шт.			1	2 910,61	1,04	3 027,00		3 027
		Итого по разделу 6 Дорожные знаки							3 399,04		12 941
		ВСЕГО по смете							8 329 214,84		16 323 334

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Составил: \_\_\_\_\_

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]



Строительство КЛ-10 кВ ТП-1050 - ТП-707, ул. Университетская

руб.

год	2022	2023	2024	2025
дефляторы		1,044	1,044	1,044
СМР	16 103 664,07	16 813 105,54	17 553 801,22	18 327 128,00
ПИР	219 669,77	229 347,25	239 451,064	250 000,000
ИТОГО	16 323 333,84	17 042 452,79	17 793 252,289	18 577 128,00

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Строительство КЛ-10 кВ РП-13 - ПП-13, Комсомольский пр-т  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание проектная и (или) иная техническая документация

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 кв 2022г

Сметная стоимость	7922,42	(2621,46) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	4058,48	(381,92) тыс.руб.
монтажных работ	1867,75	(1458,14) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.
прочих затрат	11,37	(0,35) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	697,49	(21,77) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	2077,27	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	683,92	чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения		

№ 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 СЧБ), 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
<b>Раздел 1. Земляные работы для КЛ-10 кВ</b>											
1	ТЕР22-05-002-16	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину: до 50 м труб диаметром 150 мм	100 м продавливания			1,7					
		1 ОТ					3 957,57		6 727,87	32,04	215 561
		2 ЭМ					18 819,19		31 992,62	15,32	490 127
		3 в т.ч. ОТм					5 490,98		9 334,67	32,04	299 083
		4 М					15 477,73		134,95	8,06	1 088
П,Н	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	341,17		579,989					
		ЗТм	чел.-ч	338,74		575,858					
		Итого по расценке					22 856,14		38 855,44		
		ФОТ							16 062,54		514 644
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	118	118			18 953,80		607 280
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74	74			11 886,28		380 837
		Всего по позиции							69 695,52		1 694 893
		Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м			170	249,24		42 371,00		42 371
		(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)									
3	ТЕР01-01-022-15	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта			0,133					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		2 ЭМ					7 379,40	1,38	1 354,42	11,83	16 023
		3 в т.ч. ОТм					776,02	1,38	142,43	32,04	4 563
		ЗТм	чел.-ч	48,38	1,38	8,8796652					
		Итого по расценке					7 379,40		1 354,42		
		ФОТ							142,43		4 563
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93	93			132,46		4 244
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			65,52		2 099
		Всего по позиции							1 552,40		22 366
4	ТЕР01-01-013-15	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3	1000 м3 грунта			0,0525					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					294,51	1,38	21,34	32,04	684
		2 ЭМ					8 166,39	1,38	591,65	12,02	7 112
		3 в т.ч. ОТм					895,03	1,38	64,84	32,04	2 077
		4 М					7,00		0,37	8,47	3
		ЗТ	чел.-ч	31,77	1,38	2,3017365					
		ЗТм	чел.-ч	55,8	1,38	4,04271					
		Итого по расценке					8 467,90		613,36		
		ФОТ							86,18		2 761
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93	93			80,15		2 568
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			39,64		1 270
		Всего по позиции							733,15		11 637
5	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта			0,525					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						2 298,96	1,38	1 665,60	32,04	53 366
	ЗТ		чел.-ч	248	1,38	179,676					
	Итого по расценке						2 298,96		1 665,60		
	ФОТ								1 665,60		53 366
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			1 499,04		48 029
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			666,24		21 346
	Всего по позиции								3 830,88		122 741
6	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			94,5	26,44		2 498,58	14,57	36 404
7	ТЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля			3,5					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранный зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						60,58	1,38	292,60	32,04	9 375
	2 ЭМ						401,66	1,38	1 940,02	18,51	35 910
	4 М						1,21		4,24	0,01	
	ЗТ		чел.-ч	5,3	1,38	25,599					
	Итого по расценке						463,45		2 236,86		
	ФОТ								292,60		9 375
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			286,75		9 188
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			149,23		4 781
	Всего по позиции								2 672,84		59 254
8	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пауз котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,2625					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранный зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						788,54	1,38	285,65	32,04	9 152
	ЗТ		чел.-ч	88,5	1,38	32,059125					
	Итого по расценке						788,54		285,65		
	ФОТ								285,65		9 152
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			257,09		8 237
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			114,26		3 661
	Всего по позиции								657,00		21 050
9	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Земляные работы, выполняемые ручным способом)	м3			63	668,57		42 120,00		42 120
10	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта			0,1855					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранный зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	2 ЭМ						934,54	1,38	239,23	13,44	3 215
	3 в т.ч. ОТм						122,23	1,38	31,29	32,04	1 003
	ЗТм		чел.-ч	8,87	1,38	2,2706313					
	Итого по расценке						934,54		239,23		
	ФОТ								31,29		1 003
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			29,10		933
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			14,39		461
	Всего по позиции								282,72		4 609
11	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта			1,855					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранный зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						126,93	1,38	324,93	32,04	10 411
	2 ЭМ						264,74	1,38	677,71	10,46	7 089
	3 в т.ч. ОТм						36,33	1,38	93,00	32,04	2 980
	ЗТ		чел.-ч	12,53	1,38	32,075547					
	ЗТм		чел.-ч	3,04	1,38	7,782096					
	Итого по расценке						391,67		1 002,64		
	ФОТ								417,93		13 391
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			388,67		12 454
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			192,25		6 160
	Всего по позиции								1 583,56		36 114
12	ТЕР01-02-068-01	Водоотлив: из траншей	100 м3 мокрого грунта			1					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранный зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						910,22	1,38	1 256,10	32,04	40 245
	2 ЭМ						2 586,41	1,38	3 569,25	2,35	8 388



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	98,19	1,38	135,5022					
		Итого по расценке					3 496,63		4 825,35		
		ФОТ							1 256,10		40 245
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	90		90			1 130,49		36 221
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			515,00		16 500
		Всего по позиции							6 470,84		101 354
		Итого по разделу 1 Земляные работы для КЛ-10 кВ							174 468,49		2 194 913
<b>Раздел 2. КЛ-10 кВ</b>											
13	ТЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	1 километр трубопровода			0,302					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. 1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. 1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					1 335,32	1,38	556,51	32,04	17 831
		4 М					31 251,03		9 437,81	8	75 502
		ЗТ	чел.-ч	133	1,38	55,42908					
		Итого по расценке					32 586,35		9 994,32		
		ФОТ							556,51		17 831
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	99		99			550,94		17 653
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58		58			322,78		10 342
		Всего по позиции							10 868,04		121 328
14	ТССЦ-507-2857	Труба: ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001) (Сооружения связи, радиовещания и телевидения)	10 м			30,2	1 235,24		37 304,25		37 304
15	ТЕРм08-02-148-05	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			4,72					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. 1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. 1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					336,50	1,38	2 191,83	32,04	70 226
		2 ЭМ					175,83	1,38	1 145,29	5,45	6 242
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,38	20,91	32,04	670
		4 М					43,47		205,18	15,81	3 244
		ЗТ	чел.-ч	29,44	1,38	191,760384					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,38	1,30272					
		Итого по расценке					555,80		3 542,30		
		ФОТ							2 212,74		70 896
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			2 168,49		69 478
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 128,50		36 157
		Всего по позиции							6 839,29		185 347
16	ТЕРм10-06-048-05	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее	1 км кабеля			0,302					
	ОП п.1.10.98	Прокладка опознавательной ленты ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)									
		1 ОТ					274,85	0,3	24,90	32,04	798
		2 ЭМ					1 934,51	0,3	175,27	8,72	1 528
		3 в т.ч. ОТм					134,52	0,3	12,19	32,04	391
		4 М					5,50	0,3	0,50	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	23	0,3	2,0838					
		ЗТм	чел.-ч	9,04	0,3	0,819024					
		Итого по расценке					2 214,86		200,67		
		ФОТ							37,09		1 189
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104			38,57		1 237
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			22,25		713
		Всего по позиции							261,49		4 276
17	ТССЦ-507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150 (Электротехнические установки на других объектах)	100 м			3,02	254,00		767,08	15,81	12 128
18	ТЕРм08-02-148-05	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			0,48					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. 1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. 1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					336,50	1,38	222,90	32,04	7 142
		2 ЭМ					175,83	1,38	116,47	5,45	635
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,38	2,13	32,04	68
		4 М					43,47		20,87	15,81	330
		ЗТ	чел.-ч	29,44	1,38	19,501056					
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,38	0,13248					
		Итого по расценке					555,80		360,24		
		ФОТ							225,03		7 210
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			220,53		7 066
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			114,77		3 677
		Всего по позиции							695,54		18 850
19	ТЕРм08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля	100 м кабеля			0,48					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. 1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						59,55	1,38	39,45	32,04	1 264
	2 ЭМ						446,65	1,38	295,86	13,76	4 071
	3 в т.ч. ОТм						27,75	1,38	18,38	32,04	589
	4 М						1,19		0,57	0,01	
	ЗТ	чел.-ч	5,21	1,38	3,451104						
	ЗТм	чел.-ч	1,73	1,38	1,145952						
	Итого по расценке						507,39		335,88		
	ФОТ								57,83		1 853
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			56,67		1 816
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			29,49		945
	<b>Всего по позиции</b>								<b>422,04</b>		<b>8 096</b>
20	ТЕРм08-02-148-05	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м				0,2				
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						336,50	1,38	92,87	32,04	2 976
	2 ЭМ						175,83	1,38	48,53	5,45	264
	3 в т.ч. ОТм						3,21	1,38	0,89	32,04	29
	4 М						43,47		8,69	15,81	137
	ЗТ	чел.-ч	29,44	1,38	8,12544						
	ЗТм	чел.-ч	0,2	1,38	0,0552						
	Итого по расценке						555,80		150,09		
	ФОТ								93,76		3 005
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			91,88		2 945
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			47,82		1 533
	<b>Всего по позиции</b>								<b>289,79</b>		<b>7 855</b>
21	ТЕРм10-06-015-10	Устройство ввода кабеля в ПП	1 шт.				2				
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						91,44	1,38	252,37	32,04	8 086
	2 ЭМ						122,27	1,38	337,47	10,61	3 581
	3 в т.ч. ОТм						13,23	1,38	36,51	32,04	1 170
	4 М						667,93		1 335,86	12,75	17 032
	ЗТ	чел.-ч	8	1,38	22,08						
	ЗТм	чел.-ч	0,96	1,38	2,6496						
	Итого по расценке						881,64		1 925,70		
	ФОТ								288,88		9 256
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.3	НР Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	112		112			323,55		10 367
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.3	СП Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	52		52			150,22		4 813
	<b>Всего по позиции</b>								<b>2 399,47</b>		<b>43 879</b>
22	ТЕРм08-02-165-09	Муфта концевая для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 (ПП)	1 шт.				2				
	1 ОТ						95,10		190,20	32,04	6 094
	2 ЭМ						1 217,54		2 435,08	8,65	21 063
	3 в т.ч. ОТм						113,40		226,80	32,04	7 267
	4 М						4,20		8,40	5,59	47
	ЗТ	чел.-ч	8,32		16,64						
	ЗТм	чел.-ч	7,07		14,14						
	Итого по расценке						1 316,84		2 633,68		
	ФОТ								417,00		13 361
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			408,66		13 094
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			212,67		6 814
	<b>Всего по позиции</b>								<b>3 255,01</b>		<b>47 112</b>
23	ТЕРм08-02-167-10	Муфта соединительная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм2	1 шт.				3				
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						128,02	1,38	530,00	32,04	16 981
	2 ЭМ						2,58	1,38	10,68	13,76	147
	3 в т.ч. ОТм						0,16	1,38	0,66	32,04	21
	4 М						130,36		391,08	5,63	2 202
	ЗТ	чел.-ч	11,2	1,38	46,368						
	ЗТм	чел.-ч	0,01	1,38	0,0414						
	Итого по расценке						260,96		931,76		
	ФОТ								530,66		17 002
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			520,05		16 662
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			270,64		8 671
	<b>Всего по позиции</b>								<b>1 722,45</b>		<b>44 663</b>
24	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2 (ТП суш)	100 шт.				0,06				
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	ОП п.1.8.3	При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05									
	1 ОТ						347,47	1,26	26,27	32,04	842



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					6,95		0,42	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	30,4	1,26	2,29824					
		Итого по расценке					354,42		26,69		
		ФОТ							26,27		842
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			25,74		825
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			13,40		429
		<b>Всего по позиции</b>							<b>65,83</b>		<b>2 096</b>
25	ТЕР27-04-017-01	Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта	100 м3			0,0028					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05									
		1 ОТ					1 247,42	1,26	4,40	32,04	141
		2 ЭМ					473,75	1,2	1,59	18,51	29
П,Н	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0		0					
		Н									
	104-9061	Пенопласт ФРП-1	м3	100		0,28					
		ЗТ	чел.-ч	128,6	1,26	0,4537008					
		Итого по расценке					1 721,17		5,99		
		ФОТ							4,40		141
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			6,51		209
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			4,18		134
		<b>Всего по позиции</b>							<b>16,68</b>		<b>513</b>
26	ТССЦ-104-0313	Плиты теплоизоляционные: из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м3			0,2912	1 870,28		544,63	0,01	5
		(Электротехнические установки на других объектах)									
		<b>Итого по разделу 2 КЛ-10 кВ</b>							<b>65 451,59</b>		<b>533 452</b>
<b>Раздел 3. Испытания и измерения, ПНР</b>											
<b>КЛ-10кВ</b>											
27	ТЕРп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше фазировка 1 кВ	1			3					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
		1 ОТ					24,64	1,2	88,70	32,04	2 842
		ЗТ	чел.-ч	1,62	1,2	5,832					
		Итого по расценке					24,64		88,70		
		ФОТ							88,70		2 842
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			66,53		2 132
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			31,93		1 023
		<b>Всего по позиции</b>							<b>187,16</b>		<b>5 997</b>
28	ТЕРп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	1 испытание			1					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
		1 ОТ					66,18	1,2	79,42	32,04	2 545
		ЗТ	чел.-ч	4,86	1,2	5,832					
		Итого по расценке					66,18		79,42		
		ФОТ							79,42		2 545
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			59,57		1 909
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			28,59		916
		<b>Всего по позиции</b>							<b>167,58</b>		<b>5 370</b>
		<b>Итого по разделу 3 Испытания и измерения, ПНР</b>							<b>354,74</b>		<b>11 367</b>
<b>Раздел 4. Благоустройство</b>											
29	ТЕР47-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом	100 м2			6					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					331,16	1,38	2 742,00	32,04	87 854
		2 ЭМ					10,08	1,38	83,46	9,18	766
		3 в т.ч. ОТм					1,12	1,38	9,27	32,04	297
		4 М					1 160,40		6 962,40	15,71	109 379
		ЗТ	чел.-ч	35,08	1,38	290,4624					
		ЗТм	чел.-ч	0,07	1,38	0,5796					
		Итого по расценке					1 501,64		9 787,86		
		ФОТ							2 751,27		88 151
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			2 861,32		91 677
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			1 980,91		63 469
		<b>Всего по позиции</b>							<b>14 630,09</b>		<b>353 145</b>
30	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2			6					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл. п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					60,14	1,38	497,96	32,04	15 955
		2 ЭМ					403,68	1,38	3 342,47	9,16	30 617



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					37,76	1,38	312,65	32,04	10 017
		4 М					337,10		2 022,60	2,12	4 288
		ЗТ	чел.-ч	5,99	1,38	49,5972					
		ЗТм	чел.-ч	2,74	1,38	22,6872					
		Итого по расценке					800,92		5 863,03		
		ФОТ							810,61		25 972
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			843,03		27 011
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			583,64		18 700
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7 289,70</b>		<b>96 571</b>
31	ТЕР47-01-001-04	Очистка участка от мусора	100 м2			10					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					36,25	1,38	500,25	32,04	16 028
		ЗТ	чел.-ч	3,91	1,38	53,958					
		Итого по расценке					36,25		500,25		
		ФОТ							500,25		16 028
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			520,26		16 669
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			360,18		11 540
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 380,69</b>		<b>44 237</b>
32	ТЕР27-06-008-01	Устройство шва-стыка в асфальтобетонном покрытии	100 м шва			2					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					212,33	1,38	586,03	32,04	18 776
		2 ЭМ					1 378,47	1,38	3 804,58	7,25	27 583
		3 в т.ч. ОТм					61,29	1,38	169,16	32,04	5 420
		4 М					323,17		646,34	28,17	18 207
	Н	408-9040 Песок для строительных работ природный	м3	2		4					
		ЗТ	чел.-ч	21,89	1,38	60,4164					
		ЗТм	чел.-ч	4,49	1,38	12,3924					
		Итого по расценке					1 913,97		5 036,95		
		ФОТ							755,19		24 196
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			1 117,68		35 810
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			717,43		22 986
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 872,06</b>		<b>123 362</b>
33	ТЕР27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3 конструкции			0,4					
		1 ОТ					122,55		49,02	32,04	1 571
		2 ЭМ					722,11		288,84	9,35	2 701
		3 в т.ч. ОТм					59,77		23,91	32,04	766
		ЗТ	чел.-ч	13,22		5,288					
		ЗТм	чел.-ч	3,79		1,516					
		Итого по расценке					844,66		337,86		
		ФОТ							72,93		2 337
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			107,94		3 459
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			69,28		2 220
		<b>Всего по позиции</b>							<b>515,08</b>		<b>9 951</b>
34	ТЕР27-03-008-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных	100 м3 конструкции			0,2					
		1 ОТ					1 774,63		354,93	32,04	11 372
		2 ЭМ					4 254,90		850,98	10,13	8 620
		3 в т.ч. ОТм					551,67		110,33	32,04	3 535
		ЗТ	чел.-ч	179,8		35,96					
		ЗТм	чел.-ч	45,63		9,126					
		Итого по расценке					6 029,53		1 205,91		
		ФОТ							465,26		14 907
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			688,58		22 062
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			442,00		14 162
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 336,49</b>		<b>56 216</b>
35	ТЕР27-03-010-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м			0,24					
		1 ОТ					730,18		175,24	32,04	5 615
		ЗТ	чел.-ч	76,7		18,408					
		Итого по расценке					730,18		175,24		
		ФОТ							175,24		5 615
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			259,36		8 310
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			166,48		5 334
		<b>Всего по позиции</b>							<b>601,08</b>		<b>19 259</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,4					
		1 ОТ					232,47		92,99	32,04	2 979
		2 ЭМ					5 066,42		2 026,57	9,28	18 807
		3 в т.ч. ОТм					331,04		132,42	32,04	4 243
		4 М					17,08		6,83	14,97	102
П,Н	408-9080	Щебень	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	24,19		9,676					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		8,24					
		Итого по расценке					5 315,97		2 126,39		
		ФОТ							225,41		7 222
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			333,61		10 689
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			214,14		6 861
		Всего по позиции							2 674,14		39 438
37	ТССЦ-408-0003	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1400, фракция 20-40 мм (Перевозка грузов автотранспортом)	м3			41,6	179,53		7 468,45	14,57	108 815
38	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия			0,2					
		1 ОТ					437,77		87,55	32,04	2 805
		2 ЭМ					3 226,96		645,39	12,56	8 106
		3 в т.ч. ОТм					311,86		62,39	32,04	1 999
		4 М					59 917,98		11 983,60	10,37	124 270
		ЗТ	чел.-ч	38,3		7,66					
		ЗТм	чел.-ч	19,08		3,816					
		Итого по расценке					63 582,71		12 716,54		
		ФОТ							149,94		4 804
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			221,91		7 110
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			142,44		4 564
		Всего по позиции							13 080,89		146 855
39	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01	1000 м2 покрытия			0,2					
		1 ОТ					1,03		0,21	32,04	7
		2 ЭМ					0,71		0,14	2,66	
		4 М					3,88		0,78	8,93	7
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	12,1		2,42					
		ЗТ	чел.-ч	0,09		0,018					
		Итого по расценке					5,62		1,13		
		ФОТ							0,21		7
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			0,31		10
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			0,20		7
		Всего по позиции							1,64		31
40	ТССЦ-410-0001	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: I, тип А (Перевозка грузов автотранспортом)	т			35,1936	840,51		29 580,57	14,57	430 989
41	ТЕР27-02-010-01	Установка бортовых камней бетонных: при цементобетонных покрытиях	100 м бортового камня			0,24					
		1 ОТ					763,84		183,32	32,04	5 874
		2 ЭМ					105,34		25,28	11,35	287
		3 в т.ч. ОТм					10,91		2,62	32,04	84
		4 М					2 495,80		598,99	9,73	5 828
Н	413-9010	Камни бортовые	м	100		24					
		ЗТ	чел.-ч	76,08		18,2592					
		ЗТм	чел.-ч	0,68		0,1632					
		Итого по расценке					3 364,98		807,59		
		ФОТ							185,94		5 958
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			275,19		8 818
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			176,64		5 660
		Всего по позиции							1 259,42		26 467
42	ТССЦ-403-8021	Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) (Перевозка грузов автотранспортом)	шт.			24	86,52		2 076,48	14,57	30 254
		Итого по разделу 4 Благоустройство							89 766,78		1 485 590
<b>Раздел 5. Материалы, не учтенные расценками</b>											
43	Прайс-лист	Плита ПЗК 240х480х16 (Материалы для монтажных работ) Цена=99,12/1,2	шт			183	82,60	1,02	15 418,12		15 418
		МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)									
44	Прайс-лист	Кабель АСБЛ- 10кВ 3х 240,0 (Материалы для монтажных работ)	м			600	2 292,27	1,02	1 402 869,24		1 402 869

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)											
45	Прайс-лист	Муфта концевая ЗКВТп - 10- 150/240 - Б - (КВТ) (Материалы для монтажных работ) Цена=5072,26/1,2	шт			2	4 226,88	1,02	8 622,84		8 623
МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)											
46	Прайс-лист	Муфта терм соединительная ЗСТп-10У-150...240 (с термоусаж.кожухом, распоркой и заполнителем) (Материалы для монтажных работ) Цена=8576,77/1,2	шт			1	7 147,31	1,02	7 290,26		7 290
МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)											
47	Прайс-лист	Пена однокомп. огнезащитная балл.740 мл DF1201 (Материалы для монтажных работ) Цена=2510,40/1,2	шт			2	2 092,00	1,02	4 267,68		4 268
МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)											
Итого по разделу 5 Материалы, не учтенные расценками									1 438 468,14		1 438 468
<b>Раздел 6. Дорожные знаки</b>											
48	ТЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках	100 знаков			0,22					
		1 ОТ					3 695,42		812,99	32,04	26 048
		2 ЭМ					2 804,71		617,04	11,69	7 213
		3 в т.ч. ОТм					273,89		60,26	32,04	1 931
		4 М					1 741,46		383,12	9,5	3 640
Н	101-9610	Щитки металлические	шт.	100		22					
П,Н	110-9181	Стойки металлические	м	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	364,8		80,256					
		ЗТм	чел.-ч	14,28		3,1416					
		Итого по расценке					8 241,59		1 813,15		
		ФОТ							873,25		27 979
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			1 292,41		41 409
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			829,59		26 580
Всего по позиции									3 935,15		104 890
49	ТЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках	100 знаков			0,22					
		1 ОТ					3 695,42		812,99	32,04	26 048
		2 ЭМ					2 804,71		617,04	11,69	7 213
		3 в т.ч. ОТм					273,89		60,26	32,04	1 931
		4 М					1 741,46		383,12	9,5	3 640
Н	101-9610	Щитки металлические	шт.	100		22					
П,Н	110-9181	Стойки металлические	м	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	364,8		80,256					
		ЗТм	чел.-ч	14,28		3,1416					
		Итого по расценке					8 241,59		1 813,15		
		ФОТ							873,25		27 979
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			1 292,41		41 409
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			829,59		26 580
Всего по позиции									3 935,15		104 890
50	ТССЦ-101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: приоритета, размером 700х700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7  (Автомобильные дороги)	шт.			22	2 910,61		64 033,00		64 033
Итого по разделу 6 Дорожные знаки									71 903,30		273 813
<b>Раздел 7. ПИР</b>											
Итого по разделу 7 ПИР									2 621 462,21		7 922 421
ВСЕГО по смете											

Составил: \_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]



Строительство КЛ-10 кВ РП-13 - ПП-13,  
Комсомольский пр-т  
руб.

год	2022	2023
дефляторы		1,044
СМР	7 730 860,55	8 071 441,00
ПИР	191 560,85	200 000,00
ИТОГО	7 922 421,40	8 271 441,00

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Строительство РП в м-не "Кукковка-III"  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 кв 2022 г

Сметная стоимость	15935,25	(10764,05) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	2927,71	(321,17) тыс.руб.
монтажных работ	5536,43	(4244,98) тыс.руб.
оборудования	3735,80	(3735,8) тыс.руб.
прочих затрат	211,96	(6,62) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	1173,99	(36,64) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих		3567,00 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов		280,08 чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения		

№ 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
<b>Раздел 1. Земляные работы для КЛ-10 кВ</b>											
<b>Траншея Т-2</b>											
1	ТЕР22-05-002-16	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину: до 50 м труб диаметром 150 мм	100 м продавливания			0					
П,Н	103-1009	1 ОТ					3 957,57		0,00	32,04	
		2 ЭМ					18 819,19		0,00	15,32	
		3 в т.ч. ОТм					5 490,98		0,00	32,04	
		4 М					15 477,73		0,00	8,06	
		Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	341,17							
		ЗТм	чел.-ч	338,74							
		Итого по расценке ФОТ					22 856,14				
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18 НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	118		118					
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18 СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74					
		<b>Всего по позиции</b>							0,00		0
2	ТССЦ-507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м			0	249,24				
		(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)									
3	ТЕР01-01-014-06	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 3	1000 м3 грунта			0,1494					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					404,36	1,38	83,37	32,04	2 671
		2 ЭМ					12 933,72	1,38	2 666,57	13,33	35 545
		3 в т.ч. ОТм					1 729,11	1,38	356,49	32,04	11 422
		4 М					7,00		1,05	8,47	9
		ЗТ	чел.-ч	43,62	1,38	8,9932226					
		ЗТм	чел.-ч	125,48	1,38	25,8704626					
		Итого по расценке ФОТ					13 345,08		2 750,99		14 093
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			409,07		13 106
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			202,34		6 483
		<b>Всего по позиции</b>							3 362,40		57 814
4	ТЕР01-01-022-24	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта			0,4482					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		2 ЭМ					8 832,80	1,38	5 463,23	13,3	72 661
		3 в т.ч. ОТм					1 187,01	1,38	734,18	32,04	23 523
		ЗТм	чел.-ч	86,14	1,38	53,2789682					
		Итого по расценке ФОТ					8 832,80		5 463,23		23 523
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			734,18		21 876
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			337,72		10 821
		<b>Всего по позиции</b>							6 483,74		105 358
5	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта			1,494					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					2 298,96	1,38	4 739,81	32,04	151 864
		ЗТ	чел.-ч	248	1,38	511,30656					
		Итого по расценке					2 298,96		4 739,81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ								4 739,81		151 864
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			4 265,83		136 678
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			1 895,92		60 746
	Всего по позиции								10 901,56		349 288
6	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			268,92	26,44		7 110,24	14,57	103 596
7	ТЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля			16,6					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ							60,58	1,38	1 387,77	32,04
	2 ЭМ							401,66	1,38	9 201,23	18,51
	4 М							1,21		20,09	0,01
	ЗТ	чел.-ч	5,3	1,38	121,4124						44 464
	Итого по расценке							463,45		10 609,09	
	ФОТ								1 387,77		44 464
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 360,01		43 575
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			707,76		22 677
	Всего по позиции								12 676,86		281 031
8	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,747					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ							788,54	1,38	812,87	32,04
	ЗТ	чел.-ч	88,5	1,38	91,23111						26 044
	Итого по расценке							788,54		812,87	
	ФОТ								812,87		26 044
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			731,58		23 440
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			325,15		10 418
	Всего по позиции								1 869,60		59 902
9	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Земляные работы, выполняемые ручным способом)	м3			164,34	668,57		109 873,00		109 873
10	ТЕРм08-02-143-03	Покрывание кабеля, проложенного в траншее: плитами одного кабеля	100 м кабеля			11,6					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ							65,61	1,38	1 050,28	32,04
	2 ЭМ							495,71	1,38	7 935,33	13,76
	3 в т.ч. ОТм							30,80	1,38	493,05	32,04
	4 М							1,31		15,20	0,01
	ЗТ	чел.-ч	5,74	1,38	91,88592						
	ЗТм	чел.-ч	1,92	1,38	30,73536						
	Итого по расценке							562,63		9 000,81	
	ФОТ								1 543,33		49 448
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1 512,46		48 459
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			787,10		25 218
	Всего по позиции								11 300,37		216 518
	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта			0,5976					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	2 ЭМ							934,54	1,38	770,70	13,44
	3 в т.ч. ОТм							122,23	1,38	100,80	32,04
	ЗТм	чел.-ч	8,87	1,38	7,3149826						3 230
	Итого по расценке							934,54		770,70	
	ФОТ								100,80		3 230
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			93,74		3 004
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			46,37		1 486
	Всего по позиции								910,81		14 848
12	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта			5,976					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ							126,93	1,38	1 046,78	32,04
	2 ЭМ							264,74	1,38	2 183,28	10,46
	3 в т.ч. ОТм							36,33	1,38	299,61	32,04
	ЗТ	чел.-ч	12,53	1,38	103,333406						9 600
	ЗТм	чел.-ч	3,04	1,38	25,0705152						
	Итого по расценке							391,67		3 230,06	
	ФОТ								1 346,39		43 139
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			1 252,14		40 119
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			619,34		19 844
	Всего по позиции								5 101,54		116 339



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Прочие работы</b>											
13	ТЕР01-02-119-02	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при средней поросли	100 м2			30,5					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
	1 ОТ						44,88	1,38	1 889,00	32,04	60 524
	ЗТ		чел.-ч	4,43	1,38	186,4587					
	Итого по расценке						44,88		1 889,00		60 524
	ФОТ								1 889,00		60 524
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	90		90			1 700,10		54 472
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			774,49		24 815
	<b>Всего по позиции</b>								<b>4 363,59</b>		<b>139 811</b>
14	ТССЦпр-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			8,64	48,62		420,08	17,94	7 536
15	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			8,64	26,44		228,44	14,57	3 328
<b>Итого по разделу 1 Земляные работы для КЛ-10 кВ</b>									<b>174 602,23</b>		<b>1 565 242</b>
<b>Раздел 2. КЛ-10 кВ</b>											
16	ТЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	1 канало-километр трубопровода			0,5					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
	1 ОТ						1 335,32	1,38	921,37	32,04	29 521
	4 М						31 251,03		15 625,52	8	125 004
	ЗТ		чел.-ч	133	1,38	91,77					
	Итого по расценке						32 586,35		16 546,89		29 521
	ФОТ								921,37		29 521
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	99		99			912,16		29 226
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58		58			534,39		17 122
	<b>Всего по позиции</b>								<b>17 993,44</b>		<b>200 873</b>
17	ТЕРм08-02-148-05	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			5					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
	1 ОТ						336,50	1,38	2 321,85	32,04	74 392
	2 ЭМ						175,83	1,38	1 213,23	5,45	6 612
	3 в т.ч. ОТм						3,21	1,38	22,15	32,04	710
	4 М						43,47		217,35	15,81	3 436
	ЗТ		чел.-ч	29,44	1,38	203,136					
	ЗТм		чел.-ч	0,2	1,38	1,38					
	Итого по расценке						555,80		3 752,43		75 102
	ФОТ								2 344,00		75 102
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			2 297,12		73 600
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 195,44		38 302
	<b>Всего по позиции</b>								<b>7 244,99</b>		<b>196 342</b>
18	ТЕРм08-02-141-05	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 9 кг	100 м кабеля			11,6					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
	1 ОТ						201,17	1,38	3 220,33	32,04	103 179
	2 ЭМ						575,35	1,38	9 210,20	12,23	112 641
	3 в т.ч. ОТм						31,12	1,38	498,17	32,04	15 961
	4 М						82,52		957,23	11,89	11 381
	ЗТ		чел.-ч	17,6	1,38	281,7408					
	ЗТм		чел.-ч	1,94	1,38	31,05552					
	Итого по расценке						859,04		13 387,76		119 140
	ФОТ								3 718,50		119 140
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			3 644,13		116 757
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 896,44		60 761
	<b>Всего по позиции</b>								<b>18 928,33</b>		<b>404 719</b>
19	ТЕРм08-02-147-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м кабеля			0,2					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ						449,88	1,2	107,97	32,04	3 459
	2 ЭМ						222,73	1,2	53,46	4,73	253
	3 в т.ч. ОТм						3,21	1,2	0,77	32,04	25
	4 М						46,75		9,35	13,07	122
	ЗТ		чел.-ч	39,36	1,2	9,4464					
	ЗТм		чел.-ч	0,2	1,2	0,048					
	Итого по расценке						719,36		170,78		3 484
	ФОТ								108,74		3 414
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			106,57		3 414
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			55,46		1 777

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всего по позиции							332,81			9 025
20	ТЕРм10-06-015-10	Устройство ввода кабеля	1 шт.	2								
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4		Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5		Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
1 ОТ							91,44	1,38	252,37	32,04	8 086	
2 ЭМ							122,27	1,38	337,47	10,61	3 581	
3 в т.ч. ОТм							13,23	1,38	36,51	32,04	1 170	
4 М							667,93		1 335,86	12,75	17 032	
ЗТ		чел.-ч	8	1,38	22,08							
ЗТм		чел.-ч	0,96	1,38	2,6496							
Итого по расценке							881,64		1 925,70			
ФОТ									288,88		9 256	
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.3		НР Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	112	112				323,55		10 367	
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.3		СП Прокладка и монтаж междугородных линий связи	%	52	52				150,22		4 813	
		Всего по позиции							2 399,47			43 879
21	ТЕРм08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля	100 м кабеля	0,1								
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4		Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5		Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
1 ОТ							59,55	1,38	8,22	32,04	263	
2 ЭМ							446,65	1,38	61,64	13,76	848	
3 в т.ч. ОТм							27,75	1,38	3,83	32,04	123	
4 М							1,19		0,12	0,01		
ЗТ		чел.-ч	5,21	1,38	0,71898							
ЗТм		чел.-ч	1,73	1,38	0,23874							
Итого по расценке							507,39		69,98			
ФОТ									12,05		386	
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				11,81		378	
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				6,15		197	
		Всего по позиции							87,94			1 686
22	ТССЦ-404-0006	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125 (Электротехнические установки на других объектах)	1000шт	0,105					25 656,83	2 694,00	2 694	
23	ТЕРм08-02-165-09	Муфта концевая для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 (ТП суш)	1 шт.	1								
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4		Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
1 ОТ							95,10	1,2	114,12	32,04	3 656	
2 ЭМ							1 217,54	1,2	1 461,05	8,65	12 638	
3 в т.ч. ОТм							113,40	1,2	136,08	32,04	4 360	
4 М							4,20		4,20	5,59	23	
ЗТ		чел.-ч	8,32	1,2	9,984							
ЗТм		чел.-ч	7,07	1,2	8,484							
Итого по расценке							1 316,84		1 579,37			
ФОТ									250,20		8 016	
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				245,20		7 856	
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				127,60		4 088	
		Всего по позиции							1 952,17			28 261
24	ТЕРм08-02-165-09	Муфта концевая для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 (КТП)	1 шт.	1								
1 ОТ							95,10		95,10	32,04	3 047	
2 ЭМ							1 217,54		1 217,54	8,65	10 532	
3 в т.ч. ОТм							113,40		113,40	32,04	3 633	
4 М							4,20		4,20	5,59	23	
ЗТ		чел.-ч	8,32		8,32							
ЗТм		чел.-ч	7,07		7,07							
Итого по расценке							1 316,84		1 316,84		6 680	
ФОТ									208,50		6 546	
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				204,33		3 407	
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				106,34			
		Всего по позиции							1 627,51			23 555
25	ТЕРм08-02-167-10	Муфта соединительная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм2	1 шт.	5								
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4		Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5		Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
1 ОТ							128,02	1,38	883,34	32,04	28 302	
2 ЭМ							2,58	1,38	17,80	13,76	245	
3 в т.ч. ОТм							0,16	1,38	1,10	32,04	35	
4 М							130,36		651,80	5,63	3 670	
ЗТ		чел.-ч	11,2	1,38	77,28							
ЗТм		чел.-ч	0,01	1,38	0,069							
Итого по расценке							260,96		1 552,94			
ФОТ									884,44		28 337	
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		НР Электротехнические установки на других объектах	%	98	98				866,75		27 770	
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51				451,06		14 452	
		Всего по позиции							2 870,75			74 439
26	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта	0,147								
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4		Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5		Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
1 ОТ							2 298,96	1,38	466,37	32,04	14 942	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	248	1,38	50,30928					
		Итого по расценке					2 298,96		466,37		
		ФОТ							466,37		14 942
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			419,73		13 448
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			186,55		5 977
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 072,65</b>		<b>34 367</b>
27	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2 (КТП)	100 шт.			0,03					
		1 ОТ					347,47		10,42	32,04	334
		4 М					6,95		0,21	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	30,4		0,912					
		Итого по расценке					354,42		10,63		
		ФОТ							10,42		334
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			10,21		327
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			5,31		170
		<b>Всего по позиции</b>							<b>26,15</b>		<b>831</b>
28	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2 (ТП сущ)	100 шт.			0,03					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					347,47	1,2	12,51	32,04	401
		4 М					6,95		0,21	0,01	
		ЗТ	чел.-ч	30,4		1,2	1,0944				
		Итого по расценке					354,42		12,72		
		ФОТ							12,51		401
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			12,26		393
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			6,38		205
		<b>Всего по позиции</b>							<b>31,36</b>		<b>999</b>
29	ТЕРм08-02-147-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг	100 м			0,2					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					449,88	1,38	124,17	32,04	3 978
		2 ЭМ					222,73	1,38	61,47	4,73	291
		3 в т.ч. ОТм					3,21	1,38	0,89	32,04	29
		4 М					46,75		9,35	13,07	122
		ЗТ	чел.-ч	39,36		1,38	10,86336				
		ЗТм	чел.-ч	0,2		1,38	0,0552				
		Итого по расценке					719,36		194,99		
		ФОТ							125,06		4 007
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			122,56		3 927
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			63,78		2 044
		<b>Всего по позиции</b>							<b>381,33</b>		<b>10 362</b>
		<b>Итого по разделу 2 КЛ-10 кВ</b>							<b>57 642,90</b>		<b>1 032 032</b>
<b>Раздел 3. РП</b>											
30	ТЕР01-02-119-02	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при средней поросли	100 м2			1,5					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					44,88	1,38	92,90	32,04	2 977
		ЗТ	чел.-ч	4,43		1,38	9,1701				
		Итого по расценке					44,88		92,90		
		ФОТ							92,90		2 977
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	90		90			83,61		2 679
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			38,09		1 221
		<b>Всего по позиции</b>							<b>214,60</b>		<b>6 877</b>
31	ТЕР01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2	1000 м3			0,0343					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					290,34	1,38	13,74	32,04	440
		2 ЭМ					9 285,91	1,38	439,54	13,33	5 859
		3 в т.ч. ОТм					1 241,44	1,38	58,76	32,04	1 883
		4 М					5,60		0,19	8,47	2
		ЗТ	чел.-ч	31,32		1,38	1,4825009				
		ЗТм	чел.-ч	90,09		1,38	4,2643201				
		Итого по расценке					9 581,85		453,47		
		ФОТ							72,50		2 323
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	93		93			67,43		2 160
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			33,35		1 069
		<b>Всего по позиции</b>							<b>554,25</b>		<b>9 530</b>
32	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3			0,147					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						2 298,96	1,38	466,37	32,04	14 942
	ЗТ		чел.-ч	248	1,38	50,30928					
	Итого по расценке						2 298,96		466,37		
	ФОТ								466,37		14 942
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			419,73		13 448
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			186,55		5 977
	Всего по позиции								1 072,65		34 367
33	ТССЦпр-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			0,4104	48,62		19,95	17,94	358
34	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			83,7104	26,44		2 213,30	14,57	32 248
35	ТЕР08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	1 м3 основания				14,7				
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						22,31	1,38	452,58	32,04	14 501
	2 ЭМ						30,64	1,38	621,56	9,66	6 004
	3 в т.ч. ОТм						3,61	1,38	73,23	32,04	2 346
	4 М						0,37		5,44	14,81	81
Н	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	1,2		17,64					
	ЗТ		чел.-ч	2,3	1,38	46,6578					
	ЗТм		чел.-ч	0,29	1,38	5,88294					
	Итого по расценке						53,32		1 079,58		
	ФОТ								525,81		16 847
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	111		111			583,65		18 700
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			362,81		11 624
	Всего по позиции								2 026,04		50 910
36	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Конструкции из кирпича и блоков)	м3			17,64	668,57		11 794,00		11 794
37	ТЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	1 м3 основания				34,3				
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						23,28	1,38	1 101,94	32,04	35 306
	2 ЭМ						52,09	1,38	2 465,63	10,01	24 681
	3 в т.ч. ОТм						6,60	1,38	312,40	32,04	10 009
	4 М						0,37		12,69	14,81	188
Н	408-9080	Щебень	м3	1,3		44,59					
	ЗТ		чел.-ч	2,4	1,38	113,6016					
	ЗТм		чел.-ч	0,54	1,38	25,56036					
	Итого по расценке						75,74		3 580,26		
	ФОТ								1 414,34		45 315
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	111		111			1 569,92		50 300
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			975,89		31 267
	Всего по позиции								6 126,07		141 742
38	ТССЦ-408-0003	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 20-40 мм (Конструкции из кирпича и блоков)	м3			44,59	1 186,30		52 897,00		52 897
39	ТЕР07-01-001-01	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций				0,12				
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						751,20	1,38	124,40	32,04	3 986
	2 ЭМ						3 131,66	1,38	518,60	12,58	6 524
	3 в т.ч. ОТм						369,40	1,38	61,17	32,04	1 960
	4 М						838,18		100,58	7,66	770
Н	403-9020	Конструкции сборные железобетонные	шт.	100		12					
	ЗТ		чел.-ч	72,37	1,38	11,984472					
	ЗТм		чел.-ч	23,38	1,38	3,871728					
	Итого по расценке						4 721,04		743,58		5 946
	ФОТ								185,57		6 600
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	111		111			205,98		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73		73			135,47		4 341
	Всего по позиции								1 085,03		22 221
40	ТССЦ-403-8001	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м3, расход арматуры 0,76 кг/	шт.			12	1 116,62		13 399,00		13 399
		(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)									
41	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхности				0,2376				
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						239,56	1,38	78,55	32,04	2 517

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					116,54	1,38	38,21	8,97	343
		4 М					1 146,31		272,36	15,79	4 301
		ЗТ	чел.-ч	21,2	1,38	6,9512256					
		Итого по расценке					1 502,41		389,12		
		ФОТ							78,55		2 517
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	111		111			87,19		2 794
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			54,20		1 737
		<b>Всего по позиции</b>							<b>530,51</b>		<b>11 692</b>
42	ТЕР09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом. Применительно - облицовка низа КТП листом	100 м2			0,0625					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					342,85	1,38	29,57	32,04	947
		2 ЭМ					55,74	1,38	4,81	10,4	50
		3 в т.ч. ОТм					1,92	1,38	0,17	32,04	5
		4 М					13,57		0,85	17,75	15
П.Н	101-9910	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	32,59	1,38	2,8108875					
		ЗТм	чел.-ч	0,12	1,38	0,01035					
		Итого по расценке					412,16		35,23		
		ФОТ							29,74		952
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	94		94			27,96		895
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			18,44		590
		<b>Всего по позиции</b>							<b>81,63</b>		<b>2 497</b>
43	ТССЦ-101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм (Строительные металлические конструкции)	т			0,0982	87 140,82		8 557,00		8 557
→	ТЕРм08-01-087-03	Металлические конструкции. Применительно - обвязка блоков уголко	1 т			0,1131					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					710,95	1,38	110,96	32,04	3 555
		2 ЭМ					592,83	1,38	92,53	11,3	1 046
		3 в т.ч. ОТм					27,91	1,38	4,36	32,04	140
		4 М					15 749,98		83,38	11,02	919
		ЗТ	чел.-ч	62,2	1,38	9,7080516					
		ЗТм	чел.-ч	1,74	1,38	0,2715757					
		Итого по расценке					2 041,04		286,87		
		ФОТ							115,32		3 695
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			113,01		3 621
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			58,81		1 884
		<b>Всего по позиции</b>							<b>458,69</b>		<b>11 025</b>
45	ТССЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм (Электротехнические установки на других объектах)	т			0,1131	85 492,25		9 669,00		9 669
46	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,064					
	ОП п.1.13.7	При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1 В 2 слоя, К=2 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					41,29	3,036	8,02	32,04	257
		2 ЭМ					6,97	2,76	1,23	6,72	8
		3 в т.ч. ОТм					0,12	2,76	0,02	32,04	1
		4 М					763,78	2	97,76	2,23	218
		ЗТ	чел.-ч	3,83	3,036	0,7441843					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	2,76	0,0017664					
		Итого по расценке					812,04		107,01		
		ФОТ							8,04		258
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	95		95			7,64		245
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			4,10		132
		<b>Всего по позиции</b>							<b>118,75</b>		<b>860</b>
47	ТЕРм08-01-025-01	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 400 кВ·А	1 подстанция			1					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					353,19	1,38	487,40	32,04	15 616
		2 ЭМ					1 247,04	1,38	1 720,92	11,24	19 343
		3 в т.ч. ОТм					114,53	1,38	158,05	32,04	5 064
		4 М					127,74		127,74	10,01	1 279
		ЗТ	чел.-ч	30,9	1,38	42,642					
		ЗТм	чел.-ч	7,14	1,38	9,8532					
		Итого по расценке					1 727,97		2 336,06		
		ФОТ							645,45		20 680
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			632,54		20 266
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			329,18		10 547
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 297,78</b>		<b>67 051</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	ТЕРм08-01-062-01	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 1 т	1 шт.			-1					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					245,75	1,38	-339,14	32,04	-10 866
		2 ЭМ					613,06	1,38	-846,02	11,9	-10 068
		3 в т.ч. ОТм					52,93	1,38	-73,04	32,04	-2 340
		4 М					504,95		-504,95	10,42	-5 262
		ЗТ	чел.-ч	21,5	1,38	-29,67					
		ЗТм	чел.-ч	3,3	1,38	-4,554					
		Итого по расценке					1 363,76		-1 690,11		
		ФОТ							-412,18		-13 206
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			-403,94		-12 942
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			-210,21		-6 735
		Всего по позиции							-2 304,26		-45 873
Заземление											
49	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта			0,042					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					2 298,96	1,38	133,25	32,04	4 269
		ЗТ	чел.-ч	248	1,38	14,37408					
		Итого по расценке					2 298,96		133,25		
		ФОТ							133,25		4 269
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			119,93		3 842
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			53,30		1 708
		Всего по позиции							306,48		9 819
50	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта			0,042					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					866,05	1,38	50,20	32,04	1 608
		ЗТ	чел.-ч	97,2	1,38	5,633712					
		Итого по расценке					866,05		50,20		
		ФОТ							50,20		1 608
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			45,18		1 447
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			20,08		643
		Всего по позиции							115,46		3 698
51	ТЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м			0,3					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					185,42	1,38	76,76	32,04	2 459
		2 ЭМ					86,57	1,38	35,84	10,26	368
		3 в т.ч. ОТм					3,53	1,38	1,46	32,04	47
		4 М					50,74		15,22	7	107
		ЗТ	чел.-ч	16,6	1,38	6,8724					
		ЗТм	чел.-ч	0,22	1,38	0,09108					
		Итого по расценке					322,73		127,82		
		ФОТ							78,22		2 506
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			76,66		2 456
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			39,89		1 278
		Всего по позиции							244,37		6 668
52	ТСЦ-101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм (Электротехнические установки на других объектах)	т			0,03768	96 491,25		3 636,00		3 636
53	ТЕР01-02-059-03	Рытье ям вручную глубиной 1,5 м под электрод заземления с обратной засыпкой, группа грунтов: 3	1 электрод заземлени я			16					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					94,09	1,38	2 077,51	32,04	66 563
		4 М					2 166,10		0,00	0,85	
		ЗТ	чел.-ч	9,7	1,38	214,176					
		Итого по расценке					94,09		2 077,51		
		ФОТ							2 077,51		66 563
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			1 869,76		59 907
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			831,00		26 625
		Всего по позиции							4 778,27		153 095
54	ТЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт.			1,6					
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ					119,52	1,38	263,90	32,04	8 455
		2 ЭМ					65,70	1,38	145,07	11,18	1 622
		3 в т.ч. ОТм					3,05	1,38	6,73	32,04	216
		4 М					30,15		48,24	7,32	353
		ЗТ	чел.-ч	10,7	1,38	23,6256					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,19	1,38	0,41952					
		Итого по расценке					215,37		457,21		
		ФОТ							270,63		8 671
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			265,22		8 498
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			138,02		4 422
		Всего по позиции							860,45		23 350
55	ТССЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм (Электротехнические установки на других объектах)	т			0,18096	85 492,25		15 471,00		15 471
		Итого по разделу 3 РП							137 223,02		657 558
<b>Раздел 4. Испытания и измерения, ПНР</b>											
<b>КЛ-10кВ</b>											
56	ТЕРп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ	1			3					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
		1 ОТ						24,64	1,2	88,70	32,04
		ЗТ	чел.-ч	1,62	1,2	5,832					2 842
		Итого по расценке					24,64		88,70		
		ФОТ							88,70		2 842
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			66,53		2 132
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			31,93		1 023
		Всего по позиции							187,16		5 997
57	ТЕРп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	1			3					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
		1 ОТ						66,18	1,2	238,25	32,04
		ЗТ	чел.-ч	4,86	1,2	17,496					7 634
		Итого по расценке					66,18		238,25		
		ФОТ							238,25		7 634
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			178,69		5 726
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			85,77		2 748
		Всего по позиции							502,71		16 108
<b>ПП</b>											
58	ТЕРп01-03-008-01	Выключатель: нагрузки напряжением до 11 кВ	1 шт.			6					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
		1 ОТ						117,51	1,2	846,07	32,04
		ЗТ	чел.-ч	8,1	1,2	58,32					27 108
		Итого по расценке					117,51		846,07		
		ФОТ							846,07		27 108
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			634,55		20 331
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			304,59		9 759
		Всего по позиции							1 785,21		57 198
59	ТЕРп01-03-005-01	Разъединитель трехполюсный напряжением: до 20 кВ	1 шт.			2					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
		1 ОТ						78,34	1,2	188,02	32,04
		ЗТ	чел.-ч	5,4	1,2	12,96					6 024
		Итого по расценке					78,34		188,02		
		ФОТ							188,02		6 024
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			141,02		4 518
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			67,69		2 169
		Всего по позиции							396,73		12 711
60	ТЕРп01-11-027-02	Измерение токов утечки: ограничителя напряжения	1			6					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
		1 ОТ						30,72	1,2	221,18	32,04
		ЗТ	чел.-ч	2,02	1,2	14,544					7 087
		Итого по расценке					30,72		221,18		
		ФОТ							221,18		7 087
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			165,89		5 315
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			79,62		2 551
		Всего по позиции							466,69		14 953
61	ТЕРп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	1			12					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
		1 ОТ						99,23	1,2	1 428,91	32,04
		ЗТ	чел.-ч	7,29	1,2	104,976					45 782
		Итого по расценке					99,23		1 428,91		
		ФОТ							1 428,91		45 782
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			1 071,68		34 337
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			514,41		16 482
		Всего по позиции							3 015,00		96 601
62	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек			0,4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						197,12	1,2	94,62	32,04	3 032
	ЗТ		чел.-ч	12,96	1,2	6,2208					
	Итого по расценке						197,12		94,62		
	ФОТ								94,62		3 032
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			70,97		2 274
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			34,06		1 092
	Всего по позиции								199,65		6 398
63	ТЕРп01-11-01-02	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	1 измерение			1					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.3	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
	1 ОТ						24,64	1,2	29,57	32,04	947
	ЗТ		чел.-ч	1,62	1,2	1,944					
	Итого по расценке						24,64		29,57		
	ФОТ								29,57		947
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.83	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	75		75			22,18		710
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.83	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			10,65		341
	Всего по позиции								62,40		1 998
	Итого по разделу 4 Испытания и измерения, ПНР								6 615,55		211 964
<b>Раздел 5. Благоустройство</b>											
64	ТЕР47-01-001-04	Очистка участка от мусора	100 м2			58,4					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						36,25	1,38	2 921,46	32,04	93 604
	ЗТ		чел.-ч	3,91	1,38	315,11472					
	Итого по расценке						36,25		2 921,46		
	ФОТ								2 921,46		93 604
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			3 038,32		97 348
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			2 103,45		67 395
	Всего по позиции								8 063,23		258 347
65	ТЕР47-01-001-01	Планировка участка: механизированным способом	100 м2			40,88					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	2 ЭМ						29,50	1,38	1 664,22	13,44	22 367
	3 в т.ч. ОТм						3,86	1,38	217,76	32,04	6 977
	ЗТм		чел.-ч	0,28	1,38	15,796032					
	Итого по расценке						29,50		1 664,22		
	ФОТ								217,76		6 977
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			226,47		7 256
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			156,79		5 023
	Всего по позиции								2 047,48		34 646
66	ТЕР47-01-001-02	Планировка участка: вручную	100 м2			17,52					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						94,55	1,38	2 285,99	32,04	73 243
	ЗТ		чел.-ч	10,2	1,38	246,61152					
	Итого по расценке						94,55		2 285,99		
	ФОТ								2 285,99		73 243
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			2 377,43		76 173
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			1 645,91		52 735
	Всего по позиции								6 309,33		202 151
67	ТЕР47-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом	100 м2			9					
	1 ОТ						331,16		2 980,44	32,04	95 493
	2 ЭМ						10,08		90,72	9,18	833
	3 в т.ч. ОТм						1,12		10,08	32,04	323
	4 М						1 160,40		10 443,60	15,71	164 069
	ЗТ		чел.-ч	35,08		315,72					
	ЗТм		чел.-ч	0,07		0,63					
	Итого по расценке						1 501,64		13 514,76		95 816
	ФОТ								2 990,52		99 649
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			3 110,14		99 649
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			2 153,17		68 988
	Всего по позиции								18 778,07		429 032
68	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2			9					
	1 ОТ						60,14		541,26	32,04	17 342
	2 ЭМ						403,68		3 633,12	9,16	33 279
	3 в т.ч. ОТм						37,76		339,84	32,04	10 888
	4 М						337,10		3 033,90	2,12	6 432
	ЗТ		чел.-ч	5,99		53,91					
	ЗТм		чел.-ч	2,74		24,66					
	Итого по расценке						800,92		7 208,28		28 230
	ФОТ								881,10		29 359
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	104		104			916,34		29 359
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			634,39		20 326



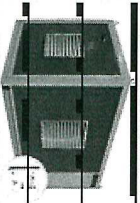

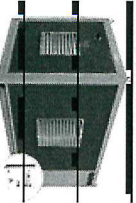
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							8 759,01		106 738
69	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			21,714	48,62		1 055,73	17,94	18 940
70	ТССЦпг-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза			21,714	26,44		574,12	14,57	8 365
		Итого по разделу 5 Благоустройство							45 586,97		1 058 219
Раздел 6. Материалы, не учтенные расценками											
71	Прайс-лист	Плита ПК 240х480х16 (Материалы для монтажных работ) Цена=99,12/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	шт			2320	82,60	1,02	195 464,64		195 465
72	Прайс-лист	Кабель АСБл- 10кВ 3х 240,0 (Материалы для монтажных работ) Цена=2625,12/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	м			1743	2 187,60	1,02	3 889 246,54		3 889 247
73	Прайс-лист	Муфта концевая ЗКВТп - 10- 150/240 - Б - (КВТ) (Материалы для монтажных работ) Цена=5072,26/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	шт			2	4 226,88	1,02	8 622,84		8 623
74	Прайс-лист	Муфта соединительная ЗСТп - 10- 150/240 -Б- (КВТ) (Материалы для монтажных работ) Цена=12585,77/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	шт			5	10 488,14	1,02	53 489,51		53 490
75	Прайс-лист	Пена однокомпл. огнезащитная балл.740 мл DF1201 (Материалы для монтажных работ) Цена=2510,40/1,2 МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02)	шт			2	2 092,00	1,02	4 267,68		4 268
		Итого по разделу 6 Материалы, не учтенные расценками							4 151 091,21		4 151 093
Раздел 7. Оборудование											
	Прайс-лист	Распределительный пункт (Оборудование) МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)	комплект			1	3 691 500,00	1,012	3 735 798,00		3 735 798
		Итого по разделу 7 Оборудование							3 735 798,00		3 735 798
		ВСЕГО по смете							10 764 052,94		15 935 244,78

Строительство РП в м-не "Кукковка-III"

руб.

год	2022	2023	2024	2025	2026	2027
дефляторы		1,025	1,044	1,044	1,023	1,026
СМР	15 637 014,40	16 381 831,99	17 103 528,06	17 857 018,20	18 272 702,07	18 754 576,00
ПИР	298 230,38	305 719,59	319 187,958	333 249,676	341 007,215	350 000,000
ИТОГО	15 935 244,78	16 687 551,58	17 422 716,017	18 190 267,88	18 613 709,28	19 104 576,00



Название модели	Мощность	Топливо	Двигатель	Тип запуска	Исполнение	Цена
 <p>Дизельный генератор ELCOS GE.PK.500/450. BF в контейнере с АВР</p> <p><input type="checkbox"/> К сравнению</p> <p>Гарантия 12 месяцев</p>	364 кВт (455 кВА)	Дизель	Perkins (Великобритания)	<input type="checkbox"/> электростарт <input checked="" type="checkbox"/> автоматический	<input type="checkbox"/> кожух <input checked="" type="checkbox"/> в контейнере	<b>6 218 666 Р</b> В корзину Запрос скидки
 <p>Дизельный генератор Atlas Sorco QI 700 в контейнере с АВР</p> <p><input type="checkbox"/> К сравнению</p> <p>Гарантия 24 месяца!</p>	508 кВт (635 кВА)	Дизель	Doosan (Южная Корея)	<input type="checkbox"/> электростарт <input checked="" type="checkbox"/> автоматический	<input type="checkbox"/> кожух <input checked="" type="checkbox"/> в контейнере	<b>6 084 297 Р</b> <b>6 034 057 Р</b> В корзину Запрос скидки
 <p>Дизельный генератор Pramac GSW665I в контейнере с АВР</p> <p><input type="checkbox"/> К сравнению</p>	477.45 кВт (596.8 кВА)	Дизель	Iveco (Италия)	<input type="checkbox"/> электростарт <input checked="" type="checkbox"/> автоматический	<input type="checkbox"/> кожух <input checked="" type="checkbox"/> в контейнере	<b>6 031 290 Р</b> В корзину Запрос скидки
 <p>Дизельный генератор AGG C688D5 в контейнере с АВР</p>	500 кВт (625 кВА)	Дизель	Cummins (Великобритания)	<input type="checkbox"/> электростарт <input checked="" type="checkbox"/> автоматический	<input type="checkbox"/> кожух <input checked="" type="checkbox"/> в контейнере	<b>6 030 468 Р</b> В корзину