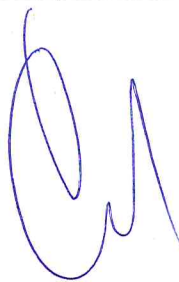


Приложение №4 к документации.  
Обоснование начальной (максимальной) цены договора

**Капитальный ремонт воздушной линии ВЛ-0,4 кВ СНТ "Резинотехника-2"**

Начальная (максимальная) цена договора	1 977 909,59 руб. без НДС НДС 20% 395 581,92 руб. 2 373 491,51 руб. с НДС
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора с обоснованием	Проектно-сметный метод.  Основанием для определения начальной (максимальной) цены договора проектно-сметным методом является проектная документация (включающая сметную стоимость работ), разработанная и утвержденная в соответствии с законодательством Российской Федерации. Проектно-сметный метод применяется Инициатором закупки для расчета начальной (максимальной) цены договора в случае осуществления закупки: в) работ по техническому перевооружению (если такое перевооружение связано со строительством или реконструкцией объекта капитального строительства) объекта капитального строительства.
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора	Методическая инструкция  Расчёт начальной (максимальной) цены лота/закупки товаров для нужд АО «ЯрЭСК  <a href="https://yarrsk.ru/purchases/upravlenie-zakupочноj-deyatelnostyu">https://yarrsk.ru/purchases/upravlenie-zakupочноj-deyatelnostyu</a>
Расчет начальной (максимальной) цены договора	Приложение №1 Смета

Начальник ПТО



Д.А. Князев

Приложение № 2

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:

В.В. Плещев

2024 года

СОГЛАСОВАНО:

2024 года

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Изменения в территориальные единичные расценки Ярославской области:

- на ремонтно-строительные работы;
- на строительные и специальные строительные работы;
- на монтаж оборудования;
- на капитальный ремонт оборудования;
- на пусконаладочные работы;
- сборники сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве;
- сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств

Постановления Департамента строительства Ярославской области от 12.03.2010 № 150-п, от 26.05.2010 № 326-п, Постановление правительства Ярославской области от 18.10.2011 № 811-п

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Капитальный ремонт воздушной линии ВЛ-0,4 кВ СНТ "Резинотехника-2"

(наименование стройки)

г. Ярославль, ул. Спартаковская, СНТ "Резинотехника-2".

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 01-07-11

Капитальный ремонт воздушной линии ВЛ-0,4 кВ СНТ "Резинотехника-2"

(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом

Основание проектная и (или) иная техническая документация

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен Октябрь 2024 г. (01.01.2000)

Сметная стоимость	2 373,49	(1528,31) тыс.руб.									
в том числе:											
строительных работ	545,58	(31,24) тыс.руб.							167,72	(5,59) тыс.руб.	
монтажных работ	1 411,59	(1241,66) тыс.руб.								613,00 чел.час.	
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.								191,48 чел.час.	
прочих затрат	20,73	(0,69) тыс.руб.									

№ 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 ФРСН), 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. Демонтаж</b>											
1	ТЕР33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностежных	1 опора	21	1	21					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ						7,35	1,2	185,22	29,98	5 552,90
	2 ЭМ						64,44	1,2	1 623,89	7,38	11 984,31
	3 в т.ч. ОТм						5,10	1,2	128,52	29,98	3 853,03
	ЗТ	чел.-ч	0,81	1,2		20,412					
	ЗТм	чел.-ч	0,44	1,2		11,088					
	Итого по расценке						71,79		1 809,11		17 537,21
	ФОТ								313,74		9 405,93
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			323,15		9 688,11
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51			160,01		4 797,02
	Всего по позиции								2 292,27		32 022,34
2	ТЕР33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении 2	1 ответвление	52	1	52					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ						5,39	1,2	336,34	29,98	10 083,47
	2 ЭМ						2,62	1,2	163,49	12,78	2 089,40
	ЗТ	чел.-ч	0,66	1,2		41,184					
	Итого по расценке						8,01		499,83		12 172,87
	ФОТ								336,34		10 083,47
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			346,43		10 385,97
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51			171,53		5 142,57
	Всего по позиции								1 017,79		27 701,41
3	ТЕРм08-02-305-04	Демонтаж.Траверса на опоре	1 шт.	11	1	11					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.144 табл.2	Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к раск.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6									
	1.8.3.ОП	При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в вводных указаниях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05									
	1 ОТ						3,76	0,756	31,27	29,98	937,47
	2 ЭМ						25,58	0,72	202,59	8,49	1 719,99
	3 в т.ч. ОТм						2,57	0,72	20,35	29,98	610,09
	4 М						0,08	0	0,00	27,75	
	ЗТ	чел.-ч	0,41	0,756		3,40956					
	ЗТм	чел.-ч	0,19	0,72		1,5048					
	Итого по расценке						29,42		233,86		2 657,46
	ФОТ								51,62		1 547,56
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			50,07		1 501,13
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			26,33		789,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всего по позиции							310,26		4 947,85	
4	ТЕР47-01-109-02	Обрезка крон деревьев под естественный вид с автогидроподъемника	1 дерево	7	1	7						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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							7,04	1,2	59,14	29,98	1 773,02
	2 ЭМ							38,47	1,2	323,15	9,11	2 943,90
	3 в т.ч. ОТм							4,46	1,2	37,46	29,98	1 123,05
	ЗТ		чел.-ч	0,68	1,2	5,712						
	ЗТм		чел.-ч	0,33	1,2	2,772						
	Итого по расценке						45,51			382,29		4 716,92
	ФОТ									96,60		2 896,07
	Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения		%	103		103				99,50		2 982,95
	Пр/774-041.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2				59,12		1 772,39
	Всего по позиции									540,91		9 472,26
5	ТЕР01-02-099-03	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 24 см Объем=3 / 100	100 деревьев	0,03	1	0,03						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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							79,52	1,2	2,86	29,98	85,74
	2 ЭМ							14,35	1,2	0,52	9,12	4,74
	ЗТ		чел.-ч	8,46	1,2	0,30456						
	Итого по расценке						93,87			3,38		90,48
	ФОТ									2,86		85,74
	Пр/812-001.4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89				2,55		76,31
	Пр/774-001.4, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	0,85	34,85				1,00		29,88
	Всего по позиции									6,93		196,67
6	ТЕР01-02-100-02	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 59 кВт (80 л.с.), диаметр стволов до 30 см Объем=3 / 100	100 хлыстов	0,03	1	0,03						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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							221,36	1,2	7,97	29,98	238,94
	2 ЭМ							1 256,82	1,2	45,25	11,8	533,95
	3 в т.ч. ОТм							219,78	1,2	7,91	29,98	237,14
	ЗТ		чел.-ч	28,38	1,2	1,02168						
	ЗТм		чел.-ч	16,28	1,2	0,58608						
	Итого по расценке						1 478,18			53,22		772,89
	ФОТ									15,88		476,08
	Пр/812-001.4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89				14,13		423,71
	Пр/774-001.4, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	0,85	34,85				5,53		165,91
	Всего по позиции									72,88		1 362,51
7	ТЕР01-02-101-04	Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 24 см Объем=3 / 100	100 деревьев	0,03	1	0,03						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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							241,34	1,2	8,69	29,98	260,53
	2 ЭМ							48,86	1,2	1,76	9,12	16,05
	ЗТ		чел.-ч	28,8	1,2	1,0368						
	Итого по расценке						290,20			10,45		276,58
	ФОТ									8,69		260,53
	Пр/812-001.4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89				7,73		231,87
	Пр/774-001.4, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	0,85	34,85				3,03		90,79
	Всего по позиции									21,21		599,24
8	ТЕР08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	1 шт.	1	1	1						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 08.08.2022 № 648/пр п.145 табл.3	Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и др.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6										
	1 ОТ							23,51	0,72	16,93	29,98	507,56
	2 ЭМ							45,35	0,72	32,65	7,9	257,94
	3 в т.ч. ОТм							3,16	0,72	2,28	29,98	68,35
	4 М							4,96	0	0,00	23,58	
	ЗТ		чел.-ч	2,37	0,72	1,7064						
	ЗТм		чел.-ч	0,29	0,72	0,2088						
	Итого по расценке						73,82			49,58		765,50
	ФОТ									19,21		575,91
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97				18,63		558,63
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51				9,80		293,71
	Всего по позиции									78,01		1 617,84
9	ТЕР08-02-144-03	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 16 мм2 Объем=(13·2) / 100	100 шт.	0,26	1	0,26						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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							146,22	1,2	45,62	29,98	1 367,69
	4 М							2,92		0,76	27,76	21,10
	ЗТ		чел.-ч	15,2	1,2	4,7424						
	Итого по расценке						149,14			46,38		1 388,79
	ФОТ									45,62		1 367,69
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97				44,25		1 326,66
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51				23,27		697,52
	Всего по позиции									113,90		3 412,97



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Демонтаж 4-х проводной линии											
10	ТЕР33-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	1 опора (3 провода)	14	1	14					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ						10,64	1,2	178,75	29,98	5 358,93
	2 ЭМ						34,55	1,2	580,44	10,4	6 036,58
	3 в т.ч. ОТм						4,06	1,2	68,21	29,98	2 044,94
	ЗТ		чел.-ч	1,27	1,2	21,336					
	ЗТм		чел.-ч	0,35	1,2	5,88					
	Итого по расценке						45,19		759,19		11 395,51
	ФОТ								246,96		7 403,87
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			254,37		7 625,99
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Линии электропередачи		%	60	0,85	51			125,95		3 775,97
	Всего по позиции								1 139,51		22 797,47
11	ТЕР33-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода	1 опора (3 провода)	14	1	14					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ						1,24	1,2	20,83	29,98	624,48
	2 ЭМ						6,73	1,2	113,06	10,34	1 169,04
	3 в т.ч. ОТм						0,81	1,2	13,61	29,98	408,03
	ЗТ		чел.-ч	0,15	1,2	2,52					
	ЗТм		чел.-ч	0,07	1,2	1,176					
	Итого по расценке						7,97		133,89		1 793,52
	ФОТ								34,44		1 032,51
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			35,47		1 063,49
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Линии электропередачи		%	60	0,85	51			17,56		526,58
	Всего по позиции								186,92		3 383,59
Демонтаж 3-х проводной линии											
12	ТЕР33-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	1 опора (3 провода)	10	1	10					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ						10,64	1,2	127,68	29,98	3 827,85
	2 ЭМ						34,55	1,2	414,60	10,4	4 311,84
	3 в т.ч. ОТм						4,06	1,2	48,72	29,98	1 460,63
	ЗТ		чел.-ч	1,27	1,2	15,24					
	ЗТм		чел.-ч	0,35	1,2	4,2					
	Итого по расценке						45,19		542,28		8 139,69
	ФОТ								176,40		5 288,48
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			181,69		5 447,13
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Линии электропередачи		%	60	0,85	51			89,96		2 697,12
	Всего по позиции								813,93		16 283,94
Демонтаж 2-х проводной линии											
13	ТЕР33-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	1 опора (3 провода)	3	1	3					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ						10,64	1,2	38,30	29,98	1 148,23
	2 ЭМ						34,55	1,2	124,38	10,4	1 293,55
	3 в т.ч. ОТм						4,06	1,2	14,62	29,98	438,31
	ЗТ		чел.-ч	1,27	1,2	4,572					
	ЗТм		чел.-ч	0,35	1,2	1,26					
	Итого по расценке						45,19		162,68		2 441,78
	ФОТ								52,92		1 586,54
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			54,51		1 634,14
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Линии электропередачи		%	60	0,85	51			26,99		809,14
	Всего по позиции								244,18		4 885,06
14	ТЕР33-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода	1 опора (3 провода)	-3	1	-3					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
	1 ОТ						1,24	1,2	-4,46	29,98	-133,71
	2 ЭМ						6,73	1,2	-24,23	10,34	-250,54
	3 в т.ч. ОТм						0,81	1,2	-2,92	29,98	-87,54
	ЗТ		чел.-ч	0,15	1,2	-0,54					
	ЗТм		чел.-ч	0,07	1,2	-0,252					
	Итого по расценке						7,97		-28,69		-384,25
	ФОТ								-7,38		-221,25
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			-7,60		-227,89
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Линии электропередачи		%	60	0,85	51			-3,76		-112,84
	Всего по позиции								-40,05		-724,98
	Итого по разделу 1 Демонтаж								6 798,65		
Раздел 2. Раздел 2. Строительно-монтажные работы ВЛ-0,4											
15	ТЕР33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор	1 опора	26	1	26					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
	1 ОТ						3,59	1,38	128,81	29,98	3 861,72
	2 ЭМ						45,75	1,5	1 784,25	10,28	18 342,09
	3 в т.ч. ОТм						6,48	1,5	252,72	29,98	7 576,55
	ЗТ		чел.-ч	0,44	1,38	15,7872					
	ЗТм		чел.-ч	0,48	1,5	18,72					
	Итого по расценке						49,34		1 913,06		22 203,81
	ФОТ								381,53		11 438,27
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			392,98		11 781,42
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Линии электропередачи		%	60	0,85	51			194,58		5 833,52
	Всего по позиции								2 500,62		39 818,75
16	ТЕР33-04-016-04	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе приставок железобетонных	1 опора	4	1	4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ							3,35	1,38	18,49	29,98	554,33
	2 ЭМ							41,93	1,5	251,58	10,28	2 586,24
	3 в т.ч. ОТм							5,94	1,5	35,64	29,98	1 068,49
	ЗТ		чел.-ч	0,41	1,38	2,2632						
	ЗТм		чел.-ч	0,44	1,5	2,64						
	Итого по расценке							45,28		270,07		3 140,57
	ФОТ									54,13		1 622,82
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103				55,75		1 671,50
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51				27,61		827,64
	Всего по позиции									353,43		5 639,71
17	ТЕР33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	1 опора	22	1	22						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ							33,67	1,38	1 022,22	29,98	30 646,16
	2 ЭМ							124,62	1,5	4 112,46	7,83	32 200,56
	3 в т.ч. ОТм							9,05	1,5	298,65	29,98	8 953,53
	4 М							54,84		1 206,48	3,24	3 909,00
	ЗТ		чел.-ч	3,8	1,38	115,368						
	ЗТм		чел.-ч	0,78	1,5	25,74						
	Итого по расценке							213,13		6 341,16		66 755,72
	ФОТ									1 320,87		39 599,69
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103				1 360,50		40 787,68
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51				673,64		20 195,84
	Всего по позиции									8 375,30		127 739,24
18	ТЕР33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с одним подкосом	1 опора	4	1	4						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024)	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ							69,99	1,38	386,34	29,98	11 582,47
	2 ЭМ							292,55	1,5	1 755,30	7,75	13 603,58
	3 в т.ч. ОТм							21,58	1,5	129,48	29,98	3 881,81
	4 М							54,84		219,36	3,24	710,73
	ЗТ		чел.-ч	7,9	1,38	43,608						
	ЗТм		чел.-ч	1,86	1,5	11,16						
	Итого по расценке							417,38		2 361,00		25 896,78
	ФОТ									515,82		15 464,28
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103				531,29		15 928,21
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51				263,07		7 886,78
	Всего по позиции									3 155,36		49 711,77
19	ТЕРм08-02-150-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника Объем=(579+468) / 1000	1000 м	1,047	1	1,047						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ							620,43	1,2	779,51	29,98	23 369,71
	2 ЭМ							3 138,81	1,2	3 943,60	9,36	36 912,10
	3 в т.ч. ОТм							432,78	1,2	543,74	29,98	16 301,33
	4 М							6 438,35		6 740,95	10,73	72 330,39
	ЗТ		чел.-ч	65,24	1,2	81,967536						
	ЗТм		чел.-ч	37,18	1,2	46,712952						
	Итого по расценке							10 197,59		11 464,06		132 612,20
	ФОТ									1 323,25		39 671,04
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97				1 283,55		38 480,91
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51				674,86		20 232,23
	Всего по позиции									13 422,47		191 325,34
20	ТСЦ-111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-2,094	1	-2,094		269,95		-565,28	11,38	-6 432,89
	Всего по позиции									-565,28		-6 432,89
21	ТСЦ-111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-30,363	1	-30,363		187,90		-5 705,21	11,38	-64 925,29
	Всего по позиции									-5 705,21		-64 925,29
22	ТСЦ-111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	-1,8846	1	-1,8846		24,02		-45,27	2,35	-106,38
	Всего по позиции									-45,27		-106,38
23	ТСЦ-111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	-64,914	1	-64,914		6,35		-412,20	1,21	-498,76
	Всего по позиции									-412,20		-498,76
24	ТЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм Объем=11 / 10	10 шт.	1,1	1	1,1						
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ							100,58	1,2	132,77	29,98	3 980,44
	2 ЭМ							60,15	1,2	79,40	8,84	701,90
	3 в т.ч. ОТм							2,57	1,2	3,39	29,98	101,63
	4 М							713,56		784,92	16,35	12 833,44
	ЗТ		чел.-ч	10,7	1,2	14,124						
	ЗТм		чел.-ч	0,19	1,2	0,2508						
	Итого по расценке							874,29		997,09		17 515,78
	ФОТ									136,16		4 082,07
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97				132,08		3 959,61



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			69,44		2 081,86
		Всего по позиции							1 198,61		23 557,25
25	ТЕРм08-02-472-08	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 8 мм Объем=(11*8) / 100	100 м	0,88	1	0,88					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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						188,94	1,2	199,52	29,98
		2 ЭМ						53,83	1,2	56,84	7,66
		3 в т.ч. ОТм						1,49	1,2	1,57	29,98
		4 М						876,91		771,68	9,2
		ЗТ	чел.-ч	20,1	1,2	21,2256					7 099,46
		ЗТм	чел.-ч	0,11	1,2	0,11616					
		Итого по расценке					1 119,68		1 028,04		13 516,46
		ФОТ							201,09		6 028,68
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			195,06		5 847,82
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			102,56		3 074,63
		Всего по позиции							1 325,66		22 438,91
26	ТСЦ-101-1613	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 8 мм	т	-0,00352	1	-0,00352	5 230,86		-18,41	6,72	-123,72
		Всего по позиции							-18,41		-123,72
27	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 4-6 мм	т	-0,0352	1	-0,0352	5 763,86		-202,89	12,11	-2 457,00
		Всего по позиции							-202,89		-2 457,00
28	ТЕР33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	1 ответвлен ие	52	1	52					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ						17,87	1,38	1 282,35	29,98
		2 ЭМ						70,70	1,5	5 514,60	10,32
		3 в т.ч. ОТм						8,58	1,5	669,24	29,98
		4 М						1,56		81,12	15,22
		ЗТ	чел.-ч	1,97	1,38	141,3672					1 234,65
		ЗТм	чел.-ч	0,74	1,5	57,72					
		Итого по расценке					90,13		6 878,07		96 590,17
		ФОТ							1 951,59		58 508,67
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			2 010,14		60 263,93
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51			995,31		29 839,42
		Всего по позиции							9 883,52		186 693,52
29	ТЕРм08-02-144-03	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 16 мм2 Объем=(13*2) / 100	100 шт.	0,26	1	0,26					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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						146,22	1,2	45,62	29,98
		4 М						2,92		0,76	27,76
		ЗТ	чел.-ч	15,2	1,2	4,7424					1 367,69
		Итого по расценке					149,14		46,38		1 388,79
		ФОТ							45,62		1 367,69
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			44,25		1 326,66
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			23,27		697,52
		Всего по позиции							113,90		3 412,97
30	ТЕР33-04-030-02	ПРИМ. Установка адаптеров вручную	1 компл.	4	1	4					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 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 04.08.2020 № 421/пр п.586 (в ред. пр. № 55/пр от 30.01.2024) При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ						38,81	1,38	214,23	29,98
		2 ЭМ						19,18	1,5	115,08	12,8
		4 М						3,39		13,56	15,71
		ЗТ	чел.-ч	4,38	1,38	24,1776					213,03
		Итого по расценке					61,38		342,87		8 108,67
		ФОТ							214,23		6 422,62
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			220,66		6 615,30
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51			109,26		3 275,54
		Всего по позиции							672,79		17 999,51
		Итого по разделу 2 Раздел 2. Строительно-монтажные работы ВЛ-0,4							34 052,40		
Раздел 3. Материалы ВЛ-0,4											
31	Текущая цена	Провод СИП-2 3х50+1х54,6+1х16	м	579	1	579	448,00		259 392,00	1	259 392,00
		Всего по позиции							259 392,00		259 392,00
32	Текущая цена	Провод СИП-2 3х35+1х54,6+1х16	м	468	1	468	384,00		179 712,00	1	179 712,00
		Всего по позиции							179 712,00		179 712,00
33	Текущая цена	Стойка СВ 110-5	шт	5	1	5	20 639,83		103 199,15	1	103 199,15
		Всего по позиции							103 199,15		103 199,15
34	Текущая цена	Стойка СВ-95-3с	шт	25	1	25	14 170,60		354 265,00	1	354 265,00
		Всего по позиции							354 265,00		354 265,00
35	Текущая цена	Крепление подкоса У52	шт	4	1	4	2 104,86		8 419,44	1	8 419,44
		Всего по позиции							8 419,44		8 419,44
36	Текущая цена	Зажим РА 1500	шт	8	1	8	649,00		5 192,00	1	5 192,00
		Всего по позиции							5 192,00		5 192,00
37	Текущая цена	Кронштейн анкерный SO 253	шт	8	1	8	320,00		2 560,00	1	2 560,00
		Всего по позиции							2 560,00		2 560,00
38	Текущая цена	Комплект ЕС-1500Е	шт	24	1	24	930,41		22 329,84	1	22 329,84
		Всего по позиции							22 329,84		22 329,84
39	Текущая цена	Лента бондажная F 207 Объем=64+94	шт	158	1	158	138,00		21 804,00	1	21 804,00
		Всего по позиции							21 804,00		21 804,00
40	Текущая цена	Скрепка NC 20 Объем=64+94	шт	158	1	158	25,00		3 950,00	1	3 950,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							3 950,00		3 950,00
41	Текущая цена	Зажим прокльывающий Р70	шт	203	1	203	565,00		114 695,00	1	114 695,00
		Объем=130*15*58									
		Всего по позиции							114 695,00		114 695,00
42	Текущая цена	Зажим ответвительный Р 72	шт	18	1	18	582,00		10 476,00	1	10 476,00
		Всего по позиции							10 476,00		10 476,00
43	Текущая цена	Зажим плашечный ПС-1-1	шт	22	1	22	122,00		2 684,00	1	2 684,00
		Всего по позиции							2 684,00		2 684,00
44	Текущая цена	Скоба изолированная С 200	шт	20	1	20	600,00		12 000,00	1	12 000,00
		Всего по позиции							12 000,00		12 000,00
45	Текущая цена	Колпачок СЕ 25-150	шт	30	1	30	57,00		1 710,00	1	1 710,00
		Всего по позиции							1 710,00		1 710,00
46	Текущая цена	Ремешок бандажный PER15	шт	48	1	48	16,00		768,00	1	768,00
		Всего по позиции							768,00		768,00
47	Текущая цена	Провод СИП-4 2х16	м	870	1	870	75,00		65 250,00	1	65 250,00
		Всего по позиции							65 250,00		65 250,00
48	Текущая цена	Зажим анкерный SO 157.1	шт	130	1	130	349,00		45 370,00	1	45 370,00
		Всего по позиции							45 370,00		45 370,00
49	Текущая цена	Кронштейн анкерный СА-25 26.0085	шт	65	1	65	35,41		2 301,65	1	2 301,65
		Всего по позиции							2 301,65		2 301,65
50	Текущая цена	Зажим ответвительный Р 616	шт	38	1	38	404,69		15 378,22	1	15 378,22
		Всего по позиции							15 378,22		15 378,22
51	ТСЦ-101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 16 мм Объем=3*11*1,578/1000	т	0,052074	1	0,052074	5 230,86		272,39	6,71	1 827,74
		Всего по позиции							272,39		1 827,74
52	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 10 мм Объем=99*0,616/1000	т	0,060984	1	0,060984	5 230,86		319,00	6,71	2 140,49
		Всего по позиции							319,00		2 140,49
		Итого по разделу 3 Материалы ВЛ-0,4							1 232 047,69		
<b>Раздел 4. Пуско-наладочные работы</b>											
53	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»		1	2	1	2				
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.7 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 ПНР вхолостую ПЗ=0,8% (ОЗП=0,8%; ЗМ=0,8% к раск.; ЗПМ=0,8%; МАТ=0,8% к раск.; ТЗ=0,8%; ТЗМ=0,8%)									
		1 ОТ						19,21	1,2096	46,47	29,98
		ЗТ	чел.-ч	1,5	1,2096	3,6288					1 393,17
		Итого по расценке						19,21		46,47	1 393,17
		ФОТ								46,47	1 393,17
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74				34,39	1 030,95
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36				16,73	501,54
		Всего по позиции								97,59	2 925,66
54	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,11	1	0,11					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.7 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 ПНР вхолостую ПЗ=0,8% (ОЗП=0,8%; ЗМ=0,8% к раск.; ЗПМ=0,8%; МАТ=0,8% к раск.; ТЗ=0,8%; ТЗМ=0,8%)									
		1 ОТ						204,88	1,2096	27,26	29,98
		ЗТ	чел.-ч	16	1,2096	2,128896					817,25
		Итого по расценке						204,88		27,26	817,25
		ФОТ								27,26	817,25
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74				20,17	604,77
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36				9,81	294,21
		Всего по позиции								57,24	1 716,23
55	ТЕРп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	11	1	11					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.7 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 ПНР вхолостую ПЗ=0,8% (ОЗП=0,8%; ЗМ=0,8% к раск.; ЗПМ=0,8%; МАТ=0,8% к раск.; ТЗ=0,8%; ТЗМ=0,8%)									
		1 ОТ						19,21	1,2096	255,60	29,98
		ЗТ	чел.-ч	1,5	1,2096	19,9584					7 662,89
		Итого по расценке						19,21		255,60	7 662,89
		ФОТ								255,60	7 662,89
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74				189,14	5 670,54
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36				92,02	2 758,64
		Всего по позиции								536,76	16 092,07
		Итого по разделу 4 Пуско-наладочные работы							691,59		
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							1 261 727,01		1 622 247,70
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							5 594,33		167 718,01
		Эксплуатация машин							21 214,66		195 276,30
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							2 273,19		68 150,26
		Материалы							1 234 918,02		1 259 253,39
		Строительные работы							31 237,50		545 582,01
		в том числе:									
		оплата труда							4 013,76		120 332,53
		эксплуатация машин и механизмов							16 899,58		155 248,98
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							1 701,86		51 021,79
		материалы							1 520,52		6 067,41
		накладные расходы							5 883,25		176 379,82
		сметная прибыль							2 920,39		87 553,27
		Монтажные работы							1 241 661,24		1 411 593,62
		в том числе:									
		оплата труда							1 251,24		37 512,17
		эксплуатация машин и механизмов							4 315,08		40 027,32
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							571,33		17 128,47
		материалы							1 233 397,50		1 253 185,98
		накладные расходы							1 767,89		53 001,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сметная прибыль							929,53		27 866,73
		Прочие затраты							691,59		20 733,96
		Пусконаладочные работы							691,59		20 733,96
		в том числе:									
		оплата труда							329,33		9 873,31
		накладные расходы							243,70		7 306,26
		сметная прибыль							118,56		3 554,39
		Итого							1 273 590,33		1 977 909,59
		Итого ФОТ (справочно)							7 867,52		235 868,27
		Итого накладные расходы (справочно)							7 894,84		236 687,50
		Итого сметная прибыль (справочно)							3 968,48		118 974,39
		НДС 20%							254 718,07		395 581,92
		ВСЕГО по смете							1 528 308,40		2 373 491,51

Составил:

*Т. Кардаш*  
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил:

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64377)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.