

СЧЕТ-ФАКТУРА № 18 ОТ 8 июля 2024 г. (1)
ИСПРАВЛЕНИЕ № -- ОТ -- (1a)

Приложение № 1
к постановлению Правительства Российской Федерации
от 26 декабря 2011 г. № 1137
(в редакции постановления Правительства Российской Федерации
от 2 апреля 2021 г. № 534)

Продавец ООО "СМК "Карат" (2)
Адрес 659354, Алтайский край, Бийский район, поселок Боровой, 40 ЛЕТ ПОБЕДЫ, дом № 16А (2a)
ИНН/КПП продавца 2227002221/223401001 (2b)
Грузоотправитель и его адрес -- (3)
Грузополучатель и его адрес -- (4)
К платежно-расчетному документу № 761 от 01.07.2024 (5)
Документ об отгрузке № п/п 1 № 1 от 08.07.2024 (5a)
Покупатель МУП "ГОРЭЛЕКТРОСЕТИ" (6)
Адрес 649002, Алтай респ, г Горно-Алтайск, ул Связистов дом 1 (6a)
ИНН/КПП покупателя 0400000157/041101001 (6b)
Валюта: наименование, код Российский рубль, 643 (7)
Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии) (8)

№ п/п	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Код вида товара	Единица измерения		Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, предъявляемая покупателю	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара		Регистрационный номер декларации на товары или регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости
			код	условное обозначение (национальное)								цифровой код	краткое наименование	
1	1a	1b	2	2a	3	4	5	6	7	8	9	10	10a	11
1	Реконструкция ВЛ-10 кВ №1-6 в Горно-Алтайске по Договору подряда №14-2024 (223Ф3) от 20.05.25024г. по КС3 №1 от 08.07.2024г., КС2 №1, 2,3,4 от 08.07.2024г.	--	--	--	--	--	7 274 117,89	без акциза	20%	1 454 823,59	8 728 941,48	--	--	--
Всего к оплате (9)							7 274 117,89	X		1 454 823,59	8 728 941,48			

Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо


(подпись)

Егораев В.Н.
(ф.и.о.)

Главный бухгалтер
или иное уполномоченное лицо


(подпись)

Корчуганова О.С.
(ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель
или иное уполномоченное лицо

(подпись)

(ф.и.о.)

(реквизиты свидетельства о государственной
регистрации индивидуального предпринимателя)

✓ w 631
08.03
19.04 / 60.01

Унифицированная форма № КС - 3
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11.11.99 № 100

Заказчик	МУП «Горэлектросети», 649002, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Связистов, 1 тел. (38822) 6-26-98, 4-84-07	по ОКПО	Форма по ОКУД	Код
				0322001
Подрядчик	ООО «СМК «Карат», 659354, Алтайский край, Бийский район, поселок Боровой, ул. 40 лет победы, д.16 А тел. 8(3854)32-52-89	по ОКПО		
Стройка	Реконструкция ВЛ-10 кВ №1-6 в Горно-Алтайске	по ОКПО		
		Договор	номер	14-2024 (223ФЗ)
			дата	20 05 2024

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	08.07.2024	21.05.2024	08.07.2024

СПРАВКА
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Но- мер по по- рядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		7 274 117,89	7 274 117,89	7 274 117,89
	в том числе:				
	Акт №1		243 485,63	243 485,63	243 485,63
	Акт №2		405 038,94	405 038,94	405 038,94
	Акт №3		6 374 007,38	6 374 007,38	6 374 007,38
	Акт №4		251 585,94	251 585,94	251 585,94
	Итого		7 274 117,89	7 274 117,89	7 274 117,89
	в т.ч сумма НДС		1 454 823,59	1 454 823,59	1 454 823,59
	Всего с учетом НДС		8 728 941,48	8 728 941,48	8 728 941,48

Сдал

Директор
ООО "СМК "Карат"
(должность)

В.Н. Егораев
подпись
(расшифровка подписи)

Принял

Директор
МУП «Горэлектросети»
(должность)

А.А. Коренов
подпись
(расшифровка подписи)

Заказчик	МУП «Горэлектросети», 649002, Республика Алтай, г. Горно- Алтайск, ул. Связистов, 1 тел. (38822) 6-26-98, 4-84-07
	(организация, адрес, телефон, факс)
Подрядчик	ООО «СМК «Карат», 659354, Алтайский край, Бийский район, поселок Боровой, ул. 40 лет победы, д.16 А тел. 8(3854) 32-52-89
	(организация, адрес, телефон, факс)
Стройка	
	(наименование, адрес)
Объект	Реконструкция ВЛ-10 кВ Л 1-6 в Горно-Алтайске
	(наименование)

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	14-2024(223ФЗ)
	дата
	20.05.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	08.07.2024	21.05.2024	08.07.2024

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 01-01-01 Расчистка площадей от кустарника и мелколесья

Основание: РД ЭСВЛ.1-09/23

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

292,18 тыс.руб.

Средства на оплату труда

108,77 тыс.руб.

Сметная трудоемкость

375,66 чел.час.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
по порядку	позиции по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1.												
1	1	ГЭСН01-02-119-02	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при средней поросли	100 м2	30,5	1	30,5					
			Итого прямые затраты									39 122,55
			ФОТ									39 122,55
		Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89					34 819,07
		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					13 634,21
			Всего по позиции							2 871,34		87 575,83
2	2	ГЭСН01-02-119-03	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при густой поросли	100 м2	26,55	1	26,55					
			Итого прямые затраты									69 649,23
			ФОТ									69 649,23
		Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89					61 987,81
		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					24 272,76
			Всего по позиции							5 872,31		155 909,80
			Итого по акту:									
			Всего прямые затраты (справочно)									108 771,78
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									108 771,78
			Строительные работы									243 485,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в том числе:									
			оплата труда									108 771,78
			накладные расходы									96 806,88
			сметная прибыль									37 906,97
			Всего ФОТ (справочно)									108 771,78
			Всего накладные расходы (справочно)									96 806,88
			Всего сметная прибыль (справочно)									37 906,97
			НДС 20%									48 697,13
			ВСЕГО по акту									292 182,76
			Справочно									
			затраты труда рабочих				375,658					

Сдал: Директор ООО "СМК "Карат"

(В.Н. Егораев)

Принял: Директор МУП «Горэлектросети»

(А.А. Коренов)



Заказчик

МУП «Горэлектросети», 649002, Республика Алтай, г. Горно- Алтайск, ул. Связистов, 1 тел. (38822) 6-26-98, 4-84-07

Подрядчик

ООО «СМК «Карат», 659354, Алтайский край, Бийский район, поселок Боровой, ул. 40 лет победы, д.16 А тел. 8(3854) 32-52-89

Стройка

Объект

Реконструкция ВЛ-10 кВ Л 1-6 в Горно-Алтайске

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

номер

14-2024(223Ф3)

дата

20.05.2024

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	08.07.2024	21.05.2024	08.07.2024

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01 Демонтажные работы ВЛ-10 кВ

Основание: РД ЭСВЛ.1-09/23

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

Средства на оплату труда

Сметная трудоемкость

486,05 тыс.руб.

47,73 тыс.руб.

155,89 чел.час.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
по порядку	позиции по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Подготовка строительной площадки												
Демонтажные работы												
1	1	ГЭСН33-04-009-06	Демонтаж проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением свыше 35 мм2 с помощью механизмов, (3 провода) при 10 опорах на км линии	км	1,926	1	1,926					
			МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3									
			Итого прямые затраты									21 430,13
			ФОТ									13 801,19
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					14 215,23
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					7 038,61
			Всего по позиции							22 161,98		42 683,97
2	2	ГЭСН33-04-042-04	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одноствоечных	шт	35	1	35					
			Итого прямые затраты									107 977,28
			ФОТ									27 682,67
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					28 513,15
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					14 118,16
			Всего по позиции							4 303,10		150 608,59
3	3	ГЭСН33-04-042-05	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одноствоечных с подкосом	шт	6	1	6					
			Итого прямые затраты									31 250,14
			ФОТ									9 775,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					10 069,18
		Пр/774-027.0, Приказ №	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					4 985,71
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									7 717,51	46 305,03
4	4	ГЭСН33-04-042-06	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками односточных с двумя подкосами	шт	6	1	6					48 017,44
			Итого прямые затраты									48 017,44
			ФОТ									15 012,04
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					15 462,40
		Пр/774-027.0, Приказ №	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					7 656,14
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									11 856,00	71 135,98
5	5	ГЭСН33-04-016-01	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: односточных деревянных опор	шт	65	1	65					10 856,83
			Итого прямые затраты									10 856,83
			ФОТ									5 937,20
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					6 115,32
		Пр/774-027.0, Приказ №	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					3 027,97
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									307,69	20 000,12
6	6	ГЭСН33-04-016-04	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: приставок железобетонных	шт	47	1	47					39 769,04
			Итого прямые затраты									39 769,04
			ФОТ									13 245,18
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					13 642,54
		Пр/774-027.0, Приказ №	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					6 755,04
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									1 280,14	60 166,62
7	7	ГЭСН33-04-030-03	Демонтаж разъединителей: с помощью механизмов	компл	4	1	4					
		Приказ от 08.08.2022 №	Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3									
		648/пр п.145 табл.3										
			Итого прямые затраты									5 208,83
			ФОТ									3 514,17
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					3 619,60
		Пр/774-027.0, Приказ №	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					1 792,23
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									2 655,17	10 620,66
8	8	ГЭСНм08-02-305-04	Демонтаж. Траверса на опоре	шт	7	1	7					
		Приказ от 08.08.2022 №	Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
		648/пр п.144 табл.2										
			Итого прямые затраты									2 235,74
			ФОТ									856,06
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					830,38
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					436,59
		Всего по позиции									502,57	3 517,97
		Итого по акту:										
		Всего прямые затраты (справочно)										266 760,69
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										47 732,53
		Эксплуатация машин										176 921,02
		Оплата труда машинистов (Отм)										42 091,88
		Материалы										15,26
		Строительные работы										401 520,97
		в том числе:										
		оплата труда										47 198,39
		эксплуатация машин и механизмов										175 541,34
		оплата труда машинистов (Отм)										41 769,96
		накладные расходы										91 637,42
		сметная прибыль										45 373,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Монтажные работы									3 517,97
			в том числе:									
			оплата труда									534,14
			эксплуатация машин и механизмов									1 379,68
			оплата труда машинистов (Отм)									321,92
			материалы									15,26
			накладные расходы									830,38
			сметная прибыль									436,59
			Всего									405 038,94
			Всего ФОТ (справочно)									89 824,41
			Всего накладные расходы (справочно)									92 467,80
			Всего сметная прибыль (справочно)									45 810,45
			НДС 20%									81 007,79
			ВСЕГО по акту									486 046,73
			Справочно									
			затраты труда рабочих					155,89458				
			затраты труда машинистов					116,342394				

Сдал: Директор ООО "СМК "Карат"

Принял: Директор МУП «Горэлектросети»



(В.Н. Егораев)

(А.А. Коренов)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	08.07.2024	21.05.2024	08.07.2024

2 280,55 чел.час.

Страница 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	3	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	шт	22	1	22					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/нр п.6.7.1	ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/нр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Итого прямые затраты										7 552,50
		ФОТ										4 070,92
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					4 193,05
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					2 076,17
		Всего по позиции								628,26		13 821,72
4	4	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных	шт	31	1	31					
		Прил.33.4 п.3.6	При бурении котлованов для опор ВЛ 0,38-10 кВ на глубину более 2х м к затратам на бурение (с последующим уточнением норм) ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/нр п.6.7.1	ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/нр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Итого прямые затраты										160 325,34
		ФОТ										64 767,13
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					66 710,14
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					33 031,24
		Всего по позиции								8 389,25		260 066,72
5	5	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных с одним подкосом	шт	16	1	16					
		Прил.33.4 п.3.6	При бурении котлованов для опор ВЛ 0,38-10 кВ на глубину более 2х м к затратам на бурение (с уточнением норм см. Приложение 33.1) ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/нр п.6.7.1	ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/нр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Итого прямые затраты										179 122,93
		ФОТ										68 516,63
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					70 572,13
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					34 943,48
		Всего по позиции								17 789,91		284 638,54
6	6	ГЭСН33-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных с двумя подкосами	шт	6	1	6					
		Прил.33.4 п.3.6	При бурении котлованов для опор ВЛ 0,38-10 кВ на глубину более 2х м к затратам на бурение (с уточнением норм см. Приложение 33.1) ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/нр п.6.7.1	ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/нр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Итого прямые затраты										105 802,89
		ФОТ										39 473,14
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					40 657,33
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					20 131,30
		Всего по позиции								27 765,25		166 591,52
Подвеска												
7	7	ГЭСН33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	1000 м	5,888	1	5,888					
			MAT=0 к расх.									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/нр п.6.7.1	ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/нр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Итого прямые затраты										392 974,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ									264 385,30
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					272 316,86
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					134 836,50
			Всего по позиции							135 891,31		800 128,05
8	8	ГЭСН33-04-011-04	Подвеска проводов ВЛ 10 кВ на переходах через препятствия: автомобильные дороги 2 и 3 категории с двумя линиями связи	переход	9	1	9					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			Итого прямые затраты									87 286,99
			ФОТ									78 771,83
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					81 134,98
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					40 173,63
			Всего по позиции							23 177,29		208 595,60
9	9	ГЭСН33-04-011-07	Подвеска проводов ВЛ 10 кВ на переходах через препятствия: водные преграды	переход	1	1	1					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			Итого прямые затраты									7 962,76
			ФОТ									7 185,25
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					7 400,81
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					3 664,48
			Всего по позиции							19 028,05		19 028,05
10	10	ГЭСН33-04-030-01	Установка разрядников: с помощью механизмов	компл	58	1	58					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			Итого прямые затраты									168 772,26
			ФОТ									115 754,78
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					119 227,42
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					59 034,94
			Всего по позиции							5 983,36		347 034,62
11	11	ГЭСН33-04-030-03	Установка разъединителей: с помощью механизмов	компл	4	1	4					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			Итого прямые затраты									23 928,28
			ФОТ									15 676,00
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					16 146,28
		Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					7 994,76
			Всего по позиции							12 017,33		48 069,32
12	12	ГЭСНм08-01-080-01	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов: до 2	шт	12	1	12					
		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										
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
			Итого прямые затраты									7 384,95
			ФОТ									5 991,51
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					5 811,76
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3 055,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции										1 361,08		16 332,98
13	13	ГЭСНм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт	6,1	1	6,1					
Приказ от 04.09.2019 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; 519/нр п.6.7.1 ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 507/нр прил.3 табл.1 п.5												
Итого прямые затраты												34 671,40
ФОТ												19 411,00
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах				%	97		97					18 828,67
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах				%	51		51					9 899,61
Всего по позиции										10 439,35		63 680,06
14	14	ГЭСНм08-02-472-01	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 10 мм	100 м	0,4	1	0,4					
Приказ от 04.09.2019 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; 519/нр п.6.7.1 ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 507/нр прил.3 табл.1 п.5												
Итого прямые затраты												3 834,10
ФОТ												2 839,32
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах				%	97		97					2 754,14
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах				%	51		51					1 448,05
Всего по позиции										20 195,93		8 078,37
15	15	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (Заземление)	100 м3	1,48	1	1,48					
Приказ от 04.09.2019 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; 519/нр п.6.7.1 ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 507/нр прил.3 табл.1 п.5												
Итого прямые затраты												79 943,73
ФОТ												79 943,73
Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом				%	89		89					71 149,92
Пр/774-001.2, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 774/нр от 11.12.2020 п.16				%	40	0,85	34					27 180,87
Всего по позиции										120 455,76		178 274,52
16	16	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	1,48	1	1,48					
Приказ от 04.09.2019 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; 519/нр п.6.7.1 ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 507/нр прил.3 табл.1 п.5												
Итого прямые затраты												44 044,92
ФОТ												44 044,92
Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом				%	89		89					39 199,98
Пр/774-001.2, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 774/нр от 11.12.2020 п.16				%	40	0,85	34					14 975,27
Всего по позиции										66 364,98		98 220,17
17	17	ГЭСНм08-01-082-01	Зажим наборный без кожуха	100 шт	2,84	1	2,84					
Приказ от 04.09.2019 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; 519/нр п.6.7.1 ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 507/нр прил.3 табл.1 п.5												
Итого прямые затраты												51 814,83
ФОТ												50 765,90
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах				%	97		97					49 242,92
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах				%	51		51					25 890,61
Всего по позиции										44 968,79		127 711,37
Раздел 2. Материалы не учтенные расценками												
Железобетонные конструкции												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	18	ТЦ_07.4.03.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.6.1	Стойка опоры: СВ 110-5	шт.	53	1	53			16 458,33		872 291,49
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									872 291,49
19	19	ТЦ_07.4.03.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.8.1	Стойка опоры: СВ 95-3	шт.	28	1	28			12 183,33		341 133,24
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									341 133,24
Металлоконструкции												
20	20	ТЦ_25.2.01.13_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.9.1	Оголовок ОГs54	шт.	32	1	32			5 379,17		172 133,44
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									172 133,44
21	21	ТЦ_25.2.01.13_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.10.1	Оголовок ОГs58	шт.	10	1	10			4 722,50		47 225,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									47 225,00
22	22	ТЦ_27.2.03.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.11.1	Траверса ТМ73	шт.	12	1	12			4 087,50		49 050,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									49 050,00
23	23	ТЦ_27.2.03.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.12.1	Траверса ТМs60	шт.	9	1	9			1 053,33		9 479,97
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									9 479,97
24	24	ТЦ_08.0.00.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.14.1	Накладка ОГ52	шт.	11	1	11			350,83		3 859,13
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									3 859,13
25	25	ТЦ_27.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.15.1	Хомут Х51	шт.	21	1	21			397,50		8 347,50
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									8 347,50
26	26	ТЦ_27.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.17.1	Крепление подкоса У52	шт.	28	1	28			1 465,83		41 043,24
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									41 043,24
27	27	ТЦ_22.2.02.19_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.18.1	Проводник ЗП21 (Зм)	шт.	15	1	15			635,00		9 525,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									9 525,00
28	28	ТЦ_22.2.02.19_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.19.1	Крепление изолятора КNs-1	шт.	6	1	6			659,17		3 955,02
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									3 955,02
Арматура												
29	29	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.20.1	Зажим плашечный ПС 2-1	шт.	136	1	136			117,50		15 980,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									15 980,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30	30	ТЦ_22.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.21.1	Изолятор ШФ-20Г штыревой без колпачка	шт.	152	1	152			1 601,67		243 453,84
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									243 453,84
31	31	ТЦ_20.2.02.04_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.22.1	Колпачек К-6	шт.	152	1	152			10,00		1 520,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									1 520,00
32	32	ТЦ_20.1.00.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.23.1	Вязка спиральная ВС 70/95.2	шт.	304	1	304			79,17		24 067,68
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									24 067,68
33	33	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.24.1	Скоба СК-7-1А	шт.	63	1	63			190,00		11 970,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									11 970,00
34	34	ТЦ_22.2.01.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.25.1	Изолятор ЛК-70/10-И-ЗСС подвесной	шт.	63	1	63			1 115,00		70 245,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									70 245,00
35	35	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.26.1	Зажим натяжной НБ2-6А	шт.	63	1	63			495,83		31 237,29
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									31 237,29
36	36	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.27.1	Зажим пласечный SL 37.2 (2 болта)	шт.	33	1	33			235,00		7 755,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									7 755,00
37	37	ТЦ_20.2.02.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.28.1	Кожух защитный для зажима SP 16	шт.	33	1	33			253,33		8 359,89
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									8 359,89
38	38	ТЦ_21.2.01.01_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.3.1	Провод СИП 3 1х95	м	2718	1	2718			147,50		400 905,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									400 905,00
39	39	ТЦ_21.2.01.01_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.2.1	Провод СИП 3 1х70	м	2571	1	2571			110,00		282 810,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									282 810,00
40	40	ТЦ_21.2.01.01_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.1.1	Провод СИП 3 1х50	м	897	1	897			77,50		69 517,50
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									69 517,50
Грозозащита												
41	41	ТЦ_62.1.03.01_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.29.1	Разрядник РМК-20-4-УХЛ1	шт.	52	1	52			7 577,50		394 030,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									394 030,00
42	42	ТЦ_62.1.05.02_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.31.1	Ограничитель перенапряжения ОПНп-10/12/10/400 УХЛ1	шт.	12	1	12			3 100,00		37 200,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									37 200,00
43	43	ТЦ_08.3.04.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.4.1	Сталь круглая 10	кг	24,64	1	24,64			107,50		2 648,80
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									2 648,80
44	44	ТЦ_08.3.04.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.5.1	Сталь круглая 16	кг	481,9	1	481,9			265,00		127 703,50
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									127 703,50
45	45	ТЦ_62.1.05.02_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.32.1	Вал привода РА-7	шт.	4	1	4			2 542,50		10 170,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									10 170,00
Элементы разъединителя												
46	46	ТЦ_22.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.33.1	Изолятор ШФ-20Г штыревой без колпачка	шт.	20	1	20			1 075,00		21 500,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									21 500,00
47	47	ТЦ_20.2.02.04_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.34.1	Колпачек КП-22	шт.	20	1	20			11,67		233,40
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									233,40
48	48	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.35.1	Зажим петливой ПА 2.2	шт.	12	1	12			108,33		1 299,96
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									1 299,96
49	49	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.36.1	Зажим аппаратный А2А-50-7	шт.	24	1	24			165,83		3 979,92
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									3 979,92
50	50	ТЦ_21.2.01.02_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.37.1	Провод неизолированный АС-50/8	м	24	1	24			75,83		1 819,92
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									1 819,92
51	51	ТЦ_22.2.02.19_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.38.1	Проводник ЗП1	м	16	1	16			181,67		2 906,72
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									2 906,72
52	52	ТЦ_22.2.02.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.39.1	Кронштейн РА 1	шт.	4	1	4			2 703,33		10 813,32
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									10 813,32
53	53	ТЦ_22.2.02.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.40.1	Кронштейн РА 2	шт.	4	1	4			391,67		1 566,68
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									1 566,68
54	54	ТЦ_22.2.02.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.41.1	Кронштейн РА 4	шт.	4	1	4			294,17		1 176,68
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									1 176,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
55	55	ТЦ_22.2.02.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.42.1	Кронштейн РА 5	шт.	12	1	12			294,17		3 530,04
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									3 530,04
56	56	ТЦ_22.2.02.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.43.1	Кронштейн РА 6	шт.	8	1	8			294,17		2 353,36
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									2 353,36
57	57	ТЦ_27.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.44.1	Хомут Х7	шт.	12	1	12			147,50		1 770,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									1 770,00
58	58	ТЦ_27.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.45.1	Хомут Х8	шт.	4	1	4			168,33		673,32
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									673,32
59	59	ТЦ_01.7.15.02_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.46.1	Болт 12*40 мм	шт.	44	1	44			13,33		586,52
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									586,52
60	60	ТЦ_01.7.15.05_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.47.1	Гайка М12	шт.	44	1	44			4,17		183,48
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									183,48
61	61	ТЦ_01.7.15.11_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.48.1	Шайба М12	шт.	44	1	44			1,67		73,48
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									73,48
Оборудование												
62	62	ТЦ_62.3.05.01_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.30.1	Разъединитель линейный РЛНД-1-10-400 УХЛ1 с приводом ПРНЗ-10	шт.	4	1	4			14 000,00		56 000,00
			(Оборудование)									
			Всего по позиции									56 000,00
Металлоконструкции												
63	63	ТЦ_25.2.01.13_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.9.1	Оголовок ОГ'с54	шт.	3	1	3			5 379,17		16 137,51
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									16 137,51
64	64	ТЦ_27.2.03.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.11.1	Траверса ТМ73	шт.	4	1	4			4 087,50		16 350,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									16 350,00
65	65	ТЦ_27.2.03.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.12.1	Траверса ТМс60	шт.	2	1	2			1 053,33		2 106,66
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									2 106,66
66	66	ТЦ_08.0.00.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.14.1	Накладка ОГ'52	шт.	4	1	4			350,83		1 403,32
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									1 403,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
67	67	ТЦ_27.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.15.1	Хомут Х51	шт.	6	1	6			397,50		2 385,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									2 385,00
68	68	ТЦ_27.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.17.1	Крепление подкоса У52	шт.	3	1	3			1 465,83		4 397,49
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									4 397,49
69	69	ТЦ_22.2.02.19_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.18.1	Проводник ЗП21 (Зм)	шт.	3	1	3			635,00		1 905,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									1 905,00
70	70	ТЦ_27.2.03.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.13.1	Траверса ТМ 2	шт.	1	1	1			2 136,67		2 136,67
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									2 136,67
71	71	ТЦ_27.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.16.1	Хомут Х1	шт.	1	1	1			252,50		252,50
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									252,50
Арматура												
72	72	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.20.1	Зажим плашечный ПС 2-1	шт.	28	1	28			117,50		3 290,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									3 290,00
73	73	ТЦ_22.2.01.08_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.21.1	Изолятор ШФ-20Г штыревой без колпачка	шт.	15	1	15			1 601,67		24 025,05
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									24 025,05
74	74	ТЦ_20.2.02.04_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.22.1	Колпачек К-6	шт.	15	1	15			10,00		150,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									150,00
75	75	ТЦ_20.1.00.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.23.1	Вязка спиральная ВС 70/95.2	шт.	30	1	30			79,17		2 375,10
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									2 375,10
76	76	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.24.1	Скоба СК-7-1А	шт.	12	1	12			190,00		2 280,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									2 280,00
77	77	ТЦ_22.2.01.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.25.1	Изолятор ЛК-70/10-И-ЗСС подвесной	шт.	12	1	12			1 115,00		13 380,00
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									13 380,00
78	78	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.26.1	Зажим натяжной НБ2-6А	шт.	12	1	12			495,83		5 949,96
			(Материалы для строительных работ)									
			Всего по позиции									5 949,96
79	79	ТЦ_20.1.01.00_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.27.1	Зажим плашечный SL 37.2 (2 болта)	шт.	12	1	12			235,00		2 820,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(Материалы для строительных работ)												
Всего по позиции												2 820,00
80	80	ТЦ_20.2.02.03_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.28.1	Кожух защитный для зажима SP 16	шт.	12	1	12			253,33		3 039,96
(Материалы для строительных работ)												
Всего по позиции												3 039,96
Грозозащита												
81	81	ТЦ_62.1.03.01_54_541008799 9_26.01.2024_01 КА п.29.1	Разрядник РМК-20-4-УХЛ1	шт.	6	1	6			7 577,50		45 465,00
(Материалы для строительных работ)												
Всего по позиции												45 465,00
Итого по акту:												
Всего прямые затраты (справочно)												4 973 799,44
в том числе:												
Оплата труда рабочих												686 308,35
Эксплуатация машин												541 311,36
Оплата труда машинистов (Отм)												214 590,94
Материалы												3 531 588,79
Строительные работы												6 102 204,60
в том числе:												
оплата труда												608 935,98
эксплуатация машин и механизмов												535 355,97
оплата труда машинистов (Отм)												212 955,58
материалы												3 517 680,56
накладные расходы												829 189,88
сметная прибыль												398 086,63
Монтажные работы												215 802,78
в том числе:												
оплата труда												77 372,37
эксплуатация машин и механизмов												5 955,39
оплата труда машинистов (Отм)												1 635,36
материалы												13 908,23
накладные расходы												76 637,49
сметная прибыль												40 293,94
Оборудование												56 000,00
Всего												6 374 007,38
Всего ФОТ (справочно)												900 899,29
Всего накладные расходы (справочно)												905 827,37
Всего сметная прибыль (справочно)												438 380,57
НДС 20%												1 274 801,48
ВСЕГО по акту												7 648 808,86
Справочно												
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН												3 501 932,55
оборудование, отсутствующее в ФРСН												56 000,00
затраты труда рабочих												2280,5522212
затраты труда машинистов												638,8600463

Сдал: Директор ООО "СМК "Карат"

Принял: Директор МУП «Горэлектросети»

(В.Н. Егорова)

(А.А. Коренов)

(наименование)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4	08.07.2024	21.05.2024	08.07.2024

AKT

277,17 чел.час.

Страница 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					55 036,50
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					26 774,51
Всего по позиции											2 946,88	156 184,66
Испытание РЛНД и ВЛ-0,4 кВ												
4	5	ГЭСНп01-12-021-02	Испытание аппарата коммутационного напряжением: до 35 кВ	испытание	4	1	4					
Итого прямые затраты												4 435,84
ФОТ												4 435,84
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					3 282,52
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					1 596,90
Всего по позиции											2 328,82	9 315,26
5	6	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт	6	1	6					
Итого прямые затраты												831,57
ФОТ												831,57
			Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					615,36
			Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					299,37
Всего по позиции											291,05	1 746,30
Итого по акту:												
Всего прямые затраты (справочно)												119 802,83
в том числе:												
Оплата труда рабочих												119 802,83
Прочие затраты												251 585,94
Пусконаладочные работы												251 585,94
в том числе:												
оплата труда												119 802,83
накладные расходы												88 654,09
сметная прибыль												43 129,02
Всего ФОТ (справочно)												119 802,83
Всего накладные расходы (справочно)												88 654,09
Всего сметная прибыль (справочно)												43 129,02
НДС 20%												50 317,19
ВСЕГО по акту												301 903,13
Справочно												
затраты труда рабочих												277,1688

Сдал: Директор ООО "СМК "Карат"

Принял: Директор МУП «Горэлектросети»



(В.Н. Егораев)
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

 (А.А. Коренов)
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))