

Унифицированная Форма № КС-2  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11.11.99 №100

Код
0322005

Заказчик: \_\_\_\_\_

Получатель: \_\_\_\_\_

Стройка: \_\_\_\_\_

Объект: \_\_\_\_\_

организация, адрес, телефон, факс

МУП "ЧКЭС"

организация, адрес, телефон, факс

Реконструкция ВЛ 10 кВ фил. №1-10 кВ, фил. №9-10 кВ ПС «Чернушка» участок от опоры №9 до РП №5

наименование, адрес

г. Чернушка

наименование

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)
номер
дата
Вид операции

Номер документа	Дата составления
1	30.06.2022

Отчетный период	
с	по
01.06.2022	30.06.2022

АКТ о приеме выполненных работ № 1

Сметная (готововорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом): 1365376.52

С использованием: СНБ ФЕР-2001 (Ред.2017г.) от 2018.01.10 в ценах 2000/01

№ пп		Шифр норматива	Наименование работ и затрат, материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Кол-во единиц	Ст-ль ед., руб.			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.ч	
№ пп	поз. по см.					ВСЕГО		материалы	ВСЕГО	основной з/пл	экспл. машин			
		основной з/пл	в т.ч. з/пл маш.	в т.ч. з. пл маш.	материалы									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Раздел I. Раздел I. ВЛЗ-10 кВ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	1	ФЕРм 08-02-305-04	Траверса на опоре	шт	62	6,22	5,04	0,00	5 520,64	1 736,64	2 984,18	0,00	0,13	8,01
						1,18	0,61				894,35		0,05	2,79

КОТ=0,315, кЭМ=0,3, КОТМ=0,3, кМР=0, КОБ=0, кЗТ=0,315, кЗТМ=0,3, НР=30,4%

		Индекс I кв. 2022 г.	ОТ=23.66	ЭМ=9.55	ОТМ=23.66	МР=0	ОБ=0							
2	2	ФЕРм 08-02-305-04	Траверса на опоре	шт	62	20,83	16,80	0,08	18 405,56	5 791,97	9 947,28	0,00	0,43	26,69
						3,95	2,03				2 978,79		0,15	9,30

КОТ=1,05, кЗТ=1,05, НР=30,4%

		Индекс I кв. 2022 г.	ОТ=23.66	ЭМ=9.55	ОТМ=23.66	МР=0	ОБ=0							
3	3	ФЕРм 08-02-305-01	Хомут на опоре	шт	65	32,59	30,24	0,04	25 112,36	3 553,73	18 771,48	0,00	0,25	16,38
						2,31	3,65				5 614,52		0,27	17,55

КОТ=1,05, кЗТ=1,05, НР=30,4%

		Индекс I кв. 2022 г.	ОТ=23.66	ЭМ=9.55	ОТМ=23.66	МР=0	ОБ=0							
4	4	ФЕРм 08-01-052-01	Изолятор опорный напряжением до 10 кВ, количество точек крепления I	шт	228	8,21	2,05	0,81	42 575,60	28 855,74	4 457,18	0,00	0,56	126,64
						5,35	0,30				1 613,61		0,02	5,24

КОТ=1,2075, кЭМ=1,15, КОТМ=1,15, кЗТ=1,2075, кЗТМ=1,15, НР=30,4%

		Индекс I кв. 2022 г.	ОТ=23.66	ЭМ=9.55	ОТМ=23.66	МР=0	ОБ=0							
5	5	ФЕР 33-04-009-06	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением свыше 35 мм2 с помощью механизмов, (3 провода) при 10 опорах на км линии	км	2,0466	3 296,54	2 266,05	404,59	88 625,59	30 308,46	44 290,04	0,00	65,81	134,70
						625,90	326,98				15 833,27		29,03	59,40

КОТ=1,15, кЭМ=1,15, КОТМ=1,15, кЗТ=1,15, кЗТМ=1,15, НР=30,4%

		Индекс I кв. 2022 г.	ОТ=23.66	ЭМ=9.55	ОТМ=23.66	МР=0	ОБ=0							
6	6	ФЕРм 08-02-346-01	Подвеска группового заземляющего проводника на опоре	шт	23	153,36	132,93	0,35	45 527,09	10 926,19	29 197,79	0,00	2,02	46,55
						20,08	12,58				6 847,20		0,93	21,42

КОТ=1,15, кЭМ=1,15, КОТМ=1,15, кЗТ=1,15, кЗТМ=1,15, НР=30,4%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Индексы I кв. 2022 г.	ОТ=23.66 ЭМ=9.55 ОТМ=23.66 МР=0 ОБ=0											
7	7	ФЕРм 33-04-040-03	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ с одной опоры	шт	74	70,02	50,11	0,00	84 365,97	34 872,47	35 409,59	0,00	2,33	172,75
						19,92	6,54				11 456,17		0,63	46,81
КОТ=1.15, кЭМ=1.15, КОТМ=1.15, кЭТ=1.15, кЭТМ=1.15, НР=30.4%														
		Индексы I кв. 2022 г.	ОТ=23.66 ЭМ=9.55 ОТМ=23.66 МР=0 ОБ=0											
8	8	ФЕРм 08-01-082-01	Зажим наборный без кожуха	100 шт	1,52	899,76	21,09	403,92	22 599,65	17 073,06	306,17	0,00	49,35	75,01
						474,75	2,77				99,37		0,22	0,33
КОТ=1.05, кЭТ=1.05, НР=30.4%														
		Индексы I кв. 2022 г.	ОТ=23.66 ЭМ=9.55 ОТМ=23.66 МР=0 ОБ=0											
9	9	ФЕРм 08-02-144-06	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 150 мм2	100 шт	0,21	268,29	0,00	4,37	1 709,23	1 310,76	0,00	0,00	27,43	5,76
						263,92	0,00				0,00		0,00	0,00
КОТ=1.2075, кЭМ=1.15, КОТМ=1.15, кЭТ=1.2075, кЭТМ=1.15, НР=30.4%														
		Индексы I кв. 2022 г.	ОТ=23.66 ЭМ=9.55 ОТМ=23.66 МР=0 ОБ=0											
10	10	ФЕРм 08-02-472-07	Проводник взвешивающий открыто по строительным основаниям из полусовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,54	913,45	82,40	589,29	4 482,29	3 090,00	424,88	0,00	25,72	13,89
						241,77	7,22				92,27		0,58	0,31
КОТ=1.2075, кЭМ=1.15, КОТМ=1.15, кЭТ=1.2075, кЭТМ=1.15, НР=30.4%														
		Индексы I кв. 2022 г.	ОТ=23.66 ЭМ=9.55 ОТМ=23.66 МР=0 ОБ=0											
Итого по разделу "Раздел I. ВЛ3-10 кВ"				338 923,98	137 519,02	145 788,59	0,00				45 429,55			626,38
		Прямые затраты		283 307,61					137 519,0200					163,15
		Оплата труда рабочих												
		Машины и механизмы							145 788,59					
		Оплата труда машинистов							45 429,55					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Материалы						0,00					
			Накладные расходы						55 616,37					
			Итого по разделу						338 923,98					

Раздел 2. Раздел 2. Материалы ВЛЗ-10 кВ

11	11		СИП 3 1х95	м	6 140	93,57	0,00	93,57	574 499,34	0,00	0,00	574 499,34	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
12	12		Траверса ТМ2001	шт.	10	2 137,59	0,00	2137,59	21 375,90	0,00	0,00	21 375,90	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
13	13		Траверса ТМ2001	шт.	1	2 313,48	0,00	2313,48	2 313,48	0,00	0,00	2 313,48	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
14	14		Траверса ТМ2002	шт.	2	2 125,00	0,00	2125,00	4 250,00	0,00	0,00	4 250,00	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
15	15		Траверса ТМ2002	шт.	12	1 797,57	0,00	1797,57	21 570,84	0,00	0,00	21 570,84	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
16	16		Траверса ТМ-66	шт.	1	833,33	0,00	833,33	833,33	0,00	0,00	833,33	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
17	17		Траверса	шт.	27	2 095,83	0,00	2095,83	56 587,50	0,00	0,00	56 587,50	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
18	18		Траверса ТМ-71	шт.	9	3 500,00	0,00	3500,00	31 500,00	0,00	0,00	31 500,00	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
19	19		Хомут	шт.	65	558,89	0,00	558,89	36 327,96	0,00	0,00	36 327,96	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
20	20		Изолятор ШФ20П1	шт.	102	268,23	0,00	268,23	27 359,46	0,00	0,00	27 359,46	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
21	21		Изолятор ПС70	шт.	1	480,54	0,00	480,54	480,54	0,00	0,00	480,54	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
22	22		Изолятор ПС70	шт.	125	438,88	0,00	438,88	54 860,00	0,00	0,00	54 860,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
23	23		Ушко	шт.	44	124,43	0,00	124,43	5 474,92	0,00	0,00	5 474,92	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
24	24		Ушко	шт.	19	140,41	0,00	140,41	2 667,76	0,00	0,00	2 667,76	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
25	25		Зажим натяжной болтовой НБ	шт.	60	281,04	0,00	281,04	16 862,40	0,00	0,00	16 862,40	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
26	26		Зажим натяжной болтовой НБ	шт.	3	199,93	0,00	199,93	599,79	0,00	0,00	599,79	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
27	27		Вязка спиральная	шт.	216	63,93	0,00	63,93	13 808,88	0,00	0,00	13 808,88	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
28	28		Зажим прокатывающий СИП+СИП	шт.	38	273,64	0,00	273,64	10 398,38	0,00	0,00	10 398,38	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
29	29		Зажим прокатывающий СИП+СИП	шт.	4	853,98	0,00	853,98	3 415,90	0,00	0,00	3 415,90	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
30	30		Колпачек К-7	шт.	102	4,78	0,00	4,78	487,91	0,00	0,00	487,91	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
31	31		Колпачек К-7	шт.	1	4,72	0,00	4,72	4,72	0,00	0,00	4,72	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
32	32		Разрядник мультикамерный РМК-20	шт.	20	3 572,52	0,00	3 572,52	71 450,33	0,00	0,00	71 450,33	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
33	33		Разрядник мультикамерный РМК-20	шт.	1	3 748,88	0,00	3 748,88	3 748,88	0,00	0,00	3 748,88	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
34	34		Разрядник мультикамерный РМК-20	шт.	10	3 702,39	0,00	3 702,39	37 023,91	0,00	0,00	37 023,91	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
35	35		Полоса стальная	м	54	121,07	0,00	121,07	6 537,52	0,00	0,00	6 537,52	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
36	36		Уголок 50х50х5	м	2	179,84	0,00	179,84	359,68	0,00	0,00	359,68	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
37	37		Наконечник болтовой НА-70/120	шт	3	109,92	0,00	109,92	329,76	0,00	0,00	329,76	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
38	38		Круг отрезной 180х2х22.2	шт	11	42,35	0,00	42,35	465,85	0,00	0,00	465,85	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
39	39		Лента монтажная	м	100	31,36	0,00	31,36	3 136,36	0,00	0,00	3 136,36	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
40	40		Скрепка	шт	109	16,67	0,00	16,67	1 816,71	0,00	0,00	1 816,71	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
41	41		Скрепка	шт	16	8,26	0,00	8,26	132,16	0,00	0,00	132,16	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
42	42		Круг отрезной 180х2х22.2	шт	10	31,74	0,00	31,74	317,37	0,00	0,00	317,37	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
43	43		Зажим соединительный с термоусаж трубой	шт	3	697,35	0,00	697,35	2 092,05	0,00	0,00	2 092,05	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
44	44		Электроды сварочные ОК-46	уп	1	756,11	0,00	756,11	756,11	0,00	0,00	756,11	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
45	45		Штырь Ш-24-С-55	шт	2	214,04	0,00	214,04	428,08	0,00	0,00	428,08	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
46	46		Штырь Ш-24-С-55	шт	15	413,61	0,00	413,61	6 204,12	0,00	0,00	6 204,12	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
47	47		Эмаль черная	шт	1	330,01	0,00	330,01	330,01	0,00	0,00	330,01	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
48	48		Кисть	шт	1	25,00	0,00	25,00	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
49	49		Круг отрезной 125х1.6х22.2	шт	12	29,08	0,00	29,08	348,96	0,00	0,00	348,96	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
50	50		Кислород тех	шт	2	583,33	0,00	583,33	1 166,66	0,00	0,00	1 166,66	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
51	51		Пропан	шт	1	1 416,67	0,00	1 416,67	1 416,67	0,00	0,00	1 416,67	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
52	52		Эмаль ПФ-115	шт	1	116,08	0,00	116,08	116,08	0,00	0,00	116,08	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
53	53		Электроды ОК-46	уп	2	416,67	0,00	416,67	833,33	0,00	0,00	833,33	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
54	54		Круг ф14мм.16	м	12	68,06	0,00	68,06	816,67	0,00	0,00	816,67	0,00	0,00
						0,00	0,00				0,00		0,00	0,00
Итого по разделу "Раздел 2. Материалы ВЛЗ-10 кВ"									1 025 531,28	0,00	0,00	1 025 531,28		0,00

			Прямые затраты						1 025 531,28					
			Материалы						1 025 531,28					
			Итого по разделу						1 025 531,28					
			Итого по всем разделам						1 364 455,26					
			В том числе (справочно)											
			Прямые затраты						1 308 838,89					
			Оплата труда рабочих						137519,02					
			Машины и механизмы						100 359,04					
			Оплата труда машинистов						45 429,55					
			Материалы						1 025 531,28					
			Фонд оплаты труда (справочно)						182 948,57					

Один миллион триста шестьдесят тысяч триста семьдесят шесть рублей 52 копейки

Составил: инженер ПТО

(А.А. Муратшин)

УТВЕРЖАЮ: Директор

(Д.И. Шангарев)





Унифицированная Форма № КС-3

Утверждена постановлением Госкомстата России

от 11.11.99 №100

Заказчик  
(Генподрядчик):

организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик

(Субподрядчик):

МУП "ЧГКЭС"

организация, адрес, телефон, факс

Стройка:

Реконструкция ВЛ 10 кВ фид.№1-10 кВ, фид.№9-10 кВ ПС «Чернушка»  
участок от опоры №9 до РП№5

Объект:

г.Чернушка

наименование

Форма по ОКУД

Код

0322001

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.06.2022	01.06.2022	30.06.2022

**СПРАВКА о стоимости выполненных работ и затрат № 1**

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом): 1365376,5

С использованием: СНБ ФЕР-2001 (Ред.2017г.) от 2018.01.10 в ценах 2000/01

№ пп	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполняемых работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в т.ч. за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		1365376,52	1365376,52	1365376,52
	в том числе:				
	и т.д.:				
Итого					1365376,52
Итого к оплате					1 365 376,52

Составил: инженер ПТО (А.А. Муратшин)

Утвердил: директор (Д.И. Шангараев)

