

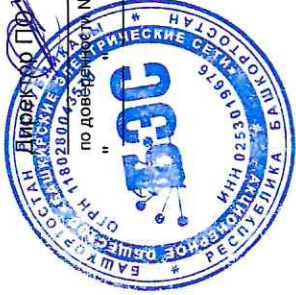
СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер АО "УЭС" А.А. Самигуллин

" " 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АО "УЭС" А.А. Самигуллин  
по доверенности № ПО "УЭС"/ТОД от 28.10.2024 г.  
" " 2024 г.



Инвестиционная программа 2024  
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на Реконструкция КЛ-6кВ от ТП-1 до РП-2

(наименование работ и затрат, наименование объекта)


Основание: Ведомость дефектов

Сметная стоимость 785 427,62 руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2024 г.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе			Всего	В том числе		
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Монтаж КЛ												
Земляные работы												
1	ТЕР01-01-004-06 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 3	1000 м3 грунта	0,12138	209,42	209,42			25,42			
2	ТЕР01-01-033-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 3	1000 м3 грунта	0,12138								
3	ТЕР01-02-057-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3 грунта	0,168	3 374,49	3 374,49			566,91			
4	ТЕР01-02-061-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3	100 м3 грунта	0,168	1 147,08	1 147,08			192,71			
5	ТЕР01-02-027-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 3	1000 м2 спланированной ой площади	0,56	201,90	201,90	24,33		113,06		113,06	13,62
Монтажные работы												
6	ТЕР08-02-142-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля	2,8	407,93	64,45	342,19		1 142,20	180,46	958,13	
7	ТЕР23-01-003-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб диаметром: 150 мм	1 км трубопровода	0,0172	43 875,47	3 509,82	96,61	6,37	754,66	60,37	1,66	0,11
8	ТЕР08-02-148-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м кабеля	0,172	332,80	225,69	66,89	3,27	57,24	38,82	11,51	0,56
9	ТЕР08-02-141-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 3 кг	100 м кабеля	2,628	430,91	138,14	216,81	15,35	1 132,43	363,03	569,78	40,34
10	ТЕР08-02-143-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля	100 м кабеля	2,8	437,14	63,35	372,52	28,25	1 223,99	177,38	1 043,06	79,10
											Страница	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	ТЕРм08-02-146-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м кабеля	0,37	1 016,74	226,66	722,06	96,84	376,19	83,86	267,16	35,83
12	ТЕРм08-02-374-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Устройство ввода в здание в стальной трубе	1 шт.	1	402,27	46,05	347,37	49,48	402,27	46,05	347,37	49,48
13	ТЕРм08-02-165-07 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2	1 шт.	2	642,14	74,05	564,56	80,51	1 284,28	148,10	1 129,12	161,02
14	ТЕРм08-02-144-06 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 150 мм2	100 шт.	0,06	281,81	276,28			16,91	16,58		
ПНР												
15	ТЕРп01-12-027-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	1 испытание	1	70,43	70,43			70,43	70,43		
16	ТЕРр68-12-4 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	0,05175	8 502,07	2 557,61	5 944,46	512,41	439,98	132,36	307,62	26,52
Раздел 2. Материалы КЛ												
17	Текущие цены	Кабель ААШВ-10 3*95ож	м	317	148,87				47 191,79			
18	Текущие цены	Муфта КВТП-10 70/120	шт.	2	662,40				1 324,80			
19	Текущие цены	Песок строительный (ГПС)	т	67	243,90				16 341,30			
20	Текущие цены	Труба ПНД 110*8,1	м	17,2	128,05				2 202,46			
21	Текущие цены	Хомут Х8	шт.	1	101,75				101,75			
22	Текущие цены	Кирпич рядовой полнотелый одинарный М200	шт	2120	6,17				13 080,40			
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам												
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по смете:												
Итого Строительные работы												
Итого Монтажные работы												
Итого Прочие затраты												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Услуги экскаватора 40часов 40*3000												
Итого с учетом доп. работ и затрат												
НДС 20%												
ВСЕГО по смете												

Составил: Инженер-сметчик  Л.А.Хусаинова  
(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано: Начальник участка КЛ, ИЗПИ и РЗА  Р.Ф.Музафин  
(должность, подпись, расшифровка)