

Приложение к \_\_\_\_\_

Реконструкция ТП-106, ТП-116, ТП-141, ТП-164, ТП-223, ТП-269, ТП-357, КТП-562, ТП-802, КТП-2143, КТП-33004, КТП-33020, КТП-33038, г. Севастополь.

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

на Реконструкция ТП-106, ТП-116, ТП-141, ТП-164, ТП-223, ТП-269, ТП-357, КТП-562, ТП-802, КТП-2143, КТП-33004, КТП-33020, КТП-33038, г. Севастополь.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

Сметная стоимость

8 463 300 руб.

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию 1 кв. 2022 г.

№ п/п	Наименование работ	Обоснование цены	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, руб.	Стоимость работ, руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Раздел 1.</b>						
<i>Реконструкция ТП-106</i>						
1	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/ИИ кВ, мощность 630 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-17-1	1 ячейка	1	526 680,00	526 680,00
2	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,6 до 1,09 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-05	1 объект	1	70 000,00	70 000,00
<i>Реконструкция ТП-116</i>						
3	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/ИИ кВ, мощность 630 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-17-1	1 ячейка	1	526 680,00	526 680,00
4	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,6 до 1,09 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-05	1 объект	1	70 000,00	70 000,00
<i>Реконструкция ТП-141</i>						
5	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/ИИ кВ, мощность 400 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-14-1	1 ячейка	1	391 050,00	391 050,00
6	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,2 до 0,59 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-04	1 объект	1	40 000,00	40 000,00
<i>Реконструкция ТП-164</i>						
7	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/ИИ кВ, мощность 400 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-14-1	1 ячейка	1	391 050,00	391 050,00
8	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,2 до 0,59 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-04	1 объект	1	40 000,00	40 000,00
<i>Реконструкция ТП-223</i>						
9	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/ИИ кВ, мощность 1000 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-19-1	1 ячейка	1	877 140,00	877 140,00

1	2	3	4	5	6	7
10	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 1,1 до 5,9 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-06	1 объект	1	300 000,00	300 000,00
Реконструкция ТП-269						
11	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/НН кВ, мощность 630 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-17-1	1 ячейка	1	526 680,00	526 680,00
12	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,6 до 1,09 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-05	1 объект	1	70 000,00	70 000,00
Реконструкция ТП-357						
13	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/НН кВ, мощность 630 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-17-1	1 ячейка	1	526 680,00	526 680,00
14	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,6 до 1,09 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-05	1 объект	1	70 000,00	70 000,00
Реконструкция КТП-562						
15	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/НН кВ, мощность 630 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-17-1	1 ячейка	1	526 680,00	526 680,00
16	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,6 до 1,09 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-05	1 объект	1	70 000,00	70 000,00
Реконструкция ТП-802						
17	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/НН кВ, мощность 400 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-14-1	1 ячейка	1	391 050,00	391 050,00
18	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,2 до 0,59 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-04	1 объект	1	40 000,00	40 000,00
Реконструкция КТП-2143						
19	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/НН кВ, мощность 400 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-14-1	1 ячейка	1	391 050,00	391 050,00
Реконструкция КТП-33004						
20	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/НН кВ, мощность 400 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-14-1	1 ячейка	1	391 050,00	391 050,00
21	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,2 до 0,59 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-04	1 объект	1	40 000,00	40 000,00
Реконструкция КТП-33020						
22	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/НН кВ, мощность 250 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-12-1	1 ячейка	1	305 910,00	305 910,00
23	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,2 до 0,59 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-04	1 объект	1	40 000,00	40 000,00
Реконструкция КТП-33038						

	2	3	4	5	6	7
	Ячейка двухобмоточного масляного трансформатора Т 6(10,15)/НН кВ, мощность 400 кВА (Ц1-85-5 Коэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ г. Севастополя ПЗ=0,99 (ОЗП=0,99; ЭМ=0,99; МАТ=0,99))	УНЦ(2018)-Т5-14-1	1 ячейка	1	391 050,00	391 050,00
25	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 0,2 до 0,59 млн. руб.	УНЦ(2018)-П6-04	1 объект	1	40 000,00	40 000,00
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						7 052 750,00
<b>Итого по разделу 1 :</b>						
Энергетическое строительство						7 052 750,00
Итого						7 052 750,00
В том числе:						
<b>Итого по разделу 1</b>						<b>7 052 750,00</b>
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах						7 052 750,00
<b>Итого по смете:</b>						
Энергетическое строительство						7 052 750,00
Итого						7 052 750,00
В том числе:						
НДС 20%						1 410 550,00
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>8 463 300,00</b>

Составил: инженер-сметчик  Л.В.Ермоленко  
подпись (должность Ф.И.О. контактный телефон)

Проверил: начальник ПТО  А.В.Симонов  
подпись (должность Ф.И.О. контактный телефон)