



**Акционерное общество  
«ЛОЭСК – Электрические сети  
Санкт-Петербурга и Ленинградской области»  
(АО «ЛОЭСК»)**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

« 20 » 02 2023 г.

№ 184

г. Санкт-Петербург

Об утверждении проектной  
и рабочей документации

Проектная и рабочая документация по титулу: «Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 3 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-146/005-ПС-17 (корп.№6,7,11) в г.Мурино ЛО» (М\_22-1-17-01-08-00-0-0009), шифр 00-0814/2021-ПДР, разработана ООО «РемСтройСервис» на основании задания на проектирование АО «ЛОЭСК».

Проектная документация соответствует требованиям постановления Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», заданию на проектирование, техническим регламентам, нормативным техническим документам.

На основании вышеизложенного,

1. Утвердить проектную и рабочую документацию по объекту: «Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 3 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-146/005-ПС-17 (корп.№6,7,11) в г.Мурино ЛО» (М\_22-1-17-01-08-00-0-0009), шифр 00-0814/2021-ПДР, в соответствии с технико-экономическими показателями согласно приложению, к настоящему распоряжению.

2. В случае изменения основных технико-экономических показателей, сметной стоимости строительства, проектная и рабочая документация подлежит переутверждению.

3. Контроль исполнения настоящего распоряжения оставляю за собой.

Врио заместителя Генерального директора  
по капитальному строительству

С.А. Плужник

### Технико-экономические показатели

Объект: Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 3 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-146/005-ПС-17 (корп.№6,7,11) в г.Мурино ЛО		
1.1 БКТП-2500-10/0,4 кВ (трансформатор ТМГ21-2500/10-УХЛ1)	2,5	МВА
1.2 КЛ-10 кВ АПвПу2г 3(1х240/70)	0,256	км
1.3 КЛ-0,4 кВ АПвББШп 3(4х240)	0,674	км
2. Сметная стоимость в базовых ценах 2001 г.	13 143,29	тыс. руб.
В том числе:		
ПИР-	597,25	тыс. руб.
СМР-	2 052,51	тыс. руб.
Оборудование-	8 668,82	тыс. руб.
Прочие затраты-	1 824,70	тыс. руб.
3. Сметная стоимость в текущих ценах на 1 кв. 2023г. (без НДС)	72 094,48	тыс. руб.
В том числе:		
РД-	46,33	тыс. руб.
ПИР-	2 647,83	тыс. руб.
СМР-	12 280,44	тыс. руб.
Оборудование-	44 716,67	тыс. руб.
Прочие затраты-	12 403,21	тыс. руб.
4. Сметная стоимость в текущих ценах на 1 кв. 2023г. (с НДС 20%)	86 513,37	тыс. руб.
В том числе:		
РД-	55,60	тыс. руб.
ПИР-	3 177,40	тыс. руб.
СМР-	14 736,52	тыс. руб.
Оборудование-	53 660,00	тыс. руб.
Прочие затраты-	14 883,85	тыс. руб.
5. Продолжительность строительства	-3	месяца

Список рассылки:

Ломкова Е.А., Корбут М.А., Плужник С.А., Беникова О.А, Рожкова А.Г., Цыбенков Б.Б.