



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«18» __02__ 2026 года

№_00/84_

Санкт-Петербург

Об утверждении рабочей
и сметной документации

Рабочая и сметная документация по объекту «Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 6,4 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 8 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-066/005-ПС-20 в г. Мурино Всеv. р-на ЛО» (М_22-1-17-01-08-00-0-0031), шифр БП-17-066/1055-ПС-2021-ЭК1 (далее – Объект), разработана ООО «Энергоконтроль» на основании Технического задания, утвержденного АО «ЛОЭСК».

Рабочая и сметная документация соответствует требованиям Постановления Правительства Российской Федерации от 16 февраля 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 рабочую и сметную документацию по Объекту в соответствии с технико-экономическими показателями согласно приложению №1 к настоящему распоряжению.

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

3. Контроль исполнения настоящего распоряжения оставляю за собой.

Директор
по капитальному строительству

И.С. Телепко

Исполнитель: Б.Б. Цыбенков, 1565

Технико-экономические показатели

1. Объект: Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 6,4 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 8 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-066/005-ПС-20 в г. Мурино Всеv. p-на ЛО		
1.1 4БКТП-10/0,4 кВ (трансформатор ТМГ-11 1600 кВА – 4 шт.);	1	шт.
1.2 2КЛ-10 кВ от ПС -218 "Лаврики" до 4БКТП-10/0,4 кВ (кабель АПвПу2г 1х630мм2) (2х1816 м)	3,633	км
1.3 2КЛ-0,4 кВ от 4БКТП-10/0,4кВ до ГРЩ-1 (2х154 м)	0,308	км
1.4 2КЛ-0,4 кВ от 4БКТП-10/0,4кВ до ГРЩ-2 (2х77,2 м)	0,154	км
1.5 2КЛ-0,4 кВ от 4БКТП-10/0,4кВ до ГРЩ-3 (2х94,7 м)	0,189	км
1.6 2КЛ-0,4 кВ от 4БКТП-10/0,4кВ до ГРЩ-4 (2х142,6 м)	0,285	км
1.7 2КЛ-0,4 кВ от 4БКТП-10/0,4кВ до ГРЩ-5 (2х201,9 м)	0,403	км
1.8 2КЛ-0,4 кВ от 4БКТП-10/0,4кВ до ГРЩ-ВП (2х135,4 м)	0,271	км
1.9 2КЛ-0,4 кВ от 4БКТП-10/0,4кВ до ГРЩ-А (2х213,2 м)	0,426	км
2. Сметная стоимость в текущих ценах на 4 кв. 2025 г. (без НДС)	127 321,02	тыс. руб.
В том числе:		
ПИР-	6 683,17	тыс. руб.
СМР-	82 980,48	тыс. руб.
Оборудование-	26 464,75	тыс. руб.
Прочие затраты-	11 192,62	тыс. руб.
3. Сметная стоимость в текущих ценах на 4 кв. 2025 г. (с НДС 22%)	155 331,64	тыс. руб.
В том числе:		
ПИР-	8 153,46	тыс. руб.
СМР-	101 236,18	тыс. руб.
Оборудование-	32 286,99	тыс. руб.
Прочие затраты-	13 655,01	тыс. руб.
4. Продолжительность строительства	12	месяца