



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 18 » апрель 2024 года

№ 00/234

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 № 17-015/005-ПС-20 (2 и 3 этап) в г. Кудрово ЛО» (М_22-1-17-01-08-00-0-0002), шифр РЕН/00-0774/2021-ЭС, 110-12.2021-РЭГ.ЭС (далее – Объект), разработана ООО «РЕНОВАЦИЯ», ООО «РусЭнергоГрупп» 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, обязываю:

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.

Заместитель Генерального директора
по капитальному строительству

Ю.И. Садыхов

Исполнитель: Б.Б. Цыбенков

Рассылается: Е.А. Ломкова, М.А. Корбут, С.А. Плужник, А.Г. Рожкова

Приложение № 1
к распоряжению АО «ЛОЭСК»
от 18.04.24 № 00/234

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 № 17-015/005-ПС-20 (2 и 3 этап) в г.Кудрово ЛО	
1.1 2БКТП-2 с ТМГ21 1600 кВА - 2 шт.	3,2 МВА
1.2 2БКТП-3 с ТМГ12 1600 кВА - 2 шт.	3,2 МВА
1.3 КЛ-10 кВ АПвПу2г-10 3х240/70 - 2 этап	1,005 км
1.4 КЛ-0,4 кВ АПвБбШп 4х240 - 2 этап	2,404 км
1.5 КЛ-10 кВ АПвПу2г-10 3х(1х240/70) - 3 этап	0,519 км
1.6 КЛ-0,4 кВ АПвБбШп 4х120/240 - 3 этап	1,530 км
2. Сметная стоимость в базовых ценах 2001 г.	15 488,25 тыс. руб.
В том числе:	
ПИР-	1 195,35 тыс. руб.
СМР-	7 839,48 тыс. руб.
Оборудование-	4 142,77 тыс. руб.
Прочие затраты-	2 310,65 тыс. руб.
3. Сметная стоимость в текущих ценах на 3 кв. 2023г. (без НДС)	110 549,58 тыс. руб.
В том числе:	
РД-	1 034,03 тыс. руб.
ПИР-	5 121,32 тыс. руб.
СМР-	41 095,19 тыс. руб.
Оборудование-	46 067,03 тыс. руб.
Прочие затраты-	17 232,01 тыс. руб.
4. Сметная стоимость в текущих ценах на 3 кв. 2023г. (с НДС 20%)	131 143,28 тыс. руб.
В том числе:	
РД-	1 240,84 тыс. руб.
ПИР-	6 145,59 тыс. руб.
СМР-	49 314,23 тыс. руб.
Оборудование-	55 280,45 тыс. руб.
Прочие затраты-	19 162,19 тыс. руб.
5. Продолжительность строительства	3 месяца