



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

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

« 16 » 01 20 23 г.

№ 158

Санкт-Петербург

Об утверждении проектной  
и рабочей документации (М\_22-1-08-01-08-00-0-0001)

Проектная и рабочая документация по титулу: «Строительство КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,25 МВА, ВЛЗ-10 кВ протяженностью 0,12 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №08-071/005-ПС-21 в г. Сосновый Бор ЛО (М\_22-1-08-01-08-00-0-0001)», шифр 00-0344/2021-3.ЭС разработана подрядной организацией ООО «Псковсельхозэнерго» на основании задания на проектирование, утвержденного 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 КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,25 МВА, ВЛЗ-10 кВ протяженностью 0,12 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №08-071/005-ПС-21 в г. Сосновый Бор ЛО (М\_22-1-08-01-08-00-0-0001)» (шифр 00-0344/2021-3.ЭС) 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.

Заместитель Генерального директора  
по капитальному строительству

Ю.И. Садыхов

**Технико-экономические показатели**

<b>«Строительство КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,25 МВА, ВЛЗ-10 кВ протяженностью 0,12 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №08-071/005-ПС-21 в г. Сосновый Бор ЛО (М_22-1-08-01-08-00-0-0001)»</b>	
ВЛЗ-10 кВ (провод 3хСИП-3 1х70), L стр.	22 м
Трансформаторная подстанция КТП-250/10/0,4 кВ с силовым трансформатором ТМГ 11-250/10/0,4-У-1	1 шт.
Сметная стоимость в базовых ценах 2001 года	433,08 тыс. руб.
В том числе:	
РД-	14,12 тыс. руб.
ПИР-	28,47 тыс. руб.
СМР-	132,39 тыс. руб.
Оборудование-	195,34 тыс. руб.
Прочие-	62,74 тыс. руб.
Сметная стоимость в текущих ценах на 3 кв. 2022 г. (без НДС)	2 220,96 тыс. руб.
В том числе:	
РД-	143,68 тыс. руб.
ПИР-	123,85 тыс. руб.
СМР-	795,47 тыс. руб.
Оборудование-	1 002,77 тыс. руб.
Прочие затраты-	155,19 тыс. руб.
Сметная стоимость в текущих ценах на 3 кв. 2022 г. (с НДС 20%)	2 665,15 тыс. руб.
В том числе:	
РД-	172,42 тыс. руб.
ПИР-	148,62 тыс. руб.
СМР-	954,56 тыс. руб.
Оборудование-	1 203,32 тыс. руб.
Прочие затраты-	186,23 тыс. руб.
Продолжительность строительства	3 месяца

Список рассылки:

Ломкова Е.А., Корбут М.А., Плужник С.А., Беникова О.А., Рожкова А.Г., Коор П.Н.