



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 20 » 02 2023 г.

№ 141

г. Санкт-Петербург

Об утверждении проектной
и рабочей документации

Проектная и рабочая документация по титулу: «Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 2,5 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 1,56 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-178/005-ПС-17 в дер. Старая Всеволожского района ЛО» (М_22-1-17-01-08-00-0-0015), шифр 00-0067/2018-ПДР-ЭС, разработана ООО «Электромонтаж» 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 2,5 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 1,56 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-178/005-ПС-17 в дер. Старая Всеволожского района ЛО» (М_22-1-17-01-08-00-0-0015), шифр 00-0067/2018-ПДР-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.

Врио заместителя Генерального директора
по капитальному строительству

С.А. Плужник

Технико-экономические показатели

Объект: Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 2,5 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 1,56 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-178/005-ПС-17 в дер. Старая Всеволожского района ЛО	
1.1 2БКТП-1250-10/0,4 кВ (трансформатор ТМГ12-1250/10-УХЛ1)	2,5 МВА
1.2 КЛ-10 кВ АПвПу2г 3(1х240/70)	3,72 км
1.3 КЛ-0,4 кВ АПвББШп 2(4х240), 2(4х185)	0,59 км
2. Сметная стоимость в базовых ценах 2001 г.	7 047,58 тыс. руб.
В том числе:	
ПИР-	410,83 тыс. руб.
СМР-	3 419,38 тыс. руб.
Оборудование-	2 412,75 тыс. руб.
Прочие затраты-	804,61 тыс. руб.
3. Сметная стоимость в текущих ценах на 1 кв. 2023г. (без НДС)	40 824,90 тыс. руб.
В том числе:	
РД-	241,64 тыс. руб.
ПИР-	1 821,36 тыс. руб.
СМР-	20 136,74 тыс. руб.
Оборудование-	12 445,75 тыс. руб.
Прочие затраты-	6179,40 тыс. руб.
4. Сметная стоимость в текущих ценах на 1 кв. 2023г. (с НДС 20%)	48 989,88 тыс. руб.
В том числе:	
РД-	289,97 тыс. руб.
ПИР-	2185,63 тыс. руб.
СМР-	24 164,09 тыс. руб.
Оборудование-	14 934,90 тыс. руб.
Прочие затраты-	7415,28 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.