



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«22» февраля 2022 г.

№ 14

Санкт-Петербург

Об утверждении технических параметров
инвестиционных проектов по объектам 35-110 кВ

В целях подготовки обосновывающих материалов для формирования проекта корректировки инвестиционной программы АО «ЛОЭСК» на 2020-2024 годы, утвержденной Распоряжением Комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области от 29.09.2021 №78, в соответствии с Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 17.01.2019 № 10 «Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства»,

ОБЯЗЫВАЮ:

1. Утвердить технические характеристики инвестиционных проектов напряжением 35-110 кВ, входящих в состав скорректированной инвестиционной программы АО «ЛОЭСК» на 2020-2024 годы, в соответствии с приложением к настоящему распоряжению.
2. Контроль исполнения настоящего распоряжения оставляю за собой.

Главный инженер

Р.Н. Холматов

Приложение

к Распоряжению

от 22.02.2022 № 14

Технические характеристики инвестиционных проектов

№	Титул	Титульный номер
1	Киров, Реконструкция ПС 110/6 (ПС-382) (инв.№ 000001106) в части замены оборудования, г. Кировск ЛО (22-1-10-0-01-07-0-0416)	М_22-1-10-0-01-07-0-0416
2	Кириш, Реконструкция ПС 110 кВ Кириши-строительная (ПС 63) (инв. № 200002053) в части замены ОРУ-110 кВ г. Кириши ЛО (22-1-20-0-01-07-0-0441)	М_22-1-20-0-01-07-0-0441
3	Волх, Реконструкция ПС 110/10 кВ Валим (03) (инв. № 000001243) в части замены оборудования 1 и 2 секции шин РУ-10 кВ (22-1-20-0-01-07-0-0466)	М_22-1-20-0-01-07-0-0466
4	Киров, Проектирование реконструкции электроэнергетического оборудования ОРУ 110/35 кВ на территории Дубровской ТЭЦ (22-1-10-0-01-04-0-0514)	М_22-1-10-0-01-04-0-0514