



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И  
АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)**

**СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

**Кировский отдел по государственному энергетическому надзору**

Юридический адрес: ул. Моховая, д. 3, Санкт-Петербург, 191028 телефон: (812) 490-06-56, факс: (812) 490-06-81  
Почтовый адрес: ул. Пионерская, д. 2, г. Кировск, Ленинградская обл., 187342 телефон/факс: (813-62) 29-100  
<http://szap.gosnadzor.ru>, E-mail: [kirovsk@szap.gosnadzor.ru](mailto:kirovsk@szap.gosnadzor.ru)

УТВЕРЖДАЮ



Заместитель руководителя  
Северо-Западного управления  
Ростехнадзора

В.В. Хренов

2024 г.

**РАЗРЕШЕНИЕ**

**на допуск в эксплуатацию энергопринимающей установки (объекта по  
производству электрической энергии, объекта электросетевого хозяйства,  
объекта теплоснабжения, теплопотребляющей установки)  
(временное разрешение)**

№ 20- 4645/РД от 19 декабря 2024 г.  
(АИС № 240-2848-30742-1224 от 19 декабря 2024 г.)

Северо-Западное управление Ростехнадзора  
Кировский отдел по государственному энергетическому надзору

Мной, государственным инспектором Петровой Е.А., тел. (813 62) 24-931 на основании заявления от 16.12.2024 № 241/2848 МП «ВПЭС», адрес: 188644, Ленинградская обл., г. Всеволожск, ул. Межевая, д.6-а, тел. 8 813-70-25-413 и акта осмотра № 20- 4645АО от 19 декабря 2024 г. установлено, что объект заявителя – «Реконструкция КЛ-10 кВ от ТП-327 до РП-3, ф.525-209 (1 этап); участок КЛ-10 кВ от кабельной муфты у ТП-327 до РУ-10 РП-3, ф.525-112 (1 этап)», по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г. Всеволожск, Колтушское шоссе, ул. Ленинградская, в составе:

- КЛ-10 кВ от ячейки 20 РУ-10 кВ РП-3 до ячейки 5 РУ-10 кВ ТП-327 (кабель марки АСБ2л-10 3х240 длиной 1210 м);
- КЛ-10 кВ от ячейки 6 РУ-10 кВ РП-3 до соединительной муфты КЛ-10 кВ ф.525-112 (у ТП-327) (кабель марки АСБ2л-10 3х240 длиной 1200 м).
- максимальная мощность: ---, соответствует требованиям, установленным нормативными правовыми актами, предусмотренными пунктом 24 Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и

теплопотребляющих установок, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», и допускается в эксплуатацию.

Приложение: акт осмотра на 3 л.

Государственный инспектор:



Е.А. Петрова



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И  
АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)**

**СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
Кировский отдел по государственному энергетическому надзору**

Юридический адрес: ул. Моховая, д. 3, Санкт-Петербург, 191028  
Почтовый адрес: ул. Пионерская, д. 2, г. Кировск, Ленинградская обл., 187342  
<http://szap.gosnadzor.ru>, E-mail: [kirovsk@szap.gosnadzor.ru](mailto:kirovsk@szap.gosnadzor.ru)

телефон: (812) 490-06-56, факс: (812) 490-06-81  
телефон/факс: (813-62) 29-100

**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник Кировского отдела  
по государственному энергетическому  
надзору



С.Л. Синицын

2024 г.

**МП «ВПЭС»**

директор  
Фефелов М.Н.

Межевая ул., д.6-а, г. Всеволожск,  
Ленинградская обл., 188644

ИНН: 4703005850

**АКТ**

**осмотра энергопринимающей установки (объекта по производству  
электрической энергии, объекта электросетевого хозяйства, объекта  
теплоснабжения, теплопотребляющей установки)**

№ 20- 46451АО от 19 декабря 2024 г.  
(АИС № А-240/-22848-43911-1224 от 19 декабря 2024 г.)

«Реконструкция КЛ-10 кВ от ТП-327 до РП-3, ф.525-209 (1 этап); участок  
КЛ-10 кВ от кабельной муфты у ТП-327 до РУ-10 РП-3, ф.525-112 (1  
этап)», по адресу:

Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г. Всеволожск, Колтушское  
шоссе, ул. Ленинградская

Акт составлен государственным инспектором Кировского отдела по  
государственному энергетическому надзору Северо-Западного управления  
Ростехнадзора Петровой Е.А., тел. (81362) 24-931, адрес: 187342, Ленинградская  
обл., г. Кировск, ул. Пионерская, д. 2, в присутствии представителя МП «ВПЭС»  
Михайлова С.В. (Доверенность № 232 от 27.12.2023), тел. 8 (81370) 25-412, в том,  
что 19.12.2024 проведен осмотр допускаемых объектов заявителя и проверка  
представленной заявителем документации.

В результате установлено:

1. К осмотру предъявлен допускаемый объект: «Реконструкция КЛ-10 кВ от ТП-327 до РП-3, ф.525-209 (1 этап); участок КЛ-10 кВ от кабельной муфты у ТП-327 до РУ-10 РП-3, ф.525-112 (1 этап)», в составе следующего оборудования:
  - КЛ-10 кВ от ячейки 20 РУ-10 кВ РП-3 до ячейки 5 РУ-10 кВ ТП-327 (кабель марки АСБ2л-10 3х240 длиной 1210 м);

- КЛ-10 кВ от ячейки 6 РУ-10 кВ РП-3 до соединительной муфты КЛ-10 кВ ф.525-112 (у ТП-327) (кабель марки АСБ2л-10 3х240 длиной 1200 м).

- максимальная мощность: ---.

2. Проект: «Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-112, ПС-525-РП-3, L-4520 м. (1 этап L=1300 м), инвестиционная программа (О\_24000001329). Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-209, ПС-525-РП-3, L-4520 м. (1 этап L=1300 м), инвестиционная программа (I\_00000000136)», шифр 2024-008-ППР, по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский муниципальный район, Всеволожское городское поселение, г. Всеволожск, Колтушское шоссе, ул. Ленинградская, разработан ООО «ВЭК».

3. Положительное заключение экспертизы проектной документации: ---.

4. Категория надежности электроснабжения: ---.

5. Пусконаладочные работы выполнены (выполняются): МП «ВПЭС» (свидетельство о регистрации электролаборатории рег. № 06-110/ЭЛ-24 от 09.08.2024).

6. Эксплуатация объекта заявителя осуществляется: МП «ВПЭС».

7. Ответственный за электрохозяйство (лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию или должностное лицо, на которое возложены функции по организации технического и оперативного обслуживания): главный инженер МП «ВПЭС» Кучеренко Иван Петрович (Приказ № ПР/312 от 28.12.2023, Протокол № 20-24-3577 от 31.10.2024).

8. Результаты осмотра допускаемого объекта:

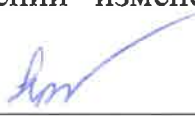
Соответствие представленного заявителем объекта требованиям, установленным нормативными правовыми актами, предусмотренными пунктом 24 Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»: соответствует.

Вывод:

Допускаемый объект соответствует условиям выдачи разрешения на допуск в эксплуатацию в соответствии с требованиями, установленными нормативными правовыми актами, предусмотренными пунктом 24 Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической

энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»).

Государственный инспектор:



Е.А. Петрова

Заявитель (законный представитель):

\_\_\_\_\_