

В Кировский отдел по энергетическому надзору Северо-Западного управления
Ростехнадзора

(указывается наименование территориального органа федерального государственного энергетического надзора)

№ 1696 от 22.12.2024

УВЕДОМЛЕНИЕ

о готовности на ввод в эксплуатацию объекта электросетевого хозяйства

МП «ВПЭС», 188643, Россия, Ленинградская область, г. Всеволожск, ул. Межевая,
д. 6А, ИНН 4703005850

(наименование заявителя, место нахождения и адрес, ИНН)³

Телефон 8(81370)25-412 E-mail vpes@vsevpes.ru

В лице **Фефелова Максима Николаевича**

(Ф.И.О.)

для физического лица

(Ф.И.О.)

(почтовый индекс, адрес и номер телефона)

паспортные данные

Уведомляет о готовности на ввод в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства МП «ВПЭС»:

«Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-117, ф.8 L~300м; ул. Плоткина, г. Всеволожск»

(наименование объекта, местонахождение)

Состав и характеристики объектов:

КЛ- 0,4 кВ кабелем АПвБШн 4х185, L-32 м

ВЛИ-0,4 кВ проводом СИП2 3х95+1х95 L- 289 м

ВЛИ-0,4 кВ проводом СИП2 3х35+1х50 L- 38 м

- Приложения:
1. Рабочая документация шифр: РЕН/11/09/23-ЭС – 1 экз.;
 2. Техническая документация по сдаче-приемке электромонтажных работ – 1 экз.;
 3. Однолинейная схема ТП-117 – на 1 л., в 1 экз.;
 4. Технический отчет № 07-11/24 – на 12 л. в 1 экз.;
 5. Приказ № ПР/234 от 13.12.2022 г. «Об определении лиц, уполномоченных за безопасную эксплуатацию электроустановок» - на 2л., в 1 экз.
 6. Акт выполнения технических условий № _____ от _____.2024 г. – на 1 л., в 1 экз.



Зарегистрировано в журнале учета

20 24 г. уведомлений Кировского ОЭНН

рег. № 401

« 24 » 12 20 24 г.

