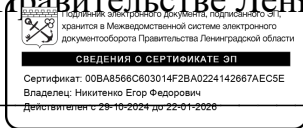


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя штаба по
обеспечению безопасности электроснабжения
при ~~Правительстве~~ Ленинградской области



Е.Ф. Никитенко

ПРОТОКОЛ № 137-СТСО

**Внеочередного заседания штаба по обеспечению безопасности
электроснабжения при Правительстве Ленинградской области**

«10» ноября 2025 года

10-00 часов

(ВКС)

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:

Никитенко
Егор Фёдорович

Первый заместитель председателя комитета по
топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Порошин
Алексей Валерьевич

Заместитель главного инженера по оперативно-
технологическому и ситуационному управлению –
начальник департамента ПАО «Россети Ленэнерго»

Ковальский
Виталий Павлович

И.о. первого заместителя директора – главного
инженера филиала ПАО «Россети Ленэнерго»
«Северные электрические сети»

Антонова
Наталья Александровна

Ответственный секретарь штаба - начальник отдела
электроэнергетики комитета по топливно-
энергетическому комплексу Ленинградской области

ОТМЕТИЛИ:

1. В 10:19 08.11.2025 поступило обращение об отключении потребителей ТП-1 г. Всеволожска (пос. 6-й километр, Кирпичный завод).
2. Сети электроснабжения потребителя питаются предположительно по сети внешнего электроснабжения от МП «ВПЭС», имеют признаки бесхозяйного объекта, что подтверждается письмом администрации Всеволожского района Ленинградской области.
3. ПАО «Россети Ленэнерго» определена как системообразующая территориальная сетевая организация (далее – СТСО) на территории

РЕШИЛИ:

1. Предоставить ПАО «Россети Ленэнерго» временные полномочия владения электросетевыми объектами ТП-1, обладающими признаками бесхозяйных (далее – бесхозяйные электросетевые объекты).

2. ПАО «Россети Ленэнерго» принять в эксплуатацию бесхозяйные электросетевые объекты с целью обеспечения безопасной эксплуатации электроустановки.

3. Северо-Западному управлению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору совместно с СТСО провести обследование бесхозяйных электросетевых объектов с целью:

- определения границ разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности (в том числе с организациями, физическими и юридическими лицами, имеющими действующие электроустановки с возможностью подачи напряжения на данный объект);

- создания нормальной схемы электрических соединений обследуемой электроустановки;

- определения технического состояния электроустановки;

- создания паспорта электроустановки.

4. Северо-Западному управлению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по результатам обследования выдать предписание смежным субъектам энергетики, имеющим границы с бесхозяйным участком сети, о необходимости оперативного взаимодействия с СТСО по отключению и заземлению данного участка сети со стороны своего участка сети собственным оперативным персоналом по командам СТСО.

5. ПАО «Россети Ленэнерго» при необходимости разработать регламент взаимодействия по производству переключений между СТСО и собственником электроустановки, к которой подключена бесхозяйная электроустановка.

6. МП «ВПЭС» предоставить в адрес ПАО «Россети Ленэнерго» имеющиеся схемы электрической сети в районе расположения ТП-1.

7. ПАО «Россети Ленэнерго» на основании решения по п.2 настоящего протокола и документов, разработанных по результатам обследования бесхозяйной электроустановки, определить своё подразделение и ответственных лиц, наделяемых правами выполнения оперативных переключений, выдачи нарядов-допусков и распоряжений в данных сетях.

8. ПАО «Россети Ленэнерго» на правах СТСО организовать аварийно-восстановительные работы на бесхозяйных объектах, в том числе с привлечением подрядных организаций, при необходимости.

СПИСОК РАССЫЛКИ

№ п/п	Наименование субъекта электроэнергетики	Адрес электронной почты
1.	ПАО «Россети Ленэнерго»	office@lenenergo.ru
2.	Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	nw@szap.gosnadzor.ru
3.	МП «Всеволожское предприятие электрических сетей»	vpes@vsevpes.ru