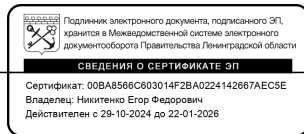


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя штаба по обеспечению
безопасности электроснабжения при
Правительстве Ленинградской области



Е.Ф. Никитенко

ПРОТОКОЛ № 139 от 21.11.2025**Заседания штаба по обеспечению безопасности электроснабжения при
Правительстве Ленинградской области****ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:**

Никитенко
Егор Фёдорович

Первый заместитель председателя комитета по
топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Антонова
Наталья Александровна

Начальник отдела электроэнергетики Комитета по
топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области

Береснев
Олег Алексеевич

Начальник Тосненского отдела по
государственному энергетическому надзору Северо-
Западного управления Федеральной службы по
экологическому, технологическому и атомному
надзору (РОСТЕХНАДЗОР)

Валиев
Руслан Александрович

Заместитель главного инженера - Главный
диспетчер Филиала ПАО «Россети» -
Магистральные электрические сети Северо-Запада

Геворкян
Артур Ашотович

Главный инженер МП «ВПЭС»

Диденко
Игорь Владимирович

Первый заместитель директора - главный инженер
филиала ПАО «Россети Ленэнерго» «Северные ЭС»

Жук
Владимир Аркадьевич

Первый заместитель генерального директора -
главный инженер АО «ЛОЭСК»

Карпов Павел Викторович	Заместитель главного диспетчера по оперативной работе филиала АО «СО ЕЭС» Ленинградское РДУ
Козлова Татьяна Николаевна	Заместитель руководителя Юридического Департамента АО «ОЭК»
Кучеренко Иван Петрович	Главный инженер МП «ВПЭС»
Лукин Алексей Николаевич	Заместитель начальника Октябрьской дирекции по энергообеспечению СП Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»
Малик Виктор Феодосьевич	Главный инженер ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго»
Маснев Михаил Александрович	Заместитель директора по управлению собственностью - начальника департамента управления собственностью ПАО «Россети Ленэнерго»
Недбаев Роман Сергеевич	Директор по управлению собственностью - начальник департамента управления собственностью ПАО «Россети Ленэнерго»
Порошин Алексей Валерьевич	Заместитель главного инженера по оперативно-технологическому и ситуационному управлению - начальник департамента ОТ и СУ ПАО «Россети Ленэнерго»
Прокофьев Евгений Александрович	Начальник службы эксплуатации ООО «Подпорожские электрические сети»
Сахарюк Александр Петрович	Первый заместитель директора филиала - главный инженер филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго»
Смирнов Андрей Валерьевич	Руководитель по оперативно-технологическому и ситуационному управлению АО «ЛОЭСК»
Смольников Андрей Сергеевич	Заместитель генерального директора по управлению имуществом и правовым вопросам АО «ЛОЭСК»

Сорокин Андрей Дмитриевич	Первый заместитель директора - главный инженер филиала ПАО «Россети Ленэнерго» «Выборгские ЭС»
Стрелябин Глеб Николаевич	Заместитель начальника Октябрьской дирекции по энергообеспечению СП Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»
Токмаков Алексей Анатольевич	и.о. начальника Тихвинского отдела по государственному энергетическому надзору Северо-Западного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РОСТЕХНАДЗОР)
Чайка Александр Владимирович	Начальник службы эксплуатации электрических сетей АО «ОЭК»

Представители администраций муниципальных районов, городского и муниципального округов Ленинградской области

1. Отчет представителей субъектов электроэнергетики (генерирующие, электросетевые компании) по вопросам обеспечения надежной работы объектов электроэнергетики

(Никитенко Е.Ф., Валиев Р.А., Порошин А.В., Жук В.А., Сахарюк А.П., Лукин А.Н., Геворкян А.А., Чайка А.В., Прокофьев Е.А.)

1.1. Принять к сведению информацию субъектов электроэнергетики о получении паспортов готовности к работе в отопительный период, о технологических нарушениях, о мероприятиях по обеспечению надежного и бесперебойного электроснабжения потребителей электроэнергии.

1.2. Комитету по ТЭК ЛО направить субъектам электроэнергетики, функционирующим на территории Ленинградской области, протокол заседания Правительственной комиссии по обеспечению безопасности электроснабжения (федерального штаба) от 11.11.2025 № 02-2025 для руководства в работе и исполнения в части касающейся.

1.3. Филиалу АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция», филиалу ПАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС, ПАО «ТГК-1»:

1.3.1. В минимально возможно время завершить ремонтные работы на генерирующем и электротехническом оборудовании,

находящемся в плановом, внеплановом, аварийном ремонте, и обеспечить готовность к включению его в работу.

1.3.2. В срок до 28.02.2026 обеспечить выполнение ремонтных работ только на генерирующем оборудовании, требующем устранения дефектов, препятствующих дальнейшей эксплуатации оборудования. При оформлении диспетчерских заявок обеспечить планирование работ исходя из минимизации времени нахождения оборудования в ремонте и возможности оперативного включения его в работу в минимально возможные сроки аварийной готовности.

1.4. Филиалу АО «СО ЕЭС» Ленинградское РДУ исключить включение в месячные графики ремонтов основного энергетического оборудования вновь начинаемых плановых ремонтов в период с 01.12.2025 по 28.02.2026 на электростанциях, расположенных на территории Ленинградской области, за исключением ремонтов энергоблоков Ленинградской АЭС, связанных с работами по обеспечению безопасной эксплуатации электростанции и проведению перегрузки топлива в соответствии с параметрами топливного цикла.

1.5. ПАО «Россети Ленэнерго», АО «ОЭК», АО «ЛОЭСК», филиалу «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго», МП «ВПЭС», Октябрьской дирекции по энергообеспечению – СП Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД», ООО СП «Росэнерго», ООО «Подпорожские электрические сети», АО «ГТ Энерго» г. Всеволожск обеспечить организацию и производство ремонтных работ по ЛЭП и электросетевом оборудовании с возможностью включения в ночное время.

1.6. Администрациям муниципальных районов, городского и муниципального округов Ленинградской области

1.6.1. Организовать проверку наличия и работоспособности резервных источников снабжения электрической энергией (далее – РИСЭ) на социально значимых объектах и объектах жизнеобеспечения, совместно с электросетевыми компаниями определять приоритетность восстановления их электроснабжения, в том числе с использованием РИСЭ и возможно с периодичным электроснабжением потребителей.

1.6.2. Провести работу по выявлению фактов отсутствия или не включения РИСЭ на социально значимых объектах,

определению мест подключения дополнительно
перебазируемых из других регионов РИСЭ.

Информацию об исполнении пунктов 1.6.1 и 1.6.2 направить в
Комитет по ТЭК ЛО

Срок: до 12.12.2025

1.7. Комитету по ТЭК ЛО обеспечить взаимодействие с собственниками электростанций промышленных предприятий в целях привлечения розничной генерации к предотвращению развития и ликвидации аварийных ситуаций в электроэнергетической системе и нарушения электроснабжения.

1.8. Комитету по ТЭК ЛО при поступлении соответствующего обращения от АО «ЛОЭСК» организовать совещание по вопросу очередного повреждения фидера Лада-07 с приглашением ответственных подрядных организаций.

1.9. Комитету по ТЭК ЛО организовать совещание по вопросам организации взаимодействия между ПАО «Россети Ленэнерго» и Октябрьской дирекции по энергообеспечению СП Трансэнерго – филиал ОАО «РЖД» при прохождении осенне-зимнего периода 2025-2026 годов (ПС «Верево», ПС «Громово» и др.) с участием лиц, принимающих решения.

Срок: до 10.12.2025

1.10. Рекомендовать АО «ОЭК» обеспечить расчистку охранной зоны ф. 21 и ф. 31 ПС «Новинка» на садоводческий массив Чаща от древесно-кустарниковой растительности.

Срок: до 20.12.2025

2. Некорректное отображение в рабочих чатах информации о ходе выполнения восстановительных работ на объектах электросетевого хозяйства (в частности пос. Торфяное Приозерского муниципального района)

(Порошин А.В.)

2.1. Принять к сведению информацию ПАО «Россети Ленэнерго»

3. О ситуации с отключениями электроэнергии в дер. Разметелево Колтушского городского поселения Всеволожского района. Принимаемые меры по снижению количества аварийных отключений, оптимизации и соблюдению сроков плановых отключений

(Порошин А.В.)

3.1. Принять к сведению информацию ПАО «Россети Ленэнерго»

3.2. Рекомендовать филиалу ПАО «Россети Ленэнерго» «Северные электрические сети» взять на особый контроль установку реклоузеров на абонентские отпайки фидера 244-06.

3.3. Рекомендовать ПАО «Россети Ленэнерго» завершить мероприятия, предусмотренные в рамках устранения замечаний по акту расследования технологического нарушения на 1 секции шин ПС-525.

4. О проведении представителями СТСО выборочной инвентаризации объектов электросетевого хозяйства, переданных ТСО

(Маснев М.А., Прокофьев Е.А., Смольников А.С., Козлова Т.Н.)

4.1. Рекомендовать ПАО «Россети Ленэнерго» с целью принятия решения о необходимости проведения частичной инвентаризации с учетом консолидированного мнения территориальных сетевых организаций представить в Комитет по ТЭК ЛО развернутую информацию по основаниям проведения частичной инвентаризации со ссылками на действующее законодательство, предмету, срокам, форме и участникам проведения частичной инвентаризации.

Срок: до 05.12.2025.

5. Исполнение инвестиционной и ремонтной программ АО «ЛОЭСК» в части повышения надежности электроснабжения в пгт Сиверский. Предложения по дополнительным мероприятиям по повышению надежности электроснабжения потребителей на улицах 123-й Дивизии, Строителей, Вокзальная, Пролетарского проспекта на 2026-2028 годы

(Жук В.А.)

5.1. Принять к сведению информацию АО «ЛОЭСК» по исполнению инвестиционной и ремонтной программ АО «ЛОЭСК» в части повышения надежности электроснабжения в пгт Сиверский Гатчинского муниципального округа Ленинградской области.

5.2. Рекомендовать к реализации предложения АО «ЛОЭСК» по дополнительным мероприятиям по повышению надежности электроснабжения потребителей на улицах 123-й Дивизии, Строителей, Вокзальная, Пролетарского проспекта пгт Сиверский Гатчинского муниципального округа Ленинградской области на 2026-2028 годы.

5.3. АО «ЛОЭСК» взять на особый контроль вывод из аварийно-восстановительных работ резервирующих кабельных линий в пгт Сиверский Гатчинского муниципального округа.

5.4. Комитету по ТЭК ЛО организовать совещание по вопросу перевода части нагрузок с пгт Тайцы на дер. Истинка Гатчинского муниципального округа Ленинградской области с участием сектора подключения и категорирования Комитета по ТЭК ЛО, ПАО «Россети Ленэнерго», АО «ЛОЭСК».

Срок: до 10.12.2025.

6. Ограничение мощности потребителей АО «ЛОЭСК»

(Никитенко Е.Ф., Жук В.А.)

6.1. Рекомендовать АО «ЛОЭСК» осуществлять проведение мероприятий по соблюдению режима потребления электрической энергии (мощности), в том числе с использованием средств автоматической защиты (ограничение мощности потребления) осуществлять спустя 3 месяца после получения потребителем уведомления. Исключить из мероприятий по ограничению мощности социально защищенные группы граждан и социальные объекты. Продолжить разъяснительную работу с потребителями о необходимости подачи заявок на увеличение мощности технологического присоединения.

Срок: постоянно.

СПИСОК РАССЫЛКИ

№ п/п	Наименование субъекта электроэнергетики	Адрес электронной почты
1.	Управление Федеральной антимонопольной службы по Ленинградской области	to47@fas.gov.ru to47-Kriukov@fas.gov.ru
2.	Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	nw@szap.gosnadzor.ru
3.	АО «СО ЕЭС» Ленинградское РДУ	rdu@lenrdu.so-ups.ru
4.	Филиал ПАО «ФСК ЕЭС Россети» - МЭС Северо-Запада	SZ-OFFICE@fskees.ru
5.	ПАО «Россети Ленэнерго» ЛЭ/01-02/35790	office@lenenergo.ru
6.	АО «ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области»	corp@loesk.ru
7.	Филиал «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго»	info@sz.oen.su
8.	МП «Всеволожское предприятие электрических сетей»	vpes@vsevpes.ru
9.	Октябрьская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиал ОАО «РЖД»	oktnte@orw.rzd.ru
Приглашенные участники заседания штаба		
10.	Администрации муниципальных образований и городского округа Ленинградской области	по СЭД
11.	АО «Объединенная энергетическая компания»	info@oek.spb.ru
12.	ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго»	info@sprosenrgo.ru
13.	ООО «Подпорожские электрические сети»	info@p-seti.ru

