

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя Штаба –
председатель комитета по топливно-
энергетическому комплексу
Ленинградской области


Ю.В. Андреев

ПРОТОКОЛ № 67

Заседания штаба по обеспечению безопасности электроснабжения при
Правительстве Ленинградской области
Санкт-Петербург, Суворовский пр. 67, ауд. 401

19 февраля 2020г.

16-00

Председатель:

Аминяков Сергей Владимирович Первый заместитель председателя Комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области

Присутствовали:

Антонова Наталья Александровна Чекед Александр Александрович Кудряшов Сергей Анатольевич Яскевич Владимир Николаевич Новиков Станислав Владимирович Васьков Михаил Викторович Горохов Андрей Юрьевич Дмитренко Артём Викторович

Начальник отдела электроэнергетики Комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области – секретарь штаба

Главный специалист отдела электроэнергетики Комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области

Заместитель директора по ресурсообеспечению и общим вопросам филиала ПАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС

Директор филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»

Заместитель главного инженера по эксплуатации основного оборудования филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Северо-Запада

Заместитель главного инженера по оперативно-технологическому и ситуационному управлению ПАО «Ленэнерго»

Главный инженер АО «ЛОЭСК»

Первый заместитель директора – главный инженер филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго»

Лукин Алексей Николаевич	Заместитель начальника Октябрьской дирекции по энергообеспечению (по электросетевой деятельности)
Бурдуков Николай Иванович	Директор МП «ВПЭС»
Ефанов Андрей Александрович	Заместитель генерального директора по правовым вопросам ОАО «ОЭК»
Белоус Петр Александрович	Начальник технического департамента ОАО «ОЭК»
Чайка Александр Владимирович	Начальник службы эксплуатации электрических сетей ОАО «ОЭК»
Христов Алексей Юрьевич	Технический директор ООО «Никольская электросетевая компания»
Бойко Александр Алексеевич	Главный инженер АО «Коммунарские электрические сети»
Еникеев Карим Бариевич	Заместитель главного инженера ООО «РКС-энерго»
Колегов Михаил Леонидович	Начальник службы технического контроллинга филиала АО «СО ЕЭС» Ленинградское РДУ
Абрамчик Сергей Владимирович	Технический директор ГУП «Леноблводоканал»
Воробьев Сергей Евгеньевич	Начальник Кировского отдела по государственному энергетическому надзору СЗУ «Ростехнадзор»
Малик Виктор Феодосьевич	Главный инженер ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго»
Тихомиров Владимир Сергеевич	Заместитель генерального директора – начальник ПТО ООО «Ленсеть»
Макаров Василий Николаевич	Заместитель директора по экономике и финансам ООО «Ленсеть»
Милованов Сергей Петрович	Главный энергетик ООО «Киришская сервисная компания»
Посмитный Альберт Иванович	Заместитель главного инженера АО «НИИ ОЭП»

Подгорный Денис Константинович	Заместитель начальника отдела главного энергетика АО «НИИ ОЭП»
Чхетия Спартак Бежанович	Заместитель председателя Комитета по природным ресурсам Ленинградской области
Голованов Алексей Владимирович	Начальник отдела государственного лесного реестра и использования земель лесного фонда Комитета по природным ресурсам Ленинградской области
Богуславская Ольга Валерьевна	Консультант отдела коммунальной инфраструктуры Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области
Нечаев Сергей Анатольевич	Главный специалист сектора организационной работы административно-правового отдела управления организационно-правовой работы Комитета по дорожному хозяйству Ленинградской области
Ермишкин Николай Анатольевич Шубин Павел Сергеевич	Начальник дежурно-диспетчерской службы регионального Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения при Правительстве Ленинградской области Директор ООО «СевэнергоСети»

Присутствовали посредством ВКС: Андреев Владимир Иванович – менеджер по электроснабжению ОГЭ ООО «ПГЛЗ», администрации Волховского, Киришского, Бокситогорского, Гатчинского, Тосненского, Всеволожского, Кировского, Лужского, Выборгского, Тихвинского, Ломоносовского, Волосовского, Сланцевского, Кингисеппского, Подпорожского, Приозерского муниципальных районов и Сосновоборского городского округа Ленинградской области.

Не приняли участие в заседании Штаба: АО «Концерн Росэнергоатом» Ленинградская АЭС, АО «ПСК», администрация Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области.

Отметили:

Заседание Штаба организовано с целью оценки готовности субъектов электроэнергетики к прохождению паводкового и пожароопасного периода 2020 года.

П. 1

«Отчет представителей субъектов электроэнергетики по вопросам обеспечения надёжной работы объектов электроэнергетики»

На заседании заслушали доклады представителей субъектов электроэнергетики о проводимых мероприятиях по подготовке к паводковому и пожароопасному периоду 2020 года, о причинах аварийных отключений за период с 14.11.2019 года по 10.02.2020 года, о результатах выполнения протокольных решений предыдущего заседания штаба, о выполнении мероприятий по обеспечению надёжного электроснабжения в отопительном сезоне 2019-2020 годов.

Отметили устойчивую работу электросетевого комплекса Ленинградской области и обеспечение надёжного электроснабжения потребителей в период прохождения новогодних праздничных дней с 31 декабря 2019 года до 9 января 2020 года.

Отметили необходимость субъектов электроэнергетики ООО «ПГЛЗ» (0,92), ПАО «Ленэнерго» (0,91), ООО «КСК» (0,94) обратить особое внимание на опубликованные Минэнерго по состоянию на 25.01.2020 года индексы готовности к работе в отопительный сезон 2019-2020 годов. Продолжить работу, направленную на принятие исчерпывающих мер по повышению индекса готовности.

16 ноября 2019 года и 25 января 2020 года в городе Мурино Всеволожского района Ленинградской области были зафиксированы нарушения электроснабжения жителей МКД в зоне ответственности ОАО «ОЭК», запитанных от ПС «Ручьи».

Между ООО «Ленсеть» и ОАО «ОЭК» не переоформлены документы об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в соответствии с требованиями правил, утверждённых Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 N 861 по потребителям, указанным в приложении №1 к настоящему протоколу.

ОАО «ОЭК» не представлена в адрес Комитета по ТЭК ЛО информация об исполнении решения п. 8.1 протокола № 65 от 17.09.2019 года заседания Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения при Правительстве Ленинградской области.

16-17 марта 2020 года в Ленинградской области на базе ПАО «Ленэнерго» с участием АО «ЛОЭСК», МЧС России по Ленинградской области и администраций муниципальных районов и Сосновоборского городского округа запланировано учение по теме: «Организация взаимодействия при проведении аварийно-восстановительных работ на энергообъектах, расположенных в зонах подтопления в условиях возникновения чрезвычайной ситуации».

Решили:

1.1 Субъектам электроэнергетики:

– усилить меры по повышению безопасности функционирования электроэнергетических объектов в паводковый и пожароопасный периоды.

– обеспечить особый контроль за функционированием оборудования, а также зданиями и сооружениями, попадающими в зоны подтопления и возможного возгорания в паводковый и пожароопасный периоды, в том числе за надёжным топливообеспечением объектов генерации электрической и тепловой энергии.

– обеспечить готовность резервных источников электроснабжения, специализированной техники, источников водоснабжения, пожарных водопроводов и персонала для борьбы с возможными подтоплениями и возгораниями.

– обеспечить своевременное информирование ДДС Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения при Правительстве Ленинградской области в соответствии Регламентом о взаимодействии ДДС.

Срок: постоянно, в период прохождения паводкового и пожароопасного периодов.

1.2 Субъектам электроэнергетики, администрациям муниципальных образований:

– проверить готовность дежурных служб и «горячих линий» для информирования населения о возникновении нарушений электроснабжения, о ходе

и ожидаемом времени окончания аварийно-восстановительных работ по ликвидации технологических нарушений.

Срок: 23.03.2020г.

1.3 ОАО «ОЭК»:

– направить в адрес Комитета по ТЭК ЛО акты расследования причин аварий, связанных с нарушением электроснабжения потребителей 16 ноября 2019 года и 25 января 2020 года в г. Мурино Всеволожского района Ленинградской области, запитанных от ПС «Ручьи», а также информацию по вопросу технического состояния ячейки № 45 РУ-10кВ ПС «Ручьи» и готовности обеспечения электроснабжения потребителей г. Мурино от данной ячейки.

Срок: 23.03.2020г.

– сформировать и направить заявку в адрес ООО «Ленсеть» на переоформление документов о технологическом присоединении по потребителям, указанным в приложении №1 (прилагается), с целью организации надлежащего обслуживания и эксплуатации электросетевых объектов. Информацию по исполнению решения направить в Комитет по ТЭК ЛО по адресу: aa_cheked@lenreg.ru

Срок: 06.04.2020г.

– направить в адрес Комитета по ТЭК ЛО информацию об исполнении решения п. 8.1 протокола № 65 от 17.09.2019 года заседания Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения при Правительстве Ленинградской области (провести совещание с участием представителей АО «ЛОЭСК» и ПАО «Ленэнерго» по вопросу выполнения работ по замене ВЧ-заградителей на ПС 220/110/10кВ «Ручьи» (ОАО «ОЭК») с целью включения ПС 110кВ «Лаврики» (АО «ЛОЭСК») на полную мощность и подключения ПС 110кВ «Суздальская» (ПАО «Ленэнерго»). Копию протокола совещания направить в Комитет по ТЭК ЛО по адресу: aa_cheked@lenreg.ru, tek47@bk.ru).

Срок: 06.04.2020г.

П. 2

«Доклад субъектов электроэнергетики ООО «Киришская сервисная компания», АО «НИИ ОЭП», ООО «ПГЛЗ», проверяемых Министерством энергетики РФ, имеющих низкие индексы готовности к работе в отопительный сезон (причины, план мероприятий по повышению индексов готовности)»

Приняли к сведению доклады представителей ООО «ПГЛЗ», ООО «КСК», АО «НИИ ОЭП» по вопросу низких индексов готовности.

Решили:

2.1 ООО «ПГЛЗ», ООО «КСК», АО «НИИ ОЭП» разработать и реализовать мероприятия, направленные на повышение индекса готовности предприятий. Перечень мероприятий направить в Комитет по ТЭК Ленинградской области на адрес: aa_cheked@lenreg.ru.

Срок: 06.04.2020г.

П. 3

«О реализации мероприятий, направленных на сокращение сроков рассмотрения проектной документации в части получения договоров аренды лесного участка в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям льготной категории Заявителей в сроки, установленные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 года № 861»

Заслушали доклад заместителя председателя Комитета по природным ресурсам Ленинградской области С.Б. Чхетия о проводимой работе Комитетом с ПАО «Ленэнерго» по данной тематике.

Решили:

3.1 ПАО «Ленэнерго» сформировать список лиц (кураторов), уполномоченных взаимодействовать с Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области с целью оперативного обмена информацией и устранения выявленных замечаний в документации в максимально-сжатые сроки, в рамках работы по оформлению документов, необходимых для строительства линий электропередачи на землях лесного фонда. Список лиц направить в Комитет по природным ресурсам Ленинградской области.

Срок: 06.04.2020г.

П. 4

«О необходимости реализации мероприятий по повышению качества электроэнергии для потребителей ул. Зелёной пгт. Кузнечное МО «Кузнечинское городское поселение» Приозерского района Ленинградской области

Заслушали доклад главного инженера ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго» В.Ф. Малика о текущей ситуации по электроснабжению потребителей по ул. Зелёной.

С ноября 2019 года, объекты электросетевого хозяйства, участвующие в электроснабжении потребителей по ул. Зелёной находятся в собственности ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго».

Необходимость реализации мероприятий, направленных на повышение качества электроэнергии для потребителей по ул. Зелёной.

Решили:

4.1 ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго» разработать план-график мероприятий, направленных на повышение качества электроснабжения потребителей по ул. Зелёная со сроком завершения работ не позднее 31.12.2022 года. Копию план-графика направить в Комитет по ТЭК ЛО по адресу электронной почты: aa_cheked@lenreg.ru, tek47@bk.ru.

Срок: 06.04.2020г.

П. 5

«О приведении гидротехнического сооружения на р. Перовка в соответствие с требованиями нормативно-технической документации»

Заслушали доклад технического директора «ГУП «Леноблводоканал» С.В. Абрамчика, консультанта отдела коммунальной инфраструктуры Комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области О.В. Богуславской по вопросу приведения гидротехнического сооружения на р. Перовка в соответствие с требованиями нормативно-технической документации.

Решили:

5.1 Комитету по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области совместно с ГУП «Леноблводоканал» направить в адрес ПАО «ФСК ЕЭС» МЭС Северо-Запада письмо-разъяснение с указанием причин неисполнения план-графика приведения гидротехнического сооружения на р. Перовка в нормативное состояние и предложениями по решению сложившейся ситуации в части исполнения решения п. 7 протокола № 61 от 06 декабря 2018 года заседания Штаба. Копию письма направить в Комитет по ТЭК ЛО на адрес: aa_cheked@lenreg.ru, tek47@bk.ru.

Срок: 06.04.2020г.

П. 6

«Об актуализации сведений о наличии и потребности администраций муниципальных образований в резервных источниках электроснабжения с целью обеспечения требуемой категории надёжности электроснабжения объектов жизнеобеспечения, находящихся в собственности муниципальных образований Ленинградской области. О необходимости соблюдения правил хранения и условий эксплуатации РИСЭ, поставленных в рамках субсидий из областного бюджета».

Заслушали доклад начальника отдела электроэнергетики Комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области по вопросу предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований из областного бюджета Ленинградской области на приобретение автономных источников электроснабжения для резервного энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населённых пунктов Ленинградской области в рамках подпрограммы «Энергетика Ленинградской области» государственной программы Ленинградской области «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области», утверждённой постановлением Правительства Ленинградской области от 14 ноября 2013 года № 400.

Отметили случаи нарушений условий хранения и ненадлежащей эксплуатации РИСЭ, находящихся в собственности администраций муниципальных образований Ленинградской области.

Решили:

6.1 Рекомендовать администрациям муниципальных образований ежегодно актуализировать сведения о наличии и потребности в резервных источниках электроснабжения с целью обеспечения требуемой категории надёжности электроснабжения объектов жизнеобеспечения, находящихся в собственности муниципальных образований Ленинградской области. Актуальные сведения направлять в Комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области в соответствии с установленным форматом предоставления информации – приложение № 2 к настоящему протоколу.

Срок: 24.04.2020г., далее - ежегодно до 15 февраля

6.2 Администрациям муниципальных образований обеспечить условия хранения и эксплуатации имеющихся РИСЭ, строго в соответствии с требованиями нормативных документов предприятий-изготовителей.

Срок: постоянно

П. 7

«Об исполнении решения п.9 протокола заседания Штаба от 17 сентября 2019 года № 65 (об утверждении регламента организации временного электроснабжения потребителей в условиях массовых нарушений электроснабжения на территории Ленинградской области)».

По состоянию на 19 февраля 2020 года регламент организации временного электроснабжения потребителей в условиях массовых нарушений электроснабжения на территории Ленинградской области, утверждён в администрациях Бокситогорского, Волховского, Выборгского, Гатчинского, Киришского, Кировского, Ломоносовского, Тосненского муниципальных районов Ленинградской области.

Решили:

7.1 Рекомендовать администрациям Волосовского, Всеволожского, Кингисеппского, Лодейнопольского, Лужского, Подпорожского, Приозерского, Сланцевского, Тихвинского муниципальных районов и Сосновоборского городского округа Ленинградской области утвердить вышеупомянутый регламент и принять его к исполнению. Информацию о принятом решении направить в Комитет по ТЭК Ленинградской области на адрес электронной почты: aa_cheked@lenreg.ru.

Срок: 20.04.2020г.

П. 8

«Об исполнении решения п.5 протокола заседания Штаба от 14 ноября 2019 года № 66 (о заключении соглашений о взаимодействии территориальных сетевых организаций, функционирующих на территории Ленинградской области и единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных районов и городского Ленинградской области)».

По состоянию на 19 февраля 2020 года соглашение о взаимодействии территориальных сетевых организаций, функционирующих на территории Ленинградской области и единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных районов заключено администрациями Бокситогорского, Волосовского, Выборгского, Гатчинского Ломоносовского, Тихвинского, Тосненского муниципальных районов и Сосновоборского городского округа Ленинградской области.

Решили:

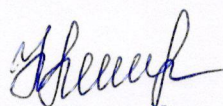
7.1 Рекомендовать администрациям Волховского, Всеволожского, Кингисеппского, Киришского Кировского, Лодейнопольского, Лужского, Подпорожского, Приозерского, Сланцевского, муниципальных районов Ленинградской области заключить соглашения о взаимодействии территориальных сетевых организаций, функционирующих на территории Ленинградской области и единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных районов Ленинградской области. Информацию направить в дежурно-диспетчерскую службу регионального Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения при Правительстве Ленинградской области (ndds@lenoblces.ru)

Срок: 20.04.2020г.

Приложение:

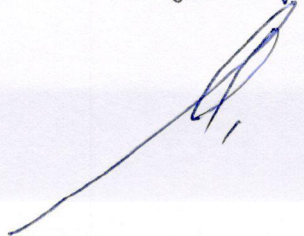
1. Перечень потребителей, запитанных от объектов электросетевого хозяйства, находящихся в эксплуатации ОАО «ОЭК», по которым требуется переоформить документы об осуществлении технологического присоединения (приложение №1) – 1 экз. на 1 л.
2. Форма предоставления информации о наличии и потребности в резервных источниках электроснабжения (приложение № 2) – 1 экз. на 1 л.

Секретарь регионального штаба



Н.А. Антонова

Первый заместитель председателя
Комитета по топливно-энергетическому
комплексу Ленинградской области



С.В. Аминяков

Перечень потребителей, запитанных от объектов электросетевого хозяйства, находящихся в эксплуатации ОАО «ОЭК», по которым требуется переоформить документы об осуществлении технологического присоединения

№ пп	Наименование	Примечание
1.	Мшинский массив (Ленинградская область, Лужский район, Мшинское сельское поселение, Мшинская волость)	
1.1.	СНТ «Каскад» массива Мшинская	
1.2.	СНТ «Волна» массива Мшинская	
1.3.	с/т «Светоч» массива Мшинская	
1.4.	СНТ «Нептун» массива Мшинская	
1.5.	СНТ «Березка» массива Мшинская	
1.6.	СНТ «Парус» массива Мшинская	
1.7.	СНТ «Мшинское» массива Мшинская	
1.8.	СНТ «ЛОС» массива Мшинская	
1.9.	СНТ «Кронштадтец» массива Мшинская	
1.10.	СНТ «Ворошиловец» массива Мшинская	
2.	Союз Садоводческих некоммерческих товариществ массива «Трубников Бор» (Ленинградская область, Тосненский район, д. Трубников Бор, массив Трубников Бор)	
2.1.	СНТ «Можайское» массива Трубников Бор	
2.2.	СНТ «Знамя Труда» массива Трубников Бор	
2.3.	СНТ «Любанец» массива Трубников Бор	
2.4.	СНТ «Азимут» массива Трубников Бор	
2.5.	СНТ «Радуга» массива Трубников Бор	
2.6.	СНТ «Полиграфмаш» массива Трубников Бор	
3.	Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Малое Карлино (СНТ «Электронмаш»)	
3.1.	СНТ «Самсон»	
4.	Ленинградская область, Ломоносовский район, п. Лебяжье, 68 км Окт ЖД (СНТ «Красногорские покосы»)	
4.1.	СНТ «Шанц»	

