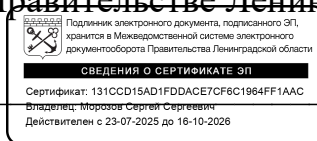


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя штаба по обеспечению
безопасности электроснабжения при
Правительстве Ленинградской области



С.С. Морозов

ПРОТОКОЛ № 155 от 20.05.2026

**Заседания штаба по обеспечению безопасности электроснабжения при
Правительстве Ленинградской области**

20.05.2026 г.**10:00**

г. Санкт-Петербург, Суворовский пр., 67, ауд. 401

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:

Морозов
Сергей Сергеевич

Председатель комитета по топливно-
энергетическому комплексу Ленинградской области

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Антонова
Наталья Александровна

Секретарь штаба по обеспечению безопасности
электроснабжения при Правительстве
Ленинградской области

Байрамов
Игорь Юрьевич

Заместитель главного инженера по
распределительным сетям ПАО «Россети
Ленэнерго»

Буданова
Екатерина Николаевна

Руководитель юридического департамента АО
«ОЭК»

Валиев
Руслан Александрович

Заместитель главного инженера - главный
диспетчер Филиала ПАО «Россети» МЭС – Северо-
Запада

Васильев
Сергей Владимирович

Руководитель направления по работе с РСО и
органами власти АО «ПСК»

Гаврилов
Евгений Александрович

Начальник отдела гражданской обороны, защиты
населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,
обеспечения пожарной безопасности комитета
правопорядка и безопасности Ленинградской
области

Страница 1 из 12

Дарвина Елизавета Денисовна	Заместитель начальника отдела противодействия монополистической деятельности Ленинградского УФАС России
Диденко Игорь Владимирович	Первый заместитель директора - главный инженер филиала ПАО "Россети Ленэнерго" "Северные электрические сети"
Душко Михаил Андреевич	Руководитель департамента-главный инженер ГУП «Водоканал Ленинградской области»
Жук Владимир Аркадьевич	Первый заместитель генерального директора - главный инженер АО «ЛОЭСК»
Иванова Ксения Дмитриевна	Заместитель начальника управления за соблюдением федерального законодательства Прокуратуры Ленинградской области
Игнатова Евгения Ивановна	Заместитель председателя комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области
Иевлев Андрей Юрьевич	Директор Октябрьского филиала ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ"
Карпов Василий Адольфович	Главный инженер ПАО «ТГК-1»
Курилкин Игорь Александрович	Директор Филиала АО "СО ЕЭС" Ленинградское РДУ
Макаров Алексей Сергеевич	Главный инженер ООО «Региональная Сетевая Компания «Распределительные Электрические Сети»
Малик Виктор Феодосьевич	Главный инженер ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго»
Матвеев Михаил Константинович	Представитель ООО СКВ по доверенности

Махов Юрий Васильевич	Заместитель директора по транспорту электроэнергетики филиала "Северо-Западный" АО "Оборонэнерго"
Морозова Надежда Алексеевна	Заместитель председателя комитета по ЖКХ Ленинградской области
Мурин Владимир Владимирович	Заместитель главного инженера филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция»
Панкратов Эдуард Сергеевич	Заместитель главного инженера по эксплуатации ПАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС
Панченко Сергей Александрович	Начальник отдела защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Управления гражданской обороны и защиты населения
Порошин Алексей Валерьевич	Заместитель главного инженера по оперативно-технологическому и ситуационному управлению - начальник департамента ОТ и СУ
Прокофьев Евгений Александрович	Начальник службы эксплуатации электрических сетей ООО "ПЭС"
Разумова Анна Александровна	Заместитель генерального директора по развитию АО «ЕИРЦ ЛО»
Сабанаев Алексей Александрович	И.о. начальника Кировского отдела по государственному энергетическому надзору Северо-Западного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РОСТЕХНАДЗОР)
Сальчук Геннадий Владимирович	Директор ГБУ "Ленавтодор"
Самоталин Владимир Викторович	Заместитель главного энергетика ГУП «Водоканал Ленинградской области»
Стрелябин Глеб Николаевич	Заместитель начальника Октябрьской дирекции по энергообеспечению СП Трансэнерго - филиала ОАО "РЖД"

Трапезников Кирилл Витальевич	Начальник отдела охраны и защиты лесов Комитета по природным ресурсам Ленинградской области
Чайка Александр Владимирович	Начальник службы эксплуатации электрических сетей АО «ОЭК»
Чесноков Аркадий Владимирович	Директор по реализации электроэнергии и технической политике ООО «РКС-Энерго»
Шадров Евгений Олегович	Заместитель председателя Комитета государственного жилищного надзора и контроля Ленинградской области

Представители администраций муниципальных районов, городского и муниципального округов Ленинградской области.

1. Краткий отчет представителей субъектов электроэнергетики (генерирующие, электросетевые компании), с акцентом на аварийных ситуациях и проблемах, требующих решений Штаба по обеспечению надежной работы объектов электроэнергетики

(Мурин В.В., Панкратов Э.С., Карпов В.А., Валиев Р.А., Порошин А.В., Жук В.А., Махов Ю.В., Стрелябин Г.Н., Чайка А.В., Прокофьев Е.А., Нилова М.В.)

ОТМЕТИЛИ:

1.1. Информацию территориальных сетевых организаций о готовности к функционированию в период проведения ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ

1.2. Необходимость присутствия представителей филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» на комиссиях муниципальных образований по подготовке к ОЗП.

РЕШИЛИ:

1.1. Принять к сведению информацию субъектов электроэнергетики о технологических нарушениях, о мероприятиях по подготовке к успешному проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в форме единого государственного экзамена (ЕГЭ), основного государственного экзамена (ОГЭ), государственных выпускных экзаменов (ГВЭ).

1.2. Территориальным сетевым организациям реализовать полный комплекс мероприятий для подготовки схем электроснабжения пунктов проведения экзаменов (далее - ППЭ) а также подготовке резервных источников электроснабжения. Организовать взаимодействие с руководителями общеобразовательных организаций по вопросам надежного

электроснабжения. Обеспечить готовность перевода пунктов проведения экзаменов на децентрализованное электроснабжение, готовность горячих линий и аварийных бригад.

Срок исполнения: до окончания проведения ЕГЭ

1.3. Администрациям муниципальных образований оказать возможное содействие в обеспечении резервными источниками электроснабжения в соответствии с перечнем ППЭ.

Срок исполнения: до окончания проведения ЕГЭ

1.4. ПАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС обеспечить своевременное исполнение инвестиционной и производственной программ общества.

Срок исполнения: постоянно

1.5. Администрациям муниципальных районов, городского и муниципального округов Ленинградской области, ГУП «Водоканал Ленинградской области» направить в Комитет по ТЭК ЛО перечень социально-значимых объектов и объектов водоснабжения и водоотведения, которые запитаны по **второй и третьей категории надежности** электроснабжения. В перечне следует указать стоимость повышения категории надежности для каждого объекта и распределить их по степени важности.

Срок исполнения: до 01.07.2026

1.6. Территориальным сетевым организациям обеспечить оперативный вывоз и утилизацию порубочных остатков после проведения мероприятий по расчистке просек. Не допускать складирования порубочных остатков в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства.

Срок исполнения: постоянно

1.7. Комитету по ТЭК ЛО организовать совещание с участием Комитета по природным ресурсам Ленинградской области и сетевых организаций по вопросам обследования охранных зон линий электропередач на предмет выполнения мероприятий по расчистке просек и реализации приказа Комитета по природным ресурсам от 18.03.2026 № 5 «Об утверждении порядка рубки лесных насаждений, расположенных на землях лесного фонда в целях обеспечения безаварийного функционирования линейных объектов Ленинградской области».

Срок исполнения: до 11.06.2026

1.8. Комитету по ТЭК ЛО организовать совещание со структурами Министерства обороны РФ, филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» по вопросу подготовки к ОЗП 2026-2027.

Срок исполнения: до 24.06.2026

1.9. Филиалу «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» представить в Штаб по обеспечению безопасности электроснабжения при Правительстве Ленинградской области графики проведения работ на 2026 год по ПС-604 «Осельки» и ф. 31 ПС-42 «Гатчинская».

Срок исполнения: до 29.05.2026

1.10. Администрациям муниципальных районов, городского и муниципального округов Ленинградской области **не позднее 01.06.2026** сформировать комиссии по обследованию линий электропередачи, находящиеся на обслуживании АО «ОЭК», на предмет расчистки просек, с включением в состав комиссий представителей АО «ОЭК» и ПАО «Россети Ленэнерго». Результаты обследований ежемесячно направлять в Комитет по ТЭК ЛО с приложением подтверждающих фотоматериалов и актов. Результаты обследований направлять ежемесячно до 20 числа.

Срок исполнения: ежемесячно, до 20 числа

1.11. АО «ОЭК», ООО «ПЭС» представить в Комитет по ТЭК ЛО планы работ по расчистке просек на 2026 год.

Срок исполнения: до 29.05.2026

2. *Состояние платежной дисциплины. Задолженности бюджетных потребителей перед ресурсоснабжающими организациями за потребленную электроэнергию (с разбивкой по видам задолженности и ее размерам). Перечень крупнейших неплательщиков по обязательствам за электрическую энергию, представляемого гарантирующими поставщиками в региональные штабы субъектов Российской Федерации.*

(Васильев С.В., Чесноков А.В., Иевлев А.Ю.)

ОТМЕТИЛИ:

2.1. Увеличение дебиторской задолженности перед гарантирующими поставщиками электроэнергии.

РЕШИЛИ:

2.1. Принять к сведению информацию о задолженности бюджетных потребителей перед ресурсоснабжающими организациями за потребленную электроэнергию (с разбивкой по видам задолженности и ее размерам), о перечне крупнейших неплательщиков по обязательствам оплаты за электрическую энергию.

2.2. Рекомендовать АО «ПСК», ООО «РКС-энерго», ООО «Русэнергообит» направить в комитет по ТЭК ЛО информацию о размерах текущей и просроченной задолженности в разрезе потребителей (областной и местный бюджеты, исполнители коммунальных услуг, садовые некоммерческие товарищества).

Срок исполнения: до 29.05.2026

2.3. Администрациям муниципальных образований Ленинградской области принять меры по погашению образовавшейся задолженности муниципальных учреждений за электрическую энергию, в том числе сформировавшуюся задолженность у администраций. Обратит внимание на обеспечение подведомственных учреждений достаточным финансированием в рамках лимитов бюджетных обязательств для оплаты поставки электрической энергии.

Срок исполнения: 01.07.2026

2.4. Главам Администраций муниципальных районов, городского и муниципального округов Ленинградской области организовать проведение отдельных совместных совещаний с участием гарантирующих поставщиков электрической энергии и ресурсоснабжающих организаций (РСО), расположенных на подведомственной территории и имеющих просроченную дебиторскую задолженность за потребленную электроэнергию, для выработки мер, направленных на погашение задолженности.

Срок исполнения: 01.07.2026

2.5. Главам Администраций муниципальных районов, городского и муниципального округов Ленинградской области организовать проведение отдельных совместных совещаний с участием гарантирующих поставщиков электрической энергии и исполнителей коммунальных услуг (ИКУ), расположенных на подведомственной территории, имеющих просроченную дебиторскую задолженность за потребленную электроэнергию, для выработки мер, направленных на погашение задолженности.

Срок исполнения: 01.07.2026

2.6. Главам Администраций муниципальных районов, городского и муниципального округов Ленинградской области организовать проведение отдельных совместных совещаний с участием гарантирующих поставщиков электрической энергии и представителей СНТ, расположенных на подведомственной территории, имеющих просроченную дебиторскую задолженность за потребленную электроэнергию, для выработки мер, направленных на погашение задолженности.

Срок исполнения: 01.07.2026

3. *Об исполнении актуализированной карты рисков возникновения аварийных ситуаций в энергосистемах России (в части Ленинградской области), утвержденной протоколом Всероссийского совещания от 17.10.2025 № СЦ-241/1пр.*

(Мурин В.В., Панкратов Э.С.)

ОТМЕТИЛИ:

3.1. Информацию ПАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС о выполнении мероприятий по снижению вероятности возникновения риска в отопительном сезоне 2025-2026 годов Комплексной

РЕШИЛИ:

3.1. Принять к сведению информацию АО «Концерн Росэнергоатом» ЛАЭС о проводимой работе по титулам «Замена ТТ КРУЭ-330 кВ ПС 750 кВ Копорская» и «Замена ТТ сети генераторного напряжения Блока №5».

3.2. Принять к сведению информацию ПАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС о выполненном обследованиях, ремонтах и заменах оборудования, направленных на устранение причин нарушения нормального вибросостояния турбоагрегата энергоблока ст. No 2.

3.3. АО «Концерн Росэнергоатом» ЛАЭС, ПАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС продолжить работу по исполнению актуализированной карты рисков возникновения аварийных ситуаций в энергосистемах.

Срок исполнения: до полного устранения рисков

4. Об устранении замечаний Филиала АО «СО ЕЭС» Ленинградское РДУ к дополнениям Плана действий СТСО по предотвращению возникновения и ликвидации аварийных ситуаций на объектах электросетевого хозяйства, функционирующих на территории Ленинградской области.

(Порошин А.В., Курилкин И.А.)

ОТМЕТИЛИ:

4.1. Устранение замечаний Филиала АО «СО ЕЭС» Ленинградской РДУ к дополнениям Плана действий СТСО по предотвращению возникновения и ликвидации аварийных ситуаций на объектах электросетевого хозяйства, функционирующих на территории Ленинградской области.

РЕШИЛИ:

4.1. ПАО «Россети Ленэнерго» направить в Комитет по ТЭК ЛО согласованные и подписанные дополнения Плана действий СТСО по предотвращению возникновения и ликвидации аварийных ситуаций на объектах электросетевого хозяйства, функционирующих на территории Ленинградской области.

Срок исполнения: до 22.05.2026

5. Ликвидация последствий массовых нарушений электроснабжения, произошедших 26-28 апреля 2026 года на территории Ленинградской области по причине неблагоприятных погодных условий (достаточность принятых мер, обеспеченность персоналом и техникой, проблемные вопросы и первоочередные меры)

(Порошин А.В.)

ОТМЕТИЛИ:

5.1. 26-28.04.2026 в условиях воздействия неблагоприятных погодных явлений происходили массовые отключения электросетевых объектов 6-10 кВ. Всего за период особого режима работы с 16-00 26.04.2026 по 24-00 28.04.2026 произошло **474** аварийных отключения, в том числе **412** с обесточиванием потребителей. Среднее время запитывания потребителей составило **5 час. 43 мин.**

5.2. Отсутствие нарушений сроков реагирования персонала при ликвидации аварийных отключений.

5.3. Удовлетворительную организацию восстановления нарушенного электроснабжения потребителей в результате произошедших 26-28 апреля 2026 года на территории Ленинградской области неблагоприятных природных явлений в ПАО «Россети Ленэнерго».

РЕШИЛИ:

5.1. Признать достаточность принятых территориальными сетевыми организациями мер по проведению аварийно-восстановительных работ. Территориальным сетевым организациям восполнить аварийные запасы оборудования, запасных частей и материалов.

5.2. Признать соответствие и полноту предпринятых действий по предупреждению и ликвидации последствий произошедших нарушений электроснабжения, утвержденному протоколом Регионального Штаба от 20.02.2026 № 148 сценарному плану действий по минимизации угроз возникновения и последствий нарушений электроснабжения потребителей.

5.3. Территориальным сетевым организациям направить в Региональный Штаб перечень наиболее проблемных и подверженных воздействию неблагоприятных погодных условий объектов электроэнергетики с графиком первоочередных мер по повышению надежности

Срок исполнения: до 20.06.2026

5.4. Системообразующей и территориальным сетевым организациям, АО «ОЭК», осуществляющим деятельность на территории Ленинградской области, усилить контроль за бесперебойной работой электросетевого оборудования в неблагоприятных метеорологических условиях, обеспечить информирование о ходе устранения аварий в период массовых отключений представителей администраций муниципальных образований посредством чатов в мессенджере МАХ и населения об аварийных и плановых отключениях на объектах энергетической инфраструктуры по средствам размещения актуальной информации на сайте: «Портал-ТП.РФ».

Срок исполнения: постоянно

5.5. Администрациям муниципальных районов, городского и муниципального округов, муниципальных образований Ленинградской области обеспечить исполнение Типового порядка рекомендуемых действий органов местного самоуправления при возникновении или угрозе возникновения массовых нарушений электроснабжения потребителей, утвержденный Протоколом Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения при Правительстве Ленинградской области от 02.10.2025 № 133, особое внимание уделить оповещению населению через СМИ, мессенджеры и другие способы информирования.

Срок исполнения: постоянно

6. Рассмотрение коллективных жалоб потребителей, проживающих в многоквартирных домах (2 категория надёжности электроснабжения) по адресу: Всеволожский район, Заневское городское поселение, г. Кудрово, ул. Солнечная, д. 4; ул. Солнечная, д. 10 (корпуса 1 и 2) и др., на частые отключения электроэнергии

(Стрелябин Г.Н., Макаров А.С., Матвеев М.К., Полухин А.В., Иванова К.Д., Сабанаев А.А., Дарвина Е.Д., Байрамов И.Ю.)

ОТМЕТИЛИ

6.1. Электроснабжение осуществляется от тяговой ПС 110 кВ «Заневский пост-2» (баланс Октябрьской дирекции по энергообеспечению – структурного подразделения Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД») по КЛ 10 кВ (фидер 8 и 9) через РТП 10 кВ и 7 ТП (баланс ООО «РСК РЭС») по второй категории надежности электроснабжения.

6.2. ООО «РСК «РЭС» не является территориальной электросетевой компанией, не подлежит регулированию по услугам на передачу электрической энергии в комитете по тарифам и ценовой политики Ленинградской области так как не соответствует Критериям отнесения к территориальным электросетевым организациям, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 28.05.2015г. № 184, оставаясь только собственником указанных электросетевых объектов. В соответствии со статьей 210 ГК РФ собственник имущества несет бремя содержания принадлежащего ему имущества в надлежащем состоянии, обеспечивающем беспрепятственный переток электрической энергии на объекты иных лиц в соответствии с п. 31 (6) Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861. В случае возникновения аварийной ситуации на участке электрической сети собственника, собственник должен принять все необходимые меры для их устранения в нормативно-установленные сроки. Нарушение таких требований также влечет привлечение к ответственности в соответствии со статьей 9.21 КоАП.

6.3. По информации Октябрьской дирекции по энергообеспечению – структурного подразделения Трансэнерго – филиала АО «РЖД», органы

судебной власти обязали Дирекцию выдать акт об осуществлении технологического присоединения от 25 апреля 2024 г. № 8287-12-14 к электрическим сетям ОАО «РЖД» энергопринимающих устройств ООО «РСК «РЭС», максимальной мощностью 10 МВт, без соблюдения ООО «РСК «РЭС» процедуры проверки выполнения технических условий, установленной Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. № 861. Со стороны ООО «РСК «РЭС» в адрес ОАО «РЖД» уведомление о выполнении технических условий с комплектом документов не поступало, информация о наличии у ООО «РСК «РЭС» выданного разрешения Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на ввод в эксплуатацию электроустановок потребителя в ОАО «РЖД» отсутствует.

6.4. Октябрьская дирекция по энергообеспечению – структурного подразделения Трансэнерго – филиала АО «РЖД» как ближайшая территориальная электросетевая организация не имеет информации о перечне субабонентов, их подключенной мощности, схеме их электроснабжения от ООО «РСК «РЭС».

РЕШИЛИ:

6.1. Комитету по ТЭК ЛО направить в Прокуратуру Ленинградской области письмо с приложением имеющихся материалов для инициирования проверочных мероприятий в отношении ООО «РСК «РЭС» на предмет соблюдения им действующего законодательства в сфере электроэнергетики.

Срок исполнения: до 25.05.2026

6.2. ООО «РСК «РЭС» направить в Октябрьскую дирекцию по энергообеспечению – Трансэнерго филиала ОАО «РЖД» информацию о распределении мощности по всем субабонентам с приложением копий соответствующих документов, актов технологического присоединения и схем электроснабжения всех присоединенных потребителей к объектам электросетевого хозяйства ООО «РСК «РЭС» и в адрес комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области для актуализации информации о технологическом присоединении к ПС 110 кВ «Заневский Пост 2».

Срок исполнения: до 29.05.2026

7. Информирование потребителей и глав администраций МО (районов и округов) об устранении технологических нарушений в период массовых отключений, предоставление оперативной информации филиалами ПАО «Россети Ленэнерго» в адрес АМО об ожидаемых сроках устранения (ликвидации) аварий. Оценка возможности

***информирования населения об отключениях посредством рассылки
SMS-оповещений***

(Морозов С.С., Бирючков И.В., Васечкин Ю.А., Разумова А.А.)

РЕШИЛИ:

7.1. ПАО «Россети Ленэнерго» представить в комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области проект Памятки об информировании потребителей о плановых и аварийных отключениях на сайте: «Портал-ТП.РФ» для их размещения на квитанциях об оплате за электроэнергию, в том числе о возможности оформления подписки на уведомления о плановых и аварийных отключениях электроэнергии.

Срок: до 01.06.2026

7.2. Администрациям муниципальных образований обеспечить размещение информации о проведении плановых, неотложных, ремонтных и аварийно-восстановительных работ в крупнейших сообществах населенных пунктов в социальных сетях.

Срок: 01.07.2026

СПИСОК РАССЫЛКИ

№ п/п	Наименование субъекта электроэнергетики	Адрес электронной почты
1.	Комитет правопорядка и безопасности Ленинградской области	по СЭД
2.	Комитет по дорожному хозяйству Ленинградской области	по СЭД
3.	Комитет государственного жилищного надзора и контроля Ленинградской области	по СЭД
4.	Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области	по СЭД
5.	Комитет по природным ресурсам Ленинградской области	по СЭД
6.	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области	по СЭД
7.	Управление Федеральной антимонопольной службы по Ленинградской области	to47@fas.gov.ru to47-Kriukov@fas.gov.ru
8.	ГУП «Водоканал ЛО»	по СЭД
9.	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция»	odo-info@ln.rosenergoatom.ru
10.	Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	nw@szap.gosnadzor.ru
11.	АО «СО ЕЭС» Ленинградское РДУ	rdu@lenrdu.so-ups.ru
12.	Главное Управления МЧС России по Ленинградской области	gu@47.mchs.gov.ru
13.	Филиал ПАО «ОГК-2» – Киришская ГРЭС	kigres@ogk2.ru
14.	Филиал ПАО «ФСК ЕЭС Россети» - МЭС Северо-Запада	SZ-OFFICE@fskees.ru
15.	ПАО «ТГК-1»	office@tgcl.ru
16.	АО «Петербургская сбытовая компания»	office@pesc.ru
17.	ООО «РКС-энерго»	office@rks-energo.ru
18.	ПАО «Россети Ленэнерго»	office@lenenergo.ru

19.	АО «ЛЮЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области»	corp@loesk.ru
20.	Филиал «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго»	info@sz.oen.su
21.	Октябрьская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиал ОАО «РЖД»	oktnte@orw.rzd.ru
Приглашенные участники заседания штаба		
22.	Прокуратура Ленинградской области	по СЭД
23.	Администрации муниципальных образований и городского округа Ленинградской области	по СЭД
24.	ООО «Русэнергообит»	okt@ruses.ru
25.	АО «Объединенная энергетическая компания»	info@oek.spb.ru
26.	ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго»	info@sprosenergo.ru
27.	ООО «Подпорожские электрические сети»	info@p-seti.ru
28.	ОП АО «ГТ Энерго» г. Всеволожск	buryak_pg@gtenergo.ru
29.	ООО «Сбытовая компания Вымпел»	info@energo-vympel.ru
30.	ООО «Региональная Сетевая Компания «Распределительные Электрические Сети»	rskres@bk.ru
31.	АО «Единый информационно-расчётный центр Ленинградской области» (далее АО «ЕИРЦ ЛО»)	info@epd47.ru
32.	Комитет цифрового развития Ленинградской области	по СЭД