Слайд № 1.

Добрый день участники мероприятия!

Тема доклада: «Итоги контрольной (надзорной) деятельности отдела по государственному энергетическому надзору по Новгородской области за 2023 год. Итоги прохождения осенне-зимнего периода 2023-2024 гг.».

Докладчик: начальник отдела по государственному энергетическому надзору по Новгородской области Северо-Западного управления Ростехнадзора Леонтьев Сергей Сергеевич.

Слайд № 2.

В 2023 году в рамках введенных ограничений постановлением Правительства от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля» проведение плановых проверок при осуществлении государственного энергетического надзора возможно только в отношении объектов контроля, отнесенных к категории высокого риска.

Согласно «Положению о федеральном государственном энергетическом надзоре», утвержденному постановлением Правительства РФ от 30.06.2021 № 1085 к категории высокого риска относятся:

- электрические станции установленной мощностью от 500 МВт включительно и выше;

- объекты электросетевого хозяйства пропускной способностью электрической сети от 500 МВт включительно и выше;

- электроустановки потребителей максимальной мощностью от 500 МВт включительно и выше;

- объекты теплоснабжения установленной мощностью 200 МВт включительно и выше;

- тепловые сети диаметра 600 мм включительно и выше.

Помимо этого, к категории высокого риска относятся объекты, эксплуатируемые потребителем электрической энергии, на которых возможно одновременное пребывание более 5 тысяч человек.

Энергетический надзор на территории Новгородской области осуществляет отдел по государственному энергетическому надзору по Новгородской области.

Общее количество поднадзорных организаций составляет 843. Из них 7 организаций отнесены к высокой категории риска:

- АО «Новгородоблэлектро»;

- Новгородский филиал ПАО «Россети Северо-Запад»;

- Филиал ПАО «Россети» - Новгородское ПМЭС;

- Объекты ОАО «РЖД»;

- Объекты АО «Оборонэнерго»;

- ТЭЦ Новгородская ПАО «ТГК-2»;

- Филиал РТРС «Новгородский ОРТПЦ».

Слайд № 3.

В 2023 году отделом энергетического надзора проведено 132 контрольных (надзорных) мероприятия в отношении поднадзорных организаций, в том числе 2 плановые проверки, 4 внеплановые проверки, согласованные с прокуратурой, а также 23 внеплановых мероприятия с участием сотрудников отдела.

По результатам мероприятий выявлено 3954 нарушения обязательных требований в сфере энергетики, в отношении виновных лиц возбуждены административные производства, общая сумма наложенных штрафов составила 464 тысячи рублей.

Слайд № 4.

Основные нарушения, выявленные в ходе контрольно-надзорных мероприятий в рамках федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики:

- не обеспечивается при содержании просек вырубка или обрезка крон деревьев (лесных насаждений), произрастающих на просеке в границах охранных зон ВЛ-10кВ;

- не производится техническое обслуживание и ремонт ВЛ и КТП;

- имеются нарушения порядка ведения технической документации;

- не проводится модернизация оборудования участков ВЛ и КТП;

- не выполняются работы при техническом обслуживании ВЛ-0,4кВ;

- не проводится замена деревянных опор, имеющих загнивание превышающее допустимую величину;

- имеются нарушения установленного порядка работы с персоналом.

Слайд № 5.

В связи с имеющимися ограничениями в контрольной (надзорной) деятельности особое внимание уделяется профилактике нарушений обязательных требований.

В соответствии Федеральным законом «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ, Положением о федеральном государственном энергетическом надзоре, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1085, отделом по государственному энергетическому надзора по Новгородской области в целях минимизации риска причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, вызванного нарушениями обязательных требований, проводятся следующие профилактические мероприятия:

- информирование;

- объявление предостережений.

Информирование по вопросам соблюдения обязательных требований осуществляется, в том числе посредством направления поднадзорным организациям информационных писем.

Так за 2023 г. отделом на территории Новгородской области примененных мер профилактического воздействия составило 754, а именно:

- направлено 708 информационных писем в адрес контролируемых лиц, в том числе по сведениям об обстоятельствах и причинах аварий и несчастных случаях, а также с информацией о реализации профилактических мероприятий;

- применено 14 мер профилактического воздействия (объявлены контролируемым лицам предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований) из которых:

- 10 предостережений, чьи сотрудники получили неудовлетворительную оценку при проверке знаний норм и правил в области государственного энергетического надзора в отраслевой территориальной комиссии;

- 4 предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований в области электроэнергетики, выявленных в ходе рассмотрения обращений граждан.

- проведено 7 совещаний с поднадзорными организациями по вопросам разъяснения требований действующего законодательства в области электро-теплоэнергетики.

Слайд № 6.

На слайде показана динамика несчастных случаев и аварий по направлению энергетического надзора за 2019-2023 года.

Аварий на поднадзорных объектах энергетики и несчастных случаев со смертельным исходом за 2023 год на территории Новгородской области не зарегистрировано.

Слайд № 7.

Отделом также осуществляется предоставление государственной услуги по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию объектов энергетики.

Так за 2023 год допущено в эксплуатацию – 156 объектов энергетики в том числе:

- энергопринимающих установок – 75;

- объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок – 61;

- электролабораторий – 20.

Зарегистрировано 14 уведомлений о готовности на ввод объектов в эксплуатацию.

Слайд № 8.

В 2023 году отделом государственного энергетического надзора рассмотрено 785 заявлений о согласовании границ охранных зон объектов электросетевого хозяйства из них:

- 691 решение о согласовании границ охранных зон объектов электросетевого хозяйства;

- 94 решения об отказе в согласовании границ охранных зон объектов электросетевого хозяйства.

Основным заявителем является Новгородский филиал ПАО «Россети Северо-Запада».

Слайд № 9.

В 2023 году в комиссии отдела по государственному энергетическому надзору проведена проверка знаний в области энергетического надзора у 3057 работников предприятий и организаций из них:

- прошли проверку знаний 2759 человек;

- 298 человек получили неудовлетворительную оценку, процент сдавших экзамен в 2023 году составляет 90 %.

Слайд № 10.

Итоги прохождения осенне – зимнего периода 2023-2024 годов.

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и на основании Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 12 марта 2013 № 103, в 2023 году на территории Новгородской области проводилась оценка готовности 30 МО к отопительному периоду 2023-2024 годов.

Слайд № 11.

В рамках оценки готовности к отопительному периоду проведено 30 проверок в отношении муниципальных образований. По итогам проверок выявлено 93 нарушения и выданы отрицательные Акты готовности. По заявлениям Администраций МО проведено 12 повторных проверок, по результатам которых паспорта готовности выданы МО за исключением – МО Угловское городское поселение.

В декабре 2023 МО Угловскому городскому поселению, по результатам повторной проверки был выдан Акт готовности к отопительному периоду, но без выдачи паспорта в текущий отопительный период.

Слайд № 12.

Основные нарушения требований по готовности муниципальных образований к отопительному периоду:

- неготовность теплоснабжающих и (или) теплосетевых организаций к работе в отопительный период.

- отсутствие паспортов готовности к отопительному периоду у социально-значимых потребителей тепловой энергии.

- невыполнение муниципальными образованиями требований по готовности к отопительному периоду (отсутствие разработанной системы мониторинга состояния системы теплоснабжения; отсутствие механизма оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения).

Слайд № 13.

В рамках подготовки к осенне-зимнему периоду принято участие в работе 30 комиссий органов местного самоуправления по проведению проверок в отношении 19 теплоснабжающих организаций, осуществляющих эксплуатацию объектов теплоэнергетики на территории Новгородской области.

Проведено обследование 127 отопительных котельных.

Выявлено 470 нарушений требований по готовности, к основным нарушениям требований норм и правил в теплоэнергетики можно отнести следующие:

- не выполнение запланированных ремонтов оборудования котельных, тепловых сетей, а также зданий и сооружений котельных.

- не проведение в полном объёме режимно-наладочных испытаний основного и вспомогательного оборудования объектов теплоснабжения.

- отсутствие защиты систем теплопотребления.

- отсутствие паспортов основного оборудования, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности.

- отсутствие изоляции на теплообменниках с температурой нагрева выше 45 °С, а также на отдельных участках тепловой сети.

Слайд № 14.

В рамках межведомственного взаимодействия сотрудниками Северо-Западного управления Ростехнадзора осуществляется на постоянной основе взаимодействие с органами исполнительной власти по вопросам подготовки и прохождения осенне-зимнего периода.

В целях обеспечения своевременной подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства Новгородской области к отопительному периоду, повышения качества предоставления услуг населению и другим потребителям, стабильности и увеличения процента готовности муниципальных образований Новгородской области к прохождению осенне-зимнего периода, осуществляется очная работа в Комиссии по оценке готовности к отопительному периоду муниципальных образований, на которых заместитель руководителя либо начальник отдела совместно с представителями профильного органа субъекта Российской Федерации дают оценку их готовности, а также оперативно снимают спорные вопросы.

Так, в 2023 году было принято участие в работе 11 комиссий по оценке готовности к отопительному периоду муниципальных образований.

В соответствии с Распоряжением Правительства Новгородской области от 24.04.2024 № 274-рг «О подготовке и проведении отопительного периода 2024/2025 года» сотрудниками Северо-Западного управления Ростехнадзора продолжится работа в составе межведомственной комиссии по подготовке и проведению отопительного периода 2024/2025 годов.

21 мая 2024 года состоялось первое заседание межведомственной комиссии по вопросу подготовки и проведению отопительного периода 2024/2025 года в которой было принято участие заместителя руководителя Северо-Западного управления Ростехнадзора.

Слайд № 15.

Спасибо за внимание!