**Перечень вопросов и ответов на публичном мероприятии 24.09.2025**

**Вопрос №1: Требуется ли направлять ответ на представление
об устранении причин и условий, способствовавших совершению правонарушения?**

**Ответ:** Да, требуется.

В соответствии с частью 2 статьи 29.13 Кодекса Российской Федерации
об административных правонарушениях (далее – КоАП РФ) организации
и должностные лица обязаны рассмотреть представление об устранении причин
и условий, способствовавших совершению административного правонарушения, в течение месяца со дня его получения и сообщить
о принятых мерах судье, в орган, должностному лицу, внесшим представление. Управление обращает внимание, что непринятие мер по устранению причин
и условий, способствовавших совершению административного правонарушения, по представлению органа (должностного лица), рассмотревшего дело
об административном правонарушении, является административным правонарушением, предусмотренным статьей 19.6 КоАП РФ, и влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от четырех тысяч
до пяти тысяч рублей.

**Вопрос №2: В отношении кого комиссией проводится оценка обеспечения готовности к отопительному периоду, в отношении юридического лица или конкретного объекта теплоснабжения или объекта теплопотребления?**

**Ответ:** В соответствии с Порядком проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, в рамках проведения оценки обеспечения готовности комиссия осуществляет оценку готовности на предмет выполнения требований, установленных Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду, и в отношении каждого объекта оценки обеспечения готовности устанавливает их уровень готовности к отопительному периоду на основании значения индекса готовности. Например: если в ведении Управляющей организации находится 30 МКД, оценке, с установкой уровня готовности, подлежат 30 МКД, т.е. все объекты теплопотребления.

**Вопрос № 3: В какой срок разрабатывается и утверждается организационно-распорядительным документом план подготовки
к отопительному периоду теплоснабжающими и теплосетевыми организациями, а также владельцами тепловых сетей, не являющимся теплосетевыми организациями?**

**Ответ:** В соответствии с п.3, Правил обеспечения готовности
к отопительному периоду Теплоснабжающей и теплосетевой организации,
а также владельцем тепловых сетей, не являющимся теплосетевой организацией, - не позднее 15 апреля. План подготовки к отопительному периоду должен содержать организационные и технические мероприятия, с указанием сроков
их выполнения, включающие в том числе мероприятия, направленные
на устранение проблем, выявленных по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов, произошедших аварийных ситуаций при теплоснабжении в прошлые три отопительных периода.

**Вопрос №4: При вводе в эксплуатацию новой электротехнической лаборатории требуется ли ее регистрация в Ростехнадзоре?**

**Ответ:** В случаи регистрации новой электротехнической лаборатории необходимо получить допуск в эксплуатацию в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85
«Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок». Необходимость регистрации электролаборатории предусмотрено требованием пункта 39.1 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

**Вопрос № 5: Может ли специалист по охране труда быть в комиссии
по проверке знаний по электробезопасности?**

**Ответ:** Да, но только при одном условии.

По правилам, комиссия должна состоять из сотрудников **административно-технического персонала**. Если специалист по охране труда в вашей организации официально отнесен к этой категории (что часто бывает, если он курирует вопросы электрохозяйства), его можно включить в комиссию. Если нет — то нет.

**Вопрос №6: С каким персоналом нужно проводить специальную подготовку, и в каком** **порядке?**

**Ответ:** Специальная подготовка обязательна для диспетчерского, оперативного и оперативно-ремонтного персонала.

Порядок проведения:

* Время: Проводится в рабочее время, сотрудник освобождается от своих основных обязанностей.
* Объем: Занимает от 5% до 20% его рабочего времени.
* Основа: Проводится по программам, утвержденным руководством.

Что включает:

* Обязательно: Противоаварийные и противопожарные тренировки, теоретические занятия, плановый инструктаж.
* Дополнительно (на усмотрение организации): Разбор новых схем, изучение документации, анализ ошибок и т.д.

Конкретный объем подготовки утверждает руководитель организации.

**Вопрос № 7: Какие объекты электросетевого хозяйства подлежат техническому освидетельствованию?**

**Ответ:** Перечень объектов подлежащих техническому освидетельствованию указан в пункт 44 Правил проведения технического освидетельствования оборудования, зданий и сооружений объектов электроэнергетики, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 14 мая 2019 года № 465, зарегистрированных
в Минюсте России 16 июля 2019 г. N 55283. Это например:

- вращающиеся электрические машины напряжением 1 кВ и выше;

- силовые трансформаторы (автотрансформаторы) классом напряжения 1 кВ и выше;

- статические компенсаторы;

- конденсаторные установки;

- выключатели классом напряжения 1 кВ и выше;

- разъединители, отделители и короткозамыкатели классом напряжения 1 кВ и выше;

- трансформаторные подстанции классом напряжения 1 кВ и выше;

- заземляющие устройства;

- линии электропередачи классом напряжения выше 1 кВ;

и другое оборудование.

**Вопрос № 8: В какие сроки муниципальное образование разрабатывает и размещает на официальном сайте Порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций при теплоснабжении согласно
«Правил обеспечения готовности к отопительному сезону»?**

**Ответ:** Порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций при теплоснабжении в муниципальном образовании подлежит ежегодной актуализации, утверждается муниципальном образованием
до 1 апреля в 2025 году, в последующих периодах утверждается до 15 февраля
и размещается на официальном сайте муниципального образования информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение 5 рабочих дней со дня его утверждения (актуализации).

**Вопрос № 9: С какой периодичностью должны проводится гидравлические испытания на прочность теплообменных аппаратов, установленных в тепловых пунктах?**

**Ответ:** Гидравлические испытания на прочность и плотность секционных скоростных водоподогревателей проводятся пробным давлением со стороны межтрубного пространства ежегодно в межотопительный период.