**Информационное сообщение**

**о новом подходе по оценке обеспечения готовности
к отопительному периоду**

**Уважаемые участники совещания!**

**Слайд №2**

Центральное управление Ростехнадзора напоминает, что Федеральным законом от 8 августа 2024 года № 307- ФЗ в Федеральный закон «О теплоснабжении»
№ 190-ФЗ (далее – Федеральный закон № 190-ФЗ) внесены изменения. В частности, полностью переработана статья 20 Федерального закона № 190-ФЗ № 190-ФЗ,
а именно:

* Конкретизирован круг лиц, подлежащих оценке обеспечения готовности
к отопительному периоду;
* Изменен состав комиссий уполномоченных органов по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду (теперь в состав комиссий муниципальных образований в обязательном порядке включаются представители Ростехнадзора, жилищной инспекции, а также федеральных органов исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний
(их подразделениями) в случае оценке обеспечения готовности к отопительному периоду организаций, поднадзорных этим органам;
* Проверка наличия утвержденной актуализированной схемы теплоснабжения включена в перечень основных вопросов при оценке обеспечения готовности
к отопительному периоду муниципального образования;
* Порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций
в сфере теплоснабжения в муниципальном образовании должен быть согласован
с органами государственной и исполнительной власти субъекта
Российской Федерации, осуществляющими полномочия по государственному регулированию и контролю в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водотведения, газоснабжения и др.
* Предусмотрена **административная ответственность** за неустранение выявленных нарушений, указанных в акте, содержащем оценку обеспечения готовности к отопительному периоду, в установленные сроки.

Кроме этого в Федеральном законе № 190-ФЗ определено, что готовность
к отопительному периоду обеспечивается путем соблюдения обязательных требований, установленных также правилами обеспечения готовности
к отопительному периоду, которые включают в себя в том числе требования
о подтверждении соблюдения требований промышленной безопасности, требований законодательства о градостроительной деятельности, требований безопасности
в сфере теплоснабжения и иные обязательные требования, несоблюдение которых влияет на безаварийную работу объектов теплоснабжения.

**Слайд №3**

В соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации
от 13 ноября 2024 г. № 2234 (далее – Приказ №2234) с 1 марта 2025 г. вступили в силу Правила обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядок проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду (далее – Правила обеспечения готовности, Порядок оценки обеспечения готовности).

Необходимо отметить, что в отличии от правил оценки готовности
к отопительному периоду, утвержденные приказом Минэнерго России
от 12 марта 2013 г. № 103, **новыми Правилами** предусмотрен рад существенных нововведений, а именно:

Порядок оценки обеспечения готовности устанавливает правила проведения уполномоченными органами оценки обеспечения готовности к отопительному периоду.

Установлены требования к содержанию порядка (плана) действий
по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения
в муниципальном образовании (в том числе с применением электронного моделирования аварийных ситуаций);

Для каждой категории лиц, в отношении которых проводится оценка обеспечения их готовности к отопительному периоду, установлены конкретные документы, подтверждающие выполнение требований Правил обеспечения готовности, с указанием конкретных пунктов нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения и промышленной безопасности.

**Слайд №4**

Подготовка к отопительному периоду, в отношении которого проводится оценка обеспечения готовности, лицами, указанными в пункте 1 Правил обеспечения готовности, должна начинаться в период, предшествующий отопительному периоду.

В целях подготовки к отопительному периоду определенные лица, подлежащие оценке готовности их к отопительному периоду, обязаны разработать план подготовки к отопительному периоду, который должен содержать результаты анализа прохождения трех прошлых отопительных периодов, в том числе схемные, режимные и погодные условия, возникшие в текущий отопительный период, аварийные ситуации, особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования.

На слайде указаны лица, для которых обязательна разработка плана подготовки к отопительному периоду.

**Слайд №5**

План подготовки к отопительному периоду должен содержать организационные и технические мероприятия, предусмотренные пунктами 9 - 11 Правил обеспечения готовности, 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.

Кроме того, в целях синхронизации сроков выполнения работ и мероприятий, требующих отключения горячего водоснабжения, заполнения теплопотребляющих установок и тепловых сетей сетевой водой после выполнения ремонтных работ, указанный план должен согласовываться с единой теплоснабжающей организацией.

План подготовки к отопительному периоду разрабатывается и утверждается **ежегодно.**

**Слайд №6**

На слайде указаны лица, которые могут принять решение о разработке плана подготовки к отопительному периоду, а также требования, предъявляемые в случае принятия или непринятия такого решения.

Потребители тепловой энергии обязаны выполнять мероприятия плана подготовки к отопительному периоду единой теплоснабжающей организации в части, касающейся подготовки оборудования индивидуальных тепловых пунктов
и внутренних систем теплопотребления к отопительному периоду. Указанные лица вправе разработать и утвердить собственный план подготовки к отопительному периоду, содержащий план подготовки к отопительному периоду единой теплоснабжающей организации и результаты прохождения трех прошлых отопительных периодов, в том числе схемные, режимные и погодные условия, возникшие в текущий отопительный период, аварийные ситуации, особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования (при наличии).

В случае отсутствия решения о разработке указанного плана подготовка муниципального образования к отопительному периоду осуществляется
на основании утвержденной (актуализированной) схемы теплоснабжения муниципального образования, утвержденного (актуализированного) порядка (плана) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения
в муниципальном образовании.

**Слайд №7**

План подготовки к отопительному периоду в течение 5 рабочих дней со дня его утверждения направляется в орган местного самоуправления.

Допускается внесение корректировок в план подготовки к отопительному периоду в случае изменения условий эксплуатации или непредвиденных обстоятельств при условии синхронизации сроков выполнения работ и мероприятий, требующих отключения горячего водоснабжения, заполнения теплопотребляющих установок и тепловых сетей сетевой водой после выполнения ремонтных работ,
а также согласования вносимых изменений с единой теплоснабжающей организацией и их последующего направления в орган местного самоуправления.

Сроки разработки и утверждения планов:

Муниципального образования - не позднее 15 мая;

Теплоснабжающей и теплосетевой организации, а также владельцем тепловых сетей, не являющимся теплосетевой организацией - не позднее 15 апреля.

Потребителями тепловой энергии - не позднее 30 апреля.

Далее в своем докладе будет уделено внимание требованиям по обеспечению готовности к отопительному периоду для муниципальных образований.

**Слайд №8**

Для муниципального образования следующим этапом является утверждение (актуализация) порядка (плана) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения в муниципальном образовании (в том числе
с применением электронного моделирования аварийных ситуаций).

На слайде указаны органы, с которыми должен быть согласован этот порядок (план) и который утверждается муниципальным образованием до 1 апреля 2025 г.
в 2025 году, в последующих периодах утверждается до 15 февраля.

**Слайд №9**

Сведения, которые должен содержать этот план (график) приведены на слайде.

Порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций при теплоснабжении в муниципальном образовании размещается после его утверждения (актуализации) на официальном сайте муниципального образования
в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет**» в течение 5 рабочих дней** со дня его утверждения (актуализации).

**Внимание!!! Не подлежат опубликованию сведения о сценариях наиболее вероятных аварий и наиболее опасных по последствиям аварий, а также источники (места) их возникновения, а также сведения о составе и дислокации сил и средств.**

**Слайд №10**

Следующим этапом подготовки является утверждение (актуализация) схемы теплоснабжения в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Обращаю внимание, что схема должна содержать все разделы, предусмотренные указанным выше постановлением Правительства Российской Федерации.

**Схема теплоснабжения актуализируется ежегодно**

**Слайд №11**

Федеральным законом № 190-ФЗ, и как следствие Приказом №2234 уделено внимание подготовке к отопительному периоду бесхозяйных объектов теплоснабжения.

Обращаю внимание, что в Федеральном законе № 190-ФЗ определено, что
в случае если не определена организация по содержанию и обслуживанию бесхозяйных сетей, муниципальное образование обязано обеспечить подготовку
к отопительному периоду бесхозяйных объектов теплоснабжения.

Приказом №2234 определены мероприятия и документы, которые в этом случае муниципальное образование должно выполнить и подготовить, что также учитывается при оценке обеспечения муниципальным образованием готовности
к отопительному периоду.

**Слайд №12**

Порядком оценки обеспечения готовности определено, что для проведения оценки обеспечения готовности в срок до 15 августа создаются комиссии.

Работа комиссий осуществляется в соответствии с утверждаемой программой, содержащей информацию о лицах, подлежащих оценке обеспечения готовности, описание прав и обязанностей членов комиссии в соответствии с законодательством Российской Федерации, сроки и график проведения оценки готовности и оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду (далее - оценочный лист).

В целях проведения оценки обеспечения готовности муниципальных образований в состав комиссии по согласованию включаются представители органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего полномочия в сфере теплоснабжения.

**Слайд №13**

Состав комиссии муниципального образования расширился.

Кроме представителей, которые и ранее входили в состав комиссии, обязательным условием является включение в состав комиссии муниципального образования представителей Ростехнадзора, органа государственной власти субъекта Российской Федерации в области жилищных отношений, осуществляющим региональный государственный жилищный надзор (жилищная инспекция).

В случае если снабжение тепловой энергией населения и (или) социально значимых категорий потребителей осуществляется с использованием объектов теплоснабжения лиц, подведомственных федеральным органам исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, то при проведении оценки обеспечения их готовности
к отопительному периоду в комиссию Муниципального образования включаются должностные лица подразделений указанных федеральных органов исполнительной власти. Оценка готовности объектов, подведомственных федеральным органам исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, осуществляется с соблюдением требований законодательства Российской Федерации о государственной тайне.

**Слайд №14**

Комиссия в срок не позднее чем за 20 календарных дней до дня начала проведения оценки обеспечения готовности уведомляет о сроках проведения оценки готовности посредством размещения на официальных сайтах уполномоченных органов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации
о начале проведения оценки обеспечения готовности и программы оценки готовности **(за исключением программ оценки готовности лиц, подведомственных федеральным органам исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки)**, а также посредством письменного уведомления **каждого лица**, подлежащего оценке обеспечения готовности, любым доступным способом, позволяющим подтвердить факт его получения. Уведомление о сроках проведения оценки готовности должно содержать дату, к которой лица, подлежащие оценке готовности обязаны подготовить
и представить комиссии документы, подтверждающие выполнение требований по обеспечению готовности к отопительному периоду.

**Слайд №15**

На слайде показана организация работы с документами, поступивших в адрес Центрального управления Ростехнадзора, а также сроки рассмотрения при первичном и повторном (по проверке устранения ранее выявленных замечаний) рассмотрении документов.

**Слайд №16**

Схема и сроки подготовки к оценке обеспечения готовности, работы Комиссии Центрального управления Ростехнадзора и оформление результирующих документов в Центральном управлении отражена на слайде.

**Слайд №17**

С целью оценки обеспечения готовности к отопительному периоду комиссия рассматривает представленные документы. Результаты рассмотрения фиксируются
в оценочном листе, который является обязательным приложением к акту оценки обеспечения готовности к отопительному периоду.

В расчете индекса готовности применяется бальная система. Соблюдение определенного требования имеет свой «вес» при подсчете результата. В случае несоблюдения требования значение индекса готовности уменьшается.

**Слайд №18**

Вопросы «особой важности».

Значение индекса готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и владельцев тепловых сетей, не относящихся к теплосетевым организациям не может быть более 0,8 в случае, если хотя бы один из нижеперечисленных показателей готовности равен 0:

показатель наличия акта о проведении очистки и промывки тепловых сетей, тепловых пунктов;

показатель наличия актов проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей;

показатель наличия разработанного нормативно-технического документа
по организации ремонтного производства, разработке ремонтной документации, планированию и подготовке к ремонту, выводу в ремонт и производству ремонта,
а также приемке и оценке качества ремонта.

**Слайд №19**

Вопросы «особой важности» для потребителей тепловой энергии приведены
на следующем слайде.

Значение индекса готовности потребителей тепловой энергии не может быть более 0,8 в случае, если хотя бы один из нижеперечисленных показателей готовности равен 0:

показатель наличия акта промывки теплопотребляющей установки (подпункт 11.5.1 пункта 11 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду);

показатель наличия акта о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) оборудования теплового пункта и внутридомовых сетей (подпункт 11.5.2 пункта 11 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду);

показатель наличия акта о проведении гидравлических испытаний на прочность плотность оборудования теплового пункта, тепловых сетей в границах балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, включая трубопроводы теплового ввода и внутридомовых сетей (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду).

**Слайд №20**

Паспорта готовности получают муниципальные образования, по результатам рассмотрения документов которых установлен уровень готовности «Готов» и «Готов с условиями», если сроки устранения замечаний и повторная оценка обеспечения готовности на предмет устранения ранее выданных замечаний выходят за рамки
15 ноября.

**Слайд №21**

Сводная информация о результатах оценки обеспечения готовности
с указанием:

* проверяемого лица (наименование муниципальных образований);
* уровня готовности (готов, готов с условиями, не готов);
* и индекса готовности (числовое значение).

подлежит опубликованию на официальном сайте Управления
в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в срок до 01.12.2025.

**Слайд №22**

Муниципальные образования, не получившие паспорт до 20.11.25 обязаны продолжить подготовку к отопительному периоду посредством устранения указанных в оценочном листе замечаний.

В случае неустранения замечаний, указанных в акте, в установленный срок лицами, (муниципальные образования, ТСО, владельцы т/с), комиссия в течение 5 рабочих дней со дня подписания акта передает данные федеральному органу исполнительной власти, уполномоченному на осуществление федерального государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности.