**Об итогах контроля хода подготовки муниципальных образований к осенне-зимнему периоду 2023-2024**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ
«О теплоснабжении» Приволжским управлением Федеральной службы
по экологическому, технологическому и атомному надзору
(далее – Управление) была проведена работа по оценке готовности
к прохождению осенне-зимнего периода 2023-2024 годов в отношении муниципальных образований, теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории Республики Татарстан, Республики Марий-Эл и Чувашской Республики.

Управлением в составе комиссий, образованных муниципальными образованиями, проведена оценка готовности к осенне-зимнему периоду 223 теплоснабжающих и теплосетевых организаций. Всего по результатам оценки было выявлено 5067 нарушений и подписаны акты готовности 218 теплоснабжающим и теплосетевым организациям.

В соответствии с приказом Управления «О проведении проверок по оценке готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов муниципальных образований» проведена оценка готовности 88 муниципальных образований Республики Татарстан, Республики Марий-Эл и Чувашской Республики
и выданы 83 паспорта готовности. Причем признаны полностью готовыми муниципальные образования Республики Татарстан, Республики Марий-Эл.
По Чувашской Республике из 26 муниципальных образований паспорта готовности получило только 21 муниципальное образование (что составляет 80%).

Для сравнения в отопительный период 2022-2023 годов паспорта готовности получили только 78 муниципальных образований 3-х республик.

Основными выявленными замечаниями по результатам оценки готовности к осенне-зимнему периоду 2023-2024 гг. явились:

1. Отсутствие поверки оборудования.
2. Непроведение режимно-наладочных испытаний по эксплуатации котлов
в соответствии с установленными сроками.
3. Непроведение испытаний электрооборудования.
4. Непроведение технического освидетельствования котельного оборудования.
5. Отсутствие разрешения на допуск в эксплуатацию электроустановок, тепловых сетей и тепловых энергоустановок.
6. Износ тепловых сетей.
7. Незавершение работ по подготовке к действиям в осенне-зимний период.
8. Отсутствие подготовленного теплоэнергетического персонала.

**Муниципальные образования, которые не получили паспорт готовности:**

1. **г. Шумерля Чувашской Республики** из-за неготовности
МУП «ШПТиВ», а именно: отсутствует положительное заключение экспертизы промышленной безопасности на здание котельной № 3 МУП «ШПТиВ»
в пос. Лесной г. Шумерля, входящей в состав опасного производственного объекта.

 2. **Мариинско-Посадский муниципальный округ Чувашской** **Республики** из-за неготовности ООО «Энергетическая компания «Котельная»,
а именно: не демонтирована металлическая дымовая труба высотой Н=44,3м котельной производственного здания ООО «Энергетическая компания «Котельная» по адресу: Чувашская Республика, Мариинско-Посадский муниципальный округ, г. Мариинский Посад, ул. Николаева, 93, выведенная
из эксплуатации согласно Техническому отчету № ОТС-2019-3С-116
по обследованию промышленных труб, выполненному ООО «Энергокран».

 *23.11.2023 комиссией, сформированной Управлением, проведена повторная проверка после устранения выявленного замечания. По результатам Управлением выдан акт готовности к отопительному периоду 2023/2024 гг.*

 3. **Красночетайский муниципальный округ Чувашской Республики** из-за неготовности МП ПО МТС «Красночетайскагропромснаб», а именно:
не обеспечен инструментально-визуальный внешний осмотр газоотводящих стволов, фундаментов, опорных конструкций, анкерных болтов, вантовых оттяжек и их фундаментов, не обеспечена натяжка вантовой оттяжки, проходящей через кровлю котельной № 1 в с. Красные Четаи.

 4. **Шемуршинский муниципальный округ Чувашской Республики**из-за неготовности ОАО «Коммунальник», а именно: не выполнено 7 пунктов предписания от 10.11.2021 № 43-06-15-094-163-193-211, а именно пункты: 1, 2, 3, 4, 5, 14, 18. Не предъявлены документы, подтверждающие выполнение требований по готовности теплоснабжающей организации Шемуршинского муниципального округа к отопительному периоду. Отсутствуют электрозащитные средства и средства индивидуальной защиты в соответствии
с нормами комплектования.

5. **Чебоксарский муниципальный округ Чувашской Республики**из-за неготовности МУП «ЖКХ «Вурман-Сюктерское», а именно:

* Не выполнено 10 пунктов предписания от 06.12.2021 № 43-06-15-193-248, а именно пункты: 1, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12.
* Отсутствуют прошедшие в установленном порядке периодическую метрологическую поверку сигнализаторы загазованности.
* Отсутствует документальное подтверждение укомплектованности штата работников в соответствии с установленными требованиями.
* Не осуществляется контроль за зданием и сооружениями котельной, нарушено остекление котельной, вместо стекол в оконных проемах установлены подручные материалы.
* Не соблюдаются требования при эксплуатации средств измерений котельной, а именно: на шкале манометров, установленных на трубопроводах теплоносителя в котельной, отсутствуют обозначения красной чертой, указывающие величину разрешенного давления теплоносителя.
* Не осуществляется контроль за зданием и сооружениями котельной,
на потолке и стенах котельной имеются потеки, нарушена штукатурка и окраска стен. Не выполнена окраска помещения котельной.
* Теплотрасса на участках, отходящих от котельной до потребителя,
не очищена от многолетних кустарников и деревьев.
* Не обеспечено проведение капитального и текущего ремонта здания
и сооружения котельной. Отсутствует график планово-предупредительного ремонта.
* Не обеспечена проверка сопротивления контура молниезащиты дымовой трубы котельной.
* Не выполнено покрытие трубопроводов и металлических конструкций тепловых сетей котельной.
* На дверях котельной отсутствуют обозначение (наименование) и номера оборудования (котельной).
* Теплообменник, установленный в котельной, имеет течь теплоносителя,
не обеспечено проведение ремонта.
* Не обеспечено содержание в исправном состоянии здания котельной обеспечивающим длительное, надежное использование по назначению, с учетом требований санитарных норм и правил, правил безопасности труда, нарушено покрытие полов внутри котельной.
* Не обеспечено изолирование арматуры, фланцевых соединений, люков, компенсаторов.
* Отсутствуют: план тепловой сети (масштабный); оперативная
и эксплуатационная (расчетная) схемы; профили теплотрасс по каждой магистрали с нанесением линии статического давления.
* Не обеспечено содержание в исправном состоянии отдельно установленной дымовой трубы котельной (не эксплуатируемой) обеспечивающим длительное, надежное использование по назначению, с учетом требований санитарных норм и правил, правил безопасности труда, нарушено покрытие полов внутри котельной.
* Не обеспечено содержание в исправном состоянии сооружения котельной, обеспечивающим длительное, надежное использование по назначению, с учетом требований санитарных норм и правил, правил безопасности труда, нарушена целостность и герметичность сооружений тепловых энергоустановок котельной.

**Чебоксарским муниципальным округом** не представлена следующая информация/материалы в соответствии с программой проведения оценки готовности:

* Отсутствует план действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций.
* Отсутствуют графики аварийного ограничения режимов потребления тепловой энергии потребителей, согласованных с органом местного самоуправления поселения, городского округа. Порядок ограничения, прекращения подачи тепловой энергии при возникновении (угрозы возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения определен Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации
от 8 августа 2012 г. № 808.
* Отсутствует документ, подтверждающий наличие сведений в схемах теплоснабжения поселений, городских округов и городов федерального значения о мероприятиях по установке (приобретению) резервного оборудования, организации совместной работы нескольких источников тепловой энергии на единую тепловую сеть, резервированию тепловых сетей смежных районов поселения, городского округа, города федерального значения, если их необходимость установлена в результате оценки надежности теплоснабжения в порядке, определенном требованиями к схемам теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».