

**Российская Федерация**

**Иркутская область**

**Усольское районное муниципальное образование**

**А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я**

**Городского поселения**

**Среднинского муниципального образования**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

От 31.07.2017г. п. Средний № 50

**О проверке готовности к отопительному периоду 2017-2018 г.г.**

В целях реализации Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190–ФЗ «О теплоснабжении», в соответствии с Приказом Минэнерго России от 12 марта 2013 года №103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», руководствуясь ст.ст. 7, 47 Устава городского поселения Среднинского муниципального образования, Администрация городского поселения Среднинского муниципального образования

П О С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Утвердить  программу  проведения  проверки   готовности   к   отопительному   периоду  (Приложение № 1).

2. Утвердить состав комиссии по проведению  проверки   готовности   к   отопительному   периоду:

Председатель комиссии: Барчуков В.Д., глава администрации;

Члены комиссии:

* Сагитова Т.Е., заместитель главы администрации;
* Чулимова О.А., ведущий специалист по благоустройству и землепользованию;
* Новицкий А.И., начальник жилищно-эксплуатационного (коммунального) отдела № 12 федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» МО РФ (по ВКС)

3. Специалисту-делопроизводителю Сопленковой О.А. опубликовать данное постановление в средствах массовой информации и на официальном сайте в сети Интернет.

4. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава городского поселения

Среднинского муниципального образования В.Д. Барчуков

|  |
| --- |
| Приложение №1 к постановлению |
| администрации городского поселения Среднинского |
| муниципального образования |
| от 31 июля 2017 года № 50 |

ПРОГРАММА

ПРОВЕДЕНИЯ  ПРОВЕРКИ   ГОТОВНОСТИ   К   ОТОПИТЕЛЬНОМУ   ПЕРИОДУ

Раздел 1. Цели, задачи, объекты проверки готовности к отопительному периоду.

1.1. Целью  программы  проведения  проверки   готовности   к  отопительному   периоду  (далее -  программа) является оценка  готовности  к   отопительному   периоду  путем проведения  проверок   готовности   к  отопительному   периоду  теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения.

1.2.  Проверка  проводится на предмет соблюдения обязательных требований, установленных правилами оценки  готовности   к  отопительному   периоду, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения (далее - правила), в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ "О теплоснабжении".

1.3.  Проверка  осуществляется в отношении теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии в соответствии с правилами.

1.4. Срок проведения  проверки  потребителей тепловой энергии определен  периодом  с 12 августа по 15 сентября.

1.5. Объекты, подлежащие  проверке: МОУ Белая СОШ п.Средний, МБДОУ детский сад № 28 «Светлячок».

1.6.  Проверка   готовности   к   отопительному   периоду  осуществляется комиссией по проведению  проверки   готовности   к  отопительному   периоду, персональный состав которой утверждается постановлением администрации городского поселения Среднинского муниципального образования.

1.7. В целях проведения  проверки  потребителей тепловой энергии к работе комиссии по согласованию могут привлекаться представители единой теплоснабжающей организации в системе теплоснабжения, а также организации, к тепловым сетям которой непосредственно подключены теплопотребляющие установки потребителей тепловой энергии.

1.8. При  проверке   готовности   к   отопительному   периоду  комиссией проверяется выполнение требований по  готовности   к  отопительному   периоду потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения, в соответствии с правилами.

1.9. Результаты  проверки  оформляются актом  проверки   готовности   к   отопительному   периоду  в соответствии с правилами.

Раздел 2. Риски возникновения аварий и организация их ликвидации.

2.1.Риски возникновения аварий и их последствия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид аварии | Причина возникновения аварии | Последствия аварии |
| Остановка котельной | Прекращение подачи электроэнергии | Прекращение циркуляции воды в системе отопления всех потребителей, понижение температуры в зданиях и жилых домах, размораживание наружных и внутридомовых тепловых сетей |
| Остановка котельной | Прекращение подачи топлива | Прекращение подачи горячей воды в систему отопления всех потребителей, понижение температуры в зданиях и жилых домах, размораживание наружных и внутридомовых тепловых сетей |
| Порыв тепловых сетей | Предельный износ тепловых сетей, гидродинамические удары | Прекращение подачи горячей воды в систему отопления всех потребителей, понижение температуры в зданиях и жилых домах, размораживание наружных и внутридомовых тепловых сетей |

Выводы из обстановки: наиболее вероятными причинами возникновения аварий и сбоев в работе могут послужить:

- перебои в подаче электроэнергии;

- износ оборудования;

- человеческий фактор.

2.2. Организация управления ликвидацией аварий на теплопроизводящих объектах и тепловых сетях.

Координацию работ по ликвидации аварии на объектовом уровне осуществляет руководитель организации, осуществляющей эксплуатацию объекта, на муниципальном уровне – глава городского поселения Среднинского муниципального образования.

В режиме повседневной деятельности на объекте ЖКХ осуществляется дежурство специалистов, операторов котельной.

Для ликвидации аварий и чрезвычайных ситуаций создаются и используются:

- резервы финансовых и материальных ресурсов теплоснабжающей организации;

- резервы финансовых и материальных ресурсов администрации городского поселения Среднинского муниципального образования.

Объемы резервов финансовых ресурсов (резервных фондов) определяются и утверждаются нормативно-правовым актом и должны обеспечивать проведение аварийно-восстановительных работ в нормативные сроки.

В зависимости от вида и масштаба аварии принимаются неотложные меры по проведению ремонтно-восстановительных работ на теплопроизводящих объектах и тепловых сетях, направленных на недопущение размораживания систем теплоснабжения и скорейшую подачу тепла в дома с центральным отоплением и социально значимые объекты.

Планирование и организация ремонтно-восстановительных работ на теплопроизводящих объектах и тепловых сетях осуществляется руководством организации, эксплуатирующей теплопроизводящие объекты.

Принятию решения по ликвидации аварии предшествует оценка сложившейся обстановки, масштаба аварии и возможных последствий.

К работам привлекаются аварийно-ремонтные бригады, спецтехника и оборудование организаций, в ведении которых находятся теплопроизводящие объекты, круглосуточном режиме, посменно.

О причинах возникновения аварии, масштабах и возможных последствиях, планируемых сроках ремонтно-восстановительных работ, привлекаемы силах и средствах руководитель работ информирует ЕДДС Усольского муниципального района, администрацию Среднинского муниципального образования.

О сложившейся обстановке население информируется администрацией городского поселения Среднинского муниципального образования через местную систему оповещения и информирования.

В случае необходимости привлечения дополнительных сил и средств к работам, руководитель работ докладывает главе администрации Среднинского муниципального образования, председателю комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС поселения.

При угрозе возникновения ЧС в результате аварии (аварийном отключении коммунально-технических систем жизнеобеспечения населения в жилых домах на сутки и более, также в условиях критически низких температур окружающего воздуха) работы координирует комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС поселения.