

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЧĂВАШ РЕСПУБЛИКИ** |  | **ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА**  |
| **ÇĚМĚРЛЕ РАЙОНĚН** **АДМИНИСТРАЦИЙĚ**  ЙЫШĂНУ27.05.2016г. № 212Çěмěрле хули | **АДМИНИСТРАЦИЯ****ШУМЕРЛИНСКОГО РАЙОНА** ПОСТАНОВЛЕНИЕ27.05.2016г. № 212г. Шумерля |
|  Об утверждении программы проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017г.г. |

 В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2010г. №190-ФЗ «О теплоснабжении» приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», Уставом Шумерлинского, в целях проведения проверок готовности к отопительному периоду 2016-2017г.г. потребителей тепловой энергии, теплоснабжающих и теплосетевых организаций на территории Шумерлинского района,

администрация Шумерлинского района п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017г.г. (приложению №1)

2. Рекомендовать главам сельских поселений Шумерлинского района утвердить состав комиссии по проверке готовности к отопительному периоду 2016-2017г.г. теплоснабжающих и теплосетевых организаций и состав комиссии по проверке готовности к отопительному периоду 2016-2017г.г. потребителей тепловой энергии.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и подлежит обязательному опубликованию в печатном издании «Вестник Шумерлинского района» и на официальном сайте в сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы – начальника отдела сельского хозяйства и экологии администрации Шумерлинского района Мостайкина А.А.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Глава администрации Шумерлинского района  |  | Л.Г. Рафинов |

Приложение к постановлению

администрации Шумерлинского района от

 « 27 » мая 2016г. № 212

**Программа проведения проверки готовности**

**к отопительному периоду 2016-2017г.г.**

**(далее – Программа)**

Объектами проверки являются теплопотребляющие установки, которые подключены к системе теплоснабжения, принадлежащие потребителям тепловой энергии, теплоснабжающим и теплосетевым организациям на праве собственности или ином законном основании.

1. Список объектов, подлежащих проверке, указан в приложении 1 к Программе.

2. Сроки проведения проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017 г.г. для потребителей тепловой энергии: с 01 июля по 01 сентября 2016г.

3. Сроки проведения проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017 г.г. для теплоснабжающих и теплосетевых организаций: с 01 июля по 01 сентября 2016г.

4. В ходе проверки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2016-2017г.г. проверяются документы, подтверждающие и указывающие на:

 1) устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;

 2) проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;

 3)разработку эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;

 4)выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;

 5) состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;

 6) состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;

 7) состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;

 8) наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;

 9) работоспособность защиты систем теплопотребления;

 10) наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;

 11) отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;

 12) плотность оборудования тепловых пунктов;

 13) наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;

 14) отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;

 15) наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок;

 16) проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;

 17) надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении №3 к Правилам оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 12.03.2013г. №103.

 К обстоятельствам, при несоблюдении которых в отношении потребителей тепловой энергии составляется акт с приложением Перечня с указанием сроков устранения замечаний, относятся несоблюдение требований, указанных в подпунктах 8, 13, 14 и 17 пункта 4 настоящей Программы.

5. В ходе проверки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду 2016-2017 годов в отношении данных организаций проверяются документы, подтверждающие и указывающие на:

 1) наличия соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Федеральным законом РФ от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

 2) готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения;

 3) соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами;

 4) наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии;

 5) функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб, а именно: укомплектованность указанных служб персоналом; обеспеченность персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой, инструментами и необходимой для производства работ оснасткой, нормативно-технической и оперативной документацией, инструкциями, схемами, первичными средствами пожаротушения;

 6) проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;

 7) организацию контроля режимов потребления тепловой энергии;

 8) обеспечение качества теплоносителей;

 9) организацию коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;

 10) обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии Законом о теплоснабжении;

 11) обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:

- готовность систем приема и разгрузки топлива, топливо приготовления и топливоподачи;

- соблюдение водно-химического режима;

- отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации;

- наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;

- наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;

- наличие порядка ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления;

- проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;

- выполнение утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения;

- выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии;

- наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива;

 12) наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями;

 13) отсутствие не выполненных в установленные сроки предписаний, влиящих на надежность работы в отопительный период, выданных уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора) органами государственной власти и уполномоченными на осуществление муниципального контроля органами местного самоуправления;

 14) работоспособность автоматических регуляторов при их наличии. В отношении объектов по производству тепловой и электрической энергии в режиме комбинированной выработки проверяется только наличие документа о готовности к отопительному сезону, полученного в соответствии с законодательством об электроэнергетике;

 К обстоятельствам, при несоблюдении которых в отношении теплоснабжающих и теплосетевых организаций составляется акт с приложением Перечня с указанием сроков устранения замечаний, относится несоблюдение требований, указанных в подпунктах 1,7, 9 и 10 пункта 5 Программы.

6. Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017г.г. составленным по форме, согласно Приложению 2 к Программе.

7. Сроки выдачи паспорта готовности к отопительному периоду 2016-2017г.г. (далее-паспорт) для потребителей тепловой энергии-не позднее 15 сентября 2016г.

8. Сроки выдачи паспорта для теплоснабжающих и теплосетевых организаций - не позднее 15 сентября 2016г.