

Башкортостан Республикаһы
Буздәк районы
муниципаль районынын
Уртакул ауыл советы
ауыл биләмәһе Хакимиәте
452717, Уртакул ауылы
Мәктәп урамы, 1
тел. 2-52-00, 2-52-01



Республика Башкортостан
Администрация
сельского поселения
Уртакульский сельсовет
муниципального района
Буздякский район
452717, с. Уртакуль
ул. Школьная, 1
тел. 2-52-00, 2-52-01

КАРАР
«11» июль 2017 й.

№ 55

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
«11» июля 2017 г.

**Об утверждении программы проведения проверки готовности
теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии
к отопительному периоду 2017-2018 годов**

В соответствии со ст.14 ч.1 п.4 и ст.43 ч.6 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года №103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» и в целях подготовки теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии к работе в осенне-зимний период 2017-2018 годов, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемую программу проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2017 - 2018 годов на территории сельского поселения Уртакульский сельсовет муниципального района Буздякский район Республики Башкортостан.

2. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения
Уртакульский сельсовет



Р.А. Кудояров

**Программа
проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций и
потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2017 - 2018 годов
на территории сельского поселения Уртакульский сельсовет
муниципального района Буздякский район Республики Башкортостан**

Программа проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2017 - 2018 годов на территории сельского поселения Уртакульский сельсовет муниципального района Буздякский район Республики Башкортостан (далее - Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190 «О теплоснабжении», «Правил оценки готовности к отопительному сезону», утвержденного Приказом Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 года №103.

Проверка готовности осуществляется комиссией по проверке готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии к работе в осенне-зимний период 2017-2018 годов согласно требований, установленных Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики РФ от 12.03.2013 № 103:

1) Требования по готовности к отопительному периоду для теплоснабжающих организаций:

В целях оценки готовности теплоснабжающих организаций к отопительному периоду должны быть проверены в отношении данных организаций:

1.1) наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Законом о теплоснабжении;

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

1.3) соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами;

1.4) наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии;

1.5) 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;

1.6) проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;

1.7) организация контроля режимов потребления тепловой энергии;

1.8) обеспечение качества теплоносителей;

1.9) организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;

1.10) 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;

1.11) 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;

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

1.13) отсутствие не выполненных в установленные сроки предписаний, влияющих 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;

1.14) работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.

2) Требования по готовности к отопительному периоду для потребителей тепловой энергии:

В целях оценки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду должны быть проверены:

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

2.2) проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;

2.3) разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;

2.4) выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;

2.5) состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;

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

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

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

2.9) работоспособность защиты систем теплопотребления;

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

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

2.12) плотность оборудования тепловых пунктов;

2.13) наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;

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

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

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

2.17) надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении №3 «Правил оценки готовности к отопительному сезону», утвержденного Приказом Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 года №103.

Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду (далее - акт), согласно приложения №1 «Правил оценки готовности к отопительному сезону», утвержденного Приказом Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 года №103.

В акте содержатся следующие выводы комиссии по итогам проверки:
объект проверки готов к отопительному периоду;
объект проверки будет готов к отопительному периоду при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных комиссией;
объект проверки не готов к отопительному периоду.

При наличии у комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний с указанием сроков их устранения.

Паспорт готовности к отопительному периоду выдается уполномоченным органом, образовавшим комиссию, по каждому объекту проверки в течение 15 дней с даты подписания акта в случае, если объект проверки готов к отопительному периоду, а также в случае, если замечания к требованиям по готовности, выданные комиссией, устранены в срок, установленный Перечнем, но не позднее 15 сентября для потребителей тепловой энергии, не позднее 1 ноября - для теплоснабжающих организаций.