БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАНЫ СТӘРЛЕТАМАК РАЙОНЫ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫҢ АЙГӨЛ АУЫЛ СОВЕТЫ АУЫЛ БИЛӘМӘҺЕ ХАКИМИӘТЕ



АДМИНИСТРАЦИЯ
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
АЙГУЛЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
СТЕРЛИТАМАКСКИЙ РАЙОН
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

БОЙОРОК РАСПОРЯЖЕНИЕ

13 август 2018 й.

№ 27

13 августа 2018 г.

О проверке готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии в 2018 году

Руководствуясь Федеральным законом от 06.01.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии с требованиями приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» для проверки готовности потребителей тепловой энергии сельского поселения Айгулевский сельсовет муниципального района Стерлитамакский район Республики Башкортостан,

1. Создать комиссию по проверке готовности к отопительному периоду 2018-2019 гг. потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки, которые подключены к системе теплоснабжения в составе:

Председатель комиссии:

Федотов О.А. – глава Администрации сельского поселения Айгулевский сельсовет муниципального района Стерлитамакский район Республики Башкортостан;

Заместитель председателя комиссии:

Саетбатталова А.В. – управляющий делами Администрации сельского поселения Айгулевский сельсовет муниципального района Стерлитамакский район Республики Башкортостан;

Члены комиссии:

Скрипкина Л.А. – начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства Администрации муниципального района Стерлитамакский район;

Толчина Г.Н. – главный инспектор-муниципальный инспектор жилищной инспекции Администрации муниципального района Стерлитамакский район;

Фатхуллин К.А. – заведующий хозяйством корпуса 2 ГБУЗ РБ г. Стерлитамак

Кадыров Р.И. –начальник хозяйственно-эксплуатационной группы (отдел образования);

Федоров В.В. – инженер хозяйственно-эксплуатационной группы (отдел Образования)

Муратов Р.С. –главный энергетик отдела МБУК СРДК (отдел культуры)

- 2. Работу комиссии осуществлять в соответствии с Программой проведения проверки готовности к отопительному периоду (утверждается главой сельского поселения).
- 3. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду (приложения N 2).
- 4. Утвердить форму паспорта готовности к отопительному периоду 2018-2019 г.г., выдаваемого в отношении объектов, по которым проводилась проверка готовности к отопительному периоду (приложение № 3)
- 5. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на главу сельского поселения Айгулевский сельсовет муниципального района Стерлитамакский район Республики Башкортостан.

Глава сельского поселения Айгулевский сельсовет

О.А.Федотов

Копия верна: _____ Саетбатталова А.В. Управляющий делами Администрации сельского поселения Айгулевский сельсовет муниципального района Стерлитамакский район Республики Башкортостан

Приложение № 2

«Утверждаю»
Глава сельского поселения Айгулевский сельсовет муниципального района Стерлитамакский район Республики Башкортостан
_____O.A.Федотов

Программа проведения проверки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2018-2019 г.г.

- 1. Проверке подлежат теплоснабжающие организации:
- -МБДОУ детский сад с. Айгулево;
- -филиал с. Айгулево МОБУ СОШ с. Новофедоровское;
- -СДК с. Айгулево.
- 2. Сроки проведения проверки:
- -МБДОУ детский сад с. Айгулево: 01.09.2018-15.09.2018. филиал с. Айгулево МОБУ СОШ с. Новофедоровское: 01.09.2018-15.09.2018. -СДК с. Айгулево: 01.09.2018-15.09.2018.
- 3. Проверке подлежат управляющие компании и товарищества собственников жилья, объекты культуры, образования и здравоохранения.
- 4. Сроки проведения проверки: до 15 сентября 2018 г.
- 5.В целях оценки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду уполномоченным органом должны быть проверены:
- 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) разработка 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 поставленные 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.
- 6. 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 16.