



РАСПОРЯЖЕНИЕ ТШӖКТӖМ

от 02 августа 2019 года
с.Куниб, Республика Коми

№ 19-р

Об утверждении Программы проведения
поверки готовности к отопительному периоду
2019-2020 годов теплоснабжающих,
теплосетевых организаций и потребителей
тепловой энергии сельского поселения
«Куниб»

В целях подготовки к отопительному периоду 2019-2020 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии сельского поселения «Куниб»:

1. Утвердить Программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии сельского поселения «Куниб», согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Признать утратившим силу распоряжения администрации сельского поселения «Куниб» от 26.07.2018 № 27-р § 2 «Об утверждении Программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2018-2019 г.г. теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии сельского поселения «Куниб».

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его принятия.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Глава сельского поселения

Ф.А. Морозов

ПРОГРАММА

проведения проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 годов
теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии
сельского поселения «Куниб»

ОБЪЕКТЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРОВЕРКЕ:

Потребители тепловой энергии:

- 1) ПАО Сбербанк,
- 2) МБОУ «СОШ пст. Первомайский»,
- 3) Обособленное структурное подразделение Сысольский почтамт УФПС Республики Коми, филиал ФГПУ «Почта России» ОПС пст. Первомайский,
- 4) ГБУЗ РК «Сысольская ЦРБ» Первомайская врачебная амбулатория,
- 5) ГБУ РК «Республиканский Кунибский психоневрологический интернат»,
- 6) МУК «Кунибская ЦКС» Центр Культуры и досуга пст. Первомайский,
- 7) МУК «Кунибская МЦБС» библиотека пст. Первомайский,
- 8) Муниципальные многоквартирные жилые дома,
- 9) Жилые дома,
- 10) Пожарная часть – 134 отряда ППС РК № 13 ГКУ РК «Управления ППС и ГЗ», с.Куниб, д. 117 в,
- 11) магазин «Руслан»,
- 12) магазин «Елена».

Теплоснабжающие организации:

- 1) котельная Сысольского филиала АО «Коми тепловая компания», с.Куниб, д. 128,
- 2) котельная Сысольского филиала АО «Коми тепловая компания», пст. Первомайский, ул. Центральная, д. 14 б.

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРКИ:

- не позднее 15 сентября - для потребителей тепловой энергии,
- не позднее 01 ноября - для теплоснабжающих и теплосетевых организаций.

ДОКУМЕНТЫ, ПРОВЕРЯЕМЫЕ В ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРКИ:

В целях оценки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду Комиссией по оценке готовности теплоснабжающей организации, потребителей тепловой энергии на территории сельского поселения «Куниб» к отопительному периоду 2019 – 2020 годов (далее – Комиссия) должны быть проверены в отношении данных организаций:

- 1) наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Законом 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) организация контроля режимов потребления тепловой энергии;

8) обеспечение качества теплоносителей;

9) организация 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, топливоприготовления 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, 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;

14) работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.

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 в соответствии с критериями, приведенными в приложении N 3 к Правилам.