АДМИНИСТРАЦИЯ
КОУРАКСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
ТОГУЧИНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.09.2016 г № 141

**Об утверждении Программы**

**проведения проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017 гг. Коуракского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области**

 С целью определения технического состояния систем коммунальной инфраструктуры и определения показателей их фактического износа, администрация Коуракского сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 201-2017 гг. Коуракского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области (приложение).
2. Припроведения проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017 гг. руководствоваться настоящей Программой.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Главу сельсовета.

Глава Коуракского сельсовета

Тогучинского района

Новосибирской области Т.В.Наймушина

 Утверждаю

Глава администрации

 Коуракского сельсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Т.В.Наймушина

«09» сентября 2016

ПРОГРАММА

проведения проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017 гг.

Коуракского сельсоветаТогучинского района Новосибирской области

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190 –ФЗ, Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики РФ от 12.03.2013г. №103.

Комиссия, назначенная Распоряжением Главы Коуракского сельсовета от 11.08.2016 № 41 осуществляет проверку готовности к отопительному периоду 2016-2017г.г. по Коуракскому сельсовету с 25.08.2016г. по 16.09.2016г.

**1**.Список теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии в Коуракском сельсовете.

1. Котельная МУП Коуракское (с. Коурак, ул. Партизанская, 6а)
2. Здание МУП Коуракское
3. Администрация Коуракского сельсовета
4. МБОУ Коуракская СОШ им. А. Я. Михайлова
5. ОППЧ 105
6. Здание дома культуры МКУК Коуракский КДЦ
7. Здание детского сада
8. Жилой дом, ул. Партизанская, д.4
9. Жилой дом, ул. Школьная, 79
10. Жилой дом, ул. Береговая, д10, кв.1
11. Котельная МУП Коуракское (с. Юрты, ул. Центральная, 99а)
12. Здание дома Культуры
13. Здание школы
14. Здание детского сада
15. Котельная Участковой больницы (с. Коурак, ул. Молодежная, 40)
16. Здание участковой больницы
17. Жилой дом, ул. Молодежная, 38

**2**. Требования по готовности к отопительному периоду для

теплоснабжающих и теплосетевых организаций

1.В целях оценки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду уполномоченным органом должны быть проверены в отношении данных организаций:

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

2) соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами;

3) наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии;

4) 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;

5) проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;

6) организация контроля режимов потребления тепловой энергии;

7) обеспечение качества теплоносителей;

8) организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;

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

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;

10) 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.

**3**. Требования по готовности к отопительному периоду

для потребителей тепловой энергии

2.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) выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;

4) состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;

5) состояние утепления зданий (чердаки, окна, 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) наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;

13) отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель;

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

15) проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность.

**4**. Требования по готовности к отопительному периоду

для муниципальных образований

3. В целях оценки готовности муниципальных образований к отопительному периоду уполномоченным органом должны быть проверены:

1) наличие плана действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций;

2) наличие системы мониторинга состояния системы теплоснабжения;

3) наличие механизма оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения;

4) выполнение требований настоящих Правил по оценке готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии.