АДМИНИСТРАЦИЯ ЛОКТЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ЛОКТЕВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.08.2018 г. № 19

с. Локоть

Об утверждении Программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2018-2019гг. на территории муниципального образования Локтевский сельсовет Локтевского района Алтайского края

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», руководствуясь Уставом муниципального образования Локтевский сельсовет,

постановляю:

- 1. Утвердить Программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2018-2019гг. на территории муниципального образования Локтевский сельсовет Локтевского района Алтайского края (прилагается).
- 2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельсовета А.А.Чаплиев

Программа проведения проверки готовности к отопительному периоду 2018-2019 г.г. на территории Локтевского сельсовета Локтевского района Алтайского края

Раздел 1. Общие положения

- 1. Настоящая Программа проведения проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения (далее Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ "О теплоснабжении", Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103.
- 2. Целью Программы является оценка готовности к отопительному периоду путем проведения проверок готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения.
- 3. Проверка готовности к отопительному периоду осуществляется комиссией по проведению проверки готовности к работе в осенне-зимний период (далее Комиссия), персональный состав которой утверждается Постановлением главы Администрации Локтевского сельсовета
- 4. Непосредственная ответственность за качество организации и контроль проведения мероприятий по подготовке к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения, возлагается на руководителя теплоснабжающей и теплосетевой организации.

Раздел 2. Работа комиссии по проверке готовности к отопительному периоду

- 5. Комиссия координирует деятельность руководителей предприятий и организаций по подготовке к отопительному периоду объектов в сфере теплоснабжения, организаций независимо от организационно-правовых форм и форм собственности.
- 6. При проверке Комиссией проверяется выполнение требований, установленных Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 (далее Правила).
- 7. В целях проведения проверки Комиссия рассматривает документы, подтверждающее выполнение требований по готовности, а при необходимости проводит осмотр объектов проверки.

- 8. Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду (далее Акт), который составляется не позднее одного дня с даты завершения проверки, по форме согласно приложению № 1 к настоящей Программе.
- 9. В Акте содержатся следующие выводы Комиссии по итогам проверки:
- 1) объект проверки готов к отопительному периоду;
- 2) объект проверки будет готов к отопительному периоду при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных Комиссией;
- 3) объект проверки не готов к отопительному периоду.
- 10. При наличии у Комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к Акту прилагается перечень замечаний (далее Перечень) с указанием сроков их устранения.
- 11. Паспорт готовности к отопительному периоду (далее паспорт) составляется по форме согласно приложению № 2 к настоящей Программе и выдается Администрацией Локтевского сельсовета 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.
- 12. В случае устранения указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в установленные сроки, Комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый Акт.
- 13. Организация, не получившая по объектам проверки паспорт готовности до даты, установленной настоящей Программой, обязана продолжить подготовку к отопительному периоду и устранение указанных в Перечне к Акту замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности. После уведомления Комиссии об устранении замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности осуществляется повторная проверка. При положительном заключении Комиссии оформляется повторный Акт с выводом о готовности к отопительному периоду, но без выдачи паспорта в текущий отопительный период.
- 14. Комиссия имеет право запрашивать от предприятий и организаций письменную и устную информацию, необходимую для работы Комиссии.
- Раздел 3. Порядок взаимодействия теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения, с Комиссией.
- 15. Теплоснабжающая и теплосетевая организация представляет в Администрацию Локтевского сельсовета информацию по выполнению требований по готовности, указанных в приложении № 3 к настоящей Программе.

- 16. Комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований готовности в соответствии с пунктом 7 Программы.
- 17. Потребители тепловой энергии представляют в теплоснабжающую организацию информацию по выполнению требований по готовности, указанных в приложении № 4 к настоящей Программе.
- 18. Теплоснабжающая организация осуществляет допуск в эксплуатацию узлов учета тепловой энергии потребителей, присутствует при опрессовке внутридомовых сетей и проводит осмотр объектов проверки.
- 19. Потребители тепловой энергии оформляют Акт готовности к отопительному периоду, согласовывают его с теплоснабжающей и теплосетевой организацией и представляют его в Комиссию для рассмотрения.
- 20. Комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований готовности в соответствии с пунктом 7 Программы.

Раздел 4. Объекты, подлежащие проверке.

- 21. Проверке полежит котельная № 1 (МКОУ Локтевская СОШ)
- 22. Проверке подлежат следующие объекты муниципального образования Локтевский сельсовет и прочие потребители.

Раздел 5. Сроки проведения проверки.

23. Установить сроки проведения проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающей и теплосетевой организации, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения, с 27 сентября 2018г. по 30 сентября 2018г.

AKT

| /MOGING COGENTATIVE CO | |
|---|--|
| (MOCEO COCEDETATION | 20 г. |
| (место составления ак | та) (дата составления акта) |
| Комиссия, образованная | |
| | (форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия) |
| | граммой проведения проверки готовности к от "" 20 г., утвержденной |
| готовн с "" 20 Федеральным <u>законом</u> от | го заместителя) органа, проводящего проверку ости к отопительному периоду) г. по "" 20 г. в соответствии с 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении" и к отопительному периоду |
| организации, теплосетево | муниципального образования, теплоснабжающей й организации, потребителя тепловой энергии, в лась проверка готовности к отопительному периоду) |
| Проверка готовности к следующих объектов: | отопительному периоду проводилась в отношении |
| 1 | _; |
| 2 | |
| 3 | _' |
| В ходе проведения проверки | готовности к отопительному периоду комиссия |
| установила: | неготовность к работе в отопительном периоде) |
| | - |
| периоду: | роведения проверки готовности к отопительному |
| периоду: | |
| периоду: | · |
| периоду: | · |
| периоду: | готовности к отопительному периоду/ гг. (подпись, расшифровка подписи) |
| периоду: | готовности к отопительному периоду/ гг. |
| периоду: | готовности к отопительному периоду/ гг. (подпись, расшифровка подписи) |
| периоду: Приложение к акту проверки <*> Председатель комиссии: Заместитель председателя комиссии: Члены комиссии: | готовности к отопительному периоду/ гг. (подпись, расшифровка подписи) (подпись, расшифровка подписи) |
| периоду: Приложение к акту проверки <*> Председатель комиссии: Заместитель председателя комиссии: Члены комиссии: | готовности к отопительному периоду/ гг. (подпись, расшифровка подписи) (подпись, расшифровка подписи) (подпись, расшифровка подписи) |

 $<^*>$ 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 ____/___ гг. (полное наименование муниципального образования, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду) В отношении следующих объектов, по которым проводилась проверка готовности к отопительному периоду: 1. ____ 2. _____; Основание выдачи паспорта готовности к отопительному периоду: Акт проверки готовности к отопительному периоду от ______ N _____. (подпись, расшифровка подписи и печать уполномоченного органа, образовавшего комиссию по проведению проверки

готовности к отопительному периоду)

Требования по готовности к отопительному периоду для теплоснабжающих и теплосетевых 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:
- 1) укомплектованность указанных служб персоналом;
- 2) обеспеченность персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой, инструментами и необходимой для производства работ оснасткой;
- 3) нормативно-технической и оперативной документацией, инструкциями, схемами;
- 4) 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 проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии с Законом о теплоснабжении.
 - 10. Обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:
 - 1) готовность систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи;
 - 2) соблюдение водно-химического режима;
- 3) отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации; 4) наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при
- 4) наличие утвержденных графиков ограничения теплоснаожения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;

- 5) наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;
- б) 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;
- 7) проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;
- 8) выполнение утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения;
- 9) выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии;
- 10) наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива.
- 11. Наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями.
- 12. 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.
 - 13. Работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.

Требования по готовности к отопительному периоду для потребителей тепловой энергии.

- 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 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 Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 "Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду".

V. Требования по готовности к отопительному периоду для муниципальных образований

- 18. 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.