

Администрация муниципального образования

Суховское сельское поселение

Кировского муниципального района Ленинградской области

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**от 05 августа 2021 года № 104**

**О создании комиссии по проверке готовности**

**потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2021-2022 г.г.**

 В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ и с Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», с целью организации надлежащего и бесперебойного теплоснабжения на территории муниципального образования Суховское сельское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области:

1. Создать комиссию (далее - комиссия) по проверке готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2021-2022 г.г., согласно приложению № 1.

2. Утвердить Программу проведения проверки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2021-2022 г.г. (далее – Программа), согласно приложению № 2.

3. Комиссии в сроки, утвержденные Программой, осуществить оценку готовности потребителей тепловой энергии к работе в отопительный период 2020-2021 г.г. в соответствии с п.16 главы 4 Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», результаты которой оформить актом проверки готовности согласно Приложению № 1 к указанным Правилам.

4. Разместить настоящее постановление в сети Интернет на официальном сайте администрации муниципального образования Суховское сельское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области по адресу: суховское.рф

5. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

Глава администрации О.В. Бармина

Разослано: дело, МУП «Сухое ЖКХ», МКОУ «Суховская основная общеобразовательная школа» (дошкольное учреждение), УКХ.

 Приложение №1

к постановлению администрации Суховского сельского поселения

 от 05 августа 2021 г. № 104

**Состав комиссии по оценке готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2021-2022 г.г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№ | ФИО, наименование занимаемой должности | статус в комиссии |
| 1 | Бармина О.В., глава администрации  | председатель |
| 2 | Рамазанов Р.Р., директор «МУП «СухоеЖКХ» | зам.председателя |
| 3 | Гусева А.А., ведущий специалист администрации Суховского сельского поселения | секретарь |
| 4 | Бакулина Н.А., депутат Суховского сельского поселения | член комиссии |
| 5 | Московская К.К., специалист МУП «СухоеЖКХ» | член комиссии |
| 6 | Представитель филиала АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» в г. Тосно | Член комиссии |

 Приложение № 2

к постановлению администрации Суховского сельского поселения

 от 05 августа 2021 г. № 104

**Программа проверки готовности потребителей тепловой энергии** **к отопительному периоду 2021-2022 г.г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Объекты, подлежащие проверке | Сроки проведения проверки | Документы, проверяемые в ходе проведения проверки |
| 1.Администрация Суховского сельского поселения 2. Жилые дома №1,№3,№5,№7,№19 д. Сухое3. Здание детского сада д. Сухое д. 38 | до 03.09.2021 г. | 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](file:///C%3A%5CUsers%5Cnatasha%5CAppData%5CLocal%5CMicrosoft%5CWindows%5CTemporary%20Internet%20Files%5CContent.IE5%5CTO9I4505%5C%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D0%B7%20%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D1%8D%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B3%D0%BE%20%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B8%20%D0%BE%D1%82%2012_03_2013%20N%20103%20%20%D0%9E%D0%B1%20%D1%83%D1%82%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B6%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B8.rtf#Par252) к Правилам оценки готовности к отопительному периоду. |