АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОПОКРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО

ПОСЕЛЕНИЯ НОВОПОКРОВСКОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 08.06.2021 № 73

ст-ца Новопокровская

**Об утверждении Программы по проведению проверки**

**готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов**

**теплоснабжающих организаций и потребителей**

**тепловой энергии на территории Новопокровского**

**сельского поселения**

Во исполнении приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» и с целью проведения проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения, администрация Новопокровского сельского поселения Новопокровского района п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения (приложение 1).
2. Создать комиссию по проведению проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения (приложение 2).
3. Директору МУ «Имущество» Василенко Л.Э. обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Новопокровского сельского поселения Новопокровского района в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».
4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

5. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава

Новопокровского сельского поселения

Новопокровского района А.А. Богданов

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Новопокровского

сельского поселения

от 08.06.2021 № 73

ПРОГРАММА

проведения проверки готовности к отопительному

периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций

и потребителей тепловой энергии

на территории Новопокровского сельского поселения

1. Общие положения

Программа проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения (далее – Программа) направлена на проведение работ по оценке готовности Новопокровского сельского поселения к отопительному периоду 2021-2022 годов путем проведения уполномоченной комиссией проверок готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения (далее – проверка).

Программа разработана на основании приказа Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» (далее – Правила).

Проверяемые юридические и физические лица:

- ООО «Новопокровские тепловые сети»,

- потребители тепловой энергии – лица, приобретающие тепловую энергию (мощность), теплоноситель для использования на принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании теплопотребляющих установках, подключенных к системе теплоснабжения.

Срок реализации программы – август - октябрь 2021 г.

Объем финансирования - исполнение Программы не требует финансовых затрат.

2. Цели и задачи Программы

Цель Программы – проверка уполномоченной комиссией выполнение требований, установленных главами III – V Правил.

Задачи Программы:

1.Проведение проверки соблюдения соответствующих обязательных требований, установленных техническими регламентами и иными нормативными правовыми актами в сфере теплоснабжения.

2.В случае отсутствия обязательных требований технических регламентов или иных нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения в отношении требований Правил проведения проверки соблюдения локальных актов организаций, регулирующих порядок подготовки к отопительному периоду.

3.Рассмотрение документов, подтверждающих выполнение требований по готовности, а при необходимости – проведение осмотра объектов проверки.

4.Составление плана мероприятий по реализации программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022годов теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения (приложение 1).

5.Составление акта проверки готовности к отопительному периоду (приложение 2).

6.Составление паспорта готовности к отопительному периоду на каждый объект проверки.

Планируемые для проведения мероприятия представлены в приложении к Программе.

3. Ожидаемые результаты реализации Программы

Ожидаемы результаты Программы – снижение риска аварийных ситуаций на системах тепло- и водоснабжения в отопительный период 2021-2022годов.

4. Исполнители Программы

Комиссия по проведению проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории Новопокровского сельского поселения.

Директор МУ «Имущество» Л.Э. Василенко

Приложение 1

к программе проведения проверки

готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих

организаций и потребителей тепловой энергии на территории

Новопокровского сельского поселения

План мероприятий

по реализации программы проведения

проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022годов

теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии

на территории Новопокровского сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия | Срок проведения проверки | Оценка проведенной работы |
| 1. | Наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном действующим законодательством о теплоснабжении. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 2. | Готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 3. | Соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 4. | Наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 5. | Функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 6. | Проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 7. | Организация контроля режимов потребления тепловой энергии. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 8. | Обеспечение качества теплоносителей | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 9. | Организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 10. | Обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии с действующим законодательством о теплоснабжении | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 11. | Обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:  готовность систем приема и разгрузки топлива, топливо приготовления 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. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 12. | Наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 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. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |
| 14. | Работоспособность автоматических регуляторов при их наличии. | 30.08.2021-13.09.2021 |  |

Требования по подготовке к отопительному периоду

для потребителей тепловой энергии в соответствии с

приказом Минэнерго РФ от 23.03.2013 № 103

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п.п. | Перечень требований, по которым проверяются потребители к отопительному сезону | Наименование и наличие исполнительной документации, подтверждающей исполнение данных требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | на установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок | В акте готовности указывается: выявлено или не выявлено с приложением предписания выданного теплоснабжающей организацией и акта об его исполнении |
| 2 | проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок | Акт от теплоснабжающей организации |
| 3 | разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению | Акт от теплоснабжающей организацией об установке дросселирующих устройств |
| 4 | наличие плана ремонтных работ и отчет о его выполнении | График ремонтных работ, утвержденный руководителем организации и акт о его выполнении подписанным должностным лицом организации |
| 5 | состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии | Акт осмотра тепловой сети подписанным должностным лицом организации. |
| 6 | состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов | Акт осмотра здания, подписанным должностным лицом организации. |
| 7 | состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов | Акт осмотра, подписанный должностным лицом организации. |
| 8 | наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии | В акте готовности указывается: марка прибора, заводской номер и акт ввода в эксплуатацию, принятие прибора как коммерческого с приложением к паспорту прибора и акт ввода. |
| 9 | работоспособность защиты систем теплопотребления | При наличии предохранительной арматуры. |
| 10 | наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности | Копии паспортов, схем и перечня инструкций. |
| 11 | отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией | Акт от теплоснабжающей организации |
| 12 | плотность оборудования тепловых пунктов | Акт от теплоснабжающей организации |
| 13 | наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов | Акт от теплоснабжающей организации |
| 14 | отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель | В акте готовности указывается: имеется или не имеется по состоянию на 01.10.2021г. |
| 15 | наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок | Для организаций осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок своими силами:  - приказ о назначении ответственного лица и его заместителя,  - должностная инструкция на ответственное лицо и его заместителя,  - протокол проверки знаний ответственного лица и его заместителя,  - штатное расписание на ремонтный персонал,  - протокол проверки знаний ремонтного персонала.  - акт о запасах материально-технических ресурсов на складах.  Для организаций привлекающих другие организации:  - договор на обслуживание. |
| 16 | проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность | Акт от теплоснабжающей организации |
| 17 | надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в [приложении № 3](file:///F:\ОЗП%202021-2022\Приложение%203%20план%20мероприятий.docx#sub_30000) приказа Министерства энергетики РФ от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» | Указывается категория надежности. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2  УТВЕРЖДЕН  постановлением администрации  Новопокровского  сельского поселения  от 08.06.2021 № 73 |
|  |  |

СОСТАВ

комиссии по проведению проверки готовности к отопительному

периоду теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой

энергии на территории Новопокровского сельского поселения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Богданов  Артём Анатольевич | - глава Новопокровского сельского поселения, председатель комиссии | |
| Члены комиссии: | | |
| Василенко Леонид Эвальдович | | - директор МУ «Имущество»; |
| Охрименко  Светлана Сергеевна | | -главный специалист юридического отдела администрации Новопокровского сельского поселения; |
| Судейкин Александр Иванович | | - директор МУП «Водоканал»; |
| Кузнецов Владимир Викторович | | - директор МУ «Перспектива»; |
| Шумный Василий Григорьевич | | - энергетик МУП «Водоканал»; |
| Лаев Виктор Константинович | | -директор филиала №3 АО «Газпром газораспределение Краснодар» (по согласованию); |
| Заугольников  Антон Александрович | | - исполняющий обязанности начальника отдела по делам ГО и ЧС и взаимодействию с правоохранительными органами администрации муниципального образования Новопокровский район (по согласованию); |
| Степыкин  Константин Викторович | | - начальник управления образования администрации муниципального образования (по согласованию); |
| Удовиков  Юрий Григорьевич | | -заместитель главного врача по хозяйственной части МБУЗ «ЦРБ муниципального образования Новопокровский район» (по согласованию) |
| Шапошников  Анатолий Викторович | | - начальник Новопокровского участка филиала ПАО «Россети Кубань» Тихорецкие электрические сети (по согласованию); |
| Гамаля Сергей Александрович | | - государственный инспектор межрегионального отдела по надзору за тепловыми установками и сетями Северо-Кавказского управления Ростехнадзора (по согласованию); |
| Курочкин Виктор Алексеевич | | - генеральный директор ООО «Новопокровские тепловые сети» (по согласованию); |
| Колесниченко  Сергей Николаевич | | - главный государственный инспектор Гулькевического отдела по надзору за электроустановками потребителей (по согласованию). |

Директор МУ «Имущество» Л.Э. Василенко