АДМИНИСТРАЦИЯ

НОВОРОГОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ЕГОРЛЫКСКОГО РАЙОНА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

26 июня 2024 года № 45/1 ст.Новороговская

Об утверждении программы проведения проверки

готовности теплоснабжающих организаций,

расположенных на территории

Новороговского сельского поселения

к отопительному периоду 2024-2025 годов

Руководствуясь Федеральным законом от 06.11.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказом Минэнерго России от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», постановлением Администрации Егорлыкского района от 15.04.2024 года № 355 «Об итогах эксплуатации жилищного фонда, объектов инженерной и социальной инфраструктуры Егорлыкского района в осенне-зимний период 2023-2024 годов и задачах по подготовке объектов к отопительному периоду 2024-2025 годов», руководствуясь Уставом муниципального образования «Новороговское сельское поселение»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов поставщиков тепловой энергии на территории Новороговского сельского поселения согласно приложению.

2. Контроль за исполнением постановления возложить на ведущего специалиста по вопросам муниципального хозяйства и благоустройства.

3.Постановление вступает в силу с момента его подписания.

И.о.главы Администрации

Новороговского сельского поселения Самарцева Ю.Е.

Приложение №1

к постановлению

Администрации

Новороговского сельского

поселения

от 26.06.2024 года № 45/1

**Мероприятия по реализации программы проведения проверки готовности теплоснабжающих организаций, расположенных на территории Новороговского сельского поселения к отопительному периоду 2024-2025 годов.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Объекты, подлежащие проверке | Сроки проведения проверки | Документы, проверяемые в ходе проведения проверки | Примечание |
| 1. | ООО «Донтеплоэнерго»:  **1.** МБОУ НСОШ № 2 (с котлами «Каскад-360» THERM TRIO 90 – 4 шт.), по адресу: Ростовская область, Егорлыкский район, ст.Новороговская, ул. Школьная , 50.  **2.** Детский сад № 17 «Незабудка»(КСГТ(В)-31,5(Мимакс)-2шт., по адресу: Ростовская обл., Егорлыкский район, ст.Новороговская, ул.Школьная, 47. | 08.07.2024-31.10.2024 | 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;  15) наличие сведений о выполненных мероприятиях:  по установке (приобретению) резервного оборудования;  по организации совместной работы нескольких источников тепловой энергии на единую тепловую сеть;  по резервированию тепловых сетей смежных районов поселения, городского округа, города федерального значения;  по устройству резервных насосных станций.  16) выполнение графиков проведения противоаварийных тренировок. |  |