АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

«КЫРИНСКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

 от 13 августа 2025 года №471

с. Кыра

**Об утверждении программы по подготовке теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к отопительному сезону 2025-2026 г.г. на территории муниципального района «Кыринский район»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности», ст. 26 устава муниципального района «Кыринский район» и в целях обеспечения своевременной подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства к предстоящему отопительному сезону 2025-2026 годов, администрация муниципального района «Кыринский район» постановляет:

1. Утвердить программу по проведению проверки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии муниципального района «Кыринский район» согласно приложению.
2. Настоящее постановление опубликовать в сетевом издании «Ононская правда» https://ононская-правда.рф/, обнародовать на стенде администрации муниципального района «Кыринский район», разместить на официальном сайте муниципального района «Кыринский район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Контроль за выполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава

муниципального района Л.Ц.Сакияева

«Кыринский район»

Приложение

 к постановлению администрации

муниципального района «Кыринский район»

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_2025 г. №\_\_\_

**Программа**

**по проведению проверки готовности**

**к отопительному периоду 2025-2026 годов теплоснабжающих**

**организаций, потребителей тепловой энергии муниципального района**

 **«Кыринский район»**

1. Целью программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов (далее – Программа) является оценка готовности к отопительному периоду путем проведения проверок готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии муниципального района «Кыринский район».

2. Проверка осуществляется в отношении теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности»

3. Работа комиссии по проведению проверки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии муниципального района «Кыринский район» далее – Комиссия) осуществляется в соответствии с графиком проведения проверки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов согласно таблице № 1.

Таблица № 1

График проведения проверки готовности к отопительному периоду

2025 - 2026 годов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№пп | Объекты, подлежащие проверке | Количество организаций, шт. | Сроки проведения проверки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Теплоснабжающие организации | 1 | 29.08.2025 г. |
| 2. | Потребители тепловой энергии муниципального района «Кыринский район» | 51 | с 27.08.2025 г. по 29.08.2025 г. |

4. Комиссия осуществляет проверку в соответствии с перечнем теплоснабжающих организаций, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов, согласно приложению № 1 к Программе.

5. В целях проведения проверки к работе Комиссии по согласованию могут привлекаться представители Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Службы жилищного и строительного надзора.

6. В целях оценки готовности к отопительному сезону 2025-2026 годов теплоснабжающих организаций проверяются следующее:

6.1. наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Законом о теплоснабжении;

6.2. готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения;

6.3. соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами;

6.4. наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии;

6.5. 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;

6.6. проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;

6.7 организация контроля режимов потребления тепловой энергии;

6.8. обеспечение качества теплоносителей;

6.9. организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;

6.10. 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;

6.11. 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 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;

6.12. наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими организациями.

7. В целях оценки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов потребителей тепловой энергии проверяется следующее:

7.1. устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;

7.2. проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;

7.3. разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;

7.4. выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;

7.5. состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;

7.6. состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;

7.7. состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;

7.8. наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;

7.9. работоспособность защиты систем теплопотребления;

7.10. наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;

7.11. отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;

7.12. плотность оборудования тепловых пунктов;

7.13. наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;

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

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

7.16. проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;

7.17. надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении №3 к Программе.

8. В целях проведения проверки Комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, а при необходимости – проводит осмотр объектов проверки с выездом на место.

9. Результаты проверки теплоснабжающих организаций оформляются актами проверки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов теплоснабжающих организаций согласно приложению № 4 к Программе.

10. Акты проверки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов теплоснабжающих организаций оформляются не позднее одного дня с даты завершения проверки.

11. В акте проверки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов содержатся следующие выводы комиссии по итогам проверки:

- объект проверки готов к отопительному периоду;

- объект проверки будет готов к отопительному периоду при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных Комиссией;

- объект проверки не готов к отопительному периоду.

12. 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 устранения.

13. Паспорт готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов (далее –Паспорт готовности) составляется согласно приложению № 5 к Программе и выдается 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.

14. Срок выдачи Паспортов готовности: не позднее 15 сентября 2025 года.

15. В случае устранения указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в сроки, установленные в пункте 14 настоящей Программы, Комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый акт проверки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов.

16. Организация, не получившая по объектам проверки Паспорт готовности в сроки, установленные пунктом 14 настоящей Программы, 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 готовности в текущий отопительный период.

Приложение № 1

к программе по проведению проверки готовности к отопительному периоду

2025-2026 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой

энергии муниципального района «Кыринский район»

**Перечень теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду**

**2025-2026 годов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Адрес | ИНН | КПП |
| 1 | МБДОУ детский сад «Огонек»  | Забайкальский край, Кыринский район, село Алтан ул.Центральная, 121 | 7510001854 |  751001001 |
| 2 | МАОУ «Алтанская средняя общеобразовательная школа» | село Алтан, Пионерская улица, 30 | 7510001491 |  751001001 |
| 3 | Администрация сельского поселения «Билютуйское» | село Билютуй, Пионерская улица, 18 | 7510002632 |  751001001 |
| 4 | МБОУ «Билютуйская средняя общеобра-зовательная школа» | село Билютуй, улица Пионерская, 1 | 7510001678 |  751001001 |
| 5 | Администрация сельского поселения «Шумундинское» | село Шумунда, Школьная улица, 4 | 7510002784 |  751001001 |
| 6 | Администрация сельского поселения «Верхне-Ульхунское» | село Верхний Ульхун, улица Ленина, 47 | 7510002625 |  751001001 |
| 7 | МБОУ «Верхне-Ульхунская средняя общеобразовательная школа» | село Верхний Ульхун, Школьная улица, 1 | 7510001420 |  751001001 |
| 8 | Администрация сельского поселения «Михайло-Павловское» |  село Михайло-Павловск, улица Дзержинского, 1 | 7510002664 |  751001001 |
| 9 | МБОУ «Михайло-Павловская средняя общеобразовательная школа» | село Михайло-Павловск, улица Дзержинского, 3  | 7510001981 |  751001001 |
| 10 | МАОУ «Ульхун-Партионская основная общеобразовательная школа» | село Ульхун-Партия, Школьная улица, 32 | 7510001727 |  751001001 |
| 11 | МБДОУ детский сад «Березка» | Ульхун-Партия с, Комсомольская, 68 | 7510001734 |  751001001 |
| 12 | Администрация сельского поселения «Мангутское» | село Мангут, улица Ленина, 54 | 7510002618 |  751001001 |
| 13 | МБДОУ детский сад «Тополек» | село Мангут, Колхозная улица | 7510001692 |  751001001 |
| 14 | МАОУ «Мангутская средняя общеобразовательная школа» |  село Мангут, улица Богомолова, 100 | 7510001815 |  751001001 |
| 15 | Администрация сельского поселения «Тарбальджейское» | село Тарбальджей, Пионерская улица, дом 20-в | 7510002600 |  751001001 |
| 16 | МАОУ «Тарбальджейская основная общеобразовательная школа» | село Тарбальджей, Школьная улица, 21 А | 7510001974 |  751001001 |
| 17 | Администрация сельского поселения «Хапчерангинское» | село Хапчеранга, улица Балуева, 1 | 7510002569 |  751001001 |
| 18 | МБОУ «Хапчерангинская основная общеобразовательная школа» | село Хапчеранга, улица Смирнова, 2 | 7510001830 |  751001001 |
| 19 | Администрация сельского поселения «Любавинское» |  село Любовь, Клубная улица, 1 | 7510002576 |  751001001 |
| 20 | МБОУ «Любавинская средняя общеобразовательная школа» | село Любовь, Школьная улица, 5 | 7510001438 |  751001001 |
| 21 | МБУ ДО «Дом творчества Кыринского района» | село Кыра, улица Горького, дом 46/1 | 7510001780 |  751001001 |
| 22 | Комитет образования администрации муниципального района |  село Кыра, улица Горького, 56 | 7510000106 |  751001001 |
| 23 | Администрация муниципального района «Кыринский район» | село Кыра Ленина, 38 | 7510000508 |  751001001 |
| 24 | МБУК «Районный организационный межпоселенческий социально-культурный центр» | село Кыра ул. Профсоюзная, 9 | 7510002505 |  751001001 |
| 25 | МБУК «Кыринская межпоселенческая центральная районная библиотека» | село Кыра, Комсомольская улица, 53 | 7510002512 |  751001001 |
| 26 | МБОУ «Кыринская средняя общеобразовательная школа» | село Кыра, Пионерская улица, 62 | 7510001903 |  751001001 |
| 27 | МБОУ ДО «Детская школа искусств» муниципального района «Кыринский район» | село Кыра Ленина, 28 а | 7510002008 |  751001001 |
| 28 | МБУК «Кыринский районный краеведческий музей» | село Кыра Комсомольская ,52 | 7510003121 |  751001001 |
| 29 | СП «Гаваньское» Филиал РОМСЦ | село Гавань Клубная, 2  | 7510003259 | 751001001 |
| 30 | Администрация СП «Гаваньское» | село Гавань Клубная 10 | 7510002671 | 751001001 |
| 31 | СП«Гаваньское» Гаваньская СОШ | село Гавань Центральная 1 | 7510001773 | 751001001 |
| 32 | СП «Тырин» Тыринская НОШ | село Тырин Партизанская  |  |  |
| 33 | СП «Кыринское» ООО «ТрансТеплоРесурс» 12-квартирный дом  | село Кыра Пионерская 32 |  |  |
| 34 | СП «Кыринское» МУП Коммунальник  | село Кыра ул. Горького Квартальная котельная  |  |  |
| 35 | СП «Кыринское» МБОУДОД «Детско-юношеская спортивная школа» | село Кыра Пионерская 64 | 7510001910 | 751001001 |
| 36 | СП «Мордойское» МУК Мордойский сельский дом культуры  | село Мордой  |  |  |
| 37 | СП «Хапчерангинское» МБОУ «Хапчерангинская СОШ (спортзал) | село Хапчеранга  |  |  |
| 38 | СП «Тарбальджейское» МБУК «Национальный культурный центр» «Булжамуур» | село Тарбальджей  | 7510002537 | 751001001 |
| 39 | СП «Мангутское» ФАП | с. Мангут Колхозная 72 |  |  |
| 40 | СП «Мангутское» МУК «Мангутский сельский дом культуры» | с. Мангут | 7510002858 | 751001001 |
| 41 | СП «Мангутское» МБДОУ детский сад «Тополёк» филиал  | село Мангут |  |  |
| 42 | СП«Ульхун-Партионское» МУК « Ульхун-Партионский сельский дом культуры» | село Ульхун-Партия  | 7510002840 | 751001001 |
| 43 | СП «Билютуйское» с. Былыра МБУК «Культурно-досуговый центр Наследие» | с. Былыра Березнева 43 | 7510002544 | 751001001 |
| 44 | СП «Алтанское» МБУК Алтанский сельский дом культуры  | село Алтан  | 7510002865 | 751001001 |
| 45 | СП«Тырин» МУК Тыринский сельский клуб |  |  |  |
| 46 | СП «Турген» Сельский дом культуры (филиал РОМСКЦ) | село Турген |  |  |
| 47 | СП «Кыринское» ГУСО Кыринский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Перекресток»  | село Кыра Ленина 29 | 7510002199 | 751001001 |
| 48 | Администрация СП «Кыринское»  | село Кыра Профсоюзная 6 | 7510002551 | 751001001 |
| 49 | СП «Кыринское» НОШ  | село Кыра пер. Октябрьский  |  |  |
| 50 | СП «Билютуйское» МБУК «Культурно-досуговый центр Наследие» | с. Билютуй Комсомольская 31 | 7510002544 | 751001001 |
| 51 | СП «Алтанское» МБУК «Алтанский сельский дом культуры» | село Алтан | 7510002865 | 751001001 |

Приложение № 2

к программе по проведению проверки готовности к отопительному периоду

2025-2026 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой

энергии муниципального района «Кыринский район»

**Критерии**

**Надежности теплоснабжения потребителей**

**тепловой энергии с учётом климатических условий**

1. Потребители тепловой энергии по надежности теплоснабжения делятся на три категории:

Первая категория - потребители, в отношении которых не допускается перерывов в подаче тепловой энергии и снижения температуры воздуха в помещениях ниже значений, предусмотренных техническими регламентами и иными обязательными требованиями;

вторая категория - потребители, в отношении которых допускается снижение температуры в отапливаемых помещениях на период ликвидации аварии, но не более 54 ч:

жилых и общественных зданий до 12 °C;

промышленных зданий до 8 °C;

третья категория - остальные потребители.

2. При аварийных ситуациях на источнике тепловой энергии или в тепловых сетях в течение всего ремонтно-восстановительного периода должны обеспечиваться (если иные режимы не предусмотрены договором теплоснабжения):

подача тепловой энергии (теплоносителя) в полном объеме потребителям первой категории;

подача тепловой энергии (теплоносителя) на отопление и вентиляцию жилищно-коммунальным и промышленным потребителям второй и третьей категорий в размерах, указанных в таблице № 2;

согласованный сторонами договора теплоснабжения аварийный режим расхода пара и технологической горячей воды;

согласованный сторонами договора теплоснабжения аварийный тепловой режим работы неотключаемых вентиляционных систем;

среднесуточный расход теплоты за отопительный период на горячее водоснабжение (при невозможности его отключения).

Таблица № 2

|  |  |
| --- | --- |
| Наименованиепоказателя | Расчетная температура наружного воздуха для проектирования отопления t °C (соответствует температуре наружного воздуха наиболее холодной пятидневки обеспеченностью 0, 92) |
| минус 10 | минус 20 | минус 30 | минус 40 | минус 50 |
| Допустимое снижение подачи тепловой энергии, %, до | 78 | 84 | 87 | 89 | 91 |

Приложение № 3

к программе по проведению проверки готовности к отопительному периоду

2025-2026 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой

энергии муниципального района «Кыринский район»

**АКТ**

**проверки готовности к отопительному периоду 2025/2026 гг.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Место составления акта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дата составления акта

Комиссия, образованная\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в соответствии с Программой проведения проверки готовности к отопительному периоду,

от «\_\_» \_\_ 2025 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. руководителя (его заместителя) органа, проводящего проверку готовности к отопительному периоду)

с «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г. по «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г. в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ « О теплоснабжении» провела проверку готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(полное наименование муниципального образования, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов:

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила:

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

(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:

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

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

Приложение к акту проверки готовности к отопительному периоду 2025/2026 гг.

Председатель комиссии:

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

 (подпись) (расшифровка подписи)

Заместитель председателя комиссии:

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

 (подпись) (расшифровка подписи)

Члены комиссии:

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

 (подпись) (расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного представителя) муниципального образования, теплоснабжающей организации теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

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

 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.

Приложение №4

к программе по проведению проверки готовности к отопительному периоду

2025-2026 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой

энергии муниципального района «Кыринский район»

**ПАСПОРТ**

**готовности к отопительному периоду 2025/2026 гг.**

Выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (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. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

…

Основание выдачи паспорта готовности к отопительному периоду:

Акт проверки готовности к отопительному периоду от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, расшифровка подписи и печать уполномоченного органа,

образовавшего комиссию по проведению проверки готовности

к отопительному периоду)