**Российская Федерация**

# **Новгородская область**

## АДМИНИСТРАЦИЯ ВАЛДАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

### П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

28.06.2024 № 1727

Валдай

**Об оценке готовности к отопительному**

**периоду 2024-2025 года на территории**

**Валдайского муниципального района**

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года   
№ 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 2 части 2 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Минэнерго России   
от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду», в целях проведения проверок готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения, Администрация Валдайского муниципального района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую Программу проведения проверки оценки готовности к отопительному периоду 2024-2025 года (далее – Программа).

2. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя Главы администрации муниципального района Кокорину Ю.Ю.

3. Опубликовать постановление в бюллетене «Валдайский Вестник»   
и разместить на официальном сайте Администрации Валдайского муниципального района в сети «Интернет».

**Глава муниципального района Ю.В.Стадэ**

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации

муниципального района

от 28.06.2024 № 1727

**ПРОГРАММА**

**проведения проверки оценки готовности**

**к отопительному периоду 2024-2025 года**

**1.** **Общие положения**

1.1. Настоящая Программа определяет порядок оценки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения.

1.2. Ответственность за своевременное предоставление запрашиваемых комиссией документов с целью проверки теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии, полноту и достоверность сведений содержащихся в запрашиваемых документах несут теплоснабжающие, теплосетевые организации и потребители тепловой энергии.

1.3. Теплоснабжающие, теплосетевые организации и потребители тепловой энергии, подлежащие проверке, указаны в приложениях 1 и 2 к Программе.

1.4. В отношении многоквартирных домов проверка осуществляется путем определения соответствия требованиям приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12.0.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»:

лиц, осуществляющих в соответствии с жилищным законодательством управление многоквартирным домом и приобретающих тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель для оказания коммунальных услуг в части отопления и горячего водоснабжения;

лиц, являющихся собственниками жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме, заключивших в соответствии с жилищным законодательством договоры теплоснабжения с теплоснабжающей организацией.

**2. Порядок проведения проверки**

2.1. Работа комиссии осуществляется в соответствии с программой проведения проверки оценки готовности к отопительному периоду.

2.2. В целях проведения проверки потребителей тепловой энергии к работе комиссии, по согласованию, привлекаются представители теплоснабжающей организации, а также организации, к тепловым сетям которой непосредственно подключены теплопотребляющие установки потребителей тепловой энергии.

2.3. В целях проведения проверки теплоснабжающих и теплосетевых организаций в состав комиссии по согласованию могут включаться представители Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.4. В целях проведения проверки организации обязаны представить в комиссию необходимые документы:

справку об отсутствии задолженности за поставленную тепловую энергию;

в случае наличия задолженности – гарантийное письмо с указанием срока погашения до начала отопительного сезона;

заверенную копию договора теплоснабжения;

план действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций на системе теплоснабжения;

заверенную копию акта гидростатического испытания на герметичность;

заверенную копию акта проверки готовности тепловых сетей к отопительному сезону, подписанную представителем теплоснабжающей организации;

копии приказов о назначении должностных лиц, ответственных за подготовку объекта к работе в отопительный период 2024-2025 года;

копии приказов о назначении должностных лиц, ответственных за исправное противопожарное состояние, безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок зданий, сооружений и систем (с приложением копий удостоверений);

акт допуска приборов учета в эксплуатацию (при наличии приборов).

Эти документы подтверждают выполнение требований, установленных [разделами](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_1300%23sub_1300#sub_1300%23sub_1300) 3 - 4 Программы (далее – требования по готовности) и представляются:

потребителями тепловой энергии до 13 сентября;

теплоснабжающими и теплосетевыми организациями до 25 сентября.

2.5. При проверке комиссией проверяется выполнение требований по готовности к отопительному периоду. Проверка выполнения теплосетевыми и теплоснабжающими организациями требований по готовности к отопительному периоду осуществляется комиссией на предмет соблюдения соответствующих обязательных требований, установленных техническими регламентами и иными нормативными правовыми актами в сфере теплоснабжения. В случае отсутствия обязательных требований технических регламентов или иных нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения в отношении требований комиссии осуществляют проверку соблюдения локальных актов организаций, подлежащих проверке, регулирующих порядок подготовки к отопительному периоду.

В целях проведения проверки комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований по готовности к отопительному периоду.

2.6. Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду (далее – акт), который составляется не позднее одного дня с даты завершения проверки согласно приложению 3 к Программе.

В акте 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.

2.7. 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.

2.8. Паспорт готовности к отопительному периоду (далее – паспорт) составляется согласно приложению 4 к Программе 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.

2.9. Сроки выдачи паспортов не позднее 15 сентября – для потребителей тепловой энергии, не позднее 1 ноября - для теплоснабжающих и теплосетевых организаций.

2.10. В случае устранения указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в сроки, установленные в [пункте 2](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_10%23sub_10#sub_10%23sub_10).9 Программы, комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый акт.

2.11. Организация, не получившая по объектам проверки паспорт готовности до даты, установленной [пунктом 2.](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_10%23sub_10#sub_10%23sub_10)9 Программы, обязана продолжить подготовку к отопительному периоду и устранению, 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.

**3. Требования по готовности к отопительному периоду**

**для теплоснабжающих и теплосетевых организаций**

3.1. В целях оценки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду комиссией должны быть проверены в отношении данных организаций:

3.1.1. Наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

3.1.2. Готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения;

3.1.3. Соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами;

3.1.4. Наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии;

3.1.5. 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;

3.1.6. Проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;

3.1.7. Организация контроля режимов потребления тепловой энергии;

3.1.8. Обеспечение качества теплоносителей;

3.1.9. Организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;

3.1.10. Обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

3.1.11. 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;

3.1.12. Наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и тепло сетевыми организациями;

3.1.13. 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;

3.1.14. Работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.

3.2. В отношении объектов по производству тепловой и электрической энергии в режиме комбинированной выработки проверяется только наличие документа о готовности к отопительному сезону, полученного в соответствии с [законодательством](garantf1://85656.2139/) об электроэнергетике.

3.3. К обстоятельствам, при несоблюдении которых в отношении теплоснабжающих и теплосетевых организаций составляется акт с приложением Перечня с указанием сроков устранения замечаний, относится несоблюдение требований, указанных в [подпунктах 3.1.1](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_30001%23sub_30001#sub_30001%23sub_30001), 3.1.[7](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_30007%23sub_30007#sub_30007%23sub_30007), 3.1.[9](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_30009%23sub_30009#sub_30009%23sub_30009), 3.1.10 пункта 3.1 Программы.

**4.** **Требования по готовности к отопительному   
 периоду для потребителей тепловой энергии**

4.1. В целях оценки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду комиссией должны быть проверены:

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

4.1.2. Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;

4.1.3. Разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;

4.1.4. Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;

4.1.5. Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;

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

4.1.7. Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;

4.1.8. Наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;

4.1.9. Работоспособность защиты систем теплопотребления;

4.1.10. Наличие паспортов тепло потребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;

4.1.11. Отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;

4.1.12. Плотность оборудования тепловых пунктов;

4.1.13. Наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;

4.1.14. Отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель;

4.1.15. Наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации тепло потребляющих установок;

4.1.16.Проведение испытания оборудования тепло потребляющих установок на плотность и прочность;

4.1.17. Надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении 3 к Правилам оценки готовности к отопительному периоду, утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103.

4.2. К обстоятельствам, при несоблюдении которых в отношении потребителей тепловой энергии составляется акт с приложением Перечня с указанием сроков устранения замечаний, относятся несоблюдение требований, указанных в [подпунктах 4.1.8](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_30022%23sub_30022#sub_30022%23sub_30022), 4.1.[13](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_30027%23sub_30027#sub_30027%23sub_30027), 4.1.[14](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_30028%23sub_30028#sub_30028%23sub_30028) и 4.1.[17](file:///D:\НА%20САЙТ%202024\Приложения%202.doc#sub_30030%23sub_30030#sub_30030%23sub_30030) пункта 4.1 Программы.

Приложение 1

к Программе проведения

проверки оценки готовности

к отопительному периоду

2024-2025 года

**ГРАФИК ПРОВЕРОК**

**по оценке готовности теплоснабжающих организаций**

**и потребителей к отопительному периоду 2024-2025 года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование**  **предприятий и**  **организаций** | **Наименование и**  **месторасположение котельной (адрес)** | **Плановая дата проверки** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | ООО «ТК Новгородская» | 1. Котельная № 1 г. Валдай ул. Радищева, д.5б;  2. Котельная № 2 ТГУ г. Валдай, ул. Лесная, д.10;  3. Котельная № 3 г. Валдай, ул. Ломоносова, д.63а;  4. Котельная № 4 Валдайский р-н, пос. Короцко;  5. Котельная № 5 г. Валдай, ул. Победы, д.68;  6. Котельная № 8 г. Валдай, ул. Молотковская, 11а;  7. Котельная БМК 21,0 МВт г. Валдай, пр. Васильева, д.27;  8. Котельная № 10 Валдайский р-н, с. Яжелбицы;  9. Котельная № 11 г. Валдай, ул. Мелиораторов, д.1г;  10. Котельная № 12 г. Валдай, ул. Механизаторов, д. 21;  11. Котельная № 14 Валдайский р-н, с. Едрово (школа);  12. Котельная № 15 Валдайский р-н, с. Едрово (щебзавод);  13. Котельная № 16 Валдайский р-н, д. Шуя;  14. Котельная № 18 Валдайский р-н, д. Добывалово;  15. Котельная № 20 Валдайский р-н, д. Ижицы;  16. Котельная № 21 Валдайский р-н, д. Лутовенка;  17. Котельная № 23 Валдайский р-н, д. Любница;  18. Котельная № 24 Валдайский р-н, д. Костково;  19. Котельная № 25 Валдайский р-н, д. Семеновщина;  20. Котельная № 26 г. Валдай, пл. Свободы, д.7а;  21. Модульная котельная № 27 Валдайский р-н,  с. Зимогорье, д.163;  22. Модульная котельная № 28 Валдайский р-н,  с. Зимогорье, ул. Заводская, д.4б;  23. Модульная котельная № 29 г. Валдай,  ул. Энергетиков, д.20;  24. Модульная котельная № 30 г. Валдай,  ул. Железнодорожная, д.5а;  25. Модульная котельная № 31 г. Валдай,  ул. Песчаная, д.30. | 26.08.2024-13.09.2024 |
| 2. | АО «Норд-Энерго» | БМК 1,46 МВт Валдайский р-н, с. Зимогорье, ул. Совхозная, д. 9;  БМК 3,32 МВт Валдайский р-н, д. Ивантеево, ул. Озерная, д. 11. | 17.09.2024 |
| 3. | ФГБУ «Дом отдыха «Валдай» | Котельная ФГБУ УДП РФ «Дом отдыха «Валдай» Валдайский р-н, пос. Рощино (без номера). | 18.09.2024 |
| 4. | филиал ФГБУ «ЦЖКУ»  Министерство обороны РФ | Котельная н.п. Валдай-3. | 11.07.2024, 19.08.2024, 16.09.2024 |

Приложение 2

к Программе проведения

проверки оценки готовности

к отопительному периоду

2024-2025 года

**Потребители тепловой энергии, подлежащие проверке**

**готовности к отопительному периоду 2024-2025 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование потребителей тепловой энергии** | **Плановая дата**  **проверки** |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы или иные специализированные потребительские кооперативы, осуществляющие деятельность по управлению многоквартирными домами | 22.07.2024-09.09.2024 |
| 2. | Социально-значимые категории потребителей:  библиотеки;  медицинские учреждения;  дошкольные учреждения;  учебные заведения начального и среднего образования;  учреждения социального обеспечения. | 22.07.2024-09.09.2024 |

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

Приложение 3

к Программе проведения

проверки оценки готовности

к отопительному периоду

2024-2025 года

**АКТ**

проверки готовности к отопительному периоду \_\_\_\_/\_\_\_\_ г.г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

(место составления акта) (дата составления акта)

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

(форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г., утвержденной

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(ФИО руководителя (его заместителя) органа, проводящего

проверку готовности к отопительному периоду)

с «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=3E1A022CF3F140A10F41A631B64003EBAF3A710C5D97FA139BE13A182DWFiDG) от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»

провела проверку готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(полное наименование муниципального образования, теплоснабжающей организации, тепло сетевой 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. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

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: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

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, тепло сетевой организации, потребителя тепловой энергии, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Приложение 4

к Программе проведения

проверки оценки готовности

к отопительному периоду

2024-2025 года

**ПАСПОРТ**

готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ г.г.

Выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(полное наименование муниципального образования, теплоснабжающей организации, тепло сетевой 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)

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