**АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОСЕЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**КОЛПАШЕВСКОГО РАЙОНА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

11.04.2024 № 46/1

Об утверждении программы проверки готовности

к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей муниципального образования «Новоселовское сельское поселение»

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 Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17.07.2013 г. № 314 «Об утверждении методических рекомендаций по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду»:

1. Утвердить программу проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей муниципального образования «Новоселовское сельское поселение» согласно приложению.

2. Опубликовать настоящее постановление в Ведомостях органов местного самоуправления Новоселовского сельского поселения и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Новоселовского сельского поселения.

3. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

И.о.Главы поселения Л.Н.Колпашникова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации

Новоселовского сельского поселения

от 11.04.2024 № 46/1

Программа

**проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей муниципального образования**

**«Новоселовское сельское поселение»**

1. Целью программы проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов (далее – Программа) является оценка готовности к отопительному периоду путем проведения проверок готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей муниципального образования «Новоселовское сельское поселение».

2. Проверка осуществляется в отношении теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» (далее – Правила).

3. Работа комиссии по проверке готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей муниципального образования «Новоселовское сельское поселение» (далее – Комиссия) осуществляется в соответствии с графиком проведения проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов согласно таблице 1.

Таблица 1

График проведения проверки готовности

к отопительному периоду 2024-2025 годов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№пп | Объекты, подлежащие проверке | Количество организаций,шт. | Сроки проведения проверки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Теплоснабжающие организации | 1 | с 01.09.2024 по 09.09.2024  |
| 2 | Потребители тепловой энергии | 8 | с 01.09.2024 по 09.09.2024 |
| 3 | Прочие потребители | 11 | с 01.09.2024 по 09.09.2024 |

4. Комиссия осуществляет проверку в соответствии с перечнем теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2024-2025 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 периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих организаций проверяется 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, 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 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 2024-2025 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 2 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, потребителей тепловой энергии оформляются актами проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии согласно приложению 3 к Программе.

10. Акты проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии оформляются не позднее одного дня с даты завершения проверки.

11. В акте проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 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 2024-2025 годов (далее – Паспорт готовности) составляется согласно приложению 4 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 18 сентября 2024 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 2024-2025 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 проверки готовности

к отопительному периоду 2024-2025 годов

теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей

муниципального образования

«Новоселовское сельское поселение»

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

**2024-2025 годов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Объекты, подлежащие проверке | Адрес объекта |
| 1 | 2 |  |
| 1. | Теплоснабжающие организации, в том числе: |  |
| 1.1. | МУП «Дальсервис» | с. Новоселово,ул. Центральная, д. 11/1 |
| 2. | Потребители тепловой энергии, в том числе: |  |
| 2.1. | МКОУ «Мараксинская ООШ»(здание школы) | д. Маракса, ул. Юбилейная, д. 22 |
| 2.2. | МКОУ «Мараксинская ООШ»(здание детского сада) | д. Маракса, ул. Юбилейная, д. 22 |
| 2.3. | МБУ «ЦКД» КДО «Мараксинский Дом культуры» | д. Маракса, ул. Юбилейная, д. 24 |
| 2.4. | МБУ «ЦКД» КДО «Новоселовский Дом культуры» | с. Новоселово,ул. Центральная, д. 11/2, пом. 1 |
| 2.5. | МБУ «Библиотека» | с. Новоселово,ул. Центральная, д. 11/2 |
| 2.6. | МБУ «Библиотека» | д. Маракса, ул. Юбилейная, д. 24 |
| 2.7. | ОГАУЗ «Колпашевская РБ» | с. Новоселово,ул. Центральная, д. 11/1 |
| 2.8. | Администрация Новоселовского сельского поселения | с. Новоселово,ул. Центральная, д. 11/1 |
| 3. | Прочие потребители |  |
| 3.1. | МБОУ «Новоселовская СОШ» | с. Новоселово,ул. Центральная, д. 36 |
| 3.2. | МБУ «ЦКД» КДО «Дальненский Дом культуры» | п. Дальнее, ул. Школьная, д. 1/1, пом. 2 |
| 3.3. | МБУ «Библиотека» | п. Дальнее, ул. Школьная, д. 1/1 |
| 3.4. | МБУ «Библиотека» | д. Белояровка, ул. Мира, 9 |
| 3.5. | МБУ «Библиотека» | д. Юдино, ул. Совхозная, д. 14/1 |
| 3.6. | ОГАУЗ «Колпашевская РБ» | д. Маракса, ул. Юбилейная, д. 19-1 |
| 3.7. | ОГАУЗ «Колпашевская РБ» | п. Куржино, ул. Лесная, д. 2, пом. 2 |
| 3.8. | ОГАУЗ «Колпашевская РБ» | д. Белояровка, ул. Мира, пом. 2 |
| 3.9. | ОГАУЗ «Колпашевская РБ» | п. Дальнее, ул. Школьная, д. 12 |
| 3.10. | ОГАУЗ «Колпашевская РБ» | д. Мохово, ул. Центральная, 32/1 |
| 3.11 | Администрация Новоселовского сельского поселения | п. Дальнее, ул. Школьная, д. 1/1 |

Приложение № 2

к программе проверки готовности

к отопительному периоду 2024-2025 годов

теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей

муниципального образования

«Новоселовское сельское поселение»

**Критерии надежности теплоснабжения потребителей тепловой энергии
с учетом климатических условий**

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

1.1. 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;

1.2. 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;

1.3. 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 1;
* 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 1

|  |  |
| --- | --- |
| Наименованиепоказателя | Расчетная температура наружного воздуха дляпроектирования отопления t °C (соответствуеттемпературе наружного воздуха наиболее холоднойпятидневки обеспеченностью 0,92) |
| минус 10 | минус 20 | минус 30 | минус 40 | минус 50 |
| Допустимое снижениеподачи тепловой энергии,%, до | 78 | 84 | 87 | 89 | 91 |

Приложение № 3

к программе проверки готовности

к отопительному периоду 2024-2025 годов

теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей

муниципального образования

«Новоселовское сельское поселение»

**АКТ**

**проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов**

с. Новоселово «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

Комиссия, образованная Постановлением Администрации Новоселовского сельского поселения от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г. № \_\_\_\_\_, в соответствии Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утверждёнными Приказом Министерства энергетики РФ от 12.03.2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»

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

(полное наименование 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 2024-2025 гг. <\*>

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись, расшифровка подписи)

Заместитель председателя

комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись, расшифровка подписи)

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

 (подпись, расшифровка подписи)

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

 (подпись, расшифровка подписи)

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

 (подпись, расшифровка подписи)

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

 (подпись, расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

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

должность руководителя (его уполномоченного представителя) подпись, расшифровка подписи

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 проверки готовности

к отопительному периоду 2024-2025 годов

теплоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии и прочих потребителей

муниципального образования

«Новоселовское сельское поселение»

ПАСПОРТ

готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов

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

 (полное наименование теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии, прочего потребителя, 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 проверке готовности к отопительному периоду)