



**АДМИНИСТРАЦИЯ ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.06.2024 года № 136
пос. Ильинское-Хованское

**О подготовке к отопительному периоду теплоснабжающих и
теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии,
находящихся на территории Ильинского городского поселения
на 2024-2025 г.г.**

В соответствии со статьей 20 Федерального закона от 27.07.2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 года №103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» администрация Ильинского муниципального района **п о с т а н о в л я е т:**

1. Создать комиссию по оценке готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, находящихся на территории Ильинского городского поселения на 2024-2025 годы.
2. Утвердить состав комиссии по оценке готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, находящихся на территории Ильинского городского поселения на 2024-2025годы (Далее - Комиссия) (Приложение 1).
3. Утвердить Программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории Ильинского городского поселения (Далее - Программа) (Приложение 2).
4. Утвердить Перечень теплоснабжающих, теплосетевых организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере теплоснабжения на территории Ильинского городского поселения (Приложение 3).
5. Обеспечить контроль за подготовкой объектов к отопительному периоду, теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, находящихся на территории Ильинского городского поселения, проводить осмотр объектов проверки согласно программы проведения проверки готовности к отопительному периоду.
6. Результаты проверок оформить актами проверки готовности к

работе в осенне-зимний период 2024-2025 г.г по каждому объекту, которые необходимо составлять не позднее 1 дня с даты завершения проверки.

7. Оформить и выдать паспорта готовности к отопительному периоду 2024-2025 г.г. по каждому объекту в течение 15 дней с даты подписания акта в случае, если объект готов к отопительному периоду.

8. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации, начальника отдела экономики и муниципального хозяйства С.М.Ефремова.

**Глава
Ильинского муниципального района**

С.И.Васютинский

Состав
комиссии по оценке готовности к отопительному периоду
теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой
энергии, находящихся на территории Ильинского городского поселения
на 2024-2025 годы

Председатель комиссии:

Ефремов С.М. - заместитель главы администрации, начальник отдела экономики и муниципального хозяйства администрации Ильинского муниципального района;

Члены комиссии:

Пшеничнов А.Н. - заместитель начальника отдела экономики и муниципального хозяйства администрации Ильинского муниципального района;

Краснушкин А.В. – главный специалист отдела экономики и муниципального хозяйства администрации Ильинского муниципального района;

Новожилова М.А. - главный специалист по жилищно-коммунальному хозяйству и информационно-аналитической работе отдела экономики и муниципального хозяйства администрации Ильинского муниципального района;

Зонтов А.С. – главный инженер АО «Тейковское ПТС».

**Программа
проведения проверки готовности к отопительному
периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций
и потребителей тепловой энергии на территории
Ильинского городского поселения**

1. Настоящая Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ «О теплоснабжении», «Правилами оценки готовности к отопительному сезону», утвержденные Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года №103 и определяет порядок оценки готовности к отопительному периоду путем проведения уполномоченными органами проверок готовности к отопительному периоду муниципального образования, теплоснабжающих и организаций, потребителей тепловой энергии (далее - проверка).

Проверка осуществляется комиссией, которая образовывается органом местного самоуправления Ильинского муниципального района (далее – комиссия).

При проверке комиссией проверяется выполнение требований, установленных главами III - V Правил оценки готовности к отопительному сезону», утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года №103.

Работа комиссии по проведению проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии поселения 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**

№ п.п.	Объекты, подлежащие проверке	Количество объектов, шт.	Сроки проведения проверки	Документы, проверяемые в ходе проверки
1	2	3	4	5
1.	Теплоснабжающая организация АО «Тейковское ПТС» -Объект- котельная №3 -Объект- котельная № 4 и другие объекты	1	с 15.09.2024 по 01.11.2024	В соответствии с главой III Правил

2.	Потребители тепловой энергии - многоквартирные жилые дома - иные	25	с 01.09.2024 по 15.09.2024	В соответствии с главой IV Правил
----	--	----	----------------------------	-----------------------------------

Комиссия осуществляет проверку в соответствии с перечнем теплоснабжающих организаций, а также потребителей тепловой энергии, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2024 - 2025 годов, согласно **приложению 1 к Программе**.

В целях проведения проверки потребителей тепловой энергии к работе Комиссии по согласованию могут привлекаться представители Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, представители государственной жилищной инспекции (для оценки жилого фонда).

Требования по готовности к отопительному периоду для теплоснабжающих и теплосетевых организаций

В целях оценки готовности организаций к отопительному сезону комиссия проверяет.

- 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, ремонтностроительных 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 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 (не предоставляется);

16) выполнение графиков проведения противоаварийных тренировок.

Перечень документов, необходимый к предоставлению Комиссии теплоснабжающих и теплосетевых организаций:

- Температурный график на предстоящий отопительный период;
- График ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;
- Расчёт допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;
- График проверки знаний, утверждённый ответственным за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок;
- График обучения (аттестации) сотрудников, занимающих должности, подлежащих обязательному обучению и аттестации в контрольных и надзорных органах;
- Приказ о назначении ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок организации и его заместителя, а также в структурных подразделениях;
- Протоколы (журналы) проверки знаний (аттестации) работников, эксплуатирующих тепловые энергоустановки.
- Утверждённый перечень эксплуатационной документации;
- Инструкции по эксплуатации тепловых энергоустановок и сетей, а также должностные инструкции на рабочих местах и инструкции по охране труда согласно утверждённому перечню;
- Распорядительный документ об утверждении норм обеспечения средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой персонала котельных и тепловых сетей;
- Утверждённый перечень комплектации инструментами и оснасткой, необходимых для производства работ;
- Утверждённый перечень комплектации оперативно-дежурного персонала средствами связи и транспортом;
- Утверждённый перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей на котельных и тепловых сетях;
- Оперативный план тушения пожара на котельной;
- Технический отчёт о наладке тепловых сетей;
- Договор теплоснабжения, содержащий разделы по организации контроля режимов потребления тепловой энергии;
- Договор теплоснабжения, содержащий разделы по организации контроля показателей качества теплоносителя;
- Акты ввода в эксплуатацию узлов учёта тепловой энергии;
- Графики проведения гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;
- Акты гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;
- План подготовки к работе в отопительный период;
- Отчёт о выполнении плана подготовки к работе в отопительный период;
- График ремонта систем приёма и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи, акты выполнения ремонтных работ систем приёма и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи;
- Акты освидетельствования и испытания машин и механизмов,

оборудования и приспособлений топливных складов и топливоподачи;

- Акты (заключения) технического обследования резервуаров хранения жидкого топлива и выполнение предложений по выполнению ремонтных работ и режима дальнейшей эксплуатации;

- Приказ о назначении лица, ответственного за газовое хозяйство (для котельных, использующих газ в качестве основного топлива);

- График химконтроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей;

- Отчёт о наладке водно-химического режима котельной и отбор проб отложений и шлама;

- Акты контроля состояния металла тепловых сетей;

- Акт (технический отчёт) о проведении технического диагностирования;

- Заключение экспертизы промышленной безопасности (на ОПО);

- Паспорта тепловых энергоустановок, содержащие положительные результаты технического освидетельствования;

- Графики текущих и капитальных ремонтов тепловых сетей и источников тепловой энергии;

- Отчет о выполнении графика текущих и капитальных ремонтов тепловых сетей и источников тепловой энергии;

- Распорядительный документ о назначении рабочей комиссии по приёмке тепловых энергоустановок из капитального ремонта;

- Акт осеннего осмотра зданий и сооружений тепловых энергоустановок;

- Утверждённый в установленном порядке расчёт нормативных запасов топлива;

- Акты инвентаризации топлива;

- Договоры поставки топлива, не допускающие перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива;

- Акт о разграничении эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями;

- Акт осмотра и проверки работоспособности (состояния) автоматических регуляторов;

- Акты промывки теплообменного оборудования тепловых пунктов, акты промывки систем отопления зданий и сооружений, акты промывки трубопроводов и теплообменного оборудования систем вентиляции, акты очистки и промывки дренажей тепловых сетей канальной прокладки (при наличии их в проекте);

- Режимные карты для тепловых пунктов теплопотребляющих установок;

Требования по готовности к отопительному периоду для потребителей тепловой энергии

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

2) проведение промывки оборудования и коммуникаций

телопотребляющих установок;

3) разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;

4) выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;

5) состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;

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

7) состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;

8) наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;

9) работоспособность защиты систем теплоснабжения;

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

11) отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;

12) плотность оборудования тепловых пунктов;

13) наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;

14) отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;

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

16) проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;

17) надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении N 3 к Правилам оценки готовности к отопительному сезону», утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года №10.

18) наличие актов о проверке состояния дымовых и вентиляционных каналов перед отопительным периодом у потребителей тепловой энергии, являющихся лицами, осуществляющими в соответствии с жилищным законодательством управление многоквартирным домом.

Перечень документов, необходимый к предоставлению Комиссии потребителями тепловой энергии

- Годовой план-график ремонта систем теплоснабжения;

- Акты промывки тепловых сетей потребителя, акты испытания тепловых сетей потребителя на прочность и плотность;

- Акт о состоянии трубопроводов тепловой сети, принадлежащих

потребителю тепловой энергии;

- Акты приемки оборудования из ремонта с оценками качества отремонтированного оборудования и качества выполнения ремонтных работ;

- Акты осмотра зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери, остекление), акты проверки готовности центральных тепловых пунктов к отопительному периоду, акты проверки готовности индивидуальных тепловых пунктов к отопительному периоду;

- Акты ввода в эксплуатацию приборов учета и акты периодической поверки приборов учета;

- Акт проверки работоспособности защит систем теплоснабжения;

- Акты проверки состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;

- Акт проверки наличия паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала;

- Акт проверки на плотность оборудования тепловых пунктов;

- Акт проверки наличия пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;

- Справка о задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;

- Справка из организации-потребителя о наличии укомплектованного штата ремонтного персонала или договор на техническое обслуживание и ремонт тепловых энергоустановок;

- Перечень оборудования тепловых энергоустановок, подлежащего планово-предупредительному ремонту;

- Перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей;

- Акты испытаний на плотность и прочность систем теплоснабжения;

- Акты проведения промывок оборудования теплоснабжающих установок перед проведением испытаний на плотность и прочность.

-

2. Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду (далее - акт), который составляется не позднее одного дня с даты завершения проверки, по образцу согласно **приложению N 2 настоящей Программы.**

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.

3. 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.

В случае устранения указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в сроки, установленные в пункте 10 Правил оценки готовности к отопительному сезону, утвержденных приказом

Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года №103 комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый акт.

4. Паспорт готовности к отопительному периоду 2024 -2025 годов (далее - Паспорт готовности) составляется **согласно приложению №3 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.

5. Срок выдачи Паспортов готовности потребителей тепловой энергии: не позднее 15 сентября 2025 года.

6. В случае устранения указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в сроки, установленные в пункте 5 настоящей Программы, Комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый акт проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов.

7. Организация, не получившая по объектам проверки Паспорт готовности в сроки, установленные пунктом 5 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
проведения проверки готовности
к отопительному периоду 2024-2025 годов
теплоснабжающих, теплосетевых организаций
и потребителей тепловой энергии
на территории Ильинского городского поселения

**Перечень потребителей тепловой энергии, в отношении которых
проводится проверка готовности
к отопительному периоду 2024-2025 г.г.**

Наименование потребителя	Объект проверки	Адрес объекта проверки
Жилищный фонд (ООО «Ильинское ЖКХ»)	МКД	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Советская, д.52
	МКД	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Школьная д.1
	МКД Тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Школьная д.2
	МКД	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Школьная д.3
	МКД Тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Школьная д.4
	МКД	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Школьная д.5
	МКД Тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Школьная, д.6
	МКД Тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Школьная, д.7

	МКД	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Школьная, д.8а
	МКД Тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Красная д.53а
	МКД Тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Красная д.53б
	МКД	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Красная д.54
	МКД	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Красная д.56
	МКД	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул. Первомайская, д.9
Администрация Ильинского муниципального района Ивановской области	Административн ое здание, тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Советская, д.2
МКОУ Ильинская средняя общеобразовательная школа	Здание школы, Тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Школьная, д.10
МКДОУ Ильинский детский сад «Улыбка»	Здание детского сада. тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Школьная, д.8
МУК СКО Ильинского городского поселения	Здание дома ремесел, тепловые сети	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Революционная, д.6,
	Здание библиотеки, тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Первомайская, д.32

	Здание дома культуры, тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Революционная, д.1
МКУ «Ильинский краеведческий музей»	Здание музея тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Первомайская, д.23
ОБУСО «Ильинский ЦСО»	Административное здание, тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Красная, д.53
ОГКУ СО «Ильинский СРЦН»	Здание детского центра, тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Школьная, д.12
ОГКУ «Ильинский центр занятости населения»	Административное здание, тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Первомайская, д.2
ОГКУ «Управление по обеспечению защиты населения и пожарной безопасности Ивановской области»	Здание 43 пожарной части 4 отряда ГПС, тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Школьная, д.14
ОП АО «Почта России» ОП Тейковский почтамт УФПС Ивановской области	здание ОПС Ильинское-Хованское), тепловые сети	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Революционная, д.2/1
ОБУЗ Ильинская ЦРБ	здание больницы, тепловые сети, тепловой пункт	Ивановская область, Ильинский район, п.Ильинское-Хованское, ул.Советская, д.44

Приложение 2 к программе проведения проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории Ильинского городского поселения

АКТ
проверки готовности к отопительному периоду 24/25 гг.

_____ (место составления акта)

_____ (дата составления акта)

Комиссия, назначенная Постановлением администрации Ильинского муниципального района от № с участием _____ в соответствии с «Программой проведения проверки готовности к отопительному периоду» от «___» _____ 2024 утвержденной главой Ильинского муниципального района в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. №190-ФЗ «О теплоснабжении» с 01.08.2024 г. по __.09.2024г. 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:

№ п/п	Объект проверки	Адрес объекта проверки
1		

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 (перечень замечаний) на ___ листах.

Председатель комиссии:

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Члены комиссии:

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

_____ (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)

ПЕРЕЧЕНЬ

замечаний к Акту от» «___»_____ 2024г.

Приложение 3 к программе проведения проверки
готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов
теплоснабжающих, теплосетевых организаций и
потребителей тепловой энергии на территории
Ильинского городского поселения

ПАСПОРТ
готовности к отопительному периоду 2024-2025 г.г.

Выдан

(наименование потребителя, теплоснабжающей организации в отношении которого проводилась проверка)

В отношении следующих объектов, по которым проводилась проверка готовности к отопительному периоду

- 1.
- 2.~

Основания выдачи паспорта готовности к отопительному периоду: Акт проверки готовности к отопительному периоду от «__» _____ 2024 №

Председатель комиссии:

С.М.Ефремов

Приложение 4 к программе проведения проверки
готовности к отопительному периоду 2024-2025
годов теплоснабжающих, теплосетевых
организаций и потребителей тепловой энергии
на территории Ильинского городского
поселения

ПЕРЕЧЕНЬ
теплоснабжающих, теплосетевых организаций, осуществляющих
свою деятельность в сфере теплоснабжения на территории
Ильинского городского поселения

№ п/п	Наименование организации	Объект проверки	Адрес объекта проверки
1.	АО «Тейковское предприятие тепловых сетей»	Котельная №3	Ивановская область, Ильинский район, п. Ильинское-Хованское, ул. Советская, д.44 корп.1
		Котельная №4	Ивановская область, Ильинский район, п. Ильинское-Хованское, ул. Школьная, д.18
		Тепловые сети	п. Ильинское-Хованское