



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕТУХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От « 26 » мая 2023 г.
г. Петухово

№382

**Об утверждении программы проведения проверки готовности
к отопительному периоду 2023-2024 годов**

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», 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», Администрация Петуховского муниципального округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
2. Утвердить состав комиссии по проведению проверки готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Управления ЖКХ, строительства и архитектуры Администрации Петуховского муниципального округа.

Глава Петуховского муниципального округа

А.В. Волков

Приложение 1
к постановлению Администрации
Петуховского муниципального
округа от «26» мая 2023 г. № 382 «Об
утверждении программы проведения
проверки готовности к
отопительному периоду 2023-
2024 годов»

ПРОГРАММА
проведения проверки готовности к отопительному периоду
2023-2024 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций
и потребителей тепловой энергии муниципального образования
Петуховский муниципальный округ

1.Целью программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов (далее Программа) является оценка готовности к отопительному периоду путём проведения проверок готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплоснабжающие установки которых подключены к системе тепло-снабжения.

2.Проверка осуществляется в отношении теплоснабжающих и теплосетевых организа-ций, а также потребителей тепловой энергии в соответствии с приказом министерства энерге-тики Российской Федерации №103 от 12.03.2013 г. «Об утверждении Правил оценки готовно-сти к отопительному периоду» (далее – Правила).

3.Работа Комиссии осуществляется в соответствии с графиком проведения проверки го-товности к отопительному периоду 2023-2024 годов согласно таблице №1.

Таблица №1

График проведения проверок готовности
к отопительному периоду 2023-2024 годов

№ п/п	Объекты подлежащие проверке	Количество объектов, ед.	Сроки проведе-ния проверки	Документы, проверяе-мые в ходе проверки
1.	Теплоснабжающие и теплосете-вые организации	5	с 08.09.2023 г. по 30.09.2023 г.	В соответствии с гла-вой III Правил
1.1	Петуховский техникум филиал КГУ	1	14.09.2023 г.- 16.09.2023 г.	В соответствии с гла-вой III Правил
1.2	МУП Лебяжьевского муниципального округа «Теплотранс»	1	23.09.2023 г.- 27.09.2023 г.	В соответствии с гла-вой III Правил
2.	Учреждения социальной сферы, в том числе:			
2.1	Объекты здравоохранения	1	с 25.08.2023 г. по 08.09.2023 г.	В соответствии с гла-вой IV Правил
2.2	Объекты образования, в том числе:		с 25.08.2023 г. по 08.09.2023 г.	В соответствии с гла-вой IV Правил
2.2.1	Школы	16	с 20.08.2023 г. по 01.09.2023 г.	В соответствии с гла-вой IV Правил

2.2.2	Детские сады	6	с 20.08.2023 г. по 01.09.2023 г.	В соответствии с главой IV Правил
2.3	Объекты культуры и библиотечного обслуживания	3	с 25.08.2023 г. по 08.09.2023 г.	В соответствии с главой IV Правил
2.4	Объекты физкультуры и спорта	2	с 25.08.2023 г. по 08.09.2023 г.	В соответствии с главой IV Правил
3	Жилищный фонд	53	с 25.08.2023 г. по 08.09.2023 г.	В соответствии с главой IV Правил
4	Прочие объекты	9	с 25.08.2023 г. по 08.09.2023 г.	В соответствии с главой IV Правил

4. Комиссия осуществляет проверки в соответствии с перечнем теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии, к отопительному периоду 2023-2024 годов, согласно приложению №1 к Программе.

5. В целях проведения проверок потребителей тепловой энергии, к работе Комиссии по согласованию могут привлекаться представители Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, государственной жилищной инспекции, единой теплоснабжающей организации.

6. При проверке готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов Комиссией проверяется выполнение требований по готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплоснабжающие установки которых подключены к системе теплоснабжения, согласно главам III и IV Правил.

6.1. Для теплоснабжающих и теплосетевых организаций:

1) наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Федеральным законом от 27.07.2010 № 190 «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;

1) проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;

2) организация контроля режимов потребления тепловой энергии;

3) обеспечение качества теплоносителей;

4) организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;

5) 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 27.07.2010 № 190 «О теплоснабжении»;

6) 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 системе 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;

1) наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями;

2) 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) работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.

6.2. Для потребителей тепловой энергии:

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

2) проведение промывки оборудования и коммуникаций теплоснабжающих 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 и 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 теплоснабжающих 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), теплоносителей;

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

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

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

7. Результаты проверки теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии оформляются актами проверки готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов теплоснабжающих и теплосетевых организаций согласно приложению № 2 к Программе.

8. Акты проверки готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии оформляются не позднее одного дня с даты завершения проверки.

9. В акте проверки готовности к отопительному периоду 2023-2024 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, выявленных Комиссией;
- объект проверки не готов к отопительному периоду.

10. При наличии у Комиссии замечаний к выполнению требований готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний (далее - Перечень) с указанием сроков устранения.

11. Паспорт готовности к отопительному периоду 2023-2024 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.

12. Срок выдачи паспортов готовности: не позднее 15 сентября 2023 года – для потребителей тепловой энергии и не позднее 20 октября 2023 года – для теплоснабжающих и теплосетевых организаций.

13. В случае устранения указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в сроки, Комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый акт проверки готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов.

14. Организация, не получившая по объектам проверки Паспорт готовности в сроки, установленные пунктом 12 настоящей Программы, обязана, продолжит 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
2023-2024 годов теплоснабжающих,
теплосетевых организаций
и потребителей тепловой энергии
муниципального образования
Петуховский муниципальный округ

Перечень теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии муниципального образования город Петухово, в отношении которых проводятся проверки готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов

№п/п	Объекты, подлежащие проверке	Кол-во штук
1	2	3
1	Теплоснабжающие, теплосетевые организации, в том числе:	
1.1	Петуховский техникум механизации и электрификации сельского хозяйства — филиал Курганского государственного университета	2
1.2	МУП Лебяжьевского муниципального округа «Теплотранс»	30
2	Потребители тепловой энергии	
2.1	Объекты образования	
2.1.1	МБОУ "Петуховская средняя общеобразовательная школа"	1
2.1.2	"Петуховская средняя общеобразовательная школа №2 имени Героя Советского Союза К.Ф. Кухарова" – структурное подразделение МБОУ «Петуховская СОШ»	1
2.1.3	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Актабанская средняя общеобразовательная школа" "Пашковская средняя общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Актабанская средняя общеобразовательная школа" Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Курортская средняя общеобразовательная школа" "Новоильинская основная общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Курортская средняя общеобразовательная школа" "Жидковская основная общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Курортская средняя общеобразовательная школа" "Новогеоргиевская основная общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Курортская средняя общеобразовательная школа" Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Октябрьская средняя общеобразовательная школа" "Новоберезовская основная общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Петуховская средняя общеобразовательная школа" "Петуховская начальная общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Петуховская средняя общеобразовательная школа" "Рынковская средняя общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Петуховская средняя общеобразовательная школа" "Зотинская средняя общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Петуховская средняя общеобразовательная школа" Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Стрелецкая средняя общеобразовательная школа"	13

	"Большеприютинская основная общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Стрелецкая средняя общеобразовательная школа" "Большегусиновская основная общеобразовательная школа" - филиал МБОУ "Стрелецкая средняя общеобразовательная школа"	
2.1.4	МБДОУ детский сад "Колобок"	1
2.1.5	Структурные подразделения МБДОУ детский сад "Колобок"	5
2.1.6	МБОУДО "Петуховская детская школа искусств"	1
2.2	Объекты культуры	
2.2.1	МБУ "Центр культуры Петуховского муниципального округа Курганской области"	1
2.2.1.1	Межпоселенческая центральная библиотека	1
2.2.1.2	Межпоселенческий центр культуры	1
2.2.1.3	Исторический музей	1
2.3	Объекты здравоохранения	
2.3.1	Государственное бюджетное учреждение «Межрайонная больница № 1»	1
2.4	Объекты физкультуры и спорта	
2.4.1	МБУ дополнительного образования "Петуховская детско-юношеская спортивная школа"	1
2.4.1.1	Физкультурный комплекс	1
2.5	Жилищный фонд	
2.5.1	Многоквартирные дома	53
2.6	Прочие	
2.6.1	Управление федерального казначейства по Курганской области	1
2.6.2	Государственное бюджетное учреждение "Центр социального обслуживания №11"	1
2.6.3	Федеральное казенное учреждение "Военный комиссариат Курганской области"	1
2.6.4	Государственное бюджетное учреждение "Петуховский центр ветеринарии"	1
2.6.5	Петуховский районный суд	1
2.6.6	Здание Администрации по адресу ул. К. Маркса, 28	1
2.6.7	Здание Администрации по адресу ул. К. Маркса, 27	1
2.6.8	Здание Отдела ЗАГС Администрации Петуховского муниципального округа	1

Приложение 2
к постановлению Администрации
Петуховского муниципального округа
от « 26 » мая 2023 г. №382 «Об
утверждении программы проведения
проверки готовности к отопительному
периоду 2023-2024 годов»

**Состав комиссии по проведению проверки готовности к отопительному
периоду 2023-2024 годов.**

Председатель комиссии:

Начальник Управления ЖКХ, строительства и архитектуры Администрации Петуховского муниципального округа

Секретарь комиссии:

Главный специалист отдела ЖКХ Управления ЖКХ, строительства и архитектуры Администрации Петуховского муниципального округа

Члены комиссии:

Начальник отдела ЖКХ Управления ЖКХ, строительства и архитектуры Администрации Петуховского муниципального округа;

Начальник Отдела земельно-имущественных отношений Администрации Петуховского муниципального округа;

Начальник отдела по управлению территорией округа Администрации Петуховского муниципального округа;

Представитель единой теплоснабжающей организации (по согласованию);

Государственный инспектор Отдела по надзору за объектами электроэнергетики и электроустановками потребителей Уральского управления Ростехнадзора (по согласованию).

Приложение 2
к программе проведения проверки
готовности к отопительному периоду
2023-2024 годов теплоснабжающих,
теплосетевых организаций
и потребителей тепловой энергии
муниципального образования
Петуховский муниципальный округ

АКТ
проверки готовности теплоснабжающей организации к отопительному периоду 2023/2024
гг.

_____ (место составления акта)

«__» _____ 2023 г.
(дата составления акта)

Комиссия, образованная Постановлением Администрации Петуховского муниципального округа от _____ года № _____

(форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду, утвержденной Постановлением Администрации муниципального округа _____ 2023 года № ___, в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 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: _____

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила:
В соответствии с Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 12.03.2013 № 103, зарегистрированными в Министерстве юстиции Российской Федерации 24 апреля 2013 года за № 28269

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Наличие нормативного документа
1.	Наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Законом о теплоснабжении	Да/нет	Соглашение №__ об управлении системой теплоснабжения
2.	Готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения	Да/нет	График тепловых нагрузок
3.	Соблюдение критериев	Да/нет	Подтверждающий документ

	надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами		
4.	Наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии	Да/нет	Подтверждающие документы: Справка о нормативных запасах топлива и на сколько дней. Копии договоров (контрактов) на поставку топлива (газ, уголь и т.п.)
5.	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	Да/нет	Подтверждающие документы
6.	Проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей	Да/нет	Акты
7.	Организация контроля режимов потребления тепловой энергии	Да/нет	
8	Обеспечение качества теплоносителей	Да/нет	
9	Организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии	Нет	Акт о наличии приборов учета приобретаемой и поставляемой 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	Да/нет	Акты испытаний
11	Обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:	Да/нет	
11.1	Готовность систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи	Да/нет	
11.2	Соблюдение водно-химического режима	Да/нет	

11.3	Отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации	Да/нет	
11.4	Наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей		Копии утвержденных графиков ограничения и отключения потребителей тепловой энергии.
11.5	Наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов	Да/нет	Подтверждающий документ
11.6	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	Да/нет	План взаимодействия с ЕДДС и оперативными службами тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций
11.7	Проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей	Да\нет	Акты проведения испытаний
11.8	Выполнение утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения	Да/нет	Утвержденный план
11.9	Выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии	Да/нет	Подтверждающие документы
11.10	Наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива	Да/нет	Копии договоров

12	Наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями	Да/нет	Копия акта разграничения эксплуатационной ответственности
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	Да/нет	

_____ Готовность _____ «_____» к работе в отопительном периоде _____
(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:
«_____» готово к отопительному периоду 2023-2024 годов

Председатель
комиссии:

_____ (подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии:

Государственный
инспектор
Ростехнадзора

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

«_____» _____ 2023 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)

ПАСПОРТ

готовности к отопительному периоду 2023-2024 годов

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 «___» _____ 2023 г.

Глава Петуховского муниципального округа