



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.06.2019 № 1236/19-01

О создании комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов

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»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Программу проведения проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов (прилагается).

2. Создать комиссию по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов и утвердить её состав (прилагается).

3. Утвердить Положение о комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой



энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов (прилагается).

4. Признать утратившим силу постановление Администрации городского округа Чехов от 29.06.2018 № 1434/19-01 «О создании комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду 2018-2019 годов».

5. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Старостина Н.Е.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Миронова А.М.

Глава городского округа Чехов

М.В. Кононова



УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации
городского округа Чехов

от 14.06.2019 № 1236/19-01

Программа

проведения проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов

I. Общие положения

1. Проверка теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2019-2020 годов осуществляется комиссией по проведению проверки готовности к предстоящему отопительному периоду теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов (далее - Комиссия).

2. К потребителям тепловой энергии, объекты которых подлежат проверке, относятся лица, приобретающие тепловую энергию (мощность), теплоноситель для использования на принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании теплопотребляющих установках, либо для оказания коммунальных услуг в части горячего водоснабжения и отопления, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения (далее - потребители тепловой энергии).

II. Порядок проведения проверки

1. Работа Комиссии осуществляется в соответствии с утвержденной Администрацией городского округа Чехов Программой проведения проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов (таблица 1), в которой указываются:

- объекты, подлежащие проверке;
- количество объектов, подлежащих проверке;
- сроки проведения проверки;
- документы, проверяемые в ходе проведения проверки.

2. При проверке Комиссией проверяется выполнение требований, установленных Приложениями 1 и 2 настоящей Программы проведения проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского



округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов (далее – Программа).

3. В целях проведения проверки Комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, а при необходимости - проводит осмотр объектов проверки.

4. Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду (далее - Акт), который составляется не позднее одного дня с даты завершения проверки, по рекомендуемому образцу, согласно Приложению 3 к настоящей 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.

5. 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.

6. Паспорт готовности к отопительному периоду (далее - паспорт) составляется по рекомендуемому образцу, согласно Приложению 4 к настоящей Программе, и выдается Администрацией городского округа Чехов 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.

7. При устранении замечаний к требованиям по готовности, Комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый Акт.

8. Организация, не получившая по объектам проверки паспорт готовности до даты, установленной в таблице 1 настоящей Программы, обязана продолжить подготовку к отопительному периоду. 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.

Таблица 1

№ п/п	Объекты, подлежащие проверке	Количество объектов	Сроки проведения проверки	Документы, проверяемые в ходе проведения проверки
1.	Теплоснабжающие организации	48	16.09.2019 – 01.10.2019	В соответствии с Приложением 1
2.	Потребители тепловой	707	15.08.2019	В соответствии с



	энергии (управляющие компании)	(7)	14.09.2019	Приложением 2
3.	Учреждения образования	63	01.08.2019 30.08.2019	В соответствии с Приложением 2
4.	Учреждения культуры	56	01.08.2019 30.08.2019	В соответствии с Приложением 2
5.	Иные потребители	90	15.08.2019 14.09.2019	В соответствии с Приложением 2



Приложение 1 к Программе
проведения проверки готовности
теплоснабжающих, теплосетевых
организаций, потребителей тепловой
энергии, расположенных на территории
городского округа Чехов, к отопительному
периоду 2019-2020 годов

Требования по готовности к отопительному периоду
для теплоснабжающих, теплосетевых организаций

В целях оценки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций к отопительному периоду Комиссией проверяются:

- 1) наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения;
- 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 безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:
 - 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;

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;

готовность систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи.

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

12) 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;

13) работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.



Приложение 2 к Программе
проведения проверки готовности
теплоснабжающих, теплосетевых
организаций, потребителей тепловой
энергии, расположенных на территории
городского округа Чехов, к отопительному
периоду 2019-2020 годов

Требования по готовности к отопительному периоду
для потребителей тепловой энергии

В целях оценки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду Комиссией проверяются:

- 1) устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;
- 2) проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих 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 теплопотребления;
- 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 теплотребляющих установок;

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

17) надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии.



Приложение 3 к Программе
проведения проверки готовности
теплоснабжающих, теплосетевых
организаций, потребителей тепловой
энергии, расположенных на территории
городского округа Чехов, к отопительному
периоду 2019-2020 годов

АКТ № _____
проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 г.г.
теплоснабжающих, теплосетевых организаций

_____ городской округ Чехов
(место составления акта)

" _____ " _____ 2019 г.
(дата составления акта)

Комиссия, образованная

_____, в соответствии с программой
проведения проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 г.г,
утвержденной _____,
Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 №
103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду»,
в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ «О
теплоснабжении» провела проверку готовности к отопительному периоду

Проверка исполнения Приказа Министерства энергетики Российской Федерации (Минэнерго России) от 12 марта 2013 г. № 103 "Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду" раздел III.

№ п/п	Проверяемые вопросы	Исполнение	Срок устранения (при наличии нарушений)
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 с Законом о теплоснабжении		
11.	Обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:		
11.1	Готовность систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи		



11.2	Соблюдение водно-химического режима		
11.3	Отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации		
11.4	Наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей		
11.5	Наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов		
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		
11.7	Проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей		
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		
11.9	Выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии		
11.10	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 и теплосетевыми 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		

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к предстоящему отопительному периоду:

_____ (не) готово к отопительному периоду 2019-2020 годов.

Председатель комиссии:

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии:

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

«_____» _____ 2019 г. _____



АКТ № _____
проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 г.г.
потребителей тепловой энергии

городской округ Чехов
(место составления акта)

" _____ " _____ 2019 г.
(дата составления акта)

Комиссия, образованная

в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 г.г, утвержденной _____, Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду», Федеральным законом от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела проверку готовности к отопительному периоду

Проверка исполнения Приказа Министерства энергетики Российской Федерации (Минэнерго России) от 12 марта 2013 г. № 103 "Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду" раздел IV.

№ п/п	Проверяемые вопросы	Исполнение	Срок устранения (при наличии нарушений)
1.	Устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок		
2.	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих 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 № 3 Приказа Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 "Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду"		



Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к предстоящему отопительному периоду 2019-2020 годов:

(не) готово к отопительному периоду 2019-2020 годов.

Председатель комиссии:

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии:

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

«_____» _____ 2019 г. _____



Приложение 4 к Программе
проведения проверки готовности
теплоснабжающих, теплосетевых
организаций, потребителей тепловой
энергии, расположенных на территории
городского округа Чехов, к отопительному
периоду 2019-2020 годов

ПАСПОРТ
готовности к отопительному периоду 2019-2020 г.г.

Выдан

(полное наименование 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 2019-2020 г.г. от «___»
_____ 2019 г. № ___

(подпись, расшифровка подписи и печать уполномоченного органа, образовавшего комиссию по проведению проверки готовности к отопительному периоду)



УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
городского округа Чехов

от 14.06.2019 № 1236/19-01

СОСТАВ

комиссии по проверке теплоснабжающих, теплосетевых организаций,
потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского
округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов

Председатель комиссии:

Кононова М.В. – Глава городского округа Чехов.

Заместитель председателя:

Миронов А.М. – Заместитель Главы Администрации городского округа
Чехов.

Члены комиссии:

Ляхомский А.В. - начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства
Администрации городского округа Чехов.

Новикова С.А. – заместитель начальника Управления жилищно-
коммунального хозяйства - начальник отдела ЖКХ Администрации
городского округа Чехов.

Жданкина Е.М. – начальник Управления образования Администрации
городского округа Чехов.

Скопинцева М.С. – заместитель начальника Управления - начальник отдела
по реализации социальной политики и работе с молодежью Управления
развитием отраслей социальной сферы Администрации городского округа
Чехов.

Хомяков Д.С. – начальник отдела потребительского рынка и услуг
Администрации городского округа Чехов.

Зеленев В.В. - начальник Управления координации деятельности
медицинских и фармацевтических организаций № 5 Московской области (по
согласованию).

Представители территориального отдела № 8 Главного управления
Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской
области» (по согласованию).

Представители Ростехнадзора (по согласованию).

Представители Министерства ЖКХ и Министерства энергетики Московской
области (по согласованию).



УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации
городского округа Чехов

от 14.06.2019 № 1236/19-01

Положение

о комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов

1. Общие положения

1.1. Положение о комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к предстоящему отопительному периоду определяет порядок работы комиссии по оценке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии к отопительному периоду (далее – Комиссия).

1.2. В своей деятельности Комиссия руководствуется 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», другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также настоящим Положением.

2. Цели и задачи комиссии

2.1. Комиссия создана в целях подготовки и обеспечения устойчивого функционирования теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии в отопительный период.

2.2. Основными задачами Комиссии является проверка готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду.

3. Организация деятельности комиссии

3.1. Комиссия формируется в составе председателя Комиссии, его заместителя, членов Комиссии.

3.2. Членами Комиссии являются:

- представители Администрации городского округа Чехов;
- представители управляющих организаций;



- представители ресурсоснабжающих организаций и др.

3.3. Комиссия имеет право привлекать к работе комиссии должностных лиц предприятий, организаций, учреждений, независимо от форм собственности, участвующих в обеспечении коммунальных услуг объектов жилищно-коммунального хозяйства.

3.4. К основным функциям председателя Комиссии относятся:

- осуществление общего руководства Комиссией;
- назначение заседаний Комиссии и проведения проверки;

3.5. В случае отсутствия председателя Комиссии его обязанности исполняет заместитель председателя.

3.6. Заседания комиссии проводятся в соответствии с графиком проведения заседаний по оценке готовности и подведению итогов выполнения по подготовке к отопительному периоду.

3.7. Председатель Комиссии или его заместитель осуществляет общее руководство работой Комиссии, планирует ее деятельность, осуществляет контроль за реализацией принятых Комиссией решений.

4. Порядок работы Комиссии

4.1. Работа Комиссии осуществляется в соответствии с Программой проведения проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, расположенных на территории городского округа Чехов, к отопительному периоду 2019-2020 годов.

4.2. В случае невозможности присутствия члена Комиссии он имеет право заблаговременно представить свое мнение по рассматриваемым на Комиссии вопросам в письменной форме или направить своего представителя с предварительным уведомлением.

4.3. Комиссия имеет право запрашивать у предприятий, организаций, учреждений, независимо от форм собственности, участвующих в теплоснабжении, необходимую информацию по вопросам, относящимся к компетенции Комиссии.

4.4. Комиссия проверяет выполнение потребителями тепловой энергии требований, установленных главами III-IV Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103.

В целях проведения проверки Комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, а при необходимости - проводит осмотр объектов проверки.

Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду (далее - Акт), который составляется не позднее одного дня с даты завершения проверки.

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.

4.5. 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.

4.6. 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, выдается паспорт готовности к отопительному периоду.

