



АДМИНИСТРАЦИЯ ОПАРИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.07.2023

№ 294

пгт Опарино

**«Об организации проведения проверки готовности к отопительному сезону 2023-2024 гг.»**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 г. №103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» в целях обеспечения готовности к отопительному периоду населенных пунктов расположенных на территории Опаринского муниципального округа администрация Опаринского муниципального округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному сезону 2023-2024 гг. согласно приложению № 1.
2. Утвердить состав комиссии по проведению проверки готовности к отопительному сезону 2023-2024 гг. согласно приложению № 2.
3. Утвердить форму акта проверки готовности к отопительному периоду согласно приложению № 3.
4. Утвердить форму паспорта готовности к отопительному периоду согласно приложению № 4.
5. Утвердить график проверки объектов к предстоящему отопительному сезону 2023-2024 годов согласно приложению № 5.
6. Настоящее постановление вступает в силу в соответствии с действующим законодательством.
7. Контроль за исполнением настоящего постановления осуществляет первый заместитель главы администрации Опаринского муниципального округа, начальник управления имущества и жизнеобеспечения И.Ф. Бобров.

Глава  
Опаринского муниципального округа



А.Д. Макаров

**ПРОГРАММА**  
**проведения проверки готовности**  
**к отопительному сезону 2023-2024 гг.**

1. Целью программы проведения проверки готовности к отопительному сезону (далее – Программа) является оценка готовности к отопительному сезону путем проведения проверок готовности к отопительному сезону теплоснабжающих организаций муниципального округа и потребителей тепловой энергии муниципального округа.

2. Проверка осуществляется комиссиями по проведению проверки готовности к отопительному сезону, утвержденными постановлением администрации Опаринского муниципального округа.

3. Проверка проводится на предмет выполнения требований, установленных «Правилами оценки готовности к отопительному периоду», утвержденных приказом Минэнерго России от 12.03.2013г. №130.

4. В целях проведения проверки комиссии рассматривают документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, а при необходимости – проводят осмотр объектов проверки.

4.1. В целях оценки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду уполномоченным органом должны быть проверены в отношении данных организаций:

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, топливо приготовления и топливоподачи;

соблюдение водно-химического режима;

отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации;

наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;

наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;

наличие порядка ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления;

проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;

выполнение утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения;

выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии;

наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива;

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.

4.2. В целях оценки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду уполномоченным органом должны быть проверены:

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 поставленные 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 периоду, утвержденными Приказом от 12 марта 2013 г. № 103 Министерством энергетики РФ.

5. Срок проведения проверки теплоснабжающих организаций определен периодом – с 17 июля 2023 г. по 01 ноября 2023 г., потребителей тепловой энергии – с 17 июля 2023 г. по 15 сентября 2023 г.

6. Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному сезону согласно приложению № 3 настоящего постановления. Паспорт готовности к отопительному периоду составляется согласно приложению № 4 настоящего постановления 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.

## СОСТАВ

### комиссии по проведению проверки готовности к отопительному сезону 2022-2023 гг. теплоснабжающих, теплосетевых предприятий и потребителей тепловой энергии

МАКАРОВ  
Андрей Дмитриевич - глава Опаринского муниципального округа, председатель комиссии

БОБРОВ  
Игорь Федорович - первый заместитель главы администрации Опаринского муниципального округа, начальник управления имущества и жизнеобеспечения, заместитель председателя комиссии

ШИТИКОВ  
Илья Николаевич - заведующий отделом жизнеобеспечения администрации Опаринского муниципального округа, секретарь комиссии

Заведующие территориальными  
отделами администрации  
Опаринского муниципального  
округа

Представители  
теплоснабжающих организаций  
(по согласованию)

Представитель Западно-  
Уральского управления  
Ростехнадзора  
(по согласованию)



Приложение № 3  
УТВЕРЖДЕН  
постановлением администрации  
Опаринского муниципального округа  
№ 294 от 04.07.2023

АКТ  
проверки готовности к отопительному периоду \_\_\_\_/\_\_\_\_ гг.

\_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(место составления акта) (дата составления акта)

Комиссия, образованная \_\_\_\_\_,  
(форма документа и его реквизиты, которым  
образована комиссия)  
в соответствии с программой проведения проверки готовности к  
отопительному периоду от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., утвержденной  
\_\_\_\_\_  
(ФИО руководителя (его заместителя) органа, проводящего проверку  
готовности к отопительному периоду)  
с "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. в соответствии с  
Федеральным законом от 27 июля 2010 г. N 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:

1. \_\_\_\_\_;
2. \_\_\_\_\_;

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия  
установила: \_\_\_\_\_.  
(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному  
периоду: \_\_\_\_\_.

Приложение к акту проверки готовности к отопительному периоду \_\_\_\_/\_\_\_\_ гг.

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи)

Заместитель председателя  
комиссии: \_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи руководителя  
(его уполномоченного представителя)  
муниципального образования, теплоснабжающей  
организации, теплосетевой организации,  
потребителя тепловой энергии, в отношении  
которого проводилась проверка готовности  
к отопительному периоду)

Приложение № 4  
УТВЕРЖДЕН  
постановлением администрации  
Опаринского муниципального округа  
№ 294 от 04.07.2023

ПАСПОРТ  
готовности к отопительному периоду \_\_\_\_/\_\_\_\_ гг.

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 \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_.

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

УТВЕРЖДЕН  
постановлением администрации  
Опаринского муниципального  
округа

№ 294 от 04.07.2023

### ГРАФИК

проверки объектов к предстоящему отопительному  
сезону 2023-2024 годов

№ п/п	Наименование объектов, входящих в состав поселения Опаринского муниципального округа	Дата проверки
1.	<b>Заринский территориальный отдел</b>	<b>17.07.2023 г. – 19.07.2023 г.</b>
	- ООО «Энергоресурс» - МУП «Опаринское» - Потребители тепловой энергии п. Заря	
2.	<b>Маромицкий территориальный отдел</b>	<b>20.07.2023 г. – 25.07.2023 г.</b>
	- ООО «Энергоресурс» - Потребители тепловой энергии п. Маромица	
3.	<b>Вазюкский территориальный отдел</b>	<b>20.07.2023 г. – 25.07.2023 г.</b>
	- МКУ «УЖКХ п. Вазюк» - Потребители тепловой энергии п. Вазюк	
4.	<b>Речной территориальный отдел</b>	<b>20.07.2023 г. – 25.07.2023 г.</b>
	- МКУ «УЖКХ п. Речной» - Потребители тепловой энергии п. Речной	
5.	<b>Опаринский территориальный отдел</b>	<b>26.07.2023 г. – 31.07.2023 г.</b>
	- ООО «Энергоресурс» - Потребители тепловой энергии пгт Опарино	