



Российская Федерация
Администрация
Аскизского района
Республики Хакасия

Россия Федерациязы
Хакас Республиказынын
Асхыс аймагынын
устаф-пастаа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 02.08.2022

с.Аскиз

№ 561-12

О создании комиссий по проверке готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. №103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду», Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь ст.ст. 35,40 Устава муниципального образования Аскизский район от 20.12.2005 года, Администрация Аскизского района Республики Хакасия **постановляет:**

1. Создать комиссию по проверке готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов.

2. Утвердить:

2.1. Состав комиссии по проверке готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов (приложение 1).

2.2. Положение о комиссии по проверке готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов (приложения 2).

2.3. Программу проведения проверки объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов (приложение 3).

2.4. Перечень объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов (приложение 4).

3. Постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит опубликованию на официальном сайте Администрации Аскизского района в сети Интернет

Глава Администрации



А.В.Челтыгмашев

Приложение 1
к постановлению
Администрации Аскизского
района Республики Хакасия
от _____ № _____

Состав комиссии по проверке готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов.

Асочаков Н.С. - заместитель главы Администрации Аскизского района Республики Хакасия, председатель комиссии.

Топоева И.В. - начальник МКУ «Управления коммунального хозяйства администрации Аскизского района», заместитель председателя - секретарь комиссии.

Члены комиссии :

Барашкова К.В.- начальник Управления культуры администрации Аскизского района;

Кучугешева И.П.-начальник Управления образования администрации Аскизского района;

Кольчиков В.Н. -директор МБУ «Аскизская РСШ им. С.З. Карамчакова»;

Кучученов В.И.- начальник отдела по делам ГО и ЧС Администрации Аскизского района Республики Хакасия;

Кызынгашева И.А. – главный специалист МКУ «Управления коммунального хозяйства Администрации Аскизского района»;

Кравченко Е.Г. –главный государственный инспектор отдела энергонадзора по РХ

Енисейского управления Ростехнадзора (по согласованию);

Ходонович Л.А. - государственный инспектор отдела энергонадзора по РХ Енисейского управления Ростехнадзора (по согласованию).

Положение

о комиссии по проверке готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов.

1. Общие положения

1.1. Комиссия по проверке готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район (далее – Объект проверки) к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов (далее – Комиссия) создается в соответствии с требованиями Приказа Министерства Энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. №103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» (далее – Приказ).

1.2. Целями деятельности Комиссии является оценка готовности предприятий муниципального образования Аскизский район, обеспечивающих потребителей тепловой энергии в осенне-зимний период 2022-2023 годов.

В своей деятельности Комиссия руководствуется законодательством Российской Федерации, Республики Хакасия, муниципальными правовыми актами муниципального образования Аскизский район.

2. Основные задачи и функции комиссии

2.1. В соответствии с целями деятельности Комиссия осуществляет контроль за:

2.1.1. Реализацией планов подготовки Объектов проверки к работе в осенне-зимний период 2022-2023 гг.

2.1.2. Созданием в необходимом объеме и номенклатуре резерва материально-технических ресурсов для оперативного устранения неисправностей и аварий на Объектах проверки.

2.1.3. Созданием нормативных запасов топлива на складах до начала отопительного периода.

3. Права комиссии

3.1 Для осуществления возложенных функций комиссия имеет право:

3.1.1. разрабатывать предложения по выполнению мероприятий по своевременной подготовке Объектов проверки к работе в осенне-зимний период;

3.1.2. рекомендовать потребителям тепловой энергии муниципального образования Аскизский район выполнение основных и дополнительных условий готовности к работе в осенне-зимний период.

4. Состав комиссии

4.1. Руководит работой комиссии заместитель главы Аскизского района, председатель комиссии.

4.2. К работе в комиссии могут привлекаться представители предприятий и организаций не зависимо от организационно-правовых форм собственности, имеющих на балансе объекты жилищно-коммунального назначения.

Программа

проведения проверки объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов.

1. Для теплоснабжающих организаций

- 1.1 Готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения;
- 1.2 Соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами;
- 1.3 Наличие нормативных запасов топлива на источник тепловой энергии;
- 1.4 Функционирование, эксплуатация, 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;
- 1.5 Проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;
- 1.6 Организация контроля режимов потребления тепловой энергии;
- 1.7 Обеспечение качества теплоносителей;
- 1.8 Организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;
- 1.9 Обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении";
- 1.10 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, 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;
- 1.11 Наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями;
- 1.12 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.

2.Для потребителей тепловой энергии

- 2.1 Устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;
- 2.2 Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплотребляющих установок;
- 2.3 Разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;
- 2.4 Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;
- 2.5 Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;
- 2.6 Состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;
- 2.7 Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;
- 2.8 Наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;
- 2.9 Работоспособность защиты систем теплоснабжения;
- 2.10 Наличие паспортов теплотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;
- 2.11 Отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;
- 2.12 Плотность оборудования тепловых пунктов;
- 2.13 Наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;
- 2.14 Отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель;
- 2.15 Наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплотребляющих установок;
- 2.16 Проведение испытания оборудования теплотребляющих установок на плотность и прочность;
- 2.17 Надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении N 3 к Приказу

**Перечень
объектов жилищно-коммунального хозяйства и потребителей тепловой энергии
муниципального образования Аскизский район к работе в осенне-зимний период
2022-2023 годов.**

Теплоснабжающие организации
МКП «Аскизский ТЭК»

Потребители тепловой энергии (бюджет)

с. Аскиз

1. Администрация Аскизского района, адрес: с. Аскиз, ул. Суворова, д 2
2. Администрация МО Аскизский сельсовет с. Аскиз, ул. Суворова, д 4
3. МАУ «Спорткомплекс Афалина» ул. Красноармейская , 40В
4. МБОУ «Аскизская РСШ», ул. Красноармейская , 40А1, 16Б
- Управление культуры администрации Аскизского района**
5. МБУК "ЦРБ им.М.Е.Кильчичакова"
6. МБУК РЦКД ул.Советская, 20
7. МБУК «Аскизский краеведческий музей им. Н.Ф. Катанова» ул.Советская, 19
- Управление образования администрации Аскизского района**
8. Управление образования ул.Щетинкина, 13б
9. МБОУ «Аскизский лицей-интернат» с. Аскиз
10. АРЦДТ ул. Октябрьская, 12
11. МБДОУ "Родничек" ул.Школьная 12
12. МБДОУ "Чахаях" ул.Школьная, 12
13. МБДОУ "Светлячок" ул.Красноармейская, 4
14. МБДОУ «Тополек» ул.Первомайская, 13

С. Бельтирское

15. Администрация Бельтирского сельсовета
16. МБОУ « Лесоперевалочная СОШ №2»
17. МБДОУ Бельтирский детский сад «Василек»
18. МБУ ДО «Бельтирская ДШИ»

С. Пуланколь

19. Администрация Пуланкольского сельсовета
20. МБОУ Болгановская СОШ»

С. Усть-Камышта

21. Администрация Усть-Камыштинского сельсовета
22. МБОУ «Усть-Камыштинская СОШ»

С. Усть-Чуль

23. Администрация Усть-Чульского сельсовета
24. МБОУ «Усть-Чульская СОШ»
25. МБДОУ Усть-Чульский детский сад «Елочка»

Многоквартирные дома на центральном отоплении с. Аскиз

Котельная 1

1.Щетинкина 34

Котельная 2

2.Победы 78

3. Победы .80

Котельная 3

4.Красноармейская, 28

5.Красноармейская, 30

6.Красноармейская, 32

7.Школьная, 6

8.Школьная, 8

9.Школьная, 10

10.Октябрьская, 12

11.Октябрьская,12Б

Котельная 4

12.Первомайская, 20

Котельная 5

13.Горького, 1

14.Горького, 3

15.Горького, 14

16.Горького, 16

17.Горького, 18

18.Горького, 1А

19.Горького, 1Б

20.Школьная, 2

21.Школьная, 4

22.Октябрьская, 8

Котельная 6

23.Первомайская, 12

24.Первомайская, 14

25.Первомайская, 16

26.Красноармейская, 21

27.Красноармейская, 23