



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА КРАСНОТУРЬИНСК
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 11.07.2023 № 01-01/539
г. Кrasnoturyinsk

***О внесении изменений в постановление Администрации городского округа
Краснотурьинск от 01.06.2023 № 01-01/426 «Об утверждении состава
комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых
организаций и потребителей тепловой энергии городского округа
Краснотурьинск к отопительному периоду 2023/2024 года»***

В соответствии со статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 20 Федерального закона 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», статьей 32 Устава городского округа Краснотурьинск, утвержденного решением Краснотурьинской городской Думы от 23.06.2005 № 76, в целях обеспечения энергоснабжением населения городского округа Краснотурьинск, контроля предоставления населению городского округа Краснотурьинск своевременных и качественных услуг по теплоснабжению, проверки готовности жилищного фонда и объектов жилищно-коммунального хозяйства, находящихся на территории городского округа Краснотурьинск к отопительному периоду 2023/2024 года, Администрация (исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления) городского округа Краснотурьинск

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести следующие изменения в постановление Администрации городского округа Краснотурьинск от 01.06.2023 № 01-01/426 «Об утверждении состава комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии городского округа Краснотурьинск к отопительному периоду 2023/2024 года» (далее - постановление)

01-01/539

1.1. Изложить приложение № 1 к постановлению в редакции приложения № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Изложить приложение № 3 к постановлению в редакции приложения № 2 к настоящему постановлению.

1.3. Изложить приложение № 4 к постановлению в редакции приложения № 3 к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее постановление в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства и на официальном сайте Администрации городского округа Краснотурьинск.

3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

**Исполняющий обязанности
Главы городского округа**

М.А. Корсиков

БЕРНО ОУО
Администрации Г.О
Краснотурьинск
Н.А. Свиридова
11.07.2023

Утвержден

(Приложение № 1)

к постановлению Администрации
городского округа Краснотурьинск
от 11.07.2023 № 01-01/539

«О внесении изменений в постановление
Администрации городского
округа Краснотурьинск
от 01.06.2023 № 01-01/426

«Об утверждении состава комиссии
по проверке готовности теплоснабжающих,
теплосетевых организаций и потребителей
тепловой энергии городского округа
Краснотурьинск»»

Утвержден

(Приложение № 1)

к постановлению Администрации
городского округа Краснотурьинск
от 01.06.2023 № 01-01/426 «Об

утверждении состава комиссии по проверке
готовности теплоснабжающих,
теплосетевых организаций и потребителей
тепловой энергии городского округа
Краснотурьинск к отопительному
периоду 2023/2024 года»

СОСТАВ

комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии города Краснотурьинск к отопительному периоду 2023-2024 года

- | | |
|---------------------------|--|
| А.В. Катаев | - председатель комиссии, заместитель Главы
Администрации городского округа Краснотурьинск; |
| С.В. Трифионов | - заместитель председателя комиссии, начальник
управления по жилищно-коммунальному хозяйству,
транспорту, связи и муниципальному контролю
Администрации городского округа Краснотурьинск; |
| члены комиссии | |
| Г.В. Абрамов ¹ | - директор по обеспечению производства филиала
акционерного общества «РУСАЛ Урал»
в Краснотурьинске «Объединенная компания РУСАЛ
Богословский алюминиевый завод»
(по согласованию); |

¹ - включается в состав комиссии только в том случае, если поставщиком тепловой энергии является филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Краснотурьинске «Объединенная компания РУСАЛ Богословский алюминиевый завод».

- А.В. Волобуев - директор муниципального унитарного предприятия «Управление коммунальным комплексом» (по согласованию);
- О.А. Новосёлова - начальник Краснотурьинского территориального отдела Уральского управления Ростехнадзора Федеральной службы по экологическому и атомному надзору (по согласованию);
- А.А. Труфаненко¹ - начальник ЦУР филиала акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Краснотурьинске «Объединенная компания РУСАЛ Богословский алюминиевый завод» (по согласованию);
- представитель газораспределительной организации АО «ГАЗЭКС» Северный округ (по согласованию);
- представитель Департамента государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области. Территориальный отдел контроля и надзора № 3 (город Серов) (по согласованию);

4.	Наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии		
5.	ирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб		
5.1.	Приказ о назначении ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок и его заместителя, а также в структурных подразделениях		
5.2.	Приказ о назначении ответственного за электрохозяйство организации (подразделений) и его заместителя		
5.3.	назначении лица, ответственного за газовое хозяйство (для источников тепловой энергии, использующих газ в качестве основного топлива)		
5.4.	Протоколы проверки знаний (аттестации), правил работы в электроустановках		
5.5.	Утвержденный перечень эксплуатационной документации		
5.6.	Инструкции по эксплуатации тепловых энергоустановок и сетей, а также должностные инструкции на рабочих местах и инструкции по охране труда согласно утверждённому перечню		
5.7.	тельный документ об утверждении норм обеспечения средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой персонала источника тепловой энергии и тепловых сетей		
5.8.	нный перечень комплектации инструментами и оснасткой,		

	необходимых для производства работ		
5.9.	ный перечень комплектации оперативно-диспетчерского персонала средствами связи, инструментами и оснасткой		
5.10.	ный перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей на источниках тепловой энергии и тепловых сетях		
5.11.	ый план тушения пожара на источнике тепловой энергии		
6.	Проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей		
7.	Организация контроля режимов потребления тепловой энергии		
7.1.	еплоснабжения, содержащий разделы по организации контроля режимов потребления тепловой энергии, разделы по организации контроля показателей качества теплоносителя		
7.2.	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя, заключенного теплосетевой организацией с теплоснабжающей организацией		
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.	ние безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии		
11.1.	Готовность систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи		
11.2.	Соблюдение водно- химического режима: - наличие графика химконтроля за водно- химическим режимом источников тепловой энергии и тепловых сетей; - отчёты о наладке 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		
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		

15.	ведений о выполненных мероприятиях	
15.1.	вке (приобретению) резервного оборудования	
15.2.	низации совместной работы нескольких источников тепловой энергии на единую тепловую сеть	
15.3.	овированию тепловых сетей смежных районов поселения, городского округа	
15.4.	ойству резервных насосных станций	
16.	ие графиков проведения противоаварийных тренировок	

Документы, рассмотренные комиссией представлены в Приложении № 2 к настоящему акту.

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила: _____
(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)
к работе в отопительный период 2023/2024 года.

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:
Объекты _____ ГОТОВЫ
к работе в отопительный период 2023/2024 года.

Председатель комиссии: _____
(подпись) (расшифровка подписи)

члены комиссии: _____
(подпись) (расшифровка подписи)

_____ (подпись) (расшифровка подписи)

_____ (подпись) (расшифровка подписи)

_____ (подпись) (расшифровка подписи)

_____ (подпись) (расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта на руки получил:
«___» _____ 2023 года _____
(подпись) (расшифровка подписи)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки: _____
(подпись уполномоченного должностного лица, проводившего проверку)

фамилия, имя, отчество

должность

- представитель Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзора) (по согласованию),
в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду 2023/2024 года, утвержденной

(Ф.И.О. руководителя (его заместителя) органа, проводящего проверку готовности к отопительному периоду)
в период с «___» _____ 2023 года по «___» _____ 2023 года
в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ
«О теплоснабжении» провела проверку готовности к отопительному периоду

(полное наименование предприятия)

С проведением проверки ознакомлен:

(подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного представителя))

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов:

1. _____, расположенный по адресу Свердловская область, город Краснотурьинск _____

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила:

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
Выполнение требований правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103, по оценке готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии:			
1.	Акты проведения очистки и промывки теплообменного оборудования тепловых пунктов, систем отопления зданий и сооружений, тепловых сетей потребителя, трубопроводов и теплообменного оборудования систем вентиляции, а также дренажей тепловых сетей	выполнен о / не выполнен о	акт № ___ от _____ проведения очистки и промывки теплообменного оборудования тепловых пунктов, систем отопления зданий и сооружений, тепловых сетей потребителя, трубопроводов

	канальной прокладки		и теплообменного оборудования систем вентиляции, а также дренажей тепловых сетей канальной прокладки, утвержден (указать кем и когда)
2.	Годовой план-график ремонта систем теплоснабжения	выполнен о / не выполнен о	план-график ремонта систем теплоснабжения, утвержден (указать кем и когда)
3.	Акты приемки оборудования из ремонта с оценками качества отремонтированного оборудования и качества выполнения ремонтных работ	выполнен о / не выполнен о	от _____ приемки оборудования из ремонта, утвержден (указать кем и когда)
4.	Акты испытания тепловых сетей потребителя на прочность и плотность	выполнен о / не выполнен о	от _____ испытания тепловых сетей потребителя на прочность и плотность, утвержден (указать кем и когда)
5.	Акт о состоянии теплопроводов тепловой сети, принадлежащих потребителю тепловой энергии	выполнен о / не выполнен о	о состоянии теплопроводов тепловой сети, принадлежащих потребителю тепловой энергии, утвержден (указать кем и когда)
6.	Акты осмотра зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери, остекление)	выполнен о / не выполнен о	осмотра здания, многоквартирного дома, расположенного по адресу Свердловская обл., _____, утвержден (указать кем и когда)
7.	Акт о вводе в эксплуатацию приборов учета и акты периодической поверки приборов учета	выполнен о / не выполнен о	1. акт № ____ от _____ ввода в эксплуатацию приборов учета, утвержден (указать кем и когда); 2. акт № ____ от _____ периодической поверки приборов учета, утвержден (указать кем и когда)

8.	проверки работоспособности защиты систем теплоснабжения	выполнен о / не выполнен о	от _____ проверки работоспособности защиты систем теплоснабжения, утвержден (указать кем и когда)
9.	проверки состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов	выполнен о / не выполнен о	от _____ проверки состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов, утвержден (указать кем и когда)
10.	проверки наличия паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала	выполнен о / не выполнен о	проверки наличия паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала, утвержден (указать кем и когда)
11.	теплоснабжения, содержащий разделы по организации контроля режимов потребления тепловой энергии, разделы по организации контроля показателей качества теплоносителя	выполнен о / не выполнен о	теплоснабжения № ____ от _____ заключен с _____, утвержден (указать кем и когда)
12.	наклейки пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов	выполнен о / не выполнен о	от _____ проверки наличия пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов, утвержден (указать кем и когда)
13.	наличие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель	выполнен о / не выполнен о	о задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель, выдана (указать кем и когда)
14.	наличие в организации-потребителя о наличии укомплектованного штата ремонтного персонала или договор на техническое обслуживание и ремонт тепловых энергоустановок	выполнен о / не выполнен о	о наличии укомплектованного штата ремонтного персонала, выдана (указать кем и когда) или договор на техническое

			обслуживание и ремонт тепловых энергоустановок заключен (указать с кем и когда)
15.	аварийного запаса расходных материалов и запасных частей	выполнен о / не выполнен о	аварийного запаса расходных материалов и запасных частей, утвержден (указать кем и когда)
16.	параметрах надежности теплоснабжения потребителя тепловой энергии	выполнен о / не выполнен о	параметрах надежности теплоснабжения потребителя тепловой энергии, выдана (указать кем и когда)
17.	ктов 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	выполнен о / не выполнен о	от _____ проверки состояния дымовых и вентиляционных каналов перед отопительным периодом, утвержден (указать кем и когда)

Готово/не готово

(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:

(наименование объекта)

Готово к отопительному периоду 2023/2024 года.

Документы, рассмотренные комиссией (перечислить):

- 1.
- 2.
- 3.

Председатель комиссии: _____ Ф.И.О.

(подпись, расшифровка подписи)

члены комиссии:

_____ Ф.И.О.
(подпись, расшифровка подписи)

_____ Ф.И.О.
(подпись, расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта на руки получил:

« ___ » _____ 2023 года

_____ / _____ Ф.И.О. /
(подпись, расшифровка подписи законного представителя потребителя тепловой энергии, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)