



АДМИНИСТРАЦИЯ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.09.2019 № 1697
г. Сысерть

О внесении изменений в постановление Администрации Сысертского городского округа от 30.05.2019 № 988 «О создании комиссии по проверке готовности объектов инженерной инфраструктуры и муниципального жилищного фонда на территории Сысертского городского округа к работе в зимний период 2019-2020 годов»

Руководствуясь статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», поручениями Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 18.06.2019 № 11-01-81/5368, от 30.07.2019 № 11-01-81/6821,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации Сысертского городского округа от 30.05.2019 № 988 «О создании комиссии по проверке готовности объектов инженерной инфраструктуры и муниципального жилищного фонда на территории Сысертского городского округа к работе в зимний период 2019-2020 годов» (далее – постановление) следующие изменения:

- 1) изложить приложение № 1 к постановлению в новой редакции (прилагается);
- 2) дополнить постановление приложением № 1-1 в следующей редакции (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании «Вестник Сысертского городского округа» и разместить на официальном сайте Сысертского городского округа в сети Интернет.

Глава Сысертского
городского округа

Д.А. Нисковских

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 74A5D88789509D5EF18223807E1A8F962A0F97B0
Владелец **Нисковских Дмитрий Андреевич**
Действителен с 05.12.2018 по 05.12.2019

Приложение № 1

к постановлению Администрации
Сысертского городского округа
от 30.05.2019 № 988

АКТ
проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 годов
(для объектов теплоснабжения)

_____ (место составления акта)

_____ (дата составления акта)

Комиссия, образованная постановлением Администрации Сысертского городского округа _____ от _____ № _____,

в составе:

председатель комиссии – _____.

(ФИО, должность)

члены комиссии:

- _____;
- _____;
- _____;

- *представитель Уральского управления Ростехнадзора (по согласованию).*

в соответствии с Программой проведения проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 годов, утвержденной

Главой Сысертского городского округа Д.А. Нисковских

_____ (ФИО руководителя (его заместителя) органа, проводящего проверку готовности к
отопительному периоду)

в период с _____ 2019 г. по _____ 2019 г. в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 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. Котельная, расположенная по адресу *Свердловская обл., город _____, ул. _____, № _____.*
2. _____
3. _____
4. _____

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия

установила:

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
1	2	3	4
Выполнение требований Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», по оценке готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии:			
1.	Температурные графики на предстоящий отопительный период.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Температурный график на 2019-2020 отопительный период, утвержден (указать кем и когда).
2.	График ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	График ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности котельной и пропускной способности тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
3.	Расчет допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Расчет допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов, утвержден (указать кем и когда).
4.	График проверки знаний, утверждённый ответственным за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	График проверки знаний эксплуатационного персонала котельной, утвержден (указать кем и когда).
5.	График обучения (аттестации) сотрудников, занимающих должности, подлежащих обязательному обучению и аттестации в контрольных и надзорных органах	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	График обучения (аттестации) руководящего персонала, утвержден (указать кем и когда).
6.	Приказ о назначении ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок организации и его заместителя, а также в структурных подразделениях.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Приказ № ____ от ____ 2019 о назначении ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок
7.	Приказ о назначении ответственного за электрохозяйство организации (подразделений) и его заместителя	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Приказ № ____ от ____ 2019 о назначении ответственного за электрохозяйство организации
8.	Протоколы проверки знаний (аттестации), удостоверения	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	1. Протокол проверки знаний № __ от ____ 2019, утвержден (указать кем и когда); 2. Протокол проверки знаний № __ от ____ 2019, утвержден (указать кем и когда)

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
1	2	3	4
			когда); 3. Удостоверения в количестве _____ шт. в наличии.
9.	Утвержденный перечень эксплуатационной документации	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Перечень эксплуатационной документации, утвержден (указать кем и когда).
10.	Инструкции по эксплуатации тепловых энергоустановок и сетей, а также должностные инструкции на рабочих местах и инструкции по охране труда согласно утверждённому перечню	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Инструкции по эксплуатации тепловых энергоустановок и сетей, а также должностные инструкции на рабочих местах и инструкции по охране труда согласно утверждённому перечню в наличии. Все инструкции утверждены и пересмотрены своевременно.
11.	Распорядительный документ об утверждении норм обеспечения средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой персонала котельных и тепловых сетей	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Распоряжение № _____ от _____ 2019 об утверждении норм обеспечения средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой персонала котельных и тепловых сетей.
12.	Утверждённый перечень комплектации инструментами и оснасткой, необходимых для производства работ	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Перечень комплектации инструментами и оснасткой, необходимых для производства работ, утвержден (указать кем и когда).
13.	Утверждённый перечень комплектации оперативно-дежурного персонала средствами связи и транспортом	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Перечень комплектации оперативно-дежурного персонала средствами связи и транспортом, утвержден (указать кем и когда).
14.	Утверждённый перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей на котельных и тепловых сетях.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей на котельной и тепловых сетях, утвержден (указать кем и когда).
15.	Оперативный план тушения пожара на котельной.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Оперативный план тушения пожара на котельной, утвержден (указать кем и когда).
16.	Технический отчет о наладке тепловых сетей.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Технический отчет о наладке тепловых сетей выполнен (наименование организации) в _____ г, утвержден (указать кем и когда), согласован

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
1	2	3	4
			(указать кем и когда).
17.	Договор теплоснабжения, содержащий разделы по организации контроля режимов потребления тепловой энергии, разделы по организации контроля показателей качества теплоносителя	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Договор теплоснабжения № ___ от _____ заключен с _____
18.	Договора оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя, заключенного теплосетевой организацией с теплоснабжающей организацией	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Договора оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя заключен с _____.
19.	Акты ввода в эксплуатацию узлов учета тепловой энергии	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	1. Акт ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии, утвержден (указать кем и когда).
20.	Графики проведения гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	График проведения гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
21.	Акты гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	1. Акт № ___ от _____.2019 гидравлических испытаний тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда); 2. Акт № __ от _____.2019 тепловых испытаний тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
22.	План подготовки к работе в отопительный период	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	План подготовки к работе в отопительный период 2019-2020, утвержден (указать кем и когда).
23.	Отчет о выполнении плана подготовки к работе в отопительный период	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Отчет о выполнении плана подготовки к работе в отопительный период 2019-2020, утвержден (указать кем и когда).
24.	График ремонта систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподдачи, акты выполнения ремонтных работ систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподдачи	<i>Выполнено / Не выполнено</i> <i>Не требуется</i>	Образец заполнения: Вид топлива котельной газ, резервное топливо отсутствует.
25.	Акты освидетельствования и испытания машин и механизмов,	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Образец заполнения: Вид топлива котельной газ,

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
1	2	3	4
	оборудования и приспособлений топливных складов и топливоподачи	<i>Не требуется</i>	<i>резервное топливо отсутствует</i>
26.	Акты (заключения) технического обследования резервуаров хранения жидкого топлива и выполнение предложений по выполнению ремонтных работ и режима дальнейшей эксплуатации	<i>Выполнено / Не выполнено Не требуется</i>	Образец заполнения: <i>Вид топлива котельной газ, резервное топливо отсутствует</i>
27.	Приказ о назначении лица, ответственного за газовое хозяйство (для котельных использующих газ в качестве основного топлива)	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Приказ № ____ от _____.2019 о назначении лица, ответственного за газовое хозяйство.
28.	График химконтроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	График химконтроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей, утвержден (<i>указать кем и когда</i>).
29.	Отчёты о наладке водно-химического режима, наличие актов внутреннего осмотра основного оборудования котельной и отбора проб отложений и шлама.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	1. Отчёты о наладке водно-химического режима, выполнен (<i>указать кем</i>), утвержден (<i>указать кем и когда</i>). 2. акт внутреннего осмотра основного оборудования котельной и отбора проб отложений и шлама, утверждены (<i>указать кем и когда</i>).
30.	Акты контроля состояния металла тепловых сетей	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Акты контроля состояния металла тепловых сетей, утверждены (<i>указать кем и когда</i>).
31.	Акт (технический отчет) о проведении технического диагностирования котлов.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Акт (технический отчет) о проведении технического диагностирования котлов, утвержден (<i>указать кем и когда</i>).
32.	Заключение экспертизы промышленной безопасности (на ОПО)	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Заключение экспертизы промышленной безопасности выполнено (<i>указать кем</i>), утверждено (<i>кем и когда</i>)
33.	Паспорта тепловых энергоустановок, содержащие положительные результаты технического освидетельствования.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	<i>Перечислить паспорта тепловых энергоустановок с указанием заводских и регистрационных номеров.</i>
34.	Графики текущих и капитальных ремонтов тепловых сетей и источников тепловой энергии	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Графики текущих и капитальных ремонтов котельной и тепловых сетей,

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
1	2	3	4
			утверждены (указать кем и когда).
35.	Отчет о выполнении графика текущих и капитальных ремонтов тепловых сетей и источников тепловой энергии	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Отчет о выполнении графика текущих и капитальных ремонтов котельной и тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
36.	Распорядительный документ о назначении рабочей комиссии по приемке тепловых энергоустановок из капитального ремонта	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Приказ № ____ от ____.2019 о назначении рабочей комиссии по приемке тепловых энергоустановок из капитального ремонта
37.	Акт осеннего осмотра зданий и сооружений тепловых энергоустановок	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Акт № ____ от ____ 2019 осеннего осмотра зданий и сооружений тепловых энергоустановок, утвержден (указать кем и когда).
38.	Утвержденный в установленном порядке расчет нормативных запасов топлива	<i>Выполнено / Не выполнено / Не требуется</i>	Образец заполнения: <i>Вид топлива котельной газ, резервное топливо отсутствует.</i>
39.	Акты инвентаризации топлива	<i>Выполнено / Не выполнено / Не требуется</i>	Образец заполнения: <i>Вид топлива котельной газ, резервное топливо отсутствует.</i>
40.	Договоры поставки топлива, не допускающие перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива.	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Договор на поставку и транспортировку газа от _____ № _____ заключенный между _____
41.	Акт о соответствии качества топлива проекту котельной и установленному котельному оборудованию	<i>Выполнено / Не выполнено / Не требуется</i>	Образец заполнения: <i>Вид топлива котельной газ, резервное топливо отсутствует.</i>
42.	Сертификаты на топливо	<i>Выполнено / Не выполнено / Не требуется</i>	Образец заполнения: <i>Вид топлива котельной газ, резервное топливо отсутствует.</i>
43.	Акт о разграничении эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Акт о разграничении эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями
44.	Акт о разграничении балансовой	<i>Выполнено /</i>	Акт о разграничении

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
1	2	3	4
	принадлежности	<i>Не выполнено</i>	балансовой принадлежности
45.	Наличие 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	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	
45.	Отчёт о выполнении предписаний	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	
46.	Акт осмотра и проверки работоспособности (состояния) автоматических регуляторов	<i>Выполнено / Не выполнено</i>	Акт № ____ от ____ .2019 осмотра и проверки работоспособности (состояния) автоматических регуляторов, 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 (не готово) к отопительному периоду 2019-2020 гг.

Документы, рассмотренные комиссией:

1. Температурный график на 2019-2020 отопительный период, утвержден (указать кем и когда).
2. График ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности котельной и пропускной способности тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
3. Расчет допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов, утвержден (указать кем и когда).
4. График проверки знаний эксплуатационного персонала котельной, утвержден (указать кем и когда).
5. График обучения (аттестации) руководящего персонала, утвержден (указать кем и когда).
6. Приказ № ____ от ____ 2019 о назначении ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок.
7. Приказ № ____ от ____ .2019 о назначении ответственного за электрохозяйство организации.
8. Протокол проверки знаний № __ от __ .2019, утвержден (указать кем и когда).
9. Протокол проверки знаний № __ от __ .2019, утвержден (указать кем и когда).
10. Удостоверения в количестве __ шт.

11. Перечень эксплуатационной документации, утвержден (указать кем и когда).
12. Инструкции по эксплуатации тепловых энергоустановок и сетей, а также должностные инструкции на рабочих местах и инструкции по охране труда согласно утверждённому перечню в наличии. Все инструкции утверждены и пересмотрены своевременно.
13. Распоряжение № ___ от ____.2019 об утверждении норм обеспечения средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой персонала котельных и тепловых сетей.
14. Перечень комплектации инструментами и оснасткой, необходимых для производства работ, утвержден (указать кем и когда).
15. Перечень комплектации оперативно-дежурного персонала средствами связи и транспортом, утвержден (указать кем и когда).
16. Перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей на котельной и тепловых сетях, утвержден (указать кем и когда).
17. Оперативный план тушения пожара на котельной, утвержден (указать кем и когда).
18. Технический отчет о наладке тепловых сетей выполнен _____ в ____ г, утвержден (указать кем и когда), согласован (указать кем и когда).
19. Договор теплоснабжения № ___ от ____ заключен с _____.
20. Договора оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя заключен с _____.
21. Акт ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии, утвержден (указать кем и когда).
22. График проведения гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
23. Акт № ___ от ____.2019 гидравлических испытаний тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
24. Акт № ___ от ____.2019 тепловых испытаний тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
25. План подготовки к работе в отопительный период 2019-2020, утвержден (указать кем и когда).
26. Отчет о выполнении плана подготовки к работе в отопительный период 2019-2020, утвержден (указать кем и когда).
27. Приказ № ___ от ____.2019 о назначении лица, ответственного за газовое хозяйство.
28. График химического контроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
29. Перечислить отчёты о наладке водно-химического режима, выполнен (указать кем), утвержден (указать кем и когда).
30. Акт внутреннего осмотра основного оборудования котельной и отбора проб отложений и шлама, утверждены (указать кем и когда).
31. Перечислить акты контроля состояния металла тепловых сетей, утверждены (указать кем и когда).
32. Акт (технический отчет) о проведении технического диагностирования котлов, утвержден (указать кем и когда).
33. Перечислить заключения экспертизы промышленной безопасности выполнено (указать кем), утверждено (указать кем и когда)
34. Перечислить паспорта тепловых энергоустановок с указанием заводских и регистрационных номеров.
35. Перечислить графики текущих и капитальных ремонтов котельной и тепловых сетей, утверждены (указать кем и когда).
36. Отчет о выполнении графика текущих и капитальных ремонтов котельной и тепловых сетей, утвержден (указать кем и когда).
37. Приказ № ___ от ____.2019 о назначении рабочей комиссии по приемке тепловых энергоустановок из капитального ремонта.

38. Акт № ____ от ____ .2019 осеннего осмотра зданий и сооружений тепловых энергоустановок, утвержден (указать кем и когда).

39. Договор на поставку и транспортировку газа от ____ № ____ заключенный между _____.

40. Акт о разграничении эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями.

41. Акт о разграничении балансовой принадлежности.

42. Акт № ____ от ____ .2019 осмотра и проверки работоспособности (состояния) автоматических регуляторов, утвержден (указать кем и когда).

43.

Председатель комиссии: _____ ФИО.
(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии: _____ ФИО;
(подпись, расшифровка подписи)

_____ ФИО;

_____ ФИО.
(подпись, расшифровка подписи)

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

« ____ » _____ 20__ г.

_____/ _____ **Ф И О**
(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)

к постановлению Администрации
Сысертского городского округа
от 30.05.2019 № 988

АКТ
проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 годов
(потребители)

1. _____
(место составления акта)

_____ (дата составления акта)

Комиссия, образованная постановлением Администрации Сысертского городского округа _____ от _____ № _____.

в составе:

председатель комиссии – _____
(ФИО, должность)

члены комиссии:

- _____;
- _____;
- _____;

- *представитель Уральского управления Ростехнадзора (по согласованию).*

в соответствии с Программой проведения проверки готовности к отопительному периоду 2019-2020 годов, утвержденной

Главой Сысертского городского округа Д.А. Нисковских

(ФИО руководителя (его заместителя) органа, проводящего проверку готовности к
отопительному периоду)

в период с _____ 2019 г. по _____ 2019 г. в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 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 обл., _____
2. _____, расположенный по адресу Свердловская обл., _____
3. _____, расположенный по адресу Свердловская обл., _____

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия

установила:

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
1	2	3	4
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 промывки теплообменного оборудования тепловых пунктов.	Выполнено / Не выполнено	Акт № ___ от ___.2019 промывки теплообменного оборудования, утвержден (указать кем и когда)
2.	Акты промывки систем отопления зданий и сооружений.	Выполнено / Не выполнено	Акт № _____ от _____ 2019 промывки систем отопления зданий и сооружений (указать кем и когда)
3.	Акты промывки трубопроводов и теплообменного оборудования систем вентиляции	Выполнено / Не выполнено / Не требуется	Акт № _____ от _____ 2019 промывки трубопроводов и теплообменного оборудования систем вентиляции (указать кем и когда).
4.	Акты очистки и промывки дренажей тепловых сетей канальной прокладки (при наличии их в проекте)	Выполнено / Не выполнено / Не требуется	Акт № ___ от ___ 2019 очистки и промывки дренажей тепловых сетей канальной прокладки (указать кем и когда).
5.	Режимные карты для тепловых пунктов теплопотребляющих установок	Выполнено / Не выполнено	Режимная карта для теплового пункта теплообменного оборудования, расположенного по адресу Свердловская обл., _____, согласована (указать кем и когда). утверждена (указать кем и когда).
6.	Годовой план-график ремонта систем теплопотребления	Выполнено / Не выполнено	Годовой план-график ремонта систем теплопотребления, утвержден (указать кем и когда).
7.	Акты приемки оборудования из ремонта с оценками качества отремонтированного оборудования и качества выполнения ремонтных работ.	Выполнено / Не выполнено	Акт № ___ от ___.2019 приемки оборудования из ремонта, утвержден (указать кем и когда).
8.	Акты испытания тепловых сетей потребителя на прочность и плотность	Выполнено / Не выполнено	Акт № _____ от _____ 2019 испытания тепловых сетей потребителя на прочность и плотность, утвержден (указать кем и когда).
9.	Акт о состоянии трубопроводов	Выполнено	Акт о состоянии

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
1	2	3	4
	тепловой сети, принадлежащих потребителю тепловой энергии	/ Не выполнено	теплопроводов тепловой сети, принадлежащих потребителю тепловой энергии, утвержден (указать кем и когда).
10.	Акты осмотра зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери, остекление)	Выполнено / Не выполнено	Акт осмотра здания _____, расположенного по адресу Свердловская обл., _____, утвержден (указать кем и когда).
11.	Акты проверки готовности индивидуальных тепловых пунктов к отопительному периоду	Выполнено / Не выполнено	Акт № _____ от _____ 2019 проверки готовности индивидуальных тепловых пунктов к отопительному периоду, утвержден (указать кем и когда).
12.	Акты ввода в эксплуатацию приборов учета и акты периодической поверки приборов учета.	Выполнено / Не выполнено	1. Акт № _____ от _____ 2019 ввода в эксплуатацию приборов учета, утвержден (указать кем и когда). 2. Акт № _____ от _____ 2019 периодической поверки приборов учета, утвержден (указать кем и когда).
13.	Акт проверки работоспособности защит систем теплоснабжения.	Выполнено / Не выполнено	Акт № _____ от _____ 2019 проверки работоспособности защит систем теплоснабжения, утвержден (указать кем и когда).
14.	Акты проверки состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов	Выполнено / Не выполнено	Акт № _____ от _____ 2019 проверки состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов, утвержден (указать кем и когда).
15.	Акт проверки наличия паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала.	Выполнено / Не выполнено	Акт проверки наличия паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала, утвержден (указать кем и когда).
16.	Акт присоединения систем теплоснабжения к сетям теплоснабжения согласно техническим условиям и условиям договора теплоснабжения	Выполнено / Не выполнено	Акт присоединения систем теплоснабжения к сетям теплоснабжения согласно техническим условиям и условиям договора теплоснабжения, утвержден (указать кем и когда).
17.	Акт проверки на плотность	Выполнено	Акт № _____ от _____ 2019

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
1	2	3	4
	оборудования тепловых пунктов	/ Не выполнено	проверки на плотность оборудования тепловых пунктов, утвержден (указать кем и когда).
18.	Договор теплоснабжения, содержащий разделы по организации контроля режимов потребления тепловой энергии, разделы по организации контроля показателей качества теплоносителя	Выполнено / Не выполнено	Договор теплоснабжения № 15 от 11.01.2018 заключен с _____, утвержден (указать кем и когда).
19.	Акт проверки наличия пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов.	Выполнено / Не выполнено	Акт № _____ от _____ 2019 проверки наличия пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов, утвержден (указать кем и когда).
20.	Справка о задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель.	Выполнено / Не выполнено	Справка о задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель, выдана (указать кем и когда).
21.	Справка из организации-потребителя о наличии укомплектованного штата ремонтного персонала или договор на техническое обслуживание и ремонт тепловых энергоустановок.	Выполнено / Не выполнено	Справка 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).
22.	Перечень оборудования тепловых энергоустановок, подлежащего планово-предупредительному ремонту.	Выполнено / Не выполнено	Перечень оборудования тепловых энергоустановок, подлежащего планово-предупредительному ремонту, утвержден (указать кем и когда).
23.	Перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей.	Выполнено / Не выполнено	Перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей, утвержден (указать кем и когда).
24.	Справка о параметрах надежности теплоснабжения потребителя тепловой энергии	Выполнено / Не выполнено	Справка о параметрах надежности теплоснабжения потребителя тепловой энергии, выдана (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 _____ гг.

Документы, рассмотренные комиссией (перечислить):

- 1.
- 2.
- 3.

Председатель комиссии: _____ ФИО.
(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии: _____ ФИО
(подпись, расшифровка подписи)

_____ ФИО
(подпись, расшифровка подписи)

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

«__» _____ 20__ г.

_____/ _____ **Ф И О** /
(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)