



АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ЕМАНЖЕЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12.04.2024г. № 176/1

О подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и социальной сферы Зaurальского городского поселения к работе в отопительный период 2024-2025 годов

На основании Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Распоряжения Губернатора Челябинской области от 03.04.2024г. № 373-р «О подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и социальной сферы Челябинской области к работе в отопительный период 2024-2025 годов», постановления администрации Еманжелинского муниципального района от 11.04.2024 года № 231 «О подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и социальной сферы Еманжелинского муниципального района к работе в отопительный период 2024-2025 годов», руководствуясь Уставом Зaurальского городского поселения, в целях организации своевременной подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и социальной сферы Зaurальского городского поселения к работе в отопительный период 2024-2025 годов и обеспечение их устойчивого снабжения топливно-энергетическими ресурсами

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Создать и утвердить Состав комиссии (штаба) для контроля за ходом подготовки к отопительному периоду 2024-2025 годов и принятия участия в проверке готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и объектов социальной сферы (приложение № 1).

2. Утвердить План организационно-технических мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2024-2025 годов объектов жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и социальной сферы Зaurальского городского поселения (приложение № 2).

3. Утвердить Программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов (приложение № 3).

4. Руководителям предприятий, организаций (независимо от формы собственности), оказывающим услуги теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения, обслуживающим жилой фонд:

1) в срок до 25 августа 2024 года обеспечить выполнение утвержденных организационно-технических мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2024-2025 годов объектов жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и социальной сферы, предусмотреть промывку, опрессовку, ремонт тепловых сетей, внутренних систем отопления жилых домов и объектов социальной сферы со сдачей работ теплоснабжающим организациям и оформлением актов готовности; разработать и обеспечить выполнение планов организационно-технических мероприятий по повышению эффективности работы котельных и снижению убытков предприятий жилищно-коммунального хозяйства;

2) обеспечить представление в администрацию Зауральского городского поселения, в период с 20 июня по ноябрь 2024 года, к 23 числу каждого месяца отчеты по форме №1-ЖКХ (зима);

3) в срок до 1 сентября 2024 года завершить выполнение мероприятий по подготовке объектов ЖКХ к отопительному периоду, представить в администрацию Зауральского городского поселения паспорта готовности предприятий, объектов социальной сферы и жилищного фонда к работе в осенне-зимний период 2024-2025 годов, оформленные в соответствии с действующим законодательством;

4) в срок до 1 сентября 2024 года обеспечить погашение задолженности за топливно-энергетические ресурсы в полном объеме.

5. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Зауральского городского поселения и в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Зауральского
городского поселения



С.А. Мченская

Состав комиссии (штаба) для контроля за ходом подготовки к отопительному периоду 2024-2025гг и принятия участия в проверке готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и объектов социальной сферы Зауральского городского поселения

Председатель комиссии:	Глава Зауральского городского поселения	Мченская С.А.
Члены комиссии:	Директор ООО «Жилищная компания»	Щербаков А.А.
	Директор ООО «ИСК»	Пантелеев А.И.
	Директор МП «Водоканал Еманжелинского городского поселения»	Ананиш И.В.
	Начальник Южноуральского участка ООО «Маяк»	Ткаченко А.А.
	Начальник Еткульские РЭС ОАО «МРСК-Урала»	Егоров В.И.
	Начальник Еманжелинской службы Коркинского филиала ОАО «Газпром-Газораспределение Челябинск»	Егоров В.В.
	Представитель Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. Ростехнадзор. Уральское управление (по согласованию)	

ООО «ИСК» - Котельная.

№ п/п	Наименование работ	Ед. измерения	Объем работ	Стоимость работ, тыс. руб.	Источники финансирования			
					ФБ	ОБ	МБ	Собственные средства
1	Ремонт сетевого насоса СЭ-800	ед./руб.	2	70,00				70,00
2	Ревизия запорной арматуры заменой неисправной	ед./руб.	10	80,00				80,00
3	Замена солевого насоса	ед./руб.	1	60,0				60,0
4	Промывка натриокатнонитровых фильтров	ед./руб.	4	20,0				20,0
Итого:				230,00				230,00

**МП «Водоканал Еманжелинского городского поселения»
– объекты водоснабжение и водоотведение.**

№ п/п	Наименование мероприятий, адрес	План работ			Факт выполнения	адрес	подрядная организация
		Кол-во	Сметная стоимость работ, тыс. рубл.				
Ремонт водопроводных и канализационных сетей							
Водоснабжение							
1	ремонт запорной арматуры	2	шт.	9,32	ВНС 3-го подъема		МП "Водоканал"
2	ревизия запорной арматуры	12	шт.	27,16			МП "Водоканал"
3	ремонт насосного оборудования	2	шт.	33,61			МП "Водоканал"
4	ревизия насосного оборудования	3	шт.	23,82			МП "Водоканал"
5	ревизия электрооборудования ТП	1	шт.	26,47			МП "Водоканал"
6	ремонт электрооборудования	4	шт.	40,89			МП "Водоканал"
7	ремонт ограждения	30	м	52,83			МП "Водоканал"
8	ремонт трапиков резервуара	15	м	5,94			МП "Водоканал"
9	ремонт ПГ	2	шт.	25,53	водопроводные сети	МП "Водоканал"	
10	ревизия задвижек чистка колодцев	8	шт.	18,89	водопроводные сети	МП "Водоканал"	
11	текущий аварийный ремонт	10	шт.	457,76		МП "Водоканал"	
Итого по водоснабжению:				722,22			
Водоотведение							
	Очистные сооружения	Кол-во		Сметная стоимость работ, тыс. рубл.	адрес	подрядная организация	
1	Провести ремонт здания КНС	1	объект	44,97	КНС№1	МП "Водоканал"	
2	Провести ремонт системы отопления	3	в.м.	7,74		МП "Водоканал"	

3	очистка приемного резервуара	1	шт	145,60		МП "Водоканал"
4	Ремонт кровли	6	м	15,86		МП "Водоканал"
5	Очистить приемный резервуар КНС	1	объект	18,20	КНС№2	МП "Водоканал"
6	Провести ремонт отопления	1	м.п	6,56		МП "Водоканал"
7	Очистить резервуар КНС	11	объект	33,37	КНС№3	МП "Водоканал"
8	Провести текущий ремонт КНС	1	объект	26,44		
9	ремонт запорной арматуры	8	шт	37,29	КНС №1, КНС №2, КНС№3	МП "Водоканал"
10	ревизия запорной арматуры	30	шт	67,90		МП "Водоканал"
11	ремонт насосного оборудования	8	шт	76,81		МП "Водоканал"
12	ревизия насосного оборудования	13	шт	143,28		МП "Водоканал"
13	ревизия электрооборудования	3	шт	26,37		МП "Водоканал"
14	ремонт электрооборудования	18	шт	113,00		МП "Водоканал"
15	промывка сетей спешмашинной	400	м	214,80		МП "Водоканал"
16	очистка колодцев на сетях водоотведения	20	шт.	65,30		сети водоотведения
	Итого по водоотведению:			1 043,49		
итого по предприятию				1 765,71		

ПРОГРАММА проведения проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов

1. Программа составлена в соответствии с Федеральным Законом от 27.07.2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее - Закон о теплоснабжении), Приказами Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013г. №103 «Об утверждении Правил готовности к отопительному периоду», от 24.03.2003г. №115 «Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок».

Подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства к отопительному периоду проводится в целях исключения влияния температурных и других погодных факторов на надежность их работы, предупреждения сверхнормативного износа и выхода из строя, а также для обеспечения требуемых условий жизнедеятельности населения и режимов функционирования систем коммунальной инфраструктуры и инженерно-технического обеспечения зданий в отопительный период.

Подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства к отопительному периоду должна обеспечивать:

- нормативную техническую эксплуатацию объектов жилищно-коммунального хозяйства, соблюдение установленного температурно-влажностного режима в помещениях, санитарно-гигиенических условий проживания населения;
- максимальную надежность и экономичность работы объектов жилищно-коммунального хозяйства;
- соблюдение нормативных сроков службы строительных конструкций и систем инженерно-технического обеспечения зданий жилищного фонда и социальной сферы, оборудования коммунальных сооружений;
- рациональное расходование материально-технических средств и топливно-энергетических ресурсов.

Своевременная и качественная подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства к отопительному периоду достигается:

- выполнением должностными лицами требований федерального и областного законодательства, муниципальных нормативных правовых актов, требований правил, руководств и инструкций по эксплуатации объектов жилищно-коммунального хозяйства;
- разработкой и соблюдением проектно-сметной документации на строительство, планов капитального и текущего ремонтов, а также технического обслуживания объектов жилищно-коммунального хозяйства;
- постоянным контролем за техническим состоянием, проведением всех видов планово-предупредительных осмотров, а также тщательным анализом причин возникновения аварий и неисправностей и определением необходимого объема ремонтно-восстановительных работ;
- четкой организацией и выполнением ремонтно-

восстановительных и наладочных работ в установленные сроки и с требуемым качеством, эффективной системой постановки задач и подведения итогов ремонтно-восстановительных работ;

– укомплектованием организаций жилищно-коммунального хозяйства подготовленным эксплуатационным и эксплуатационно-ремонтным персоналом до уровня, обеспечивающего решение возлагаемых задач;

– материально-техническим обеспечением ремонтно-восстановительных работ, выделением необходимого целевого финансирования на эксплуатационные нужды, капитальный и текущий ремонт фонда, рациональным использованием материальных ресурсов;

– выполнением в полном объеме организационно-технических мероприятий перед началом отопительного периода, комплекса проверок и испытаний оборудования на функционирование.

График проведения проверки готовности объектов
Зауральского городского поселения
к отопительному периоду 2024-2025 г.г.

№ п/п	Объекты, подлежащие проверке	Сроки проведения проверки	Документы, проверяемые в ходе проверки
1	Теплоснабжающая и теплосетевая организация:		Приложение 1,2,3
	Зауральское городское поселение ООО «Иск» (1 котельная)	20.08.- 28.08.2024 г. не позднее 13.09.2024 года – выдача паспортов готовности	
2	Жилищный фонд	18.08.-28.08.2024 г. не позднее 13.09.2024 года – выдача паспортов готовности	Приложение 1,2,3
3	Объекты социальной сферы	20.08.-28.08.2024 г.	Приложение 1,2,3

Комиссией, созданной для контроля за ходом подготовки к отопительному периоду и принятия участия в проверке готовности объектов к работе в отопительный период 2024-2025 г.г., проверяется выполнение требований, установленных Приложением 1 настоящей Программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2024/2025 г.г. (далее - Программа).

Проверка выполнения теплосетевыми и теплоснабжающими организациями требований, установленных Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утв. приказом Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 (далее Правила), осуществляется комиссиями на предмет соблюдения соответствующих обязательных требований, установленных техническими регламентами и иными нормативными правовыми актами в сфере теплоснабжения.

В случае отсутствия обязательных требований технических регламентов или иных нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения в отношении

требований, установленных Правилами, комиссии осуществляют проверку соблюдения локальных актов организаций, подлежащих проверке, регулирующих порядок подготовки к отопительному периоду.

2. В целях проведения проверки комиссии рассматривают документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, при необходимости - проводят осмотр объектов проверки.

Акт проверки готовности объектов теплоснабжающих организаций и потребителей к отопительному периоду (далее - акт) составляется по рекомендованному образцу согласно приложению 2 к настоящим Правилам.

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.

При наличии у комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний (далее - Перечень) с указанием сроков их устранения. органом, выдается паспорт готовности к отопительному периоду.

Паспорт готовности к отопительному периоду (далее - паспорт) составляется по рекомендованному образцу согласно приложению 3 к настоящей Программе. Если объекты приняты к работе в отопительный период без замечаний, уполномоченным органом, образовавшим комиссию, выдается паспорт.

В случае устранения указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в сроки, установленные в таблице 1 настоящей Программы, комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый акт.

Организация, не получившая по объектам проверки паспорт готовности до даты, установленной в таблице 1 настоящей Программы, обязана продолжить подготовку к отопительному периоду и устранение указанных в Перечне к акту замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности. 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.

3. Порядок взаимодействия теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения с Комиссией.

1). Теплоснабжающие и теплосетевые организации представляют в уполномоченный орган информацию по выполнению требований по готовности указанных в приложении 1.

Комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований готовности в соответствии с п. 2 Программы.

2). Потребители тепловой энергии представляют в теплоснабжающую организацию информацию по выполнению требований по готовности указанных в п. 2, 5, 8 приложения 1 подпункта требований для потребителей. Информацию

по выполнению требований, указанных в п. 1, 3, 4, 9, частично п. 10, 15, 17 приложения 1 подпункта требований для потребителей, потребители предоставляют на рассмотрение по требованию комиссии.

Теплоснабжающая организация осуществляет допуск в эксплуатацию узлов учета тепловой энергии потребителей, присутствует при испытаниях оборудования тепловых пунктов на плотность и прочность, при проведении гидropневматической промывке систем теплoпотребления теплофикационной водой и проводит осмотр объектов проверки.

Теплоснабжающая организация совместно с потребителем оформляет Акт проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 г.г. потребителей и направляет его на рассмотрение комиссии.

Требования по готовности к отопительному периоду для теплоснабжающих и теплосетевых организаций

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, 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;

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.

В отношении объектов по производству тепловой и электрической энергии в режиме комбинированной выработки проверяется только наличие документа о готовности к отопительному сезону, полученного в соответствии с законодательством об электроэнергетике.

К обстоятельствам, при несоблюдении которых в отношении теплоснабжающих и теплосетевых организаций составляется акт с приложением Перечня с указанием сроков устранения замечаний, относится несоблюдение требований, указанных в подпунктах 1, 7, 9 и 10 пункта 13 настоящих Приложения.

Требования по готовности к отопительному периоду для потребителей тепловой энергии

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 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 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 3 приказа Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду».

К обстоятельствам, при несоблюдении которых в отношении потребителей тепловой энергии составляется акт с приложением Перечня с указанием сроков устранения замечаний, относятся несоблюдение требований, указанных в подпунктах 8, 13, 14 и 17 настоящего Приложения.

АКТ
проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 г.г.

"__" "__" 20__ г.
(дата составления акта)

_____ (место составления акта)

Комиссия, образованная постановлением администрации Зауральского городского поселения от «__»__ 20__ г. №__ 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. _____;

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила:

№ п.п.	Перечень требований, по которым проверяются потребители к отопительному сезону	Наименование и наличие исполнительной документации, подтверждающей исполнение данных требований
1	Устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок	Устранены/не устранены
2	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	Проведена/не проведена
3	Разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению	Наличие/отсутствие
4	Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения	Выполнен/не выполнен
5	Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой	Удовлетворительное/неудовлетворительное

	энергии	
6	Состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов	В удовлетворительном/ в неудовлетворительное
7	Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов	В удовлетворительном/ в неудовлетворительное
8	Наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии	Допущены/не допущены в эксплуатацию В исправно/в неисправном состоянии
9	Работоспособность защиты систем теплоснабжения	В исправно/в неисправном состоянии
10	Наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности	В наличии /отсутствуют
11	Отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией	Отсутствуют/ в наличии
12	Плотность оборудования тепловых пунктов	Плотное/неплотное
13	Наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов	Установлены/ не установлены
14	Наличие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Имеется/не имеется
15	Наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок	Отсутствует/в наличии
16	Проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность	Проведено/не проведено
17	Категория надежности теплоснабжения потребителей тепловой энергии	В соответствии с критериями приложения № 3 к Правилам оценки готовности к отопительному периоду (утв. Приказом Минэнерго России от 12.03.2013г. № 103)

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 __/__/__ г.г.^н

Председатель комиссии: _____/_____/_____
(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии:

_____/_____/_____
(подпись, расшифровка подписи)

_____/_____/_____
(подпись, расшифровка подписи)

_____/_____/_____
(подпись, расшифровка подписи)

_____/_____/_____
(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)

ПАСПОРТ
готовности к отопительному периоду 2024-2025г.г.

Выдан _____
(полное наименование муниципального образования,
теплоснабжающей организации, теплосетевой организации,
потребителя тепловой энергии)

В отношении следующих объектов, по которым проводилась проверка готовности к
отопительному периоду:

1.

Основание выдачи паспорта готовности к отопительному периоду:

Акт проверки готовности к отопительному периоду от _____ № _____.

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

