

«Утверждаю»

Руководитель (главный врач) ГБУЗ «ЧОБ»

Э.А.Рамазанова

«    »    2026 г.



«Согласовано»

Директор МН «Горкоммунхоз»

В.Б.Ковальский

2026 г.



## ПЛАН

**Подготовки потребителей тепловой энергии к осенне-зимнему периоду 2026-2027 годов**

**ГБУЗ «Чукотская окружная больница» на территории городского округа Анадырь**

(Наименование организации / наименование муниципального образования)

Анализ прохождения отопительных периодов 2023–2024, 2024–2025 и 2025–2026 годов				
№ п/п	Показатель	2023-2024 годов	2024-2025 годов	2025-2026 годов
1	Случаи аварий во внутренней системе отопления без отключения теплоснабжения, шт.	2	1	2
2	Случаи аварий на внутренних сетях теплоснабжения, послуживших причиной к отключению теплоснабжения	0	0	0
3	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения, шт.	0	0	0
4	Случаи снижения температурного режима тепловой энергии, шт.	0	0	0
5	Случаи снижения параметров давления теплоносителя, шт.	0	0	0
6	Количество обращений (жалоб) на снижение качества предоставляемой коммунальной услуги в теплоснабжающую организацию (ТСО, ЕТО), шт.	0	0	0

**ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АНАЛИЗА (заполняется обязательно):**

**Пример:** За три прошедших отопительных периода размораживаний систем теплоснабжения и жалоб **не зафиксировано**.

В отопительный период 2024-2025 годов, выявлена течь сальника задвижки и засор грязевика. В 2025-2026 годов произошёл один порыв трубопровода в подвале из-за коррозионного износа.

В целях повышения надёжности в настоящий план включены: промывка системы (п. 2.1), ревизия запорной арматуры (п. 2.4), а также включены мероприятий в план ремонтов: замена аварийного участка трубы (п. 2.2) и проверка грязевика (п. 2.4).

Система в целом признаётся работоспособной, требуется плановое техническое обслуживание.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственное лицо за исполнение мероприятия и его должность	Подтверждающий документ	Фактическое выполнение (дата, № документа, № сопроводительного письма, примечание)	% Выполнения
<b>I. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ</b>						
1.1.	Направить в муниципальную комиссию копию распорядительного документа (приказа) о назначении лица, ответственного за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок, и его заместителя (п. 7 Правил № 511, п. 11.5.4 Правил № 2234)	До 15.05.2026	Рамазанова Э.А. Главный врач	Оформленный приказ (распорядительный документ) с указанием Ф.И.О. ответственного и его заместителя		0/100
1.2.	Направить в муниципальную комиссию копии утверждённого перечня документации эксплуатирующей организации (для объектов, не являющихся ОПО) (подпункт 2 пункта 6 Правил № 511**, ссылка в п. 11.5.6 Правил № 2234)	До 15.05.2026	Джалмуханов К.П. Заместитель главного врача по АХР	Утверждённый перечень документации (согласно пп. 2 п. 6 Правил № 511)		0/100
1.3.	Направление в муниципальную комиссию копии утверждённых эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения (пункты 35 и 38 Правил № 511, ссылка в п. 11.5.7 Правил № 2234)	До 15.05.2026	Джалмуханов К.П. Заместитель главного врача по АХР	Эксплуатационные инструкции (ИТП, систем отопления/ГВС), утверждённые техническим руководителем		0/100

1.4.	Проверка знаний персонала (в т.ч. по охране труда и эксплуатации)	До 15.05.2026	Дергунов П.В. Инженер по охране труда и технике безопасности	Протоколы проверки знаний, удостоверения (с отметкой о допуске к самостоятельной работе), а также копии удостоверений о проверке знаний в Ростехнадзоре (для руководителей и специалистов, ответственных за ОПО, при их наличии)	0/100
1.5.	Направление в муниципальную комиссию копии утверждённых инструкций по охране труда, порядка работ повышенной опасности, перечня работ по нарядам-допускам (пункт 9.3.9 Правил № 2234)	До 30.04.2026	Дергунов П.В. Инженер по охране труда и технике безопасности	Инструкции по охране труда, утверждённый порядок производства работ повышенной опасности, перечень работ по нарядам-допускам	0/100
1.6.	Заключение (проверка действия) договора теплоснабжения и/или договора оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности (подпункт 11.5.12 Правил № 2234)	До 01.06.2026	Рамазанова Э.А. Главный врач	Действующий договор теплоснабжения (и/или договор на поддержание резервной мощности), подписанный сторонами	0/100
1.7.	Сверка расчётов с теплоснабжающей организацией, <b>урегулирование задолженности</b> (подпункт 11.5.13 Правил № 2234)	До 01.06.2026	Главный бухгалтер	Акт сверки расчётов (без задолженности) или график погашения задолженности, подписанный сторонами	0/100

1.8.	Обеспечение наличия персонала или заключение договора со специализированной организацией на аварийно-диспетчерское обслуживание	До 01.06.2026	Джалмуханов К.П. Заместитель главного врача по АХР	Выписка из штатного расписания или договор со специализированной организацией на аварийно-диспетчерское обслуживание		0/100
1.9.	Направить в ЕТО заявку о направлении представителя для контроля гидравлических испытаний (п. 11.5.5 Правил № 2234)	Не позднее чем за 5 рабочих дней до начала гидравлических испытаний	Джалмуханов К.П. Заместитель главного врача по АХР	Письмо-заявка в ЕТО		
1.10.	Получить от ЕТО подписанный акт проверки технической готовности теплотребляющей установки к отопительному периоду (п. 11.5.19 Правил № 2234)	До 10.09.2026	Джалмуханов К.П. Заместитель главного врача по АХР	Акт проверки технической готовности, подписанный ЕТО		

## II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Главный корпус ул.Ленина д.1

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО		0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО		0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)		0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)		0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на		0/100

				изменение параметров)	
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту	0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности	0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)	0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в	0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование )		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включить в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»

## II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Инфекционный корпус ул.Ленина д.2

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)	0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)	0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на	0/100

				изменение параметров)	
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту	0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности	0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)	0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в	0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование)		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включать в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»

## II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Корпус общежития ул.Ленина д.3

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО		0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО		0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)		0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)		0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на		0/100

				изменение параметров)		
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту		0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности		0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)		0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в		0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование)		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включать в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»

**II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

**Детская поликлиника ул.Ленина д.12**

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)	0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)	0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на	0/100

				изменение параметров)		
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту		0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности		0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)		0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в		0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование)		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включать в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»

## II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Психоневрологический корпус ул.Ленина д.24

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)	0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)	0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на	0/100

				изменение параметров)	
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту	0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности	0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)	0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в	0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование )		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включать в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»

## II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Противотуберкулезный корпус ул.Партизанская д.51

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО		0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО		0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)		0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)		0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на		0/100

				изменение параметров)		
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту		0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности		0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)		0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в		0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование )		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включать в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»

## II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Аптечный склад ул.Партизанская д.1

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО		0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО		0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)		0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)		0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на		0/100

				изменение параметров)		
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту		0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности		0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)		0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в		0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование )		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включать в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»

## II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Гаражи ул.Партизанская д.53

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)	0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)	0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на	0/100

				изменение параметров)	
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту	0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности	0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)	0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в	0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование)		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включать в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»

## II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Аптечный склад ул.Партизанская д.1

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)	0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)	0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на	0/100

				изменение параметров)	
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту	0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности	0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)	0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в	0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование)		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включать в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»

## II. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Паталого-анатомический корпус ул.Партизанская д.1

2.1.	Промывка теплопотребляющей установки (в присутствии представителя ЕТО)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт промывки внутренней системы отопления, теплообменника, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.2.	Гидравлические испытания на прочность и плотность (опрессовка)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт гидравлических испытаний, подписанный потребителем и представителем ЕТО	0/100
2.3.	Наладка режимов потребления (установка и пломбирование элеваторных сопел, шайб, настройка регуляторов)	По графику ЕТО, но не позднее 01.08.2026		Акт наладки режимов потребления с приложением режимной карты; акт пломбирования дроссельных устройств (подписан ЕТО)	0/100
2.4.	Проверка запорной арматуры (задвижки, вентили, воздушники, спускники)	До 01.08.2026		Акт проверки запорной арматуры (исправность, герметичность сальников, теплоизоляция, сохранность пломб ЕТО)	0/100
2.5.	Проверка работоспособности автоматических регуляторов (температуры, давления, расхода)	До 01.08.2026		Акт проверки автоматических регуляторов (исправность, настройка, реакция на	0/100

				изменение параметров)		
2.6.	Осмотр на предмет несанкционированных врезок и отступлений от проекта	По требованию ЕТО (в течение 3 рабочих дней)		Акт осмотра, подписанный потребителем и представителем ЕТО, подтверждающий отсутствие несанкционированных врезок и соответствие схемы проекту		0/100
2.7.	Периодическая проверка узла учёта тепловой энергии (поверка приборов)	Согласно межповерочному интервалу, до 01.08.2026		Акт периодической проверки узла учёта (по п. 73 Правил коммерческого учёта) с отметкой о действующей поверке и сохранности пломб; акт разграничения балансовой принадлежности		0/100
2.8.	Проверка КИП в тепловом пункте (манометры, термометры)	До 01.08.2026		Акт проверки КИП с перечнем приборов, указанием заводских номеров, сроков поверки и наличия красной черты на манометрах (п. 47–49 Правил № 511)		0/100
2.9.	Тепловой контур здания (утепление чердаков, подвалов, входных дверей, окон)	До 01.08.2026		Акт выполненных работ по тепловому контуру (исправление щелей, утепление, восстановление теплоизоляции труб в		0/100

				неотапливаемых зонах)	
2.10.	Дезинфекция систем (для открытой схемы ГВС) – отбор проб воды	До 01.08.2026 (если открытая схема ГВС)		Акт дезинфекции и протоколы лабораторных испытаний (аккредитованная лаборатория) о соответствии воды СанПиН 1.2.3685-21	0/100
2.11.	Обследование дымовых и вентиляционных каналов (при наличии газового оборудования)	До 01.08.2026 (если есть газовое оборудование )		Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов	0/100
2.12.	Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования (ВДГО) (при наличии газового оборудования)	По графику, до 01.08.2026 (если есть ВДГО)		Акт выполненных работ по ТО ВДГО (заключён договор со специализированной организацией)	0/100
2.13.	Наличие паспорта теплового пункта и проектной документации	До 01.08.2026)		Паспорт теплового пункта (оформленный по п. 29–30 Правил № 511) и проектная документация на внутренние системы теплоснабжения (в наличии)	0/100

**ЕТО** – единая теплоснабжающая организация.

В графе «Ответственное лицо» указываются должность и фамилия с инициалами;

В разделах таблицы основные и технические мероприятия указан **минимальный перечень обязательных мероприятий**, обеспечивающих статус «Готов». Потребитель вправе включать в план дополнительные мероприятия (с учётом местных особенностей, предписаний ЕТО или собственных производственных нужд) без изменения состава настоящего документа как базового.

\* – Правила №2234 – Приказ Минэнерго от 13.11.2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»\*\* – Правила №511 – Приказ Минэнерго от 14.05.2025 года № 511 «Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплотребляющих установок»

**План мероприятий по подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства  
и объектов социальной сферы к отопительному периоду 2026-2027 годов**

№	Наименование объекта	Виды работ	Единица измерения	Объем работ	Стоимость работ тыс.руб.	Срок начала работ	Срок окончания работ	Наименование подрядчика	Реквизиты договора	Финансирование, тыс.руб.				Фактическое выполнение, в натуральных величинах	Фактическое выполнение %	Примечание	
										Всего	Финансирование на отчетную дату						
											ОБ	МБ	СС (ВИ)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	17	18	19
Наименование населенного пункта																	
Объекты жилищного фонда																	
1																	
2																	
....																	
Итого по ЖФ																	
Объекты коммунального комплекса (далее - КП)																	
1																	
2																	
...																	
Итого по объектам КП																	
Социально-значимые объекты (далее – СЗО)																	
1																	
2																	
....																	
Итого по СЗО																	
Всего по населенному пункту																	

\* - Информация отражается пообъектно. Указываются все объекты

\*\* - указать источники финансирования: ОБ - окружной бюджет, МБ - муниципальный бюджет, СС (ВИ) - собственные средства организаций (внебюджетные источники)

## II. СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

об объемах работ, включенных в План мероприятий (ремонтов) к отопительному периоду 2026-2027 годов

Вид работ:		Единица измерения	Населенный пункт 1		Населенный пункт 2		Всего план	Всего факт	Примечание
			План	Факт	План	Факт			
Сети*	Прокладка новых сетей теплоснабжения	Км.							
	Замена и ремонт сетей теплоснабжения	Км.							
	из них ветхих	Км.							
	Прокладка новых сетей водоснабжения	Км.							
	Замена и ремонт сетей водоснабжения	Км.							
	из них ветхих	Км.							
	Прокладка новых сетей водоотведения	Км.							
	Замена и ремонт сетей водоотведения	Км.							
	из них ветхих	Км.							
	Прокладка новых сетей электроснабжения	Км.							
Замена и ремонт сетей электроснабжения	Км.								
из них ветхих	Км.								
Котельная	Замена или кап. ремонт котлов	Шт.							
	Замена или кап. ремонт накопительных/ расходных емкостей	Шт.							
ДЭС	Замена ДГУ	Шт.							
	Капитальный ремонт ДГУ	Шт.							
Водозаборы	Замена или кап. ремонт насосов	Шт.							
	Замена или кап. ремонт накопительных/ расходных емкостей	Шт.							
	Замена или кап. ремонт трубопроводов	Км.							

\*за исключением внутридомовых