

Общество с ограниченной ответственностью
«Энергоресурс»

ПРИКАЗ

№ 2 от 11 апреля 2025 г.

г. Саранск

Об утверждении плана подготовки
К отопительному периоду 2025-2026
годов

Во исполнении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024г. № 2234.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план подготовки к отопительному периоду 2025-2026 годов котельных и тепловых сетей, эксплуатируемых ООО «Энергоресурс» (Приложение 1):
 - Система теплоснабжения с. Атемар, Лямбирский район, РМ;
 - Система теплоснабжения п. «Совхоз «Коммунар» Лямбирский район, РМ;
 - Система теплоснабжения пос. Совхоз «Красное Сельцо» Рузаевский район РМ.
2. Разместить на официальном сайте ООО «Энергоресурс» <http://энергоресурс13.рф/> план подготовки к отопительному периоду 2025-2026 годов.

Директор ООО «Энергоресурс»

А.А. Ятайкин



**План
мероприятий филиала ООО «Энергоресурс» по подготовке к работе в отопительный сезон 2025/2026гг.**

№ п/п				Наименование мероприятия		Срок исполнения		Ответственный за исполнение (Должность, Ф.И.О.)	
с. Атемар									
Котельная ул. Центральная, 81Б Атемар(6,881кал/ч)									
1. Обеспечение технического состояния и ремонт оборудования.									
1.1.	Остановка котлов, установка заглушки на г/п, установка заглушек на запорной арматуре тепловых сетей и границе котельной.					30.04.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.2.	Внутренний осмотр топок и газоходов котлов и их чистка					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.3.	Ревизия насосных групп, проверка состояния подшипников					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.4.	Контрольная протяжка всех электрических боловых соединений в щитах управления и оборудования					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.5.	Ревизия подпиточных насосов. Проверка настроечных параметров работы					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.6.	Ревизия водоподготовительного оборудования					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.7.	Техническое обслуживание первичных средств пожаротушения					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.8.	Ревизия запорной арматуры					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.9.	Проверка параметров срабатывания предохранительных клапанов котлов					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.10.	Осмотр внутренне полости котлов(чистка при необходимости)					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.11.	Восстановление антикоррозийного покрытия трубопроводов(восстановление при необходимости)					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		
1.12.	Проверка расширительных баков системы отопления					20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин		

1.13.	Промывка внутренних трубопроводов котельной	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.14.	Промывка внутренней полости котлов	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.15.	Гидравлические испытания трубопроводов внутри котельной	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.16.	Гидравлическое испытание котлоагрегатов	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.17.	Заполнение внутренних трубопроводов и котлов химически очищенной водой	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
АБМК-200			
1.18.	Остановка котлов, установка заглушки на г/п, установка заглушек на запорной арматуре тепловых сетей и границе котельной.	30.04.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.19.	Демонтаж приборов КИПиА для проведения ежегодных поверочных мероприятий	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.20.	Внутренний осмотр топок и газоходов котлов и их чистка	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.21.	Ревизия насосных групп, проверка состояния подшипников	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.22.	Контрольная протяжка всех электрических болтовых соединений в щитах управления и оборудования	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.23.	Ревизия подпиточных насосов. Проверка настроечных параметров работы	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.24.	Ревизия водоподготовительного оборудования	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.25.	Техническое обслуживание первичных средств пожаротушения	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.26.	Ревизия запорной арматуры	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.27.	Проверка параметров срабатывания предохранительных клапанов котлов	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.28.	Осмотр внутренней полости котлов(чистка при необходимости)	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.29.	Восстановление антикоррозийного покрытия трубопроводов(восстановление при необходимости)	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.30.	Проверка расширительных баков системы отопления	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.31.	Промывка внутренних трубопроводов котельной	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.32.	Промывка внутренней полости котлов	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.33.	Гидравлические испытания трубопроводов внутри котельной	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.34.	Гидравлическое испытание котлоагрегатов	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.35.	Заполнение внутренних трубопроводов и котлов химически очищенной водой	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

2. Обеспечение технического состояния и ремонт ЗИС.

2.1.	Провести весенний осмотр зданий котельной с составлением акта.	15.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.2.	Выполнить работы по ремонту зданий котельной	15.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
3.1.	3. Средства технологического управления, технологические защиты.		
	Выполнить техническое обслуживание средств диспетчерского технологического управления и систем	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

4. Топливообеспечение.

4.1.	Договор поставки газа АО «Газпром межрегионгаз Саранск» договор №31-5-7501/23-27 от 08.08.2022		Главный инженер А.В. Авдейкин
5.1.	5. Персонал.		
	Проведение противопоаварийных тренировок с оперативным персоналом по предотвращению аварийных ситуаций согласно графика	30.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
5.2.	Обеспечить проведение противопожарных тренировок персонала согласно графика	30.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

6. Предписания надзорных органов.

Отсутствуют предписания, содержащие требования об устранении нарушений требований пунктов 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 3.3.4 - 3.3.8, 4.1.1, 5.3.6, 5.3.26, 5.3.31, 5.3.32, 5.3.52, 6.2.16, 6.2.26, 6.2.32, 6.2.48, 6.2.52, 6.2.60, 6.2.62, 8.2.1 - 8.2.5, 8.2.12, 8.2.13, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5, 15.1.5 - 15.1.7 «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок», Утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. №115, и пунктов 394, 396 - 399, 403 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением", Утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. №536.

7. Измерения, наладка и испытания оборудования.

7.1.	Сдача приборов КИПиА для проведения ежегодных поверочных мероприятий	15.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
7.2.	Проверка и настройка функционирования алгоритмов работы модулей автоматического управления котлов	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
7.3.	Проверка и настройка функционирования автоматической системы подачи топлива к горелкам	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

8. Противопоаварийные мероприятия, направленные на повышение надежности работы оборудования.

8.1.	Провести проверку систем автоматизации и диспетчеризации котельной	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
8.2.	Провести комплексное опробование работы оборудования котельной	30.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

9. Документация.

9.1.	Проверка наличия на рабочих местах действующих, производственных и должностных инструкций.	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.2.	Проверка актуальности технологических схем котельной и тепловых сетей	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.3.	Согласовать и утвердить температурные графики на отопительный период 2025/2026 годов.	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.4.	Оформление сдаточной документации по подготовке к отопительному периоду	15.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

2025/2026 годов

Тепловые сети с. Атемар

1. Обеспечение технического состояния и ремонт тепловых сетей.

1.1.	Замена участка тепловой сети от ж/д 136 до ж/д 138 по ул. Центральная	30.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.2.	Замена участка тепловой сети от ТК 15 до ж/д 10 по ул. Центральная	06.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.3.	Восстановление тепловой изоляции трубопровода тепловых сетей		Главный инженер А.В. Авдейкин
1.4.	Оповещение потребителей о проведении гидравлических испытаний	06.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.5.	Промывка тепловых сетей	27.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.6.	Проведение гидравлических испытаний тепловых сетей	18.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.7.	Проверка соответствия дроссельных шайб потребителей	15.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.8.	Заполнение трубопроводов тепловых сетей химически подготовленной водой	30.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.9.	Снятие заглушек потребителей	30.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.10.	Заполнение внутренних систем потребителей химически подготовленной водой	14.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

2. Документация.

2.1.	Направление уведомлений ответственным за тепловое хозяйство, абонентам о необходимости установки заглушек на вводной запорной арматуре потребителя	19.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.2.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МОУ «Атемарская СОШ»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.3.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МБДОУ «Атемарский детский сад №1 «Теремок»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.4.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МАУ «Культурно-спортивный центр «Алмаз» (филиал №3)	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.5.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления ООО «Светалина»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.6.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления ИП «Канаева В.С.»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.7.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления Самородова Е.А.	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.8.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления ГБУЗ РМ «Республиканская клиническая больница №5» (Амбулатория в с. Атемар)	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.9.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МКД ООО УК «ЖЭК КОМФОРТ»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.10.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МКД ООО «Саранск Сервис»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

Главный инженер

А.В. Авдейкин

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный за исполнение (Должность, Ф.И.О.)
п. «Совхоз «Коммунар»			
Котельная по ул. Школьная(1,72Гкал/ч)			
1. Обеспечение технического состояния и ремонт оборудования.			
1.1.	Остановка котлов, установка заглушки на г/п, установка заглушек на запорной арматуре тепловых сетей и границе котельной.	30.04.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.2.	Внутренний осмотр топок и газоходов котлов и их чистка	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.3.	Ревизия насосных групп, проверка состояния подшипников	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.4.	Контрольная протяжка всех электрических болтовых соединений в щитах управления и оборудования	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.5.	Ревизия подпиточных насосов. Проверка настроечных параметров работы	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.6.	Ревизия водоподготовительного оборудования	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.7.	Техническое обслуживание первичных средств пожаротушения	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.8.	Ревизия запорной арматуры	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.9.	Проверка параметров срабатывания предохранительных клапанов котлов	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.10.	Осмотр внутренне полости котлов(чистка при необходимости)	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.11.	Восстановление антикоррозийного покрытия трубопроводов(восстановление при необходимости)	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.12.	Проверка расширительных баков системы отопления	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.13.	Промывка внутренних трубопроводов котельной	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.14.	Промывка внутренней полости котлов	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.15.	Гидравлические испытания трубопроводов внутри котельной	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.16.	Гидравлическое испытание котлоагрегатов	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.17.	Заполнение внутренних трубопроводов и котлов химически очищенной водой	25.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2. Обеспечение технического состояния и ремонт ЗИС.			
2.1.	Провести весенний осмотр зданий котельной с составлением акта.	15.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.2.	Выполнить работы по ремонту зданий котельной	15.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

3. Средства технологического управления, технологические защиты.

3.1.	Выполнить техническое обслуживание средств диспетчерского технологического управления и систем	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
4. Топливообеспечение.			
4.1.	Договор поставки газа АО «Газпром межрегионгаз Саранск» договор №31-5-7501/23-27 от 08.08.2022	30.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
5. Персонал.			
5.1.	Проведение противоаварийных тренировок с оперативным персоналом по предотвращению аварийных ситуаций согласно графика	30.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
5.2.	Обеспечить проведение противопожарных тренировок персонала согласно графика	30.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

6. Предписания надзорных органов.

Отсутствуют предписания, содержащие требования об устранении нарушений требований пунктов 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 3.3.4 - 3.3.8, 4.1.1, 5.3.6, 5.3.26, 5.3.31, 5.3.32, 5.3.52, 6.2.16, 6.2.26, 6.2.32, 6.2.48, 6.2.52, 6.2.62, 8.2.1 - 8.2.5, 8.2.12, 8.2.13, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5, 15.1.5 - 15.1.7 «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. №115, и пунктов 394, 396 - 399, 403 федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением", утвержденным приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. №536.

7. Измерения, наладка и испытания оборудования.

7.1.	Сдача приборов КИПиА для проведения ежегодных поверочных мероприятий	15.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
7.2.	Проверка и настройка функционирования алгоритмов работы модулей автоматического управления котлов	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
7.3.	Проверка и настройка функционирования автоматической системы подачи топлива к горелкам	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

8. Противоаварийные мероприятия, направленные на повышение надежности работы оборудования.

8.1.	Провести проверку систем автоматизации и диспетчеризации котельной	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
8.2.	Провести комплексное опробование работы оборудования котельной	30.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

9. Документация.

9.1.	Проверка наличия на рабочих местах действующих, производственных и должностных инструкций.	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.2.	Проверка актуальности технологических схем котельной и тепловых сетей	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.3.	Согласовать и утвердить температурные графики на отопительный период 2025/2026 годов.	20.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.4.	Оформление сдаточной документации по подготовке к отопительному периоду 2025/2026 годов	15.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

Тепловые сети п. «Совхоз «Коммунар»

1. Обеспечение технического состояния и ремонт тепловых сетей.

1.1.	Восстановление тепловой изоляции и устройство покрывного слоя из оцинкованной стали на участке сети от котельной ОУП	30.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.2.	Устройство покрывного слоя из оцинкованной стали на участке сети от УП в сторону ДК - 50 м.п. Ду150	30.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.3.	Восстановление тепловой изоляции трубопровода тепловых сетей		Главный инженер А.В. Авдейкин
1.4.	Оповещение потребителей о проведении гидравлических испытаний	06.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.5.	Промывка тепловых сетей	06.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.6.	Проведение гидравлических испытаний тепловых сетей	15.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.7.	Проверка соответствия дроссельных шайб потребителей	18.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.8.	Заполнение трубопроводов тепловых сетей химически подготовленной водой	25.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.9.	Снятие заглушек потребителей	30.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.10.	Заполнение внутренних систем потребителей химически подготовленной водой	30.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2. Документация.			
2.1.	Направление уведомлений ответственным за тепловое хозяйство, абонентам о необходимости установки заглушек на вводной запорной арматуре потребителя	19.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.2.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МОУ «Саловская СОШ»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.3.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МБДОУ «Коммунарский детский сад «Солнышко»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.4.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МАУ «Культурно-спортивный центр «Алмаз» (филиал №13)	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.5.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления ИП «Параева О.В.»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.6.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления Администрация Саловского сельского поселения	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.7.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МКД ООО УК «ЖЭК КОМФОРТ»	20.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

Главный инженер

А.В. Авдейкин

А.В. Авдейкин

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный за исполнение (Должность, Ф.И.О.)
п. «Совхоз «Красно Сельцо» Котельная по ул. Гагарина(2,75Гкал/ч)			
1. Обеспечение технического состояния и ремонт оборудования.			
1.1.	Остановка котлов, установка заглушки на г/п, установка заглушек на запорной арматуре тепловых сетей и границе котельной.	30.04.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.2.	Внутренний осмотр топок и газоходов котлов и их чистка	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.3.	Ревизия насосных групп, проверка состояния подшипников	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.4.	Контрольная протяжка всех электрических болтовых соединений в цитах управления и оборудования	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.5.	Ревизия подпиточных насосов. Проверка настроечных параметров работы	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.6.	Ревизия водоподготовительного оборудования	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.7.	Техническое обслуживание первичных средств пожаротушения	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.8.	Ревизия запорной арматуры	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.9.	Проверка параметров срабатывания предохранительных клапанов котлов	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.10.	Осмотр внутренних полости котлов(чистка при необходимости)	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.11.	Восстановление антикоррозийного покрытия трубопроводов(восстановление при необходимости)	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.12.	Проверка расширительных баков системы отопления	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.13.	Промывка внутренних трубопроводов котельной	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.14.	Промывка внутренней полости котлов	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.15.	Гидравлические испытания трубопроводов внутри котельной	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.16.	Гидравлическое испытание котлоагрегатов	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.17.	Заполнение внутренних трубопроводов и котлов химически очищенной водой	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2. Обеспечение технического состояния и ремонт ЗИС.			
2.1.	Провести весенний осмотр зданий котельной с составлением акта.	15.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.2.	Выполнить работы по ремонту зданий котельной	15.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

3. Средства технологического управления, технологические защиты.

3.1.	Выполнить техническое обслуживание средств диспетчерского технологического управления и систем	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
------	--	------------	-------------------------------

4. Топливообеспечение.

4.1.	Договор поставки газа АО «Газпром межрегионгаз Саранск» договор №31-5-7501/23-27 от 08.08.2022	30.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
------	--	------------	-------------------------------

5. Персонал.

5.1.	Проведение противопоаварийных тренировок с оперативным персоналом по предотвращению аварийных ситуаций согласно графика	30.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
5.2.	Обеспечить проведение противопожарных тренировок персонала согласно графика	30.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

6. Предписания надзорных органов.

Отсутствуют предписания, содержащие требования об устранении нарушений требований пунктов 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 3.3.4 - 3.3.8, 4.1.1, 5.3.6, 5.3.26, 5.3.31, 5.3.32, 5.3.52, 6.2.16, 6.2.26, 6.2.32, 6.2.48, 6.2.52, 6.2.60, 6.2.62, 8.2.1 - 8.2.5, 8.2.12, 8.2.13, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5, 15.1.5 - 15.1.7 «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. №115, и пунктов 394, 396 - 399, 403 федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением», утвержденным приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. №536.

7. Измерения, наладка и испытания оборудования.

7.1.	Сдача приборов КИПиА для проведения ежегодных поверочных мероприятий	15.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
7.2.	Проверка и настройка функционирования алгоритмов работы модулей автоматического управления котлов	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
7.3.	Проверка и настройка функционирования автоматической системы подачи топлива к горелкам	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

8. Противопоаварийные мероприятия, направленные на повышение надежности работы оборудования.

8.1.	Провести проверку систем автоматизации и диспетчеризации котельной	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
8.2.	Провести комплексное опробование работы оборудования котельной	30.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

9. Документация.

9.1.	Проверка наличия на рабочих местах действующих, производственных и должностных инструкций.	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.2.	Проверка актуальности технологических схем котельной и тепловых сетей	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.3.	Согласовать и утвердить температурные графики на отопительный период 2025/2026 годов.	01.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
9.4.	Оформление сдаточной документации по подготовке к отопительному периоду 2025/2026 годов	15.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

Тепловые сети п. «Совхоз «Коммунар»

1. Обеспечение технического состояния и ремонт тепловых сетей.

1.1.	Восстановление тепловой изоляции и устройство покрытого слоя из оцинкованной стали на участке сети от котельной оУП	30.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.2.	Устройство покрытого слоя из оцинкованной стали на участке сети от УП в сторону ДК - 50 м.п. Ду150	30.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.3.	Восстановление тепловой изоляции трубопровода тепловых сетей		Главный инженер А.В. Авдейкин
1.4.	Оповещение потребителей о проведении гидравлических испытаний	06.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.5.	Промывка тепловых сетей	06.06.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.6.	Проведение гидравлических испытаний тепловых сетей	15.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.7.	Проверка соответствия дроссельных шайб потребителей	18.07.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.8.	Заполнение трубопроводов тепловых сетей химически подготовленной водой	25.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.9.	Снятие заглушек потребителей	30.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
1.10.	Заполнение внутренних систем потребителей химически подготовленной водой	30.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
		14.09.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2. Документация.			
2.1.	Направление уведомлений ответственным за тепловое хозяйство, абонентам о необходимости установки заглушек на вводной запорной арматуре потребителя	19.05.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.2.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МБОУ «Красносельцовская СОШ»	01.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.3.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МБДОУ «Детство»	01.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин
2.4.	Проверка промывки и гидравлических испытаний внутренней сети теплопотребления МКД ТСЖ «Красносельцовское»	01.08.2025	Главный инженер А.В. Авдейкин

Главный инженер

А.В. Авдейкин

А.В. Авдейкин