

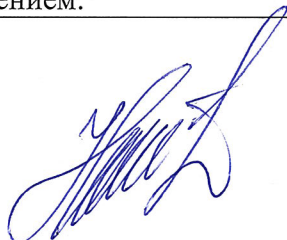


**План**  
**подготовки Шахтинского РТС ООО «ДТС»**  
**к отопительному периоду 2025 – 2026 гг.**

№ п/п	Мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель
1.	Проведение первичной и периодической (очередной и внеочередной) проверки знаний работников ШРТС	В соответствии с утвержденным планом-графиком	Главный инженер Шахтинского РТС Калоеров Н.К.
2.	Обеспечение наличия и актуализации технической документации на эксплуатируемые энергоустановки.	Постоянно	Старшие мастера котельных
3.	Проведение обязательных и внеочередных осмотров зданий и сооружений тепловых энергоустановок с составлением актов, согласно приказу ООО «ДТС».	В соответствии с п.п.3.3.5. – 3.3.7. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера, начальники служб, ПТО
4.	Наличие договора на поставку топлива и техническое обслуживание газового оборудования.	В соответствии с утвержденным графиком.	ПТО, ГХ
5.	Проведение режимно-наладочных испытаний котлов.	В соответствии с п.5.3.3.; 5.3.7. ПТЭ ТЭ	Служба наладки ООО «ДТС»
6.	Проверка исправности действия предохранительных клапанов на работающих котельных.	В соответствии с п.5.3.66. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных
7.	Автоматизация и диспетчеризация котлов без постоянного присутствия эксплуатационного персонала.	Постоянно	КИПиА, ОДС
8.	Техническое обслуживание и ремонт устройств контроля, авторегулирования и защиты паровых и водогрейных котельных и установок.	Постоянно	Старшие мастера котельных, КИПиА
9.	Выполнение гидравлических испытаний трубопроводов тепловых сетей на прочность и плотность с оформлением актов установленной формы.	В соответствии с п.6.2.9.; п.6.2.13. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных
10.	Осуществление обходов и осмотров трубопроводов тепловых сетей и тепловых пунктов.	В соответствии с утвержденным графиком.	Старшие мастера котельных
11.	Испытания тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, на определение тепловых и гидравлических потерь.	В соответствии с п.6.2.32. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных

12.	Комплексное опробывание насосного оборудования	Перед началом ОЗП	Старшие мастера котельных
13.	Периодический осмотр и ТО автоматических регуляторов тепловых сетей.	В соответствии с п.6.2.52. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных, КИПиА
14.	Разработка гидравлических режимов тепловых сетей.	В соответствии с п.6.2.60. ПТЭ ТЭ	Служба наладки ООО «ДТС»
15.	Проверка исправности воздушников и дренажей на тепловых сетях.	В соответствии с графиком обхода тепловых сетей	Старшие мастера котельных
16.	Осмотр и испытания баков-аккумуляторов на прочность и плотность.	В соответствии с п.п.8.2.1.-8.2.5., п.8.2.13. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных
17.	Осмотр, оценка состояния и определение пригодности к дальнейшей эксплуатации баков-аккумуляторов.	В соответствии с п.8.2.12. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных
18.	Диагностика конструкций баков-аккумуляторов.	В соответствии с п.8.2.13. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных
19.	Контроль за работой сетевых подогревателей.	В соответствии с п.10.1.9. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных
20.	Выполнение комплекса мероприятий для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей.	В соответствии с п.11.1. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных
21.	Формирование плана работ, технической документации и подготовка материально технических ресурсов.	В соответствии с п.11.2. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных
22.	Проверка фактического исполнения плана ремонтных работ и оформление исполнительной документации (актов).	В соответствии с п.11.5. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных, ПТО
23.	Обеспечение круглосуточного диспетчерского управления.	В соответствии с п.п.15.1.1 – 15.1.7. ПТЭ ТЭ	Старшие мастера котельных
24.	Выполнение технического освидетельствования и технического диагностирования, проведение экспертиз промышленной безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением.	В соответствии с утвержденным графиком	ООТиСПК ООО «ДТС»

Главный инженер ШРТС



Н.К. Калоеров