

"СОГЛАСОВАНО"  
И. о. и. инженера  
СП «КТС» АО «ДК»



08.04.2025  
(дата)

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий МДОУ № 79



План подготовки муниципального дошкольного образовательного учреждения детского сада комбинированного вида № 79

(наименование организации)

к отопительному периоду 2025-2026 годов

№ п/п	Мероприятие	Дата начала работ	Дата окончания работ	Примечание
1.	Устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергостанций: устранение ранее выявленных нарушений выполнение корректировки диаметров сопел, дросселирующих шайб.	21 июля	25 июля	
2.	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок: систем отопления систем вентиляции.	9 июня	11 июня	
3.	Разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению.	10 июня	16 июня	
4.	Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения: произвести ремонт запорной арматуры - задвижек, вентилей на элеваторных узлах; выполнить ремонт запорной арматуры систем ГВС; выполнить ремонт запорной арматуры систем отопления и вентиляции;  выполнить электроосвещение в коридорах на подходе и в элеваторном узле; выполнить ремонт помещений элеваторных узлов; выполнить ремонт оборудования элеваторных узлов; прочистить и заполнить маслом карманы для замера температуры на элеваторе; врезать вентили для замера давления, карманы для замера температуры на элеваторе; выполнить нумерацию запорной арматуры (вывесить таблички, схему элеваторного узла).	2 июня	6 июня	
5.	Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии: выполнить ремонт оборудования трубопроводов и оборудования тепловых сетей (стойки, розливы, теплотрасса (при наличии)); восстановить тепловую изоляцию на тепловых сетях (трубопроводы, проходящие по подвальным, чердачным помещениям; стояках; розливах СО и ГВС); восстановить тепловую изоляцию системы отопления.	21 июля	25 июля	
6.	Состояние утепления зданий (в том числе чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов: установить двери и заслонки в слуховых окнах подвального помещения; заделать вентиляционные окна; обеспечить целостность остекления оконных проемов	16 июня	20 июня	
7.	Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов и теплопотребляющей установки: выполнить ремонт трубопровода и оборудования; восстановить антикоррозийное покрытие, тепловую изоляцию трубопроводов в тепловых пунктах.	1 июля	9 июля	

№ п/п	Мероприятие	Дата начала работ	Дата окончания работ	Примечание
8.	Наличие и работоспособность приборов учета: на тепловом вводе обеспечить работоспособность прибора учета тепловой энергии, при их наличии.	2 июня	6 июня	
9.	Работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.	16 июня	20 июня	
10.	Работоспособность защиты систем теплопотребления: обеспечить работоспособность защиты систем теплопотребления, работоспособность автоматических регуляторов.	26 мая	30 мая	
11.	Наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности теплопотребляющей установки.	2 июня	9 июня	
12.	Отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией.	19 мая	23 мая	
13.	Плотность оборудования тепловых пунктов: выполнить набивку сальниковых уплотнений на оборудовании.	16 июня	23 июня	
14.	Наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов.	23 июня	25 июня	
15.	Проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность.	14 июля	17 июля	
16.	Надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии исходя из климатических условий.	14 июля	18 июля	
17.	Проведение осмотра теплового пункта на предмет наличия освещения в помещении теплового пункта, порядка в тепловом пункте, наличия проходов к тепловому пункту.	2 июня	4 июня	
18.	Обеспечить отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель.	1 мая	31 августа	

\* – график проведения мероприятий по подготовке к ОЗП является приложением к Плану мероприятий по подготовке к отопительному периоду (далее – План)