

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО "Тепловая компания"

А. Г. Коломыцин

" " 2025 г.

ПЛАН - ГРАФИК

Проведения ремонта тепловых сетей, оборудования и ремонтных работ по тепловому участку
к отопительному периоду 2025 - 2026 г.

№ п/п	Виды работ	план выполнения	Факт выполнения	Материалы	Дата полной остановки
<i>Котельная ПУ - 26, ул. Островского 273.</i>					
1.	Побелка и покраска котельной.	04.08-07.08			04.08-17.08
1.1.	Текущий ремонт СЭН № 1-4.	07.08-08.08			04.08-17.08
1.2.	Текущий ремонт ВДН № 1-5	07.08-08.08			04.08-17.08
1.3.	Текущий ремонт ДН № 1-5	11.08-13.08			04.08-17.08
1.4.	Текущий ремонт котлов № 1-5.	07.08-13.08			04.08-17.08
1.5.	Чистка бака аккумулятора	14.авг			04.08-17.08
1.6.	Ремонт золоуловителей.	12.08-16.08			04.08-17.08
1.7.	Ремонт тепловой изоляции	15.08-16.08			04.08-17.08
<i>Котельная ПУ-6, ул. Ленина 297.</i>					
2.	Побелка и покраска котельной.	09.06-11.06			09.06-22.06
2.1.	Текущий ремонт СЭН № 1-3.	10.06-12.06			09.06-22.06
2.2.	Текущий ремонт ДН № 1-3.	14.06-15.06			09.06-22.06
2.3.	Текущий ремонт ВДН № 1-3.	16.06-17.06			09.06-22.06
2.4.	Текущий ремонт котлов № 1-3	16.06-21.06			09.06-22.06
<i>Котельная "БДИ", ул. Чайковского,307.</i>					
3.	Побелка и покраска котельной.	21.07-23.07			21.07-03.08
3.1.	Ремонт борова дымососов № 1-3	23.07-25.07			21.07-03.08
3.2.	Ревизия теплообменника.	25.07-26.07			21.07-03.08
3.3.	Перенос сетевых насосов №1-3 из машинного	28.07-29.07			21.07-03.08
3.4.	Текущий ремонт ВДН № 1-3.	28.07-29.07			21.07-03.08
3.5.	Текущий ремонт ДН № 1-3.	28.07-29.07			21.07-03.08
3.6.	Текущий ремонт котлов № 1-3.	28.07-02.08			21.07-03.08
3.7.	Текущий ремонт СЭН №1-3	30.07-01.08			21.07-03.08
<i>Котельная "АОЭБЦ", ул. Магистральная,37.</i>					
4.	Побелка и покраска котельной.	13.05-16.05			13.05-25.05
4.1.	Ремонт газоходов котлов №1-2	15.05-18.05			13.05-25.05
4.2.	Текущий ремонт котлов № 1,2.	20.05-24.05			13.05-25.05
4.3.	Текущий ремонт ДН № 1,2.	17.05-22.05			13.05-25.05
4.4.	Текущий ремонт ВДН № 1,2.	22.05-23.05			13.05-25.05
4.5.	Текущий ремонт СЭН № 1,3.	21.05-24.05			13.05-25.05

Главный инженер

А.А. Мельник