

Согласовано:

Глава администрации г. Новочебоксарска



2023 г.

Утверждаю:

Главный инженер филиала «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс»



С.И. Пешков

2023 г.

ГРАФИК


Капитального ремонта тепловых сетей г. Новочебоксарска в 2024 г.

№ п/п	Наименование работ и место производства.	Един. изм.	кол-во	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ответственный исполнитель
1.	Ремонт внутривыпускного оборудования • ТЭЦ-3						(Без отключения ГВС) 19.06 20.06 (Без отключения ГВС) 19 мая 31 августа С отключением ГВС					НТЭЦ-3
2.	Гидравлические испытания т/сетей (до и после ремонта) с устранением дефектов от контура ТЭЦ-3						С отключением ГВС с 17.06 21.06 подающий и обратный трубопроводы по контуру ТЭЦ-3 21.06 – заполнение трубопроводов по контуру ТЭЦ-3 22.06 – подача ГВС потребителям					ЧТС НТЭЦ-3
3.	Опробование тепломеханического оборудования тепловых сетей по контуру ТЭЦ-3 перед началом ОЗП									10-12 сентября (Без отключения ГВС)		ЧТС НТЭЦ-3
4.	Подача ГВС потребителей г. Новочебоксарск по: 3 т/маг. 1 т/маг. 2 т/маг. От ТК-1` до ТК-19						П и О циркуляция 20.05 ремонт 24.05 циркуляция П и О циркуляция 22.06 ремонт 10.09 циркуляция П и О циркуляция 01.07 ремонт 05.07 циркуляция П и О циркуляция ремонт 15.07 19.07 циркуляция П и О циркуляция ремонт циркуляция					ЧТС, подрядная организация

№ п/п	Наименование работ и место производства.	Един. изм.	кол-во	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ответственный исполнитель
5.	Донабивка сальниковых компенсаторов, сальниковых уплотнений арматуры, смазка штоков, ремонт арматуры по 3 тепломагистрали по контуру ТЭЦ-3.					20.05	24.05					ЧТС, подрядная организация
						●---●						
						Пустая (с отключением ГВС) С 24.05 – заполнение трубопроводов 3 т/м по контуру ТЭЦ-3 25.06 – подача ГВС потребителям						
6.	Донабивка сальниковых компенсаторов, сальниковых уплотнений арматуры, смазка штоков, ремонт арматуры по 2 тепломагистрали по контуру ТЭЦ-3.						01.07	05.07				ЧТС, подрядная организация
							●---●					
						Пустая (с отключением ГВС) С 05.07 – заполнение трубопроводов 2 т/м по контуру ТЭЦ-3 06.07 – подача ГВС потребителям						
7.	Донабивка сальниковых компенсаторов, сальниковых уплотнений арматуры, смазка штоков, ремонт арматуры на участке от ТК-1` до ТК-19 по контуру ТЭЦ-3.						15.07	19.07				ЧТС, подрядная организация
							●---●					
						Пустая (с отключением ГВС) С 19.07 – заполнение трубопроводов 20.07 – подача ГВС потребителям						
8.	Донабивка сальниковых уплотнений арматуры, смазка штоков, ремонт арматуры и тепломеханического оборудования н.ст.№1,2,3					19.05	●-----●10.07					ЧТС, Подрядная организация
						Пустая (без отключения ГВС потребителей)						
9.	Испытания тепловых сетей на гидравлические потери.					17.06	18.06					ЧТС
						●---●						
						(С отключением потребителей)						

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Режим циркуляции в тепловых сетях обеспечивается оборудованием НТЭЦ-3.
2. По результатам гидравлических испытаний возможны изменения Графика.

Технический директор-главный инженер ЧТС



К.В. Константинов

СОГЛАСОВАНО:

Технический директор-главный инженер НТЭЦ-3

Е.А. Сидоров