

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель главы
Администрации г.о. Дубна

Строгов А.Г.

« 2022г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
АО «ЭНЕРГОТЕН»

Сирош А.А.

2022г.

ГРАФИК

проведения гидравлических испытаний магистральных и внутриквартальных тепловых сетей и сетей ГВС котельной №1 района Большая Волга, котельной №2 района Александровка и котельной №3 района Левый берег в 2022 г.

	Наименование сети	Срок проведения	Ответственный	Примечания
1. Магистральные тепловые сети				
1.1	Тепловые сети котельной №1 (Большая Волга)	07.06.22	Севастьянов Я.А. Резников А.В.	Во время остановки котельной №1
1.2	Тепловые сети котельной №2 (Александровка)	08.08.22	Севастьянов Я.А. Резников А.В.	Во время остановки котельной №2
1.3	Тепловые сети котельной №3 (Левый берег)	30.05.22- 03.06.22г.	Баржин А.А. Трофимов Д.В.	Без отключения ГВС потребителей.
1.4	Сети ГВС котельной №3 (Левый берег)	01.08.22- 02.08.22г.	Баржин А.А. Трофимов Д.В.	Во время остановки котельной №3
2. Внутриквартальные тепловые сети				
2.1	Тепловая сеть после ЦТП-1	28.06.22.	Севастьянов Я.А.	Без отключения ГВС потребителей.
2.2	Тепловая сеть после ЦТП-2	07.06.22	Севастьянов Я.А.	Во время ГИ сетей котельной №1
2.3	Тепловая сеть после ЦТП-3	07.06.22	Севастьянов Я.А.	Во время ГИ сетей котельной №1
2.4	Тепловая сеть после ЦТП-4	07.06.22	Севастьянов Я.А.	Во время ГИ сетей котельной №1
2.5	Тепловая сеть после ЦТП-5	29.06.22.	Севастьянов Я.А.	Без отключения ГВС потребителей
2.6	Сеть ГВС после ЦТП-1	25.07.22.	Севастьянов Я.А.	Во время остановки котельной №1
2.7	Сеть ГВС после ЦТП-2	26.07.22.	Севастьянов Я.А.	Во время остановки котельной №1
2.8	Сеть ГВС после ЦТП-3	27.07.22.	Севастьянов Я.А.	Во время остановки котельной №1
2.9	Сеть ГВС после ЦТП-4	28.07.22.	Севастьянов Я.А.	Во время остановки котельной №1
2.10	Сеть ГВС после ЦТП-5	29.07.22.	Севастьянов Я.А.	Во время остановки котельной №1

Главный инженер
АО «ЭНЕРГОТЕН»

Согласовано

Начальник управления ЖКХ
Администрации г.о.Дубна

Ю.А. Прохоров

И.Н.Соловьев