

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного инженера

по эксплуатации

 А.Л. Бебякин

«13» мая 2022 г.

**Программа проведения гидравлических испытаний  
тепловых сетей Лесного городского поселения  
Верхнекамского района Кировской обл. в 2022 г.**

График гидравлических испытаний по окончанию ОЗП 2021-2022 г.г., для выявления течей и их устранения в целях подготовки к ОЗП 2022-2023 г.г.

№ п/п	Котельная	Дата	Время	Примечание
1	№2	17.05. 2022г	9:00- 16:00ч	Гидравлические испытания будут проводится участками, путем перекрытия запорной арматуры на теплосетях.
2	№3	18.05. 2022г	9:00- 15:00ч	Гидравлические испытания будут проводится участками, путем перекрытия запорной арматуры на теплосетях
3	№6	19.05. 2022г	9:00- 16:00ч	Гидравлические испытания будут проводится участками, путем перекрытия запорной арматуры на теплосетях
4	№12	20.05. 2022г	9:00- 15:00ч	Гидравлические испытания будут проводится участками, путем перекрытия запорной арматуры на теплосетях

График гидравлических испытаний тепловых сетей после проведения ремонтных работ в летний период 2022 г. для прохождения ОЗП 2022-2023 г.г.

№ п/п	Котельная	Дата	Время	Примечание
1	№2	05.09. 2022г	9:00- 16:00ч	Гидравлические испытания будут проводится участками, путем перекрытия запорной арматуры на теплосетях
2	№3	06.09. 2022г	9:00- 15:00ч	Гидравлические испытания будут проводится участками, путем перекрытия запорной арматуры на теплосетях
3	№6	07.09. 2022г	9:00- 16:00ч	Гидравлические испытания будут проводится участками, путем перекрытия запорной арматуры на теплосетях
4	№12	08.09. 2022г	9:00- 15:00ч	Гидравлические испытания будут проводится участками, путем перекрытия запорной арматуры на теплосетях

Начальник теплотехнической службы



Н.А. Селезнев