







# ДИАГНОСТИКА СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

## С какой целью выполняется диагностика систем теплоснабжения?

- ✓ Бесперебойная эксплуатация оборудования
- ✓ Повысить устойчивость к внештатным ситуациям
- ✓ Снизить аварийность объекта
- ✓ Выявить эксплуатационный ресурс оборудования



## Какой ход работы?

-  Визуальный анализ тепловых сетей
-  Выявление отклонений параметров работы трубопроводов, компенсаторов, опор
-  Применение метода акустических корреляционных течеискателей
-  Тепловизионное обследование оборудования
-  Анализ качества сетевой воды
-  Внутритрубная диагностика с помощью телеуправляемого робота

