



АКТ №

Готовности тепловой сети к эксплуатации в
отопительный период 2021__-2022__ г.г.

п. Керамкомбинат

«__1__» сентября 2021__ г.

Комиссия в составе :
председатель комиссии: инженер МУП ИР «Южное» Старостина Е.Б.

Члены комиссии:
начальник газ. Котельной Кистерев А.Ф., инженер энергетик Агафонов А.К
проверили состояние камер и других сооружений тепловых сетей. Их оборудования, а также
наличие актов испытаний, шурфовок, гидронефматической промывок тепловой сети _
1. Акт опрессовки тепловой сети от 31.08.2021 г.

Результаты испытаний и осмотра следующее:

1. При гидравлическом испытании трубопроводов тепловой сети давление воды было поднято до
требуемого по инструкции __7,5__ кгс/см²
2. При этом:
а) по истечении __30__ мин. после отключения насоса стрелка манометра упала на 0,1 __
кгс/см²
б) удельная утечка воды на 1 м³ объема испытываемой тепловой сети составила
__0,045__ т/ч-м
3. При осмотре камер и сооружений тепловой сети обнаружены следующие дефекты:
__частичное разрушение теплоизоляции трубопроводов в колодцах и наружной прокладки.
4. Состояние люков камер тепловой сети удовлетворительное

ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОМИССИИ

__тепловая сеть п. Керамкомбинат готова к использованию в осенне-зимний период
2021-22 г.

Председатель комиссии Е.Б. Старостина

Члены комиссии

Кистерев А.Ф. [подпись]

Агафонов А.К. [подпись]