

АКТ

о готовности теплового пункта к эксплуатации в зимних условиях

Абонент № _____ « ___ » _____ 20__ г.

Адрес _____

Мы, нижеподписавшиеся: представитель теплоснабжающей организации, представители абонента жилищно-эксплуатационной организации _____ произвели приемку подготовленного к зиме теплового пункта.

Результаты испытаний и осмотра следующие:

1. ВВП горячего водоснабжения _____
2. ВВП отопления _____
3. Насосного оборудования _____
4. Запорной арматуры и трубопровода _____
5. Гидравлической автоматики _____
6. Электроавтоматики _____
7. Укомплектование КИП и своевременность метрологической проверки _____

8. Состояние изоляции _____
9. Общестроительные работы (состояние помещения, дренажей приямков) _____

10. Выполнение мероприятий по технике безопасности.
11. Укомплектование технической документации.
12. Связь с ОДС.
13. Приборы _____

Тепловой пункт к эксплуатации в зимних условиях 20__ г. принят и готов к включению в тепловую сеть теплоснабжающей организации.

Представитель теплоснабжающей организации _____

Представитель абонента _____

Представитель организации _____