

**Акт
готовности систем отопления и тепловых сетей потребителя
к эксплуатации в отопительном периоде
2020/2021 гг.**

ст. Каневская _____

23.06.2020 г. _____

Мы, нижеподписавшиеся, представитель теплоснабжающей организации
инженер ТИ Комагоров А.В.
(должность, фамилия, имя, отчество)
и представитель потребителя **МБДОУ дс № 17 пос. Красногвардеец, ул. Красная, 1 а**
(наименование организации)
в лице **Заведующая МБДОУ дс № 17 Ищенко И.В.**
(должность, фамилия, имя, отчество)
представитель подрядчика **МКУ "ЦОДОУ"**
в лице **инженер Замай Г.П.**

произвели приемку систем отопления зданий **МБДОУ дс № 17 пос. Красногвардеец, ул. Красная, 1 а, промывка и опрессовка**

и тепловых сетей _____

Результаты испытаний и осмотра следующие:

1. При гидравлическом испытании давление было поднято до требуемого по инструкции 6 кгс/см². При этом:

а) по истечении 15 мин после отключения пресса стрелка упала до 6 кгс/см²;

2. При осмотре системы обнаружены следующие дефекты:

а) по утеплению зданий _____

б) по изоляции _____

в) по приборам _____

г) по кранам _____

3. Состояние люков на внешних сетях потребителя _____

4. Промывка сети и системы **проводится гидropневматическим способом до полного осветления воды**

Установленные настоящим актом дефекты потребитель обязан устранить к _____

При условии устранения вышеуказанных дефектов система может быть допущена к подключению к тепловой сети теплоснабжающей организации.

Дефекты устранены, система абонента заполнена и считается принятой.

Представитель теплоснабжающей организации А. Комагоров инженер ТИ Комагоров А.В.

Представитель абонента И. Ищенко Заведующая МБДОУ дс № 17 Ищенко И.В.

Представитель подрядчика Г. Замай инженер Замай Г.П.

23.06.2020 г.

