

Акт

теплового испытания системы центрального отопления на эффект действия

г. Смоленск " 20 " ноября 2020 г.

Комиссия в составе представителей:

застройщика или технического заказчика

Зам. директора по строительству ЗАО "Стандарт" Иванов А.А.

(наименование организации, должность, инициалы, фамилия)

лица, осуществляющего строительство

Руководитель строительного комплекса ЗАО "МОНТАЖСПЕЦИФИКАЦИЯ" Петров Б.Б.

(наименование организации, должность, инициалы, фамилия)

монтажной (строительной) организации

Главный инженер ООО "ГидроСлужба" Сидоров В.В.

(наименование организации, должность, инициалы, фамилия)

составили настоящий акт о том, что произведено испытание системы центрального отопления в

Завод по производству пластмассовых изделий ЗАО "Стандарт"

г. Смоленск, п. Красноармейский, ул. Союзная, 31. Производственный корпус

(наименование и адрес объекта строительства)

на эффект действия.

Причем установили:

1. При температуре наружного воздуха $t = +15$ °С, температура воды в котлах или узле управления $t = +45$ °С, температура в обратной магистрали $t = +43$ °С, циркуляционный напор 750 мм. рт. ст., т.е. соответствует проекту.

2. Температура воздуха в отапливаемых помещениях, замеренная на высоте 1,5 м от пола и на расстоянии 1 м от наружных стен, составила $t = +16$ °С, что соответствует нормам, установленным для данного типа помещений.

3. Все нагревательные приборы системы отопления нагреваются равномерно.

Представитель застройщика или технического заказчика

Иванов А.А.

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Петров Б.Б.

(подпись)

Представитель монтажной (строительной) организации

Сидоров В.В.

(подпись)