

АКТ №

Готовности системы отопления и тепловых сетей  
потребителя к эксплуатации в отопительном  
периоде 2017 – 2018 гг.

г. Наро-Фоминск.

«25» августа 2017 г.

Наименование заказчика: ООО УК «Остов Эксплуатация».

Наименование объекта: Жилой дом с крышной котельной.

Адрес местонахождения объекта: г. Наро-Фоминск, ул. Войкова д.3.

Мы, нижеподписавшиеся, в лице подрядчика инженер-наладчик КИПиА ООО «УниЭнергоТех»  
Катунин В. Г.

Представитель заказчика: Генеральный директор ООО УК «Остов Эксплуатация»

Гаруст Е.С.

Представитель заказчика: Начальник службы эксплуатации инженерных сетей ООО УК «Остов  
Эксплуатация» Нифонтов А.П.

Произвели приемку системы отопления и тепловых сетей жилого дома с крышной котельной и  
помещением ИТП.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ И ОСМОТРА СЛЕДУЮЩИЕ:**

1. При гидравлическом испытании давление было поднято до требуемого в соответствии с  
ПТЭТЭ 5 кг\*с/см<sup>2</sup>.  
При испытаниях падение давления в течении 15 минут не превысило 0,1 кг\*с/см<sup>2</sup>;
2. При осмотре помещений котельной и ИТП дефекты не обнаружены.
3. Промывка системы: Система промыта до светлой воды.
4. Автоматика безопасности котлов находится в исправном состоянии, настроена в  
соответствии с режимными картами.
5. Система автоматики безопасности котельной, находится в исправном состоянии.

Представитель подрядчика: Инженер-наладчик КИПиА ООО «УниЭнергоТех»

Катунин В. Г.

Представитель заказчика: Генеральный директор ООО УК «Остов Эксплуатация»

Гаруст Е.С.

Представитель заказчика: Начальник службы эксплуатации инженерных сетей ООО УК «Остов  
Эксплуатация»

Нифонтов А.П.



**АКТ**  
**Опресовки системы отопления.**

г. Наро-Фоминск.

«25» августа 2017г.

Наименование заказчика: ООО УК «Остов Эксплуатация».

Наименование объекта: Жилой дом с крышной котельной.

Адрес местонахождения объекта: г. Наро-Фоминск, ул. Войкова д.3.

Мы, нижеподписавшиеся, в лице подрядчика инженер-наладчик КИПиА ООО «УниЭнергоТех»  
Катунин В. Г.

Представитель заказчика: Генеральный директор ООО УК «Остов Эксплуатация»  
Гаруст Е.С.

Представитель заказчика: Начальник службы эксплуатации инженерных сетей ООО УК «Остов  
Эксплуатация» Нифонтов А.П.

Произвели приемку системы отопления и тепловых сетей жилого дома и котельной.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ И ОСМОТРА СЛЕДУЮЩИЕ:**

1. При гидравлическом испытании давление было поднято до требуемого в соответствии с ПТЭТЭ 5 кг\*с/см<sup>2</sup>.
2. При испытаниях падение давления в течении 15 минут не превысило 0,1 кг\*с/см<sup>2</sup>.
3. При осмотре помещений котельной и ИТП дефекты не обнаружены.
4. Признаков разрыва или нарушения прочности соединения котлов и водонагревателей, капель в сварных швах, резьбовых соединениях, отопительных приборах, на поверхности труб, арматуры и утечки воды через водоразборную арматуру не обнаружено.

Система признается выдержавшей испытание давлением на герметичность.

Представитель подрядчика: Инженер-наладчик КИПиА ООО «УниЭнергоТех»  
Катунин В. Г.

Представитель заказчика: Генеральный директор ООО УК «Остов Эксплуатация»  
Гаруст Е.С.

Представитель заказчика: Начальник службы эксплуатации инженерных сетей ООО УК «Остов  
Эксплуатация»

Нифонтов А.П.

