

АКТ  
ПРИЕМКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ  
ПРОМЫВКИ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ЗДАНИЯ

г. Домодедово,

"10" сентября 2018 г.

Мы, нижеподписавшиеся,  
представитель теплоснабжающей организации  
Инженер группы тепловой инспекции МУП Тицоево Болотов С.И.  
(должность, фамилия, имя, отчество)

и представитель потребителя

Болотов Ю.В.

(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество)

Представитель организации проводящей промывку Горячев Е.А.  
составили настоящий акт о том, что с «10» сентября 2018 г. по с «\_\_\_\_\_»

20\_\_ г. произведён осмотр внутридомовой системы отопления и была произведена  
промывка внутренней системы отопления объекта, с помощью компрессора марки \_\_\_\_\_

Способ промывки:

- при помощи химреагентов.
- с помощью специального оборудования.
- холодной водой из систем ХВС.
- горячей водой из систем ГВС.

Показания счетчика до промывки \_\_\_\_\_ Показания счетчика после промывки \_\_\_\_\_  
На промывку системы израсходовано воды \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>, t воды \_\_\_\_\_ °C

Результаты промывки и осмотра следующие:

Состояние внутридомовых сетей теплоснабжения в худшем состоянии.

Промывка проведена через трубопровод диаметром \_\_\_\_\_ мм.

Рабочее давление промывки 6-7 кгс/см<sup>2</sup>.

Время промывки 300 часов.

Промывка проводилась до осветлённой промывочной воды.

Заключение комиссии: Промывка внутренней системы отопления здания проведена полностью. Состояние трубопроводов после промывки удовлетворительное, тёчей внутридомовой системы не выявлено. Претензий со стороны потребителя не имеется.

Качество промывки признано худшим.

Замечания \_\_\_\_\_

Сброс промывочной воды после проведения промывки производился:  
в канализацию / в водоотводной лоток.

Представитель теплоснабжающей организации

Горячев Е.А.

Представитель потребителя

Болотов Ю.В.

Представитель организации проводящей промывку

Горячев Е.А.

"10" 09 2018 г.

