**АКТ**

**гидравлического испытания (опрессовки)**

**системы отопления многоквартирного дома**

г. \_\_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Комиссией в составе:**

**Представителей управляющей организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**управляющей домом № \_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, г. \_\_\_\_\_\_: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, инженера \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

Председателя совета многоквартирного дома № \_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, г. \_\_\_\_\_\_ (далее – многоквартирный дом) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(ФИО, наименование юридического лица, собственника помещения / представителя )

**Представителя ресурсоснабжающей организации**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО, наименование юридического лица/представителя)

составлен настоящий акт о том, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. на основании п. 19 Минимального перечня услуг и работ, необходимых для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.04.2013 № 290, п. 5.1.6 Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных постановлением Госстроя РФ от 27.09.2003 № 170, произведено гидравлическое испытание (опрессовка) системы отопления в многоквартирном доме \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ отопительного периода.

**Результаты испытания:**

* при давлении \_ кгс/см2 в течение \_ минут падение давления составило \_\_\_ кгс/см2.
* при внешнем осмотре сетей: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Заключение**

Оборудование системы теплоснабжения многоквартирного дома считается выдержавшим гидравлическое испытание.

**Подписи членов комиссии**

**и присутствующих лиц:**

/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/