

**АКТ**  
**гидростатического или манометрического**  
**испытания на герметичность**

\_\_\_\_\_ (наименование системы)

смонтированной в \_\_\_\_\_ (наименование объекта,

здания, цеха)

Г. \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

Комиссия в составе представителей:  
заказчика \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование организации,

должность, инициалы, фамилия)

генерального подрядчика \_\_\_\_\_ (наименование организации,

должность, инициалы, фамилия)

монтажной (строительной) организации \_\_\_\_\_ (наименование организации,

должность, инициалы, фамилия)

произвела осмотр и проверку качества монтажа и составила настоящий акт о  
нижеследующем:

1. Монтаж выполнен по проекту \_\_\_\_\_ (наименование проектной

\_\_\_\_\_ организации и номера чертежей)

2. Испытание произведено \_\_\_\_\_ (гидростатическим

\_\_\_\_\_ или манометрическим методом)

давлением \_\_\_\_\_ МПа ( \_\_\_\_\_ кгс/см<sup>2</sup>) в течение \_\_\_\_\_ мин.

3. Падение давления составило \_\_\_\_\_ МПа ( \_\_\_\_\_ кгс/см<sup>2</sup>)

4. Признаков разрыва или нарушения прочности соединения котлов и  
водоподогревателей, капель в сварных швах, резьбовых соединениях, отопительных  
приборах, на поверхности труб, арматуры и утечки воды через водоразборную арматуру,  
смывные устройства и т.п. не обнаружено (ненужное зачеркнуть).

**Решение комиссии:**

Монтаж выполнен в соответствии с проектной документацией, действующими  
техническими условиями, стандартами, строительными нормами и правилами  
производства и приемки работ.

Система признается выдержавшей испытания давлением на герметичность.

Представитель заказчика \_\_\_\_\_ (подпись)

представитель генерального  
подрядчика \_\_\_\_\_ (подпись)

Представитель монтажной  
(строительной) организации \_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (подпись)