

**АКТ ГИДРОСТАТИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ КОТЛОВ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ
(ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ, КОТЕЛЬНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ, МАЗУТОПРОВОДА)**

(наименование объекта и адреса)

Г. _____ «__» _____ 200__ г.

Комиссия в составе представителей:

заказчика _____

(наименование организации, должность, ф. и. о.)

генподрядной организации _____

(наименование организации, должность, ф. и. о.)

монтажной организации _____

(наименование организации, должность, ф. и. о.)

произвела осмотр и проверку качества монтажа _____

(характеристика и количество котлов,
водонагревателей,

оборудования и трубопроводов)

выполненных _____

(наименование монтажной организации)

и составила акт о нижеследующем:

1. Монтаж выполнен по проекту _____

(наименование проектной организации и № чертежей)

2. В процессе производства работ внесены следующие отступления от проекта

(перечень отступлений)

согласованные с _____

(должность, ф. и. о.)

3. Котлы (водоподогреватели, котельно-вспомогательное оборудование, трубопроводы) испытаны гидростатическим методом пробным давлением _____ МПа (_____ кгс/см²) в течение 5 мин.

4. В течение времени нахождения под пробным давлением падения давления не наблюдалось.

5. В течение времени нахождения под максимальным рабочим давлением _____ МПа (_____ кгс/см²) признаков разрыва и видимых деформаций частей котла не обнаружено, капли и потение в ниппельных и сварных швах не наблюдались.

Решение комиссии:

Котлы (водоподогреватели, котельно-вспомогательное оборудование, трубопроводы) признаются выдержавшими испытание гидростатическим методом.

Представитель заказчика _____

(подпись)

(ф. и. о.)

Представитель генподрядной организации _____

(подпись)

(ф. и. о.)

Представитель монтажной организации _____

(подпись)

(ф. и. о.)