

АКТ
испытания оборудования на плотность и прочность

« ____ » _____ 19 __ г.

(стройка, ее местонахождение)

(цех, здание, сооружение)

Настоящий акт составлен в том, что произведены: осмотр (внутренний в доступных местах), гидравлическое, пневматическое
(ненужное зачеркнуть)

испытание пробным давлением:

корпуса	кгс/см ²
трубной части	кгс/см ²
рубашки	кгс/см ²

(смонтированное оборудование, его краткая техническая характеристика по плану)

Во время испытания оборудование находилось в течение _____ мин под пробным давлением (или под наливом воды), после чего давление постепенно было снижено до рабочего, которое поддерживалось в течение _____ мин.

При осмотре оборудования установлено, что _____

Заключение

Оборудование выдержало гидравлическое, пневматическое испытание
(ненужное зачеркнуть)

пробным давлением и годно к работе при рабочем давлении:

корпуса	кгс/см ²
трубной части	кгс/см ²
рубашки	кгс/см ²

Представители:

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

(подпись)

(заказчика, должность, ф.и.о.)

(подпись)