

**АКТ**  
**О ПРОВЕДЕНИИ ПРИЕМОЧНОГО ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ**  
**БЕЗНАПОРНОГО ТРУБОПРОВОДА НА ГЕРМЕТИЧНОСТЬ**

Город \_\_\_\_\_ “ \_\_\_\_\_ “ \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

Комиссия в составе представителей:  
строительно-монтажной организации \_\_\_\_\_  
(наименование организации, должность,  
\_\_\_\_\_, технического надзора заказчика  
фамилия, и.о.)

\_\_\_\_\_  
(наименование организации, должность, фамилия, и.о.)  
эксплуатационной организации \_\_\_\_\_  
(наименование организации, должность,  
\_\_\_\_\_  
фамилия, и.о.)

составили настоящий акт о проведении приемочного гидравлического испытания участка  
безнапорного трубопровода \_\_\_\_\_  
(наименование объекта,

\_\_\_\_\_  
номера пикетов на его границах, длина и диаметр)

Уровень грунтовых вод в месте расположения верхнего колодца находится на расстоянии  
\_\_\_\_\_ м от верха трубы в нем при глубине заложения труб (до верха) \_\_\_\_\_ м.

Испытание трубопровода производилось \_\_\_\_\_  
(указать совместно или  
\_\_\_\_\_ способом \_\_\_\_\_  
отдельно от колодцев и камер) (указать способ испытания -

\_\_\_\_\_  
добавлением воды в трубопровод или притоком грунтовой воды в него)

Гидростатическое давление величиной \_\_\_\_\_ м вод.ст. создавалось заполнением  
водой \_\_\_\_\_  
(указать номер колодца или установленного в нем стояка)

В соответствии с табл.8 СНиП 3.05.04-85 допустимый объем добавленной в  
трубопровод воды, приток грунтовой воды на 10 м длины трубопровода за время  
(ненужное зачеркнуть)  
испытания 30 мин равен \_\_\_\_\_ л. Фактический за время испытания объем  
добавленной воды, приток грунтовой воды составил \_\_\_\_\_ л, или в пересчете  
(ненужное зачеркнуть)

на 10 м длины трубопровода (с учетом испытания совместно с колодцами, камерами) и продолжительности испытания в течение 30 мин составил \_\_\_\_\_ л, что меньше допустимого расхода.

### **РЕШЕНИЕ КОМИССИИ**

Трубопровод признается выдержавшим приемочное гидравлическое испытание на герметичность.

Представитель строительно-монтажной  
организации

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Представитель технического надзора  
заказчика

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Представитель эксплуатационной  
организации

\_\_\_\_\_  
(подпись)