

АКТ

о проведении приемочного гидравлического испытания безнапорного трубопровода на герметичность

Город _____ " _____ " _____ 20 ____ г.

Комиссия в составе представителей:
строительно-монтажной организации _____
(наименование организации,

_____ технического надзора заказчика
должность, фамилия, и.о.)

_____ (наименование организации, должность, фамилия, и.о.)

эксплуатационной организации _____
(наименование организации, должность,

_____ фамилия, и.о.)

составила 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 отдельно от колодцев и камер)

способом _____
(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 таблицей допустимый объем добавленной в трубопровод воды, приток грунтовой воды
(ненужное зачеркнуть)

на 10 м длины трубопровода за время испытания 30 мин равен _____ л.

Фактический за время испытания объем добавленной воды, приток грунтовой воды составил _____ л,
(ненужное зачеркнуть)

или в пересчете 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)

