

Объект капитального строительства _____

(наименование, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик или технический заказчик _____

(наименование, ОГРН, ИНН, номер и дата выдачи свидетельства о допуске к видам работ)

по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с указанием саморегулируемой организации, его выдавшей¹, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц и

индивидуальных предпринимателей; фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Лицо, осуществляющее строительство _____

(наименование, ОГРН, ИНН, номер и дата выдачи свидетельства о допуске к видам работ)

по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с указанием саморегулируемой организации, его выдавшей¹, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц и

индивидуальных предпринимателей; фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации _____

(наименование, ОГРН, ИНН, номер и дата выдачи свидетельства)

о допуске к видам работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с указанием саморегулируемой организации, его выдавшей¹, почтовые реквизиты, телефон/факс - для

юридических лиц и индивидуальных предпринимателей; фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Лицо, выполнившее работы, подлежащие освидетельствованию _____

(наименование, ОГРН, ИНН, номер и дата выдачи свидетельства о допуске к видам работ по строительству, реконструкции, которые оказывают влияние на

безопасность объектов капитального строительства, с указанием саморегулируемой организации, его выдавшей¹, почтовые реквизиты, телефон/факс - для

юридических лиц и индивидуальных предпринимателей; фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Акт

о проведении приемочного гидравлического испытания безнапорного трубопровода на герметичность

№ _____ " " _____ 20 ____ г.

Представитель застройщика или технического заказчика по вопросам строительного контроля _____

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство _____

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель строительной организации _____

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Лицо, осуществляющее строительный контроль _____

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель эксплуатационной организации _____

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

составили настоящий акт о проведении приемочного гидравлического испытания на герметичность участка безнапорного трубопровода

(наименование объекта и номер пикетов на его границах,

длина трубопровода, диаметр, материал труб и стыковых соединений)

Уровень грунтовых вод в месте расположения верхнего колодца находится на расстоянии _____ м от верха трубы, 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)

Допустимый объем добавленной воды, приток грунтовой воды (ненужное зачеркнуть) на 10 м длины трубопровода за время испытания 30 мин. равен _____ л.

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

ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

Трубопровод признается выдержавшим приемочное гидравлическое испытание на герметичность.

Представитель застройщика или технического заказчика по вопросам строительного контроля

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство _____

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель монтажной (строительной) организации _____

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Лицо, осуществляющее строительный контроль _____

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель эксплуатационной организации _____

(должность, фамилия, инициалы, подпись)