

Объект капитального строительства _____

(наименование, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик или заказчик _____

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты,

телефон/факс – для юридических лиц фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс – для физических лиц)

Лицо, осуществляющее строительство _____

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН,

почтовые реквизиты, телефон/факс – для юридических лиц фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс – для физических лиц)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации _____

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства

о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс – для юридических лиц фамилия, имя, отчество, паспортные данные)

Лицо, осуществляющее строительство, выполнившее работы, подлежащие освидетельствованию _____

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты

телефон/факс – для юридических лиц фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс – для физических лиц)

**Акт
испытания наружного противопожарного водопровода на водоотдачу и
работоспособность пожарных гидрантов**

№ _____

_____ " _____ 20 ____ г.

Комиссия в составе

Представитель застройщика или заказчика _____

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

Представитель лица, осуществляющего строительство _____

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

Представитель строительно-монтажной организации _____

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

Лицо, осуществляющее строительный контроль _____

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

Произвела испытание наружного противопожарного водопровода на водоотдачу, проверку работоспособности пожарных гидрантов и установила, что высота подъема компактной струи над верхней точкой здания не менее 6 метров, что соответствует нормам.

Представитель застройщика или заказчика _____

(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)