

Приложение 3 (обязательное)

Протокол

испытаний клапанов пожарных кранов на исправность

Наименование организации-эксплуатационника _____

Наименование объекта _____

(здание, пожарный отсек)

Наименование обслуживающей организации _____

Дата и время испытаний _____

Клапаны пожарного крана типа _____

Пожарный насос типа _____

Давление у диктующего закрытого пожарного крана

_____ МПа.

Результаты испытаний клапанов пожарных кранов на исправность

Номер стояка - номер крана	Номер крана - номер диафрагмы	Диаметр диафрагмы, мм		Количество циклов «Открытие» «Закрытие» клапана	Герметичность (наличие протечек)	Результаты испытаний
		допустимый (наибольший - наименьший)	измеренный			

Заключение по результатам испытаний

Результаты испытаний клапанов пожарных кранов на исправность (возможность перемещения запорного органа клапана вручную без дополнительных технических средств из одного крайнего положения в другое, отсутствие течи через запорный

циклов открытия и закрытия клапана и соответствие диаметра диафрагм проектным данным) _____

(соответствует, не соответствует)

требованиям Методики испытаний внутреннего противопожарного водопровода.

Испытания провели _____
(наименование организации, должность, подпись, Ф.И.О.)