

АКТ

испытаний внутреннего противопожарного водопровода на работоспособность

НСО, г. Карасук

«11» апреля 2018 год

Наименование эксплуатирующей организации

МБДОУ Д/с № 9 «Радуга»

Наименование обслуживающей организации

МУП «КомАВТО» Карасукского р-на

Дата и время испытаний

«11» апреля 2018 г., 15⁰⁰ - 17⁰⁰ часов

Комиссия в составе:

Председателя: Директора Гофман А.Ф.

(должность, наименование организации, Ф.И.О)

Членов комиссии Испытатель ВПВ Зам. Директора Коломыцин Н.В; Техник Данилов Д.С

(должность, наименование организации, Ф.И.О)

произвела испытания на водоотдачу внутреннего противопожарного водопровода:

МБДОУ Д/с № 9 «Радуга»

(наименование здания, пожарного отсека)

Номера стояков и пожарных кранов: №1-10

Ручной пожарный ствол типа : РС-50

Длина и диаметр пожарного рукава

1

м

00

мм

Согласно СНиП 2.04.01-85

(допустимый)

-давление у «диктующего» пожарного крана

1,7

мПа

(допустимое)

-количество одновременно испытываемых пожарных кранов на водоотдачу 1

шт

Результаты испытаний

Водоотдача ВПВ в период суток наибольшего потребления воды на хозяйственные нужды от 15 ч 00 мин до 17 ч 00 мин составляет не менее 1,5 л/с, что соответствует требованиям СНиП 2.04.01-85.

Запорные органы клапанов перемещаются вручную (без дополнительных технических средств) из одного крайнего положения в другое, протечки через запорные органы клапанов и через уплотнения штока после не менее трех циклов открытия и закрытия клапанов отсутствуют.

Заключение по результатам испытаний:

Работоспособность клапанов пожарных кранов

соответствует

(соответствует / не соответствует)

требованиям СНиП 2.04.01-85, проектным данным и «Методике испытаний внутреннего пожарного водопровода».

Председатель комиссии

Гофман А.Ф.

(подпись, Ф.И.О)

Члены комиссии

Коломыцин Н.В.

(подпись, Ф.И.О)

Данилов Д.С.

(подпись, Ф.И.О)

