

АКТ

испытаний внутреннего противопожарного водопровода

г. Краснодар

« 05 » сентября 2017 год

Наименование эксплуатирующей организации _____

Наименование обслуживающей организации _____

ООО «КубаньПожАудит»

Дата и время испытаний _____

« 05 » сентября 2017 г., 11⁰⁰ - 12³⁰ часов

Комиссия в составе:

Председателя:

Урадовская Т.М. Ковалева О.А.

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

Членов комиссии

Инженер ООО «КубаньПожАудит» Дивченко А.Н.

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

администратор Т.М. Демехова Т.И.

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

произвела испытания на водоотдачу внутреннего противопожарного водопровода:

Жилого дома расположенного по адресу: г. Краснодар, ул. Тургенева/ Гагарина 232/109

(наименование здания, пожарного отсека)

Номера стояков и пожарных кранов-№2

Клапан пожарного крана типа-латунь

Ручной пожарный ствол типа-РС50

Длина и диаметр пожарного рукава 25 м 51 мм.

Напор пожарного насоса при закрытых пожарных кранах 8 Кгсм²

Пожарный насос типа-CR15-04 A-F-A-E-HQQE

Согласно СНиП 2.04.01-85

-расход «диктующего» пожарного крана 2,5 л/с
(допустимый)

-давление у «диктующего» пожарного крана 0,4 Кгсм²
(допустимое)

-количество одновременно испытываемых пожарных кранов на водоотдачу 1 шт

Результаты испытаний

Водоотдача ВПВ в период суток наибольшего потребления воды на хозяйственные нужды от

11 ч 00 до 12 ч 00 мин составляет не менее 2,5 л/с

при рабочем насосе производительностью 6 м³/час, что

соответствует требованиям СНиП 2.04.01-85

(соответствует / не соответствует)

(номер и наименование проекта)

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, диаметр диафрагм соответствует проектным данным.

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 _____

Урадовская Т.М. Ковалева О.А.

(подпись, Ф.И.О)

Члены комиссии _____

Дивченко А.Н.

(подпись, Ф.И.О)

Демехова Т.И.

(подпись, Ф.И.О)



АКТ
Проведения контрольных опробований, испытаний,
Проверки работоспособности оборудования и систем противопожарной защиты

г. Краснодар

« 05 » сентября 2017 г.

Комиссия в составе:

Представитель заказчика:

Управляющей ТМЖ Ковалева О.А.
Администратор ТМЖ Демисова Т.И.

Представитель:

Обслуживающей организации:

Инженер Дивченко А.Н.

провела проверку работоспособности систем противопожарной защиты по адресу:

г. Краснодар, ул. Гагарина/Тургенева 232/109

1. Отклонения от нормативных документов: нет
2. Результат проведения контрольных опробований, испытаний, проверки работоспособности оборудования и систем противопожарной защиты:

- Автоматическая пожарная сигнализация: в норме

- Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: в норме

- Подпор воздуха: в норме

- Дымоудоление: в норме

- Переход лифтов в режим пожара: в норме

- Контроль перехода на резервное и обратно, состояния АКБ: исправны

3. Выявленных в процессе опробования дефектов- не выявлено

Комиссия считает на основании вышеизложенного, система автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре- в исправном состоянии

Составлен в 2-х экземплярах.

Представитель заказчика:



Ковалева О.А.
Демисова Т.И.

Представитель обслуживающей организации:



Дивченко А.Н.

ПРИЕМО-СДАТОЧНЫЙ АКТ
на выполнение работ по техническому обслуживанию систем
противодымной вентиляции
за III квартал 2017 г.

«05» сентября 2017 г.

Мы, нижеподписавшиеся,

- представитель Заказчика – ТСЖ «Тургеневский двор-3»

- представитель Исполнителя – ООО «Промвентиляция-Центр»:

ФИО

инженер-наладчик

Шевченко М.Н.

ФИО

составили настоящий акт о том, что были выполнены работы по техническому обслуживанию систем противодымной вентиляции за III квартал 2017 г.

1. Наименование объекта, адрес: Жилой дом по адресу: г. Краснодар, ул. Тургенева, 109

2. Дата проведения работ: «05» сентября 2017.

3. Сведения о выполненных работах:

3.1. Комплексная проверка систем дымоудаления

3.2. подпора воздуха в мортирные шахты

3.3. сработка клапанов на отдельных этажах

3.4. _____

3.5. _____

3.6. _____

3.7. _____

3.8. _____

3.9. _____

3.10. _____

Представители Заказчика
ТСЖ «Тургеневский двор-3»

Председатель

[Подпись]

Почесов



Представитель Подрядчика
ООО «Промвентиляция-Центр»

инженер-наладчик

[Подпись]

/Шевченко М.Н./



г. Краснодар, 2017 г.