



"ЗАТВЕРДЖЕНО"
Олександр СТЕЦЮРА
« 10 » 07 2024р.

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО Триповерховий житловий будинок

(найменування об'єкта)

« 10 » 07 2024 р.

Бригада у складі с.р. Федорчук Т.В.; с.р. Кошчиленко О.С.

(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа) _____

склала цей акт у тому, що на об'єкті с.мт. Трешки, вул. Якова Руманка буд. 12

(найменування, адреса)

Проведено технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд систем газопостачання та газового обладнання (крім ВОГ та обладнання споживачів) групою ЕМ в повному обсязі згідно з відповідною технічною інструкцією та здійснено інструктаж мешканців (абонентів) зазначеного об'єкта з правил безпечного користування газовими приладами (список додається).

ВИСНОВКИ ВБГО: φ 50 - 37 м; φ 40 - 72 м; φ 25 - 59 м; φ 20 - 30 м; край

шаровий φ 50 - 1 шт; край шаровий φ 20 - 25 шт; фланцеве з'єднання
(увідний газопровід (характеристики г-ду))

φ 50 - 1 шт; муфтове з'єднання φ 50 - 1 шт; муфтове з'єднання φ 20 - 25 шт; фрутильні φ 40 - 9 шт черв стіни; фрутильні φ 32 - 18 шт черв

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

перекриття

(запірна арматура)

знаходяться в технічно справному стані, укомплектовані та придатні до експлуатації протягом року (трьох років). Мешканці об'єкта (абоненти) проінструктовані.

Виконані роботи:

1. Технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд:

- перевірка на щільність газопроводів за допомогою газу під робочим тиском приладовим методом або мильною емульсією; виконано

- ліквідація виявлених витоків газу; усунуто виток: муфтове з'єднання φ 50 - 1 шт; муфтове з'єднання φ 20 - 4 шт;

- перевірка відповідності прокладання газопроводів та побудови приміщень вимогам проекту і діючих нормативних актів; _____

- перевірка наявності вільного доступу до газопроводів та обладнання, а також у підвали та на горища, де прокладені газопроводи; виконано

- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; _____

- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; _____

- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; перевірено тиском P = 500 мм. вод. ст. Задіяння тиску відсутнє

- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____

- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. Інформовано

Порушення, виявлені під час проведення технічного обслуговування групою ЕМ, які підлягають усуненню: _____

Виписано попередження: _____

1 Майстер ВБГО

Добрянський О.В.
(прізвище, ініціали)

[Підпис]
(підпис)

Члени бригади

Редько Т.В.
(прізвище, ініціали)

[Підпис]
(підпис)

Кашніченко О.С.
(прізвище, ініціали)

[Підпис]
(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа _____

(прізвище, ініціали)

(підпис)