



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____

Митлобий будинок

(найменування об'єкта)

«24» 06 2024 р.

Бригада у складі _____

Гуменчук СС. Полюшко В.С.

(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті _____

м. Камінька
бул. Т. Шевченка 17

(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: _____

2-г ϕ 50 - 25 м
(увідний газопровід (характеристики г-ду))

2-г ϕ 25 - 14 м край ϕ 25 - 2 см
(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

край ϕ 20 - 7 см
(система газопостачання квартир (додати список))

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; мильною емульсією
та приладу Вагста
- ліквідація виявлених витоків газу; край ϕ 25 - 1 см ϕ 20 - 3 см
мифтос з'явився ϕ 25 - 2 см
- перевірка відповідності прокладання газопроводів та побудови приміщень вимогам проекту і діючих нормативних актів; _____

- перевірка наявності вільного доступу до газопроводів та обладнання, а також у підвалі та на горіща, де прокладені газопроводи: в наявності

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

- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання: перевірено

- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря: перевірено тиском P=500 мм вод ст. надійше тиску P=0 мм вод ст. за 5 хв.

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

Порушення, виявлені під час проведення технічного обслуговування групою ЕМ, які підлягають усуненню: Фарбування 2-го

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО

Айоток В.С.
(прізвище, ініціали)

Члени бригади

Галайчук С.С.
(прізвище, ініціали)

Ковалчук В.С.
(прізвище, ініціали)

[Signature]
(підпис)

[Signature]
(підпис)

[Signature]
(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа _____ (прізвище, ініціали) _____ (підпис).