



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____ житловий будинок
м. Вінниця бул. Заболотного №2
(найменування об'єкта)

« 21 » 08 20 24 р.

Бригада у складі Матвійчук А.В.; Засур В.М.; Мухоморова;
Дубовик Р.Ю.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті _____ м. Вінниця
бул. Заболотного №2
(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 76 - 12 м; φ 40 - 60 м; φ 25 - 5 м; φ 20 - 12 м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))
φ 25 - 14 м; φ 20 - 10 м. Стойки: φ 20 - 300 м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))
Коридор: φ 25 - 2 м; φ 20 - 4 м. Муртові з'єднання: φ 25 - 2; φ 20 - 4
(продовж.)

(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; емульсія
та прилад "Vibro GAS"

- ліквідація виявлених витоків газу: Кан: φ 20 - 2 м; Розетка: φ 20 - 2 м
Муртові: φ 20 - 1 м;

- 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; в наявності
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; виконано
- 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. в.в. ст.
Тестування тиском P=20 мм. в.в. ст.
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. проектують

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

Порушення газопровода

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО _____

Чуїко В.В.
(прізвище, ініціали)

[Signature]
(підпис)

Члени бригади _____

Матвійчук А.В.
(прізвище, ініціали)

[Signature]
(підпис)

Заєць В.М.
(прізвище, ініціали)

[Signature]
(підпис)

Муромець О.В.
(прізвище, ініціали)

[Signature]
(підпис)

Дубоденко Р.Ю.
(прізвище, ініціали)

[Signature]
(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Мешчані _____

См. інженер
Машинер
Слюсар

вд [Signature] встановивсь.

[Signature] (підпис)
Москаленко Р.В.
Чуїко В.В.
Матвійчук А.В.