



## АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО житловий будинок  
м. Вінниця вул. Стрілецька №37  
(найменування об'єкта)

« 7 » 06 2024 р.

Бригада у складі Матвійчук А.В.; Доценко В.О.; Алексеев О.Ю.  
Курдюков А.В.; Дмитрієнко М.В.; Дубенко 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 вул. Стрілецька №37  
(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 89-3 м; φ 76-18 м; φ 57-14 м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

φ 40-15 м; φ 25-9 м; φ 32-6 м.

Стойки: φ 20-120 м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

Крани: (пробкові) - φ 40-3 м; φ 25-6 м; φ 32-6 м.

Муфтові з'єднання: φ 40-3 м; φ 25-6 м; φ 32-6 м. Крани обв'язки: φ 20-3 м (пр)

(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: мильна емульсія та прилад Vibra GAS
- ліквідація виявлених витоків газу: Крани: φ 32-1 м; φ 25-1 м; Котелайка: φ 32-1 м; φ 25-1 м; φ 40-2 м; муфта: φ 40-1 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.вод.ст.  
Надіння тиску ΔP=20 мм.вод.ст. за 5 хвилин.
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; \_\_\_\_\_
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. інструктажовано

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

Гарбування газопровода.

Виписано попередження: \_\_\_\_\_

Майстер ВБГО \_\_\_\_\_

Чуїко В.В.

(прізвище, ініціали)

[Підпис]  
(підпис)

Члени бригади \_\_\_\_\_

Матвієнко А.В.

(прізвище, ініціали)

[Підпис]  
(підпис)

Роценко В.О.

(прізвище, ініціали)

[Підпис]  
(підпис)

Дмитренко М.В.

(прізвище, ініціали)

[Підпис]  
(підпис)

Алексєєв О.Ю.

Дробенко Р.Ю.

[Підпис]  
(підпис)

Кугеров А.В.

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа \_\_\_\_\_

Мешкалукі бурштину всі піршиє вживались.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Вн. Інженер М. Мешкалукі

Мейстер Чуїко В.В.

Мейстер Роценко В.О.