



### АКТ

#### про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО \_\_\_\_\_ житловий будинок  
вул. Пирогова №5  
(найменування об'єкта)

« 12 » 08 20 24 р.

Бригада у складі \_\_\_\_\_ Муромчук О.В.; Кухаров А.В.;  
Дубоженко Р.Ю.; Кавко А.А.  
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа) \_\_\_\_\_

склала цей акт у тому, що на об'єкті \_\_\_\_\_ м. Вінниця  
вул. Пирогова 85  
(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: φ57-52 м; φ32-6 м;

(увідний газопровід (характеристики г-ду))  
φ32-12 м Стожки; φ25-64 м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))  
Кран (пробкова): φ32-6 м; φ15-1 м. Муртові редуктори: φ32-6 м; φ15-1 м.

( 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; \_\_\_\_\_ мильова емульсія

та прилад "Vibra GAS"  
- ліквідація виявлених витоків газу: Кран: φ32-2 м; Конфреймер: φ32-3 м  
φ15-1 м; Мурта: φ32-2 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.  
Падіння 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. проінструктовано

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

Робота виконана

Виписано попередження: \_\_\_\_\_

Майстер ВБГО

Чурик В.В.

(прізвище, ініціали)

Члени бригади

Дукенчук О.В.

(прізвище, ініціали)

Кугеров А.В.

(прізвище, ініціали)

Дубовик Р.Ю.

(прізвище, ініціали)

Калок А.А.

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа [Підпис] [Підпис]

(прізвище, ініціали)

(підпис)