



**Акт**

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

ВБГО \_\_\_\_\_  
м. Вінниця <sup>к/б</sup> вул. Володимирова №109  
(найменування об'єкта)

« 8 » 10 2024 р.  
Бригада у складі Друченко В.О.; Кухарев А.В.;  
Дубодело Р.Ю.; Алексеев О.Ю.  
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вінниця <sup>к/б</sup> вул. Володимирова №109  
(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 57-30м; φ 40-30м; φ 25-13м; φ 20-2м  
(увідний газопровід (характеристики г-ду))  
φ 25-3 м; φ 20-25 м Стойки: φ 20-80м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))  
Крани (пробкові): φ 25-2м; φ 20-6м; Шарові: φ 20-1м.  
Муфтові з'єднання: φ 25-2м; φ 20-7м.  
(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 "VIDEACAS"
  - ліквідація виявлених витоків газу: Кран: φ 40-1м; φ 20-4м; Контргайки: φ 5-1 φ 20-1; Муфта φ 25-1м.

- 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: Гарбування газопроводів

Виписано попередження: \_\_\_\_\_

Майстер ВБГО  
Члени бригади

<u>Чуїко В.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Лур'єнчук О.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Кучеров А.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Дубоделко Р.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Александров О.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Куровська А.М.  
(прізвище, ініціали)

