



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____ житлової будинку
м. Вінниця бул. Ак. Янгеля №52
(найменування об'єкта)

« 2 » 09 20 24 р.

Бригада у складі Алексеев О.Ю., Ткачук С.М.;
Тимоха О.Б., Дмитрієнко М.В.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті №52
м. Вінниця бул. Ак. Янгеля №52
(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 100-25 м; φ 89-30 м; φ 76-20 м; φ 57-30 м;
φ 25-4 м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

φ 32-6 м; φ 25-32 м. Стойки; φ 20-180 м

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

Крани (кробкові): φ 25-16 м; φ 32-2 м.

Муфтові з'єднання: φ 25-16 м; φ 32-2 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 Vira C-AB

- ліквідація виявлених витоків газу; Крани φ 25-7 м; Контраїка; φ 25-5 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.
Наділено тиску P = 20 мм. вод. ст. за 5 хвилин.
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. проектуювано

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

Робування газопровода

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО _____

Члени бригади _____

<u>Чушко В.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Алексеев О.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Банчук С.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Мельник О.Б.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Дмитрієнко М.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Зеленка Н.М.
 (прізвище, ініціали) [Підпис]
 (підпис)