

112 110
СК-
1-



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____ житловий будинок
м. Вінниця, вул. Космомавтів №39
(найменування об'єкта)

« 30 » 09 20 24 р.

Бригада у складі Алексеев О.Ю.; Веселовський В.І.;
Гванцур С.М.; Пляска О.Б.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вінниця
вул. Космомавтів №39
(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 29-3 м; φ 76-62 м; φ 57-53 м; φ 20-30 м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

φ 32-40 м; φ 25-8 м; φ 20-18 м.
Стояк: φ 20-400 м

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

Крани (кранкові): φ 32-5 м; φ 25-4 м; φ 20-18 м; Шарові: φ 32-2 м;
φ 25-4 м; φ 20-2 м. Муфта: φ 32-7 м; φ 25-5 м; φ 20-20.
Крани в квартирах: φ 15-7 м (кранові)
(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 "ВібраЕЛС"

- ліквідація виявлених витоків газу: Кран: φ 20-6 м; Контрраіка: φ 32-6;
φ 25-4; φ 20-3; Муфта: φ 25-1.

- 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.
Повітря тиском P=50 мм. вод. ст. з 5 хв. вкл.
- 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: _____

Розроблення газопровода

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО

Члени бригади

<u>Цуїко В.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Алексєєв О.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Веселовський В.У.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Кванцус С.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Мухомов О.Б.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Вед. підпису вирішили

См. м.п. Москаленко Р.В.
майстер Цуїко В.В.
Смоляр Веселовський В.У. Ванчук