



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____ житловий будинок

м. Вінниця бул. Стрілецька 75
(найменування об'єкта)

« 19 » 06 20 24 р.

Бригада у складі _____ Дмитришко М.В.; Муртіман В.М.

(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті _____ м. Вінниця
бул. Стрілецька 75
(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 40 - 39 м; φ 25 - 21 м; φ 20 - 6 м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

Сталеві: φ 15 - 75 м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

Крани: (трубкові) - φ 15 - 6 м; шарові φ 20 - 2 м.

Крани в квартирах: φ 20 - 1 м (шарові); муфтові з'єднання - φ 15 - 6 м; φ 20

(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 приладом "VIBRA GAS"

- ліквідація виявлених витоків газу; _____ Кран: φ 15 - 2 м; контргайка φ 15 - 2

- 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; об'явлено
- 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. в.в. ст.
Падіння тиску ΔP=20 мм. в.в. ст. за 5 хвилин
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. інструктовано

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

Випробування газопровода

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО	<u>Підкоробецький І.С.</u>	<u>[підпис]</u>
	(прізвище, ініціали)	(підпис)
Члени бригади	<u>Дмитренко М.В.</u>	<u>[підпис]</u>
	(прізвище, ініціали)	(підпис)
	<u>Мустафан В.М.</u>	<u>[підпис]</u>
	(прізвище, ініціали)	(підпис)
	_____	_____
	(прізвище, ініціали)	(підпис)
	_____	_____
	(прізвище, ініціали)	(підпис)
	_____	_____
	(прізвище, ініціали)	(підпис)
	_____	_____
	(прізвище, ініціали)	(підпис)
	_____	_____
	(прізвище, ініціали)	(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Мешканець Гуринчук Віктор Вікторович

Е.М. Майстер (прізвище, ініціали) Масалашко Р.В. (підпис)
Білогородський А.С.