



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____ *ж/б*
м. Вінниця вул. Рокити №19
(найменування об'єкта)

« 16 » 10 20 24 р.
Бригада у складі Алексеев О.Ю.; Веселовский В.Г.; Іванчук С.М.
Плохін О.Б.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті _____ *ж/б*
м. Вінниця вул. Рокити №19
(найменування, адреса)

Проведено технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд систем газопостачання та газового обладнання (крім ВОГ та обладнання споживачів) групою ІМ 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 76-90 см; φ 57-54 см; φ 32-50 см; φ 20-1 см.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))
Сталеві φ 32 - 10 см;

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))
Крани (шарові): φ 32-11 см; φ 20-1 см.
Муфтові з'єднання: φ 32-14 см; φ 20-1 см.
Крани в сферах: φ _____ (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 "Ібра ЕПС"
 - ліквідація виявлених витоків газу: Контраліка: φ 32-11 см; φ 20-1 см;
Муфта: φ 32 - 5 см; φ 20-1 см;

- 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 горнища, 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.
Надійшло 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. проінструктовано

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

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО	<u>Чушко В.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
Члени бригади	<u>Алексєв О.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Веселовський В.І.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Камінь С.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Медва 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 _____

[Підпис] (прізвище, ініціали) [Підпис] (підпис)
Ситніченко Ситко В.В.
Майстер Камінь С.М.