



«11» 05 2026 р.

АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____ №/Б
м. Вінниця пр-т Юності 5
(найменування об'єкта)

«11» 0 20 26 р.

Бригада у складі Муромчук О.В.; Кургачев А.В.;
Яновський Т.В.; Алексєєв О.Ю.; Доценко В.О.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вінниця
пр-т: Юності 5
(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: φ57-4м; φ32-4м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))
φ32-4м; φ25-25м; Стойки: φ25-170м

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))
Крани (пробкові): φ32-4м; φ25-12м;
Мурфтові з'єднання: φ32-4м; φ25-12м.
(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 "Селест"
- ліквідація виявлених витоків газу: Кран: φ32-2м; φ25-4м; Контракти: φ25-5м; φ32-7м; Мурфтові: φ32-4м

- 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. в.в. ст.
Надійшло тиску ΔP=20 мм. в.в. ст. t=5аб.
- 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: _____
Забудована газопровода

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО	<u>Мушко В.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
Члени бригади	<u>Муренчук О.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Мисеров А.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Якубович Т.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Александров О.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Доученко В.О.</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 Саранець на виринку відсутній
 (прізвище, ініціали) (підпис)
С.І.Н. Р.В. Косаченко
с.р. В.В. Сербюк