



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО м. Вікниська
вул. Трошова 78
(найменування об'єкта)

« 9 » 08 2024 р.

Бригада у складі Алексєєв О.О., Веселовський В.Т.
Гвешук С.М.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вікниська
вул. Трошова 78
(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: Ø67-10м Ø40-42м
Ø25-93м Ø20-6м
(увідний газопровід (характеристики г-ду))
арми вкоре

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))
кр. Ø25-5м, Ø40-1м, арми Ø20-3м (квард)
мурити Ø25-5м, Ø40-1м
(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: приклад V.1000 gas
мешканці евакуйовані
 - ліквідація виявлених витоків газу: арми Ø25-1м, к/р Ø32-1м,
мурити Ø32-1м

- 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; вільно
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; вільно
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірено
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря;
P=2500 мм в.ст., ΔP = 10 мм в.ст. t = 57°С
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. арометризовано

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

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО	<u>Рудков О.Ф.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
Члени бригади	<u>Мельник О.О.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Васильовський Р.Т.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Гавриш С.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (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 _____
(прізвище, ініціали) [Підпис] (підпис)

