



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО жит. будинок  
м. Вінниця вул. Келецька №105  
(найменування об'єкта)

«23» 10 2024 р.

Бригада у складі Муртин В.М.; Кавчук С.М.;  
Алексеев О.Ю.; Веселовський В.І.  
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вінниця  
вул. Келецька №105  
(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: φ76-40м; φ89-18м; φ57-1м; φ32-6м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))  
φ57-2м; φ32-60м; φ20-30м;  
Голець: φ20-400м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))  
Крани (пробкові): φ50-1м; φ32-4м; φ20-18м.  
Муртові з'єднання: φ50-1м; φ32-4м; φ20-18м.  
Крани в квартирах: φ15-7м (пробкові)  
(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: мильною емульсією  
та приладом "Vibra GAS"
  - ліквідація виявлених витоків газу: Крани: φ32-2м; φ20-1м;  
Контргайка: φ32-1м; φ20-5м; φ50-1м.  
Мурта: φ20-1м.



- 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; 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 Р=500 мм. вод. ст.  
Підвищення тиску до Р=20 мм. вод. ст. за 5 хв.
- 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: Розбурвання саркофоба

Винесено попередження: \_\_\_\_\_

Майстер ВБГО	<u>Мушко В.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
Члени бригади	<u>Мустапан В.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Калечук С.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Александров О.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Веселовський В.Г.</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 Ву. Мушко В.В. Мушківський

Ст. інженер [Підпис] (прізвище, ініціали) Москаленко Р.В. (підпис)  
слюсар [Підпис] Мушко В.В.  
слюсар [Підпис] Веселовський В.Г.