



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____ м. Вінниця
вул. Мури 10
(найменування об'єкта)

«10» 07 2024 р.

Бригада у складі Дашкевич О.І.; Ліщак 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
вул. Мури 10
(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 32 - 2м; φ 25 - 12м; φ 20 - 6м
(увідний газопровід (характеристики г-ду))

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))
проводів: φ 25 - 2мб; φ 20 - 2мб; φ 15 - 1мб
мудри φ 25 - 2мб; φ 20 - 2мб; φ 15 - 1мб
(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 за приладом Vibro-3
- ліквідація виявлених витоків газу: мудри φ 25 - 1мб
пр. φ 20 - 1мб

- перевірка відповідності прокладання газопроводів та побудови приміщень вимогам проекту і діючих нормативних актів; _____
- перевірка наявності вільного доступу до газопроводів та обладнання, а також у підвалах 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; _____
- _____
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. проект виконано

Порушення, виявлені під час проведення технічного обслуговування групою ЕМ, які підлягають усуненню: Перевірено тиском P=500 мм вод. ст
Тривалість тиску < P=20 мм. вод. ст за 5 хв

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО _____

Члени бригади _____

<u>Савченко М.П.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Данишевський О.І.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Міщенко В.Д.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
_____ (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 Олександр Будиню [Підпис] в умовних
Ст. Іносенко (прізвище, ініціали) [Підпис] (підпис)
майстер Ковальчук [Підпис]
сержант Димко [Підпис]