



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____

Житловий будинок
м. Вілшця вул. Д. Майбороди 9А
(найменування об'єкта)

« 03 » 07 2024 р.

Бригада у складі Доученко В.О; Дмитрієнко М.В; Алексєєв О.Ю;
Жуков А.В; Дзюбенко Р.Ю; Карюк А.А; Димлевий О.І.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вілшця вул. Д. Майбороди 9А

(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: Ø 40 - 17 м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

Ø 40 - 2 м., Ø 25 - 12 м., Ø 15 - 3 м. стояки Ø 25 - 100 м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

краки (пробкові) Ø 50 - 1 шт., Ø 32 - 4 шт., Ø 15 - 1 шт.

люфтові з'єднання: Ø 50 - 1 шт., Ø 32 - 4 шт., Ø 15 - 1 шт.

(запірна арматура)

знаходяться в технічно справному стані, укомплектовані та придатні до експлуатації протягом року (трьох років). Мешканці об'єкта (абоненти) проінструктовані.

Виконані роботи:

І. 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 "Vibro GAS"

- ліквідація виявлених витоків газу: краки (пробкові) Ø 50 - 1 шт., Ø 32 - 1 шт.
коктрайк Ø 32 - 1 шт.

- 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; визначено
- 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. надієм тиску ΔP = 10 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 усунюванню: Зарубування газопроводу

Викликання попередження:

Майстер ВБГО	<u>Гідрогудуцький А.С.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
Члени бригади	<u>Доценко В.О.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Димтриєнко М.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Алексєєв О.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Жуков А.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Дубченко Р.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Жаюк А.А.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Димевий О.І.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Мешковець Івану в якому встановлено

Ст. інженер Мешковець Р.В. (прізвище, ініціали) [Підпис] (підпис)
майстер Гідрогудуцький А.С.
автор Димевий О.І.