



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____ житловий будинок
м. Вінниця, вул. Коголя №2
(найменування об'єкта)

« 07 » 08 20 24 р.

Бригада у складі _____ Плюш О.Б.; Уманець В.А.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті _____ м. Вінниця
вул. Коголя №2
(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: φ29-8м; φ57-17м; φ40-10м; φ32-4м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))
φ57-13м; φ32-7м; φ40-14м.
Стоєчки: φ32-80м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))
Крани: (кробкові) - φ40-2м; φ32-2м.
Муфтові з'єднання: φ40-2м; φ32-2м.
(запірна арматура)

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

Виконані роботи:

- Технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд:
 - перевірка на щільність газопроводів за допомогою газу під робочим тиском приладовим методом або мильною емульсією; _____ мильова емульсія
та прилад V, P, RA GAS
 - ліквідація виявлених витоків газу; _____ Кран: φ32-2м; Коробка: φ50-1м.
φ32-2м.

- 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; перевірено
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; викорано
- 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.
Над'їня тиском P=20 мм вод. ст. за 5 хвилин.
- 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: _____

Робота з газопроводом

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО _____

Черіков В.В.

(прізвище, ініціали)

Члени бригади _____

Мікоша О.Б.

(прізвище, ініціали)

Іванчук В.А.

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого

документа Мешколюк Буриня Вікторівна

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Сл. Інженер Рубченко Р.В.

Майстер Черіков В.В.