



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО Житловий будинок
м. Вінниця вул. Келецька 104
(найменування об'єкта)

«06» 03 2025 р.

Бригада у складі Мамбійчук А.В.; Мустилак В.М.; Пшоха О.Б.;
Гомашук О.Р.; Луканчук О.В.; Дзюбенко Р.Ю
(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 104
(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 80 - 25 м, Ø 76 - 75 м, Ø 50 - 16 м, Ø 32 - 11 м,
Ø 25 - 5 м, Ø 20 - 16 м.
(увідний газопровід (характеристики г-ду))

Ø 32 - 24 м, Ø 25 - 30 м, Ø 20 - 16 м.
Сталі: Ø 20 - 440 м.
(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

крахи (пробкові): Ø 32 - 8 м, Ø 25 - 5 м, Ø 20 - 10 м (кубові): Ø 25 - 3 м, Ø 20 - 9 м.
муфтові з'єднання: Ø 32 - 8 м, Ø 25 - 8 м, Ø 20 - 19 м.
крахи в квартирах: Ø 20 - 17 м (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: мильна емульсія
та прилад «Vibro 615»
 - ліквідація виявлених витоків газу: крахи (пробкові): Ø 32 - 6 м, Ø 25 - 2 м, Ø 20 - 1 м.
конструкції: Ø 32 - 8 м, Ø 25 - 3 м, Ø 20 - 5 м. муфта: Ø 32 - 4 м, Ø 25 - 3 м,
Ø 20 - 2 м.

- 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 P = 500 мм. вод. ст.
Надлишок тиску ΔP = 20 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 усуненню: Фарбування газопроводу

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО

Туркозоровський А.С.
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Члени бригади

Мамбієв А.В.
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Мустахов В.М.
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Глохін О.Б.
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Рамачук О.Р.
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Мух'омед О.В.
(прізвище, ініціали)

(підпис)

Дзюбенко Р.Ю.
(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Від підпису вправильно

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Майстер
Мусаф

Мусаф
Туркозоровський А.С.
Дзюбенко Р.Ю.