



2024 р.

Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____
Житловий будинок

м. Вінниця вул. М. Вишукова 33

(найменування об'єкта)

«30» 10 2024 р.

Бригада у складі *Чустинець В.М., Пехіс О.Б.,*
Вишук О.Ф.

(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтвердженого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті *м. Вінниця вул. М. Вишукова 33*

(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 безпечної користування газовими приладами (список додається).

ВИСНОВКИ ВБГО: *Ø 100-2м, Ø 89-30м, Ø 76-6м, Ø 40-6м.*

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

Ø 40-4м, Ø 25-22м. Стаки: Ø 25-150м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

*Крахи (пробкові): Ø 40-4мм, Ø 25-12мм Крахи в квартирах: Ø 20-7мм
шурфові з'єднання: Ø 40-4мм, Ø 25-12мм.*

(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; *щільна емульсія*

та прилад "Vibro GAS"

- ліквідація виявленіх витоків газу; *Крахи (пробкові): Ø 25-2мм.*

шурф: Ø 40-2мм, Ø 25-5мм

- 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; без наявності
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристрій, установлених на газопроводах; виконано
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристрій, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірено
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; після випробування
Після робочого тиску $P=500$ міл. бар см
Нагірне тиску $SP=20$ міл. бар см за 5 хвилин
- дрібний ремонт газової апаратури і пристрій; зроблено
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими пристрій та апаратами; зроблено

Порушення, виявлені під час проведення технічного обслуговування групою ЕМ, які підлягають усуненню: Задужене газоводи

Винесено попередження:

Майстер ВБГО

Лісоводський АС
(прізвище, ініціали)

Алєф
(підпис)

Члени бригади

Лукін В.М.
(прізвище, ініціали)

Алєф
(підпис)

Люхік О.Б.
(прізвище, ініціали)

Алєф
(підпис)

Рябчук О.Ф.
(прізвище, ініціали)

Алєф
(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Після випробування

Майстер
майстер
стосар

(прізвище, ініціали) Лісоводський Р.В. (підпис)
Лісоводський АС
Рябчук О.Ф.