



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО м. Вінницька
вул. А. Артемова 42

«31» 07 2024 р. (найменування об'єкта)

Бригада у складі Юхименко В.О., Дев'ятов С.А.

(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вінницька
вул. А. Артемова 42
(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: Ø50-14 м, Ø32-1 м, Ø20-2 м,
Ø15-6 м

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

відеосурмоніторинг

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

краса Ø32-1 м, Ø20-1 м, Ø10-1 м (квартирні)
мешкарка Ø32-1 м, Ø20-1 м

(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: краса, мешкарка
всіх завжди ок
- ліквідація виявлених витоків газу: краса Ø50-1 м, Ø32-1 м,
мешкарка Ø32-1 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; вимогами
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірено
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; P = 220 мм в.ст., d p = 10 мм в.ст., T = 5 x 6
- 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: _____

неоряду всієї мережі газопроводу

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО	<u>Родієм О.Ф.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
Члени бригади	<u>Данило В.О.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Дарова С.В.</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 Мешканці [Підпис] вир шотини

Ст. інженер С. Москалиць Р.В.
 майстер Родієм О.Ф.
Данило В.О.