



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО Житловий будинок
м. Вінниця, вул. Сергієвська 29
(найменування об'єкта)

«6» 06 2024 р.

Бригада у складі Димитров О.І.; Франчук В.Х
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вінниця
вул. Сергієвська 29
(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: φ 50 - 45 м; φ 40 - 110 м;
(увідний газопровід (характеристики г-ду))
φ 40 - 30 м φ 20 - 25 м

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))
краї: φ 40 - 5; пробкові
шарові задвижки: φ 40 - 5
(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; мильна емульсія
на приладі VibroGAS
- ліквідація виявлених витоків газу; коноргоїна φ 40 - 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 горнища, де прокладені газопроводи; визначено
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; перевірено
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; виконано
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; _____
Перевірено тиском P = 500 мм. вод. ст.
Падіння тиску $P = 20$ мм. вод. ст. за 5 мін.
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. Пройшов без проблем

Порушення, виявлені під час проведення технічного обслуговування групою ЕМ, які підлягають усуненню: Фарбування газопроводу

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО	<u>Козачук М.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
Члени бригади	<u>Димчевий О.І.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Козачук В.А.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Олександр Буринку вул. Ніжова Бровари м.р.
 (прізвище, ініціали) (підпис)
 М.І. Інженер Москалюк Р.В.
 М.І. Інженер Ковальчук М. М.
 Спец. Димчевий В.А.