



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО

житлові будинки
м. Вінниця буд. Лебединського №3

(найменування об'єкта)

«23» 07 2024 р.

Бригада у складі Рошенко В.О., Маквіцький А.В., Алексєєв О.Ю.,
Карок А.А., Дібріба С.Л., Кугеров І.В., Дубенсько 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
бул. Лебединського №3

(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 пристроями (спісок додається).

ВИСНОВКИ ВБГО: φ57-25м, φ40-22м, φ32-3м, φ20-4м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

φ32-24м, φ25-3м, φ20-25м.

Столики: φ20-180м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

Канелі (пробкові): φ32-2м, φ25-3м, φ20-2м. Штори: φ25-2м

Муфтові з'єднання: φ32-2м, φ25-5м, φ20-1м.

Кранів обробітка: φ15-6шт. (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;

шланги емульсія та
прилад "VIBRO GAS"

- ліквідація виявленіх витоків газу;

Кран: φ25-1м, φ20-1м, Конектор
φ20-3м, φ25-1м.

- 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; наявності
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристрій, установлених на газопроводах; змонтовано
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристрій, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірено
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; випробувано

Перевірено тиском $P=500$ міл. бар. ст.

Падіння тиску $\Delta P = 20$ міл. бар. є вхиль.

- дрібний ремонт газової апаратури і приладів;
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими пристроями та апаратами; простежовано

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

Відбулося гаряче обслуговування

Винесено попередження:

Майстер ВБГО

Чурко В.В.

(прізвище, ініціали)

Члени бригади

Довченко В.О.

(прізвище, ініціали)

Макарчук І.В.

(прізвище, ініціали)

Діброда С.А.

(прізвище, ініціали)

Калюк А.А.

(прізвище, ініціали)

Алексеєв О.Ю.

(прізвище, ініціали)

Дюженко Р.Ю.

(прізвище, ініціали)

Лукчев В.В.

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

Чурко В.В.

(підпис)

Довченко В.О.

(підпис)

Макарчук І.В.

(підпис)

Діброда С.А.

(підпис)

Калюк А.А.

(підпис)

Алексеєв О.Ю.

(підпис)

Дюженко Р.Ю.

(підпис)

Лукчев В.В.

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого

документа Меншанець вір підпису вірюючи.

(прізвище, ініціали)

Сп. інженер
Майстер

(підпис)

Меншанець Р.В.
Чурко В.В.