



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО м. Вінниця

вул. Л. Лукішина 34
(найменування об'єкта)

«25» 07 2024 р.

Бригада у складі Димитров О. І.; Добрава С.

(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вінниця

вул. Л. Лукішина 34
(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 - 6 м; φ 32 - 50 м; φ 25 - 8 м

φ 20 - 12 м
(увідний газопровід (характеристики г-ду))

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

кріпові: φ 20 - 9 мб; φ 25 - 1 мб;

мурові з'єднан.: φ 20 - 9 мб; φ 25 - 1 мб

(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: мильною емульсією
за прилад VibroPAS

- ліквідація виявлених витоків газу: кр φ 20 - 2 мб; конв'єрна φ 20 - 2 мб

- 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; перевірено
- 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.
Надлив тиску <P = 20 мм. вод. ст. за 5 хвилин
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. _____

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

Робота

Винесено попередження: _____

Майстер ВБГО _____

Ковальчук М.М.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Члени бригади _____

Димітєв О.І.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Діброва

(прізвище, ініціали)

(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 Замовнику: будинку №17 вулиця Відродження

(прізвище, ініціали)

(підпис)

С.М. Іваненко
майстер
сплоєд

Ковальчук Р.В.
Ковальчук М.М.
Димітєв О.І.