



"ЗАТВЕРДЖЕНО"

«13» 06 2024р.

АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО жиловий будинок
вул. М. Особова №13 м. Білгород

(найменування об'єкта)

«13» 06 2024р.

Бригада у складі Димитрієв О.І.; Дмитрієв М.В.

(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Білгород вул. Особова №13

(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 76 - 1м; φ 57 - 16м; φ 32 - 2м

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

шурф з'єднання φ 20 - 1м; 32 φ - 1м; φ 40 - 2м
Крани (кранові) φ 40 - 2м; φ 20 - 1м; шарові φ 32 - 1м.

(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 та
краном, VIBRA GAS
- ліквідація виявлених витоків газу: Кран: φ 40 - 1м; φ 20 - 1м
Контргайка: φ 40 - 2м; φ 20 - 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 підвали та на горища, де прокладені газопроводи; в наявності
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змашування 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.
Підійня тиску P=80 мм вод. ст. за 5 хвилин
- 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 усунешню: _____

Робувалась газопроводом

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО	<u>Чушко В.В.</u> (прізвище, ініціали)	 (підпис)
Члени бригади	<u>Димитрій О.У.</u> (прізвище, ініціали)	 (підпис)
	<u>Димитренко М.В.</u> (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 Меністер Боденю В.І. підписав

Вр. інженер (прізвище, ініціали) Меністер Р.Р. (підпис)
сержант Будко В.В.
сержант Димитрій О.У.