



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО в.п.н. Заважотного 7

«2» 10 2024 р. (найменування об'єкта)

Бригада у складі Лук'яненко ОВ, Кирієв ОВ
Джоджасян Р.К.
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті в.п.н. Заважотного 7
(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: Ø 67-115 см, Ø 50-25 см,

Ø 50-6 см, Ø 32-24 см, Ø 25-23 см, Ø 15-8 см,
Ø 25-276 см (шпатель)
(увідний газопровід (характеристики г-ду))

крім Ø 50-3 см, Ø 25-12 см, Ø 15-3 см, Ø 15-2 см (кв. сф. і)
мюріт Ø 50-3 см, Ø 25-12 см, Ø 15-3 см
(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: в.п.н. Заважотного 7
в.п.н. Заважотного 7
- ліквідація виявлених витоків газу: крім Ø 25-3 см, крім Ø 50-1 см,
Ø 25-2 см

- перевірка відповідності прокладання газопроводів та побудови приміщень вимогам проекту і діючих нормативних актів; _____
- перевірка наявності вільного доступу до газопроводів та обладнання, а також у підвалі та на горища, де прокладені газопроводи; вільно
- розбирання, очистка від залишків корозії і мастила та змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; вільно
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірено
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря:
 $P = 500 \text{ мм в ст. ст.} = (0 \text{ мм в ст.}) t = 5 \times 6$
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. інструктаж вільно

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

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО	<u>Родніков ОВ</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
Члени бригади	<u>Михайлик ОВ</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Муромов АВ</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Джоданов АВ</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (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 Андрущенко ОВ
(прізвище, ініціали) [Підпис]
(підпис)

