



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО _____
вул. Келецька 118

«24» 10 2024 р. (найменування об'єкта)

Бригада у складі Майв'ячук А.В., Косов А.К.
Мур'януха О.В.
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа) _____

склала цей акт у тому, що на об'єкті
вул. Келецька 118
(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: Ø80-5,3м, Ø50-1,2м, Ø32-1,2м, Ø20-4м.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))
Ø32-2,3м, Ø25-1,5м, Ø20-2,8м.
Ø20-4,50м (сталею)

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))
крит Ø32-4м, Ø25-3м, Ø20-1,7м
шефорта Ø32-4м, Ø25-3м, Ø20-1,7м
(запірна арматура)

знаходяться в технічно справному стані, укомплектовані та придатні до експлуатації протягом року (трьох років). Мешканці об'єкта (абоненти) проінструктовані.

Виконані роботи:

- Технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд:
 - перевірка на щільність газопроводів за допомогою газу під робочим тиском приладовим методом або мильною емульсією: мелкый прибор, мильная эмульсия
 - ліквідація виявлених витоків газу: крит Ø20-2м, Ø32-1м
крит Ø20-5м, Ø25-3м, Ø32-4м, шефорта Ø25-1м, Ø32-4,
Ø20-1м

- 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 змащування всіх запірних пристроїв, установлених на газопроводах; веномано
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; перевірено
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; P=500 мм в.ст., P=100 мм в.ст., t=5хв
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. аргіментувано

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

Вписано попередження: _____

Майстер ВБГО	<u>Гордієв О.Ф.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
Члени бригади	<u>Кеєв І.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Куча І.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	<u>Корок Н.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
	_____	(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Ву т.п.и.у. в.р.о.в.и.н.о.

В.І.М.І.С.С.Р.
С.М.О.Б.О.М.І.М.Е.Р.
С.М.О.С.А.Р.

[Підпис]
Гордієв О.Ф.
Корок Н.М.