

"ЗАТВЕРДЖЕНО"

« 11 » 08 2025 р.

АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО багатоквартирний житловий будинок

(найменування об'єкта)

« 11 » 08 2025 р.

Бригада у складі слюсарі Макаров О.О., Тугуб Р.Л., Абрамко С.Т.

(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті багатоквартирний житловий будинок

м. Київ вул. Чурганова 9

(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: 1-й $\varnothing 40 - 46,8 \text{ м}$, $\varnothing 32 - 7,6 \text{ м}$, $\varnothing 15 - 0,5 \text{ м}$.

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

2-й (сходи) $\varnothing 32 - 12,5 \text{ м}$, $\varnothing 20 - 10,2 \text{ м}$.

2-й (вулиця) $\varnothing 20 - 34 \text{ м}$, $\varnothing 15 - 2 \text{ м}$.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

сходи (сходи) $\varnothing 32 - 2 \text{ м}$, $\varnothing 25 - 1 \text{ м}$, $\varnothing 20 - 8 \text{ м}$. $\pm 3 \text{ класи}$

сходи (сходи) $\varnothing 32 - 1 \text{ м}$, $\varnothing 20 - 7 \text{ м}$, $\varnothing 15 - 1 \text{ м}$

(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; всього

- ліквідація виявлених витоків газу; к/2 $\varnothing 32 - 2 \text{ м}$, $\varnothing 25 - 1 \text{ м}$, $\varnothing 20 - 2 \text{ м}$; мурфта $\varnothing 32 - 2 \text{ м}$; $\varnothing 20 - 1 \text{ м}$; цанга $\varnothing 32 - 3 \text{ м}$, $\varnothing 25 - 1 \text{ м}$, $\varnothing 20 - 3 \text{ м}$, $\varnothing 40 - 1 \text{ м}$, внутрішньобуд. - 15 м. 31

- 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; висока
- перевірка працездатності газової арматури, автоматичних пристроїв, їх очистка, налагодження та регулювання; висока
- випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря; проведено P=500 мм. в.ст. ΔP=0
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; —
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. проведено.

Порушення, виявлені під час проведення технічного обслуговування групою ЕМ, які підлягають усуненню: 2-й контур не працює, акти ДВК вилучити

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО _____

Миколай А.Т.
(прізвище, ініціали)

[Підпис]
(підпис)

Члени бригади _____

Масарово
(прізвище, ініціали)

[Підпис]
(підпис)

Будко Р.І.
(прізвище, ініціали)

[Підпис]
(підпис)

Вороненко
(прізвище, ініціали)

[Підпис]
(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа бу підпису замовником _____
(прізвище, ініціали) (підпис)