



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО Житловий будинок
м. Вишневе вул. Київська 128
(найменування об'єкта)

« 11 » 10 2024 р.

Бригада у складі Ліуєнко В.О.; Лук'яненко О.В.; Момбвійчук А.В.
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вишневе вул. Київська 128
(найменування, адреса)

Проведено технічне обслуговування, технічне обстеження, технічний огляд систем газопостачання та газового обладнання (крім ВОГ та обладнання споживачів) групою ГМ 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: Ø50-29м, Ø20-6м, Ø15-3м.
(увідний газопровід (характеристики г-ду))

Ø20-8м, Ø15-8м. Стожки: Ø20-70м

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

краєві (пробкові): Ø20-5шт, Ø15-3шт (кульові): Ø20-1шт, Ø15-1шт
муртові з'єднання: Ø20-6шт, Ø15-4шт. Краєві вквартирях: Ø20-2шт
(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: мильова емульсія
та прилад Vibro GAS®
- ліквідація виявлених витоків газу: краєві (пробкові): Ø20-2шт.
кожурлайни: Ø20-3шт, Ø15-1шт. муртова: Ø20-1шт.

- 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.
Падіння тиску $\Delta P = 20$ мм вод. ст за 5 хвилин
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. проінструктовано

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

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО _____

Члени бригади

Тигородюк АС
(прізвище, ініціали)

Ліщенко В.О
(прізвище, ініціали)

Лук'яненко О.В
(прізвище, ініціали)

Матвійчук А.В
(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

(прізвище, ініціали)

[Signature]
(підпис)

[Signature]
(підпис)

[Signature]
(підпис)

[Signature]
(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Вір підпису встановився

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Ст. інженер
майстер

[Signature]
Матвійчук Р.В.
Тигородюк А.С.
Матвійчук А.В.