



Акт

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО житловий будинок
м. Вінниця бул. Перогова №4
(найменування об'єкта)

« 2 » 08 20 24 р.

Бригада у складі Даренко В.О., Кучеров А.В., Калюк А.А.,
Алексеев О.Ю., Дзюбенко Р.Ю., Трошкін О.Б.
(прізвище, ініціали)

у присутності замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа)

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вінниця
бул. Перогова №4
(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: φ89-20м; φ57-9м; φ32-10м

(увідний газопровід (характеристики г-ду))

φ32-24м; φ25-10м. Горілки: φ25-36м.

(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

Крани (пробкові): φ32-6м; Муфтові з'єднання: φ32-6м.
Крани в квартирах: φ20-2м.

(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; мильона емульсія
та прилад "VIBRAGAS"

- ліквідація виявлених витоків газу; Кран: φ32-8м; Контрольна: φ32-4м
Муфта: φ32-1м; φ25-5м.

- 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; 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 ΔP=20 мм. вод. ст. за 5хв.
- 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: _____

Розривання газопроводів

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО

Чушко В.В.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Члени бригади

Доценко В.О.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Алексеев О.Ю.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Кугеров А.В.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Калюк А.А.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Дзюбенко Р.Ю.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Млох О.Б.

(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Сквиринський Юрій Віталійович

(прізвище, ініціали)

(підпис)

Сен. інженер
 асистент
 електро

Сквиринський Р.В.
Чушко В.В.
Доценко В.О.

(підписи членів бригади)