



АКТ

про підсумки технічного обслуговування, систем газопостачання та газового обладнання

ВБГО житловий будинок
м. Вінниця вул. Космодавців №73
(найменування об'єкта)

« 10 » 09 20 24 р.

Бригада у складі Алексеев О.Ю.; Золотух С.М.; Паша О.Б.
Вшанчук О.Ф.
(прізвище, ініціали)

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

склала цей акт у тому, що на об'єкті м. Вінниця
вул. Космодавців №73
(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: φ29-70мм; φ32-12мм

(увідний газопровід (характеристики г-ду))
φ32-8мм; φ25-30мм.

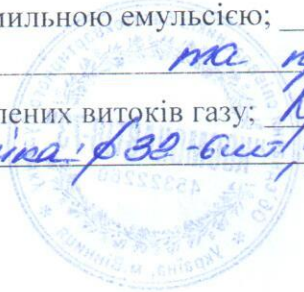
Столки: φ20-300мм.
(газопроводи сходових клітинок (характеристики г-ду))

Крани (пробкові): φ32-8мм; φ25-24мм.
Муфтові з'єднання: φ32-8мм; φ25-24мм
Крани в квартирах: φ20-8мм. (пробка)
(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: мильна емульсія
та прилад VibraCAS
 - ліквідація виявлених витоків газу: Кран: φ32-2мм; φ25-2мм.
Контргайка: φ32-6мм; φ25-1мм.



- 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; б 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. Надійня тиску pP=20 мм. вод. ст. за бавшимм.
- дрібний ремонт газової апаратури і приладів; _____
- інструктаж абонентів з правил користування встановленими побутовими газовими приладами та апаратами. протеструктовано

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

Розбурвання газопровода

Виписано попередження: _____

Майстер ВБГО _____

Члени бригади _____

<u>Чуїко В.В.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Алексеев О.Ю.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Гванчук С.М.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Ткачів О.Б.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
<u>Ромашук О.Р.</u> (прізвище, ініціали)	<u>[Підпис]</u> (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)
_____ (прізвище, ініціали)	_____ (підпис)

Представник замовника або уповноваженої особи за наявності підтверджуючого документа Афрема К.
(прізвище, ініціали)

