

багатоквартирному будинку  
(пункт 6 розділу III)

**Акт**  
**технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у**  
**багатоквартирному будинку**

Єрківці  
(місце складання)

N \_\_\_\_\_ від "22" 02 2024 року

Відповідно до договору від "\_\_\_\_" "\_\_\_\_" 20 року N \_\_\_\_\_  
працівником(ами) виконавця робіт Тказов А.А.

(найменування суб'єкта господарювання - виконавця робіт, займана посада, прізвище, ім'я та по  
батькові (за наявності))

виконано роботи з ТО ВБСТ багатоквартирного будинку (гуртожитку), N Зорана 26

За результатами обстеження: не виявлено / виявлено недоліки (потрібне підкреслити).

За результатами обстеження виявлено наступні недоліки (у разі виявлення недоліків):

- 1) пофарбувати газиробіг
- 2) \_\_\_\_\_
- 3) \_\_\_\_\_

За результатами обстеження здійснено несанкціонований доступ до: \_\_\_\_\_

(N квартири, N або опис розташування нежитлового приміщення багатоквартирного будинку)  
про що складено акт про недопуск (додається).

За результатами обстеження припинено газопостачання: 22.02.2024

(багатоквартирного будинку в цілому або N квартири, N або опис розташування  
нежитлового приміщення

багатоквартирного будинку (потрібне зазначити))

Висновки / Рекомендації щодо усунення виявлених недоліків та строки їх виконання:

пофарбувати газиробіг 22.02.2024

Орієнтовна дата проведення індивідуальної перевірки (за потреби) \_\_\_\_\_

Контактний робочий телефон представника виконавця) \_\_\_\_\_

Споживачі, яким припинено газопостачання, попереджені про заборону самовільного підключення  
газового обладнання.

Працівник, який виконав  
обстеження

Тказов А.А. 22.02.24  
(прізвище, ім'я та по батькові) (дата)  
(за наявності), підпис

З актом ознайомлений:

Кобаків П.М. \_\_\_\_\_  
(прізвище, ім'я та по батькові) (дата)  
(за наявності), підпис замовника

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано

Кобаків П.М.  
(прізвище, ім'я та по батькові)  
(за наявності), підпис замовника

Додаток 4  
до Порядку технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у

№ 2. - безпечності