

багатоквартирному будинку  
(пункт 6 розділу III)

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

Переяслав  
(місце складання)

N \_\_\_\_\_ від 21 " 03, 2024 року

Відповідно до договору від "12" 03 2023 року N \_\_\_\_\_  
працівником(ами) виконавця робіт: Слюсар 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 Б-Хч 71 кв1

За результатами обстеження: не виявлено / виявлено недоліки (потрібне підкреслити).  
За результатами обстеження виявлено наступні недоліки (у разі виявлення недоліків):

- 1) Не якісне лако-фарбове покриття ввігнутого газорозводу
- 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: 21.03.2024

(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:  
21.03.2024.

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.  
(прізвище, ім'я та по батькові  
(за наявності), підпис)

21.03.24  
(дата)

З актом ознайомлений:  
Шандвал О.О.  
(прізвище, ім'я та по батькові  
(за наявності), підпис замовника)  
21.03.24.  
(дата)

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано  
Шандвал О.О.  
(прізвище, ім'я та по батькові  
(за наявності), підпис замовника)

багатоквартирному будинку  
(пункт 6 розділу III)

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

М. Перезюв  
(місце складання)

N \_\_\_\_\_ від "21" 03 2024 року

Відповідно до договору від "12" 03 2023 року N \_\_\_\_\_  
працівником(ами) виконавця робіт спосар 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 вул. Б-Хм 71 №63

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

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

- 1) Не зміє ніяк зробове покриття на вхідному газопроводі
- 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: 21.03.2024

(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:

21.03.2024

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.  
(прізвище, ім'я та по батькові  
(за наявності), підпис)

21.03.24  
(дата)

З актом ознайомлений:

Воложенко Н. В.  
(прізвище, ім'я та по батькові  
(за наявності), підпис замовника)

21.03.24.  
(дата)

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано

Воложенко Н. В.  
(прізвище, ім'я та по батькові  
(за наявності), підпис замовника)

Додаток 4

до Порядку технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у