

багатоквартирному будинку
(пункт 6 розділу III)

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

М. Березина
(місце складання)

N _____ від "22" березня 2024 року

Відповідно до договору від "12" 03 2023 року N _____
працівником(ами) виконавця робіт Ткачов 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-Км 56 кв 2

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

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

- 1) _____
- 2) Неякісне лакофарбове покриття вхідного газопроводу
- 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 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:
22.03.2024

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

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

22.03.24
(дата)

З актом ознайомлений:

Бученко А.Е
(прізвище, ім'я та по батькові
(за наявності), підпис замовника)

[підпис]
(дата)

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано

Бученко А.Е.
(прізвище, ім'я та по батькові
(за наявності), підпис замовника)

Додаток 4
до Порядку технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у

кв 5 бізнес-центр