

Додаток 3
до Порядку технічного обслуговування
внутрішньобудинкових систем газопостачання
у багатоквартирному будинку
(пункт 6 розділу III)

АКТ

технічного обслуговування внутрішньобудинкових
систем газопостачання у багатоквартирному будинку

м. Рівне № 241 від « 14 » 10 2024 року
(місце складання)

Відповідно до договору від « 01 » 01 2024 року № рв/01/24/ТО ВБСТ/241, працівником(ами)
виконавця робіт Рівненська філія ТОВ ГРМУ

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

виконано роботи з ТО ВБСТ багатоквартирного будинку (гуртожитку), № вул. Грицака 9

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

- 1) Не пофарбована газопровід
- 2) відсутній акт ДВР
- 3) _____

За результатами обстеження здійснено несанкціонований доступ до: _____

(№ квартири, № або опис розташування нежитлового приміщення багатоквартирного будинку)
про що складено акт про недопуск (додається).

За результатами обстеження припинено газопостачання: _____

(багатоквартирного будинку в цілому або № квартири, № або опис розташування нежитлового приміщення
багатоквартирного будинку (потрібне зазначити))

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

Пофарбувати газопровід
надати акт ДВР
ВБСТ приєднати до подальшої експлуатації

Орієнтовна дата проведення індивідуальної перевірки (за потреби) _____

Контактний робочий телефон представника виконавця) _____

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

Працівник,
який виконав обстеження

З актом ознайомлений:

Томонев М. І. 01.10.24р.
(прізвище, ім'я та по батькові) (дата)
Томашевич О.О.

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

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу нада

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