

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. Прилуки
(місце складання)

№ 28

Від «07» 04.2026 року

Відповідно до договору від «___» _____ 20__ року № _____, працівником(ами)
виконавця робіт: м-р Рудовський М. В., слюсарі: Лабунець В. М., Мусієнко О. В., Семеряка
В. В., Плохотнюк М. Д. _____

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

виконано роботи з ТО ВБСГ багатоквартирного будинку (гуртожитку), по вул. Вокзальна
буд. № 19

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

За результатами обстеження виявлено наступні недовіки (у разі виявлення недовіків):

- 1) _____
- 2) _____
- 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 недовіків та строки їх виконання:

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

З актом ознайомлений:

м-р Рудовський М. В. *07.04.26*
(прізвище, ім'я та по батькові) _____ (дата)
(за наявності), підпис)

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

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано

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