

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

АКТ
технічного обслуговування внутрішньобудинкових
систем газопостачання у багатоквартирному будинку

І. Дорогачев
(місце складання)

№ 21

від «11» 09 2025 року

Відповідно до договору від «11» 09 2025 року № TD1033БХ-25, працівником(ами) виконавця робіт *Харківська газова філія ТОВ ГРМУ*
(найменування суб'єкта господарювання) виконавця робіт, здійснені посажа, прізвище, ім'я та по батькові *Д. І.*
(за заявленості))

виконано роботи з ТО ВБСГ багатоквартирного будинку (гуртожитку).

вулиця *Фалея Грибова* № 5

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

- 1) —
- 2) —
- 3) —
- 4) —
- 5) —

За результатами обстеження здійснено несанкціонований доступ до:

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

За результатами обстеження припинено газопостачання:

(багатоквартирного будинку в цілому або № квартири, № або інше розташування нежитлового приміщення багатоквартирного будинку (потрібнє зазначити))

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

ВБСГ приєднєте до нормативної
відповідності

Орієнтовна дата проведення індивідуальної перевірки (за потреби)

Контактний робочий телефон представника виконавця)

0686218378

Споживач, яким призначено газопостачання, понередженні про заборону самовільного підкочення газового обладнання.

Відповідно до п.4 розділу III Порядку технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку до переліку робіт з ТО ВБСГ у багатоквартирному будинку не входять:

роботи з поточного та капітального ремонту, реконструкції, технічного переоснащення ВБСГ у багатоквартирному будинку, а також газопроводів житлових та/або нежитлових приміщень;

ремонт, ТО, заміна чи встановлення будь-якого обладнання, пристріїв, теплових агрегатів, що споживають природний газ та встановлені безносередньо у приміщенні споживача;

ТО газопроводів житлових та/або нежитлових приміщень, після першого запірного пристрою, встановленого в приміщенні споживача;

обслуговування лічильників газу, у тому числі його повірка;

повірка та/або ТО сигналізаторів контролю довибухових концентрацій природного газу та гранично-допустимих концентрацій чадного газу у повітрі, встановлених у приміщенні споживача;

роботи з перевірки і прочищення димових та вентиляційних каналів багатоквартирних будинків;

роботи з ліквідації аварійних ситуацій;

інвентаризація газового обладнання, у тому числі перевірка відповідності проектно-виконавчій документації.

Інженер,

який виконав обстеження

Харченко О.М. (підпись)
(прізвище, ім'я та по батькові
(за наявності); підпис)

З актом ознайомленій:

11.08.25 (дата)

Харченко М.Я. (підпись)
(прізвище, ім'я та по батькові
(за наявності), підпис)

11.08.25 (дата)

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано
Харченко М.Я. (підпись)
(прізвище, ім'я та по батькові (за наявності);
підпись замовника)