

АКТ
технічного обслуговування внутрішньобудинкових
систем газопостачання у багатоквартирному будинку

М. Красиль № 31 від «25» 06 2024 року
(місце складання)

Відповідно до договору від «25» 06 2024 року № Т.О. 777ВК-24 працівником(ами)
виконавця робіт Красильське ЧЕМТ, Хмельницької філії
ТОВ ТРМУ, майстер ВВТО, Сергій С.

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

виконано роботи з ТО ВВСТ багатоквартирного будинку (гуртожитку),

вул. Грушевського № 1-А.

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

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

- 1) Дофарбувати газопровід
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____
- 5) _____

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 (потрібно зазначити))

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

1. Дофарбувати газопровід
2. ВВСТ приєднати до подальшої експлуатації.

Орієнтовна дата проведення індивідуальної перевірки (за потреби) _____

Контактний робочий телефон представника виконавця) _____

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

Відповідно до п.4 розділу III **Порядку технічного обслуговування внутрішньо-будинкових 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, приладів, теплових агрегатів, що споживають природний газ та встановлені безпосередньо 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.

Працівник,

який виконав обстеження

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

25.06.2024
(дата)

З актом ознайомлений:

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

25.06.2024
(дата)

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано

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