

АКТ

технічного обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання у багатоквартирному будинку

м.п. Київ
(місце складання)

№ 05/07-501 від «28» 06 2024 року

Відповідно до договору від « » 20 року № , працівником(ами) виконавця робіт Підприємство "Варшавський газопостачальний сервіс" ЧОП

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

виконано роботи з ТО ВБСГ багатоквартирного будинку (гуртожитку), № 2 вул. Пастера м.п. Київ

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

За результатами обстеження виявлено наступні недовідки (у разі виявлення недовідок):

- 1) немає встановлено захисного пристрою
- 2) ушкодження кабелів у встановленому захисному пристрої
- 3) немає встановлено захисного пристрою

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 недовідок та строки їх виконання:

встановити захисний пристрій та встановити захисний пристрій до 28.06.2024 року

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:

<u>Шевченко І.М.</u>	<u>28.06.2024</u>	<u> </u>	<u> </u>
(прізвище, ім'я та по батькові (за наявності), підпис)	(дата)	(прізвище, ім'я та по батькові (за наявності), підпис)	(дата)

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано (прізвище, ім'я та по батькові (за наявності), підпис замовника)