

Додаток 9
до Порядку технічного обслуговування
внутрішньобудинкових систем
газопостачання у багатоквартирному
будинку
(пункт 5 розділу IV)

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ *ДССГ*
внутрішньобудинкової системи газопостачання у
багатоквартирному будинку

1. Загальні відомості

Організація, яка здійснює/надає послуги з управління будинком - управитель багатоквартирного будинку (фізична особа - підприємець або юридична особа, об'єднання співвласників багатоквартирного будинку)	Будинкоуправління №1 Остерської Квартирно-Експлуатаційної частини (Району)
Адреса розташування ВБСГ багатоквартирного будинку	Десна, Івана Франка, 34
Поверховість будинку (кількість поверхів)	2
Рік введення в експлуатацію ВБСГ	1993
Кількість газифікованих приміщень (квартир / нежитлових приміщень)	16
Дата складання технічного паспорта	08.05.2025р.


2. Характеристика газопроводів ВБСГ

ВБСГ, у тому числі:	
Ввідний газопровід (довжини по діаметрам)	Ввідний газопровод : Ду 50 – 9 м; Ду 32 – 45 м;
Внутрішні газопроводи (довжини по діаметрам)	Ду 25 – 27 м; Ду 15-36 м.
Кількість стояків газових	8 шт.
Тип запірних пристроїв, діаметр, їх кількість:	Кран кульовий: Ду15-40- 16шт.; Кран кульовий: Ду50-80- 1 шт.; Кран крім кульовх: Ду15-40-8 шт.; Кран крім кульовх: Ду50-80- 0 шт.; Кран крім кульовх: Ду100-150- 0 шт.; Засувка : Ду15-40- 0 шт; Засувка Ду50-80- 0 шт.;
Футляри кількість:через стіни	8 шт.
Через перекриття	8 Шт.

3. Виконання технічного обслуговування ВБСГ, поточних та капітальних ремонтів, реконструкції ВБСГ

Дата виконання	Початок: 08.05.2025р. Завершення: 08.05.2025р.
Виконавець робіт	Навроцький Ю.О.
Вид робіт за договором	Технічне обслуговування внутрішньо-будинкової системи газопостачання, випробування на щільність
Договір на виконання робіт	№ Дата початку Дата завершення
Зауваження, які виявлені під час виконання робіт	
Герметичності газопроводів	Витоки газу виявлені та ліквідовані
Запірні пристрої	Справні да придатні до подальшої експлуатації
Ізоляційне покриття (фарбування ввідних газопроводів)	задовільне
Висновок щодо подальшої експлуатації ВБСГ багатоквартирного будинку, а також необхідності проведення робіт з поточного чи капітального ремонту (реконструкції)	ВБСГ даного будинку пройшла випробування на щільність та придатна до подальшої експлуатації.

Представник виконавця

Нароцький Ю.О.	<u>08.05.2025р.</u> (дата)	
----------------	-------------------------------	---

Замовник обслуговування ВБСГ
(непотрібно у разі проведення ТО ВБСГ
на підставі типового договору,
укладеного шляхом приєднання)

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