

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

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ
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)	
Адреса розташування ВБСГ багатоквартирного будинку	м. Сновськ Чернігівська 28а
Поверховість будинку (кількість поверхів)	2
Рік введення в експлуатацію ВБСГ	1999
Кількість газифікованих приміщень (квартир / нежитлових приміщень)	12
Дата складання технічного паспорта	

2. Характеристика газопроводів ВБСГ


ВБСГ, у тому числі:	
Ввідний газопровід (довжини по діаметрам)	Ввідний газопровод : Ду 50 -2,0 м; Ду 40-69,1 м Ду-20-3,6м
Внутрішні газопроводи (довжини по діаметрам)	стояки Ду20-15,9м
Кількість стояків газових	12 вводів на окремі кв.
Тип запірних пристроїв, діаметр, їх кількість:	Кран пробковий: Ду-50 -1 шт Ду20-9 шт. Кран кульовий Ду20-3 шт.
Футляри кількість: через стіни	12 шт.

Через перекриття	0 шт.
------------------	-------

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

Дата виконання	Початок: 11.05.2026р. Завершення: 13.05.2026р.
Виконавець робіт	Ярошенко Є.К.
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 8 шт
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

Ярошенко Є.К.	_13.05.2026_ (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)	