

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)	Утримання будинку власними силами
Адреса розташування ВБСГ багатоквартирного будинку	м. Чернівці, вул. Руснаків братів, 4, кв 2-9;
Поверховість будинку (кількість поверхів)	4
Рік введення в експлуатацію ВБСГ	1960р.
Кількість газифікованих приміщень (квартир / нежитлових приміщень)	7
Дата складання технічного паспорта	10.11.2025

2. Характеристика газопроводів ВБСГ

ВБСГ, у тому числі:	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
Ввідний газопровід (довжини по діаметрам), м.п.					3						
Внутрішні газопроводи (довжини по діаметрам), м.п.		1	20	6	4						
Кількість стояків газових, шт.	2										
Тип запірних пристроїв, діаметр, їх кількість:	6										
Крани (крім кульових)			1								
Крани кульові		2	3								
Засувки											
Кількість зварних швів		2	13	4	3						
Кількість фланцевих з'єднань											
Кількість муфтових з'єднань			9	2	2						
Футляри (кількість):	11										
через стіни	7										
через перекриття	4										

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

Дата виконання	Початок:	10.11.2025		
	Завершення:	10.11.2025		
Виконавець робіт	Чернівецька філія ТОВ "ГРМУ"			
Вид робіт за договором	Технічне обслуговування внутрішньобудинкових систем газопостачання багатоквартирного будинку.			
Договір на виконання робіт	№	2291		
	Дата початку:	05.12.2023р.		
	Дата завершення:	Цей Договір укладається на невизначений термін.		
Зауваження, які виявлені під час виконання робіт	Виявлено витоки газу на газопроводі (кран, контрогайки, муфти тощо). Складено Акт недопуску (ухилення) №1056			
Герметичності газопроводів	витоки газу виявлені	/	витоки газу не виявлені	
Запірні пристрої	справні	/	потребують заміни	
Ізоляційне покриття (фарбування ввідних газопроводів)	задовільне	/	потребує фарбування	

Висновок щодо подальшої експлуатації ВБСТ багатоквартирного будинку, а також необхідності проведення робіт з поточного чи капітального ремонту (реконструкції)

Виявлені витоки газу на газопроводі — усунені. Внутрішньобудинкова система газопостачання знаходиться в задовільному стані та придатна для подальшої експлуатації.

Представник виконавця

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

11.2025
(дата)

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

Перевірив майстер ВТО
Пішиховецький В.В.

Замовник обслуговування ВБСТ

(непотрібно у разі проведення ТО ВБСТ
на підставі типового договору,
укладеного шляхом приєднання)

Савченко Петро Миколайович

Коваленко Надія Іванівна

Іванчак Оксана Дмитрівна

Джоржеску Олег Данилович

Верстюк Степан Васильович

Жегистовская Інна Григорівна

Кудельська Степанія Сільвесторівна

№ кв

2

3

4

6

7

8

9

10.11.2025
(дата)

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