

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)	ОСББ - Д.Тялицького 1
Адреса розташування ВБСГ багатоквартирного будинку	м. Рівне, вул. Д.Тялицького 1
Поверховість будинку (кількість поверхів)	9
Рік введення в експлуатацію ВБСГ	
Кількість газифікованих приміщень (квартир / нежитлових приміщень)	148
Дата складання технічного паспорта	04.10.2024р.

2. Характеристика газопроводів ВБСГ

ВБСГ, у тому числі:	
Ввідний газопровід (довжини по діаметрам)	φ50-112; φ20-21м; φ32-13м ПДІЗД-φ32-26м; φ20-29м
Внутрішні газопроводи (довжини по діаметрам)	φ15-95м φ20-380м
Кількість стояків газових	20
Тип запірних пристроїв, діаметр, їх кількість:	φ15-148; φ20(к)-19; φ32(к)-3; φ32(ш)-1 φ50(засув)-1
Футляри (кількість):	2 157
через стіни	24
через перекриття	133

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

Дата виконання	Початок: 04.10.2024р 09.00
	Завершення: 04.10.2024 17.00
Виконавець робіт	ТОВ "ГРМУ" Рівненська філія
Вид робіт за договором	
Договір на виконання робіт	№
	Дата початку:
	Дата завершення:
Зауваження, які виявлені під час виконання робіт	Техпробів потреби вперевірки виробництва АНГ ДВК
Герметичності газопроводів	витоки газу виявлені / витоки газу не виявлені (зайве закреслити)

Запірні пристрої	справні / потребують заміни (зайве закреслити)
Ізоляційне покриття (фарбування ввідних газопроводів)	задовільне / потребує фарбування (зайве закреслити)
Висновок щодо подальшої експлуатації ВБСГ багатоквартирного будинку, а також необхідності проведення робіт з поточного чи капітального ремонту (реконструкції)	<i>Газопровід потребує фарбування</i>

Представник виконавця

Лизчук В.Ю.

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

04.10.2024р.

 (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)

Інвентаризаційна відомість газопроводів їх з'єднань та запірних пристроїв (Багатоквартирного будинку)

Відстань від газового господарства до будинку, км											
Газопровід-ввід на балансі Оператора	ТАК / НІ (зайве закреслити)										
Ввідний газопровід на балансі Оператора	ТАК / НІ (зайве закреслити)										
Протяжність газопроводів від 1-го вимикаючого пристрою на вводі до внутрішнього газ-ду у т.ч. футляр	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
		21		13		112					
Протяжність газопроводів в місцях загального користування багатоквартирного будинку(внутрішній по сходовій клітині)	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
		29		26							
Протяжність газопроводів в квартирах багатоповерхового будинку (стояк, відгалуження до першого вимикаючого в приміщенні споживача)	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
	95	380									
Фланцеве з'єднання	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
						1					
Муфтове з'єднання	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
		18		4							
Зварний стик	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
	165	205		18		30					
Крани (крім кульових)	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
		19		3							
Крани кульові	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
	148			1							
Засувки	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
						1					
Фільтри газові	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
Запірні клапани	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150

Представник виконавця

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

[Підпис]
(підпис)

04.10.2024
(дата)

Замовник обслуговування ВБСТ

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

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

(підпис)

(дата)