

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	<u>с.Замшани</u> <u>вул. Нова,2</u>
Поверховість будинку (кількість поверхів)	2 - пов.
Рік введення в експлуатацію ВБСГ	1988 рік
Кількість газифікованих приміщень (квартир / нежитлових приміщень)	житлових квартир 8 шт. не житлових квартир 1 шт
Дата складання технічного паспорта	«20» Серпня 2024 року

2. Характеристика газопроводів ВБСГ

ВБСГ, у тому числі:	<u>Загальна довжина ВБСГ (фасадний, сходові клітка, стояки)</u> Заг.- 810 м.п.
Ввідний газопровід (довжини по діаметрам)	<u>Газопровід фасадний:</u> Ду 57 мм. L-300 м.п., Ду 40 мм. L-180 м.п., Ду 32 мм. L-350 м.п., Ду мм. L- м.п. <u>Газопровід внутрішній (сходові клітка):</u> Ду мм. L- м.п., Ду мм. L- м.п.
Внутрішні газопроводи (довжини по діаметрам)	<u>Газопровід внутрішній (стояк):</u> Ду мм. L- м.п., Ду мм. L- м.п., Ду мм. L- м.п., Ду мм. L- м.п.
Кількість стояків газових	<u>Стояк газовий 1 шт.</u>