

Додаток 3
до Порядку технічного обслуговування
внутрішньобудинкових систем газопостачання
у багатоквартирному будинку
(пункт 6 розділу III)

АКТ
технічного обслуговування внутрішньобудинкових
систем газопостачання у багатоквартирному будинку

м. Сковква, Петюрч, 2
(місце складання)

№ 156

від «18» 02 2026 року

Відповідно до договору від « » 20 року № ТШ/ВШ/Б, працівником(ами)
виконавця робіт Львівська філія ТОВ «Газорозподільні мережі України»

Старший майстер СТО Марков Ю.В.
(найменування суб'єкта господарювання — виконавця робіт, займана посада, прізвище, ім'я та по батькові
(за наявності))

виконано роботи з ТО ВБСГ багатоквартирного будинку (гуртожитку), № 2

За результатами обстеження: не виявлено/виявлено недоліки (потрібне підкреслити).

За результатами обстеження виявлено наступні недоліки (у разі виявлення недоліків):

- 1) ввірний газоробіт неопардовано
- 2) ввірний акт перевірки ДВК
- 3) виявлено витоків газу - 8 шт

За результатами обстеження здійснено несанкціонований доступ до: не здійснювалось

(№ квартири, № або опис розташування нежитлового приміщення багатоквартирного будинку)
про що складено акт про недопуск (додається).

За результатами обстеження припинено газопостачання: не припинялось

(багатоквартирного будинку в цілому або № квартири, № або опис розташування нежитлового приміщення
багатоквартирного будинку (потрібне зазначити))

Висновки / Рекомендації щодо усунення виявлених недоліків та строки їх виконання:

неодати акти перевірки ДВК в термін одного місяця
пофарбувати ввірний газоробіт в термін одного місяця

Орієнтовна дата проведення індивідуальної перевірки (за потреби) не потребує

Контактний робочий телефон представника виконавця: _____

Споживачі, яким припинено газопостачання, попереджені про заборону самовільного підключення газового обладнання.

Працівник,
який виконав обстеження

Марков Ю.В.
(прізвище, ім'я та по батькові
(за наявності), підпис)

18.02.2026р
(дата)

З актом ознайомлений:

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

(дата)

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано

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

Додаток 3
до Порядку технічного обслуговування
внутрішньобудинкових систем газопостачання
у багатоквартирному будинку
(пункт 6 розділу III)

АКТ
технічного обслуговування внутрішньобудинкових
систем газопостачання у багатоквартирному будинку

м. Жовква, Петлюри, 5
(місце складання)

№ 157

від «18» 02 2026 року

Відповідно до договору від « » 20 року № типовий, працівником(ами)
виконавця робіт Львівська філія ТОВ «Газорозподільні мережі України»

Старший майстер СТО Марков Ю.В.
(найменування суб'єкта господарювання — виконавця робіт, займана посада, прізвище, ім'я та по батькові
(за наявності))

виконано роботи з ТО ВБСГ багатоквартирного будинку (гуртожитку), № 5

За результатами обстеження: не виявлено/виявлено недоліки (потрібне підкреслити).

За результатами обстеження виявлено наступні недоліки (у разі виявлення недоліків):

- 1) Ввірний газопровід неопарбовано
- 2) Відсутні акти перевірки ДВК
- 3) Виявлено витоків газу - 9 шт.

За результатами обстеження здійснено несанкціонований доступ до: не здійснювалось

(№ квартири, № або опис розташування нежитлового приміщення багатоквартирного будинку)
про що складено акт про недопуск (додається).

За результатами обстеження припинено газопостачання: не припинялось

(багатоквартирного будинку в цілому або № квартири, № або опис розташування нежитлового приміщення
багатоквартирного будинку (потрібне зазначити))

Висновки / Рекомендації щодо усунення виявлених недоліків та строки їх виконання:

надати акти перевірки ДВК в термін одного місяця
порядкувати ввірний газопровід в термін одного місяця

Орієнтовна дата проведення індивідуальної перевірки (за потреби) не потрібна

Контактний робочий телефон представника виконавця) _____

Споживачі, яким припинено газопостачання, попереджені про заборону самовільного
підключення газового обладнання.

Працівник,
який виконав обстеження

Марков Ю.В.
(прізвище, ім'я та по батькові
(за наявності), підпис)

20.02.2026
(дата)

З актом ознайомлений:

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

(дата)

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано

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

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. Жовква, Петлюри, 5 |
| Поверховість будинку (кількість поверхів) | 5 |
| Рік введення в експлуатацію ВБСГ | 1984 |
| Кількість газифікованих приміщень (квартир / нежитлових приміщень) | 60/0 |
| Дата складання технічного паспорта | 20 . 02 . 2026р. |

2. Характеристика газопроводів ВБСГ

| | |
|---|-------------------------------|
| ВБСГ, у тому числі: | 210 м.п. |
| Ввідний газопровід (довжини по діаметрам) | φ50 - 58 м.п. φ40 - 8 м.п. |
| Внутрішні газопроводи (довжини по діаметрам) | φ20 - 144 м.п. |
| Кількість стояків газових | 1д |
| Тип запірних пристроїв, діаметр, їх кількість: | φ20 - 68 шт. |
| Футляри (кількість): через стіни через перекриття | 0 0 |

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

| | |
|--|---|
| Дата виконання | Початок: <u>19.02.2026р 9⁰⁰</u> Завершення: <u>19.02.2026р 17⁰⁰</u> |
| Виконавець робіт | Львівська філія ТОВ «Газорозподільні мережі України» |
| Вид робіт за договором | Технічне обслуговування мереж та випробування на щільність |
| Договір на виконання робіт | № типовий Дата початку: <u>19.02.2026р 9⁰⁰</u> Дата завершення: <u>19.02.2026р 17⁰⁰</u> |
| Зауваження, які виявлені під час виконання робіт | Відсутні акти перевірки ДВК; ввідний газопровід непофарбовано. |
| 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) | Придатний до експлуатації |

Представник виконавця

| | | | |
|---|---|------------------------------|--|
| <u>Марков Ю.В.</u> (прізвище, ім'я та по батькові (за наявності), підпис) |  | <u>20.02.2026р</u> (дата) | |
|---|---|------------------------------|--|

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

| | |
|--|-----------------|
| <hr/> (прізвище, ім'я та по батькові (за наявності), підпис) | <hr/> (дата) |
|--|-----------------|

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. Жовква, Петлюри, 2 |
| Поверховість будинку (кількість поверхів) | 4 |
| Рік введення в експлуатацію ВБСГ | 1985 |
| Кількість газифікованих приміщень (квартир / нежитлових приміщень) | 33 / 0 |
| Дата складання технічного паспорта | 19 . 02 . 2026р. |

2. Характеристика газопроводів ВБСГ

| | |
|---|----------------|
| ВБСГ, у тому числі: | 144 м.п. |
| Ввідний газопровід (довжини по діаметрам) | φ 45 - 72 м.п. |
| Внутрішні газопроводи (довжини по діаметрам) | φ 20 - 72 м.п. |
| Кількість стояків газових | 8 |
| Тип запірних пристроїв, діаметр, їх кількість: | φ 20 - 37 шт. |
| Футляри (кількість): через стіни через перекриття | 0 0 |

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

| | |
|--|--|
| Дата виконання | Початок: <u>18.02.2026р 9⁰⁰</u> Завершення: <u>18.02.2026р 16⁰⁰</u> |
| Виконавець робіт | Львівська філія ТОВ «Газорозподільні мережі України» |
| Вид робіт за договором | Технічне обслуговування мереж та випробування на щільність |
| Договір на виконання робіт | № типовий Дата початку: <u>18.02.2026р</u> Дата завершення: <u>18.02.2026р</u> |
| Зауваження, які виявлені під час виконання робіт | Відсутні акти перевірки ДВК; ввідний газопровід непофарбовано. |
| 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) | Придатний до експлуатації |

Представник виконавця

| | | | |
|---|--|-------------------------------|--|
| <u>Марков Ю.В.</u> (прізвище, ім'я та по батькові (за наявності), підпис) |  | <u>19.02.2026р.</u> (дата) | |
|---|--|-------------------------------|--|

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

| | |
|--|-----------------|
| <hr/> (прізвище, ім'я та по батькові (за наявності), підпис) | <hr/> (дата) |
|--|-----------------|