

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. Миколаїв № 50 від «10» 04 2024 року  
(місце складання)

Відповідно до договору від «   »     20    року №    , працівником(ами)  
виконавця робіт    

Зойхевиз В. І. Андранов О. О.  
(найменування суб'єкта господарювання — виконавця робіт, займана посада, прізвище, ім'я та по батькові  
(за наявності))

виконано роботи з ТО ВБСГ багатоквартирного будинку (гуртожитку), № Адміральська 36

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

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

- 1) Необхідно оновити фарбування газопроводу
- 2)
- 3)

За результатами обстеження здійснено несанкціонований доступ до:    

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

За результатами обстеження припинено газопостачання:    

     
(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:

усунути зауваження у з місяць з терміну

Орієнтовна дата проведення індивідуальної перевірки (за потреби)    

Контактний робочий телефон представника виконавця)    

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

Працівник,  
який виконав обстеження

Слободан М. М. С.  
(прізвище, ім'я та по батькові)  
(за наявності), підпис)



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

Інструктаж з основ безпеки користування газовим обладнанням споживачам газу надано

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