

АКТ № \_\_\_\_\_

# ПОВТОРНОЇ ПЕРЕВІРКИ ТА ПРОЧИЩЕННЯ ДИМОВИХ І ВЕНТИЛЯЦІЙНИХ КАНАЛІВ КОМУНАЛЬНО-ПОБУТОВИХ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ

М. Дрогопіль

"21" 05 2019 р.

Виконана перевірка та прочистка димових і вентиляційних каналів в житловому будинку, комунально-побутовому об'єкті, громадському будинку, розташованому за адресою: вул. Ватутинська

, буд. № 68, кв. № 17-107.

Розташовано газові прилади: Кухня ММ

Власник (балансоутримувач та/або орендар (наймач)) об'єкта \_\_\_\_\_

## ВСТАНОВЛЕНО:

1. Відповідність конструкції і використаних матеріалів вимогам проектної документації: \_\_\_\_\_

2. Димові канали виконано з: \_\_\_\_\_

3. Вентиляційні канали виконано з: Труба керамічна

4. Площа перерізу складає:

ДК \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

ДК \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

ВК \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

ВК \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>.

5. З'єднувальна димовідвідна труба, що приєднує газовий прилад до димового каналу, виконана з матеріалу: \_\_\_\_\_ та її перетин складає \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>.

6. Довжина вертикальної ділянки димовідвідної труби \_\_\_\_\_ м.

7. Сумарна довжина горизонтальних ділянок димовідвідної труби \_\_\_\_\_ м.

8. Ухил димовідвідної труби \_\_\_\_\_, кількість поворотів \_\_\_\_\_, радіус закруглення \_\_\_\_\_ мм.

9. Стан з'єднувальної димовідвідної труби та місця приєднання до димового каналу \_\_\_\_\_

10. Наявність та справність перетинки в ДК \_\_\_\_\_

11. Прохідність каналів та наявність тяги є

12. Герметичність каналів герметичні

13. Відокремленість каналів відокремлені

14. Протипожежні переділки від горючих конструкцій наявні та справні і складають \_\_\_\_\_ м

15. Справність оголовка справні

16. Правильність розташування оголовка відносно даху правильно

17. Розташування оголовка із врахуванням зони вітрового підпору є

18. Стан внутрішніх поверхонь димових каналів \_\_\_\_\_

вентиляційних каналів справні

КОМУНАЛЬНО-ПОБУТОВІ  
ПРОМИСЛОВІ ПІДПРИЄМСТВА



19. Відсутність тріщин на зовнішніх поверхнях димових каналів \_\_\_\_\_, вентиляційних каналів опрацьовано
20. Наявність "кишені" та люка для очищення \_\_\_\_\_
21. Димові канали на горищах або дахах мають нумерацію квартири \_\_\_\_\_
22. Величина тяги в каналах на день перевірки:
- ДК \_\_\_\_\_ Па (мм вод. ст.);  
 ДК \_\_\_\_\_ Па (мм вод. ст.);  
 ВК \_\_\_\_\_ 30 Па (мм вод. ст.);  
 ВК \_\_\_\_\_ Па (мм вод. ст.).
23. Величину тяги перевірено приладом: \_\_\_\_\_, № \_\_\_\_\_
24. Дата останньої повірки приладу: \_\_\_\_\_
25. Кратність повітрообміну приміщення складає Трештмоді
26. Кратність повітрообміну перевірена приладом: Урст-4, № 95
27. Дата останньої повірки приладу: 22.08.2019

**ВИСНОВОК:**

димові і вентиляційні канали за адресою \_\_\_\_\_ буд. № \_\_\_\_\_ кв. № \_\_\_\_\_, відповідають проектному рішення та придатні до експлуатації.

димові і вентиляційні канали за адресою \_\_\_\_\_ буд. № \_\_\_\_\_ кв. № \_\_\_\_\_, непридатні до експлуатації з причин: \_\_\_\_\_

Власника попереджено про заборону користування газовими приладами і апаратами

\_\_\_\_\_ (П. І. Б. власника)

\_\_\_\_\_ (час)

**Акт перевірки та прочистки димових і вентиляційних каналів (далі - ДВК) передано до газорозподільного підприємства**

Керівник суб'єкта господарювання, що виконав перевірку та прочистку ДВК  
 М. П. (за наявності)

ТОВ "Монтажтехсервіс-2010"

\_\_\_\_\_ (підпис)

Дозвід центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику з питань нагляду та контролю за додержанням законодавства про працю

№714.16.63 від «16» серпня 2016 р.

Строк дії дозволу продовжено до 02 квітня 2023 р

Чистильник ДВК  
 М. П. (за наявності)

\_\_\_\_\_ (підпис)

Чистильник ДВК  
 М. П. (за наявності)

\_\_\_\_\_ (підпис)

Представник власника  
 М. П. (за наявності)

Мевченко Т.М.  
 (П.І.Б.)

Гуцал  
 (підпис)

