



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)



10024
Сертифікація
продукції

СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Модуль В

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № UA.TR.012.C.0214-26
Registered at the Record of conformity assessment body under №

Термін дії з 27 травня 2026 р. по 26 травня 2036 р.
Term of validity

Сертифікат видано ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
Certificate is issued on „ПУХІВСЬКИЙ ВЕНТИЛЯЦІЙНИЙ ЗАВОД”,
код ЄДРПОУ 35124850,
07413, Київська обл., Броварський р-н, с. Пухівка, вул. Радгоспна, 63

Продукція Установки вентиляційно-припливні (руфтопи) 8415
Production типу MC-R з пристроєм газового нагріву Код УКТЗЕД, ДК 016/
(ТУ У В.2.5-29-2-2629701551-001:2008 «Установки UKT ZED code, DK 016
вентиляційно-припливні») (див. додаток), 29.32.12
запасні частини та комплектуючі до них Код ДКПП/ DKPP code

Відповідає вимогам Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання
Comply with the requirements (ПКМУ від 16.12.2015 р. № 1077),
ДСТУ EN 61000-6-2:2015 (EN 61000-6-2:2005, IDT),
ДСТУ EN 61000-6-4:2016
(EN 61000-6-4:2007, EN 61000-6-4:2007/A1:2011, IDT)

Виробник ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
Producer „ПУХІВСЬКИЙ ВЕНТИЛЯЦІЙНИЙ ЗАВОД”,
код ЄДРПОУ 35124850,
07413, Київська обл., Броварський р-н, с. Пухівка, вул. Радгоспна, 63

Місце виробництва ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
Place of production „ПУХІВСЬКИЙ ВЕНТИЛЯЦІЙНИЙ ЗАВОД”,
код ЄДРПОУ 35124850,
07413, Київська обл., Броварський р-н, с. Пухівка, вул. Радгоспна, 63

Додаткова інформація Опис моделей міститься в додатку до сертифікату
Additional information

Сертифікат видано органом ООВ ДП «СВЦОО», Україна,
з оцінки відповідності 03150, м. Київ, вул. Загородня, 15 (юридична адреса),
Certificate is issued by the conformity assessment body 03045, м. Київ, вул. Плещєєва, 10 (фактична адреса).
Номер призначеного ООВ № UA.TR.012
Контактний телефон +38044-360-80-98, +38044-259-46-24

На підставі Звіту про оцінку № 62-2/26 від 22.05.2026 р.;
On the grounds of рішення з оцінки відповідності № 62-2-P/26 від 26.05.2023 р.

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body

М.П./Stamp
Ідентифікаційний код 14315701

А.П. Олефіренко

Чинність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:
Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

www.svcoo.kiev.ua



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)



ГО024
Сертифікація
продукції

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

ATTACHMENT TO THE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за №
Registered at the Record of conformity assessment body under №

UA.TR.012.C.0214-26

Установки вентиляційно-припливні (руфтопи) типу MC-R з пристроєм газового нагріву виробляються за ТУ У В.2.5-29-2-2629701551-001:2008 «Установки вентиляційно-припливні» та використовуються для кондиціонування і вентиляції великих торгових центрів, спортивних споруд, конференц-залів, аеровокзалів та інших великих приміщень, що мають один спільний дах. Руфтоп виконує очищення, охолодження або нагрівання повітря і подачу його системою повітропроводів в приміщення.

До складу установок входять вбудовані газові модульні повітрянагрівачі не побутового використання серій: HEM-NVx, HEM-SL, які працюють на природному газі.

Тип газу - G20.

Категорія приладу - I_{2п}.

Тиск подачі газу - 2000 Па.

Газовий модульний повітрянагрівач - трубчастий теплообмінник з нержавіючої сталі AISI 409, укомплектований атмосферним пальником, який складається з декількох сопел / форсунок. Після трубчастого теплообмінника на виході встановлений димососний вентилятор, завдяки якому продукти згоряння проходять через теплообмінник і виводяться через димар. Проходячи через теплообмінник, повітря нагрівається і випускається або безпосередньо в приміщення, або спрямовується у систему повітропроводів. Стандартний газовий повітрянагрівач має плавне регулювання продуктивності і призначений для роботи при тиску газу на вході 20 мбар (робочий діапазон 20 мбар - 60 мбар). Плавне регулювання продуктивності підвищує рівень комфорту в приміщенні завдяки відсутності великих відхилень температури припливного повітря. Газовий повітрянагрівач обладнаний багатоступінчастою системою безпеки. Вона спрацьовує автоматично і відключає обладнання в наступних випадках:

- при відсутності подачі повітря для підтримки горіння;
- при зникненні полум'я в пальнику;
- при підвищенні температури теплообмінника вище заданої;
- при відключенні газу, при падінні/підвищенні тиску газу.

Технічні характеристики MC-R:

Модель	5-25	8-45	12-65	16-85	20-100
Споживана електрична потужність, кВт	9,1	15,1	20,5	28,4	44,5
Газовий нагрів, модель	HEMNVx 25-5	HEMNVx 60-7	HEMNVx 100-12	HEM-SL 100-12	HEM-SL 100-12
Продуктивність, що підводиться, кВт	26,2	61,6	103,3	97,5	97,5
Продуктивність на виході, кВт	23,6	54,2	91,9	88,7	88,7
Витрата газу, м ³ /год	2,77	6,51	10,92	10,31	10,31

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body

MJE/Stamp

Ідентифікаційний код 14315701

А.П. Олефіренко

Чинність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:
Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

www.svcoo.kiev.ua