



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



10024
Сертифікація
продукції

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ ДП «СВЦОО»

(згідно статті 24 Закону України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності» від 15.01.2015 № 124-VIII)

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

UA.024.C.0218-26

Термін дії з 27 травня 2026 р. по 26 травня 2029 р.
Term of validity

Сертифікат видано ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
Certificate is issued to „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 УКТ ЗЕД/
(ТУ У В.2.5-29-2-2629701551-001:2008 «Установки Код УКТ ВЭД/
вентиляційно-припливні») (див. додаток), UKT ZED code
запасні частини та комплектуючі до них Код ДКПП/ Код ГКПУ/
DKPP code

Відповідає вимогам ДСТУ EN 1020:2015 (EN 1020:2009, IDT),
Complies with the requirements ДСТУ EN 60204-1:2015 (EN 60204-1:2006; A1:2009; AC:2010, IDT),
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 Продукція, що випускається серійно з 27 травня 2026 р. по 26 травня
Additional information 2029 р. Схема 4. Сертифікація продукції, що виробляється серійно,
з обстеженням виробництва продукції

Сертифікат видано органом 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).
Атестат про акредитацію від 15.08.2024 р. № 10024
Контактний телефон +38044-360-80-98, +38044-259-46-24

На підставі Протоколу № 55/26 ВКОВ від 11.05.2026 р. ВЛ ДП «СВЦОО» (атестат про
On the grounds of акредитацію № 20122 від 28.09.2023 р.); рішення з сертифікації
№ 62-2-Р/26 від 25.05.2026 р.

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body

М. П. / Stamp



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

А.П. Олефіренко



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



10024
Сертифікація
продукції

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ATTACHMENT TO THE CONFORMITY CERTIFICATE

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

UA.024.C.0218-26

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 НЕМ-NVx, НЕМ-SL, які працюють на природному газі.

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 вентилятор димових газів, 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
M.H. Stamp



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