



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

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.0139.3-24

Термін дії
Term of validity

з 23 лютого 2024 р. по 22 лютого 2034 р.

Сертифікат видано
Certificate is issued to

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«СПІЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «УКРІНТЕРМ»»,
код ЄДРПОУ 20016760,
09114, Київська область, м. Біла Церква, вул. Івана Кожедуба, 307-А

Продукція
Продукция /
Production

Котли конденсаційні газові моделей:
«Укрінтерм-200к», «Укрінтерм-240к»,
«Укрінтерм-300к», «Укрінтерм-400к»,
«Укрінтерм-500к», «Укрінтерм-660к»,
«Укрінтерм-800к», «Укрінтерм-1200к»,
«Укрінтерм-1600к», «Укрінтерм-2000к»

Код УКТ ЗЕД/
UKT ZED code
25.21.12

Код ДКПП/ DKPP code

Відповідає вимогам
Complies with the requirements

ДСТУ EN 303-3:2015 (EN 303-3:1998/AC:2006, IDT). Поправка № 1:2015,
ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017,
IDT; IEC 60335-1:2010, MOD),
ДСТУ EN 60335-2-102:2017 (EN 60335-2-102:2016, IDT;
IEC 60335-2-102:2004 + A1:2008 + A2:2012, MOD),
ДСТУ EN 61000-6-1:2015 (EN 61000-6-1:2007, IDT),
ДСТУ EN 61000-6-3:2015 (EN 61000-6-3:2007, IDT)

Виробник
Producer

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«СПІЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «УКРІНТЕРМ»»,
код ЄДРПОУ 20016760,
09114, Київська область, м. Біла Церква, вул. Івана Кожедуба, 307-А

Місце виробництва
Place of production

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«СПІЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «УКРІНТЕРМ»»,
код ЄДРПОУ 20016760,
09114, Київська область, м. Біла Церква, вул. Івана Кожедуба, 307-А

Додаткова інформація
Additional information

Продукція, що випускається серійно з 23 лютого 2024 р. по 22 лютого 2034 р.
Схема 4. Сертифікація продукції, що виробляється серійно, з обстеженням
виробництва продукції

Сертифікат видано органом
з оцінки відповідності
Certificate is issued by the conformity assessment body

ДП «СВЦОО», Україна,
03150, м. Київ, вул. Загородня, 15 (юридична адреса),
03045, м. Київ, вул. Плещесва, 10 (фактична адреса).
Контактний телефон +38044-360-80-98, +38044-259-46-24

На підставі
On the grounds of

Протоколів № 49/24 ВКОВ від 21.02.2024 р. ВЛ ДП «СВЦОО» (атестат
про акредитацію № 20122 від 28.09.2023 р.), № 23-0153-01 від 28.12.2023 р.
ВП ВЦ «ЛОРТА» (атестат про акредитацію № 20042 від 14.07.2019 р.);
акту обстеження виробництва № 17-ОВ/24 від 12.02.2024 р.; рішення
щодо сертифікації № 17-2-Р/24 від 22.02.2024 р.

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body
МП/Stamp 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»)

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

ATTACHMENT TO THE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

№ 1

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

UA.024.C.0139.3-24

Котли конденсаційні газові, моделей: «Укрінтерм-200к», «Укрінтерм-240к», «Укрінтерм-300к», «Укрінтерм-400к», «Укрінтерм-500к», «Укрінтерм-660к», «Укрінтерм-800к», «Укрінтерм-1200к», «Укрінтерм-1600к», «Укрінтерм-2000к» номінальною тепловою потужністю від 200 кВт до 2000 кВт, з вбудованим пальником з примусовою подачею повітря, максимальною температурою води в системі опалення 95°C і примусовою циркуляцією теплоносія призначені для теплопостачання виробничих, житлових та громадських будівель та споруд.

№	Найменування параметру	Одиниця виміру	Укрінтерм-200к	Укрінтерм-240к	Укрінтерм-300к	Укрінтерм-400к
1	Номінальна теплопродуктивність, ± 5 %	кВт	200	240	300	400
2	Тип газу	-	Природний	Природний	Природний	Природний
3	Номінальний тиск газу	кПа	30	30	30	30
4	Номінальна витрата газу при t=20°C, атм. тиску 760 мм рт.ст., Q _{н.р.} = 8000 ккал/м ³	м ³ / год	22	26	33	44
5	Коефіцієнт корисної дії, не менше - в режимі 80 °C / 60 °C - в режимі 50 °C / 30 °C	%	97,5 106,4	97,5 106,4	97,5 106,4	97,5 106,4
6	Діапазон модуляції потужності	%	30 ...100	30 ...100	30 ...100	30 ...100
7	Діапазон робочого тиску теплоносія, від...до....	МПа	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10
8	Діапазон регулювання температури теплоносія на виході з котла, від...до...	°C	35 - 95	35 - 95	35 - 95	35 - 95
9	Температура продуктів згоряння на виході з котла, не вище - в режимі 80 °C / 60 °C - в режимі 50 °C / 30 °C	°C	72 44	72 44	72 44	72 45
10	Електрична потужність, не більше	Вт	800	1000	1300	1800
11	Характеристика електроживлення (напруга/частота)	В/Гц	230 +10% 15% / 50	230 +10% 15% / 50	230 +10% 15% / 50	230 +10% 15% / 50
12	Вміст викидів в продуктах згоряння: - оксиди вуглецю CO, не більше - оксиди азоту NO _x , не більше	мг/м ³	80 40	80 40	80 40	80 40
13	Маса котла, не більше	кг	110	125	150	180

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body

МП / Stamp



А.П. Олефіренко

Циність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розмішена 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»)

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ATTACHMENT TO THE TYPE CONFORMITY CERTIFICATE

№ 2

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

UA.024.C.0139.3-24

Продовження таблиці

№	Найменування параметру	Одиниця виміру	Укрінтерм-500к	Укрінтерм-660к	Укрінтерм-800к	Укрінтерм-1200к
1	Номинальна теплопродуктивність, ± 5 %	кВт	500	660	800	1200
2	Тип газу	-	Природний	Природний	Природний	Природний
3	Номинальний тиск газу	кПа	50	50	80	80
4	Номинальна витрата газу при t=20°C, атм. тиску 760 мм рт.ст., Q _{н.р.} = 8000 ккал/м ³	м ³ /год	56	73	89	133
5	Коефіцієнт корисної дії, не менше - в режимі 80 °C / 60 °C - в режимі 50 °C / 30 °C	%	97,6 106,8	97,7 106,5	97,4 107,1	97,5 106,8
6	Діапазон модуляції потужності	%	30 ...100	30 ...100	30 ...100	30 ...100
7	Діапазон робочого тиску теплоносія, від...до...	МПа	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10
8	Діапазон регулювання температури теплоносія на виході з котла, від...до...	°C	35 - 95	35 - 95	35 - 95	35 - 95
9	Температура продуктів згоряння на виході з котла, не вище - в режимі 80 °C / 60 °C - в режимі 50 °C / 30 °C	°C	73 45	75 46	75 46	73 45
10	Електрична потужність, не більше	Вт	2100	2600	3400	5100
11	Характеристика електроживлення (напруга/частота)	В/Гц	230/380 ⁺ 10% -15% / 50	230/380 ⁺ 10% -15% / 50	380 ^{+10%} 15% / 50	380 ^{+10%} 15% / 50
12	Вміст викидів в продуктах згоряння: - оксиди вуглецю CO, не більше - оксиди азоту NO _x , не більше	мг/м ³	80 40	80 40	80 40	80 40
13	Маса котла, не більше	кг	250	320	400	550

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body
M.F. Stamp



А.П. Олєфіренко

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»)

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

ATTACHMENT TO THE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

№ 3

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

UA.024.C.0139.3-24

Продовження таблиці

№	Найменування параметру	Одиниця виміру	Укрінтерм-1600к	Укрінтерм-2000к
1	Номінальна теплопродуктивність, ± 5 %	кВт	1600	2000
2	Тип газу	-	Природний	Природний
3	Номінальний тиск газу	кПа	80	80
4	Номінальна витрата газу при t=20°C, атм. тиску 760 мм рт.ст., Q _{н.р.} = 8000 ккал/м ³	м ³ / год	178	222
5	Коефіцієнт корисної дії, не менше - в режимі 80 °C / 60 °C - в режимі 50 °C / 30 °C	%	97,2 106,8	97,5 106,4
6	Діапазон модуляції потужності	%	30 ...100	30 ...100
7	Діапазон робочого тиску теплоносія, від...до....	МПа	1 - 10	1 - 10
8	Діапазон регулювання температури теплоносія на виході з котла, від...до...	°C	35 - 95	35 - 95
9	Температура продуктів згоряння на виході з котла, не вище - в режимі 80 °C / 60 °C - в режимі 50 °C / 30 °C	°C	73 45	73 45
10	Електрична потужність, не більше	Вт	6 800	8 500
11	Характеристика електроживлення (напруга/частота)	В/Гц	380 ^{+10%} _{-15%} / 50	380 ^{+10%} _{-15%} / 50
12	Вміст викидів в продуктах згоряння: - оксиди вуглецю CO, не більше - оксиди азоту NO _x , не більше	мг/м ³	80 40	80 40
13	Маса котла, не більше	кг	700	800

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body
M.P./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