

Оцінка відповідності продукції вимогам технічних регламентів України

**СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ**  
**Модуль В**

Технічного регламенту водогрійних котлів,  
що працюють на рідкому чи газоподібному паливі

Зареєстрований у Реєстрі ООВ «ТЕСКО»  
№ UA.TR.006.B.71106-21 (ред. 01).  
Термін дії від 18.04.2026р.

На заміну виданому  
№ UA.TR.006. B.71106-21 (ред. 01) від 20.12.2021р.  
первинна сертифікація від 20.02.2020 р.

Сертифікат видано – Назва та адреса заявника/ виробника:

«BSG Caldaie a Gas S.p.A.» Італія,  
Адреса: Piazza IV Novembre, 7 – 20124 Milano (MI), Italy (Італія)

Завод:

«BSG Caldaie a Gas S.p.A.» Італія,  
Адреса: Via Pravolton 1/B 33170 Pordenone, Italy (Італія).

Тип продукції:

Котли газові конденсаційні опалювальні водогрійні побутові, торговельної марки BIASI, типу RINNOVA COND PLUS моделі: згідно додатку, типу RINNOVA ADAPTIVE моделі: згідно додатку, із запасними частинами.

Код УКТ ЗЕД 8403.

**Висновки про проведену перевірку:** на підставі проведені експертизи технічної документації та випробувань типового зразка продукції встановлено, що продукція відповідає вимогам:

- Технічного регламенту водогрійних котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі

(постанова Кабінету Міністрів України N 748 від 27.08.08р)

- стандартам з офіційно опублікованого переліку національних стандартів:

**ДСТУ prEN 483:2003, ДСТУ EN 625:2002, ДСТУ EN 677:2001,**

**та: ДСТУ EN 15502-1:2017, ДСТУ EN 15502-1:2022, ДСТУ EN 15502-2-1:2023,**

**а також Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для обігрівачів приміщень та комбінованих обігрівачів (постанова Кабінету Міністрів України N 1184 від 27.12.2019р).**

**Додаткова інформація:**

Дані про ідентифікацію типу: дивись на звороті.

Файл технічної документації № 006.1-711.

Сертифікат видано ООВ ТОВ «ТЕСКО», № UA.TR.006, адреса: 03142, м. Київ, вул. В. Стуса, 35/37 (оф. 205).

ООВ ТОВ «ТЕСКО» акредитований Національним агентством з акредитації України на сертифікацію продукції відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2019, атестат про акредитацію №1O227 чинний до 16.12.2027р.

На підставі:

- протоколу сертифікаційних випробувань № 006.1-711/20-2 від 20.02.2020р., виданого ВЛ ТОВ «ТЕСКО» акредитованого Національним агентством з акредитації України на сертифікацію продукції відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019, атестат про акредитацію №20423 чинний до 23.09.2029р.;

- звіту про оцінювання № 006.1-1171 від 15.04.2026р.

Кожна одиниця продукції маркується національним знаком відповідності згідно постанови Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 р. N 1184.

Сертифікат діє з 18.04.2026р. без обмеження терміну дії.

Керівник ООВ

В. В. Папазов

*Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності ТОВ «ТЕСКО», що розміщена на веб-сайті: <http://www.tecko.com.ua>.*

**ТОВ «ТЕСКО»**

**03142, м. Київ, вул. В. Стуса, 35/37  
(оф. 205), Україна**

Орган з сертифікації та оцінки відповідності ОС «ТЕСКО»:  
№ UA.TR.006.

**ТЕСКО**

[www.tecko.com.ua](http://www.tecko.com.ua)

**«ТЕСКО» Ltd**

**Kiev, Stusa 35/37 str., off. 205, 03142,  
Ukraine**

Certification and conformity assessment Body «ТЕСКО»:  
№ UA.TR.006.

# ТОВ «ТЕСКО»

Орган з оцінки відповідності (ООВ) № UA.TR.006.

## Оцінка відповідності продукції вимогам технічних регламентів України

Додаток до сертифікату експертизи типу  
Реєстраційний № UA.TR.006.B.71106-(ред. 01) від 18.04.2026р.

Дані про ідентифікацію типу:  
Котли газові конденсаційні опалювальні водогрійні побутові, торговельної марки BIASI,  
типу: RINNOVA COND PLUS, RINNOVA ADAPTIVE

Тип та модель:	Корисна теплова потужність		Сезонна енергоефективність обігріву приміщень***	
	При ном. тепловій потужності та високотемпературному режимі(*), P4, кВт	При 30% ном. теплової потужності та низькотемпературному режимі (**), P1, кВт	При ном. тепловій потужності та високотемпературному режимі (*), η4, %	При 30% ном. теплової потужності та низькотемпературному режимі (**), η1, %
типу RINNOVA COND PLUS, моделі:				
M260V.2025 SM	20.3	6.8	87.0	96.9
M260V.3035 SM	28.2	9.3	87.7	96.7
M260V.2025 SV	20.3	6.8	87.0	96.9
M260V.3035 SV	28.2	9.3	87.7	96.7
типу RINNOVA ADAPTIVE, моделі:				
M300V.2025 SM	20,7	6,9	88,6	98,9
M300V.3035 SM	30,6	10,2	89,0	99,0
M300V.2025 SV	20,7	6,9	88,6	98,9
M300V.3035 SV	30,6	10,2	89,0	99,0

(\* ) Високотемпературний режим означає температуру води в зворотному трубопроводі 60°C на вході обігрівача та температуру споживаної води 80°C на виході обігрівача.

(\*\* ) Низькотемпературний режим означає температуру води в зворотному трубопроводі 30°C для конденсаційних котлів, 37°C для низькотемпературних котлів та 50°C для інших обігрівачів (на вході обігрівача).

(\*\*\*) відповідно до вимог додатка 2 Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для обігрівачів приміщень та комбінованих обігрівачів (постанова Кабінету Міністрів України N 1184 від 27.12.2019р).

Керівник ООВ



В. В. Папазов

ТОВ «ТЕСКО»  
03142, м. Київ, вул. В. Стуса, 35/37  
(оф. 205), Україна  
Орган з сертифікації та оцінки відповідності ОС «ТЕСКО»:  
№ UA.TR.006.

**ТЕСКО**  
www.tecko.com.ua

«ТЕСКО» Ltd  
Kiev, Stusa 35/37 str., off. 205, 03142,  
Ukraine  
Certification and conformity assessment Body «ТЕСКО»:  
№ UA.TR.006.