

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ



## СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)  
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за №  
Registered at the Record of conformity assessment body «OS «EUROSTANDART» under №  
UA.PN.191.2109-26

Термін дії з / Term of validity is from 03.06.2026 до 02.06.2027

Сертифікат видано: ТОВ «АТЛАНТИК-ГЕЙЗЕР», 61052, Україна, м. Харків, б. Гончарівський 4, офіс  
Certificate is issued 401, код ЄДРПОУ 35586049 за дорученням № б/н від 12.05.2025 від «Атлантик  
Інженіринг Компані фор Енерджи Текнолоджи (ЕСЕТ)», Єгипет.

Продукція: Водонагрівачи побутові електричні торгівельних марок «Atlantic», 8516  
Production «Thermor», «Aston Waterway», «Perfezza», «Lumix», «Delfa», «Classic», (код УКТ ЗЕД, ДК-016)  
«Welcome», «Scandi», «Round», «Equation» (асортимент згідно додатку - (UKT ZED code, DK-016)  
II торгівельних марок, 160 моделей) (не містить у своєму складі Wi-Fi,  
Bluetooth та інших радіочастотних пристроїв)

Відповідає вимогам: ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; H:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC  
Complies with the requirement 60335-1:2010, MOD) р. 6, п. 7.1, 7.6, 7.12-7.14, 8.1, р. 10, 13, п. 20.2, 21.1, 22.12, 22.14,  
22.15, 22.21, 22.22, 22.34, 22.35, 22.41, 22.44, 23.1, 23.7-23.9, 25.1, 25.2, 25.5, 25.6, 25.9,  
25.13, 25.15, 25.17, 25.18, 25.25, 25.20, 25.21, 26.1, 26.8, 26.11, 27.1, 27.2, 27.5, 28.4;  
ДСТУ EN 60335-2-21:2022, р. 7, 19, 22, 24, 27; ДСТУ EN 55014-1:2019 п. 4.3.3.6;  
ДСТУ EN IEC 55014-2:2022 п. 5.1; ДСТУ EN 61000-3-2:2019, р. 7; ДСТУ EN 61000-  
3-3:2017, р. 5; ; ДСТУ EN 61000-3-11:2018, р. 4; ДСТУ EN 61000-3-12:2017, п. 5.2.  
(сертифікація продукції, що виготовляється серійно, з аналізом документації)

Виробник продукції: «Атлантик Інженіринг Компані фор Енерджи Текнолоджи (ЕСЕТ)», ділянка №11,  
Manufacturer Промислова зона А1, Захід міста 10-го Рамадану, Шаркія, Єгипет.

Додаткова інформація: Сертифікат поширюється на продукцію, яка виготовляється серійно з 03.06.2026  
Additional information до 02.06.2027. З урахуванням гарантійного терміну зберігання, технічний нагляд  
один раз на рік. (Добровільна сертифікація)

Сертифікат видано органом з Оцінки відповідності: ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ», вул. Проєктури  
Certificate is issued by the conformity assessment body Академіка, 1, корп. 12, м. Харків, Україна, 61070,  
код ЄДРПОУ 36911689

На підставі: Рішення за результатами оцінювання № 3126/191-26 від 03.06.2026, виданого ТОВ «ОС  
On the basis of «ЄВРОСТАНДАРТ», вул. Проєктури Академіка, 1, корп. 12, м. Харків, Україна, 61070, код  
ЄДРПОУ 36911689

Директор  
Director  
M.H./Stamp



Руслан ГОРЛОВ  
(підпис, власне ім'я, прізвище)  
(signature, name, surname)

Чинність сертифіката відповідності обмежена і перевірити в Реєстрі Органу з оцінки відповідності «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за тел. (057)766-12-78

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ



## ДОДАТОК 1 ДО СЕРТИФІКАТА ВІДПОВІДНОСТІ

ANNEX 1 to CERTIFICATE of CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за №

Registered at the Record of conformity assessment body «OS «EUROSTANDART» under №

UA.PN.191.2109-26

Термін дії з / Term of validity is from

03.06.2026 до 02.06.2027

№ п/п	Найменування продукції	Торгова марка	Модель
1.	Водонагрівач побутовий електричний	Atlantic, Thermor, Aston, Waterway, Perfezza, Lumix, Delfa, Classic, Welcome, Scandi, Round, Equation	VM 030 D325-1-BC (1500W), VM 050 D325-1-BC (1500W), VM 080 D325-1-BC (1500W); VM 030 D325-2-BC (1500W), VM 050 D325-2-BC (2100W), VM 080 D325-2-BC (2100W); VM 050 D400-1-BC (1200W), VM 080 D400-1-BC (1200W), VM 100 D400-1-BC (1200W); VM 050 D400S-1-BC (1200W), VM 080 D400S-1-BC (1200W), VM 100 D400S-1-BC (1200W); VM 050 D400-2-BC (1500/2100W), VM 080 D400-2-BC (1500/2100W); VM 100 D400-2-BC (1500/2100W); VM 050 D400S-2BC (1500/2100), VM 080 D400S-2BC (1500/2100), VM 100 D400S-2BC (1500/2100); VM 030 D400-1-M (1500/2000W), VM 050 D400-1-M (1500/2000W), VM 080 D400-1-M (1500/2000W); VM 100 D400-1-M (1500/2000W); VM 050 D400-2-B (2000/2500W), VM 080 D400-2-B (2000/2500W), VM 100 D400-2-B (2000/2500W); VM 050 D400S-2B (2000/2500), VM 080 D400S-2B (2000/2500), VM 100 D400S-2B (2000/2500); VM 030 D400S (1200W), VM 050 D400S (1200/1500/2000/2500W), VM 080 D400S (1200/1500/2000/2500W), VM 100 D400S (1200/1500/2000/2500W), VM 120 D400S (1500/2000/2500W); HM 050 D400S (1500W), HM 080 D400S (1500W), HM 100 D400S (1500W); MP 025 F220-2-EC (1000W), MP 040 F220-2-EC (2250W), MP 065 F220-2-EC(2250W), MP 080 F220-2-EC (2250W); MP 025 F220-2E-BL (1000W), MP 040 F220-2E-BL (1500W), MP 065 F220-2E-BL (1500W), MP 080 F220-2E-BL (1500W); MP 025-2F 220E-S (1000W), MP 040-2F 220E-S (1500W), MP 065-2F 220E-S (1500W), MP 080-2F 220E-S (1500W); MP 040 2F 220G (1500), MP 065 2F 220G (1500), MP 080 2F 220G (1500); PC 10 RB (1600W), PC 10 SB (2000W), PC 15 RB (1600W), PC 15 SB (2000W), PC 15 R (2000W), PC 15 S (2000W), PC 30 (2000W), PC 50 (2000W), PC 75 (2000W); VM 50 N4 (1200/1500/2000W), VM 80 N4 (1200/1500/2000W), VM 100 N4 (1200/1500/2000W); VM 50 N4E (1500W), VM 80 N4E (1500W), VM 100 N4E (1500W), VM 120 N4E (1500W); VM 30 N4L (1200W), VM 50 N4L (1500W), VM 80 N4L (1500W), VM 100 N4L (1500W); VM 030 S3 C (1500W), VM 050 S3 C (1500W), VM 075 S3 C (1500W); VM 075 S4 C (1500W), VM 100 S4 C (1500W), VM 150 S4 C (1500W); VM 050 D400S-3E (1500/1800W), VM 080 D400S-3E (1500/1800W), VM 100 D400S-3E (1500/1800W); VM 050 D400S-3E-C (1800W), VM 080 D400S-3E-C (1800W), VM 100 D400S-3E-C (1800W); VMR 50 (1200/1500W), VMR 80 (1200/1500W), VMR 100 (1200/1500W); ES-VM030N4-B15MMMU08WWW (1500W), ES-VM050N4-B15MMMU08WWW (1500W), ES-VM080N4-B15MMMU08WWW (1500W), ES-VM100N4-B15MMMU08WWW (1500W); CWH 080 D400-2-B (1500W), CWH 100 D400-2-B (1500W); ES-MP0252F220G-S15MEMU08NWW (1000W), ES-MP0402F220G-S15MEMU08NWW (1500W), ES-MP0652F220G-S15MEMU08NWW (1500W), ES-MP0802F220G-S15MEMU08NWW (1500W); ES-VM0252F220F-B (2000W), ES-VM0402F220F-B (2000W), ES-VM0652F220F-B (2000W), ES-VM0802F220F-B (2000W); HM 050 N4PR1 (1500W), HM 080 N4PR1 (1500W), HM 100 N4PR1 (1500W); HM 050 N4PR2 (1500W), HM 080 N4PR2 (1500W), HM 100 N4PR2 (1500W); VM 030 N4PR1 (1200W), VM 050 N4PR1 (1200, 1500W), VM 080 N4PR1 (1200, 1500W), VM 100 N4PR1 (1200, 1500W); VM 030 N4PR2 (1200W), VM 050 N4PR2 (1200, 1500W), VM 080 N4PR2 (1200, 1500W), VM 100 N4PR2 (1200, 1500W)

Загальна кількість: 160 моделей, 160 марок, 160 моделей.

Директор  
Director  
M.H./Stamp



Руслан ГОРЛОВ  
(підпис, власне ім'я, прізвище)  
(signature, name, sur name)

# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ



1. Водонагрівачи побутові електричні торгівельних марок «Atlantic», «Thermor», «Aston Waterway», «Perfezza», «Lumix», «Delfa», «Classic», «Welcome», «Scandi», «Round», «Equation» (не містить у своєму складі Wi-Fi, Bluetooth та інших радіочастотних пристроїв)

(модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер))

2. ТОВ «АТЛАНТИК-ГЕЙЗЕР», 61052, Україна, м. Харків, б. Гончарівський 4, офіс 401, код ЄДРПОУ 35586049 за дорученням № б/н від 12.05.2025 від «Атлантик Інженіринг Компані фор Енерджи Текнолоджи (ЕСЕТ)», Єгипет

(найменування та місцезнаходження виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника: «Атлантик Інженіринг Компані фор Енерджи Текнолоджи (ЕСЕТ)», ділянка №11, Промислова зона А1, Захід міста 10-го Рамадану, Шаркія, Єгипет

(найменування та місцезнаходження виробника)

4. Водонагрівачи побутові електричні торгівельних марок «Atlantic», «Thermor», «Aston Waterway», «Perfezza», «Lumix», «Delfa», «Classic», «Welcome», «Scandi», «Round», «Equation» (асортимент згідно додатку - 11 торгівельних марок, 160 моделей) (не містить у своєму складі Wi-Fi, Bluetooth та інших радіочастотних пристроїв), код УКТЗЕД 8516

(ідентифікація обладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність)

5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:

Технічний регламент низьковольтного електричного обладнання, затверджений Постановою КМУ від 16.12.2015 р. № 1067.

Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затверджений Постановою КМУ від 16.12.2015 р. № 1077.

6. Згідно з ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; 11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD) Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги; ДСТУ EN 60335-2-21:2022 Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-21. Особливі вимоги до накопичувальних водонагрівачів (EN 60335-2-21:2021, IDT; IEC 60335-2-21:2012, MOD); ДСТУ EN 55014-1:2019 (EN 55014-1:2017, IDT; CISPR 14-1:2016, IDT) Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електричних інструментів та аналогічної апаратури. Частина 1. Емісія завад; ДСТУ EN 55014-2:2017 (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT) Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних виробів. Частина 2. Несприйнятливість до завад; ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2: 2018, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 3-2. Норми. Норми на емісію гармонік струму (для сили вхідного струму обладнання не більше ніж 16 А на фазу); ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Гранічно допустимі рівні. Нормування змін напруги, флуктуацій напруги і флікера в низьковольтних системах електропостачання загальної призначеності для обладнання з номінальним струмом силою не більше ніж 16 А на фазу, яке не підлягає обумовленому відключенню; ДСТУ EN 61000-3-11:2018 Електромагнітна сумісність. Частина 3-11. Норми. Унормування змін напруги, напруги флуктуацій та флікера в низьковольтних електропостачальних системах загальної призначеності. Обладнання з номінальною силою струму не більше ніж 75 А та з'єднане за певних умов (EN 61000-3-11:2000, IDT; IEC 61000-3-11:2000, IDT); ДСТУ EN 61000-3-12:2017 Електромагнітна сумісність. Частина 3-12. Гранічно допустимі рівні. Гранічно допустимі рівні сили струму гармонік, створених обладнанням з номінальним вхідним струмом силою понад 16 А та до 75 А включно на фазу, підключеним до низьковольтних електропостачальних систем загальної призначеності (EN 61000-3-12:2011, IDT; IEC 61000-3-12:2011, IDT)

(посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або пояснення на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність)

Підписано від імені: ТОВ «АТЛАНТИК-ГЕЙЗЕР», 61052, Україна, м. Харків, б. Гончарівський 4, офіс 401, код ЄДРПОУ 35586049 за дорученням № б/н від 12.05.2025 від «Атлантик Інженіринг Компані фор Енерджи Текнолоджи (ЕСЕТ)», Єгипет

Генеральний директор

Бочарніков Є.М.

(прізвище, ім'я та по батькові, найменування посади)

М.П.



Декларація про відповідність зареєстрована у добровільному порядку в ТОВ «ОС  
«ЄВРОСТАНДАРТ», вул. Проскури Академіка, 1, корп. 12., м. Харків, Україна, 61070  
(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або  
технологію виробництва)

Ресстраційний № UA.191.D.2027-26 дата ресстрації 03.06.2026 р.

Термін дії декларації до 02.06.2027 р.

Директор

МП



A handwritten signature in blue ink, written over a horizontal line.

Руслан ГОРЛОВ

# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ



## ДОДАТОК до декларації про відповідність

№ п/п	Найменування продукції	Торгова марка	Модель
I.	Водонагрівач побутовий електричний	Atlantic, Thermor, Aston Waterway, Perfezza, Lumix, Delfa, Classic, Welcome, Scandi, Round, Equation	VM 030 D325-1-BC (1500W), VM 050 D325-1-BC (1500W), VM 080 D325-1-BC (1500W); VM 030 D325-2-BC (1500W), VM 050 D325-2-BC (2100W), VM 080 D325-2-BC (2100W); VM 050 D400-1-BC (1200W), VM 080 D400-1-BC (1200W); VM 100 D400-1-BC (1200W); VM 050 D400S-1-BC (1200W), VM 080 D400S-1-BC (1200W), VM 100 D400S-1-BC (1200W); VM 050 D400-2-BC (1500/2100W), VM 080 D400-2-BC (1500/2100W); VM 100 D400-2-BC (1500/2100W); VM 050 D400S-2BC (1500/2100), VM 080 D400S-2BC (1500/2100), VM 100 D400S-2BC (1500/2100); VM 030 D400-1-M (1200W), VM 050 D400-1-M (1500/2000W), VM 080 D400-1-M (1500/2000W), VM 100 D400-1-M (1500/2000W), VM 120 D400-1-M (1500/2000W); VM 050 D400-2-B (2000/2500W), VM 080 D400-2-B (2000/2500W), VM 100 D400-2-B (2000/2500W); VM 050 D400S-2B (2000/2500), VM 080 D400S-2B (2000/2500), VM 100 D400S-2B (2000/2500); VM 030 D400S (1200W), VM 050 D400S (1200/1500/2000/2500W), VM 080 D400S (1200/1500/2000/2500W), VM 100 D400S (1200/1500/2000/2500W), VM 120 D400S (1500/2000/2500W); HM 050 D400S (1500W), HM 080 D400S (1500W), HM 100 D400S (1500W); MP 025 F220-2-EC (1000W), MP 040 F220-2-EC (2250W), MP 065 F220-2-EC (2250W), MP 080 F220-2-EC (2250W); MP 025 F220-2E-BL (1000W), MP 040 F220-2E-BL (1500W), MP 065 F220-2E-BL (1500W), MP 080 F220-2E-BL (1500W); MP 025-2F 220E-S (1000W), MP 040-2F 220E-S (1500W), MP 065-2F 220E-S (1500W), MP 080-2F 220E-S (1500W); MP 040 2F 220G (1500), MP 065 2F 220G (1500), MP 080 2F 220G (1500); PC 10 RB (1600W), PC 10 SB (2000W), PC 15 RB (1600W), PC 15 SB (2000W), PC 15 R (2000W), PC 15 S (2000W), PC 30 (2000W), PC 50 (2000W), PC 75 (2000W); VM 50 N4 (1200/1500/2000W), VM 80 N4 (1200/1500/2000W), VM 100 N4 (1200/1500/2000W); VM 50 N4E (1500W), VM 80 N4E (1500W), VM 100 N4E (1500W), VM 120 N4E (1500W); VM 30 N4L (1200W), VM 50 N4L (1500W), VM 80 N4L (1500W), VM 100 N4L (1500W); VM 030 S3 C (1500W), VM 050 S3 C (1500W), VM 075 S3 C (1500W); VM 075 S4 C (1500W), VM 100 S4 C (1500W), VM 150 S4 C (1500W); VM 050 D400S-3E (1500/1800W), VM 080 D400S-3E (1500/1800W), VM 100 D400S-3E (1500/1800W); VM 050 D400S-3E-C (1800W), VM 080 D400S-3E-C (1800W); VMR 50 (1200/1500W), VMR 80 (1200/1500W), VMR 100 (1200/1500W); ES-VM030N4-B15MMMU08WWW (1500W), ES-VM050N4-B15MMMU08WWW (1500W), ES-VM080N4-B15MMMU08WWW (1500W), ES-VM100N4-B15MMMU08WWW (1500W); CWH 080 D400-2-B (1500W), CWH 100 D400-2-B (1500W); ES-MP0252F220G-S15MEMU08NWW (1000W), ES-MP0402F220G-S15MEMU08NWW (1500W), ES-MP0652F220G-S15MEMU08NWW (1500W), ES-MP0802F220G-S15MEMU08NWW (1500W); ES-VM0252F220F-B (2000W), ES-VM0402F220F-B (2000W), ES-VM0652F220F-B (2000W), ES-VM0802F220F-B (2000W); HM 050 N4PR1 (1500W), HM 080 N4PR1 (1500W), HM 100 N4PR1 (1500W); HM 050 N4PR2 (1500W), HM 080 N4PR2 (1500W), HM 100 N4PR2 (1500W); VM 030 N4PR1 (1200W), VM 050 N4PR1 (1200, 1500W), VM 080 N4PR1 (1200, 1500W), VM 100 N4PR1 (1200, 1500W); VM 030 N4PR2 (1200W), VM 050 N4PR2 (1200, 1500W), VM 080 N4PR2 (1200, 1500W), VM 100 N4PR2 (1200, 1500W)

Загальна кількість: 11 торговельних марок, 160 моделей.

Підписано від імені: ТОВ «АТЛАНТИК-ГЕЙЗЕР», 61052, Україна, м. Харків, б. Гомардасових, офіс 401, код ЄДРПОУ 35586049 за дорученням № б/н від 12.05.2025 від «Атлантик Інженіринг Компані» Фор Енерджи Текнолоджи (ЕСЕТ)», Єгипет

Генеральний директор

Бочарніков С.М.

(прізвище, ім'я та по батькові, найменування посади)

М.П.



Декларація про відповідність зареєстрована у добровільному порядку в ТОВ «ОС  
«ЄВРОСТАНДАРТ», вул. Проскури Академіка, 1, корп. 12., м. Харків, Україна, 61070  
(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або  
технологію виробництва)

Реєстраційний № UA.191.D.2027-26 дата реєстрації 03.06.2026 р.

Термін дії декларації до 02.06.2027 р.

Директор

МП



Руслан ГОРЛОВ



Чинність декларації можна перевірити за тел. (057) 766-12-78

Декларація про відповідність зареєстрована у добровільному порядку в ТОВ «ОС  
«ЄВРОСТАНДАРТ», 61070, м. Харків, вул. Проскури Академіка, 1, корп. 12, код ЄДРПОУ  
36911689.

(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

Реєстраційний № UA.RoHS.D.2026-26 дата реєстрації 03.06.2026 р.

Термін дії декларації до 02.06.2027 р.

Директор



МП

Руслан ГОРЛОВ



Чинність декларації можна перевірити за тел. (057) 766-12-78

Декларація про відповідність зареєстрована у добровільному порядку в ТОВ «ОС  
«ЄВРОСТАНДАРТ», 61070, м. Харків, вул. Проскури Академіка, 1, корп. 12, код ЄДРПОУ  
36911689.

(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

Реєстраційний № UA.RoHS.D.2026-26 дата реєстрації 03.06.2026 р.

Термін дії декларації до 02.06.2027 р.

Директор



Handwritten signature in blue ink, consisting of stylized initials and a surname, written over a horizontal line.

Руслан ГОРЛОВ

МП