

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Водонагрівач побутовий електричний (Electric Storage Water Heaters) моделей GCV XXX XX XX B15 ECW (де: X – позначення 0–9, A–Z або відсутнє, що визначає конструктивні особливості моделі).*

2. Найменування та адреса виробника: *«Tesy Ltd.» (48 Blvd Madara, 9700 Shumen, Bulgaria) / «Teci Ltd.» (48 Блвд Мадара, 9700 Шумен, Болгарія).*

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації: *Водонагрівач побутовий електричний (Electric Storage Water Heaters) моделей GCV XXX XX XX B15 ECW (де: X – позначення 0–9, A–Z або відсутнє, що визначає конструктивні особливості моделі).*

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:
- *Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355.*

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:

-*Технічного регламенту радіообладнання:*

ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD); ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)/Зміна № 1:2021 (EN 60335-1:2012/A1:2019, IDT; IEC 60335-1:2010/A1:2013, MOD); ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)/Зміна № 2:2021 (EN 60335-1:2012/A2:2019, IDT; IEC 60335-1:2010/A2:2016, MOD); ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)/Зміна № 14:2021 (EN 60335-1:2012/A4:2019, IDT); ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)/Зміна № 15:2022 (EN 60335-1:2012/A15:2021, IDT); EN 60335-2-21:2021; EN 60335-2-21:2021/A1:2021; ДСТУ EN IEC 62311:2022 (EN IEC 62311:2020, IDT; IEC 62311:2019, IDT); ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT); ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT)/Зміна № 1:2022 (EN 55032:2015/A1:2020, IDT; CISPR 32:2015/A1:2019, IDT); ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT); ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT); EN IEC 55014-1:2021; EN IEC 55014-2:2021; ETSI EN 303 446-1 V1.2.1 (2019-10); ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09); ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07).

7. Призначений орган з оцінки відповідності

ООВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА» №UA.TR.109

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав: *оцінку відповідності за процедурою експертизи типу (модуль В) Технічного регламенту радіообладнання та видав сертифікат експертизи типу: від 18.09.2025 р. № UA.TR.109.R.0383-25.*

8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіообладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність:
- *версія програмного забезпечення: TyB15 v01.00.00X*

9. Додаткова інформація: *Водонагрівач побутовий електричний (Electric Storage Water Heaters) моделей GCV XXX XX XX B15 ECW (де: X – позначення 0–9, A–Z або відсутнє, що визначає конструктивні особливості моделі), що виготовляється «Tesy Ltd.» (48 Blvd Madara, 9700 Shumen, Bulgaria) / «Teci Ltd.» (48 Блвд Мадара, 9700 Шумен, Болгарія) на підприємстві «Tesy Ltd.» (48 Blvd Madara, 9700 Shumen, Bulgaria) / «Teci Ltd.» (48 Блвд Мадара, 9700 Шумен, Болгарія).*

Підписано від імені виробника *«Tesy Ltd.» (48 Blvd Madara, 9700 Shumen, Bulgaria) / «Teci Ltd.» (48 Блвд Мадара, 9700 Шумен, Болгарія).*



Шумен, Болгарія
(місце та дата видачі)

18

вересня

2025 р.

**Associate Director Product Development EWH,
HWS & Heating**
(посада)



Krasen Krumov
(і'мя та прізвище)

Експертизу проведено
ООВ ТОВ «ВЦ «Омега»
Запис в Реєстрі № 038325
від « 18 » 09 2025р.

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Водонагрівач побутовий електричний (Electric Water Heater) моделі GCR XXX27XX E32 ECW (де: X - позначення 0-9, A-Z або відсутнє, що визначає конструктивні особливості моделі).*

2. Найменування та адреса виробника: *«Tesy Ltd.» (48 Blvd Madara, 9700 Shumen, Bulgaria) / «Тесі Лтд.» (48 Блвд Мадара, 9700 Шумен, Болгарія).*

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації: *Водонагрівач побутовий електричний (Electric Water Heater) моделі GCR XXX27XX E32 ECW (де: X - позначення 0-9, A-Z або відсутнє, що визначає конструктивні особливості моделі).*

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:
- *Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355.*

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:

-Технічного регламенту радіообладнання:

ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD); ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)/Зміна № 1:2021 (EN 60335-1:2012/A1:2019, IDT; IEC 60335-1:2010/A1:2013, MOD); ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)/Зміна № 2:2021 (EN 60335-1:2012/A2:2019, IDT; IEC 60335-1:2010/A2:2016, MOD); ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)/Зміна № 14:2021 (EN 60335-1:2012/A14:2019, IDT); ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)/Зміна № 15:2022 (EN 60335-1:2012/A15:2021, IDT); EN 60335-2-21:2021; EN 60335-2-21:2021/A1:2021; ДСТУ EN IEC 62311:2022 (EN IEC 62311:2020, IDT; IEC 62311:2019, IDT); ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT); ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT)/Зміна № 1:2022 (EN 55032:2015/A1:2020, IDT); ДСТУ EN 55032:2017 (EN 55032:2015, IDT)/Зміна № 1:2022 (EN 55032:2015/A1:2020, IDT; CISPR 32:2015/A1:2019, IDT); ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT); ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT); EN IEC 55014-1:2021; EN IEC 55014-2:2021; ETSI EN 303 446-1 V1.2.1 (2019-10); ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09); ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07).

7. Призначений орган з оцінки відповідності

ООВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА» №UA.TR.109

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав: *оцінку відповідності за процедурою експертизи типу (модуль В) Технічного регламенту радіообладнання та видав сертифікат експертизи типу: від 22.04.2026 р. № UA.TR.109.R.0305-26.*

8. У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіообладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність:
- *версія програмного забезпечення: v01.00.0XX*

9. Додаткова інформація: *Водонагрівач побутовий електричний (Electric Water Heater) моделі GCR XXX27XX E32 ECW (де: X - позначення 0-9, A-Z або відсутнє, що визначає конструктивні особливості моделі), що виготовляється «Tesy Ltd.» (48 Blvd Madara, 9700 Shumen, Bulgaria) / «Тесі Лтд.» (48 Блвд Мадара, 9700 Шумен, Болгарія) на підприємстві «Tesy Ltd.» (48 Blvd Madara, 9700 Shumen, Bulgaria) / «Тесі Лтд.» (48 Блвд Мадара, 9700 Шумен, Болгарія).*

Підписано від імені виробника *«Tesy Ltd.» (48 Blvd Madara, 9700 Shumen, Bulgaria) / «Тесі Лтд.» (48 Блвд Мадара, 9700 Шумен, Болгарія).*

Шумен, Болгарія

(місце та дата видачі)

22

квітня

2026 р.

Associate Director
«Standards and Quality Assurance»
(посада)



(підпис)

Kostadin Borisov
(імя та прізвище)

Експертизу проведено
ООВ ТОВ «ВЦ «Омега»
Запис в Реєстрі № 0305-26
від « 22 » 04 2026р.