

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Інвертор для використання в сонячних фотоелектричних станціях (Solar Inverter) т.м. Huawei моделей SUN2000-15KTL-M3, SUN2000-17KTL-M3, SUN2000-20KTL-M3, SUN2000-23KTL-M3, SUN2000-28KTL-M3, SUN2000-29.9KTL-M3, SUN2000-30KTL-M3, SUN2000-36KTL-M3, SUN2000-40KTL-M3, SUN2000-42KTL-M3, SUN2000-50KTL-M3*
2. Найменування та адреса виробника: *«Хуавей Технолоджіс Ко., Лтд.» (Адміністрейшн Білдінг, Хедквартерс оф Хуавей Технолоджіс Ко., Лтд., Бантіан, Лонггенг Дістрікт, Шеньчжень, 518129, Китай) / «Huawei Technologies Co., Ltd.» (Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, China)*
3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації: *Інвертор для використання в сонячних фотоелектричних станціях (Solar Inverter) т.м. Huawei моделей SUN2000-15KTL-M3, SUN2000-17KTL-M3, SUN2000-20KTL-M3, SUN2000-23KTL-M3, SUN2000-28KTL-M3, SUN2000-29.9KTL-M3, SUN2000-30KTL-M3, SUN2000-36KTL-M3, SUN2000-40KTL-M3, SUN2000-42KTL-M3, SUN2000-50KTL-M3*
5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:
 - *Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355;*
 - *Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017 р. №139*
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 62109-1:2014 (EN 62109-1:2010, IDT; IEC 62109-1:2010, IDT); ДСТУ EN 62109-2:2014 (EN 62109-2:2011, IDT; IEC 62109-2:2011, IDT); ДСТУ EN IEC 62311:2022 (EN IEC 62311:2020, IDT; IEC 62311:2019, IDT); ДСТУ EN 55011:2017 (EN 55011:2016, IDT); ДСТУ EN 55011:2017 (EN 55011:2016, IDT)/Зміна № 1:2019 (EN 55011:2016/A1:2017, IDT; CISPR 11:2015/A1:2016, IDT); ДСТУ EN 55011:2017 (EN 55011:2016, IDT)/Зміна № 11:2020 (EN 55011:2016/A11:2020, IDT); ДСТУ EN 55011:2017 (EN 55011:2016, IDT)/Зміна № 2:2022 (EN 55011:2016/A2:2021, IDT; CISPR 11:2015/A2:2019, IDT); ДСТУ EN 62920:2022 (EN 62920:2017, IDT; IEC 62920:2017, IDT); ДСТУ EN 61000-6-1:2015 (EN 61000-6-1:2007, IDT); ДСТУ EN 61000-6-2:2015 (EN 61000-6-2:2005, IDT); ДСТУ EN IEC 61000-6-1:2019 (EN IEC 61000-6-1:2019, IDT; IEC 61000-6-1:2016, IDT); ДСТУ EN IEC 61000-6-2:2022 (EN IEC 61000-6-2:2019, IDT; IEC 61000-6-2:2016, IDT); ДСТУ EN 61000-3-11:2015 (EN 61000-3-11:2000, IDT); ДСТУ EN IEC 61000-3-11:2022 (EN IEC 61000-3-11:2019, IDT; IEC 61000-3-11:2017, IDT); ДСТУ EN 61000-3-12:2014 (EN 61000-3-12:2011, IDT); ДСТУ EN 61000-6-3:2015/Зміна №1:2015 (EN 61000-6-3:2007/A1:2011, IDT); ДСТУ EN 61000-6-4:2016 (EN 61000-6-4:2007; EN 61000-6-4:2007/A1:2011, IDT); ДСТУ EN IEC 61000-6-3:2022 (EN IEC 61000-6-3:2021, IDT; IEC 61000-6-3:2020, IDT); ДСТУ IEC 61000-6-4:2019 (IEC 61000-6-4:2018, IDT); 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)
 - *Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні:*
ДСТУ EN IEC 63000:2020 (EN IEC 63000:2018, IDT; IEC 63000:2016, IDT)
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 09.10.2024 р. № UA.TR.109.R.0391-24*

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 SW Version: V200 (тільки для SUN2000-50KTL-M3); V100**

Примітка: Деякі оновлення програмного забезпечення будуть випускатися виробником, щоб виправити деякі помилки або покращити деякі функції після розміщення на ринку. Всі версії, випущені виробником, були перевірені та все ще відповідають відповідним правилам. Всі параметри радіообладнання (напр., Діапазон частот, вихідна потужність...) недоступні користувачеві і не можуть бути змінені користувачем

9. Додаткова інформація: **Інвертор для використання в сонячних фотоелектричних станціях (Solar Inverter) т.м. Huawei моделей SUN2000-15KTL-M3, SUN2000-17KTL-M3, SUN2000-20KTL-M3, SUN2000-23KTL-M3, SUN2000-28KTL-M3, SUN2000-29.9KTL-M3, SUN2000-30KTL-M3, SUN2000-36KTL-M3, SUN2000-40KTL-M3, SUN2000-42KTL-M3, SUN2000-50KTL-M3, виготовляється «Хуавей Технолоджіс Ко., Лтд.» (Адміністрейшн Білдінг, Хеадкуартерс оф Хуавей Технолоджіс Ко., Лтд., Бантіан, Лонггенг Дістрікт, Шеньчжень, 518129, Китай) / «Huawei Technologies Co., Ltd.» (Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, China) на підприємствах: «Хуавей Машин Ко., Лтд.» (Но. 2, Нью Сімі Авеню, Суншань Лейк Сіті. & Тех. Індастрі Парк, 523808 Дунгуань, Гуандун, Китай) / «Huawei Machine Co., Ltd.» (No. 2, New City Avenue, Songshan Lake Sci. & Tech. Industry Park, 523808 Dongguan, Guangdong, China), «Дунгуань Янг Тіан Електронік Текнолоджи Ко., Лтд. (і-Брайтс)» (Но.152, Луянь Рд., Кюаньчен, Танся Таун, 523710 Дунгуань Сіті, Гуандун Прованс, Китай) / «Dongguan Yang Tian Electronic Technology Co., Ltd. (i-Brights)» (No.152, Luoyuan Rd., Keyuancheng, Tangxia Town, 523710 Dongguan City, Guangdong Province, China), «Шеньчжень ФуГуї Преціжін Індастрі Ко., Лтд.» (Ф8д Дістрікт, Фоксконн Сайнс енд Текнолоджи Індастріал Парк, Іст сайд оф Мін Цін Род, Лунхуа Дістрікт Лунхуа СубДістрікт, Лунхуа Дістрікт, 518110 Шеньчжень, Китай) / «ShenZhen FuGui Precision Industry Co., Ltd.» (F8d District, Foxconn Science and Technology Industrial Park, East side of Min Qing Road, Longhua District Longhua Subdistrict, Longhua District, 518110 Shenzhen, China)**

Підписано від імені та за дорученням виробника: **уповноваженим представником ТОВ «Хуавей Україна» (03680, Україна, м. Київ, вул. Радищева, 10/14, ЄДРПОУ 33501267)**

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

24

січня

2025 р.

**Заступник директора з продукції і
рішень зв'язку**

(посада)


(підпис)

Сі Лун

(ім'я та прізвище)