

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № ІМПОРТ КАПІТАЛ.UKR.355-35/23

1. Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

Обладнання торговельної марки Meta:

- шолом віртуальної реальності моделі S3A (торговельна назва META QUEST 3) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth) і пристроєм короткого радіусу дії (SRD);
- контролер бездротовий (VR Controller - правий) моделі S2Y з пристроєм короткого радіусу дії (SRD);
- контролер бездротовий (VR Controller - лівий) моделі V6P з пристроєм короткого радіусу дії (SRD).

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ТОВ "ІМПОРТ КАПІТАЛ", Україна, код ЄДРПОУ 43058848, вхід Ф1, вул. Маразліївська, 1/20, м. Одеса, 65014

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Meta Платформз Текнолоджіз, ЕлЕлСі", 1 Хекер Вей, Менлоу Парк, Каліфорнія 94025, США ("Meta Platforms Technologies, LLC", 1 Hacker Way, Menlo Park, CA 94025 USA)

4. Об'єкт декларації (ідентифікація радіообладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіообладнання)

Обладнання:

- шолом віртуальної реальності моделі S3A з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth) і пристроєм короткого радіусу дії (SRD);
- контролер бездротовий (VR Controller - правий) моделі S2Y з пристроєм короткого радіусу дії (SRD);
- контролер бездротовий (VR Controller - лівий) моделі V6P з пристроєм короткого радіусу дії (SRD).

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 (із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

Шолом моделі S3A:

Пункти "Технічного регламенту радіообладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT), ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT) (Додаток F)	10949.1 від 11.12.2023	20227
п.6, абзац 3	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT) (пп. 8.2, 9.2, 9.3), з урахуванням ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT), ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03), ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT)	10949.1 від 11.12.2023	20227
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT), ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), ДСТУ ETSI EN 300 440:2018 (ETSI EN 300 440:2018, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT), ДСТУ ETSI EN 302 502:2016 (ETSI EN 302 502:2008, IDT), ДСТУ ITU-R M.1450-5:2019 (ITU-R M.1450-5:2014, IDT)	10949.1 від 11.12.2023	20227

Контролер бездротовий моделей S2Y, V6P :

Пункти "Технічного регламенту радіобладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT) (Додаток F), ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT)	10949.2 від 11.12.2023, 10949.3 від 11.12.2023	20227
п.6, абзац 3	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT) (пп. 8.2, 9.2, 9.3), з урахуванням ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT), ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)	10949.2 від 11.12.2023, 10949.3 від 11.12.2023	20227
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 440:2018 (ETSI EN 300 440:2018, IDT)	10949.2 від 11.12.2023, 10949.3 від 11.12.2023	20227

Оцінка відповідності проводилась за модулем А **без залучення** призначеного Органу з оцінки відповідності

7. Додаткова інформація: -

Підписано від імені та за дорученням:

Мета Платформз Текнолоджіз, ЕлЕлСі" ("Meta Platforms Technologies, LLC"), США,
уповноваженим представником - ТОВ "ІМПОРТ КАПІТАЛ", Україна

у м. Одеса, "18" грудня 2023 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

М.П.



Аліна КОВАЛЕНКО

(Ім'я та прізвище)