



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ДИСТРИБЬЮЦИИ",  
Место нахождения: 141402, Россия, область Московская, город Химки, улица Ленинградская,  
Владение 39, Строение 6, Этаж/офис 7/3, 11, ОГРН: 1055009333961, Номер телефона: +7  
4952233400, Адрес электронной почты: info@vvpgroup.com

**В лице:** Генеральный директор Васильченко Эдуард Владимирович

**заявляет, что,** Смартфоны, артикул: модели X663B, X6511, X689F, X6811, X6811B, X6511C, X6812B, X662, X662B, X697, марки Infinix

**Изготовитель:** INFINIX MOBILITY LIMITED, Место нахождения: Гонконг, Flat 39, 8/F., Block D, Wah Lok Industrial Centre, 31-35 Shan Mei Street, Fotan, New Territories, Hong Kong, координаты 22.39814025, 114.19137827, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Адрес:, 101, Building24, Waijing Industrial Park, Fu Min Community, Fu Cheng street, Longhua District, Shenzhen, China GLN № 4895180700019  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517120000  
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 09-9685-2021 выдан 16.09.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ» Общества с Ограниченной Ответственностью "Евразийская аналитическая компания", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13 от 15.12.2020"; 09-9684-2021 выдан 16.09.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ» Общества с Ограниченной Ответственностью "Евразийская аналитическая компания", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13 от 15.12.2020"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)". Стандарты и иные нормативные документы: раздел 8 ГОСТ 30804.6 2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6 4-2013 (IEC 61000-6-4 2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГТД № 10129053/200821/0028569

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.09.2026**  
**включительно**

(подпись)

М.П.

Васильченко Эдуард Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-НК.РА01.В.70555/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

24.09.2021