



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 Сибирцев Глеб

заявляет, что Смартфоны X657B, X672, X6512, X6823, X6817, X6817B, X665B, X6816D, артикул: 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: No.1699, Jingdong Avenue, High-tech Industry Development Zone, Qingshanhu District, Nanchang City, Jiangxi, P.R.China Координаты 28.724894 / 115.973395; Китай, Адрес: No.2 Road 3, Buxinji Industrial Area, Guanjingtou Village, Fenggang Town, Donguan City. координаты 22.746950 / 114.136944; 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
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517130000. 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 03-1552-2022 выдан 09.03.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ЕАЭС" ООО «Единое агентство экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43 от 13.12.2021"; 03-1550-2022 выдан 09.03.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ЕАЭС" ООО «Единое агентство экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43 от 13.12.2021"; 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 10005030/120222/3076933 от 12.02.2022

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.03.2027 включительно



КОПИЯ ВЕРНА


(подпись)

М.П. Сибирцев Глеб

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА02.В.33469/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 11.03.2022г.