

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ "РЕГИСТРАТОР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Санкт-Петербург, 197183, улица Дибуновская, дом 43, литера А, помещ. 11-Н офис 104, основной государственный регистрационный номер: 1177847054230, номер телефона: +74996404053, адрес электронной почты: norma.ltd.spb@gmail.com

в лице Генерального директора Федорова Евгения Станиславовича

заявляет, что Средства электросвязи (терминальные телекоммуникационные устройства): Беспроводная базовая станция, модели: W712, W710D, W710H, W710W

изготовитель Фанвил Технолоджи Компани Лимитед (Fanvil Technology Co., Ltd.). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1001003, 1005-1013, 1015-1016, строение 1, центр исследований и разработок Синьи Линюй, дом 30, 2-я улица Хунланбэй, зона 69, комьюнити Синдун, подрайон Синьянь, район Баоань, город Шэньчжэнь. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517610002. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ГТСУН-ФХ от 08.07.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «ПромЛабКонтроль» Общества с ограниченной ответственностью «БАСТИАНТ», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32471.04НАШ0-221, сроком действия до 12.05.2027 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии. 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. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 1/1 от 10.06.2024. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 12.03.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.07.2029 включительно

(подпись)

М. П.

Федоров Евгений Станиславович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.81773/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.07.2024