

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "ДатаКрат-Екатеринбург"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Свердловская область, 620017, город Екатеринбург, проспект Космонавтов, дом 18, корпус 52, основной государственный регистрационный номер: 1026605621459, номер телефона: +73433651340, адрес электронной почты: evl@datakrat.ru

в лице Генерального директора Яковлева Николая Николаевича

заявляет, что Приборы бытового назначения и электрические аппараты: зарядные устройства, торговой марки "BIXOLON", модели: PSD-R200II, PSD-R220, PSD-R210, PQD-R200II, PQD-R220, PQD-R210, PQD-R211, PBD-R200II, PBD-R300, PQC-R200, PQC-R300

изготовитель "BIXOLON CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 7t11- 8th FL, Miraasset Venture Tower. 685 Sampyeongdong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do 463-400, Республика Корея.

Наименование филиала: "EVERINT Co., Ltd."

Адрес места осуществления деятельности филиала по изготовлению продукции: 129, CHUNGJUSANDAN 1-RO, CHUNG JU-SI, CHUNGCHONGBUK-DO 380-250, Республика Корея.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504405500. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент 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 № ZKJPO-QV от 01.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "БестПром", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-008, Комплекта эксплуатационной документации, Акта о выполнении производственного контроля.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, 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 спектрометрии. 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.

Декларация о соответствии **иссуждена** на с даты регистрации по 01.10.2025 включительно


(подпись)



Яковлев Николай Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-KR.HB10.B.03800/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.10.2020