

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ АКВАРИУС"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 108811, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 6, строение 1, Здание А104, 3 этаж, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 155908, Ивановская область, Шуйский район, город Шуя, улица Свердлова, дом 108Б, основной государственный регистрационный номер: 1027700032953, номер телефона: +74957295150, адрес электронной почты: question@aq.ru

в лице Генерального директора Янакевича Игоря Александровича

заявляет, что Устройства подключаемые к электронным вычислительным машинам: Система хранения данных «Aquarius ARRAY» торговой марки «Аквариус» (Aquarius), модели Aquarius ARRAY F

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ АКВАРИУС". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 108811, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 6, строение 1, Здание А104, 3 этаж, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 155908, Ивановская область, Шуйский район, город Шуя, улица Свердлова, дом 108Б.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями «СИСТЕМА ХРАНЕНИЯ ДАННЫХ «Aquarius Array» ТУ 4031-002-55017660-2009.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471705000. 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 № QQH1Q-AM от 12.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "БестПром", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-008, Комплект эксплуатационной документации, Акт 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 действительна с даты регистрации по 12.10.2025 включительно

(подпись)



М. П.

Янакевич Игорь Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ10.В.03876/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.10.2020