



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Европрибор», место нахождения: Республика Беларусь, 210004, г. Витебск, ул. М.Горького, д. 42А; зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 390171150, номер телефона: +375 212 666626, адрес электронной почты: info@evropribor.by

в лице директора Шашкова Сергея Леонидовича

заявляет, что продукция – регистраторы цифровые тип PR; изготовленные Обществом с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Европрибор», место нахождения: Республика Беларусь, 210004, г. Витебск, ул. М.Горького, д. 42А; по ТУ ВУ 390171150.003-2008 «Регистраторы цифровые PR. Технические условия»; код ТН ВЭД ЕАЭС 9026 80 200 0; серийный выпуск

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний № 45-61/0428-1-2024 от 10.04.2024, № 45-61/0428-2-2024 от 10.04.2024 Научно-исследовательского центра испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0025; протокола испытаний № 1446/147-17 от 24.05.2024 Испытательного центра Республиканского унитарного предприятия «Витебский центр стандартизации, метрологии и сертификации»; сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям СТБ ISO 9001-2015 № ВУ/112 05.01. 005.02 00320 от 15.09.2023, выданного органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Витебский центр стандартизации, метрологии и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 005.02.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация: Примененные стандарты: ГОСТ IEC 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ CISPR 11-2017 «Электромагнитная совместимость. Оборудование промышленное, научное и медицинское. Характеристики радиочастотных помех. Нормы и методы испытаний» (пункт 6.2); 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» (раздел 8).

Условия хранения – температура окружающего воздуха от плюс 5 °С до плюс 40 °С при уровне относительной влажности от 10 % до 95 % (без образование конденсата). Средний срок службы – 12 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.07.2029 включительно.

(подпись)

М.П.

Шашков Сергей Леонидович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 005.01 02787

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.07.2024

