

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Радметрон» место нахождения: ул. М. Богдановича, 112-3н, кабинет 53, 220040, г. Минск, Республика Беларусь место осуществления деятельности: ул. Ф. Скорины, 51, 220141, г. Минск, Республика Беларусь зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100345122

телефон: +375 17 2686819, адрес электронной почты: info@radmetron.com

в лице директора Храмцова Вадима Геннадьевича

заявляет, что измерители-сигнализаторы поисковые ИСП-РМ1401К-01М, изготовленные обществом с ограниченной ответственностью «Радметрон» место нахождения: ул. М. Богдановича, 112-3н, кабинет 53, 220040, г. Минск, Республика Беларусь адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ул. Ф. Скорины, д. 51, 220141, г. Минск, Республика Беларусь,

ТУ ВҮ 100345122.034-2012 «Измерители-сигнализаторы поисковые ИСП-РМ1401К-01»

код ТН ВЭД ЕАЭС 9030 10 000 0 серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании:

протокола испытаний № 16469 ЭМС от 29.06.2021, выданного научно-производственным республиканским унитарным предприятием «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085;

сертификата соответствия системы менеджмента качества СТБ ISO 9001-2015 № BY/112 05.01.105 09318 от 13.12.2019, выданного Органом по сертификации систем менеджмента Общества с ограниченной ответственностью «Норм Тест», аттестат аккредитации № BY/112 105.01; схема декларирования соответствия: 6д.

Дополнительная информация:

POD MAH

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», ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок», ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений, ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний».

Условия хранения, срок службы продукции согласно эксплуатационной документации.

Декларания в соответствии действительна с даты регистрации по 17.08.2027 включительно.

Храмцов Вадим Геннадьевич (Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии EAЭС № BY/112 11.01. TP020 002.03 02185 Дата регистрации декларации о соответствии 30.08.2021