



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭРИС", Место нахождения: 617762, РОССИЯ, КРАЙ ПЕРМСКИЙ, ГОРОД ЧАЙКОВСКИЙ, УЛИЦА ПРОМЫШЛЕННАЯ, ДОМ 8/25, Адрес места осуществления деятельности: 617762, РОССИЯ, Пермский край, г Чайковский, улица Промышленная, домовладение 8в, корпус 8, ОГРН: 1025902031077, Номер телефона: +7 3424165511, Адрес электронной почты: info@eriskip.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ЮРКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ

заявляет, что Устройство персональной безопасности, торговая марка: ERIS, модель: «S-Point»
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭРИС", Место нахождения: 617762, РОССИЯ, КРАЙ ПЕРМСКИЙ, ГОРОД ЧАЙКОВСКИЙ, УЛИЦА ПРОМЫШЛЕННАЯ, ДОМ 8/25, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 617762, РОССИЯ, Пермский край, г Чайковский, улица Промышленная, домовладение 8в, корпус 8

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия "Устройство персональной безопасности", номер: ТУ 26.51.20.129-013-56795556-2021 от 08.07.2021

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8526918000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 05/07-2022 выдан 23.03.2022 испытательной лабораторией "Центр коллективного пользования Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"" RA.RU.21AK63; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы:

ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний ст. ж. 3
ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний ст. ж. 4

ГОСТ Р 50649-94 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к импульсному магнитному полю. Технические требования и методы испытаний ст. ж. 4

Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.06.2027
включительно


(подпись)



ЮРКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.53395/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 29.06.2022