ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Сарапульские системы"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Удмуртская, 427974, город Сарапул, улица Гоголя, дом 76Г, основной государственный регистрационный номер: 1051801465000, номер телефона: +74951202764, адрес электронной почты: 116752@mail.ru

в лице Директора Зайцева Антона Николаевича, действующего на основании Устава

заявляет, что Устройства межсистемной связи: Сетевая платформа, модель: SpRecord

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Сарапульские системы". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Республика Удмуртская, 427974, город Сарапул, улица Гоголя, дом 76Г.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 6571-008-79954056-2020 «Сетевая платформа SpRecord Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620003. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

ПИ.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", разделы 4-6; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", разделы 5 и 7; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", раздел 5. Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.11.2025 включительно

(подпись)

М.П.

Зайцев Антон Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: EAЭС N RU

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.11.2020