



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество «НПФ Прорыв».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 140120, Российская Федерация, Московская область, Раменский район, поселок Ильинский, улица Опаленной Юности, дом 18, Основной государственный регистрационный номер: 1035002602095, телефон: +74955566603, адрес электронной почты: proryv@proryv.com

в лице Генерального директора Мартынова Андрея Ивановича

заявляет, что Аппаратура радиодоступа «Радиопорт РП-422»

Продукция изготовлена в соответствии с АВБЛ.468212.040 ТУ «Аппаратура радиодоступа «Радиопорт РП-422». Технические условия».

Изготовитель Закрытое акционерное общество «НПФ Прорыв»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140120, Российская Федерация, Московская область, Раменский район, поселок Ильинский, улица Опаленной Юности, дом 18.

Код ТНВЭД ЕАЭС 8517 61 000 2, серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протокола испытаний № 045/18 от 10.09.2018

Испытательной лаборатории средств связи и вещания ордена Трудового Красного Знамени федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский технический университет связи и информатики», аттестат аккредитации № RA.RU.21PC35
Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Общие технические требования и методы испытаний; ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц; разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR.22:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений; раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний. Условия хранения: в складских помещениях при температуре от минус 40 до плюс 40 °С при отсутствии воздействия паров кислот, щелочей и органических растворителей. Срок хранения 3 года. Срок службы 12 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.11.2023 включительно



Мартынов Андрей Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.БН01.В.00031/18

Дата регистрации декларации о соответствии 09.11.2018