



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Радиоавтоматика»
Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 193517133,
место нахождения: Республика Беларусь, 220014, г. Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 54, корпус 1, кабинет 303-71,
номер телефона: +375 29 520 04 18, адрес электронной почты: info@radioautomatics.by
в лице директора Павлюковича Евгения Евгеньевича

заявляет, что Система домофонная «РА500-IP» РАВТ.465484.004, Система домофонная «РА500Л-IP» РАВТ.465484.005,

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Радиоавтоматика»,
место нахождения: Республика Беларусь, 220014, г. Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 54, корпус 1, кабинет 303-71;

изготовлена по ТУ ВУ 193517133.005-2025 Системы домофонные «РА500-IP»
код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 69 200 0

Серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании:

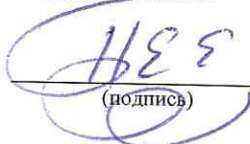
протокола испытаний № 10756-С от 20.03.2025 г., выданного научно-исследовательским и испытательным центром - отраслевой лабораторией систем и устройств связи ОАО «Гипросвязь», аттестат аккредитации ВУ/112 1.0332

Схема декларирования соответствия – 3д.

Дополнительная информация:

Примененные стандарты: ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования»; ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 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»; ГОСТ CISPR 32-2015 «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии»; ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления продукции. Срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.03.2030 включительно.


(подпись)

Б.П.

Павлюкович Евгений Евгеньевич
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 002.03 05731

Дата регистрации декларации о соответствии 02.04.2025