



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЛАБОРАТОРИЯ МОБИЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ АЛЬФА»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 204, помещение II, комната 31а, основной государственный регистрационный номер 5147746168455

Телефон: +7 495 968 85 96 Адрес электронной почты: info@alphamobilelab.com

в лице генерального директора Мельника Алексея Александровича

заявляет, что шлюз торговой марки Softing модель mobiLink

Изготовитель: "Softing Industrial Automation GmbH"

Адрес места нахождения и осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Richard Reitzner Allee 6, 85540 Naar, Germany

Продукция изготовлена в соответствии с Технической спецификацией изготовителя

код ТН ВЭД ЕАЭС 8473302008

серийный выпуск

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» (утвержден решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 879)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 20/451 от 10.08.2020, выданного Испытательным центром Федерального государственного унитарного предприятия «Ордена Трудового Красного Знамени Российский научно-исследовательский институт радио им. М.И. Кривошеева» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21IP01)

Схема декларирования соответствия - Зд

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. 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.

Условия хранения: в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0°С до +40°С, при относительной влажности воздуха не более 85 %.

Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: не менее пяти лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.08.2025 включительно



Мельник Алексей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-DE.PA01.B.70744/20

Дата регистрации декларации о соответствии

11.08.2020