



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB63.B.01435/23

Серия **RU** № **0449090**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ". Место нахождения: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Телефон: +7 9651234170. Адрес электронной почты: ooo.nicest@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB63, выдан 15.01.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "БОЛИД"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141070, Россия, Московская область, г. Королёв, ул. Пионерская, Д. 4, К. 11, Помещ. 205.  
Основной государственный регистрационный номер 1035003350766.  
Телефон: +7(495)775-71-55, Адрес электронной почты: info@bolid.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "БОЛИД"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141070, Россия, Московская область, г. Королёв, ул. Пионерская, Д. 4, К. 11, Помещ. 205.

**ПРОДУКЦИЯ** Розеточный модуль адресный радиоканальный, тип "С2000Р-Розетка".  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536699008

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 13032023-02 от 27.03.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21OH05, акта анализа состояния производства от 10.03.2023 года № 1622/ТРТС/РА  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С при относительной влажности воздуха не более 80 %.  
Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.03.2023 **ПО** 27.03.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Решилин Сергей Владимирович  
(Ф.И.О.)

Самойлова Юлия Николаевна  
(Ф.И.О.)