



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME61.B.01753

Серия RU № 0677220

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

телевизионной, радиоэлектронной, электротехнической и медицинской аппаратуры НЕО «МНИТИ-СЕРТИФИКА» Российская Федерация, 107241, город Москва, улица Уральская, дом 21, телефон: +74954603318, адрес электронной почты: [info@mnniti-cert.ru](mailto:info@mnniti-cert.ru). Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11ME61, дата регистрации 02.12.2015

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Научно-внедренческое предприятие «Болид», ОГРН 1035003350766  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141074, РОССИЯ, Московская область, город Королев, улица Пионерская, дом 4, корпус 11, помещение 205  
Телефон: +7 (495) 775-71-55; адрес электронной почты: [info@bolid.ru](mailto:info@bolid.ru)

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Научно-внедренческое предприятие «Болид»,  
Место нахождения (адрес юридического лица): 141074, РОССИЯ, Московская область, город Королев, улица Пионерская, дом 4, корпус 11, помещение 205

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
141074, РОССИЯ, Московская область, город Королев, улица Пионерская, дом 4.

## ПРОДУКЦИЯ

Средства систем контроля и управления доступом: автономные контроллеры со встроенным бесконтактным считывателем моделей: «Proxy-KeyAV», «Proxy-KeyAH», «Proxy-KeyMV», «Proxy-KeyMH», считыватели бесконтактные моделей: «Proxy-5AG», «Proxy-5AB»  
Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя АЦДР.425729.009 РЭ, АЦДР.425729.008 РЭ. Серийный выпуск.

## КОД ТН ВЭД ТС

8531 10 300 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза:

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Протоколов испытаний № 28/10/18 от 08.10.2018, № 29/10/18 от 08.10.2018.

Испытательная лаборатория «ГИЦ телевизоров» ЗАО «МНИТИ», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MO56

2. Акта анализа состояния производства № 80/2018 от 02.10.2018.

Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандарта, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза: ГОСТ Р 50009-2000 «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства охранной сигнализации. Требования и методы испытаний», разделы 4 и 5

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.10.2018 ПО 22.10.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Крупнова Марина Петровна  
(инициалы, фамилия)Страхова Светлана Михайловна  
(инициалы, фамилия)