



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME61.B.01645

Серия RU № 0571539

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ телевизионной, радиоэлектронной, электротехнической и медицинской аппаратуры НАО «МНИТИ-СЕРТИФИКА» Российская Федерация, 107241, город Москва, улица Уральская, дом 21, телефон: +74954603318, адрес электронной почты: info@mniti-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:
РОССИЯ, 141074, Московская область, город Королев, улица Пионерская, дом 4
Телефон: +7 (495) 775-71-55; адрес электронной почты: info@bolid.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Научно-внедренческое предприятие «Болид»,
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности
по изготовлению продукции: РОССИЯ, 141074, Московская область, город Королев,
улица Пионерская, дом 4

ПРОДУКЦИЯ

Резервированные источники питания для охранных систем моделей: РИП-12 исп.02 (РИП-12-2/7М1), РИП-12 исп.04 (РИП-12-2/7М2), РИП-24 исп.02 (РИП-24-1/4М1), РИП-24 исп.04 (РИП-24-1/4М2)
Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя
АЦДР.436534.001-02 РЭ, АЦДР.436534.001-04 РЭ, АЦДР.436534.002-02 РЭ, АЦДР.436534.002-04 РЭ
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза:
ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Протоколов испытаний № 41/03/18 от 15.03.2018, № 42/03/18 от 15.03.2018. Испытательная лаборатория «ГИЦ телевизоров» ЗАО «МНИТИ», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MO56
 2. Протокола испытаний № 18030470 от 15.03.2018. Испытательный центр Закрытого акционерного общества "Спектр-К", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ГД02
 3. Акта анализа состояния производства № 14/2018 от 16.03.2018
 4. Сертификата соответствия системы менеджмента качества № РОСС RU.ИК32.К00153.
- Орган по сертификации систем менеджмента качества «СТАНДАРТ-СЕРТ», № РОСС RU.0001.13ИК32
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза согласно приложению (бланк № 0451444)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.03.2018 ПО 25.03.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

26.03.2018

ПО

25.03.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Петушков Андрей Николаевич
(инициалы, фамилия)

Страхова Светлана Михайловна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME61.B.01645

Серия RU № 0451444 1/1 лист

Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза:

ГОСТ IEC 60065-2013 «Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности»;

разделы 4 и 5 ГОСТ Р 50009-2000 «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства охранной сигнализации. Требования и методы испытаний»;

разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний";

ГОСТ IEC 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц -300 ГГц)»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

А. Петушков
(подпись)
С. Страхова
(подпись)

Петушков Андрей Николаевич

(инициалы, фамилия)

Страхова Светлана Михайловна

(инициалы, фамилия)