



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME61.B.01614

Серия RU № 0571504

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ТЕЛЕВИЗИОННОЙ, РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ,
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ И МЕДИЦИНСКОЙ АППАРАТУРЫ

Некоммерческая организация - Учреждение по сертификации продукции и услуг "МНИТИ-СЕРТИФИКА"
Российская Федерация, 107241, город Москва, улица Уральская, дом 21, телефон +7(495)460-33-18, адрес
электронной почты: info@mniti-sert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации
RA.RU.11ME61, дата регистрации 02.12.2015, выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РЕЙКОМ ГРУПП», ОГРН 1117746792063
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 117246,
город Москва, Научный проезд, дом 19, помещение 45. Телефон: +7(495)411-9188; адрес электронной почты:
sales@reicom.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РЕЙКОМ ГРУПП». Место нахождения (адрес юридического
лица): РОССИЯ, 117246, город Москва, Научный проезд, дом 19, помещение 45, адрес места осуществления
деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ, 143396, город Москва, поселение Первомайское, улица
Дорожная, дом 3А

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование для систем охранных: металлодетекторы арочные модели ГАРРЕТТ PD 6500i
Серийный выпуск.
Продукция изготовлена по техническим условиям РТНВ.425712.001ТУ

КОД ТН ВЭД ТС 8543 70 900 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 № 66/01/18 от 18.01.2018, № 67/01/18 от 18.01.2018
Испытательная лаборатория "ГИЦ телевизоров" ЗАО "МНИТИ",
регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MO56
2. Протокола испытаний № 18010426 от 23.01.2018 .
Испытательный центр Закрытого акционерного общества "Спектр-К",
регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ГД02
3. Акта анализа состояния производства № 03/2018 от 23.01.2018
Схема сертификации Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соответствует требованиям стандартов согласно приложению (бланк № 0451417).
Условия хранения указаны в руководстве по эксплуатации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.02.2018 ПО 31.01.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

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

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.ME61.B.01614

Серия RU № 0451417 1/1 лист

Соответствует требованиям стандартов:

ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)"; 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»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Крупнова Марина Петровна
(инициалы, фамилия)

Страхова Светлана Михайловна
(инициалы, фамилия)