



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TW.AД10.B.00269

Серия RU № 0788519

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Качество испытаний»

Место нахождения: 109341, город Москва, улица Люблинская, дом 153, этаж 2, офис 213

Адрес места осуществления деятельности: 117405, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, дом 141, офис 80

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10AД10, дата регистрации 07.06.2016 года.

Телефон: +79315555661 Адрес электронной почты: kachestvo_isp@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Асер Маркетинг Сервисиз"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127299, Россия, город Москва, улица Большая Академическая, дом 5А, основной государственный регистрационный номер 1097746344783

Телефон: +74952122888 Адрес электронной почты: Reception.AcerCIS@acer.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Acer Inc."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0309934

ПРОДУКЦИЯ Проекторы, торговой марки «Асер», модели: B130i, BS-112, C202i, C101i, KWV1701, G550, GM832, H6518ABD, H6521ABD, H6531BD, H6535i, H6545BD, H6550ST, HV532, HV832, Nitro G550, P1651, P5530i, P6200B/SB, P6300WB, P6500B, P6600B, PD1320Wi, PD1330W, PD1340W, PD1520i, PD1530, PD1540, PD1640, PL6310W, PL6510, PL6610, S1386WH, S1586NB/Hi, SL6510, U5230, U5330W, U5530, UL5210, UL5310W, UL6200, UL6500, V6520, VD7510, X11225i, X1125i, X1126AH, X1225i, X1226AH, X1325Wi, X1326AWH, X1525i, X1627H.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU

«Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528 69 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 181113-003-05/IP от 28.11.2018 года, выданного

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90

акта анализа состояния производства от 27.11.2018 года № 20181112-35; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60065-2013 «Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «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), подключение к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.11.2018 ПО 27.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Максимов Олег Борисович
(инициалы, фамилия)Ненастия Виталий Николаевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TW.AД10.B.00269

Серия RU № 0309934

Сведения по сертификату соответствия

Филиалы завода-изготовителя:

«Coretronic Projection (Kunshan) Corporation»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.20, 3rd Ave, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu, Китайская Народная Республика

«Qisda»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 169 Zhujiang Road, New District Suzhou, JiangSu, Китайская Народная Республика

«Qisda»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Taoyuan, Тайвань (Китай)

«Hon Hai»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Nanyang Henan, Китайская Народная Республика

«Delta»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Wujiang Jiangsu, Китайская Народная Республика

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

(подпись)
(подпись)

Максимов Олег Борисович
(инициалы, фамилия)Ненастин Виталий Николаевич
(инициалы, фамилия)