



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TW.AЯ46.B.82277

Серия RU № 0567897

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ - Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** "Acer Inc." в лице уполномоченного изготовителем представителя: Общество с ограниченной ответственностью "Асер Маркетинг Сервисиз". ОГРН: 1097746344783. Адрес: 127299, Россия, город Москва, ул. Большая Академическая, дом 5 А, Телефон: 84952122888, E-mail: Reception.AcerCIS@acer.com. Адрес: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Телефон: (02)26961234, E-mail: Reception.AcerCIS@acer.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Acer Inc.", Адрес: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, (см. Приложение – бланк № 0402280)

**ПРОДУКЦИЯ** Проекторы ламповые торговой марки «Асер», модели: (см. Приложение – бланк № 0402279). Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения»; Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528699000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний № 1821-262, 1822-262 от 26.09.2017 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (пер. № RA.RU.21A365); Протоколы испытаний № 2284к-17/430, 2285к-17/430 от 27.09.2017 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (пер. № РОСС RU.0001.21ГА31); Акт анализа состояния производства № 412-220 от 29.09.2017 г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Предприятия-изготовители (см. Приложение - бланк № 0402280). Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0402278)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 29.09.2017 ПО 28.09.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Иванова Ольга Владимировна  
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TW.AЯ46.B.82277

Серия RU № 0402279

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Проекторы ламповые торговой марки «Асер», модели:	
8528699000	A1200, A1300W, A1500, C101i, C105i, C120, C120 White, C200, C205, C206, CWV 1325, CWX 1139, F7200, F7500, F7600, F8200, F8220, F8230, F8600, F8610, F8620, H5370BD, H5380BD, H5381BD, H5382BD, H5383BD, H6502BD, H6510BD, H6511BD, H6512BD, H6515BD, H6517ABD, H6517BD, H6517ST, H6518BD, H6518ST, H6519ABD, H6520BD, H6521BD, H6525BD, H6530BD, H6530ST, H6540BD, H7532BD, H7550BD, H7550BDz, H7550ST, H7550STz, H7560BD, H7850, H7P1141, H9500BD, H9501BD, H9505BD, H9510BD, K131i, K132, K135, K135i, K137, K137i, K138ST, K138Si, K330, K335, K650i, K7800, M342, M550, P1150, P1163, P1173, P1185, P1186, P1250, P1250B, P1273, P1273B, P1276, P1283, P1285 TCO, P1285B, P1285B TCO, P1286, P1287, P1340G, P1340W, P1340WG, P1341W, P1350W, P1350WB, P1373WB, P1380W, P1383W, P1385W TCO, P1385WB, P1385WB TCO, P1386W, P1387W, P1500, P1502, P1510, P1515, P1520, P1525, P1550, P1623, P1650, P5207B, P5227, P5230, P5307WB, P5327W, P5330W, P5515, P5530, P5627, P5630, P6200, P6200S, P6500, P6600, P7215, P7305W, P7500, P7505, P8800, Predator Z650, S1212, S1213HN, S1213Hne, S1283e, S1283Hne, S1286H, S1286Hn, S1370WHn, S1383Whne, S1386WHn, S5201, S5201B, S5301WB, U5200, U5213, U5220, U5313W, U5320W, U5520B, V6520, V6810, V6815, V6820i, V6820M, V7500, V7850, V9800, X112, X1123H, X1126H, X112H, X113, X113H, X113P, X113PH, X1140A, X114H, X114PH, X115, X115AH, X115H, X115PH, X117, X1173, X1173A, X117AH, X117H, X118, X1185, X118AH, X118H, X122, X1223H, X1226H, X122H, X123PH, X1240, X125H, X1263, X1273, X1278H, X127H, X1285 TCO, X128H, X1323WH, X1326WH, X132WH, X133PWH, X1340WH, X134PWH, X135WH, X1373WH, X1378WH, X137WH, X1383WH, X1385WH TCO, X138WH, X1526H, X152H, X1623H, X1626H, X168H, Z650.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Иванова Ольга Владимировна

(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TW.AЯ46.B.82277

Серия RU № 0402280

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Coretronic Projection (Kunshan) Corporation"	КИТАЙ, No.20, 3rd Ave, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu
"Qisda"	КИТАЙ, 169 Zhujiang Road, New District Suzhou, JiangSu
"Qisda"	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), Taoyuan, Taiwan
"Hon Hai"	КИТАЙ, Nanyang Henan, China
"Delta"	КИТАЙ, Wujiang Jiangsu



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперты (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Иванова Ольга Владимировна

(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TW.AЯ46.B.82277

Серия RU № 0402278

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
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	раздел 5
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	разделы 5 и 7
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений	разделы 4–6
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	раздел 5
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)	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Иванова Ольга Владимировна  
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна  
(инициалы, фамилия)