



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TW.AЯ46.B.85515

Серия RU № 0696267

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10AЯ46, 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 № 0510317)

ПРОДУКЦИЯ Десктопы торговой марки "Асер", модели: (см. Приложение - бланк № 0510316). Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств 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 законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471410000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 1182-262 от 29.05.2018 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (пер. № RA.RU.21A365); Протокол испытаний № 1441-18/430 от 30.05.2018 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 № 245-220 от 31.05.2018 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 № 0510317). Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0510318)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.05.2018 ПО 30.05.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна
(инициалы, фамилия)

Гудович Алексей Викторович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU.C-TW.AЯ46.B.85515

Серия RU № 0510318

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 промышленные. 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
Эксперт-аудитор (эксперт)

Гриценко Альмира Ахтямовна
подпись

Гудович Алексей Викторович
подпись

Гриценко Альмира Ахтямовна
инициалы, фамилия

Гудович Алексей Викторович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-TW AY46.B.85515

Серия RU № 0510317

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
PCE Paragon Solutions Kft (Foxconn)	ВЕНГРИЯ, Building 1, Aszalvolgyi ut 5, 8000-H Szekesfehervar, Hungary
Hong Fu Jin Precision Industry (ShenZhen) Co. Ltd.	КИТАЙ, 2, 2nd DongHuan Road, 10th Yousong Industrial District, Longhua town, Bao An, Shen Zhen, Guang Dong, 518109, China
Wistron Infocomm (ZhongShan) Corporation	КИТАЙ, ZhongShan Torch High-tech Industrial Development Zone, ZhongShan City, GuangDong, 528437, China
Wistron InfoComm(Czech) s.r.o	ЧЕХИЯ, СТРPark Brno, Turanka 102, 62700 Brno, Czech
Elite Technology (SHENZHEN) CO, LTD.	КИТАЙ, NO.26 Free Trade Zone, Shatoujiao, Shen Zhen
Quanta Computer Inc, NO.68, Sanzhuang Road	КИТАЙ, Songjiang Export Processing Zone, Shanghai, China
Protek (Shanghai) Limited, NO.3768, Xiuyan Rd.	КИТАЙ, Kangqiao Town, Pudong New Dist., Shanghai, China (CN)
Lengda Technology (Xiamen) Company Limited, 1-3f, 9L-1 building	КИТАЙ, No. 14 Haijing Road E, Xiamen Export Processing Zone, Haicang District Xiamen, Fujian



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Грищенко Альмира Ахтямовна
подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна
инициалы, фамилия

Гудович Алексей Викторович
подпись

Гудович Алексей Викторович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC.RU.C-TW.AЯ46.B.85515

Серия RU № 0510316

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
8471410000	Десктопы торговой марки "Acer" модели: Aspire GX-281, Aspire GX-781, Aspire TC-280, Aspire TC-730, Aspire TC-780, Aspire XC-330, Aspire TC-330, Aspire XC-780, Aspire XC-830, Predator PO9-600, Predator PO9-900, Aspire TC-230, Aspire XC-780, Veriton EN76G, Veriton ES2710G, Veriton M2640G, Veriton M4650G, Veriton M6650G, Veriton N2510G, Veriton N4640G, Veriton N6640G, Veriton X2640G, Veriton X4110G, Veriton X4210G, Veriton X4650G, Veriton X6650G, Extensa EX2610G, Extensa EM2710G, Revo RN76, CXI3, CXV2, Aspire TC-380, Aspire TC-830, Aspire TC-885, Aspire XC-885, Nitro GX50-600, Nitro N50-100, Nitro N50-600, Predator PO3-600, Predator PO5-600, Predator PO5-610, Predator PO5-100, Veriton EX2620G, Veriton F4600G, Veriton F6600G, Veriton M2660G, Veriton M4660G, Veriton M6660G, Veriton N4660G, Veriton N6660G, Veriton S2660G, Veriton S4660G, Veriton S6660G, Veriton X2660G, Veriton X4660G, Veriton X6660G, Extensa EX2710G, Revo RN86	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Грищенко
подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна
инициалы, фамилия

подпись

Гудович Алексей Викторович
инициалы, фамилия