

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-TW.AЯ46.B.43450/25

Серия **RU** № **0596958**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСЕР МАРКЕТИНГ СЕРВИСИЗ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 127299, Россия, город Москва, улица Большая Академическая, дом 5а  
 ОГРН 1097746344783.  
 Телефон: +74952122888 Адрес электронной почты: reception.ru@acer.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Acer Inc

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221  
 Согласно приложению бланк №1093244, всего 14 позиций

**ПРОДУКЦИЯ** Персональные переносные компьютеры (ноутбуки) в комплекте с блоком питания, торговой марки "Acer", модели: (согласно приложению бланк №1093243). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 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".  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8471300000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 703000-25 от 30.09.2025, № 402561-25 от 30.09.2025, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №250724-001/241 от 30.07.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Инешина Олеся Олеговна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)  
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1093244, всего 9 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 06.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №Б/Н от 04.02.2020.  
 Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1093244, всего 14 позиций

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.10.2025 **ПО** 06.10.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Ю. Сумина*  
(подпись)

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

*Н. Добрина*  
(подпись)



Сумина Юлия Вячеславовна  
(Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.AЯ46.B.43450/25

Серия **RU** № **1093244**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Tech-Front (Chongqing) Computer Co.,Ltd.	Китай, 18# Zongbao Road, Shapingba District, Chongqing, 401332, China
COMPAL SMART DEVICE (Chongqing) CO., Ltd.	Китай, Building 1, No.17, Gang Feng Road, WangJia Subdistrict, LiangJiang New District, Chongqing, China (AirPort Section of LiangLu CunTan Free Trade Port Area)
КАПОК COMPUTER (KUNSHAN) CO. LTD (CLEVO CO.)	Китай, NO.200 The Second Street Kunshan Export Processing Zone, JIANGSU, KUNSHAN, CHINA, Postal Code: 215300, China
WIBTEK COMPUTER CO., LIMITED	Китай, 2/F, No.9, Longling Road, Longling Industrial Park, Yuancheng District, Heyuan City, (Zone D, Factory No.6)
HUNAN GREATWALL COMPUTER SYSTEM CO., LTD.	Китай, Hunan GreatWall Industrial Park, Tianyi Science and Technology City, Xiangyun Middle Road, Tianyuan District, Zhuzhou, Hunan Province, China
BMORN TECHNOLOGY CO.,LTD	Китай, Industrial Road, 101, No.6, Huanzhuli Village, Changping Town, Dongguan, Guangdong Province, China
Guangdong Bmorn Technology Co., Ltd	Китай, Building 3, Bmorn Industrial Park, Shagu Road 1, Guzhen Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China
LUXSHARE PRECISION LIMITED	Китай, 1st Floor, Building 1, No. 98 Yiqun Road, Yaozhuang Town, Jiashan County, Jiaxing City, Zhejiang Province, China
Nanchang HuaQin Electronic Technology Co., Ltd.	Китай, No. 2999 Tianxiang Road, High-tech Zone, Nanchang, Jiangxi, China
Dongguan Lianzhou Electronic Technology Co. Ltd (HENA GROUP)	Китай, Yanghua Science and Technology Park, Yuquan Industrial Zone, Fenggang Science, Fenggang Town, Dongguan City, Guangdong Province, CHINA. Postal Code: 523690, China
Elite Group Computer Systems CO., LTD.	Китай, (A1-2F) No.1, Nan-Huan Rd., ShaJing, BaoAn, ShenZhen, China
Lengda Technology (Hong Kong) Co., Ltd	Китай, NO.14 HAIJING ROAD E, AEPZ (AMOY EXPORT PROCESSING ZONE) HAICANG DISTRICT, XIAMEN 361026, P.R.CHINA
"Acer Inc." Wistron InfoComm (Zhongshan) Corporation	Китай, No.38 East Keji Road, Zhongshan Torch High-Tech Industrial Development Zone, Zhongshan City, Guangdong Province, 528437, China
JWIPC TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, Basement 1st floor, North Gate of Headquarters JWIPC. Cao Le Village, Xiegang Town, Dongguan City, Guangdong China

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 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)"	
ГОСТ 31210-2003	"Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности"	разделы 1-7
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	раздел 5, приложение А
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"	разделы 4-7
ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Ю. Чуманова*  
(подпись)

*Н. Добрина*  
(подпись)



Чуманова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)

Добринина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)