



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.AЯ46.B.28587/23

Серия RU № 0451891

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 приложениям бланки №№0957309, 0957310, 0957311, 0957312, всего 43 позиции

ПРОДУКЦИЯ Мониторы торговой марки "Acer", в комплекте с внешним блоком питания, модели: (модели согласно приложениям бланки №№0957309, 0957310, 0957311, 0957312, всего 3460 позиций). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 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». Серийный выпуск.

КОПИЯ
ВЕРНА

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528599009, 8528521000, 8528529009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Генеральный директор


Кравченко Д.В.
«3» апреля 2023 г.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 400453-23 от 28.03.2023, № 700574-23 от 28.03.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 230307-018/241 от 15.03.2023
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 бланки №№0957309, 0957310, 0957311, 0957312, всего 7 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Предприятия-изготовители согласно приложениям бланки №№0957309, 0957310, 0957311, 0957312, всего 43 позиции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.03.2023 **ПО** 30.03.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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






Кравченко Альмира Ахтямовна
(Ф.И.О.)

Музыкова Наталья Евгеньевна
(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Генеральный директор

Кравченко Д.В.
Кравченко Д.В.
«З» апреля 2023 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-TW.АЯ46.В.28587/23

Серия RU № 0957312

символов или их отсутствие, шифры: 0-9, обозначающие год выпуска модели.

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|---|---|
| Actions Microelectronics | Китай, Room 404, Building 1, No.2, Xinyuan South Road, Shahu, Tangxia Town, Dongguan, Guangdong, 523710 |
| APO International CO., LTD. NO. 2 Plant | Тайвань (Китай), No. 47, Ruiyuan St. Bade Dist. Taoyuan City 334 |
| AU Optronics Corporation | Китай, No.1689 Xiang An North Road, Xiang An Branch, Torch Hi-tech Industrial Development Zone, Xiamen, 361102 |
| AU Optronics Corporation | Тайвань (Китай), No. 228, Longke St. Longtan Dist. Taoyuan City 325 |
| AU Optronics Corporation | Китай, No. 3089 North of Xiang An Rd. Xian An Zone, Xiamen, 361102, Fujian Prov |
| AU OPTRONICS XIAMEN CORP. | Китай, 1998, West of Fangshan Rd. Xiang An Branch Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Xiamen, Fujian, 361102 |
| AUO (Xiamen) Co., Ltd. | Китай, 1998, West of Fangshan Rd. Xiang An Branch Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Xiamen, Fujian, 361102, P. R |
| Chongqing HKC Technology Co., Ltd | Китай, No. 2388 Dongcheng Avenue, Jieshi Town, Banan District, Chongqing |
| CHUANGYUAN (XIAMEN) PLASTIC INDUSTRY CO., LTD. | Китай, No. 280 HOULIAN ROAD CAIFU MAXIANG XIANGAN COUNTY XIAMEN FUJIAN |
| Coretronic (Guangzhou) Co., Ltd. | Китай, A Building, No.2, Guoyuan 1st Road, East Dist. Guangzhou Economic and Technological Development Zone |
| Coretronic Projection (kuanshan) Co., Ltd | Китай, No.20, 3rd Ave. Kunshan Free Trade Zone. Jiangsu, 215300 |
| DIVA LABORATORIES, LTD. | Тайвань (Китай), 9F No.351, Sec.2, Zhongshan Road, Zhonghe District, New Taipei City 235029 |
| Dong Guan FengHua Electronics Technology Co., Ltd. | Китай, Room 501, Floor 5, No.6, Industrial 4th Road, Hengjiangsha, Changping Town, Dongguan City, Guang Dong Province |
| Dongguan QuanRong electronic Co., ltd. (Dongguan factory) | Китай, HuaFu Rd 8. the 6th industrial area of ShangSha, ChangAn town. DongGuan city. GuangDong province |
| Foxstar Technology Co., LTD. | Китай, Longsheng road, optronic industry cluster area, Nanyang City, Henan Province, 473000 |
| FuZhou ZhongAo Technology Co., Ltd. | Китай, No.11, Alloy Road, Wuhshan Industrial Zone, Xiangqian Town, Minhou County, Fuzhou City, Fujian Province |
| Guangxi Century Innovation Display Electronics Co., Ltd. | Китай, No.3 Standard Workshop, Zhongguancun Electronic Information Industry Park, No.67 Jianzhou Road, Nanning City, Guangxi |
| Hefei BOE Vision-electronic Technology Co., Ltd. | Китай, No.2177, Great East Road, Xin Zhan Development Zone, Hefei, Anhui Province |
| Hefei Huntkey Display Technology Co., Ltd. | Китай, South Jinxiu Road, East Qingting Road, Economic And Technological Development Zone, Hefei, Anhui 230601 |
| Highgrade Tech. Co., Ltd. | Тайвань (Китай), No.9, Alley 3, Lane 58, Yazhou Rd. Tucheng City, Taipei County 236 |
| Hubei Century Joint Innovation Technology Co., Ltd. | Китай, No.505 Juxiang Road, Biological Industry Park, Yichang Free Trade Zone, Hubei |
| Huizhou KTC Technology Co., Ltd. | Китай, NO.38 Guangtai Road, Huinan HI-TECH Industrial Park, Huizhou |
| K-tronics(Su Zhou) Technology Co., LTD. | Китай, No.1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200 |
| L&T Display Technology (Fujian) Ltd. | Китай, Optoelectronic Park, Rongqiao Economic and Technological Development Zone. Fuqing City, Fujian Province |
| LUEN HUIEI ELECTRONICS CO., LTD. | Тайвань (Китай), NO.17, KUANG FU RD. HU NAN VILL. HU KOU HSIANG, HSIN CHU HSIEN |
| MEIDI ELECTRONIC(HK) CO., LTD. | Китай, Zone A, floor 6, No.4, hengchangrong high tech Industrial Park. Hongtian Shangnan East Road, Huangpu Community, Xinqiao street, Bao'an |
| Moka Technology (Guangdong) Co., Ltd. | Гонконг. (Китай), 7/F Building, 22 E 22 Science East Avenue, Hong Kong Park Shatin, N.T |
| Nanjing Sharp Electronics Co., LTD. | Китай, 318 Yaoxin road, Nanjing economic & technical development zone, Jiangsu |
| Qisda (Suzhou) Co., LTD. | Китай, No. 169, Zhujiang Road, New District, Suzhou, Jiangsu |
| Qisda Optronics (Suzhou) Co., Ltd. | Китай, 169 ZHUJIANG ROAD, SUZHOU NEW DISTRICT, SUZHOU JIANGSU 215011 |
| Shanghai East Computer Technology Corporation | Китай, No.410, LiGao Rd, Chedun Town, Songjiang District, Shanghai 201611 |
| ShenZhen Jiexiang Electronic Co., Ltd. | Китай, Building 3, Zhongzhan Industrial Park, Fulong Road, Songgang, Bao'an District, Shenzhen |
| STC WORLDWIDE CO., LIMITED | Гонконг. (Китай), Unit 2508A, 25/F Bank of America Tower 12 Harcourt Road Central |
| Suzhou Aoshua Electronics Technology Co., Ltd. | Китай, Building 3, No. 333, Zixu Road, Xukou town, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province |
| Suzhou Lehui Display Co., Ltd. | Китай, No.225 Jinfeng Road, SuZhou New District, Suzhou, JiangSu |
| TCL Overseas Electronics (Huizhou) Co., Ltd. | Китай, No. 1. Qiaoguang Road, Chenjiang Street, Zhongkai New and High- tech Industries Development Zone. Huizhou, Guangdong |
| TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd. | Китай, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province |
| Weihai Daewoo Electronics Co., Ltd. | Китай, No. 26, Hongkong Road, Economic & Technical Development Zone, Weihai City, Shandong Province |
| WuHan Hengsheng Optoelectronic Industry Co., Ltd. | Китай, Zhongheng Industry garden Te No.6, Wuhan Economic & Technical Development Zone |
| Wuxi Suoying Technology Corp. | Китай, No.15 Hongxiang Road, Hudai Industrial Area, Binhu District, Wuxi |
| Yibin Jiixin Electronic Technology Co., Ltd | Китай, No.136, West Section of Xinggang Road, Lingang Economic Development Zone, Yibin City, Sichuan |
| ZENER INTERNATIONAL Ltd | Тайвань (Китай), No.2-3, Sec.2, Longmi Rd, Bali District New Taipei City 24945 |
| Zhongshan Yinghang Health Technology Co., Ltd. | Китай, No. 3, Century Three Rd. National HealthTechnology Park, ZhongShan Torch Development Zone, Zhongshan City 528437, Guangdong Province |

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" | |
| 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 гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 электроснабжения 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 |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кравченко Д.В.
Кравченко Д.В.



Кравченко Альмира Ахтямовна

Кравченко Наталья Евгеньевна