



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.MH06.B.01064/21

Серия **RU** № **0306750**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации продукции "Стандарт-Сертлит"

Место нахождения: 105082, РОССИЯ, город Москва, ул. Почтовая Б., д. 55/59, стр. 1, офис 59, 60, 61, 62

Адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, ул. Почтовая Б., д.55/59, стр.1, оф. 359

Аттестат аккредитации № RA.RU.11MH06 срок действия с 16.07.2015

Телефон: +79039621718 Адрес электронной почты: standart.sertlit@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСЕР МАРКЕТИНГ СЕРВИСИЗ"

Место нахождения: 127299, Россия, город Москва, улица Большая Академическая, 5а, 43

ОГРН 1097746344783

Телефон: (495) 212-28-88 Адрес электронной почты: reception.ru@acer.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Acer Inc."

Место нахождения: Тайвань (Китай), 8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

Филиалы согласно приложению бланк №0811709

ПРОДУКЦИЯ Персональные компьютеры (моноблоки) торговой марки "Acer", модели: Veriton Z6880G, Veriton Z4880G, Veriton Z4680G, Veriton EZ2740G, Veriton Essential Z2740G, Aspire C27-1655, Aspire C24-1651, Aspire C24-1650, Aspire C24-420, Aspire C22-1650, Aspire C22-420, Aspire C22-1640, Aspire C22-1630, Aspire C22-1620, Aspire C22-1610, Aspire C22-1600. Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими Директивами: 2014/35/EU «Low Voltage Directive», 2014/30/EU «Electromagnetic compatibility directive (EMC)»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8471 41 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 2/09/К-1485,

2/09/К-1486 от 18.01.2021 года, выданных Филиалом товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр

Сертификации" (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.02.0199)

Акта о результатах анализа состояния производства № 695-12 от 11.12.2020г.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования». ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений». ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». Срок службы указан в технической и эксплуатационной документации изготовителя. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.01.2021

ПО 28.01.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Потёмкина Наталья Анатольевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Моисеева Татьяна Александровна
(Ф.И.О.)

