



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-NL.A301.B.07065

Серия RU № 0580506

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Альянс ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Ай-Эф-Си-Джи Рус».

Основной государственный регистрационный номер: 1117746320636.

Место нахождения: 125367, Российская Федерация, город Москва, Врачебный проезд, дом 10, офис №1

Адрес места осуществления деятельности: 143441, Российская Федерация, Московская область, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, 69-ый километр МКАД, офисно-общественный комплекс Закрытое акционерное общество «Гринвуд», строение 9

Телефон: 74955445900, адрес электронной почты: mail@ifcg.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ASRock Europe B.V.»

Место нахождения: НИДЕРЛАНДЫ, Vijsterhuizen 11-11, 6546 AR Nijmegen

Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0396537)

ПРОДУКЦИЯ

Машины вычислительные электронные цифровые торговая марка «Asrock», серии (типы): VisionX, M8, Vison HT, MINI, Beebox, Beebox-S, DeskMini GTX/RX, DeskMini RX, DeskMini GTX, DeskMini GTX1060, DeskMini GTX1070, DeskMini GTX1080, DeskMini 250, DeskMini 270, DeskMini 370

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 50 000 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 16/01/15256, 16/01/15257 от 17.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 18.07.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Альянс Юго-Запад»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 5 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0396538).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.07.2017 ПО 24.07.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.В. Генералова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.A301.B.07065

Серия RU № 0396537

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
«KUAN DA ELECTRONICS (SHENZHEN) COMPANY LIMITED»	Место нахождения: КИТАЙ, OFFICE BLOCK 1ST FLOOR, SHIXIA GANGLIAN (SHAJING) INDUSTRIAL PARK, JINXIU ROAD, SHAJING BAOAN DISTRICT, SHENZHEN
«MAINTEK COMPUTER (SUHOU) CO., LTD.»	Место нахождения: КИТАЙ, 233 JINFEN G ROAD SUZHOU NEW, DISTRICT, JIANGSU PROVINCE
«Mega Step Electronics (VN) Co., Ltd.»	Место нахождения: ВЬЕТНАМ, 37, Dai Lo Tu Do, VSIP-1, Thuan An District, Binh Duong Province, (Zip code: 72000)



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

А.В. Генералова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.A301.B.07065

Серия RU № 0396538

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования";

ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

ГОСТ 30804.3.3-2013 "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";

ГОСТ Р 51318.22-99 "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от оборудования информационных технологий. Нормы и методы испытаний";

ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

А.В. Генералова

(инициалы, фамилия)