

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-NL.ИМ43.В.00880

Серия RU № 0708749

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт». Место нахождения: 123112, Российская Федерация, город Москва, Пресненская набережная, дом 8, строение 1, этаж 48, помещение 484С, комната 2, офис 9. Адрес места осуществления деятельности: 123557, Российская Федерация, город Москва, улица Пресненский Вал, дом 27, строение 11, офис 422. Телефон: +7 (495) 268-14-93, адрес электронной почты: info@teh-import.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11ИМ43. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.02.2015 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 км 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, Bijsterhuizen 11-11, 6546 AR Nijmegen

Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0516168)

ПРОДУКЦИЯ Машины вычислительные электронные цифровые торговой марки «Asrock» (смотри приложение - бланк № 0516169).

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 протокола испытаний № 8050322 от 15.05.2018 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 08.05.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, 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 № 0516170).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.05.2018 ПО 15.05.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Алексей Владимирович Дергилев

(инициалы, фамилия)

Сергей Витальевич Лаврентьев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-NL.ИМ43.В.00880

Серия RU № 0516168

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
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Handwritten signature)
подпись

(Handwritten signature)
подпись

Алексей Владимирович Дергилев

инициалы, фамилия

Сергей Витальевич Лаврентьев

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-NL.ИМ43.В.00880

Серия RU № 0516169

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8471 50 000 0	Машины вычислительные электронные цифровые торговой марки «Asrock»:	Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	Типы: VisionX, M8, Vison HT, MINI,, DeskMini GTX, DeskMini, DeskMini 310, DeskMini 310/B/BB, DeskMini Z370, DeskMini Z370/B/BB, DeskMini B360, DeskMini B360/B/BB, DeskMini Q370, DeskMini Q370/B/BB, DeskMini GTX/RX, DeskMini GTX, DeskMini RX, DeskMini GTX1060, DeskMini GTX1060/B/BB, DeskMini GTX1070, DeskMini GTX1070/B/BB, DeskMini GTX1080, DeskMini GTX1080/B/BB, DeskMini 250, DeskMini 250/B/BB, DeskMini 370, DeskMini 370/B/BB, DeskMini 270, DeskMini 270/B/BB, Beebox, Beebox-S	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

Алексей Владимирович Дергилев

инициалы, фамилия

Сергей Витальевич Лаврентьев

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-NL.ИМ43.В.00880Серия RU № **0516170**

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

ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Алексей Владимирович Дергилев
инициалы, фамилия

подпись

Сергей Витальевич Лаврентьев
инициалы, фамилия