



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TW.ИМ43.В.01582

Серия RU № 0731527

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@ifeg.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Shuttle Inc.»

Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.30, Lane 76, Rei Kuang Rd., Nei-Hu Dist., Taipei

Филиал изготовителя: «Shuttle Information Technology(SIP) Ltd.»

Место нахождения филиала изготовителя: КИТАЙ, The 10 building, No.200, Central Suhong Rd. Integrated Free Trade Zone, Suzhou Industrial Park, Suzhou, Jiangsu

ПРОДУКЦИЯ Мини персональный компьютер торговой марки «Shuttle» модели: DS10U, DL10J, DH02U, DH02U3, DH02U5, DH02U7, DH310S, DH310 (смотри приложение - бланк № 0532218).

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

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 18070179 от 04.07.2018 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 28.06.2018 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 № 0532219).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.07.2018 ПО 04.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Алексей Владимирович Дергилов
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Сергей Витальевич Лаврентьев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TW.ИМ43.В.01582

Серия RU № 0532218

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8471 41 000 0	Мини персональный компьютер торговой марки «Shuttle» модели: DS10U, DL10J, DH02U, DH02U3, DH02U5, DH02U7, DH310S, DH310:	
	в составе: 1. Набор расширения WWN01: переходник (riser), 2 антенны с кабелем. 2. Подставка для мини-ПК PS02	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Алексей Владимирович Дергилев
подпись

Сергей Витальевич Лаврентьев
подпись

Алексей Владимирович Дергилев
инициалы, фамилия

Сергей Витальевич Лаврентьев
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-TW.ИМ43.В.01582Серия RU № **0532219**

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 30805.24-2002 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий 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


подпись

Алексей Владимирович Дергилев
инициалы, фамилия

Сергей Витальевич Лаврентьев
инициалы, фамилия