



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-ES.BE02.B.00943

Серия RU № 0493754

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, помещение II, комната 52. Адрес места осуществления деятельности: 142784, Россия, город Москва, деревня Румянцево, строение 1, блок А, офис 47. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11BE02 от 11.11.2014 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Асткол-Альфа» (лицо, уполномоченное изготовителем «CNEX A.I.E. S.L.», Испания, договор № AA-CNEX-08-16 от 16.08.2016 года). Основной государственный регистрационный номер: 1027739455039. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129343, Россия, город Москва, проезд Серебрякова, дом 14Б, строение 7. Номер телефона: +74957879883, адрес электронной почты: info@astkol.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«CNEX A.I.E. S.L.».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Испания, C/Mendez Nunez, 49, D8302 Mataro, Barcelona, Spain.

ПРОДУКЦИЯ

Вибростимуляторы со встроенным (несъемным) аккумулятором, в том числе в комплекте с зарядным устройством и пультом управления, с маркой «Adrien Lastic», модели: Bonnie & Clyde, G-wave, Trigger, Play Ball, Ocean Storm, Smart Dream, Mini Romeo, Romeo (FHL), Mr.Hook, Couple Secrets, 2, 2x, Symphony, A-Moore, Gladiator, Little Rocket, LRS (Long Ranged Remote System), Mini Bonnie, O-Venus, Caress, Gladiator Compact; с маркой «Alive», модели: Wandy, Torch, Duplex, Swift; с маркой «Femintimate», модели: Mini massager, Universal massager, Dual massager. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8509800000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 3950217 от 22.02.2017 года. Испытательный Центр Закрытое акционерное общество «Спектр-К», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02.

Акта о результатах анализа состояния производства № 363/E/01/17 от 23.01.2017 года.

Руководства по эксплуатации, перечня стандартов.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначения и наименования стандартов согласно приложению (бланк № 0312860) на 1 листе. Условия хранения продукции – согласно инструкции. Температура хранения не выше 35°C, при относительной влажности воздуха не более 70%. Срок службы – 1 год. Срок хранения не ограничен. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2017 ПО 26.02.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Худяков Сергей Сергеевич
(инициалы, фамилия)

Баранов Михаил Евгеньевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-ES.BE02.B.00943

Серия RU № **0312860**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ МЭК 60335-1-2008	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	
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 30805.14.1-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	
ГОСТ 30805.14.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	
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	

Лист 1



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Худяков Сергей Сергеевич
(инициалы, фамилия)

Баранов Михаил Евгеньевич
(инициалы, фамилия)