

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-FR.HA29.B.00211/19

Серия **RU** № **0185433**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Фрязинский центр сертификации», место нахождения и осуществления деятельности: 141190, Российская Федерация, Московская область, город Фрязино, проезд Заводской, дом 2, офис 633.
Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HA29 от 31.01.2018.
Номер телефона: +74997130103, адрес электронной почты: info@fcc-cb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Бэбилис Восток», место нахождения и осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Дорожная, дом № 60 Б, этаж 5, офис 512.
Основной государственный регистрационный номер: 1085009000273.
Номер телефона: +7 4957874386, адрес электронной почты: Babylist_russia@conair.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«BaByliss SARL», место нахождения: 99, avenue Aristide Briand, 92120 Montrouge, Французская Республика.
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции, см. приложение - бланк № 0678440.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические машинки для стрижки волос в комплекте с блоками питания торговой марки BaByliss, технические типы электрических машинок для стрижки волос и модели блоков питания, см. приложение-бланк №0678441.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8510 20 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №192/HA2910122019 от 29.08.2019, №192/1HA2910072019 от 23.08.2019, №192/2HA2910082019 от 29.08.2019, №192/3HA2910092019 от 29.08.2019, №192/5HA2910112019 от 27.08.2019, выданных Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТестСертифико», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21TC05.

Акта анализа состояния производства № АС-192 от 28.08.2019, Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Фрязинский центр сертификации».

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов, см. приложение-бланк № 0678442.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2019

ПО 08.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Глазунова Вилена Евгеньевна

(Ф.И.О.)

Журавчук Андрей Владиславович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.11A29.B.00211/19

Серия **RU** № **0678440**

Перечень предприятий-изготовителей продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
1. Joas Electronics (Shenzhen) Co. Ltd.	North Building 8, Zhixing 2nd Road, Shajing Town, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, Китайская Народная Республика
2. Silver Plan Industrial (Shenzhen) Ltd.	No. 2, He Yi Road, Industrial Park, Western Area, Sha Jing, Baoan, Shenzhen City, Guangdong, Китайская Народная Республика
3. Dongguan Yau Shing Electrical Appliance Co. Ltd.	Jin Xiao Tang Section, Feng Qing Road, Feng Gang Town, Dongguan City, Guangdong, Китайская Народная Республика

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Глазунова Вилена Евгеньевна

(ф.и.о.)

Журавчук Андрей Владиславович

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.HA29.B.00211/19

Серия **RU** № **0678441**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8510 20 000 0	<p>Электрические машинки для стрижки волос в комплекте с блоками питания, торговой марки BaByliss, технические типы электрических машинок для стрижки волос и модели блоков питания:</p> <p>технический тип – T140f (в комплекте с блоком питания, модель C060012-EU);</p> <p>технический тип – T150h (в комплекте с блоком питания, модель C060012-EU);</p> <p>технический тип – T155c (в комплекте с блоком питания, модель C060012-EU);</p> <p>технический тип - T121d (в комплекте с блоком питания, модель C036100-EU);</p> <p>технический тип - T73d (в комплекте с блоком питания, модель C036100-EU);</p> <p>технический тип - T150g (в комплекте с блоком питания, модель C045100-EU);</p> <p>технический тип - T155d (в комплекте с блоком питания, модель C045100-EU);</p> <p>технический тип - T158b (в комплекте с блоком питания, модель C045120-EU);</p> <p>технический тип - T164a (в комплекте с блоком питания, модель C045120-EU);</p> <p>технический тип - T166a (в комплекте с блоком питания, модель C045120-EU);</p> <p>технический тип - T164b (в комплекте с блоком питания, модель C045060-EU);</p> <p>технический тип – T109b (в комплекте с блоком питания, модель SW-056008EU-S);</p> <p>технический тип – T79c (в комплекте с блоком питания, модель SW-056008EU-S);</p> <p>технический тип – T86c (в комплекте с блоком питания, модель SW-056008EU-S);</p> <p>технический тип – T99d (в комплекте с блоком питания, модель SW-056008EU-S).</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Глазунова Вилена Евгеньевна (Ф.И.О.)

Журавчук Андрей Владиславович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.HA29.B.00211/19

Серия **RU** № **0678442**

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
ГОСТ МЭК 60335-2-8-2016	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам	стандарт в целом
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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	раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Глазнова Вилена Евгеньевна (ф.и.о.)

Журавчук Андрей Владиславович (ф.и.о.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЭБИЛИС ВОСТОК",
Место нахождения: 117405, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ДОРОЖНАЯ, ДОМ 60Б, ЭТАЖ 5
ОФИС 512, ОГРН: 1085009000273, Номер телефона: +7 4957874386, Адрес электронной почты:
babyliss_russia@conair.com

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ЩАПОВ МАКСИМ ВЛАДИМИРОВИЧ

заявляет, что Электрическая машинка для стрижки волос,
Изготовитель: «BaByliss SARL», Место нахождения: ФРАНЦИЯ, Montrouge, Montrouge, avenue
Aristide Briand, 99, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ,
SHENZHEN, Shajing Town, Baoan District., Zhixing 2nd Road, North Building 8
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8510200000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ
в изделиях электроники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола ED181106029C004 выдан
21.12.2018 испытательной лабораторией "EMTEK (DONGGUAN) CO.,LTD"; EM180316039CE выдан
29.03.2018 испытательной лабораторией "EMTEK (DONGGUAN) CO.,LTD"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, Изделия
электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома,
полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-
2016, Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия,
общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии;

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.02.2025
включительно**

(подпись)



М.П.

ЩАПОВ МАКСИМ ВЛАДИМИРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.13203/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.02.2020



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.13203/20

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Электрическая машинка для стрижки волос Иные сведения: E846E/E844PE/E847E(T107a),E835E/E837E(T113a),E650E/E652E(T130a),E970E/E971E/E976E/E974E(T150ab),E972E/E977E/E978E(T150b),E827E/E825PE(T75d),E973E/E985E(T150c),E990E(T150g),E986E(T150h),E879E(T121d),T890E(T158b),T881E/T861E/T885E(T158a),MT890E(T164b),MT860E/MT861E/BG120E(T164a)E965IE(T100a),E951E(T102a/T102d),E961E/E962E(T102c),E956E(T102e),E848PE(T107c),E886E(T121b),E876E(T121c),E877E(T73d),E856E(T127b),E781E/E751E(T129a/T129b),T810E(T140a/T140b/T140f),T800E(T140c),E833PE(T96a)</p>	<p>Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров), Условия хранения, срок годности не установлены.; ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии, Условия хранения, срок годности не установлены;</p>



Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии

Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия