



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/044.FR.02.00518

Серия KG

№ 0153053

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Союз маркировки и сертификации», место нахождения: улица Абдрахманова, дом 176, квартира 107, 720040, город Бишкек, Кыргызская Республика; аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.044 от 31.10.2022; номер телефона: +996553059991; электронная почта: sms.kgz@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Бэбилис Восток», место нахождения: улица Дорожная, дом 60Б, этаж 5, офис 512, 117405, город Москва, Российская Федерация; основной государственный регистрационный номер 1085009000273; номер телефона: +74957874386; адрес электронной почты: BaByliss\_Russia@babylissvostok.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «BaByliss SARL», ZI du Val de Calvigny, 59141 Iwuy, Французская Республика; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: «Silver Plan Industrial (Shenzhen) Ltd.», No. 2, He Yi Road, Industrial Park, Western Area, Sha Jing, Baoan, Shenzhen City, Guangdong, Китайская Народная Республика

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для ухода за волосами: фен, фен-щетка для волос торговой марки: «BaByliss», типы: S272a, B46b. Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516 31 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 5775-KS от 11.10.2024, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательный центр КСК Альянс», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ИЛ.166; акта анализа состояния производства № АСП 000128 от 04.10.2024, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Союз маркировки и сертификации», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.044, эксперт-аудитор Мамытканов Аскат Суяналиевич. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека», ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ IEC 60335-2-23-2019 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-23. Дополнительные требования к приборам по уходу за кожей или волосами», ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия», ГОСТ CISPR 14-2-2016 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции», ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)», ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий».

Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции, прошедшего испытания (дата изготовления: 01.2024 г.). Заявитель является уполномоченным лицом изготовителя на основании договора № бн от 01.02.2024 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.10.2024 **ПО** 13.10.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Токтогонов Адиль Нурланович  
(Ф.И.О)

Жаныбеков Адилет Жаныбекович  
(Ф.И.О)