



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.AЯ12.B.02373

Серия RU № 0433762

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции "ВНИИС" Акционерное общество "Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123557, Россия, город Москва, Электрический пер., дом 3/10, строение 1; Телефон: +7 (499) 253-77-13, E-mail: vniis@vniis.ru. Аттестат рег. № RA.RU.11AЯ12, 29.06.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Проктер энд Гэмбл Дистрибьюторская Компания" - лицо, уполномоченное изготовителем: "Braun GmbH" (Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg, Германия); договор № 2 от 01.08.2016 с дополнительным приложением № 1 от 01.08.2016;

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125171, Россия, город Москва, Ленинградское ш., д.16А, стр. 2; ОГРН: 1067746158083; Телефон: +7 (495) 258-58-58, +7 (495) 258-58-88; E-mail: seemeaconsumers@custhelp.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Braun GmbH";

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg, Германия.

Предприятия-изготовителя см. Приложение, бланк № 0305400.

ПРОДУКЦИЯ Электрические бритвы торговой марки: "Braun", типы: 5329, 5328, 5408, 5409, 5683, 5685, 5727, 5729, 5730, 5734, 5742, 5743, 5760, 5785 с сетевым блоком питания типы: 5210, 5690, 5785, 491-XXXX, 492-XXXX, где вместо "X" может быть любая буква или цифра, не влияющая на безопасность изделия.

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями: МЭК 60335-1, МЭК 60335-2-8, МЭК 62233, СИСПР 14-1, СИСПР 14-2, МЭК 61000-3-2, МЭК 61000-3-3.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8510 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- решения НСО ГОСТ Рэ №№ 245/2017, 246/2017, 247/2017, 248/2017, 249/2017, 250/2017 от 20.04.2017 о признании сертификатов СБ НСО МЭКСЭ VDE Testing and Certification Institute (Германия) и НСО МЭКСЭ TUV Rheinland LGA Products GmbH (Германия)

- сертификат СБ НСО МЭКСЭ VDE Testing and Certification Institute (Германия): № DE1-56544 от 01.12.2015;

- сертификаты СБ НСО МЭКСЭ TUV Rheinland LGA Products GmbH (Германия): № DE 2-019006 от 15.06.2015, № DE 2-018994 от 15.06.2015, № DE 2-019704 от 10.12.2015, № DE 2-019703-M1 от 17.12.2015, № DE 2-019041-M1 от 29.02.2016;

- протокол испытаний Испытательного центра ООО "Центр Испытаний" (аттестат аккредитации RA.RU.21AO94 от 23.01.2017) № 17/TS-0259 от 02.05.2017;

- акты анализа состояния производства ОС продукции "ВНИИС" АО "ВНИИС" (RA.RU.11AЯ12) № АП-ТР/567 от 25.04.2017.

№ АП-ТР/570 от 27.04.2017. Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" и ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" см. Приложение, бланк № 0305400. Срок службы 2 года. Условия хранения и эксплуатации: температура от +15°C до +35°C, влажность не более 80%.

Срок действия с 03.05.2017

по 02.05.2022

включительно



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Лапина Марина Владимировна
(инициалы, фамилия)

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


(подпись)

Лозоватская Елена Вадимовна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.АЯ12.В.02373

Серия RU № 0305400

Сведения по сертификату соответствия

Предприятия-изготовителя продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

"Braun (Shanghai) Co., Ltd.",

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Shanghai Minghang Economic & Technology Development Zone 475-495 Lu Chun Road, 200245 Minhang Shanghai, Китай;

"Procter & Gamble Manufacturing GmbH",

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Waldstr. 9, 74731 Walldurn, Германия.

Стандарты, входящие в «Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011):

- ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»;
- ГОСТ IEC 60335-2-8-2016 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам»;
- ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, а части их воздействия на человека», раздел 6.


Стандарты, входящие в «Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011):


- ГОСТ 30805.14.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений», раздел 4;
- ГОСТ 30805.14.2-2013 «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 30804.3.2-2013 (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;
- 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.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Лапина Марина Владимировна
(инициалы, фамилия)

Лозоватская Елена Вадимовна
(инициалы, фамилия)