

Приложение № 1

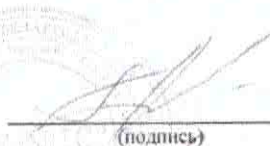
к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 020 09699

**Электрическая зубная щетка «BRAUN» тип 3772 с зарядным устройством
типы 3757, 3755 и блоком питания типы 492-5214, 492-5217**

Обозначение и наименование применяемых стандартов:

ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
ГОСТ IEC 60335-2-52-2013 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.52. Частные требования к приборам для гигиены полости рта
ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
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
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 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), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения

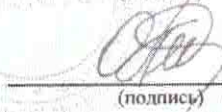
Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации



(подпись)

Раковский
Александр Григорьевич
(Ф.И.О.)

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



(подпись)

Пепик
Ольга Иосифовна
(Ф.И.О.)

Приложение № 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 020 09699

Электрическая зубная щетка «BRAUN» тип 3772 с зарядным устройством
типы 3757, 3755 и блоком питания типы 492-5214, 492-5217

Места осуществления деятельности:

1. Procter & Gamble Manufacturing GmbH,
Baumhofstrasse 40, 97828 Marktheidenfeld, Германия


2. Braun (Shanghai) Co., Ltd.,
Shanghai Minhang Economic & Technology Developm. Zone 267, Lu Chun Road, 200245
MINHANG, Shanghai, Китай

3. Bao Hui Science & Technology Co. Ltd.,
Private Entrepreneurial Park, Gold Pond Developmental Area, 341700 LONG NAN COUNTY,
Jiangxi, Китай

4. Procter&Gamble Hyginett Kft.
Jedlik A u. 2-4, 3200 GYÖNGYÖS, Венгрия


5. Braun (Shanghai) Co., Ltd.,
Shanghai Minhang Economic & Technology Developm. Zone 475-495 Lu Chun Road, 200245
MINHANG, Китай

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Раковский
Александр Григорьевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Пепик
Ольга Иосифовна
(Ф.И.О.)

Серия ВУ № 0013904