

### Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Электробритвы, триммеры, эпиляторы;
Тип объекта сертификации	Электробритвы, триммеры, эпиляторы Серийный выпуск

### Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.31697/23
Дата регистрации сертификата	25.10.2023
Дата окончания действия сертификата	24.10.2028
Номер бланка	0490748
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

### Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Грищенко Альмира Ахтамовна
-----------------------------------	----------------------------

### Заявитель

Тип заявителя	Иностренное лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Товарищество с ограниченной ответственностью "Проктер энд Гэмбл Казахстан Дистрибуишн"
Адрес места нахождения	Казахстан, 050059, Алматы, Проспект Нурсултана Назарбаева 240 г

### Контактные данные

Номер телефона	+7 7272952000
Адрес электронной почты	tuleshova.a@pg.com

### Изготовитель

Тип изготовителя	Иностренное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	Braun GmbH

### Адрес

Адрес места нахождения	Германия, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg, Germany / Браун ГмбХ, Франкфуртер штрассе 145, 61476 Кронберг
------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Производственные площадки

### Китай, Standard Factory C-4, Export Processing Zone No. 20, Datong Road, 215151 Suzhou, P.R. China, GLN 4660054759871

Адрес производства продукции	Китай, Standard Factory C-4, Export Processing Zone No. 20, Datong Road, 215151 Suzhou, P.R. China, GLN 4660054759871
Является приложением	Да
Полное наименование	Payer Electric Personal Care Products (Suzhou) Co., Ltd.

### Китай, 31 Building, Huli Industrial District Xiamen 361006 Fujian, P.R. China, GLN 4660054759109

Адрес производства продукции	Китай, 31 Building, Huli Industrial District Xiamen 361006 Fujian, P.R. China, GLN 4660054759109
Является приложением	Да
Полное наименование	Salom Electric (Xiamen) Co., Ltd.

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Электрический триммер
Общие условия хранения продукции	Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрический триммер
Артикул	торговой марки Braun тип 5513 с сетевым блоком питания тип 5520
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 06.2023 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Вражнов Иван Михайлович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8510200000 - машинки для стрижки волос

## Единица продукта

### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения"

## Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-8-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5, 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
401886-23	25.10.2023	401886-23.pdf		

#### RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
702626-23	25.10.2023	702626-23_прил.pdf		

### Документы, предполагаемые схемой сертификации

#### TP ТС 004/2011

##### Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	230912-004/500
Дата документа	12.09.2023

##### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 26.10.2022
Номер документа	№1
Дата документа	26.10.2022

##### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	230912-004/500
Дата документа	18.09.2023

#### TP ТС 020/2011

##### Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	230912-004/500
Дата документа	12.09.2023

##### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 26.10.2022
Номер документа	№1
Дата документа	26.10.2022

##### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	230912-004/500
Дата документа	18.09.2023

## Документы, полученные в процессе сертификации

## Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	440111-1
Дата документа	15.09.2023

## Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	230912-004/500
Дата документа	12.09.2023

## Документы, представленные заявителем

## Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	№1
Дата договора	26.10.2022
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 26.10.2022

## Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №230912-004/500 от 12.09.2023
Номер документа	230912-004/500
Дата документа	12.09.2023

## Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	230912-004/500

## Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 26.10.2022
Номер документа	№1

### Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2.,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/1 КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://rtmsk.ru">http://rtmsk.ru</a>
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

### Эксперты

#### Богатов Михаил Юрьевич

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Богатов Михаил Юрьевич

Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации, Стажер

#### Вражнов Иван Михайлович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Вражнов Иван Михайлович

Эксперт по сертификации, Стажер

#### Вражнов Иван Михайлович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Вражнов Иван Михайлович

Эксперт по сертификации, Стажер

