

Основные сведения

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

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-NL.AЯ46.B.25531/22
Дата регистрации сертификата	30.06.2022
Дата окончания действия сертификата	29.06.2027
Номер бланка	0399162
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Александрова Юлия Вячеславовна
-----------------------------------	--------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7704216778
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027700044074
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИЛИПС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ФИЛИПС"
ФИО руководителя	Кузнецов Максим Евгеньевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	123022, Россия, город Москва, улица Сергея Макеева, 13
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4959379300
Адрес электронной почты	qr.rca@philips.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	12.10.2008
Дата присвоения ОГРН	22.07.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	770301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V."

Адрес

Адрес места нахождения	Нидерланды, Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, the Netherlands, GLN 8718697000273
------------------------	--

Производственные площадки**Индонезия, Panbil Industrial Estate, Factory B1 Lot 1-6, B2A Lot 12-17, Jalan Ahmad Yani, 29433 Muka Kuning, Batam, GLN 8713384815307**

Адрес производства продукции	Индонезия, Panbil Industrial Estate, Factory B1 Lot 1-6, B2A Lot 12-17, Jalan Ahmad Yani, 29433 Muka Kuning, Batam, GLN 8713384815307
Является приложением	Да
Полное наименование	PT Philips Industries Batam

Китай, 31 Building, Hu-Li Ind. District, Xiamen, Fujian, GLN 6955226400018

Адрес производства продукции	Китай, 31 Building, Hu-Li Ind. District, Xiamen, Fujian, GLN 6955226400018
Является приложением	Да
Полное наименование	Salom Electric (Xiamen) Co., Ltd

Китай, Private Entrepreneurial Park, Gold Pond Developmental Area Long Nan County, Jiang Xi, 341700, 24.913513, 114.841158

Адрес производства продукции	Китай, Private Entrepreneurial Park, Gold Pond Developmental Area Long Nan County, Jiang Xi, 341700, 24.913513, 114.841158
Является приложением	Да
Полное наименование	Bao Hui Science & Technology Co. Ltd.

Китай, Liu Yue, Da He Village, Heng Gang Town, Long Gang County, Shenzhen, 518173, 22.624154, 114.188798

Адрес производства продукции	Китай, Liu Yue, Da He Village, Heng Gang Town, Long Gang County, Shenzhen, 518173, 22.624154, 114.188798
Является приложением	Да
Полное наименование	PI Electronics (China plant)

Китай, No. 365, Ding Wan 2nd Road, San Zao, Jinwan, Zhuhai, Guangdong Province, 519040, 22.053889, 113.313056

Адрес производства продукции	Китай, No. 365, Ding Wan 2nd Road, San Zao, Jinwan, Zhuhai, Guangdong Province, 519040, 22.053889, 113.313056
Является приложением	Да
Полное наименование	Philips Domestic Appliances & Personal Care Co. of Zhuhai SEZ. Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	НИДЕРЛАНДЫ
Общее наименование продукции	Триммеры электрические с товарным знаком «Philips», типы: BT9810, BG3015, в комплекте с блоком питания, модель HQ8505;
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Триммеры электрические с товарным знаком «Philips», типы: BT9810, BG3015, в комплекте с блоком питания, модель HQ8505;
Артикул	BT3206 в комплекте с блоком питания, модель A00390.
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8510200000 - машинки для стрижки волос

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 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 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 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 60335-2-8-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам"
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"

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
701665-22	23.06.2022	701665-22_прил.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
401390-22	29.06.2022	401390-22_cut.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	220610-004/270
Дата документа	20.06.2022

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №29/06/12/TR от 29.06.2012
Номер документа	29/06/12/TR
Дата документа	29.06.2012

Иные документы

Наименование документа	Доверенность №СО/15/03/2022/10/JS от 15.03.2022
Номер документа	СО/15/03/2022/10/JS
Дата документа	15.03.2022

Техническая документация

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Номер документа	220610-004/270
Дата документа	10.06.2022

ТР ТС 004/2011**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	220610-004/270
Дата документа	20.06.2022

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №29/06/12/TR от 29.06.2012
Номер документа	29/06/12/TR
Дата документа	29.06.2012

Иные документы

Наименование документа	Доверенность №СО/15/03/2022/10/JS от 15.03.2022
Номер документа	СО/15/03/2022/10/JS
Дата документа	15.03.2022

Техническая документация

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Номер документа	220610-004/270
Дата документа	10.06.2022

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	420613-1
Дата документа	10.06.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	220610-004/270
Дата документа	10.06.2022

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	29/06/12/TR
Дата договора	29.06.2012
Предмет договора	Договор уполномоченного лица №29/06/12/TR от 29.06.2012

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица №29/06/12/TR от 29.06.2012
Номер документа	29/06/12/TR
Дата документа	29.06.2012

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Доверенность №СО/15/03/2022/10/JS от 15.03.2022
Номер документа	СО/15/03/2022/10/JS
Дата документа	15.03.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Номер документа	220610-004/270

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №220610-004/270 от 10.06.2022
Номер документа	220610-004/270
Дата документа	10.06.2022

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/І 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	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Иванова Ольга Владимировна

ФИО эксперта

Иванова Ольга Владимировна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Руководитель

