

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", TP EAEC 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"
Группа продукции ЕАЭС	Электробритвы, триммеры, эпиляторы; Для ухода за волосами, ногтями и кожей:
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	EAEC RU C-NL.AЯ46.B.32009/23
Дата регистрации сертификата	15.11.2023
Дата окончания действия сертификата	14.11.2028
Номер бланка	0491066
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Александрова Юлия Вячеславовна

Заявитель

Тип заявителя	Иностранные лица
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Товарищество с ограниченной ответственностью «Филипс Казахстан»
Адрес места нахождения	Республика Казахстан, 050008, город Алматы, Бостандыкский район, улица Манаса, дом 32А, офис 503

Контактные данные

Номер телефона	+7 7273307218
Адрес электронной почты	asel.an@philips.com

Сведения о государственной регистрации

Сведения о государственной регистрации БИН: 120440016525

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранные лица

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Нет

Полное наименование

"PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V."

Адрес

Адрес места нахождения

Нидерланды, Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, the Netherlands

Производственные площадки

Нидерланды, Oliemolenstraat 5 9203 ZN Drachten, GLN 8713381133466

Адрес производства продукции

Нидерланды, Oliemolenstraat 5 9203 ZN Drachten, GLN 8713381133466

Является приложением

Да

Полное наименование

Philips Consumer Lifestyle B.V.

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

Адрес производства продукции

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

Является приложением

Да

Полное наименование

PI Electronics (China plant)

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

Адрес производства продукции

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

Является приложением

Да

Полное наименование

Salom Electric (Xiamen) Co., Ltd.

Китай, No. 365, Ding Wan 2nd Road, Sanzao, Jinwan, Zhuhai, Guangdong, 519040, 22.052222, 113.1516667

Адрес производства продукции

Китай, No. 365, Ding Wan 2nd Road, Sanzao, Jinwan, Zhuhai, Guangdong, 519040, 22.052222, 113.1516667

Является приложением

Да

Полное наименование

Philips Domestic Appliance & Personal Care Co. of Zhuhai SEZ Ltd.

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

Адрес производства продукции

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

Является приложением

Да

Полное наименование

P.T. Philips Industries Batam

Сведения о продукции

Происхождение продукции

НИДЕРЛАНДЫ

Общее наименование продукции

Бритвы электрические с товарным знаком Philips, с напряжением питания менее 50 В,

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	Бритвы электрические с товарным знаком Philips, с напряжением питания менее 50 В, типы: S1141, S1142, S3143, S3144, S3242, S3243, S3244, S3342, S3343, S3344, X3001, X3002, X3003, X3051
Артикул	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения:
Иная информация о продукции	10.2023 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Богатов Михаил Юрьевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8510100000 - электробритвы

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 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория**

Реестр сертификатов соответствия

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
702749-23	10.11.2023	702749-23_прил.pdf		
<hr/>				
Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
151296-23	10.11.2023	151296-23_прил.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»
231005-010/500

Номер документа

05.10.2023

Дата документа

Иные документы

Наименование документа

Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 17.05.2023

Номер документа

1

Дата документа

17.05.2023

Иные документы

Наименование документа

Акт анализа состояния производства

Номер документа

231005-010/500

Дата документа

11.10.2023

TP ЕАЭС 037/2016

Иные документы

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»
231005-010/500

Номер документа

05.10.2023

Дата документа

Наименование документа

Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 17.05.2023

Номер документа

1

Дата документа

17.05.2023

Иные документы

Наименование документа

Акт анализа состояния производства

Номер документа

231005-010/500

Дата документа

11.10.2023

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	439220-1
Дата документа	12.10.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	231005-010/500
Дата документа	05.10.2023

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	1
Дата договора	17.05.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 17.05.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №231005-010/500 от 05.10.2023
Номер документа	231005-010/500
Дата документа	05.10.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 17.05.2023
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	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Грищенко Альмира Ахтямовна

ФИО эксперта

Грищенко Альмира Ахтямовна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

Богатов Михаил Юрьевич

ФИО эксперта

Богатов Михаил Юрьевич

Выполняемые функции

Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации, Стажер

Богатов Михаил Юрьевич

ФИО эксперта

Богатов Михаил Юрьевич

Выполняемые функции

Заместитель руководителя

