

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	Фены, стайлеры, приборы для укладки волос, выпрямители; Фены, стайлеры, приборы для укладки волос, выпрямители
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-FR.АГ27.В.00692/23
Дата регистрации сертификата	22.08.2023
Дата окончания действия сертификата	21.08.2028
Номер бланка	0470278
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Евлопова Альбина Владимировна

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7714108299
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027700581589
Полное наименование	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГРУППА СЕБ-ВОСТОК"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Сокращенное наименование	ЗАО "ГРУППА СЕБ-ВОСТОК"
ФИО руководителя	Будчан Наталья Петровна
Должность руководителя	Менеджер по сертификации, на основании доверенности № 2023-0001 от 18.01.2023г.

Адрес

Адрес места нахождения 125171, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ШОССЕ ЛЕНИНГРАДСКОЕ, ДОМ 16А, СТРОЕНИЕ 3, ПОМЕЩЕНИЕ XII

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952133232; +7 4952133233
Адрес электронной почты	hotline@groupeseb.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	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	27.12.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	774301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«GROUPE SEB»

Адрес

Адрес места нахождения	ФРАНЦИЯ, 112 Chemin du Moulin Carron 69130 ECULLY
------------------------	---

Производственные площадки**КИТАЙ, 588 Zhouzhi Road, Zhouxiang, Cixi, Ningbo, 315324 Zhejiang, 30.189757, 121.152156**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 588 Zhouzhi Road, Zhouxiang, Cixi, Ningbo, 315324 Zhejiang, 30.189757, 121.152156
Является приложением	
Полное наименование	«Yueli Group Co., Ltd.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ФРАНЦИЯ
Общее наименование продукции	Устройства для укладки волос (выпрямители) электрические бытовые
Общие условия хранения продукции	Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0°C до +40°C, при относительной влажности воздуха не более 90 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 2 года.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Устройства для укладки волос (выпрямители) электрические бытовые
Торговая марка	«Rowenta»
Модель	SF181xxx, SF183xxx (где x – любая цифра от 0 до 9 либо буква от А до Z, обозначающие цвет изделия и страну назначения)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516320000 - - аппараты для ухода за волосами прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****техническая и конструкторская документация изготовителя**

Наименование документа	техническая и конструкторская документация изготовителя
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-23. Дополнительные требования к приборам по уходу за кожей и волосами
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Стандарт в целом
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Стандарт в целом
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

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 устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Раздел 4
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
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 гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
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 - 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21МО56

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21МО56
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория "ГИЦ телевизоров" ЗАО "МНИТИ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	30.10.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
04/08/23/ТС-ИС	04.08.2023	!04-08-23-ТС-ИС-Б слайдер Rowenta SF1831F0 D80.pdf		
05/08/23/ТС-ИС	04.08.2023	!05-08-23-ТС-ИС-П слайдер Rowenta SF1831F0 D80.pdf		
06/08/23/ТС-ИС	04.08.2023	!06-08-23-ТС-ИС-Э слайдер Rowenta SF1831F0 D80.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	3342/2
Дата документа	24.07.2023

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	РЭ, ТБ
Номер документа	б/н
Дата документа	19.06.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Декларация идентификации
Номер документа	б/н
Дата документа	19.06.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Декларация о невнесении изменений в производственный процесс
Номер документа	б/н
Дата документа	19.06.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Декларация о невнесении изменений в СМК
Номер документа	б/н
Дата документа	19.06.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Сертификат НВО
Номер документа	ВЕ-38252
Дата документа	28.10.2020

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ISO
Номер документа	146926-2013-AQ-FRA-COFRAC
Дата документа	01.01.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя
Номер документа	б/н
Дата документа	03.05.2018

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ИНН
Номер документа	016016650
Дата документа	10.07.2012

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ОГРН
Номер документа	006996439
Дата документа	27.12.2002

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11АГ27
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции ООО "ИНТЕРСТАНДАРТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	20.09.2016
Адрес места осуществления деятельности	107241, РОССИЯ, город Москва, ул. Уральская, д.21, пом. 3
Адрес места нахождения	125009, РОССИЯ, город Москва, пер. Газетный, 17, 3
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1077746011100
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4959737646
Адрес электронной почты	interstandart@interstandart.com; info@interstandart.com
Адрес сайта в сети Интернет	www.interstandart.com
ФИО руководителя	Евлова Альбина Владимировна
Должность руководителя	руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты

Смоляженков Максим Геннадьевич

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Смоляженков Максим Геннадьевич

Эксперт по сертификации

Елистратов Андрей Александрович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Елистратов Андрей Александрович

Эксперт по сертификации

