

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	Пылесосы (сухой и влажной чистки); Пылесосы (сухой и влажной чистки)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-FR.AG27.B.00343/20
Дата регистрации сертификата	18.09.2020
Дата окончания действия сертификата	17.09.2025
Номер бланка	0248751
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Смоляженкова Венера Шамильевна
-----------------------------------	--------------------------------

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	Огузхан Олмез
Должность руководителя	Генеральный директор
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, № 90 Jin Shan Road, Hexi New District, SUZHOU 215011.

Адрес производства продукции	КИТАЙ, № 90 Jin Shan Road, Hexi New District, SUZHOU 215011.
Является приложением	
Полное наименование	«SUZHOU EUP Electric Co., Ltd.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ФРАНЦИЯ
Общее наименование продукции	Пылесосы электрические бытовые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Пылесосы электрические бытовые
Тип	RH96
Торговая марка	«Tefal»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

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 30804.3.3-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Раздел 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
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 30805.14.1-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Раздел 4
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 IEC 60335-2-2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Стандарт в целом
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21MO56

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21MO56
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
20/09/20/ТС-ИС	15.09.2020			

RA.RU.21ML31

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ML31
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС»
Дата регистрации аттестата аккредитации	04.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
2057-2592-20	24.08.2020			

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11AG27
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	Смоляженкова Венера Шамильевна
Должность руководителя	руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты

Вилков Илья Анатольевич

ФИО эксперта	Вилков Илья Анатольевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

Елистратов Андрей

ФИО эксперта	Елистратов Андрей
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

