

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	Утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы); Утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-FR.AГ27.B.00568/22
Дата регистрации сертификата	22.03.2022
Дата окончания действия сертификата	21.03.2027
Номер бланка	0359688
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Евлова 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 № 2020-0004 от 21.01.2020 г.

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

Производственные площадки

Сокращенное наименование	ЗАО "ГРУППА СЕБ-ВОСТОК"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	774301001
--------------------------------------	-----------

Сокращенное наименование	ЗАО "ГРУППА СЕБ-ВОСТОК"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

Сведения о государственной регистрации

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**ФРАНЦИЯ, Rue du Champ de Courses – ZI de Monplaisir 38780 PONT EVEQUE, 45.526661, 4.923593**

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, Rue du Champ de Courses – ZI de Monplaisir 38780 PONT EVEQUE, 45.526661, 4.923593
Является приложением	
Полное наименование	«CALOR S.A.S.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ФРАНЦИЯ
Общее наименование продукции	Утюги электрические бытовые с пароувлажнителем
Общие условия хранения продукции	Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0°С до +40°С, 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	Утюги электрические бытовые с пароувлажнителем
Торговая марка	«Tefal»
Модель	SV8001xx, SV8010xx, SV8011xx, SV8012xx, SV8013xx, SV8014xx, SV8020xx, SV8021xx, SV8022xx, SV8023xx, SV8024xx, SV8025xx, SV8030xx, SV8053xx, SV8054xx, SV8055xx, SV8060xx, SV8061xx, SV8062xx, SV8002xx, SV8026xx, SV8027xx (где x – любая буква от А до Z либо цифра от 0 до 9, которая обозначает страну назначения)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516400000 - электроутюги

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 (IEC 61000-3-3:2008)
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 (IEC 61000-3-2:2009)
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 (CISPR 14-2:2001)
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 (CISPR 14-1:2005)
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 60335-1-2015
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 IEC 60335-2-3-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-3. Частные требования к электрическим утюгам
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Стандарт в целом
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21HC66

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC66
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.10.2019

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
22030066	17.03.2022	Протокол 22030066 от 17.03.2022 ЦЭТИ.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	3197/2
Дата документа	03.03.2022

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ГТД
Номер документа	10005030/030222/3059735
Дата документа	04.02.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Сертификат НВО
Номер документа	FR_712747/A1
Дата документа	29.11.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	РЭ
Номер документа	б/н
Дата документа	24.01.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ТБ
Номер документа	б/н
Дата документа	24.01.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Декларация о невнесении изменений в производственный процесс
Номер документа	б/н
Дата документа	26.01.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Декларация СМК
Номер документа	б/н
Дата документа	26.01.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ISO
Номер документа	146926-2013-AQ-FRA-COFRAC Rev.12
Дата документа	24.06.2020

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор
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.11AГ27
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	info@interstandart.com; interstandart@interstandart.com
Адрес сайта в сети Интернет	www.interstandart.com
ФИО руководителя	Евплова Альбина Владимировна
Должность руководителя	руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты

Вилков Илья Анатольевич

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

Смоляженков Максим Геннадьевич

ФИО эксперта	Смоляженков Максим Геннадьевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

