

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Фены, стайлеры, приборы для укладки волос, выпрямители
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-FR.HE06.B.00659/23
Дата регистрации сертификата	09.06.2023
Дата окончания действия сертификата	08.06.2028
Номер бланка	0460152
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Кузьминов Иван Геннадьевич
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9718061888
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746434821
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕГА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ВЕГА"
ФИО руководителя	БЕЛЯНИН АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	107258, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. ИГРАЛЬНАЯ, Д. 10, ЭТАЖ 1 ПОМ IV КОМ 7
Адрес места осуществления деятельности	107258, РОССИЯ, Г Москва, ул Игральная, дом 10, этаж 1, помещение IV, комната 7

Контактные данные

Номер телефона	+7 9186783554
Адрес электронной почты	yuriy.chetvertov@ilevelgroup.ru

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	27.04.2017
Дата присвоения ОГРН	27.04.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	771801001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«BaByliss SARL»

Адрес

Адрес места нахождения	ФРАНЦИЯ, 99, avenue Aristide Briand, 92120 Montrouge, France
------------------------	--

Производственные площадки**КИТАЙ, No.999 Kaifa East Road, Zhouxiang town, Cixi city, Ningbo city, Zhejiang province, 29.822878, 121.540403**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.999 Kaifa East Road, Zhouxiang town, Cixi city, Ningbo city, Zhejiang province, 29.822878, 121.540403
Является приложением	
Полное наименование	«ZhejiangYueliElectrical Co., Ltd.»

КИТАЙ, SunLuenRoad, QingHuTou, TangXia, DongguanCity, Guangdong, 22.982976, 113.781032

Адрес производства продукции	КИТАЙ, SunLuenRoad, QingHuTou, TangXia, DongguanCity, Guangdong, 22.982976, 113.781032
Является приложением	
Полное наименование	«SunLuenElectrical ManufacturingCo.»

Китайская Народная Республика, No 3 Chang Jin Road, He Ao, Heng Gang Town, Long Gang, Shenzhen, GuangDong, 22.624530, 114.155435

Адрес производства продукции	Китайская Народная Республика, No 3 Chang Jin Road, He Ao, Heng Gang Town, Long Gang, Shenzhen, GuangDong, 22.624530, 114.155435
Является приложением	
Полное наименование	«Millplan Industries Ltd.»

Китайская Народная Республика, North Building 8, Zhixing 2nd Road, Shajing Town, Baoan District, Shenzhen, 22.738989, 113.818292

Адрес производства продукции	Китайская Народная Республика, North Building 8, Zhixing 2nd Road, Shajing Town, Baoan District, Shenzhen, 22.738989, 113.818292
Является приложением	
Полное наименование	«Joas Electronics (Shenzhen) Co. Ltd.»

Китайская Народная Республика, No.2; He Yi Road, Industrial Park, Western Area, Sha: Jing, Baoan, Shenzhen City, Guangdong, China, 22.679266, 113.885416

Адрес производства продукции	Китайская Народная Республика, No.2; He Yi Road, Industrial Park, Western Area, Sha: Jing, Baoan, Shenzhen City, Guangdong, China, 22.679266, 113.885416
Является приложением	
Полное наименование	«Silver Plan Industrial (Shenzhen). Ltd.»

Итальянская Республика, Via Della Castrina,2/BCDE, 24060 Chiuduno, Bergamo, 45.650178, 9.853621

Адрес производства продукции	Итальянская Республика, Via Della Castrina,2/BCDE, 24060 Chiuduno, Bergamo, 45.650178, 9.853621
Является приложением	
Полное наименование	«Conair Italy SRL»

ФРАНЦИЯ, ZI du Val de Calvigny, 59141 Iwuy, 50.245838, 3.323882

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, ZI du Val de Calvigny, 59141 Iwuy, 50.245838, 3.323882
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ФРАНЦИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для ухода за волосами торговой марки «Babyliss»
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции	
Наименование (обозначение) продукции	Фен-щетки, Выпрямитель для волос, Электрические щипцы для волос, Бигуди, модели: AS200E, AS773E, AS774E, AS952E, AS960E, AS970E, HSB101E, W2447E, 2516PE, C112E, C1600E, C260E, C325E, C332E, C450E, C451E, C452E, C453E, C454E, MS750E, ST089E, ST240E, ST250E, ST330E, ST397E, ST492E, ST496E, ST573E, ST595E, ST391E, AS126E, AS136E
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516320000 - - аппараты для ухода за волосами прочие
Срок хранения	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Техническое описание изготовителя

Наименование документа	Техническое описание изготовителя
------------------------	-----------------------------------

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 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 и 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

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
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	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 в Республике Беларусь
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21OM18

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OM18
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73»
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.12.2021

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
482	08.06.2023	003. ПИ482.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**Документы, представленные заявителем****Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор с изготовителем
Номер документа	№18
Дата документа	03.04.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HE42
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «БалтСерт»
Дата регистрации аттестата аккредитации	14.03.2022
Адрес места осуществления деятельности	198035, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Гапсальская, дом 5 литер А, этаж 1, помещение 16, офис 110
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197847156209
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Номер телефона	+7 8123091755
Адрес электронной почты	balt-sert@yandex.ru
Адрес сайта в сети Интернет	balt-sert.ru
ФИО руководителя	Абитова Талия Шайхиевна
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Золотов Александр Николаевич

ФИО эксперта

Золотов Александр Николаевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

