

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии 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 TP EAEC 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Для ухода за волосами, ногтями и кожей:
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.99078/24
Дата регистрации декларации	27.04.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	25.04.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Индивидуальный предприниматель
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	320470400030701
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	593800643279
Фамилия	БАИСОВ
Имя	АНДРЕЙ
Отчество	ВЛАДИМИРОВИЧ

Адрес

Адрес места нахождения	426008, РОССИЯ, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ИЖЕВСК, УЛИЦА ПУШКИНСКАЯ, ДОМ 260
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 9112094080
Адрес электронной почты	andrebaiso@gmail.com

Сведения о государственной регистрации

Декларации о соответствии

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №9 по Ленинградской области
Дата регистрации в качестве ИП	20.09.2021
Дата присвоения ОГРНИП	07.05.2020

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	NINGBO VGR ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Китай, No. 656, Kaifa East Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang Province, China, 30.178001, 121.156133

Производственные площадки

Китай, No. 656, Kaifa East Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang Province, China, 30.178001, 121.156133	Китай, No. 656, Kaifa East Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang Province, China, 30.178001, 121.156133
Адрес производства продукции	Китай, No. 656, Kaifa East Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang Province, China, 30.178001, 121.156133

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Машинки для стрижки волос, электробритвы (в том числе имеющие встроенное устройство для стрижки волос), триммеры (в том числе для лица и бровей), мини-триттеры, эпиляторы (в том числе для лица/бровей), маркировки: VGR, VGR PROFESSIONAL, VGR NAVIGATOR, CRONIER, GEEMY, KEMEI, GEMEI
Общие сведения об области применения продукции	Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения.
Общие условия хранения продукции	Сведения о дате изготовления образцов: 03.2024 Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Машинки для стрижки волос, электробритвы (в том числе имеющие встроенное устройство для стрижки волос), триммеры (в том числе для лица и бровей), мини-триттеры, эпиляторы (в том числе для лица/бровей), маркировки: VGR, VGR PROFESSIONAL, VGR NAVIGATOR, CRONIER, GEEMY, KEMEI, GEMEI
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8510300000; 8510200000; 8510100000; 8510

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2021
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным

Стандарт 2

Декларации о соответствии

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

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ 12.2.007.0-75

Наименование стандарта, нормативного документа «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»

Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ IEC 62321-3-1-2016

Наименование стандарта, нормативного документа "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32623.ИЛ10, сроком действия до 17.01.2027 года
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории 125252, Россия, г. Москва, б-р Ходынский, д. 20а

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 26.04.2024

Номер протокола ИЛ10-36145

Дата протокола 26.04.2024

Номер протокола ИЛ10-36144

Дата протокола 26.04.2024

Номер протокола ИЛ10-36143

Документы, предполагаемые схемой декларирования

TP TC 004/2011

TP TC 020/2011

TP EAEC 037/2016

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения РОССИЯ

Признак аккредитации Да

Документы, представленные заявителем

Декларации о соответствии

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора 6/н

Дата договора 04.03.2024

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

