

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии 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	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
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Архивный
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА05.В.18832/22
Дата регистрации декларации	28.07.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	26.07.2025
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1052604293565
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2635085096
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВГОДЕНТ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НОВГОДЕНТ"
Фамилия руководителя юридического лица	НОВГОРОДСКИЙ
Имя руководителя юридического лица	СЕРГЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	ЕФИМОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	355003, РОССИЯ, КРАЙ СТАВРОПОЛЬСКИЙ, Г. СТАВРОПОЛЬ, УЛ. МИРА, Д. 367/21
Адрес места осуществления деятельности	355003, РОССИЯ, Ставропольский край, г Ставрополь, ул Мира, дом 367/21
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8655333888
Адрес электронной почты	info@novgodent.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 11 по Ставропольскому краю
Дата регистрации в качестве ЮЛ	01.10.2010
Дата присвоения ОГРН	21.12.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	263501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«Suzhou Junwei Medical Equipment Co., Ltd
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, Hall 91, No. 116, Wutaishan Road, Suzhou Italy Industrial Park, Suzhou Science & Technology Town, Suzhou National Hi-Tech District, 215153, Suzhou, P.R. of China

Производственные площадки

КИТАЙ, Hall 91, No. 116, Wutaishan Road, Suzhou Italy Industrial Park, Suzhou Science & Technology Town, Suzhou National Hi-Tech	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Hall 91, No. 116, Wutaishan Road, Suzhou Italy Industrial Park, Suzhou Science & Technology Town, Suzhou National Hi-Tech District, 215153, Suzhou, P.R. of China, 31.316052, 120.656948

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Стоматологическая аспирационная система Mercury
Общие условия хранения продукции	Дата изготовления, условия хранения и срок годности указаны на упаковке, и/или этикетке, и/или в сопроводительной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Стоматологическая аспирационная система Mercury, модели: Mercury JW-W05, Mercury JW-X01, Mercury JW-X03, в вариантах исполнения: I. Стоматологическая аспирационная система Mercury JW-X01, в составе: 1. Стоматологическая аспирационная система - 1 шт. 2. Шланг для отработанного воздуха (Ø 43 мм x 1,8 м) - 1 шт. 3. Зажим шланга (Ø 16 - 25 мм) - 1 шт. 4. Зажим шланга (Ø 40 - 63 мм) - 2 шт. 5. Входной шланг (Ø 40 мм x 1,2 м) - 1 шт. 6. Кабель питания (3 м) - 1 шт. 7. Зажим шланга (Ø 27 - 51 мм) - 2 шт. 8. Руководство пользователя - 1 шт. II. Стоматологическая аспирационная система Mercury JW-X03, в составе: 1. Стоматологическая аспирационная система - 1 шт. 2. Заборная трубка (Ø 40 мм) - 1 шт. 3. Выпускная трубка (Ø 38 мм) - 1 шт. 4. Металлические стяжки - 2 шт. 5. Металлические хомуты (Ø 40 - 64 мм) - 2 шт. 6. Кабель питания (3 м) - 1 шт. 7. Руководство пользователя - 1 шт. III. Стоматологическая аспирационная система Mercury JW-W05, в составе: 1. Стоматологическая аспирационная система - 1 шт. 2. Заборная трубка (Ø 40 мм) - 1 шт. 3. Выпускная трубка (Ø 38 мм) - 1 шт. 4. Металлические стяжки - 2 шт. 5. Металлические хомуты (Ø 40 - 64 мм) - 2 шт. 6. Кабель питания (3 м) - 1 шт. 7. Руководство пользователя - 1 шт.
Модель	модели: Mercury JW-W05, Mercury JW-X01, Mercury JW-X03

Иная информация о продукции	Регистрационное удостоверение № РЗН 2020/10911 25.06.2020
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9018499000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	"По низковольтному оборудованию и системам"
Номер документа	Директива 2014/35/EU

Документ 2

Наименование документа	"О электромагнитной совместимости"
Номер документа	Директива 2014/30/EU

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 21128-83
Наименование стандарта, нормативного документа	Системы электроснабжения, сети, источники, преобразователи и приемники электрической энергии. Номинальные напряжения до 1000 В
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых,
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 8
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 4

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 15150-69
Наименование стандарта, нормативного документа	Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации,

Статус стандарта, нормативного документа **Действует****Исследования, испытания, измерения****Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр диагностики электротехнических изделий и машин, аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ08
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	248008, РОССИЯ, Калужская обл, г Калуга, ул Новосельская, дом 31

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	27.07.2022
Номер протокола	№ 001/1-27/07/22

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	№ JW/22
Дата договора	18.04.2022
Предмет договора	Изготовитель предоставляет полномочия Уполномоченному представителю на выполнение на единой таможенной территории Таможенного союза функции иностранного изготовителя по обеспечению требований технических регламентов Таможенного союза (далее - ТР ТС) продукции в части правила обращения на рынке, обеспечения ответственности за несоответствие продукции, осуществление действий по подтверждению соответствия продукции изготовителя.

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код