

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	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	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.85532/21
Дата регистрации декларации	21.09.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	19.09.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	3

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, ГОРОД СТАВРОПОЛЬ, УЛИЦА МИРА, ДОМ 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	Foshan Safety Medical Equipment Co., Ltd.

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, Floor 1 and 2 of Chen Rongwo Building, Baisha Development Zone, Shang'an Community, Danzao Town, Nanhai District, Foshan City, Gaungdong Province, China,

Производственные площадки

КИТАЙ, Floor 1 and 2 of Chen Rongwo Building, Baisha Development Zone, Shang'an Community, Danzao Town, Nanhai District, Foshan City, Gaungdong Province, China,	КИТАЙ, Floor 1 and 2 of Chen Rongwo Building, Baisha Development Zone, Shang'an Community, Danzao Town, Nanhai District, Foshan City, Gaungdong Province, China,
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Floor 1 and 2 of Chen Rongwo Building, Baisha Development Zone, Shang'an Community, Danzao Town, Nanhai District, Foshan City, Gaungdong Province, China,

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Установка стоматологическая Mercury Safety с принадлежностями в вариантах исполнения согласно Приложению №1 на 3-ех листах: I. Установка стоматологическая C1, II. Установка стоматологическая C2, III. Установка стоматологическая M1, IV. Установка стоматологическая M1+, V. Установка стоматологическая M2, VI. Установка стоматологическая M2+, VII. Установка стоматологическая M8, VIII. Установка стоматологическая M9+, IX. Установка стоматологическая для детского приема M10, X. Установка стоматологическая для детского приема M10+, Товарный знак «Mercury» Дата изготовления, условия хранения и срок годности указаны на упаковке, и/или этикетке, и/или в сопроводительной документации.
Общие условия хранения продукции	

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Установка стоматологическая Mercury Safety с принадлежностями в вариантах исполнения: I. Установка стоматологическая C1, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка

кресла. 5. Подлокотник - 2 шт. 6. Кожух кресла передний. 7. Кожух кресла задний. 8. Кожух кресла боковой - 2 шт. 9. Гидроблок. 10. Модуль с плевательницей. 11. Пантомограф модуля врача. 12. Модуль врача инструментальный. 13. Шланги с разъемом Midwest 4 - 4 шт. 14. Пистолет 3-функциональный со шлангом - 2 шт. 15. Негатоскоп. 16. Пантомограф модуля ассистента. 17. Модуль ассистента инструментальный. 18. Слюноотсос с одиночным шлангом. 19. Аспирационное устройство с одиночным шлангом. 20. Штанга светильника. 21. Рабочий светильник. 22. Стол врача. 23. Стол ассистента. 24. Педаль многофункциональная. 25. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: 1. Штанга монитора. 2. Монитор. 3. Интраоральная камера. 4. Шланг с фиброоптикой. 5. Наконечник аэрфло. 6. Скайлер ультразвуковой встраиваемый. II. Установка стоматологическая С2, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка кресла. 5. Подлокотник - 2 шт. 6. Кожух кресла передний. 7. Кожух кресла задний. 8. Кожух кресла боковой - 2 шт. 9. Гидроблок. 10. Модуль с плевательницей. 11. Пантомограф модуля врача. 12. Модуль врача инструментальный. 13. Шланги с разъемом Midwest 4 - 4 шт. 14. Пистолет 3-функциональный со шлангом - 2 шт. 15. Негатоскоп. 16. Пантомограф модуля ассистента. 17. Модуль ассистента инструментальный. 18. Слюноотсос с одиночным шлангом. 19. Аспирационное устройство с одиночным шлангом. 20. Штанга светильника. 21. Рабочий светильник. 22. Стол врача. 23. Стол ассистента. 24. Педаль многофункциональная. 25. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: 1. Штанга монитора. 2. Монитор. 3. Интраоральная камера. 4. Шланг с фиброоптикой. 5. Наконечник аэрфло. 6. Скайлер ультразвуковой встраиваемый. III. Установка стоматологическая М1, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка кресла. 5. Подлокотник - 2 шт. 6. Кожух кресла передний. 7. Кожух кресла задний. 8. Кожух кресла боковой - 2 шт. 9. Гидроблок. 10. Выносной блок для коммуникаций. 11. Модуль с плевательницей. 12. Пантомограф модуля врача. 13. Модуль врача инструментальный. 14. Шланги с разъемом Midwest 4 - 4 шт. 15. Пистолет 3-функциональный со шлангом - 2 шт. 16. Негатоскоп. 17. Пантомограф модуля ассистента. 18. Модуль ассистента инструментальный. 19. Слюноотсос с одиночным шлангом. 20. Аспирационное устройство с одиночным шлангом. 21. Штанга светильника. 22. Рабочий светильник. 23. Стол врача. 24. Стол ассистента. 25. Педаль многофункциональная. 26. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: 1. Штанга монитора. 2. Монитор. 3. Интраоральная камера. 4. Шланг с фиброоптикой. 5. Наконечник аэрфло. 6. Скайлер ультразвуковой встраиваемый. IV. Установка стоматологическая М1+, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка кресла. 5. Подлокотник - 2 шт. 6. Кожух кресла передний. 7. Кожух кресла задний. 8. Кожух кресла боковой - 2 шт. 9. Гидроблок. 10. Модуль с плевательницей. 11. Пантомограф модуля врача. 12. Модуль врача инструментальный. 13. Шланги с разъемом Midwest 4 - 4 шт. 14. Пистолет 3-функциональный со шлангом - 2 шт. 15. Негатоскоп. 16. Пантомограф модуля ассистента. 17. Модуль ассистента инструментальный. 18. Слюноотсос с одиночным шлангом. 19. Аспирационное устройство с одиночным шлангом. 20. Штанга светильника. 21. Рабочий светильник. 22. Стол врача. 23. Стол ассистента. 24. Педаль многофункциональная. 25. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: 1. Штанга монитора. 2. Монитор. 3. Интраоральная камера. 4. Шланг с фиброоптикой. 5. Наконечник аэрфло. 6. Скайлер ультразвуковой встраиваемый.

Регистрационное удостоверение № РЗН 2021/13711 от 12 марта 2021 г.
9018410000

Иная информация о продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**Стандарт 1**

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 2

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, коммерческих
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 8
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

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
Приложение	Да

Наименование (обозначение) продукции	Установка стоматологическая Mercury Safety с принадлежностями в вариантах исполнения: V. Установка стоматологическая M2, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка кресла. 5. Подлокотник - 2 шт. 6. Кожух кресла передний. 7. Кожух кресла задний. 8. Кожух кресла боковой - 2 шт. 9. Гидроблок. 10. Модуль с плевательницей. 11. Пантограф модуля врача. 12. Модуль врача инструментальный. 13. Шланги с разъемом Midwest 4 - 4 шт. 14. Пистолет 3-функциональный со шлангом - 2 шт. 15. Негатоскоп. 16. Пантограф модуля ассистента. 17. Модуль ассистента инструментальный. 18. Слюноотсос с одиночным шлангом. 19. Аспирационное устройство с одиночным шлангом. 20. Штанга светильника. 21. Рабочий светильник. 22. Стол врача. 23. Стол ассистента. 24. Педаль многофункциональная. 25. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: 1. Штанга монитора. 2. Монитор. 3. Интраоральная камера. 4. Шланг с фиброоптикой. 5. Наконечник аэрфло. 6. Скайлер ультразвуковой встраиваемый. VI. Установка стоматологическая M2+, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка кресла. 5. Подлокотник - 2 шт. 6. Кожух кресла передний. 7. Кожух кресла задний. 8. Кожух кресла боковой - 2 шт. 9. Гидроблок. 10. Модуль с плевательницей. 11. Пантограф модуля врача. 12. Модуль врача инструментальный. 13. Шланги с разъемом Midwest 4 - 4 шт.; 14. Пистолет 3-функциональный
--------------------------------------	--

со шлангом - 2 шт. 15. Негатоскоп. 16. Пантограф модуля ассистента. 17. Модуль ассистента инструментальный. 18. Слюноотсос с одиночным шлангом. 19. Аспирационное устройство с одиночным шлангом. 20. Штанга светильника. 21. Рабочий светильник. 22. Стол врача. 23. Стол ассистента. 24. Педаль многофункциональная. 25. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: 1. Штанга монитора. 2. Монитор. 3. Интраоральная камера. 4. Шланг с фиброоптикой. 5. Наконечник аэрфло. 6. Скайлер ультразвуковой встраиваемый. VII. Установка стоматологическая М8, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка кресла. 5. Подлокотник - 2 шт. 6. Кожух кресла передний. 7. Кожух кресла задний. 8. Кожух кресла боковой - 2 шт. 9. Гидроблок напольный. 10. Модуль с плевательницей. 11. Пантограф для стола. 12. Стол для инструментов. 13. Модуль врача инструментальный подкатной. 14. Шланги с разъемом Midwest 4 - 4 шт. 15. Пистолет 3-функциональный со шлангом - 2 шт. 16. Негатоскоп. 17. Пантограф модуля ассистента. 18. Модуль ассистента инструментальный. 19. Слюноотсос с одиночным шлангом. 20. Аспирационное устройство с одиночным шлангом. 21. Штанга светильника. 22. Рабочий светильник. 23. Стол врача. 24. Стол ассистента. 25. Педаль многофункциональная. 26. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: 1. Штанга монитора. 2. Монитор. 3. Интраоральная камера. 4. Шланг с фиброоптикой. 5. Наконечник аэрфло. 6. Скайлер ультразвуковой встраиваемый. VIII. Установка стоматологическая М9+, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка кресла. 5. Подлокотник - 2 шт. 6. Кожух кресла передний. 7. Кожух кресла задний. 8. Кожух кресла боковой - 2 шт. 9. Гидроблок. 10. Модуль с плевательницей. 11. Пантограф для стола. 12. Стол для инструментов. 13. Модуль врача инструментальный подкатной с тумбой. 14. Шланги с разъемом Midwest 4 - 4 шт. 15. Пистолет 3-функциональный со шлангом - 2 шт. 16. Негатоскоп. 17. Пантограф модуля ассистента. 18. Модуль ассистента инструментальный. 19. Слюноотсос с одиночным шлангом. 20. Аспирационное устройство с одиночным шлангом. 21. Штанга светильника с салфетницей. 22. Рабочий светильник. 23. Стол врача. 24. Стол ассистента. 25. Педаль многофункциональная. 26. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: 1. Штанга монитора. 2. Монитор. 3. Интраоральная камера. 4. Шланг с фиброоптикой. 5. Наконечник аэрфло. 6. Скайлер ультразвуковой встраиваемый. IX. Установка стоматологическая для детского приема М10, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка кресла с ремнями для крепления. 5. Подлокотник

Регистрационное удостоверение № РЗН 2021/13711 от 12 марта 2021 г.

9018410000

Иная информация о продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

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 2

Декларации о соответствии

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, коммерческих и производственных помещениях
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 8
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

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, методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Установка стоматологическая Mercury Safety с принадлежностями в вариантах исполнения: X. Установка стоматологическая для детского приема M10+, в составе: 1. Кресло стоматологическое. 2. Спинка. 3. Подголовник. 4. Обивка кресла с ремнями для крепления. 5. Подлокотник - 2 шт. 6. Кожух кресла передний. 7. Кожух кресла задний. 8. Кожух кресла боковой - 2 шт. 9. Гидроблок. 10. Модуль с плевательницей. 11. Стол для инструментов. 12. Модуль врача инструментальный подкатной. 13. Шланги с разъемом Midwest 4 - 4 шт. 14. Пистолет 3-функциональный со шлангом - 2 шт. 15. Негатоскоп. 16. Пантограф модуля ассистента. 17. Модуль ассистента инструментальный. 18. Слюноотсос с одиночным шлангом. 19. Аспирационное устройство с одиночным шлангом. 20. Штанга светильника с салфетницей и держателем планшета. 21. Рабочий светильник. 22. Стул врача. 23. Стул ассистента. 24. Педаль многофункциональная. 25. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: 1. Штанга монитора. 2. Монитор. 3. Интраоральная камера. 4. Шланг с фиброптикой. 5. Наконечник аэрфло. 6. Скайлер ультразвуковой встраиваемый.
Иная информация о продукции	Регистрационное удостоверение № РЗН 2021/13711 от 12 марта 2021 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9018410000

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

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 и производственных помещениях
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Декларации о соответствии

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 3

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	Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Эталон», аттестат аккредитации РОСС RU.31993.04ОСКО.ИЛ0086
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	346500, РОССИЯ, Ростовская обл, г Шахты, пр-кт Победы Революции, владение 111, помещение 346,

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	20.09.2021
Номер протокола	№ ПИ/0086/0650

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	№ 21FS
Дата договора	20.08.2021
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

