



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ОРБИТА", Место нахождения: 450095, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН, ГОРОД УФА, УЛИЦА ЦЕНТРАЛЬНАЯ, 53, 3, ОГРН: 1030203899857, Номер телефона: +7 3472273366, Адрес электронной почты: ormed@ormed.ru
В лице: ДИРЕКТОР ДЕМИЧЕВА ТАТЬЯНА НИКОЛАЕВНА

заявляет, что Комплекс для подводного вытяжения и гидромассажа позвоночника «АКВАТРАКЦИОН» по ТУ 9444-005-22636951-2011 в составе: - ванна гидромассажная с подводным вытяжением позвоночника – 1 шт. - устройство для размещения пациента в ванну – 1 шт. - каталка для перемещения пациента - 1 шт. Принадлежности - подставка – 1 шт. - перекладина съёмная – 2 шт. - бандаж грудной – 1 шт. - бандаж поясничный – 1 шт. - петля Глиссона – 1 шт. - трос-зацеп для вытяжения шеи – 1 шт., Комплекс для подводного вытяжения и гидромассажа позвоночника «АКВАТРАКЦИОН» по ТУ 9444-005-22636951-2011 в составе: - ванна гидромассажная с подводным вытяжением позвоночника – 1 шт. - устройство для размещения пациента в ванну – 1 шт. - каталка для перемещения пациента - 1 шт. Принадлежности - подставка – 1 шт. - перекладина съёмная – 2 шт. - бандаж грудной – 1 шт. - бандаж поясничный – 1 шт. - петля Глиссона – 1 шт. - трос-зацеп для вытяжения шеи – 1 шт.
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ОРБИТА", Место нахождения: 450095, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН, ГОРОД УФА, УЛИЦА ЦЕНТРАЛЬНАЯ, 53, 3,
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 9444-005-22636951-2011
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9019109001
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола ДИЛ09/ИНИ1537 выдан 30.06.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Инициатива» Аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЛ.00009"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.4-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.
ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах»
ГОСТ 30804.6.4.-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах»
ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014 «Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности с учётом основных функциональных характеристик. Параллельный стандарт. Электромагнитная совместимость. Требования и испытания»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.06.2026 включительно



(подпись)

М.П. ДЕМИЧЕВА ТАТЬЯНА НИКОЛАЕВНА

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.69518/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

01.07.2021