



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮПАКОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190020, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Обводного Канала, 150, 120.01

Основной государственный регистрационный номер 1107847244768.

Телефон: +7 9819400303 Адрес электронной почты: com@urascom.ru

в лице Генерального директора Конаша Алексея Петровича

заявляет, что Инструменты Richard Wolf для эндохирургических вмешательств, 1. Зажимы (модульные зажимы системы HySafe) (вид 151560). 2. Ножницы (виды 144390, 179750, 268480). 3. Перфораторы (виды 119550, 119360, 107040). 4. Держатель игл (вид 209300). 5. Толкатель узла, ретрактор (вид 262170). 6. Кюретки (виды 139430, 103200, 119240). 7. Дрели (виды 216500, 256320, 256430), сверла (виды 275450, 297140). 8. HF электроды (монополярные, биполярные, петлевые) (виды 332030, 332010, 332020). 9. Манжета (вид 230870). 10. Рабочие, мультифункциональные элементы (виды 144480, 248140, 182880). 11. Аппликаторы (виды 266590, 267910). 12. Маточный манипулятор (вид 187330). 13. Устройство ввода катетера (вид 282700). 14. Направляющие, корректоры (направляющий стержень) (виды 268500, 182080, 282700). 15. Устройство защиты от лазерного излучения (зонды, пушер) (вид 322380). 16. Ножи (скальпель, высокочастотный скальпель (вид 283020), скальпель half moon (вид 253770), фасциальный, диссектор (вид 260160), уретротом (вид 176700)). 17. Обтуратор (вид 144410). 18. Рабочие насадки (stopcock, tap) (вид 271570). 19. Трубки (всасывающие, аспирационные, ирригационные, мультифункциональные, коагулирующие, соединительные) (виды 139480, 191040, 181370). 20. Эндоскопические трубки (виды 283030, 144490). 21. Эндоскопические зеркала (виды 248610, 158030, 229940). 22. Порты (вид 268040), гильзы (инструментарный порт, всасывающая гильза, рабочая гильза) (виды 268040, 268440). 23. Канюли (канюля VERES, биопсийная канюля, инъекционная канюля, дренажная канюля, всасывающая канюля, надлобковая канюля, ирригационная канюля) (виды 267870, 144500, 125890). 24. Жомы (для полипов, для миндалин) (виды 253680, 145110). 25. Трокары и рукава для трокаров (RiwoArt, Trotec, VarioPort, Cone) (виды 282900, 268040, 268440). 26. Дилататор (буж зонд, направляющий стержень, понижающие рукава) (виды 268500, 176340). 27. Ручные хирургические инструменты (элеватор (вид 105160), напильник (вид 104150), ложка (вид 245720), дистрактор (вид 246060), остеотом (вид 245790), пушер, дефлектор, аннулотом, торцовая фреза, плевральная терка, распатор (вид 107080), долото (вид 245880), молоток (вид 181390), депрессор языка (вид 293920), микрофактор, проталкиватель нити (вид 262170), эжектор, бур для расширения отверстий (вид 279620), цитологическая щетка (вид 260630)). 28. Артроскопная рабочая станция (вид 217910). 29. Эвакуатор (вид 146310). 30. Адаптеры (виды 144360, 271590, 271660), соединители, мосты, проводники (вид 282700), порты. 31. Зажимы (виды 267920, 144380, 179530), скобы (для швов) (вид 262130). 32. Стерильный фильтр (с футляром для фильтра) (вид 324940). 33. Чистящая щетка (вид 271880). 34. Морцеллятор (вид 294130). 35. Рукава (рабочие рукава) (вид 268440). 36. Уплотнители (кольца, крышки, мембраны) (вид 333250). 37. Двойной воздуховод (вид 169060). 38. Устройство корректировки передней крестообразной связки (с корректировочным крючком, ложечкой, проводом) (вид 245570).

Изготовитель Richard Wolf GmbH

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Pforzheimer Strasse 32, 75438 Knittlingen

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9018908409

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола заводских испытаний № TR-157675 от 28.05.2021 года, выдан испытательной лабораторией Richard Wolf GmbH

Регистрационное удостоверение № РЗН 2016/4698 от 19 сентября 2016 года, выдано Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Раздел 8 ГОСТ Г 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах.

Требования и методы испытаний", Разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", раздел 5. 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.07.2026 включительно


подпись

М.П.

Конаш Алексей Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.PA01.B.19928/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.07.2021