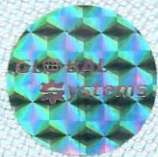


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32623.ОС07.04189

Срок действия с 25.12.2023 по 24.12.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.ОС07 Общество с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», Россия, 109117, Г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КУЗЬМИНКИ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, Д. 107, К. 5

ПРОДУКЦИЯ Насос шприцевой SN, варианты исполнения, согласно приложению № 1. Серийный выпуск

код ОКПД2
32.50.13.160

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50444-2020 "Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования"; ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010, Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик.

код ТН ВЭД
9018908409

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Sino Medical-Device Technology Co., Limited,

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 6th Floor, Building 15, No. 1008, Songbai Road, Nanshan District, Shenzhen City, P.R. China
Филиал: Sino Medical-Device Technology Co., Limited, Китай, 6th Floor, Building 15, No. 1008, Songbai Road, Nanshan District, 518055, Shenzhen, P.R. China

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИСТ МЕДИКАЛ ГРУПП"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 124482, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд Савелкинский, дом 4, эт 22 пом ХХХ Ком 7
ОГРН: 1187746719753. ИНН: 7735178032. Телефон: 8(499)495-49-36 Адрес электронной почты: e-medical@inbox.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ07-28233 от 25.12.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ07



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»**

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.32623.OC07.04189

(Является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия сертификата соответствия с 25.12.2023 по 24.12.2026

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
9018908409	<p>Насос шприцевой SN варианты исполнения:</p> <p>1. Насос шприцевой SN-50C6, в составе:</p> <p>1.1. Основной блок со встроенной никель-металлогидридной батареей и креплением к стойке - 1 шт.</p> <p>1.2. Кабель питания - 1 шт.</p> <p>1.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.</p> <p>1.4. Паспорт - 1 шт.</p> <p>1.5. Гарантийный талон - 1 шт.</p> <p>1.6. Упаковочный лист - 1 шт.</p> <p>2. Насос шприцевой SN-50C66R, в составе:</p> <p>2.1. Основной блок со встроенной никель-металлогидридной батареей и креплением к стойке - 1 шт.</p> <p>2.2. Кабель питания - 1 шт.</p> <p>2.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.</p> <p>2.4. Паспорт - 1 шт.</p> <p>2.5. Гарантийный талон - 1 шт.</p> <p>2.6. Упаковочный лист - 1 шт.</p> <p>3. Насос шприцевой SN-50F6, в составе:</p> <p>3.1. Основной блок со встроенной никель-металлогидридной батареей и креплением к стойке - 1 шт.</p> <p>3.2. Кабель питания - 1 шт.</p> <p>3.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.</p> <p>3.4. Паспорт - 1 шт.</p> <p>3.5. Гарантийный талон - 1 шт.</p> <p>3.6. Упаковочный лист - 1 шт.</p> <p>4. Насос шприцевой SN-50F66R, в составе:</p> <p>4.1. Основной блок со встроенной никель-металлогидридной батареей и креплением к стойке - 1 шт.</p> <p>4.2. Кабель питания - 1 шт.</p> <p>4.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.</p> <p>4.4. Паспорт - 1 шт.</p> <p>4.5. Гарантийный талон - 1 шт.</p> <p>4.6. Упаковочный лист - 1 шт.</p> <p>5. Насос шприцевой SN-50C6T, в составе:</p> <p>5.1. Основной блок со встроенной никель-металлогидридной батареей и креплением к стойке - 1 шт.</p> <p>5.2. Кабель питания - 1 шт.</p> <p>5.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.</p> <p>5.4. Паспорт - 1 шт.</p> <p>5.5. Гарантийный талон - 1 шт.</p> <p>5.6. Упаковочный лист - 1 шт.</p> <p>6. Насос шприцевой SN-50C66TR, в составе:</p>

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

- 6.1. Основной блок со встроенной никель-металлогидридной батареей и креплением к стойке - 1 шт.
6.2. Кабель питания - 1 шт.
6.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
6.4. Паспорт - 1 шт.
6.5. Гарантийный талон - 1 шт.
6.6. Упаковочный лист - 1 шт.
7. Насос шприцевой SN-50T66, в составе:
7.1. Основной блок со встроенной никель-металлогидридной батареей и креплением к стойке - 1 шт.
7.2. Кабель питания - 1 шт.
7.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
7.4. Паспорт - 1 шт.
7.5. Гарантийный талон - 1 шт.
7.6. Упаковочный лист - 1 шт.
8. Насос шприцевой SN-50T66R, в составе:
8.1. Основной блок со встроенной никель-металлогидридной батареей и креплением к стойке - 1 шт.
8.2. Кабель питания - 1 шт.
8.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
8.4. Паспорт - 1 шт.
8.5. Гарантийный талон - 1 шт.
8.6. Упаковочный лист - 1 шт.
9. Насос шприцевой SN-A1, в составе:
9.1. Основной блок с батареей литий-ионной (2600 мА*ч) - 1 шт.
9.2. Адаптер сетевого питания - 1 шт.
9.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
9.4. Гарантийный талон - 1 шт.
9.5. Упаковочный лист - 1 шт.
9.6. Переходник для коммуникационного порта (при необходимости) - 1 шт.
9.7. Крепление к стойке (при необходимости) - не более 10 шт.
9.8. Винты для крепления к стойке (при необходимости) - не более 40 шт.
9.9. Батарея литий-ионная (2600 мА*ч) (при необходимости) - не более 10 шт.
9.10. Батарея литий-ионная (5200 мА*ч) (при необходимости) - не более 10 шт.
9.11. Ручка для переноски (при необходимости) - не более 10 шт.
10. Насос шприцевой SN-A2T, в составе:
10.1. Основной блок с батареей литий-ионной (2600 мА*ч) - 1 шт.
10.2. Адаптер сетевого питания - 1 шт.
10.3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
10.4. Гарантийный талон - 1 шт.
10.5. Упаковочный лист - 1 шт.
10.6. Переходник для коммуникационного порта (при необходимости) - 1 шт.
10.7. Крепление к стойке (при необходимости) - не более 10 шт.
10.8. Винты для крепления к стойке (при необходимости) - не более 40 шт.
10.9. Батарея литий-ионная (2600 мА*ч) (при необходимости) - не более 10 шт.
10.10. Батарея литий-ионная (5200 мА*ч) (при необходимости) - не более 10 шт.
10.11. Ручка для переноски (при необходимости) - не более 10 шт.

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов

инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля