



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 30 декабря 2022 года № РЗН 2022/19304

На медицинское изделие

Насос шприцевой с принадлежностями по ТУ 32.50.50-001-98238288-2020,
зарегистрированный товарный знак MED-MOS

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Медтехника РЕБОТЕК"
(ООО "Медтехника-Р"), Россия, 125222, Москва, ул. Генерала Белобородова,
д. 35/2, этаж 1, пом. X

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "Медтехника РЕБОТЕК"
(ООО "Медтехника-Р"), Россия, 125222, Москва, ул. Генерала Белобородова,
д. 35/2, этаж 1, пом. X

Место производства медицинского изделия
см.приложение

Номер регистрационного досье № РД-49471/98045 от 18.04.2022

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2б

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.13.160

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 30 декабря 2022 года № 12440
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0069341

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 декабря 2022 года № РЗН 2022/19304

Лист 1

На медицинское изделие

**Насос шприцевой с принадлежностями по ТУ 32.50.50-001-98238288-2020,
зарегистрированный товарный знак MED-MOS, варианты исполнения:**

I. Насос шприцевой в варианте исполнения FA513, в составе:

1. Насос FA513 - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Сетевой кабель - 1 шт.
4. Внутренняя батарея (Ni-MH) - 1 шт.

Принадлежности:

1. Стойка Telefusion - 1 шт.
2. Фиксирующий механизм - 1 шт.

II. Насос шприцевой в варианте исполнения FA523, в составе:

1. Насос FA523 - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Сетевой кабель - 1 шт.
4. Внутренняя батарея (Ni-MH) - 1 шт.

Принадлежности:

1. Стойка Telefusion - 1 шт.
2. Фиксирующий механизм - 1 шт.

III. Насос шприцевой в варианте исполнения FC113, в составе:

1. Насос FC113 - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Сетевой кабель - 1 шт.
4. Внутренняя батарея (Li-ion) - 1 шт.

Принадлежности:

1. Стойка Telefusion - 1 шт.
2. Фиксирующий механизм - 1 шт.
3. Станция Telefusion - 1 шт.
4. Кабель питания станции Telefusion - 1 шт.

IV. Насос шприцевой в варианте исполнения SPA111, в составе:

1. Насос SPA111 - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Сетевой кабель - 1 шт.
4. Внутренняя батарея (Li-ion) - 1 шт.

Принадлежности:

1. Стойка Telefusion - 1 шт.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



А.В. Самойлова
0115827

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 30 декабря 2022 года № РЗН 2022/19304

Лист 2

2. Фиксирующий механизм.

V. Насос шприцевой в варианте исполнения SPA112, в составе:

1. Насос SPA112 - 1 шт.

2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

3. Сетевой кабель - 1 шт.

4. Внутренняя батарея (Li-ion) - 1 шт.

Принадлежности:

1. Стойка Telefusion - 1 шт.

2. Фиксирующий механизм - 1 шт.

Место производства:

1. ООО "Медтехника-Р", Россия, 141400, г. Химки, Коммунальный пр-д, влд. 30.

2. Medevo Medical Co., Ltd, Room 201, F/2, Unit 5, Building 10, No. 20, Kechuang 14 Street, Beijing Economic and Development Zone, 100076 Beijing, People's Republic of China.

3. Lifepum Meditech Co., Ltd., Room 1220-1222, West Part of 2/F Building 7, No.9 Yard, Anqing Street Area B, Airport Industrial Park, Shunyi District 101318 Beijing, People's Republic of China.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0115829