



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 22 декабря 2022 года № РЗН 2022/19218

На медицинское изделие

**Насос инфузионный с принадлежностями по ТУ 32.50.50-002-98238288-2020,
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, эт. 1, пом. X

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "Медтехника РЕБОТЕК"

(ООО "Медтехника-Р"), Россия,

125222, Москва, ул. Генерала Белобородова, д. 35/2, эт. 1, пом. X

Место производства медицинского изделия

см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-49384/98044 от 14.04.2022

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.50.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 22 декабря 2022 года № 12114
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



А.В. Самойлова

0071625

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 22 декабря 2022 года № РЗН 2022/19218

Лист 1

На медицинское изделие

Насос инфузионный с принадлежностями по ТУ 32.50.50-002-98238288-2020, зарегистрированный товарный знак MED-MOS, в вариантах исполнения:

1. Насос инфузионный в варианте исполнения EA313 с принадлежностями по ТУ 32.50.50-002-98238288-2020, зарегистрированный товарный знак MED-MOS, в составе:

- Насос EA313 - 1 шт.;
- Руководство пользователя - 1 шт.;
- Сетевой кабель - 1 шт.;
- Внутренняя батарея (Li-ion) - 1 шт.;
- Предохранители - 2 шт.

Принадлежности:

- Нагреватель W-E01 - 1 шт.;
- Стойка Telefusion - 1 шт.;
- Фиксирующий механизм - 1 шт.

2. Насос инфузионный в варианте исполнения EA323 с принадлежностями по ТУ 32.50.50-002-98238288-2020, зарегистрированный товарный знак MED-MOS, в составе:

- Насос EA323 - 1 шт.;
- Руководство пользователя - 1 шт.;
- Блок питания - 1 шт.;
- Внутренняя батарея (Li-ion) - 1 шт.

Принадлежности:

- Нагреватель W-E01 - 1 шт.;
- Стойка Telefusion - 1 шт.;
- Фиксирующий механизм - 1 шт.

3. Насос инфузионный в варианте исполнения SA513 с принадлежностями по ТУ 32.50.50-002-98238288-2020, зарегистрированный товарный знак MED-MOS, в составе:

- Насос SA513 - 1 шт.;
- Руководство пользователя - 1 шт.;
- Сетевой кабель - 1 шт.;
- Внутренняя батарея (Ni-MH) - 1 шт.

Принадлежности:

- Датчик капель - 1 шт.;
- Стойка Telefusion - 1 шт.;
- Фиксирующий механизм - 1 шт.

4. Насос инфузионный в варианте исполнения SC113 с принадлежностями по ТУ 32.50.50-002-98238288-2020, зарегистрированный товарный знак MED-MOS, в составе:

- Насос SC113 - 1 шт.;
- Руководство пользователя - 1 шт.;
- Сетевой кабель - 1 шт.;
- Внутренняя батарея (Li-ion) - 1 шт.;
- Предохранители - 2 шт.

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



А.В. Самойлова

0111041

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 22 декабря 2022 года

№ РЗН 2022/19218

Лист 2

Принадлежности:

- Нагреватель W-E01 - 1 шт.;
- Датчик капель - 1 шт.;
- Стойка Telefusion - 1 шт.;
- Фиксирующий механизм - 1 шт.;
- Станция Telefusion - 1 шт.;
- Кабель питания станции Telefusion - 1 шт.

5. Насос инфузионный в варианте исполнения IPA111 с принадлежностями по ТУ 32.50.50-002-98238288-2020, зарегистрированный товарный знак MED-MOS, в составе:

- Насос IPA111 - 1 шт.;
- Руководство пользователя - 1 шт.;
- Сетевой кабель - 1 шт.;
- Внутренняя батарея (Li-ion) - 1 шт.

Принадлежности:

- Датчик капель - 1 шт.;
- Стойка Telefusion - 1 шт.;
- Фиксирующий механизм - 1 шт.

6. Насос инфузионный в варианте исполнения IPA112 с принадлежностями по ТУ 32.50.50-002-98238288-2020, зарегистрированный товарный знак MED-MOS, в составе:

- Насос IPA112 - 1 шт.;
- Руководство пользователя - 1 шт.;
- Сетевой кабель - 1 шт.;
- Внутренняя батарея (Li-ion) - 1 шт.

Принадлежности:

- Датчик капель - 1 шт.;
- Стойка Telefusion - 1 шт.;
- Фиксирующий механизм - 1 шт.

Место производства:

1. ООО "Медтехника-Р", Россия, 141401, г. Химки, Коммунальный пр-д, влд. 30.
2. 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.
3. Medevo Medical Co., Ltd, Room 201, F/2, Unit 5, Building 10, No. 20, Kechuang 14 Street, Beijing Economic and Development Zone 100076 China.

(Handwritten mark)

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



А.В. Самойлова

0111042