



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 17 ноября 2022 года № РЗН 2022/18846

На медицинское изделие
Насос инфузионный

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
"Хьюнан Бьонд Медикал Текнолоджи Ко., Лтд.", Китай,
**Hunan Beyond Medical Technology Co., Ltd., Beyond Zone, Lijiacun Rd, Xueshi
Street, Yuelu District, 410208 Changsha, China**

Производитель
"Хьюнан Бьонд Медикал Текнолоджи Ко., Лтд.", Китай,
**Hunan Beyond Medical Technology Co., Ltd., Beyond Zone, Lijiacun Rd, Xueshi
Street, Yuelu District, 410208 Changsha, China**

Место производства медицинского изделия
**Hunan Beyond Medical Technology Co., Ltd., Beyond Zone, Lijiacun Rd, Xueshi
Street, Yuelu District, 410208 Changsha, China**

Номер регистрационного досье № РД-47284/94370 от 28.01.2022

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 3 листах

приказом Росздравнадзора от 17 ноября 2022 года № 10948
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



А.В. Самойлова

0067422

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 17 ноября 2022 года № РЗН 2022/18846

Лист 1

На медицинское изделие

Насос инфузионный, в вариантах исполнения:

I. Насос инфузионный Sunfusion Semi-2 с системой управления Sunfusion FS3,
в составе:

1. Насос инфузионный Sunfusion Semi-2 - 1 шт.
2. Кабель питания - 1 шт.
3. Зажим - 1 шт.
4. Система управления Sunfusion FS3 в составе:
 - 4.1. Контроллер центральный Sunfusion FS3 - 1 шт., в составе:
 - Контроллер центральный Sunfusion FS3 - 1 шт.;
 - Кабель питания - 1 шт.
 - 4.2. Контроллер вспомогательный - 1 шт., в составе:
 - Контроллер вспомогательный - 1 шт.;
 - Кабель соединительный - 1 шт.
 - 4.3. Ячейка SpaceUnit не более 12 шт., в составе:
 - Ячейка SpaceUnit - 1 шт.;
 - Зажим - 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

II. Насос инфузионный Sunfusion Erch-6 с системой управления Sunfusion FS3,
в составе:

1. Насос инфузионный Sunfusion Erch-6 - 1 шт.
2. Кабель питания - 1 шт.
3. Зажим - 1 шт.
4. Система управления Sunfusion FS3, в составе:
 - 4.1. Контроллер центральный Sunfusion FS3 - 1 шт., в составе:
 - Контроллер центральный Sunfusion FS3 - 1 шт.;
 - Кабель питания - 1 шт.
 - 4.2. Контроллер вспомогательный - 1 шт., в составе:
 - Контроллер вспомогательный - 1 шт.;
 - Кабель соединительный - 1 шт.
 - 4.3. Ячейка SpaceUnit не более 12 шт., в составе:
 - Ячейка SpaceUnit - 1 шт.;
 - Зажим - 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

III. Насос инфузионный Sunfusion Anim-8 с системой управления Sunfusion FS3,
в составе:

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



А.В. Самойлова

0109481

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 17 ноября 2022 года № РЗН 2022/18846

Лист 2

1. Насос инфузионный Sunfusion Anim-8 - 1 шт.
 2. Кабель питания - 1 шт.
 3. Зажим - 1 шт.
 4. Система управления Sunfusion FS3, в составе:
 - 4.1. Контроллер центральный Sunfusion FS3 - 1 шт., в составе:
 - Контроллер центральный Sunfusion FS3 - 1 шт.;
 - Кабель питания - 1 шт.
 - 4.2. Контроллер вспомогательный - 1 шт., в составе:
 - Контроллер вспомогательный - 1 шт.;
 - Кабель соединительный - 1 шт.
 - 4.3. Ячейка SpaceUnit не более 12 шт., в составе:
 - Ячейка SpaceUnit - 1 шт.;
 - Зажим - 1 шт.
 5. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 - IV. Насос инфузионный BYS-820, в составе:
 1. Насос инфузионный BYS-820 - 1 шт.
 2. Кабель питания - 1 шт.
 3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 - V. Насос инфузионный BYS-820S, в составе:
 1. Насос инфузионный BYS-820S - 1 шт.
 2. Кабель питания - 1 шт.
 3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 - VI. Насос инфузионный BYS-820D, в составе:
 1. Насос инфузионный BYS-820D - 1 шт.
 2. Кабель питания - 1 шт.
 3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 - VII. Насос инфузионный Sunfusion Semi-2, в составе:
 1. Насос инфузионный Sunfusion Semi-2 - 1 шт.
 2. Кабель питания - 1 шт.
 3. Зажим - 1 шт.
 4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 - VIII. Насос инфузионный Sunfusion Erch-6, в составе:
 1. Насос инфузионный Sunfusion Erch-6 - 1 шт.
 2. Кабель питания - 1 шт.
 3. Зажим - 1 шт.
 4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



А.В. Самойлова

0109482

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 17 ноября 2022 года № РЗН 2022/18846

Лист 3

IX. Насос инфузионный Sunfusion Anim-8, в составе:

1. Насос инфузионный Sunfusion Anim-8 - 1 шт.
2. Кабель питания - 1 шт.
3. Зажим - 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

≡

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0109483