



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 сентября 2019 года № РЗН 2019/8938

На медицинское изделие
Дозатор медицинский для внутривенного вливания "Armed"

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
"Шанхай ЛЭЙЭНЬ Медикал Эквипмент Ко., Лтд.", Китай,
Shanghai LEIEN Medical Equipment Co., Ltd., Floor 2, Building 2, No. 168, Xutang
Road, Songjiang District, 201612, Shanghai, China

Производитель
"Шанхай ЛЭЙЭНЬ Медикал Эквипмент Ко., Лтд.", Китай,
Shanghai LEIEN Medical Equipment Co., Ltd., Floor 2, Building 2, No. 168, Xutang
Road, Songjiang District, 201612, Shanghai, China

Место производства медицинского изделия
Shanghai LEIEN Medical Equipment Co., Ltd., Floor 2, Building 2, No. 168, Xutang
Road, Songjiang District, 201612, Shanghai, China

Номер регистрационного досье № РД-25159/74762 от 25.12.2018

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.50.000

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 18 сентября 2019 года № 6975
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко



0044796

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 18 сентября 2019 года № РЗН 2019/8938

Лист 1

На медицинское изделие

Дозатор медицинский для внутривенного вливания "Armed", в вариантах исполнения:

I. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения МР-2003, в составе:

1. Дозатор - 1 шт.
2. Шнур питания - 1 шт.
3. Подставка крепежная - 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

II. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения LINZ-6-B, в составе:

1. Дозатор - 1 шт.
2. Шнур питания - 1 шт.
3. Подставка крепежная - 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

III. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения LINS-7, в составе:

1. Дозатор - 1 шт.
2. Шнур питания - 1 шт.
3. Винт крепежный - 1 шт.
4. Датчик капель - 1 шт. (при необходимости).
5. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

IV. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения LINZ-8A, в составе:

1. Дозатор - 1 шт.
2. Шнур питания - 1 шт.
3. Винт крепежный - 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

V. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения LINZ-8B, в составе:

1. Дозатор - 1 шт.
2. Шнур питания - 1 шт.
3. Винт крепежный - 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

VI. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения LINZ-9A, в составе:

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



М.А. Мурашко

0057431

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 сентября 2019 года № РЗН 2019/8938

Лист 2

1. Дозатор - 1 шт.
 2. Шнур питания - 1 шт.
 3. Винт крепежный - 1 шт.
 4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- VII. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения LINZ-9B, в составе:
1. Дозатор - 1 шт.
 2. Шнур питания - 1 шт.
 3. Винт крепежный - 1 шт.
 4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- VIII. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения LINZ-9C, в составе:
1. Дозатор - 1 шт.
 2. Шнур питания - 1 шт.
 3. Винт крепежный - 1 шт.
 4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- IX. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения LINSZ-10B, в составе:
1. Дозатор - 1 шт.
 2. Шнур питания - 1 шт.
 3. Винт крепежный - 1 шт.
 4. Датчик капель - 1 шт. (при необходимости).
 5. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- X. Дозатор медицинский для внутривенного вливания «Armed», вариант исполнения LINSZ-10C, в составе:
1. Дозатор - 1 шт.
 2. Шнур питания - 1 шт.
 3. Винт крепежный - 1 шт.
 4. Датчик капель - 1 шт. (при необходимости).
 5. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0057432