



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 10 июля 2015 года № ФСЗ 2010/07174

На медицинское изделие
Устройства аппликационные Ляпко

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
**Общество с ограниченной ответственностью "Ляпко" (ООО "Ляпко"),
Украина, 85630, Донецкая область, г. Красногоровка, м-н Солнечный, 8-21**

Производитель
**Общество с ограниченной ответственностью "Ляпко" (ООО "Ляпко"),
Украина, 85630, Донецкая область, г. Красногоровка, м-н Солнечный, 8-21**

Место производства медицинского изделия
см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-7588/22089 от 25.06.2015

Вид медицинского изделия **120820**

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **1**

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия **93 9800**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 10 июля 2015 года № 4745
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



М.А. Мурашко

0013145

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 10 июля 2015 года № ФСЗ 2010/07174

Лист 1

На медицинское изделие

Устройства аппликационные Ляпко:

I. 1. Устройство аппликационное Ляпко плоское УАЛП:

- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 7,0 мм УАЛП «Коврик большой» 7,0;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 6,8 мм УАЛП «Коврик» 6,8;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 6,2 мм УАЛП «Квадро» 6,2;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 6,2 мм УАЛП «Двойной» 6,2;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 6,2 мм УАЛП «Одинарный» 6,2;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 6,2 мм УАЛП «Дуэт» 6,2;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 6,2 мм УАЛП «Спутник» 6,2;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 6,0 мм УАЛП «Коврик малый» 6,0;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 5,8 мм УАЛП «Квадро» 5,8;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 5,8 мм УАЛП «Двойной» 5,8;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 5,8 мм УАЛП «Одинарный» 5,8;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 5,8 мм УАЛП «Дуэт» 5,8;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 5,8 мм УАЛП «Спутник» 5,8;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 5,8 мм УАЛП Пояс «Спутник» 5,8;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 5,0 мм УАЛП «Ромашка» 5,0;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 5,0 мм УАЛП «Стелька» 5,0;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 4,9 мм УАЛП «Квадро» 4,9;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 4,9 мм УАЛП «Дуэт» 4,9;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 4,9 мм УАЛП «Спутник» 4,9;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 4,9 мм УАЛП «Шанс» 4,9;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 4,3 мм УАЛП «Волшебная лента-1» 4,3;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 4,3 мм УАЛП «Волшебная лента-2» 4,3;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 4,3 мм УАЛП Пояс «Универсальный» 4,3;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 3,5 мм УАЛП «Мальш» 3,5;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 3,5 мм УАЛП Пояс «Мальш» 3,5.

2. Устройство аппликационное Ляпко цилиндрическое УАЛЦ:

- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 3,5 мм УАЛЦ «Валик лицевой» 3,5;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 3,5 мм УАЛЦ «Валик универсальный» 3,5;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 3,5 мм УАЛЦ «Валик универсальный двойной» 3,5;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 3,5 мм УАЛЦ «Валик лицевой-М» 3,5;
- Устройство аппликационное Ляпко с шагом 5,0 мм УАЛЦ «Валик большой» 5,0.

II. Место производства:

1. ООО "Ляпко", 85630, Украина, Донецкая область, г. Красногоровка, ул. Нахимова, д. 16;
2. ООО "Брама", 299704, Республика Крым, г. Севастополь, г. Инкерман, ул. Яблочкова,

д.б.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0012350