



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 22 декабря 2022 года № РЗН 2022/19208

На медицинское изделие

**Инструменты зажимные ортодонтические**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**"ЛК МЕДИКАЛ", Корея,**

**LK MEDICAL, # 301, 15, Sejong-daero 1-gil, Jung-gu, Seoul, Republic of Korea**

Производитель

**"ЛК МЕДИКАЛ", Корея,**

**LK MEDICAL, # 301, 15, Sejong-daero 1-gil, Jung-gu, Seoul, Republic of Korea**

Место производства медицинского изделия

**LK MEDICAL, # 301, 15, Sejong-daero 1-gil, Jung-gu, Seoul, Republic of Korea**

Номер регистрационного досье № РД-52906/89777 от 08.11.2022

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности **32.50.13.190**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 22 декабря 2022 года № 12069  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



**А.В. Самойлова**

**0069313**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 22 декабря 2022 года № РЗН 2022/19208

Лист 1

На медицинское изделие

**Инструменты зажимные ортодонтические, варианты исполнения:**

1. Кусачки:

1.1. Кусачки дистальные:

1.1.1. Кусачки дистальные, LKP-14.

1.1.2. Кусачки дистальные Flush End, LKP-15.

1.2. Кусачки для лигатур и дуг:

1.2.1. Кусачки мини изогнутые 60°, LKP-11.

1.2.2. Кусачки изогнутые 15°, LKP-12.

1.2.3. Кусачки мини прямые, LKP-19-2.

1.2.4. Кусачки мини изогнутые 5°, LKP-19-9.

2. Щипцы:

2.1. Щипцы для создания изгибов и петель на ортодонтических дугах:

2.1.1. Щипцы Вейнгарта, LKP-20.

2.1.2. Щипцы Хоу прямые, LKP-21.

2.1.3. Щипцы Хоу изогнутые, LKP-22.

2.1.4. Щипцы Кима, LKP-30.

2.1.5. Щипцы Энгля клювовидные, LKP-31.

2.1.6. Щипцы для лингвальных дуг, LKP-33.

2.1.7. Щипцы Твида, LKP-34.

2.1.8. Щипцы О`Брайана, LKP-35.

2.1.9. Щипцы Нанса, LKP-36.

2.1.10. Щипцы для лигатур, LKP-37.

2.1.11. Щипцы Янга, LKP-38.

2.1.12. Щипцы Холлоу, LKP-39.

2.1.13. Щипцы Адерера трехклювые, LKP-41.

2.1.14. Щипцы Де Ла Роса, LKP-43.

2.1.15. Щипцы V-образные, LKP-45.

2.1.16. Щипцы для дистальных загибов, LKP-46.

2.1.17. Щипцы Хилгерса для уступов 0.25 мм, LKP-49-36.

2.1.18. Щипцы Хилгерса для уступов 0.5 мм, LKP-49-37.

2.1.19. Щипцы Хилгерса для уступов 0.75 мм, LKP-49-38.

2.1.20. Щипцы торковые патричные, LKP-60.

2.1.21. Щипцы торковые матричные, LKP-61.

2.2. Щипцы для снятия брекетов:

2.2.1. Щипцы для снятия брекетов прямые, LKP-50.

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



**А.В. Самойлова**

**0115895**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 22 декабря 2022 года № РЗН 2022/19208

Лист 2

- 2.2.2. Щипцы для снятия брекетов изогнутые 45°, LKP-51.
- 2.3. Щипцы для коррекции элайнеров:
  - 2.3.1. Щипцы для элайнеров для тела кнопок, LKP-62.
  - 2.3.2. Щипцы для элайнеров для головок кнопок, LKP-63.
  - 2.3.3. Щипцы для элайнеров ретенционные, LKP-64.
  - 2.3.4. Щипцы для элайнеров универсальные, LKP-65.
  - 2.3.5. Щипцы для элайнеров для отверстий (дырокол), LKP-84.
- 3. Инструменты для работы с ортодонтическими кольцами:
  - 3.1. Щипцы для сепарационных колец, LKP-66.
  - 3.2. Щипцы для снятия колец, LKP-52.
  - 3.3. Инструмент для досаживания колец / скалер, LKP-72.
  - 3.4. Инструмент для досаживания колец, LKP-75.
- 4. Инструменты для работы с лигатурами:
  - 4.1. Инструмент для лигатур (лигатур-директор), LKP-73.
  - 4.2. Инструмент для лигатур (такер), LKP-74.
  - 4.3. Инструмент для дистальных изгибов, LKP-76.
- 5. Зажимы:
  - 5.1. Зажим Москит прямой, LKP-134.
  - 5.2. Зажим Смаха прямой, LKP-67.
  - 5.3. Зажим Смаха прямой с отверстием, LKP-68.
  - 5.4. Зажим Матье прямой с вставками, LKP-70.
- 6. Пинцеты:
  - 6.1. Пинцет обратный для брекетов прямой, LKP-80.
  - 6.2. Пинцет обратный для брекетов изогнутый, LKP-81.
  - 6.3. Пинцет обратный для щечных трубок, LKP-83.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0115896