



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
от 05 февраля 2018 года № ФСЗ 2012/11844**

На медицинское изделие

Помпа эндоскопическая Unimat 30 с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

"Карл Шторц SE и Ко. КГ", Германия,

Karl Storz SE & Co. KG, Dr.-Karl-Storz-Straße 34, 78532 Tuttlingen, Germany

Производитель

"Карл Шторц SE и Ко. КГ", Германия,

Karl Storz SE & Co. KG, Dr.-Karl-Storz-Straße 34, 78532 Tuttlingen, Germany

Место производства медицинского изделия

Ardo medical AG, Gewerbestrasse 19, 6314 Unterageri, Switzerland

Номер регистрационного досье № РД-20828/76479 от 25.01.2018

Вид медицинского изделия 271650

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2a

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 26.60.13.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 05 февраля 2018 года № 702

допущено к обращению на территории Российской Федерации

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

Д.Ю. Павлюков



0037309

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 05 февраля 2018 года № ФСЗ 2012/11844

Лист 1

На медицинское изделие

Помпа эндоскопическая Unimat 30 с принадлежностями:

Принадлежности:

1. Манометр.
2. Датчик воздуха.
3. Колпачок поддержки воздушного давления.
4. Держатель для бутылки.
5. Штатив для бутылки.
6. Трубки соединительные - не более 4 шт.
7. Штанга фиксирующая.
8. Вставка фиксирующая.
9. Держатель для промывочной бутылки.
10. Штатив с набором для крепления (2 многофункциональных держателя).
11. Штатив для ирригатора.
12. Шланг низкого давления.
13. Трубка пациента.
14. Бутыль аспирационная.
15. Бутыль ирригационная.
16. Держатель помпы.
17. Кабель сетевой.
18. SCB кабель.
19. Педаль управления ножная.
20. Переходник для набора трубок.
21. Набор трубок для соединения с эндоинструментом (трубка от помпы к бутылки, трубка от бутылки к эндоинструменту).
22. Крышка бутылки аспирационной/ирригационной.
23. Механизм защиты от переполнения аспирационной бутылки.

И

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



Д.Ю. Павлюков

0042391