



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 19 сентября 2016 года № РЗН 2016/4705

На медицинское изделие

Тренажеры медицинские терапевтические МОТОмед моделей: МОТОмед vivi, МОТОмед viva2, МОТОмед gracile12, МОТОмед letto2, с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

"РЕК-Техник ГмбХ & Ко. КГ", Германия,  
RECK-Technik GmbH & Co. KG, Reckstraße 1-4, 88422 Betzenweiler, Germany

Производитель

"РЕК-Техник ГмбХ & Ко. КГ", Германия,  
RECK-Technik GmbH & Co. KG, Reckstraße 1-4, 88422 Betzenweiler, Germany

Место производства медицинского изделия

RECK-Technik GmbH & Co. KG, Reckstraße 1-5, 88422 Betzenweiler, Germany

Номер регистрационного досье № РД-12956/49811 от 01.09.2016

Вид медицинского изделия 140790

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4440

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 19 сентября 2016 года № 9827  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0023764

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**


от 19 сентября 2016 года № РЗН 2016/4705

Лист 1

На медицинское изделие

**Тренажеры медицинские терапевтические МОТОмед моделей: МОТОмед viva1, МОТОмед viva2, МОТОмед gracile12, МОТОмед letto2, с принадлежностями:**

1. Педали безопасные (взрослые, педиатрические, дезинфицируемые).
2. Фиксаторы для голени (взрослые, педиатрические, letto).
3. Опоры для рук различной формы.
4. Приспособление для фиксации пульта ДУ.
5. Самообслуживаемые держатели ног (взрослые, педиатрические, letto).
6. Устройство для быстрого изменения радиуса педалей для ног/рук.
7. Тренажер для рук/верхней части туловища (vival, viva2, Gracile, letto).
8. Программно-аппаратный комплект "Велогонка".
9. Ложа для рук с манжетами (взрослые, педиатрические).
10. Программно-аппаратный комплект для регистрации параметров SAM1.
11. Стабилизатор положения инвалидной коляски, стула.
12. Плоская регулируемая опора для стула.
13. Регулируемый модуль поддержки голени.
14. Программный комплект "Симметричная тренировка для рук/ног".
15. Программно-аппаратный комплект фэс "Nazomed".
16. Устройство для симметричного вращения.
17. Противоскользящий коврик.
18. Программный комплект для 4-х сегментной симметричной тренировки.
19. Удлинитель штатива тренажера рук.
20. Устройство для изменения высоты штатива.
21. Устройство для изменения межпедального расстояния тренажера для ног.
22. Устройство для быстрого монтажа безопасных педалей.
23. Вставки в педали.
24. Штатив пассивного/активного тренажера.
25. Блок для изменения положения педалей по высоте.
26. Руль (сегментарный, с круговым вращением, с секторным вращением).
27. Регулируемые эллипсные держатели рук.
28. Защитный чехол операционной панели.
29. Регулируемый расширитель шасси.
30. Операционная панель vival, ecco, viva2, letto, duplex, muvi.
31. Противовес для ног, рук.
32. Терапевтический стул.

  
Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0025696