

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 24 марта 2023 года № РЗН 2018/7565

Лист 2

«ROCK STARPS», производства фирмы Spencer Italia s.r.l., Италия, РУ № РЗН 2015/3311 - 1 шт.

15. Укладки для экстренного восстановления функции дыхательной системы, исполнение «ULM case II», с принадлежностями, производства WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG, Германия, РУ № ФСЗ 2012/12181 - не более 1 шт. (при необходимости).

16. Укладки для экстренного восстановления функции дыхательной системы, исполнение «ULM case III», с принадлежностями производства WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG, Германия, РУ № ФСЗ 2012/12181 - не более 1 шт. (при необходимости).

17. Укладки для экстренного восстановления функции дыхательной системы, исполнение «ULM case baby», с принадлежностями производства WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG, Германия, РУ № ФСЗ 2012/12181 - не более 1 шт. (при необходимости).

18. Аппараты искусственной вентиляции легких портативные MEDUMAT Standard a, MEDUMAT Standard, MEDUMAT Basic-p, MEDUMAT Easy с принадлежностями, производства WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG, Германия, РУ № РЗН 2014/2214 - не более 1 шт. (при необходимости).

19. Аппарат искусственной вентиляции легких портативный "МЕДУМАТ ТРАНСПОРТ" (MEDUMAT TRANSPORT) с принадлежностями, производства WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG, Германия, РУ № ФСЗ 2008/02560 - не более 1 шт. (при необходимости).

20. Аппарат портативный ИВЛ «Спасатель - 1»-02, производства ООО «Пневмоприбор», Россия, РУ № ФСР 2009/06142 - не более 1 шт. (при необходимости).

21. Аппарат портативный ИВЛ «Спасатель - 1»-05, производства ООО «Пневмоприбор», Россия, РУ № ФСР 2009/06142 - не более 1 шт. (при необходимости).

22. Пульсоксиметр для мониторинга жизненно важных функций пациентов с принадлежностями, вариант исполнения 503 DX, производства Criticare Systems, Inc., США, РУ № ФСЗ 2012/12427 - не более 1 шт. (при необходимости).

23. Насосы инфузионные шприцевые «Перфузор-Компакт», (Perfusor compact) и «Перфузор-Компакт С», (Perfusor compact S) с принадлежностями производства B. Braun Melsungen AG, Германия, РУ № ФСЗ 2012/12986 - не более 2 шт. (при необходимости).

24. Шины воротниковые медицинские иммобилизационные, исполнение JEMS, размеры S, с руководством по эксплуатации, производства Spencer Italia s.r.l., Италия, РУ № РЗН 2015/3071 - не более 1 комплекта. (при необходимости).

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

**Д.Ю. Павлюков**

0119230

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 24 марта 2023 года № РЗН 2018/7565

Лист 3

25. Шины воротниковые медицинские иммобилизационные, исполнение JEMS, размеры L, с руководством по эксплуатации, производства Spencer Italia s.r.l., Италия, РУ № РЗН 2015/3071 - не более 1 комплекта. (при необходимости).
26. Контейнер термоизоляционный с автоматическим подогревом и поддержанием температуры инфузионных растворов ТК-«Медплант» по ТУ 9452-009-52777873-2011, производства ООО «МЕДПЛАНТ», Россия, РУ № ФСР 2012/13047 - не более 1 шт. (при необходимости).
27. Паспорт ППТД.4078.003ПС - 1 шт.
28. Руководство по технической эксплуатации ППТД.4078.003 РЭ - 1 шт.
29. Комплект эксплуатационной документации на комплектующие изделия в соответствии с ППТД.4078.003 ВЭ - 1 комплект.

z



Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0119231

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 24 марта 2023 года № РЗН 2018/7565

Лист 1

На медицинское изделие

**Модуль медицинский авиационный ММА-1 по ТУ 9452-014-13350894-2012,**  
в составе:

1. Каркас ППТД.6123.001 - 1 шт.
2. Стойка ППТД.6150.001 - 1 шт.
3. Кронштейн для светильника ППТД. 6133.001-01 - 1 шт.
4. Панель для размещения медицинского оборудования ППТД.6122.004 - 2 шт.
5. Светильник Power Washer 1490 производства ООО «НПК ЛЕДАРТ», Россия - 1 шт.
6. Преобразователь напряжения ПН-24/12-30 производства ООО «Базис», Россия - 2 шт.
7. Система подачи медицинских газов СПМГ по ТУ 9452-012-13350894-2011, производства ООО «Пневоприбор», Россия, РУ № ФСР 2012/14094 (1 шт.), в составе:
  - баллон для медицинского кислорода с вентилем БК-10-5 - 1 шт.;
  - редуктор кислородный с датчиком давления КР-1Д - 1 шт.;
  - коллектор исполнения КНИ-2к с индикатором давления и электрокабелем - 1 шт.;
  - шланг кислородный ШК - 1 шт.
8. Комплект средств перемещения и перевозки пациентов КСППП-ММ по ТУ 9451-009-10660186-2006 производства ООО «НПП «Микромонтаж-Мед», Россия, РУ № ФСР 2009/05674, в составе:
  - носилки мягкие НМ-ММ, модель 0601 - 1 шт.
9. Аппарат искусственной вентиляции легких LTV с принадлежностями, исполнение LTV1200, производства CareFusion, Inc. (Pulmonetic Systems, Inc.), США, РУ № ФСЗ 2010/07779 - 1 шт.
10. Система мониторинга и дефибриляции corpuls 3 с принадлежностями, производства GS Elektromedizinische Geraete G. Stemple GmbH, Германия, РУ № ФСЗ 2010/07697 - 1 шт.
11. Отсосы-аспираторы электрические медицинские Accuvac Basic и Accuvac Rescue с принадлежностями, производства WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG, Германия, РУ № ФСЗ 2011/10345 - 1 шт.
12. Насосы инфузионные Teguto с принадлежностями, исполнение TE-171, производства Teguto Europe N.V., Бельгия, РУ № ФСЗ 2010/06303 - 1 шт.
13. Матрасы вакуумные медицинские для иммобилизации с принадлежностями, вариант исполнения: матрас вакуумный медицинский для иммобилизации NEXUS, производства Spencer Italia s.r.l., Италия, РУ № РЗН 2015/3068 - 1 шт.
14. Доска спинальная медицинская для транспортировки пациента ROCK PIN с принадлежностями: иммобилайзер «SPENCER CONTOUR», ремни для фиксации

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

**Д.Ю. Павлюков**

0119229



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 24 марта 2023 года № РЗН 2018/7565

На медицинское изделие

**Модуль медицинский авиационный ММА-1 по ТУ 9452-014-13350894-2012**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Пневоприбор"**  
**(ООО "Пневоприбор"), Россия,**

**142605, Московская обл., г.о. Орехово-Зуевский, п. Пригородный, д. 44**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Пневоприбор"**  
**(ООО "Пневоприбор"), Россия,**

**142605, Московская обл., г.о. Орехово-Зуевский, п. Пригородный, д. 44**

Место производства медицинского изделия

**ООО "Пневоприбор", Россия, 142605, Московская обл., г.о. Орехово-Зуевский,**  
**п. Пригородный, д. 44**

Номер регистрационного досье № РД-55045/3304 от 13.03.2023

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 32.50.50.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 3 листах

приказом Росздравнадзора от 24 марта 2023 года № 1652  
допущено к обращению на территории Российской Федерации  
**Заместитель руководителя Федеральной службы**  
**по надзору в сфере здравоохранения**



**Д.Ю. Павлюков**

0069927