



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 05 декабря 2024 года № РЗН 2024/24140

На медицинское изделие

**Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ»
по ТУ 32.50.30-001-34389202-2023**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Ремонт, изготовление мебели"-
"РИМИ" (ООО "РИМИ"), Россия,**

**192236, Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ №72, ул. Софийская,
д.44, литера А, помещ. 8-Н, офис 20**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Ремонт, изготовление мебели"-
"РИМИ" (ООО "РИМИ"), Россия,**

**192236, Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ №72, ул. Софийская,
д.44, литера А, помещ. 8-Н, офис 20**

Место производства медицинского изделия

**ООО "РИМИ", Россия, 188686, Ленинградская область, Всеволожский
муниципальный р-н, Колтушское с.п., тер. Промышленно-деловая зона
Рыжики, зд. 2005**

Номер регистрационного досье № РД-64378/70586 от 11.09.2024

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.30.111

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 4 листах

приказом Росздравнадзора от 05 декабря 2024 года № 6859
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

А.В. Самойлова

0080581

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 05 декабря 2024 года № РЗН 2024/24140

Лист 1

На медицинское изделие

**Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ»
по ТУ 32.50.30-001-34389202-2023, в вариантах исполнения:**

1. Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ», вариант исполнения «Альба 2К» (два электропривода), в составе:

- 1.1. Основание с подъёмной колонной - 1 шт.
- 1.2. Спинка - 1 шт.
- 1.3. Сиденье - 1 шт.
- 1.4. Ножная часть с выдвижной опорой - 1 шт.
- 1.5. Груша резиновая для накачки пневмоподушки - 1 шт.
- 1.6. Ручной пульт управления - 1 шт.
- 1.7. Подушка под голову - 1 шт.
- 1.8. Подлокотники - 2 шт.
- 1.9. Руководство по эксплуатации на бумажном и/или виртуальном носителе - 1 шт.

2. Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ», вариант исполнения «Альба 3К» (три электропривода), в составе:

- 2.1. Основание с подъёмной колонной - 1 шт.
- 2.2. Спинка - 1 шт.
- 2.3. Сиденье - 1 шт.
- 2.4. Ножная часть с выдвижной опорой - 1 шт.
- 2.5. Груша резиновая для накачки пневмоподушки - 1 шт.
- 2.6. Ручной пульт управления - 1 шт.
- 2.7. Подушка под голову - 1 шт.
- 2.8. Подлокотники - 2 шт.
- 2.9. Руководство по эксплуатации на бумажном и/или виртуальном носителе - 1 шт.

3. Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ», вариант исполнения «Альба 2П» (два электропривода), в составе:

- 3.1. Основание с подъёмной колонной - 1 шт.
- 3.2. Спинка - 1 шт.
- 3.3. Сиденье - 1 шт.
- 3.4. Ножная часть с выдвижной опорой - 2 шт.
- 3.5. Груша резиновая для накачки пневмоподушки - 1 шт.
- 3.6. Ручной пульт управления - 1 шт.
- 3.7. Подушка под голову - 1 шт.
- 3.8. Подлокотники - 2 шт.
- 3.9. Руководство по эксплуатации на бумажном и/или виртуальном носителе - 1 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0153340

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 05 декабря 2024 года № РЗН 2024/24140

Лист 2

4. Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ», вариант исполнения «Альба 3П» (три электропривода), в составе:

- 4.1. Основание с подъёмной колонной - 1 шт.
- 4.2. Спинка - 1 шт.
- 4.3. Сиденье - 1 шт.
- 4.4. Ножная часть с выдвижной опорой - 2 шт.
- 4.5. Груша резиновая для накачки пневмоподушки - 1 шт.
- 4.6. Ручной пульт управления - 1 шт.
- 4.7. Подушка под голову - 1 шт.
- 4.8. Подлокотники - 2 шт.
- 4.9. Руководство по эксплуатации на бумажном и/или виртуальном носителе - 1 шт.

5. Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ», вариант исполнения «Сигма 3П» (три электропривода), в составе:

- 5.1. Основание с механизмом подъёма - 1 шт.
- 5.2. Спинка - 1 шт.
- 5.3. Сиденье - 1 шт.
- 5.4. Ножная часть с выдвижной опорой - 2 шт.
- 5.5. Подголовник - 1 шт.
- 5.6. Груша резиновая для накачки пневмоподушки - 1 шт.
- 5.7. Ручной пульт управления - 1 шт.
- 5.8. Подушка под голову - 1 шт.
- 5.9. Подлокотники - 2 шт.
- 5.10. Механизм поворота - 1 шт.
- 5.11. Механизм переката - 1 шт.
- 5.12. Руководство по эксплуатации на бумажном и/или виртуальном носителе - 1 шт.

6. Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ», вариант исполнения «Подоинститут» (три электропривода), в составе:

- 6.1. Основание с механизмом подъёма - 1 шт.
- 6.2. Спинка с подголовником - 1 шт.
- 6.3. Сиденье - 1 шт.
- 6.4. Ножная часть с выдвижной опорой - 2 шт.
- 6.5. Механизм поворота - 1 шт.
- 6.6. Подлокотники - 2 шт.
- 6.7. Груша резиновая для накачки пневмоподушки - 1 шт.
- 6.8. Ручной пульт управления - 1 шт.
- 6.9. Механизм переката - 1 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0153341

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 05 декабря 2024 года № РЗН 2024/24140

Лист 3

- 6.10. Руководство по эксплуатации на бумажном и/или виртуальном носителе - 1 шт.
7. Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ», вариант исполнения «Сигма 4К» (четыре электропривода), в составе:
- 7.1. Основание с механизмом подъема - 1 шт.
 - 7.2. Спинка - 1 шт.
 - 7.3. Сиденье - 1 шт.
 - 7.4. Ножная часть с выдвижной опорой - 1 шт.
 - 7.5. Подголовник - 1 шт.
 - 7.6. Механизм поворота - 1 шт.
 - 7.7. Подлокотники - 2 шт.
 - 7.8. Груша резиновая для накачки пневмоподушки - 1 шт.
 - 7.9. Ручной пульт управления - 1 шт.
 - 7.10. Механизм переката - 1 шт.
 - 7.11. Подушка под голову - 1 шт.
 - 7.12. Руководство по эксплуатации на бумажном и/или виртуальном носителе - 1 шт.
8. Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ», вариант исполнения «Сигма 5П» (пять электроприводов), в составе:
- 8.1. Основание с механизмом подъема - 1 шт.
 - 8.2. Спинка - 1 шт.
 - 8.3. Сиденье - 1 шт.
 - 8.4. Ножная часть с выдвижной опорой - 2 шт.
 - 8.5. Подголовник - 1 шт.
 - 8.6. Механизм поворота - 1 шт.
 - 8.7. Подлокотники - 2 шт.
 - 8.8. Груша резиновая для накачки пневмоподушки - 1 шт.
 - 8.9. Ручной пульт управления - 1 шт.
 - 8.10. Механизм переката - 1 шт.
 - 8.11. Подушка под голову - 1 шт.
 - 8.12. Руководство по эксплуатации на бумажном и/или виртуальном носителе - 1 шт.
9. Кресло медицинское многофункциональное с электроприводом «РИМИ», вариант исполнения «Риана» (три электропривода), в составе:
- 9.1. Основание с механизмом подъема - 1 шт.
 - 9.2. Спинка с подголовником - 1 шт.
 - 9.3. Сиденье - 1 шт.
 - 9.4. Ножная часть с выдвижной опорой - 2 шт.
 - 9.5. Механизм поворота - 1 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0153342

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 05 декабря 2024 года № РЗН 2024/24140

Лист 4

- 9.6. Подлокотники - 2 шт.
9.7. Груша резиновая для накачки пневмоподушки - 1 шт.
9.8. Ручной пульт управления - 1 шт.
9.9. Механизм переката - 1 шт.
9.10. Руководство по эксплуатации на бумажном и/или виртуальном носителе - 1 шт.

[Handwritten mark]

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0153343