

Заказать данный товар можно на сайте  
ООО «Медремкомплект» [www.medrsk.ru](http://www.medrsk.ru)

## НОСИЛКИ ЖЁСТКИЕ

### НЖ-ММ

мод 0801, 0812, 0802, 0822 СКПГ4. 124.

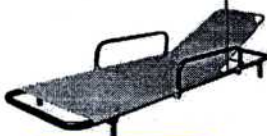
054 ПС ПАСПОРТ



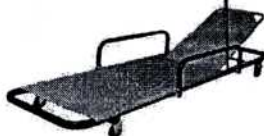
мод. 0801



мод. 0802



мод. 0812



мод. 0822

**Заказать данный товар можно на сайте  
ООО «Медремкомплект» [www.medrkr.ru](http://www.medrkr.ru)**

**1. Назначение изделия** Носилки жёсткие НЖ - ММ мод. 0801, 0802, 0812, 0822 ТУ 9451-003- 10660186-2005 (в дальнейшем - носилки) предназначены для транспортировки пациентов в зоне действия транспортных средств экстренной медицинской помощи и служб спасения.

**2. Технические характеристики**

Характеристика	Модель носилок			
	0801	0802	0812	0822
Номинальная грузоподъёмность, кг	150	150	150	150
Количество секций панели	1	1	2	2
Наличие опор и количество опор	4 жёсткие опоры	4 колёсные опоры 075 мм	4 жёсткие опоры	4 колёсные опоры 075 мм
Габаритные размеры (LxBxH), мм, не более	1950x550 x170	1950x550 x170	1950x550 x170	1950x550 x170
Масса, кг, не более	11	11	11	11

**3. Условия эксплуатации** 3.1 .Температура рабочего пространства должна быть от - 40°С до +40°С, влажность воздуха не более 98% при температуре +25°С.

3.2.Применение агрессивных материалов не допускается.

**4. Комплектность**

Наименование	Количество, шт.	Количество изделий в комплекте, шт.
Носилки жёсткие НЖ-ММ мод. 0801	1	
Носилки жёсткие НЖ-ММ мод. 0802	1	
Носилки жёсткие НЖ-ММ мод. 0812	1	
Носилки жёсткие НЖ-ММ мод. 0822	1	
Боковое ограждение (леер)	По отдельному заказу	
Стойка капельницы	По отдельному заказу	
Паспорт	1	

**5. Устройство и принцип работы** Носилки представляют собой раму из алюминиевых труб, на которой закреплено жёсткое ложе одно или двухсекционное открытого типа из оцинкованного листа для иммобилизации тела пациента.

Вся конструкция окрашена порошково-полимерной краской.

Заказать данный товар можно на сайте  
ООО «Медремкомплект» [www.medrkr.ru](http://www.medrkr.ru)

Носилки моделей 0801 и 0812 имеют по 4 жёсткие опоры, а носилки моделей 0802 и 0822 - по 4 колёсные опоры 075 мм.

По отдельному заказу носилки могут быть укомплектованы боковым ограждением (леером) и стойкой капельницы.

#### **6. Подготовка к работе и порядок работы**

6.1. Изучите настоящий паспорт.

6.2. Положите пациента на носилки.

6.3. Транспортировку носилок следует производить двумя санитарями.

#### **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- эксплуатировать носилки без технического осмотра, с видимыми дефектами;

- оставлять носилки с пациентом без присмотра;

- использовать носилки не по назначению.

**6. Техническое обслуживание и хранение** 7.1. Предохраняйте носилки от загрязнения.

7.3. Храните носилки в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре от -50°С до +40°С.

#### **7. Гарантийные обязательства**

7.1. Носилки отвечают требованиям действующей технической документации, медико-техническим требованиям, стандартам и образцу- эталону.

7.2. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право введения в изделие конструктивно-технологических изменений, не ухудшающих его эксплуатационных качеств.

7.3. Предприятие-изготовитель гарантирует безотказную работу носилок в течение одного года со дня поставки при условии соблюдения потребителем всех правил эксплуатации и хранения.

7.4. Претензии не принимаются без предъявления настоящего паспорта и отметки ОТК предприятия - изготовителя о дате поставки.