

# Паспорт изделия

## Стол медицинский перевязочный СМПг-02-«Аском» СМ.04.01

### 1. Назначение и конструкция.

- 1.1. Стол предназначен для проведения различных медицинских процедур.
- 1.2. Каркас стола изготовлен из стальных труб, окрашенных методом порошковой полимерной окраски. Изменение высоты стола производится с помощью гидравлического привода.
- 1.3 Регулировка подголовника осуществляется при помощи пятиступенчатого механизма Rastomat.
- 1.4. Регулируемые подлокотники фиксируются при помощи резьбовых фиксаторов.

### 2. Основные технические характеристики.

- 2.1. Максимально допустимая равномерно распределенная нагрузка 200 кг
- 2.2. Габаритные размеры:

Габаритные размеры, мм (max)			Масса, кг не более
Высота от пола*	Ширина*	Длина*	
450-900±2%	600±2%	1980±2%	70

\*Отклонения размеров в указанных пределах обусловлены технологией изготовления

Для обеспечения продолжительной работы гидропривода **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** опускать изделие ниже отметки, указанной в п. 2.2.  
Для обеспечения безопасности пациента **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** поднимать изделие выше отметки, указанной в п.2.2.

### 3.Комплект поставки.

№ п/п	Наименование (размеры, мм)	Кол-во, шт.
1	Стол перевязочный в сборе	1
2	Паспорт	1
3	Упаковка	1
4	Силиконовая смазка	1

**Внимание!:** Фирма-изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленные на повышение качества изделий.

### 4. Меры безопасности

- 4.1. Запрещается превышать максимально допустимую нагрузку 200 кг.
- 4.2. **Категорически ЗАПРЕЩАЕТСЯ!** поднимать изделие за ложе, так как при этом нарушается работа гидропривода.
- 4.3. Запрещается использование изделия с видимой негерметичностью гидравлической системы.

### 5. Условия хранения и эксплуатации.

- 5.1. Транспортировка, хранение и эксплуатация изделия должны осуществляться в соответствии с ГОСТ 50444.
- 5.2. Для очистки стола пользуйтесь специальными средствами без абразивных материалов.
- 5.3. Поверхность изделия устойчива к дезинфекции по МУ 287-113. Санитарную обработку изделия проводить мягкой влажной тканью, смоченной 3% раствором хлорамина. Допускается использование раствора средства «Хлорамин Б» с добавлением синтетического моющего средства типа «Лотос» в количестве 50г на 10л раствора.
- 5.4. Не реже 1 раза в 6 месяцев производить заполнение шарнирных соединений силиконовой смазкой, а также производить визуальный осмотр изделия на предмет повреждений.

### 6. Гарантийные обязательства.

- 6.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.
- 6.2. В течение всего гарантийного срока производитель за свой счет производит ремонт или замену изделия или его отдельных компонентов.
- 6.3. За изделия с механическими повреждениями, полученными при транспортировке, предприятие ответственности не несет.
- 6.4. При соблюдении правил эксплуатации, средний срок службы изделия составляет 10 лет.

### 7. Предприятие производитель, свидетельство о приемке: