

Паспорт изделия

Стол медицинский перевязочный СМПэ-02-"Аском" СМ.02.02 (Х-рама)

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 электромеханического привода.
- 1.3. Электромеханический привод подсоединяется к бытовой электросети напряжением 220–240 В и частотой 50Гц, управление приводом осуществляется при помощи пульта управления (ножного или ручного).
- 1.4 Регулировка подголовника производится с помощью электромеханического привода.
- 1.5 Стол оснащен регулирующимися передними подлокотниками, с механизмом быстрой фиксации.

2. Основные технические характеристики.

- 2.1. Максимально допустимая равномерно распределенная нагрузка 180 кг
- 2.2. Габаритные размеры:

Габаритные размеры, мм (max)			Масса, кг не более
Высота от пола	ширина	длина	
450-900±2%	600±2%	2000±2%	90

*Отклонения размеров в указанных пределах обусловлены технологией изготовления

**Рабочий диапазон регулировки высоты 450-900, высота 430мм является транспортировочной

Для обеспечения продолжительной работы электропривода **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	Колесо Ø 100	2
3	Колесо Ø 100 с тормозом	2
4	Комплект крепежа	1
5	Паспорт	1
6	Упаковка	1
7	Силиконовая смазка	1

4. Меры безопасности

- 4.1. Для подключения электропривода стола использовать электросеть напряжением 220В и частотой 50Гц.
- 4.2. Запрещается использование стола с поврежденным сетевым шнуром
- 4.3. Запрещается превышать максимально допустимую нагрузку 180 кг.
- 4.4. Не допускать работу электропривода без перерыва более 2мин (перерыв не менее 1 мин.)
- 4.5 Перед регулировкой спинной секции или высоты ложа, максимально отодвинуть рычаги с подлокотниками от стола.
- 4.6 Спинная секция и подлокотники не предназначены для удержания всей массы человека и должны использоваться по назначению.
- 4.7. Запрещается использование изделия с видимой негерметичностью гидравлической системы (для столов с гидроприводом).

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 допускать работу электропривода без перерыва более 2мин.
- 5.5. Не реже 1 раза в 6 месяцев производить заполнение шарнирных соединений силиконовой смазкой, а также производить визуальный осмотр изделия на предмет повреждений электромеханического привода и мягких элементов стола.
- 5.6. Для подключения или отключения разъемов от блока управления, сдвинуть защитную планку на блоке.

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:

ООО МК «АСК»
603147, Нижний Новгород, ул. Фучика, д. 60,
Тел./Факс (831) 277-03-12, 277-03-14, 277-03-18

8. Свидетельство о приемке

Стол медицинский перевязочный СМПэ-02-«Аском» СМ.02.02

Серийный номер _____

Дата производства: _____

Соответствует ТУ 9452-003-77825900-2011

Упаковщик _____

ОБРАЗЕЦ