

# ПАСПОРТ

## Руководство по сборке и эксплуатации

### Кресло для забора крови и терапевтических процедур ДР02 (1)

Изделие изготовлено в соответствии с ТУ 32.50.30-006-34960786-2021  
Регистрационное удостоверение № РЗН 2022/18521

#### Назначение и описание изделия

Кресло ДР02 (1) для забора крови и терапевтических процедур предназначено для сидения во время проведения процедур, забора крови, внутривенных манипуляций и пр.

Область применения: оснащение медицинских, лечебных и лечебно-профилактических учреждений.

Основание кресла – пятилучевое (диаметр 500 мм), установлено на опоры, компенсирующие неровности пола.

Каркас стальной, имеет защитно-декоративное покрытие полимерной порошковой краской, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.

Все торцы труб закрыты пластиковыми заглушками.

Кресло имеет два подлокотника, которые регулируются по высоте, по разлету, а также мягкая часть подлокотника вращается вокруг своей оси на 360 градусов.

Сиденье, спинка и подлокотники обиты поролоном и обтянуты экокожей. Дно сиденья и подлокотников обито спанбондом. Спинка имеет заглушку, обтянутую экокожей.

Размер сиденья: 390х390 мм, толщина 50 мм. Размер спинки: 380х380 мм. Размер подлокотника: 150х300 мм.

Высота сиденья регулируется от 450 до 570 мм. Высота кресла – от 850 до 970 мм.

Расстояние от верха сиденья до верха подлокотников регулируется от 150 до 330 мм.

Вес изделия: 9,5 кг.

Упаковка – воздушно-пузырчатая пленка.

Габаритные размеры: 500х500х500 мм.

Объем: 0,125 м<sup>3</sup>. Вес: 10 кг.

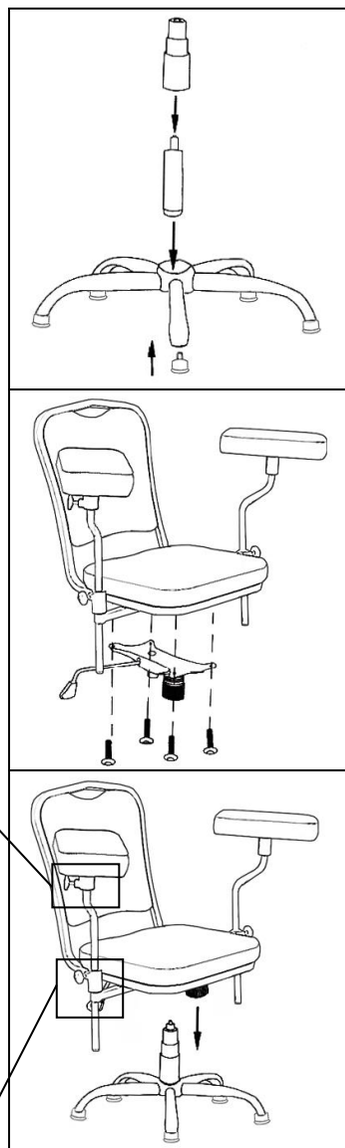
#### Комплектность поставки

1. Верхняя часть (сиденье со спинкой) с профилем для крепления подлокотников – 1 шт.
2. Основание пятилучевое – 1 шт.
3. Опора регулируемая – 5 шт.
4. Газлифт – 1 шт.
5. Пластиковый кожух – 1 шт.
6. Пластина (механизм подъема) – 1 шт.
7. Металлическая (изогнутая) часть подлокотника – 2 шт.
8. Мягкая часть подлокотника – 2 шт.
9. Крепеж – комплект.



## Инструкция по сборке

1. Аккуратно распаковать изделие и все комплектующие.
2. В пятилучевое основание установить газлифт (предварительно сняв защитный колпачок).
3. В основание установить регулируемые опоры.
4. На газлифт надеть пластиковый кожух.
5. Прикрепить винтами пластру к сиденью верхней части (предварительно выкрутив винты, установленные в каркас верхней части).
6. Соединить верхнюю часть с нижней (пластру с газлифтом).
7. Установить металлические части (две изогнутые детали) подлокотников в отверстия справа и слева от сиденья.
8. Установить мягкие части подлокотников на металлические части. Зафиксировать части подлокотников, закрутив болты-барашки.



Мягкая часть подлокотника

Болт-барашек

Изогнутая деталь подлокотника

Изогнутая деталь подлокотника

Болт-барашек

Профиль для подлокотников

## Правила по эксплуатации мебели

1. Транспортировка, хранение и эксплуатация изделия должны осуществляться в соответствии с ГОСТ 16371 "Мебель. Общие технические условия" и ГОСТ 19917 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия".
2. Мебель должна эксплуатироваться в сухих закрытых отапливаемых помещениях с температурой не ниже +10°C и не выше +35°C, и относительной влажностью 45 – 70%.
3. Не допускать прямого воздействия солнечных лучей, т.к. это вредит внешнему виду изделий, может измениться цвет поверхности.
4. Устанавливать мебель необходимо на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.
5. Следует предохранять мебель от механических повреждений и воздействия агрессивных химических веществ, а также легковоспламеняющихся и горючих жидкостей. Будьте внимательны в обращении с веществами, которые оставляют нестираемые пятна.
6. Запрещается использовать для чистки острые предметы, кислоты, щелочные растворы, а также абразивные средства, предназначенные для ухода за посудой и сантехническими изделиями.

## Уход за окрашенными поверхностями

1. Окрашенные порошковыми красками поверхности, не требуют особого ухода и практичны в эксплуатации.
2. Для чистки изделия можно воспользоваться любыми чистящими средствами на основе воды, за исключением средств, имеющих абразивный принцип действия.
3. Для чистки сложных загрязнений можно воспользоваться мягкой щеточкой.

## Уход за кожзаменителем

1. Рекомендуется регулярное удаление пыли с помощью пылесоса или щётки с мягким ворсом.
  2. Кожзаменитель не нуждается в обработке защитными средствами. Изготовитель за Вас уже это сделал.
  3. Обычные очистительные химические средства могут повредить кожзаменитель.
  4. Время от времени кожзаменитель следует протирать влажной тканью или губкой.
  5. Пятна следует удалять сразу же с помощью мягкой ткани или губки, смоченной в мыльной воде. Не надавливайте и не трите.
  6. Кожзаменитель не любит чрезмерный нагрев, сухость или прямое попадание на него солнечных лучей.
  7. Красящиеся текстильные материалы могут повлиять на кожзаменитель светлых тонов.
- ВНИМАНИЕ! Если у Вас не получается очистить собственными силами обивочный материал Вашей мебели, обратитесь в специализированные фирмы по химической чистке.

## Условия гарантии

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев

Во избежание недоразумений просим вас внимательно изучить инструкцию по сборке.

Гарантийный ремонт и замена деталей производится только в течение гарантийного срока эксплуатации.

Изделие снимается с гарантийного обслуживания, если:

- покупателем была предпринята попытка самостоятельного ремонта;
- обнаружены несанкционированные изменения в конструкции изделия;
- обнаружены механические повреждения, вызванные неправильной эксплуатацией;

Гарантия не распространяется на крепёжные изделия и другие изделия, не предусмотренные в конструкции.

ООО «Инмедикс» 192236, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 38, к. 2, лит. А, офис 61

Тел.: +7 (812) 408-49-31

<https://inmedix.ru/>

E-mail: [info@inmedix.ru](mailto:info@inmedix.ru)