

## Сведения о сертификации

Кресло-коляска для инвалидов Н 008 соответствует техническим условиям и признано годным для эксплуатации.

Регистрационное удостоверение ФС №2006/871 В03485  
действительно с 09.06.2006 г. по 09.06.2016г.

**Изготовитель: «Jinagsu Yuyue Medical Equipment and Supply Co., Ltd»,**

**Джиангсу ЮЮ Медикал Эквипмент энд Саплай Ко., Лтд , Китай**

**Danyang, Jiangsu, 212310, China**

**Дистрибьютор: ТМ «Армед»**

Тел. в г. Москве: (495) 411-08-11

Тел. в г. Санкт-Петербурге: (812) 702-73-02

Тел. в г. Екатеринбурге: (343) 368-12-33

Гарантийный срок на кресло-коляску для инвалидов Н 008 –12 месяцев с даты продажи при выполнении требований настоящей инструкции.

На быстроизнашивающиеся части (шины, камеры, обивка) гарантия не предоставляется.

Доставка в сервисный центр и обратно осуществляется за счет клиента.

**Телефоны сервисных центров:**

**г. Москва: (495) 411-08-11**

**г. Санкт-Петербург: (812) 702-73-02**

**г. Екатеринбург: (343) 357-33-61**

**Сайт: [www.armed.ru](http://www.armed.ru)**

## Кресло-коляска для инвалидов Мод. Н 008

### Паспорт изделия и инструкция по эксплуатации



Кресло-коляска предназначено для передвижения больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата по любым покрытиям.

**Кресло-коляска для инвалидов Н008** предназначено для передвижения больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата в условиях помещений и на площадках с твердым покрытием.

**Соблюдайте требования безопасности и технические характеристики.**

При соблюдении целевого назначения, требований безопасности и технических характеристик при использовании кресла-коляски какой-либо риск отсутствует.

### 1. Показания

Постоянные или временные нарушения опорно-двигательного аппарата:

- паралич;
- ампутации органов;
- повреждения или деформация органов;
- повреждения суставов (не на обеих руках) или контрактуры;
- другие заболевания опорно-двигательного аппарата.

### 2. Противопоказания

Использование кресла-коляски Н008 противопоказано при:

- невозможности сохранять сидячее положение;
- тяжелых нарушениях вестибулярного аппарата;
- потеря функциональности органов на обеих руках;
- психических расстройств;
- ограниченной или недостаточной способности к ориентации;
- наркотическом или алкогольном воздействии.

### 3. Требования безопасности

- Перед использованием необходимо проконтролировать надежность крепления всех деталей кресла-коляски;
- Перед использованием необходима тренировка при сопровождающем лице на ровной площадке с хорошим обзором.
- Ознакомьтесь с режимами разгона, поворота и торможения;
- Имейте в виду, что при изменении положения центра тяжести за счет смещения тела или изменения нагрузки на инвалидную коляску повышается опасность опрокидывания;
- Для преодоления препятствий обязательно используйте выездные пандусы и платформы;
- При посадке и высадке с кресла-коляски Н008 колеса необходимо поставить на тормоза;
- При посадке и высадке не наступайте на опоры для ног;
- При наклоне кресла-коляски на угол более 10° имеется опасность опрокидывания назад;

- При движении без торможения в направлении препятствия (ступенька, бордюр и т.п.) имеется опасность выпадения человека из коляски вперед;
- Запрещается эксплуатация изделия с неисправными тормозами;
- При движении по дорогам соблюдайте правила дорожного движения.

## 4. Эксплуатация

### Посадка и высадка пациента

#### - Посадка и высадка спереди:

1. Расположите инвалидную коляску сиденье, с которого будет проводиться пересадка, максимально близко к месту куда будет пересаживаться пациент, под углом около 45 град.
2. Поставьте кресло на стояночный тормоз.
3. Поставьте ноги на пол.
4. Сложите обе опоры для стоп вверх.
5. Соскользните боком на сиденье.
6. Сядьте на сиденье максимально глубоко.
7. Опустите подножки в вниз.
8. Поставьте ноги на подножки.
9. Пристегните ремень безопасности.

#### Складывание и раскладывание:

Кресло-коляска Н008 складывается и раскладывается без инструмента.

Для складывания кресла-коляски Н008 следует встать сбоку от кресла и, придерживая одной рукой за подлокотник с Вашей стороны, другой рукой потянуть на себя противоположную сторону рамы. Так же легко можно сложить кресло-коляску, просто потянув сиденье вверх. (Рис.1)

Раскладывание производится в обратной последовательности. При этом нажимают на боковые элементы конструкции, в месте прикрепления сиденья к раме. (Рис.2)

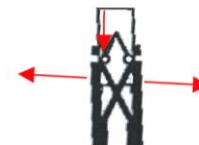


Рис.1

Рис.2

## 5. Основные технические характеристики

Длина в рабочем состоянии, мм	1145
Ширина в рабочем состоянии, мм	670
Ширина в сложенном состоянии, мм	270
Высота, мм	1250
Ширина сиденья, мм	465
Масса, кг	23
Грузоподъемность, кг	120±1

### 5.1. Опоры для ног:

Кресло-коляска комплектуется съемными и поворотными подножками с упором для голени. Ножные опоры регулируются по высоте.

Для установки подножек на кресло-коляску необходимо надеть опору на направляющие, находящиеся на раме и повернуть в сторону от колеса до срабатывания фиксатора.

Для снятия опор необходимо нажать рычажок фиксатора по направлению к центру, повернуть подножку в сторону колеса и движением вверх снять ее с направляющих.

Регулировка длины ножных опор производится с применением гаечного ключа, который входит в комплект поставки.

Для уменьшения высоты ножных опор (угла подъема) необходимо нажать рычаг фиксатора, расположенный по бокам от подножек, по направлению к низу.

Для увеличения высоты ножных опор (угла подъема) необходимо нажать рычаг фиксатора, расположенный по бокам от подножек, по направлению к верху, поднимая при этом саму подножку.

### 5.2. Тормоза:

Кресло-коляска снабжена слева и справа рычагами стояночного тормоза.

Перемещением рычага, можно осуществлять торможение кресла-коляски до полного блокирования.

### 5.3. Колеса:

Кресло-коляска комплектуется колесами, имеющими пневматические задние шины и литые резиновые передние.

### 5.4. Подлокотники:

Подлокотники прямые съемные. Перед снятием подлокотника отжать фиксирующую втулку, расположенную под местом переднего паза для вставки подлокотника.

### 5.5. Подголовник:

Съемный подголовник снимается и вставляется движением вверх или вниз, вынимая или вставляя соответствующие трубки рамы и подголовника.

### 5.6. Спинка сиденья:

Кресло-коляска комплектуется регулируемой спинкой с изменением угла наклона до состояния «лежа». Фиксирование в нужном положении производится с помощью парных рычагов на задней поверхности сиденья, нажимая на которые надо одновременно придать спинке необходимое положение.

## 6. При эксплуатации кресло-коляска требует определенного технического ухода.

Обивку сиденья и спинки из прорезиненной ткани и подлокотники из искусственной кожи необходимо чистить теплой водой с применением мягких моющих средств. При необходимости дезинфекции допустимо протирание поверхностей 1 % раствором монохлорамина.

Механизм складывания необходимо периодически (не реже одного раза в месяц) смазывать машинным маслом.

Необходимо помнить, что поверхность металлических деталей кресла-коляски имеет декоративно-защитное покрытие и поэтому требует к себе бережного отношения. Следует предохранять поверхности металлических деталей от ударов твердыми и острыми предметами.

## 7. Комплект поставки

Кресло-коляска \_\_\_\_\_ 1 шт.

Инструкция по эксплуатации \_\_\_\_\_ 1 шт.

Насос \_\_\_\_\_ 1 шт.

Шестигранные гаечные ключи для регулировки длины подножек и подтягивания крепежных элементов сиденья \_\_\_\_\_ 2 шт.