

### Сведения о сертификации

Кресло-коляска для инвалидов мод. Н 007 соответствует техническим условиям и признано годным для эксплуатации.

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

**Изготовитель: Jiangsu Yuyue Medical Equipment and Supply Co., Ltd.**

Джангсу Юю Медикал Эквипмент энд Саплай Ко., Лтд.

Адрес: Danyang, 212310, Jiangsu, China.

**Дистрибьютор:** ТМ «Армед»

Тел. в г. Москве: (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 Н007

–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 007**

### Паспорт изделия и инструкция по эксплуатации



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

## 1. Основные технические характеристики

Длина в рабочем состоянии, мм _____	945
Ширина в рабочем состоянии, мм _____	625
Ширина в сложенном состоянии, мм _____	270
Высота, мм _____	900
Ширина сиденья, мм _____	460
Глубина сиденья, мм _____	400
Высота спинки, мм _____	460
Вес нетто, кг _____	15,6
Вес брутто, кг _____	18,6
Грузоподъемность, кг _____	110±1

## 2. Комплект поставки

1. Кресло-коляска \_\_\_\_\_ 1 шт.
2. Инструкция по эксплуатации \_\_\_\_\_ 1 шт.
3. Шестигранный гаечный ключ для регулировки длины подножек и подтягивания крепежных элементов сиденья \_\_\_\_\_ 1 шт.

## 3. Указание мер безопасности

При посадке больного в кресло-коляску и высадке из него колеса должны быть поставлены на тормоза. Не разрешается вставлять на подножки, которые при посадке и высадке больного должны быть подняты в вертикальное положение.

Категорически запрещается эксплуатация изделия с неисправными тормозами.

## 4. Подготовка кресла-коляски к эксплуатации

### а) Складывание и раскладывание:

Кресло-коляска складывается и раскладывается без инструмента.

Для складывания кресла-коляски 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.

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

### б) Опоры для ног:

Несъемные поворотные опоры.

### в) Тормоза:

Кресло-коляска снабжена слева и справа рычагами стояночного тормоза. Перемещением рычага, можно осуществлять торможение кресла-коляски до полного блокирования.

### г) Колеса:

Кресло-коляска комплектуется задними колесами с пневматическими шинами и передними с цельнолитыми шинами.

### д) Подлокотники:

Подлокотники прямые несъемные.

### е) Рама:

Металлические части изготовлены из коррозионно-стойких материалов и имеют эмалевые лакокрасочные покрытия.

## 5. Обслуживание и уход при эксплуатации:

При эксплуатации кресло-коляска требует определенного технического ухода.

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

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.