

## Сведения о сертификации

Кресло-коляска с санитарным оснащением для инвалидов «Armed» FS682 соответствует техническим условиям и признано годным для эксплуатации.

Декларация о соответствии № РОСС CN.ИМ24.Д00018 действителен с 17.10.2010 г. по 07.10.2013г.

Регистрационное удостоверение ФСЗ №2009/04205 действительно с 18.02.2010 г. Срок действия: не ограничен.

**Изготовитель: Foshan Dongfang Medical Equipment Manufactory, Ltd,**  
**«Фошан Донгфанг Медикал Эквипмент Мануфактори», (Лтд), Китай,**  
**5 Xingfu RD, Zone A, Shishan Industrial Park, Nanhai District, Foshan City, China**

**Дистрибьютор: ТМ «Армед»**

Тел. в г. Москве: (495) 411-99-33, 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 с санитарным оснащением для инвалидов «Armed» FS682 –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) 725-04-37, 916-56-75**

**г. Санкт-Петербург: (812) 543-27-85**

**г. Екатеринбург: (343) 357-33-61**

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



## Кресло-коляска с санитарным оснащением для инвалидов «Armed» FS682

### 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 _____	1000
Ширина в рабочем состоянии, мм _____	600
Ширина в сложенном состоянии, мм _____	280
Высота, мм _____	900
Ширина сиденья, мм _____	440
Глубина сиденья, мм _____	430
Масса, кг _____	20,1
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 вставать 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. Сиденье съемное.

Для складывания кресла-коляски снимите блокировку упоров сиденья, отодвинув фиксирующие пластины под каждым из четырех упоров. Поднимите сиденье с зафиксированной на ней санитарной емкостью. Поднимите подножки вверх. Встаньте сбоку от кресла и, придерживая одной рукой за подлокотник с Вашей стороны, другой рукой потяните вверх горизонтальное основание сиденья с противоположной стороны.

Раскладывание производится в обратной последовательности. При этом нажимайте сверху вниз на боковые элементы конструкции, в местах прикрепления сиденья к раме. Установите сиденье с санитарным устройством.

### б) Сиденье:

Сиденье выполнено из двух частей: основной и съемной (центральной). Наполнитель – полиуретан.

Сиденье имеет четыре упора, которые устанавливаются на горизонтально

расположенные части рамы между подлокотников и фиксируются пластинами с обратной стороны. Санитарное устройство устанавливается снизу.

### в) Опоры для ног:

Кресло-коляска комплектуется съемными, поворотными опорами.

Для установки опор 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 опору в сторону колеса и движением вверх снять ее с направляющих.

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

### г) Тормоза:

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

### д) Колеса:

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

### е) Подлокотники:

Подлокотники прямые съемные.

### ж) Рама:

Металлические части изготовлены из коррозионно-стойких материалов (хромированная сталь). Отдельные детали имеют защитно-декоративные лакокрасочные покрытия.

### з) Санитарное оснащение

Санитарная емкость расположена под сиденьем. Для обработки емкости ее легко можно выдвинуть и вставить на место по направляющим, стоя сзади кресла-коляски.

## 5. Обслуживание и уход при эксплуатации:

При эксплуатации кресло-коляска требует определенного технического ухода.

Обивку сиденья, спинки и подлокотников 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.