



ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Кресло-коляска для инвалидов:

H 030C

www.armed.ru

До начала эксплуатации подробно ознакомьтесь с настоящим Руководством!

ВВЕДЕНИЕ

Кресло-коляска для инвалидов: Н 030С (далее по Руководству - кресло-коляска) предназначена для передвижения больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата в условиях помещений и на площадках с твердым покрытием. Передвижение осуществляется при помощи сопровождающего лица.

Для того, чтобы исключить вероятность травмирования пользователя или повреждения оборудования не пренебрегайте рекомендациями данного Руководства и общими требованиями безопасности.

ПОКАЗАНИЯ

- Болезни системы кровообращения, нервной системы, органов пищеварения, мочеполовой системы, злокачественных новообразований;
- паралич или ампутация нижних конечностей;
- повреждения или деформация конечностей;
- повреждения суставов (не на обеих руках) или контрактуры;
- другие заболевания опорно-двигательного аппарата.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Невозможность сохранения сидячего положения;
- тяжелые нарушения вестибулярного аппарата;
- потеря функциональности обеих рук;
- психические расстройства;
- ограниченная или недостаточная способность к ориентации;
- наркотическое или алкогольное воздействие.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Параметр	Величина
Габариты в рабочем состоянии ($\pm 5\%$), мм	900x620x920
Габариты в сложенном состоянии ($\pm 5\%$), мм	680x280x760
Ширина сиденья ($\pm 5\%$), мм	415
Глубина сиденья ($\pm 5\%$), мм	400
Ширина между поручнями ($\pm 5\%$), мм	435
Высота спинки ($\pm 5\%$), мм	860
Диаметр колес (передние/задние) ($\pm 5\%$), мм	200/300
Масса ($\pm 5\%$), кг	15,6
Грузоподъемность, кг	110

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием необходимо проконтролировать надежность крепления всех деталей кресла-коляски;
- Для преодоления препятствий обязательно используйте выездные пандусы и платформы;
- Имейте в виду, что при изменении положения центра тяжести за счет смещения тела или изменения нагрузки на кресло-коляску, а также наклоне на угол более 10 градусов, повышается опасность опрокидывания;

- При посадке и высадке с кресла-коляски колеса необходимо поставить на стояночный тормоз;
- При посадке и высадке не наступайте на подножки;
- При движении без торможения в направлении препятствия (бордюр, ступенька и т.д.) имеется опасность выпадения из кресла-коляски вперед;
- Не оставляйте пользователя в кресле-коляске без присмотра, даже, если кресло-коляска стоит на тормозе;
- Не превышайте грузоподъемность кресла-коляски;

Сопровождающее лицо должно:

- проверить ходовые качества кресла-коляски;
- проверить, чтобы стопы пользователя устойчиво располагались на подножках;
- предупреждать пользователя о планируемых действиях, особенно при наклоне кресла-коляски;
- не разгонять кресло-коляску слишком быстро, не изменять резко направление движения;
- следить, чтобы колени и локти пользователя не задевали дверных проёмов и косяков;
- ни при каких обстоятельствах не отпускать кресло-коляску при движении в гору или с неё;
- ни в коем случае не наклонять кресло-коляску вперед;
- чтобы съехать с бордюра, развернуть кресло-коляску задними колёсами вперед, спустить её сначала на задних колёсах, затем опустить передние при отсутствии пандуса;
- при преодолении бордюра наклонить кресло-коляску к себе, поставить на бордюр передние колёса, затем подтянуть задние при отсутствии пандуса;
- проводить регулярные осмотры кресла-коляски.

ОПИСАНИЕ



Рис. 1 Колеса

ПОДНОЖКИ

Кресло-коляска оснащена двумя съемными, откидными, регулируемыми по высоте подножками. На подножках предусмотрена мягкая опора (ремень). Регулировка длины подножек производится с применением ключа.

ПОДЛОКОТНИКИ

Кресло-коляска оснащена съемными, откидными подлокотниками.

Подлокотники имеют мягкие накладки на поручнях.

Для снятия подлокотника нажмите кнопку под сиденьем и потяните его вверх. Для установки - совместив кронштейн с отверстиями на раме, повторите действие в обратном порядке.

ТОРМОЗА

Кресло-коляска оснащена слева и справа стояночным тормозом.

Перемещением рычагов управления тормозами можно осуществлять блокировку задних колес.

Стояночный тормоз нельзя использовать при движении, только для стоянки.

КОЛЕСА

Кресло-коляска оснащена колесами, имеющие задние и передние цельнолитые шины.

РАМА

Рама кресла-коляски изготовлена из металла и покрыта эмалевым лакокрасочным покрытием.

СИДЕНЬЕ И СПИНКА

Спинка и сиденье выполнены из мягкого, прочного, водонепроницаемого материала.

Сзади спинки предусмотрен удобный карман.

Сиденье оснащено ремнем безопасности, который крепится по бокам основания сиденья, регулируется по длине и имеет надежную застежку.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

СКЛАДЫВАНИЕ И РАСКЛАДЫВАНИЕ

Кресло-коляска складывается и раскладывается без инструмента.

Извлеките кресло-коляску из упаковки. Кресло-коляска поставляется в сложенном виде. Надавите на направляющие сиденья, чтобы разложить кресло-коляску по ширине.

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

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

Поднимите ручки управления вверх до щелчка фиксаторов. Для складывания нажмите кнопку фиксатора над соответствующим подлокотником, и опустите ручку.

Складывание кресла-коляски производится в обратном порядке.

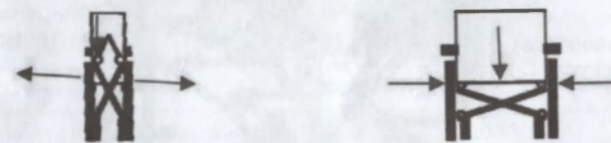


Рис. 2

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ПОСАДКА И ВЫСАДКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Посадка и высадка спереди

1. Поставить кресло-коляску на стояночный тормоз.
2. Сложить вверх подножки.
3. При помощи сопровождающего лица переместить пользователя.
4. Опустить подножки и поставить на них ноги.

Посадка и высадка с боковой стороны

1. Поставить кресло-коляску на стояночный тормоз.
2. Снять подлокотник со стороны, с которой будет пересаживаться пользователь.

3. Сложить вверх подножки.

4. При помощи сопровождающего лица переместить пользователя.

5. Установить подлокотник в исходное положение.

6. Опустить подножки и поставить на них ноги.

ПРИВЕДЕНИЕ В ДВИЖЕНИЕ И ТОРМОЖЕНИЕ

Сопровождающее лицо может приводить кресло-коляску в движение и управлять ею с помощью предусмотренных для этого ручек управления. Сопровождающее лицо должно быть физически и психически в состоянии тормозить кресло-коляску собственными силами.

Кресло-коляска не предназначена для самостоятельной езды.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Производите дезинфекцию кресла-коляски в соответствии с ОСТ 42-21-2-85. Наружные поверхности кресла-коляски обрабатывают способом протирания дезинфицирующими средствами, зарегистрированными и разрешенными в РФ для дезинфекции поверхностей по режимам, регламентированным действующими документами по применению дезинфицирующих средств, утвержденными в установленном порядке.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Кресло-коляска в упаковке предприятия-изготовителя должна храниться в закрытом помещении при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности до 80%.

В воздухе помещения не должно содержаться примесей, вызывающих коррозию.

Кресло-коляску транспортируют всеми видами транспорта, в крытых транспортных средствах в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50444-92 и правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

Транспортировка и хранение кресла-коляски без упаковки завода-изготовителя не гарантирует сохранность кресла-коляски. Повреждения кресла-коляски, полученные в результате транспортировки или хранения без упаковки завода-изготовителя, устраняются потребителем.

Кресло-коляска не содержит вредных веществ и компонентов, представляющих опасность для здоровья людей и окружающей среды в процессе и после окончания срока службы и при утилизации.

Утилизация кресла-коляски осуществляется отдельно по группам материалов, согласно соответствующей нормативной документации.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Кресло-коляска _____ 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации _____ 1 экз.

ПРИМЕЧАНИЕ: Предприятие-изготовитель систематически ведет работу по улучшению конструкции кресла-коляски, поэтому возможны некоторые изменения, не отраженные в настоящем Руководстве.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Кресло-коляска для инвалидов: Н 030С соответствует техническим условиям и признана годной для эксплуатации.

Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2011/11294 от 28.12.2011 г.

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

Danyang, 212310, Jiangsu, China

«Джиангсу Юю Медикал Эквипмент энд Сапплай Ко., Лтд.»,

Даньянг, 212310, Джангсу, Китай

Дистрибьютор: ООО «Медконтракт»

195197, г. Санкт-Петербург, пр. Маршала Блюхера, д. 21, корп. 3, лит. А, пом. 13-Н, тел.: (812) 702-73-02

Срок службы - не менее 5 лет.

Гарантийный срок – 12 месяцев с даты продажи при выполнении требований настоящего Руководства.

На быстроизнашивающиеся части и расходные материалы гарантия не распространяется.

Доставка в сервисный центр и обратно осуществляется за счет клиента.

Сервисный центр: ООО «Медконтракт»

195197, г. Санкт-Петербург, пр. Маршала Блюхера, д. 21, корп. 3, лит. А, пом. 13-Н

Телефоны сервисных центров:

Моск. обл. г. Балашиха: (495) 989-12-89

г. Санкт-Петербург: (812) 702-73-02

г. Екатеринбург: (343) 357-33-61