



ПАСПОРТ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Кресло-коляска для инвалидов:
035 (16, 17, 18, 19, 20 дюймов) P и S

www.armed.ru

До начала эксплуатации подробно ознакомьтесь с настоящим паспортом

ВВЕДЕНИЕ

Кресло-коляска для инвалидов Н 035 (16, 17, 18, 19, 20 дюймов) P и S (далее по тексту - кресло-коляска) предназначена для передвижения больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата по любым покрытиям. Передвижение осуществляется самостоятельно или при помощи сопровождающего лица.

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

ПОКАЗАНИЯ

- Болезни системы кровообращения, нервной системы, органов пищеварения, мочеподелительной 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.

ПРОТИВПОКАЗАНИЯ

- 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	16"	17"	18"	19"	20"
Габариты в рабочем состоянии (ДхШхВ) (± 5%), мм	1050х600х920	1050х620х920	1050х650х920	1050х670х920	1050х690х920
Ширина сиденья (± 5%), мм	410	435	460	485	510
Глубина сиденья (± 5%), мм	400	400	400	400	400
Высота сиденья (± 5%), мм	500	500	500	500	500
Ширина между поручнями (± 5%), мм	410	435	460	485	510
Высота спинки (± 5%), мм	410	410	410	410	410
Диаметр колес (передние/задние) (± 5%), мм	200/610	200/610	200/610	200/610	200/610
Масса (нетто/брутто) (± 5%), кг	18,7/20,7	18,7/20,7	18,7/20,7	18,7/20,7	18,7/20,7
Грузоподъемность, кг	110	110	110	110	110
Габариты транспортной упаковки (ДхШхВ) (± 5%), мм	700х300х790	700х300х790	700х300х790	700х300х790	700х300х790

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием необходимо проконтролировать надежность крепления всех деталей кресла-коляски;

- Для преодоления препятствий обязательно используйте выездные пандусы и платформы

www.armed.ru

Торговая марка «АРМЕД» (495) 989-12-88, (812) 702-73-02, (343) 286-42-73

- 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 опоры для ног;

- При движении без торможения в направлении препятствия (бордюр, ступенька и т.д.) имеется опасность выпадения из кресла-коляски вперед;

- Не превышайте грузоподъемность кресла-коляски;

- Прежде чем в одиночку выполнить какое-то незнакомое действие, сделайте его под чьим-либо присмотром;

- Не тянитесь за чем-либо через спинку кресла-коляски – велик риск опрокинуть кресло-коляску;

- **Сопровождающее лицо должно:**

- проверить ходовые качества кресла-коляски;

- проверить, чтобы стопы пациента устойчиво располагались на подножках, а края одежды и покрывала не попадали в спицы колес

- предупреждать пациента о планируемых действиях, особенно при наклоне кресла-коляски;

- не разгонять кресло-коляску слишком быстро, не изменять резко направление движения;

- не оставлять пациента в кресле-коляске без присмотра, даже, если кресло-коляска стоит на тормозе;

- следить, чтобы колени и локти пациента не задевали дверных проемов и косяков;

- ни при каких обстоятельствах не отпускать кресло-коляску при движении в гору или с нёб;

- ни в коем случае не наклонять кресло-коляску вперед;

- чтобы съехать с бордюра, развернуть кресло-коляску задними колесами вперед, спустить её сначала на задних колесах, затем опустить передние при отсутствии пандуса;

- при преодолении бордюра наклонить кресло-коляску к себе, поставить на бордюр передние колеса, затем подтянуть задние при отсутствии пандуса;

- проводить регулярные осмотры кресла-коляски.

- при движении по дорогам соблюдайте правила дорожного движения.



ОПИСАНИЕ

ОПОРА ДЛЯ НОГ

Кресло-коляска оснащена съемными и поворотными ножными опорами.

ПОДЛОКОТНИКИ

Кресло-коляска оснащена съемными подлокотниками.

Для того, чтобы снять подлокотник нажмите на кнопочный фиксатор, находящийся в нижней части подлокотника.

ТОРМОЗА

Кресло-коляска снабжена рычагами стояночного тормоза слева и справа. Перемещением рычагов управления тормозами можно осуществлять блокировку задних колес кресла-коляски.

КОЛЕСА

Кресло-коляска может комплектоваться задними быстросъемными или небыстросъемными колесами с пневматическими или цельнолитыми шинами.

Передние колеса оснащены цельнолитыми шинами.

РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ

Кресло-коляска оснащена ремнем безопасности, который крепится по бокам основания сиденья, регулируется по длине и имеет надежную застежку.

РАМА

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

СПИНКА И СИДЕНЬЕ

Спинка кресла-коляски сзади оснащена удобным карманом.

Сиденье и спинка изготовлены из мягкого, прочного, влагопроницаемого материала.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

СКЛАДЫВАНИЕ И РАСКЛАДЫВАНИЕ

Кресло-коляска складывается и раскладывается без использования инструмента.

Извлеките кресло-коляску из упаковки. Кресло-коляска поставляется в сложенном виде. Надвиньте на направляющие сиденья, чтобы разложить кресло-коляску по ширине. Переведите ручки управления в рабочее положение до щелчка фиксатора.

Для установки подножек на кресло-коляску необходимо их надеть на направляющие, находящиеся на раме, и повернуть их 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.

Складывание кресла-коляски производится в обратном порядке.



Рис. 2

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ПОСАДКА И ВЫСАДКА

Посадка и высадка спереди

1. Поставьте кресло-коляску на стояночный тормоз;

2. Сложить вверх подножки;
3. При помощи сопровождающего лица переместить пациента;
4. Опустить подножки и поставить на них ноги пациента;
5. Пристегнуть ремень безопасности.

Посадка и высадка с боковой стороны

1. Поставьте кресло-коляску на стояночный тормоз;
2. Снять подлокотник со стороны, откуда будет пересаживаться пациент;
3. Сложить вверх подножки;
4. При помощи сопровождающего лица переместить пациента;
5. Опустить подножки и поставить на них ноги пациента;
6. Установить подлокотник в исходное положение;
7. Пристегнуть ремень безопасности.

ПРИВЕДЕНИЕ В ДВИЖЕНИЕ И ТОРМОЖЕНИЕ

Сопровождающее лицо может приводить кресло-коляску в движение и управлять ею с помощью предусмотренных для этого ручек.

Сопровождающее лицо должно быть физически и психически в состоянии оценивать управление кресла-коляски собственными силами. Для парковки используется стояночный тормоз. При самостоятельном передвижении на кресле-коляске используйте ободы на задних колесах.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Произведите 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 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. Подножки | 2 шт. |
| 3. Набор ключей | 1 уп. |
| 4. Инструкция по эксплуатации | 1 экз. |

ПРИМЕЧАНИЕ: Предприятие-изготовитель систематически ведет работу по улучшению