

Зафиксировать стопы с помощью «сандалий» (7). При необходимости установить съемный столик (5), отрегулировать по высоте, надежно зафиксировать выбранную высоту при помощи крепежных барашков (15).

Правила хранения и ухода.

До эксплуатации изделие необходимо хранить в упаковке. Перед первой эксплуатацией необходимо произвести проверку комплектности изделия, установить съемный матрасик под спину и необходимые крепления. Рекомендуемые условия хранения: в сухом помещении при температуре воздуха от - 5 до +30 градусов Цельсия. Срок хранения - не более 12 месяцев с даты выпуска изделия. Дата выпуска указана в паспорте изделия (гарантийном талоне). При транспортировке изделия запрещается подвергать ударным нагрузкам.

Изделие нуждается в тщательном уходе. Периодически следует очищать рабочие поверхности от возможных загрязнений. Рекомендуется после каждого использования опоры протирать поверхности влажной тряпочкой. При наличии серьезных загрязнений - использовать разрешенные к применению гигиенические и моющие средства. Запрещается погружать изделие или части изделия в воду. Покрытие металлических и деревянных частей изделия является стойким, но при этом следует избегать воздействия твердыми и острыми предметами на окрашенные поверхности.

Изделие обладает длительным сроком эксплуатации и надежностью, однако, если вы заметили неисправность, прекратите или не начинайте использование изделия и не пытайтесь исправить неисправность самостоятельно. Обратитесь к дилеру, у которого было приобретено изделие или в ближайший магазин, торгующий товарами для инвалидов.



Пренебрежение рекомендациями производителя и небрежный уход могут привести к сокращению срока службы изделия.

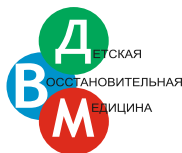
Гарантийные обязательства производителя.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие опоры требованиям технических условий при соблюдении требований к эксплуатации, транспортировке и хранению, установленных в настоящем Руководстве.

Гарантийный срок службы установлен равен 24 месяца со дня выдачи опоры пользователю (либо приобретения пользователем). В течение гарантийного срока в случае неисправности предприятие-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет опору либо её составные части при соблюдении владельцем опоры требований к её эксплуатации, транспортировке и хранению.

Предприятие-изготовитель не несёт вышеуказанных гарантийных обязательств в случае ненадлежащей эксплуатации опоры (нарушении инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию и уходу).

Предприятие-изготовитель не несёт вышеуказанных гарантийных обязательств при появлении на опоре трещин и изломов, если они вызваны недопустимыми ударными нагрузками, о чем свидетельствует наличие вмятин и трещин.



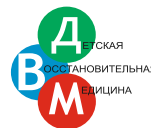
ООО Научно-производственное предприятие «Детская Восстановительная Медицина»

620035, Россия, г.Екатеринбург, ул. Парниковая, 8-1

Выставочный зал: г.Екатеринбург, ул. Кислородная, 8-А, строение «К»

тел/факс: (343) 383-11-95, 383-11-96 e-mail: info@dvm-reab.ru

www.dvm-reab.ru



ООО Научно-производственное предприятие «Детская Восстановительная Медицина»

ПАСПОРТ

Руководство по эксплуатации, гарантийный талон

Опора для сидения ОС-004 «Бегемотик»

арт. 004.1.01, арт. 004.1.02, арт. 004.2.03

Руководство по эксплуатации предназначено для правильного использования изделия как в условиях стационара, так и в домашних условиях.



Сохраняйте данное руководство и паспорт изделия на всё время эксплуатации.

Общие сведения

Опора для сидения ОС-004 «Я Могу!» («Бегемотик») изготовлена в соответствии с ТУ 9398-001-91079148-2011, регистрационное удостоверение № ФСП 2011/11517. До установки опоры в эксплуатацию изучите данное руководство. При возникновении вопросов относительно эксплуатации изделия, качества и особенностей изделия, просим обращаться к официальным представителям производителя в Вашем регионе или непосредственно в ООО НПП «ДВМ» по телефонам : (343) 383-11-95, 383-11-96.

Для производства изделия использованы материалы, безопасность которых гарантируется сертификатами качества : фанера высококачественная экологически чистая, металлическая профильная труба со стойким цветным порошковым покрытием, винилискожа, поролон, фурнитура. Деревянные части опоры покрыты экологически чистой смесью натуральных масел с твердым воском, стойкой к обработке традиционными средствами.

Краткое описание и назначение

Опора ОС-004 – техническое средство реабилитации для детей-инвалидов, представляет из себя полностью регулируемое ортопедическое реабилитационное кресло на металлической колесной основе, с регулируемым наклоном спинки от горизонтального до вертикального, регулируемым подножкой, регулируемые подлокотниками, съемным регулируемым абдуктором, регулируемым подголовником, ручкой для перевозки кресла. Комплектуется съемным столиком.

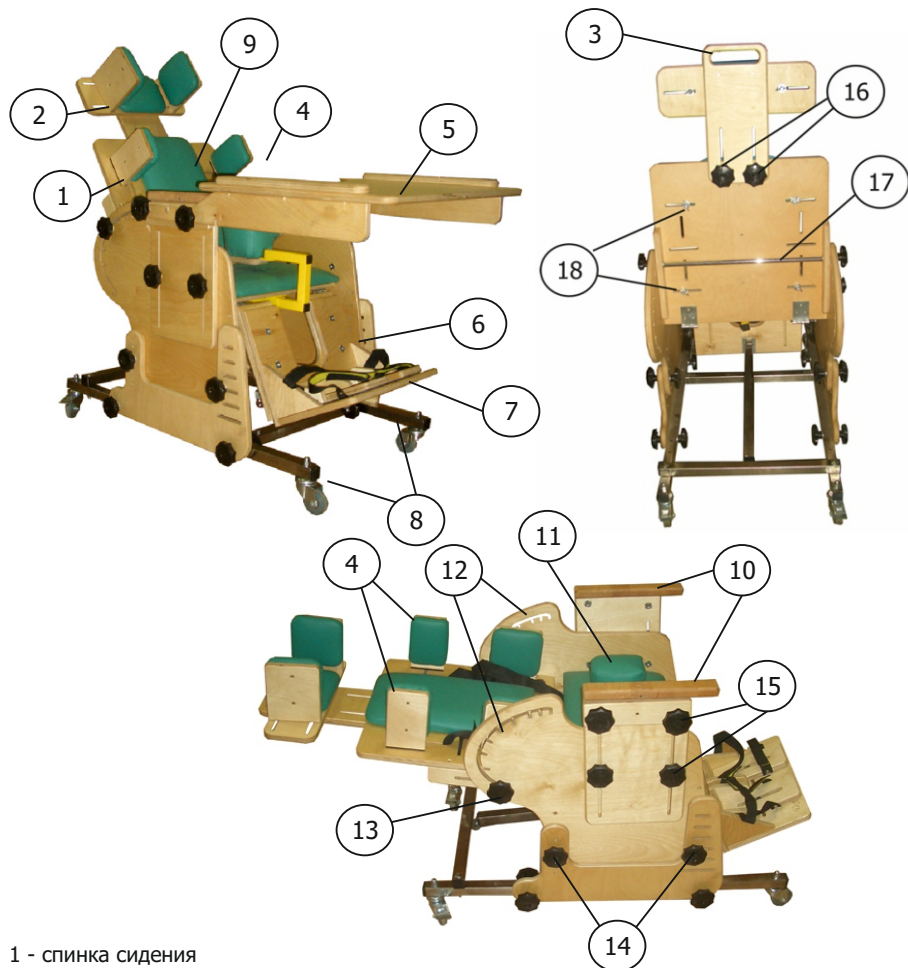
Основные регулировки: высота сидения над полом; угол наклона кресла относительно поверхности пола; высота и угол наклона подножки; положение креплений для стоп; высота подлокотников; высота съемного столика и его расстояние от спинки сидения; ширина сидения (за счет регулируемых бедренных упоров-ограничителей); ширина спинки (за счет бедренных и грудных упоров-ограничителей); угол наклона спинки от горизонтального до вертикального с жестким закреплением выбранного положения; высота и ширина подголовника; положение абдуктора - межбедренного клина.

Крепления: для ног типа «сандалии», с регулировкой положения стопы вперед-назад и вправо-влево, с регулировкой расстояния между стопами и жестким закреплением выбранного положения; тазобедренные и грудные ограничители с мягкими накладками (регулировка сидения и спинки по ширине); регулируемое крепление тела типа «уздечка».



Опора для сидения ОС-004 «Бегемотик» поставляется в собранном, готовом к эксплуатации виде. Не пытайтесь самостоятельно разобрать изделие.

Решение по целесообразности использования изделия, интенсивности и периода использования принимает лечащий врач.



- 1 - спинка сидения
- 2 - подголовник, регулируемый по высоте
- 3 - ручка для перевозки кресла
- 4 - грудные и бедренные опоры-ограничители
- 5 - съемный столик
- 6 - подножка
- 7 - крепления для стоп типа «сандалии»
- 8 - металлическая колесная опора
- 9 - мягкий матрасик на спинке сидения
- 10 - подлокотники
- 11 - межбедренный клин (абдуктор)
- 12 - стенки опоры с фиксатором наклона спинки
- 13 - винт-барашек для жесткой фиксации спинки в выбранном положении по углу наклона
- 14 - винты-барашки регулировки высоты и наклона сидения относительно пола
- 15 - винты-барашки для регулировки и жесткого закрепления положения подлокотников
- 16 - винты-барашки для регулировки и жесткого закрепления положения подголовника
- 17 - ручка регулировки наклона спинки
- 18 - винты для крепления грудных и бедренных упоров-ограничителей

Технические характеристики

№ п/п	Характеристика	ОС-004.1.01	ОС-004.1.02
1.	Габаритные размеры, длина x ширина x высота, мм	900 x 580 x 950	900 x 580 x 950
2.	Глубина сидения, мм	220	250
3.	Ширина сидения регулируемая за счет тазобедренных упоров-ограничителей, мм	180 - 400	180 - 400
4.	Регулировка высоты сидения относительно пола, мм	100	100
5.	Регулировка расстояния от спинки до межбедренного клина (абдуктора), мм	100 - 250	130 - 280
6.	Ширина спинки, регулируемая за счет грудных упоров-ограничителей, мм	180 - 280	180 - 280
7.	Высота спинки, мм	310	350
8.	Регулировка угла наклона спинки, градусов	90	90
9.	Количество положений спинки по углу наклона, шт	8	8
10.	Ширина подголовника, регулируемая, мм	140 - 250	140 - 250
11.	Регулировка высоты подголовника относительно спинки, мм	До 120	До 120
12.	Высота подлокотников от сидения, мм	110 - 300	110 - 300
13.	Регулировка высоты подножки (от уровня сидения), мм	300 - 420	300 - 420
14.	Регулировка угла наклона подножки, градусов	90	90
15.	Регулировка высоты сидения относительно пола, мм	100	100
16.	Размеры стола, ширина x длина, мм	520 x 450	520 x 450
17.	Вес, кг	Не более 26	Не более 26

Требования к безопасности

Опора ОС-004 «Бегемотик» предназначена для использования в помещениях, не пытайтесь использовать изделие на улице. Не допускается эксплуатация опоры в помещениях с непрочным полом и на поверхности, имеющей значительные неровности.



Перед каждым использованием проверяйте опору на наличие серьезных повреждений. При обнаружении таковых и при сомнениях в возможности использования изделия, ни в коем случае не используйте опору.

В случае обнаружения неисправности, не пытайтесь исправить самостоятельно, обратитесь за консультацией к дилеру, у которого приобрели изделие или непосредственно в сервисную службу производителя по тел.: (343) 383-11-95 (96).

Подготовка ребенка и порядок эксплуатации

Опора поставляется в транспортировочном состоянии. Для подготовки опоры к эксплуатации необходимо переинсталировать подножку из транспортировочного положение в рабочее. Перед эксплуатацией необходимо проверить наличие всех креплений.

Не рекомендуется помещать ребенка на опору при выраженном беспокойстве или плаче. Необходимо успокоить ребенка. В большинстве случаев необходима дополнительная предварительная подготовка - массаж, растяжки. При наличии контрактур ноги ребенка необходимо зафиксировать ортезами. На ногах обязательно должна быть одета специальная ортопедическая обувь. Убедитесь, что при высаживании одежда ребенка не дала складок. Перед высаживанием ребенка необходимо отрегулировать угол наклона спинки. Для этого, придерживая спинку кресла, ослабить винты-барашки 13, вынуть ручку регулировки угла наклона спинки 17 из паза на стенке 12, выбрать необходимый угол наклона спинки, вставить ручку 17 в соответствующий паз, закрутить винты-барашки. Высадить ребенка на опору. Поднять подлокотники (10) и зафиксировать на удобной для ребёнка высоте крепёжными барашками 15. Отрегулировать в нужном положении и закрепить межбедренный клин - абдуктор (11). Отрегулировать крепёжные ремни и зафиксировать ребенка. Отрегулировать подножку (6) по высоте и углу наклона. Зафиксировать