OOO «Ника». 426052, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Лесозаводская, д. 23, тел. (3412) 55-00-00, e-mail: info@nikaltd.ru, www.nika-foryou.ru Вы можете оставить отзывы, пожелания и замечания: e-mail: otziv@nikaltd.ru, тел. (3412) 90-99-99



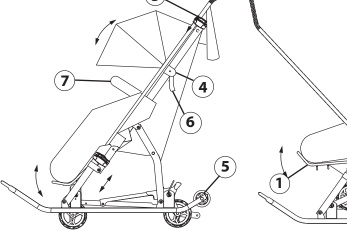
КОЛЯСКА

комбинированная с трансформируемым кузовом «Ника детям 7-5SK» арт. НД7-5SK

ПАСПОРТ

и руководство по эксплуатации

Коляска поставляется в сложенном положении



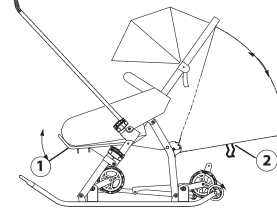


Рис. 1 Коляска, арт. НД7-5SK

Поставщик и Уполномоченная организация по принятию претензий от потребителя ООО «Ника». Вы можете оставить отзывы, пожелания и замечания: тел. (3412) 90-99-99, e-mail: otziv@nikaltd.ru



Положение на колесах

Соответствует требованиям ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» ТУ 9692-002-84597115-2014. Модель НД7- 55. Сделано в России.



С другими товарами производственной компании Nika можно ознакомиться на сайте nika-foryou.ru

Положение на полозьях

Перед эксплуатацией изделия следует ознакомиться с настоящим паспортом и руководством по эксплуатации, обратив внимание на разделы «Указания по эксплуатации» и «Требования безопасности».

1. Назначение

Коляска предназначена для перевозки детей по плотному снегу или льду, при температуре воздуха до -25° С. Оснащена выдвижными колесами на мягких шинах для перемещения на короткие дистанции (по магазину, через проезжую часть дороги и т.п.) по твердому покрытию (асфальт, плитка, бетон и др.) Имеет крепкую сварную конструкцию из стальных труб и мягкий чехол со светоотражающей окантовкой для безопасности детей в вечернее время. Каркас покрыт устойчивой к низкой температуре порошковой эмалью. Коляска предназначена для перевозки детей до 3-х лет.

2. Технические характеристики (таб. 1)

Параметры	Положение на колесах	Положение на лыжах
Длина в рабочем положение, мм	1050	
Ширина посадочного места, мм	дочного места, мм 385 (размер по стойкам рамы)	
Ширина по колесам/ полозьям, мм	320 (передние)/260 (задние)	445
D колес/ Ширина полозьев, мм	125	20x40
Высота до ручки, мм	1030	970
Высота до сиденья, мм	345	285
Масса, кг	10	,5
Ремень безопасности	+	
Козырек	+	
Размер в сложенном положении	1070x455x280	
Регулировка наклона спинки	овка наклона спинки плавная регулировка наклона спинки (сидя-лежа) +	
Бампер		
Максимальная нагрузка, кг	25	5

3. Комплектность

– коляска	1 ı	шт.
– паспорт и руководство по эксплуатации	1ι	шт.
– рюкзак	1ι	шт.
– рукавицы с меховой отделкой	1ι	шт.
– упаковка (полиэтиленовый пакет)	1ι	шт.
- страховочное ограждение для ребенка (бампер)	1 ı	шт.
(Ta6. 2)		

Наименование	Артикул	Краткое описание
Ника-детям 7-5SK	НД 7-5 SK	Перекидная ручка, плоские полозья 40 мм, пятиточечный ремень безопасности, складной козырек, чехол для ног на молнии, светоотражающий кант, рюкзак, рукавицы с меховой отделкой, широкое посадочное место, смотровое окошко для наблюдения за ребенком, выдвижные колеса на мягких шинах, регулируемая подножка, плавная регулировка наклона спинки, фиксатор козырька, бампер.

4. Указания по эксплуатации

4.1. Коляска поставляется в сложенном виде.

Для приведения в рабочее состояние необходимо:

- отстегнуть чехол для ног;
- перекинуть подножку в положение «лежа» переместите сидение в положение при котором оно должно оказаться над подножкой;
- придерживая рукой сиденье, потянуть вверх за ручку. Каркас должен разложиться. Сиденье при этом должно опираться на ось подножки;

- замками-фиксаторами скрепить ручку со стойкой подножки;
- пристегнуть чехол для ног;
- отрегулировать положение спинки (см. п. 4.2);
- закрепить боковые страховочные ремни, используя пряжки (см. рис. 2);
- установить подножку (1) (см. рис. 1) в одно из трех положений в зависимости от возраста ребенка и положения спинки;
- опустить козырек при необходимости.
- 4.2. Регулировка угла наклона спинки осуществляется за счет фиксатора ремешков спинки (2) (см. рис.1).
- 4.3. Складывание коляски производится в следующей последовательности:
- поднимите фиксаторы соединяющие подножку с ручкой;
- сложите коляску.
- 4.4. Для удобства перемещения ребенка коляска имеет перекидную ручку. Для изменения ее положения поднимите фиксатор на ручке, поверните ручку, закрепите фиксатор (3) (см. рис. 1) на стойке. 4.5. Каркас оснащен фиксатором козырька (4) (см. рис. 1).

Он позволяет дискретно перемещать и фиксировать козырек в нужном положении.

4.6. Во избежание поломки каркаса, не раскачивайте коляску из стороны в сторону.

4.7. Перемещение коляски по твердому покрытию.

Внимание! Выдвижные колеса предназначены только для перемещения на короткие дистанции (по магазинам, пересечение тротуара, проезжей части дороги и т.п.). Внимание! ЗАПРЕЩАЕТСЯ нажимать на фиксатор, при пользовании механизмом подъема-опускания колес. Это ведет к поломке механизма.

- 4.7.1. Для перемещения по твердому покрытию необходимо выдвинуть колеса, закрепленные на каркасе. Для этого носком ноги поднимите фиксатор (1) (см. рис. 3), колеса опустятся, затем нажав на рычаг (2) доведите колеса до фиксированного положения. Паз на фиксаторе при этом должен зацепиться за ось колес (3).
- 4.7.2. Для приведения коляски в исходное положение (опора на полозья), необходимо:
- ногой поднять фиксатор (1), коляска опустится на полозья;
- носком ноги поднять рычаг (2) (см. рис. 3) до фиксированного положения. При этом паз на фиксаторе должен зацепиться за ось колес (3), колеса зафиксируются над полозьями.
- 4.7.3. Для кратковременного перемещения по твердому покрытию, наклоните коляску до опоры на колеса (5) (см. рис. 1).
- 4.8. Механизм опускания полозьев выполняет функцию тормозного устройства при перемещении на колесах. Поэтому после окончания движения на колесах опустите коляску на полозья.
- 4.9. Для размещения различных мелочей в комплект коляски входит рюкзак, который крепится на ручке. 4.10. После использования коляски, очищайте все узлы от грязи, снега и солевых отложений. После окончания зимнего сезона протрите коляску и храните в сухом помещении при температуре
- +2...+25°C. при влажности 45-70%, не допуская прямого попадания солнечного света. Обратите внимание, при длительном хранении коляски не должны опираться на колеса, т.е. они должны стоять вертикально или колеса должны быть подняты над полозьями.
- 4.11. Для удобной транспортировки коляски используйте ремень-фиксатор (6) (см. рис. 1). Им зафиксируйте раму с задней стойкой в сложенном положении.
- 4.12. В коляске предусмотрено быстросъемное страховочное ограждение для ребенка (бампер) (7) (см. рис. 1), он крепится за стойки рамы с внутренней стороны (см. рис. 4). Выступ на раме должен попасть в отверстие на креплении бампера.

5. Требования безопасности

5.1. Во избежании травм, связанных с выпадением ребенка из коляски, всегда используйте ремень безопасности (см. рис. 2).

5.2. Запрещается

- катать детей с горок;
- оставлять коляску в положении «на колесах» («полозьях») на наклонной поверхности.
- использовать полозья для перемещения по грунту и асфальту (повреждение краски, ржавчина).
- нагружать коляску весом более 25 кг:
- перевозить детей в коляске по проезжей части дороги:
- 5.3. Во избежание переворачивания соблюдайте осторожность при чрезмерном наклоне коляски.
- 5.4. Не позволяйте детям поднимать, опускать лыжи, складывать-раскладывать коляску.
- 5.5. Не поднимайте и не спускайте коляску по лестнице, опираясь на полозья или колеса.
- 5.6. Не оставляйте детей без присмотра в коляске.

6. Сведения о приемке

Изделие проверено на соответствие действующей технической документации, образца-эталона, утвержденного в установленном порядке и признано годным для эксплуатации.

Дата изготовления «

7. Гарантии изготовителя

- 7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует качество изделия при условии соблюдения потребителем правил и рекомендаций данного руководства.
- 7.2. Гарантийный срок 12 месяцев исчисляется со дня продажи при наличии в паспорте отметки.
- 7.3. Гарантия распространяется только на повреждения, образовавшиеся вследствие производственного брака.

7.4. Гарантия не распространяется на:

- механические повреждения, образовавшиеся по вине владельца коляски, при несоблюдении правил эксплуатации;
- естественный износ деталей изделия;
- повреждения, образовавшиеся по причине неправильного хранения коляски и ремонта.

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и внешний вид изменения, не ухудшающие качества изделия. Срок службы – 5 лет.

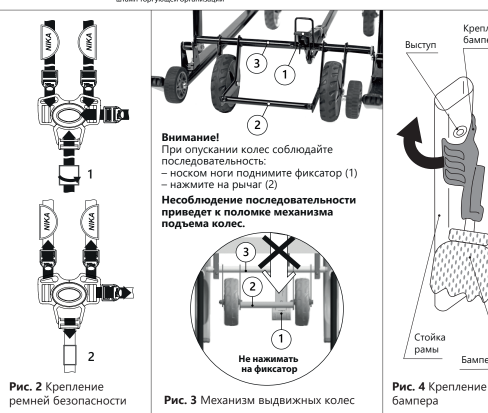
Крепление

бампера

Бампер

8. Сведения о продаже

Дата продажи «__ подпись ответственного лица,



ВНИМАНИЕ! Паспорт следует хранить в течение всего срока службы коляски.