

## 7. Гарантии изготавителя

7.1. Предприятие-изготавитель гарантирует качество коляски при условии соблюдения потребителем правил и рекомендаций данного руководства.

7.2. Гарантийный срок 18 месяцев исчисляется со дня продажи при наличии в паспорте отметки о дате продажи, заверенной штампом торгующей организации.

7.3. Гарантия распространяется только на повреждения, образовавшиеся вследствие производственного брака.

7.4. Гарантия не распространяется на:

- ходовую часть коляски (колеса, пластиковые втулки колес, пружины и пр.);
- механические повреждения, образовавшиеся по вине владельца коляски, при несоблюдении правил эксплуатации;
- естественный износ деталей санок;
- повреждения, образовавшиеся по причине неправильного хранения коляски и ремонта.

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

## 8. Сведения о продаже

Дата продажи « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_.  
подпись ответственного лица,  
штамп торгующей организации

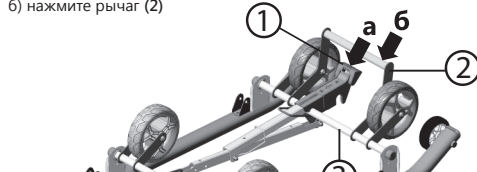
### Внимание!

Паспорт следует хранить в течение всего срока службы коляски.

### ВНИМАНИЕ!

При опускании колес соблюдайте последовательность:

- а) носком ноги поднимите фиксатор (1)  
б) нажмите рычаг (2)



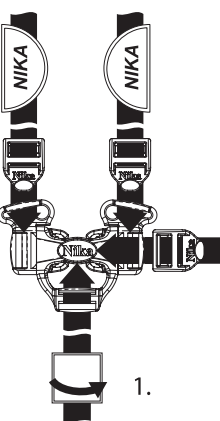
колеса подняты

- в) поднимите фиксатор (1)  
г) поднимите рычаг (2)

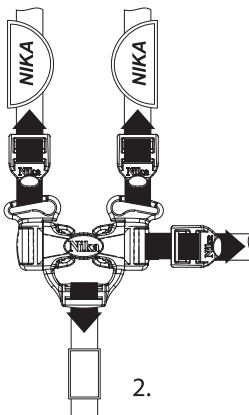


колеса опущены

Рис. 3 Механизм выдвижных колес.



1.



2.

**Примечание:**  
Коляска поставляется  
в сложенном положении



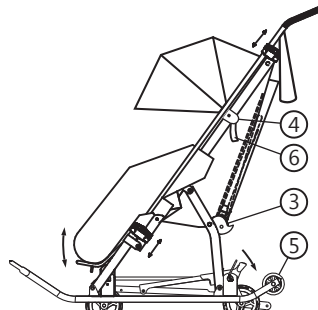
Соответствует требованиям ТР ТС 007/2011  
«О безопасности продукции, предназначенной  
для детей и подростков». ТУ 9692-002-84597115-2014  
Модель НД7-5. Сделано в России.



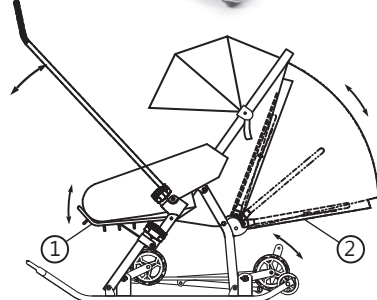
**Коляска комбинированная  
с трансформируемым  
кузовом для детей**

**«Ника детям 7-5»  
арт. НД7-5**

**ПАСПОРТ**  
*и руководство  
по эксплуатации*



Положение на колесах



Положение на полозьях

**рис. 1 Коляска, арт. НД7-5**

ООО «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](http://www.nika-foryou.ru)

Вы можете оставить отзывы, пожелания и замечания:  
e-mail: otziv@nikaltd.ru, тел. (3412) 90-99-99

Перед эксплуатацией коляски 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°C и 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. Техническая характеристика (табл. 1)

Параметры	Положение на колесах	Положение на лыжах
Длина в рабочем положении, мм	1050	
Ширина посадочного места, мм	385 (размер по стойкам рамы)	
Ширина по колесам/ полозьям, мм	320 (передние)/260 (задние)	445
D колес/ Ширина полозьев, мм	120	20x40
Высота до ручки, мм	1030	970
Высота до сиденья, мм	360	285
Масса, кг	11,0	
Ремень безопасности	+	
Козырек	+	
Размер в сложенном положении	1105x455x280	
Регулировка наклона спинки	3 положения (сидя/полулежа/лежа)	
Съемная сумка	+	
Меховая муфта	+	

## 3. Комплектность

- коляска ..... 1 шт.
- паспорт и руководство по эксплуатации ..... 1 шт.
- упаковка (полиэтиленовый пакет) ..... 1 шт.
- сумка ..... 1 шт.

## Описание (табл. 2)

Наименование	Артикул	Краткое описание
<b>Ника-детям 7-5</b>	<b>НД-7-5</b>	Перекидная ручка, плоские полозья 40 мм, пятиточечный ремень безопасности, складной козырек, чехол для ног на молнии, светоотражающий кант, сумка, утепленная муфта-рукавички, широкое посадочное место, смотовое окошко для наблюдения за ребенком, выдвижные колеса на мягких шинах, регулируемая подножка, три положения спинки, фиксатор козырька.

## 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. Сидение при этом должно опираться на ось подножки;
- Замки-фиксаторы 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 положения спинки осуществляется за счет фиксации в одном из трех положений, от положения «сидя» до положения «лежа». Для изменения угла наклона необходимо поднять фиксатор (2) на спинке, повернуть спинку до желаемого положения, при этом фиксатор должен попасть в паз на упоре.

4.3. Складывание коляски производится в следующей последовательности:

- Поднимите фиксаторы соединяющие подножку с ручкой;
- Поднимите фиксатор (2) и поверните спинку до крайнего нижнего положения, стопор фиксатора при этом должен находиться на краином упоре «гребенки» (3);
- Сложите коляски.

4.4. Для удобства перемещения ребенка коляска имеет перекидную ручку.

Для изменения ее положения поднимите фиксатор на ручке, поверните ручку, закрепите фиксатор на стойке (рис. 1).

4.5. Каркас оснащен фиксатором козырька (4) на рис. 1. Он позволяет дискретно перемещать и фиксировать козырек в нужном положении.

4.6. Во избежание поломки каркаса, не раскалывайте коляскую из стороны в сторону.

## 4.7. Перемещение коляски по твердому покрытию.

4.7.1. Для перемещения по твердому покрытию необходимо выдвинуть колеса, закрепленные на каркасе. Для этого носком ноги поднимите фиксатор (1) (рис. 3), колеса опустятся, затем нажатием 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) (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 коляскую до опоры на колеса (5) (рис. 1).

4.8. Механизм опускания полозьев выполняет функцию тормозного устройства при перемещении «на колесах». Поэтому после окончания движения «на колесах» опустите коляскую «на полозья».

4.9. Для размещения различных мелочей в комплект коляски входит сумка, которая крепится на ручке.

4.10. После использования коляски, очищайте все узлы от грязи, снега и солевых отложений. После окончания зимнего сезона протрите коляски и храните в сухом помещении при температуре +2...+25°C, при влажности 45-70%, не допускайте 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) (рис. 1). Им зафиксируйте раму с задней стойкой в сложенном положении.

## 5. Требования безопасности

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

### 5.2. Запрещается:

- Катать детей с горок;
- Нагружать коляsku весом более 25 кг;
- Перевозить детей в коляске по проезжей части дороги;
- Оставлять коляски в положении «на колесах» (на полозьях) на наклонной поверхности.
- 5.3. Во избежание переворачивания соблюдайте осторожность при чрезмерном наклоне коляски.
- 5.4. Не позволяйте детям поднимать, опускать колёса, складывать-раскладывать коляски.
- 5.5. Не оставляйте детей без присмотра в коляске.

## 6. Сведения о приемке

Изделие проверено на соответствие действующей технической документации, образцу-эталону, утвержденному в установленном порядке, и признано годным для эксплуатации.

Дата изготовления «\_\_\_\_\_» 20 г.  
подпись и оттиск личного клейма лица  
ответственного за приемку и упаковку изделия

ОТК №