

7. Гарантии изготовителя  
 7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует качество коляски при условии соблюдения потреби- телем правил и рекомендаций данного руководства.  
 7.2. Гарантийный срок 12 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 производ- ственного 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.  
 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\_\_ г.  
 подпись ответственного лица,  
 штамп торгующей организации

Коляска поставляется  
 в сложенном состоянии

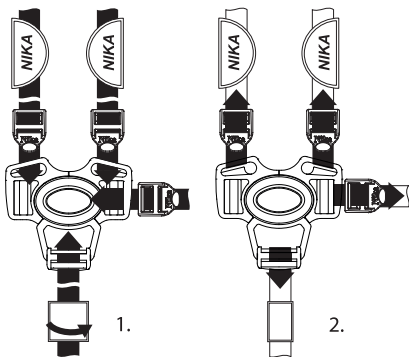


Рис. 2 Крепление ремней безопасности

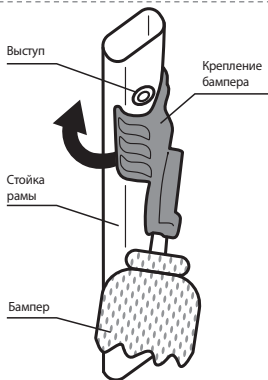


Рис. 4 Крепление бампера

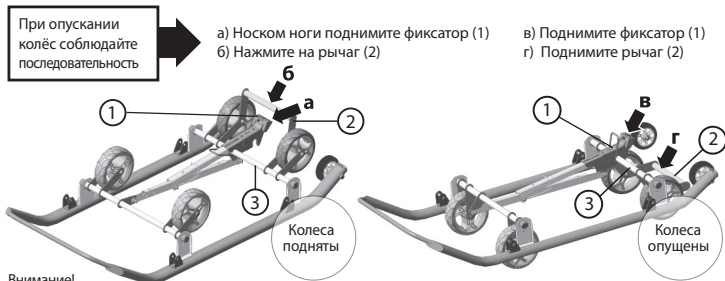


Рис. 3 Механизм выдвижных колес

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



Соответствует требованиям ТР ТС 007/2011  
 «О безопасности продукции, предназначенной  
 для детей и подростков». ТУ 9692-002-845971 15-2014  
 Модель НД7-8. Сделано в России.



# ПАСПОРТ и руководство по эксплуатации

Коляска комбинированная  
 с трансформируемым кузовом  
 «Ника детям 7-8К»

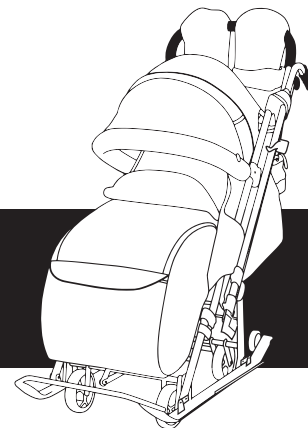
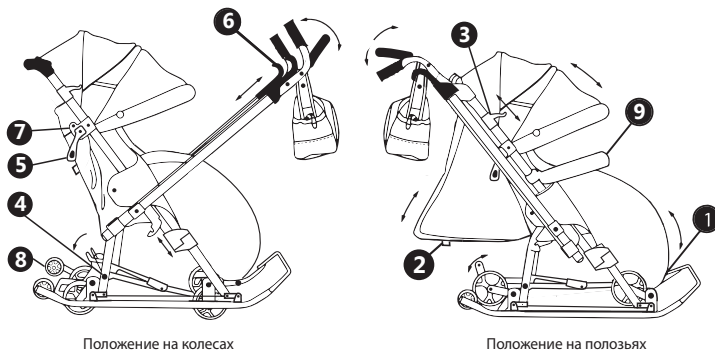


Рис. 1 Коляска арт. НД7-8К



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  
 Вы можете оставить отзывы, пожелания и замечания: e-mail: otziv@nikaltd.ru, т. (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 и льду, при температуре воздуха до -25°С, и оснащена выдвигаемыми 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.). Коляска имеет крепкий сварной каркас, покрытый морозостойкой порошковой эмалью, и мягкий чехол со светотражающей окантовкой для безопасности детей в вечернее время. Функция качания сиденья, перекидная ручка оригинальной конструкции с удобным механизмом фиксации, рычаги механизма сложения каркаса, размещенные около ручки, позволяют комфортно пользоваться ся коляской. Предназначена для детей до 3-х лет.

### 2. Техническая характеристика (табл. 1)

Параметры	Положение на колесах	Положение на лыжах
Длина в рабочем положении, мм	1250	
Ширина посадочного места, мм	385 (размер по стойкам рамы)	
Ширина по колесам/ полозям, мм	320 (передние)/260 (задние)	445
D колес/ Ширина полозяев, мм	128	20x40
Высота до ручки, мм	1050	990
Высота до сиденья, мм	345	285
Масса, кг	12.4	
Ремень безопасности	+	
Козырек	+	
Размер в сложенном положении	1170x510x320	
Регулировка наклона спинки	плавная регулировка наклона спинки (сидя-лежа)	
Съемная сумка	+	
Автомат сложения каркаса	+	

### 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
Ника детям 7-8К	НД 7-8К	Перекидная ручка, плоские полозя 40 мм, пятиточечный ремень безопасности, складной козырек, чехол для ног на молнии, светотражающие элементы, съемный матрасик, съемный прозрачный дождевик, страховочное ограждение для ребенка (бампер), сумка, утепленные рукавички, широкое посадочное место, смотровое окошко для наблюдения за ребенком, выдвигаемые колеса на мягких шинах, регулируемая подножка, плавная регулировка угла наклона спинки, фиксатор козырька, удобный механизм качания, устройство автоматического сложения каркаса.

### 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».
  - Переместить сиденье в положение, при котором оно должно оказаться над подножкой;
  - Придерживая рукой сиденье, потянуть вверх за ручку.

Каркас должен разложиться и автоматически зафиксироваться в рабочем положении.

Сиденье при этом должно опираться на ось 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) (рис. 1).

4.3. Складывание коляски производится в следующее последовательности:

- Потяните за рычаги (3) с обеих сторон;
- Сложите коляску.
- Выступ на задней стойке (4) должен попасть в отверстие зацепа (5).

4.4. Для удобства перемещения ребенка коляска имеет перекидную ручку оригинальной конструкции. Для изменения ее положения потяните за рычаги (6) с обеих сторон ручки и поверните ее, в крайнем положении она автоматически зафиксирована.

4.5. Каркас оснащен фиксатором козырька (7) (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.

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 нажмите 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 полозя), необходимо:

- Ногой поднять фиксатор (1), коляска опустится на полозя;
- Носком ноги поднять рычаг (2) (рис. 3) до фиксированного положения.
- При этом паз на фиксаторе зацепится за ось колес (3), колеса зафиксируются над полозями.

4.7.3. Для кратковременного перемещения по твердому покрытию, наклоните коляску до опоры на колеса (8) (рис. 1).

4.8. Механизм опускания полозяев является тормозным устройством при перемещении «на колесах». Поэтому, после окончания движения «на колесах» опустите коляску «на полозя».

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 коляску и храните в сухом помещении при температуре +2...+25°С, 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 полозями.

4.11. В коляске предусмотрено быстроразъемное страховочное ограждение для ребенка (бампер) (9) (рис. 1), который крепится за стойки рамы с внутренней стороны (рис. 4). Выступ на раме должен попасть в отверстие на креплениях бампера.

4.12. Рекомендуется периодически смазывать шарниры качания силиконовой смазкой.

### 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 коляску весом более 25 кг;
- Перевозить детей в коляске по проезжей части дороги;
- Оставлять коляску в положении «на колесах» («полозях») на наклонной поверхности.
- 5.3. Соблюдать осторожность при наклоне коляски во избежание переворачивания.
- 5.4. Не позволяйте детям поднимать, опускать лыжи, складывать-раскладывать коляску.
- 5.5. 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 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

подпись и оттиск личного клейма лица,  
ответственного за приемку и упаковку изделия

**ОТК №**