

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

#### 8. Сведения о продаже

Дата продажи « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

подпись ответственного лица,  
штамп торгующей организации

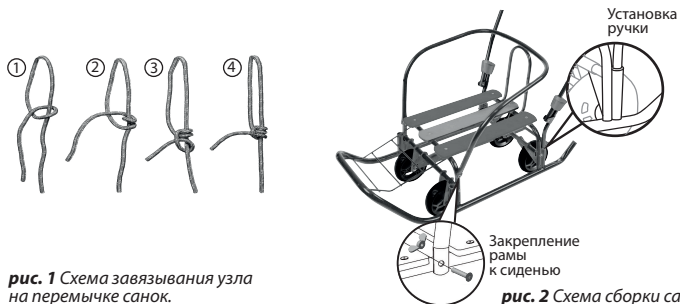


рис. 1 Схема завязывания узла на перемычке санок.

рис. 2 Схема сборки санок



#### Внимание!

При опускании колёс соблюдайте последовательность:

- носком ноги поднимите фиксатор (1)
- нажмите на рычаг (2)

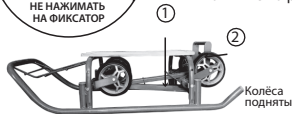
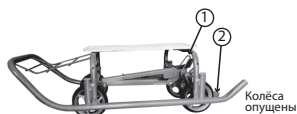


рис. 3 Механизм выдвигающих колёс



**NiKA**<sup>®</sup>  
kids

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

# ПАСПОРТ

и руководство по эксплуатации

**САНКИ ДЕТСКИЕ** арт. В7УР  
«Ветерок 7 универсал+» с рукавичками

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



Рис. 4 арт. В7УР



#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ!

- Не предназначены для детей младше 3-х лет, существует опасность получения травм, связанных с выпадением из санок.
- Грузоподъемность не более 25 кг.
- Рекомендуется использовать защитную экипировку при катании с горок.
- Укомплектованы транспортировочным шнуром, использовать только под присмотром взрослых с целью предотвращения травм.
- Не использовать на дорогах общего пользования.

**EAC**

Санки детские. Игрушка, несущая массу тела ребенка. Соответствует требованиям ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек». ТУ 32.40.39-022-84597115-2018. Модель В7У+. Сделано в России. Вы можете оставить отзывы, пожелания и замечания: e-mail: otziv@nikaltd.ru, тел. (3412) 90-99-99

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

### 1. Назначение

Санки предназначены для перевозки детей по плотному снегу или льду и кратковременно по твёрдой поверхности (асфальт, бетон и др.), при температуре воздуха до -25°C. Имеют крепкую сварную конструкцию из стальных труб и сиденье из деревянных реек. Каркас покрыт порошковой эмалью, которая устойчива к низким t°C. Санки предназначены для детей от 3 лет.

Санки имеют выдвижные колёса, что позволяет осуществлять движение на незначительные расстояния по твёрдой поверхности. Описание конструкции санок приведено в табл. 2.

### 2. Технические характеристики (табл. 1)

Параметры	Положение на колёсах	Положение на полозьях
Длина (без ручки), мм	740	
Длина сидения, мм	380	
Ширина сидения, мм	250	
Ширина по колёсам/полозьям, мм	240	370
Диаметр колёс/полозьев, мм	ø 120	ø 20
Высота до ручки, мм	не более 1020	не более 960
Высота до сиденья, мм	240	183
Ширина по спинке, мм	415	
Масса (без ручки), кг	5,1	
Полозья круглые, мм	ø 20	
Рукавички	одна пара	

### 3. Комплектность

- санки.....	1 шт.
- спинка сидения.....	1 шт.
- ручка.....	1 шт.
- комплект крепежа.....	1 к-т.
- шнур.....	1 шт.
- рукавички.....	1 пара
- паспорт и руководство по эксплуатации.....	1 шт.
- упаковка.....	1 шт.

Таблица 2

Наименование	Краткое описание
Санки детские «Ветерок 7 универсал»	Круглые полозья, продольная рейка, ручка два положения, пластиковые вкладыши под толкатель, ступенчатая подножка, выдвижные колёса, шнур, ручка-бочка, рукавички.

**Примечание:** В торговую сеть санки поставляются комплектно. Сборку санок со спинкой и ручкой необходимо провести самостоятельно.

### 4. Указания по эксплуатации

- 4.1. При необходимости закрепите шнур на передней перемычке санок (см. рис. 1).
- 4.2. Установите в отверстие перекладные рамы и закрепите при помощи винтов и гаек спинку сиденья (см. рис. 2).
- 4.3 Ручка устанавливается в пластиковые втулки, расположенные на стойке рамы (см. рис. 2). Она должна быть вставлена до упора в пластмассовые втулки.
- 4.3.1. Ручка-бочка устанавливается в пластиковые втулки, расположенные на стойке рамы (см. рис. 5), что обеспечивает компактное хранение изделия, нет необходимости в постоянном изъятии ручки.
- 4.4. Конструкция санок позволяет устанавливать ручку перед сидением и за ним.
- 4.4.1. Для перемещения по твёрдому покрытию необходимо выдвинуть колёса, закреплённые на каркасе. Для этого носком ноги поднимите фиксатор (1) (см. рис. 3), колёса опустятся, затем, нажав на рычаг (2), доведите колёса до фиксированного положения. Паз на фиксаторе при этом должен зацепиться за ось колёс.
- 4.4.2. Для приведения санок в исходное положение (опора на полозья), необходимо:
  - ногой поднять фиксатор (1), санки опустятся на полозья;
  - носком ноги поднять рычаг (2) (см. рис. 3) до фиксированного положения.
 При этом паз на фиксаторе зацепится за ось колёс.
- 4.5. После использования санок, очищайте все узлы от грязи, снега и солевых отложений. После окончания зимнего сезона протрите санки 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 санки не должны опираться на колёса, т. е. они должны стоять вертикально или колёса должны быть подняты над лыжами.

### 5. Требования безопасности

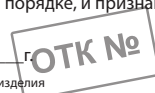
#### 5.1. Запрещается:

- нагружать санки более 25 кг;
  - катать одновременно несколько детей;
  - оставлять санки на полозьях на наклонных поверхностях без присмотра;
  - использовать санки для катания с гор с углом наклона более 10 градусов или прыжков с трамплина;
  - спускать-поднимать санки с ребенком по наклонной поверхности, в том числе по лестнице, удерживая за ручку-толкатель;
  - оставлять или катать санки на колесах без удержания взрослым за ручку-толкатель;
  - использовать полозья для перемещения по грунту и асфальту;
  - перевозить детей на санках по проезжей части.
- 5.2. Во избежание переворачивания соблюдайте осторожность при чрезмерном наклоне санок.
- 5.3. Не позволяйте детям самостоятельно поднимать, опускать колёса.
- 5.4. Не оставляйте детей без присмотра.
- 5.5. Для безопасности ребёнка регулярно проверяйте исправность узлов и соединений санок.
- 5.6. При перемещении санок, удерживая за ручку-толкатель, обращайте внимание на надёжность крепления ее в пластмассовых втулках. **Это важно! Ручка не имеет дополнительной фиксации в пластмассовых втулках.**

### 6. Сведения о приёмке

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

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



### 7. Гарантии изготовления

- 7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует качество коляски при условии соблюдения потребителем 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 производственного брака.