

## 7. Гарантия изготовления

Предприятие-изготовитель гарантирует качество санок при условии соблюдения потребителем правил и рекомендаций данного руководства.

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

**Внимание!** Паспорт следует хранить в течение срока службы санок.

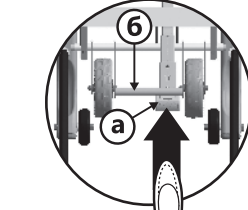


рис. 2 Механизм выдвижных колес  
(вид сверху)

НА ПЕДАЛЬ ДАВИТЬ ВВЕРХ!  
НЕ НАЖИМАТЬ! !



рис. 1 Механизм выдвижных колес

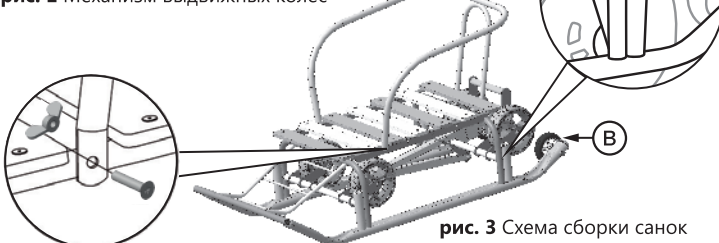


рис. 3 Схема сборки санок

ООО «НИКА». Произведено: Россия  
г. Ижевск, ул. Лесозаводская, 23  
тел. (3412) 55-00-00  
e-mail: info@nikaltd.ru  
www.nika-foryou.ru

NiKA®  
kids

## Санки детские

модели «Тимка 5 Универсал», арт. Т5У

## ПАСПОРТ

и руководство по эксплуатации



Товар не подлежит обязательной сертификации.

Вы можете оставить отзывы, пожелания и замечания:  
e-mail: info@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 твердой 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 температурам. Санки предназначены для перевозки детей от 1 года до 5 лет в сидячем положении. Описание конструкции санок приведено в табл. 2. Санки имеют выдвижные колеса, что позволяет осуществлять движение по твердой поверхности.

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

Параметры	Положение на колесах	Положение на полозьях
Длина (без ручки), мм		855
Длина посадочного места, мм		460
Ширина посадочного места, мм		290
Ширина по колёсам/полозьям, мм	240	365
Диаметр колес/ширина полозьев	ø 120	30x15
Высота до ручки, мм	985	930
Высота до сиденья, мм	230	180
Ширина по спинке, мм		390
Масса (без ручки), кг		5,74
Ремень безопасности	+	
Дополнительное колесо	+	

### 3. Комплектность

- санки..... 1 шт.
- спинка сидения..... 1 шт.
- ручка..... 1 шт.
- комплект крепежа .....
- шнур 2,3 м ..... 1 шт.
- паспорт и руководство по эксплуатации .....
- упаковка..... 1 шт.

Таблица 2

Модель	Краткое описание
Тимка 5 Универсал	Плоские полозья, удлиненная база, поперечная рейка, ручка два положения, пластиковые вкладыши под толкател, ступенчатая подножка, ремень безопасности, выдвижные колеса, дополнительные колеса, шнур.

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

### 4. Указания по эксплуатации

- 4.1. При необходимости продеть шнур через отверстие в передней перемычке санок и закрепить его.
- 4.2. Установить в отверстие перекладины рамы и закрепить при помощи винтов и гаек спинку сиденья (рис. 3).
- 4.3. Ручка устанавливается в пластмассовые втулки, расположенные на стойке рамы.
- 4.4. Конструкция санок позволяет устанавливать ручку перед сидением и за ним.
- 4.4.1 Для перемещения по твердому покрытию необходимо выдвинуть колёса, закреплённые на каркасе. Для этого носком ноги поднять фиксатор (а) (рис. 2), колеса опустятся, затем нажатием на рычаг (б) довести колеса до фиксированного положения.

Паз на фиксаторе при этом должен зацепиться за ось колес.

4.4.2 Для приведения санок в исходное положение (опора на полозья), необходимо:

- ногой поднять фиксатор (а), колеса поднимутся;
- носком ноги поднять рычаг (б) (рис. 2) до фиксированного положения.

При этом паз на фиксаторе зацепится за ось колес.

4.5. При кратковременном перемещении по твердому покрытию, наклоните санки до опоры на колеса (в) (рис. 3).

4.6. 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 колеса, т.е. они должны стоять вертикально или колеса должны быть подняты над лыжами.

### 5. Требования безопасности

5.1. Во избежании травм, связанных с выпадением ребенка из санок, всегда используйте ремень безопасности.

5.2. Запрещается:

- нагружать санки весом более 25 кг;
- перевозить детей на санках по проезжей части дороги;
- оставлять санки на наклонной поверхности.

5.3. Во избежание переворачивания соблюдайте осторожность при чрезмерном наклоне санок.

5.4. Не позволяйте детям самостоятельно поднимать, опускать колёса.

5.5. Не оставляйте детей без присмотра.

### 6. Сведения о приемке

Санки проверены на соответствие действующей технической документации, образцу-эталону, утвержденному в установленном порядке, и признаны годными для эксплуатации.

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

ОТК №