

## 7. Гарантии изготовления

- 7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует качество санок 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. Срок службы - 5 лет.  
7.3. Гарантия распространяется только на повреждения, образовавшиеся вследствие производственного брака.

## 7.4. Гарантия не распространяется на:

- механические повреждения, образовавшиеся по вине владельца санок, при несоблюдении правил эксплуатации;
  - естественный износ деталей санок;
  - повреждения, образовавшиеся по причине неправильного хранения санок и ремонта.
- 7.5. 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

**рис. 1** Схема завязывания узла на перемычке санок.



**рис. 2** Схема сборки санок



**рис. 3** Схема выдвигания колес

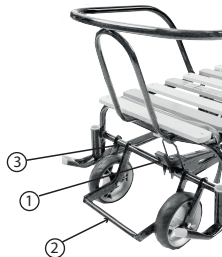
### Внимание!

При опускании колёс соблюдайте последовательность:

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



Несоблюдение последовательности приведет к поломке механизма подъема колес.



**NiKA**  
kids

ООО "Ника", 426052, Россия, Удмуртская Республика,  
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)

# ПАСПОРТ

## и руководство по эксплуатации

Санки детские  
«Тимка 6 универсал» арт. Т6У



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

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

**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 Т6У. Сделано в России.

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 кратковременному перемещению по твердой поверхности (асфальт, бетон и др.), при температуре воздуха до -25°C. Имеют крепкую сварную конструкцию из стальных труб и сиденье из реек. Каркас покрыт порошковой эмалью, которая устойчива к низким температурам. Санки предназначены для перевозки детей в сидячем положении. Описание конструкции санок приведено в таблице. Санки имеют выдвижные колеса, что позволяет осуществлять движение на незначительные расстояния по твердой поверхности.

Модель	Краткое описание
“Тимка б универсал”	Плоские полозья, удлиненная база, поперечная рейка, ручка два положения, пластиковые вкладыши под ручку, ремень безопасности, выдвижные колеса, шнур.

### 2. Технические характеристики

Параметры	Положение на колесах	Положение на полозьях
Длина (без ручки), мм	760	
Длина посадочного места, мм	460	
Ширина посадочного места, мм	310	
Ширина по колёсам/полозьям, мм	290/260	430
Диаметр колес/ширина полозьев	ø 120	30x15
Высота до ручки, мм	990	940
Высота до сиденья, мм	255	185
Ширина по спинке, мм	385	
Масса (без ручки, со спинкой), кг	5,7	
Ремень безопасности	+	

### 3. Комплектность

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

### 4. Указания по эксплуатации

1. При необходимости привяжите шнур к передней перемычке санок и закрепите его (см. рис. 1).
2. Установите в отверстия на раме и закрепите при помощи винтов и гаек спинку сиденья (см. рис. 2).

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

4.3. Ручка устанавливается в пластиковые втулки, расположенные на стойке рамы

(см. рис. 2). Она должна быть вставлена до упора в пластмассовые втулки.

4.4. Конструкция санок позволяет устанавливать ручку перед сиденьем и за ним.

### 4.5. Движение по твердому покрытию.

**Внимание!** Выдвижные колеса предназначены только для перемещения на короткие дистанции (по магазинам, пересечение тротуара и т.п.).

4.5.1. Для перемещения по твердому покрытию необходимо выдвинуть колеса, закреплённые на каркасе. Для этого носком ноги поднимите фиксатор (1) (см. рис. 3), колеса опустятся, затем нажав на рычаг (2) (см. рис. 3), доведите колеса до фиксированного положения. Паз на фиксаторе при этом должен зацепиться за ось колес (3) (см. рис. 3).

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

- ногой поднять фиксатор (1) (см. рис. 3), санки опустятся на полозья;

- носком ноги поднять рычаг (2) (см. рис. 3) до фиксированного положения.

При этом паз на фиксаторе зацепится за ось колес (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 воздуха +2...+25°C при влажности воздуха 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 полозьями.

4.7. Санки предназначены для перевозки одного ребенка.

4.8. Не перемещайте санки по лестнице.

### 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;
  - 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 и 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.
- 5.3. Во избежании переворачивания соблюдайте осторожность при чрезмерном наклоне санок.
- 5.4. Не позволяйте детям самостоятельно поднимать, опускать колёса.
- 5.5. Не оставляйте детей без присмотра.

5.6. Подготовка санок к использованию осуществляется взрослыми.

5.7. Для безопасности ребёнка регулярно проверяйте исправность узлов и соединений санок.

Не вносите изменения в конструкцию санок.

5.8. При перемещении санок, удерживая за ручку-толкатель, обращайте внимание на надежность крепления ее в пластмассовых втулках. **Это важно! Ручка не имеет дополнительной фиксации в пластмассовых втулках.**

### 6. Сведения о приемке

Изделие проверено на соответствие действуюющей технической документации, образцу-этalonу и признано годным для эксплуатации.

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



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ!

Не предназначены для детей младше 3-х лет, существует опасность получения травм, связанных с выпадением из санок.

- Грузоподъемность не более 25 кг.
- 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.