

7. Гарантии 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.

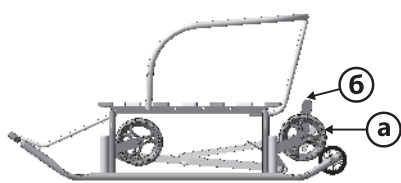
Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и внешний вид изменения, не ухудшающие качества изделия.

8. Сведения о продаже

Дата продажи «___» _____ 20__ г.

подпись ответственного лица,
штамп торгующей организации

Внимание! Паспорт следует хранить в течение срока службы санок.



Колеса подняты

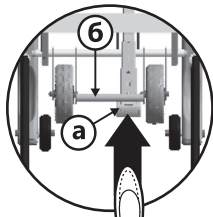
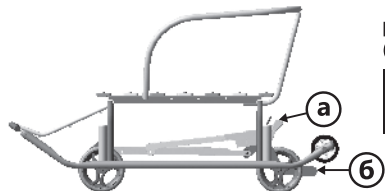


рис. 2 Механизм выдвигающих колес
(вид сверху)

**НА ПЕДАЛЬ ДАВИТЬ ВВЕРХ!
НЕ НАЖИМАТЬ!**



Колеса опущены

рис. 1 Механизм выдвигающих колес

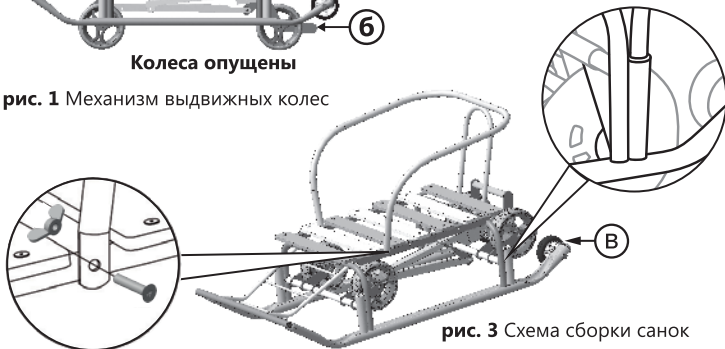


рис. 3 Схема сборки санок

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 t°C. Санки предназначены для перевозки детей от 1 года до 5 лет в сидячем положении. Описание конструкции санок приведено в табл. 2. Санки имеют выдвигающиеся 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	∅ 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 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.

Таблица 2

Модель	Краткое описание
Тимка 5 Универсал	Плоские полозья, удлиненная база, поперечная рейка, ручка два положения, пластиковые вкладыши под толкатель, ступенчатая подножка, ремень безопасности, выдвигающиеся 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 перекладки 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 избежание 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

