

ПЕРЕД ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ СНЕГОКАТА СЛЕДУЕТ ОЗНАКОМИТЬСЯ С НАСТОЯЩИМ ПАСПОРТОМ И РУКОВОДСТВОМ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, ОБРАТИВ ВНИМАНИЕ НА РАЗДЕЛЫ «УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ» И «ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ».



- после использования снегоката просушите рулетку, поставив снегокат вертикально;
 - во время просушивания периодически проверяя работу рулетки;
 - время просушивания 1-1,5 суток при комнатной температуре.
- 4.7. Снегокат предназначен для катания одного человека.
4.8. Рекомендуется при катании использовать защитную экипировку.

5. Требования к безопасности

5.1 Категорически не допускается:

- перевозить детей по проезжей части дорог на снегокате;
 - буксировать снегокат механическим транспортным средством;
 - пользоваться неисправным снегокатом (все соединения изделия должны быть цельными и зафиксированы в соответствии с паспортом);
 - свободно волочить буксировочную верёвку;
 - использовать снегокат на неприспособленных, а так же неровных и бесснежных поверхностях и склонах с углом спуска более 35°;
 - эксплуатировать с неисправным тормозным устройством;
 - эксплуатировать с нагрузкой на сиденье, превышающей указанной в табл. 1.
- 5.2 Не оставляйте детей без присмотра.
5.3 Не оставляйте снегокат на наклонной поверхности.
5.4 Снегокат предназначен для катания одного человека.
5.5 Снегокатом можно пользоваться с соблюдением необходимых мер безопасности. Необходимо иметь определенные навыки.
5.6. Не допускается использование снегоката на трассах с трамплинами.

1. Назначение

Снегокат «Ника джамп» предназначен для перевозки детей по плотному снегу или льду, катания с горок с углом наклона не более 35° при температуре окружающего воздуха от +1°C до -25°C. Снегокат имеет сварную конструкцию из стальных труб, пластмассовые лыжи и мягкое сиденье. Рекомендованный возраст от 4 до 12 лет.

2. Технические характеристики (табл. 1)

Параметры	арт.СНД1
Длина, мм	1100
Ширина, мм	540
Высота, мм	460
Высота по сиденью, мм	290
Размер сиденья ДхШ, мм	520x210
Нагрузка на сиденье не более, кг	100
Масса, кг	7,0

3. Комплектность

- рама в сборе с тормозом1 к-т.
- лыжа передняя в сборе с тросом-рулеткой.....1 шт.
- лыжа боковая (прав./лев.).....2 шт.
- руль в сборе.....1 шт.
- сиденье в сборе.....1 шт.
- комплект крепёжных деталей.....1 к-т.
- паспорт и руководство по эксплуатации.....1 шт.
- упаковка.....1 к-т.

4. Указания к эксплуатации

Для приведения снегоката в рабочее состояние необходимо провести сборочные операции в соответствии с прилагаемой схемой (см. рис. 1).

Для сборки применяются гаечные ключи на 10, 13 и отвёртка.

4.1. Перед началом эксплуатации проверьте работу основных узлов снегоката: рулевой колонки, тормоза.

4.2. Периодически и перед каждым использованием проверяйте надёжность крепления деталей снегоката.

4.3. Необходимо помнить, что тормозное устройство не гарантирует резкую остановку, а только способствует снижению скорости.

4.4. После катания, при хранении снегоката в тёплом помещении, рекомендуется поставить снегокат в вертикальное положение.

4.5. После использования снегоката очистите все узлы от грязи, снега и солевых отложений. После окончания зимнего сезона протрите снегокат и храните в сухом помещении при температуре +2...+25°C, при влажности 45-70%. Не допускать прямого попадания солнечного света.

4.6. Снегокат оснащен буксировочным тросом-рулеткой. Для безотказной работы механизма рулетки необходимо соблюдать правила:

6. Сведения о приемке

Изделие проверено на соответствие требованиям действующей конструкторской документации, соответствие образцу-эталоно и признано годным к эксплуатации.

Дата изготовления указана на этикетке изделия.

7. Гарантия изготовителя

7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует качество снегоката 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.

7.4. Гарантия не распространяется на:

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

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 всего срока службы снегоката.

Вы можете оставить отзывы, пожелания и замечания:

тел. (3412) 90-99-99, e-mail: otziv@nikaltd.ru

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ!

- Не предназначен для детей младше 3-х лет, существует опасность получения травм, связанных с падением со снегоката.
- Грузоподъемность не более 100 кг.
- Использовать защитную экипировку.
- Не использовать на дорогах общего пользования.
- Укомплектован транспортировочным тросом, использовать только под присмотром взрослых, с целью предотвращения травм.



Снегокат. Игрушка несущая на себе массу тела ребенка.
Соответствует требованиям ТР ТС 008/2011
«О безопасности игрушек». ТУ 32.40.39-022-84597115-2018.
Модель СНД1. Сделано в России.

Комплект поставки

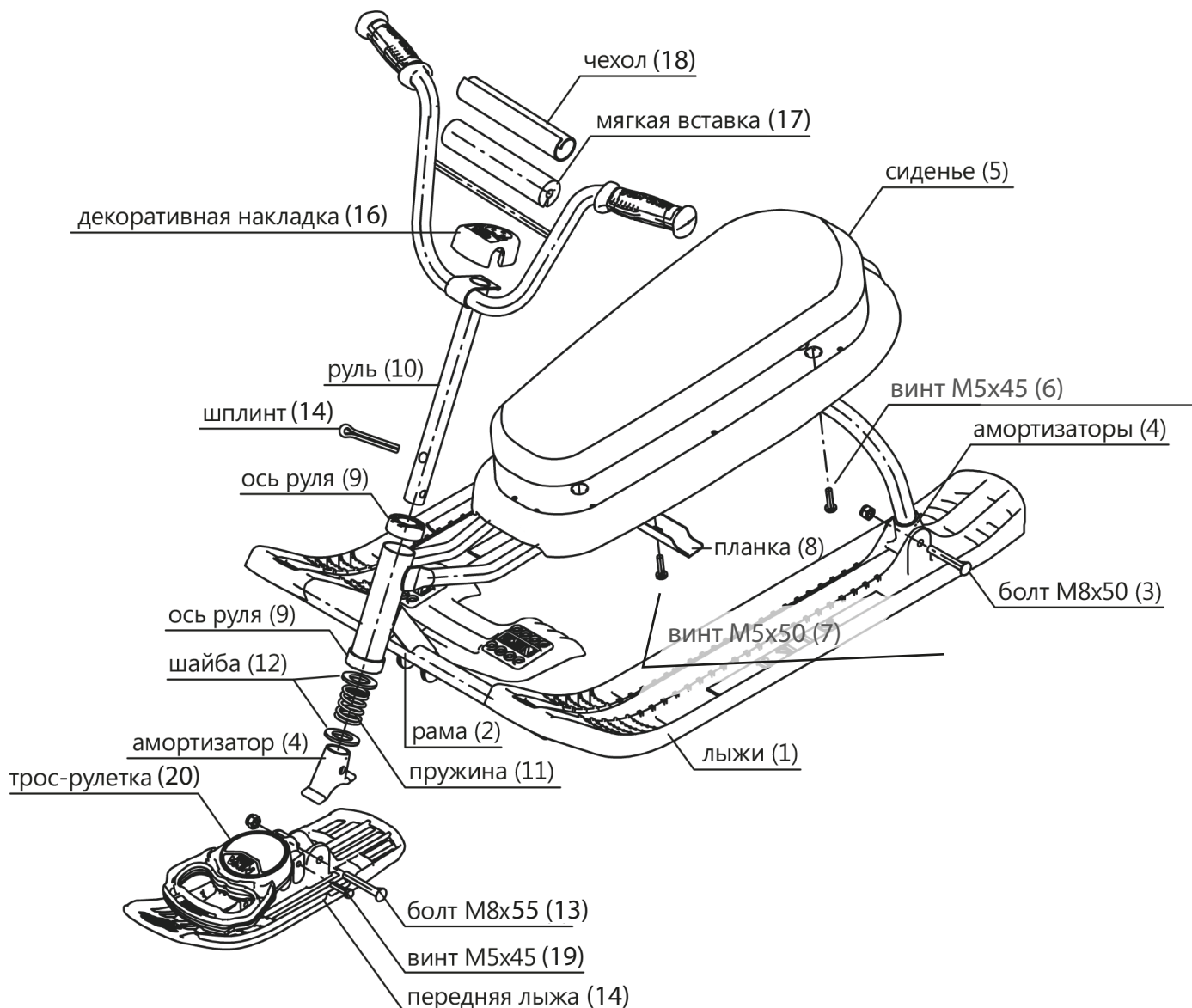
Внимание! Сборка снегоката должна производиться взрослыми.


Рис. 1 Снегокат «Ника джамп»

Последовательность сборки

- Сборка снегоката должна производиться взрослыми;
- поставьте лыжи (1) на металлические полозья рамы (2) и закрепите их болтами (3) M8x50, предварительно надев на стойку рамы амортизаторы (4);
- совместив два отверстия на раме и сидении (5), предварительно, на 1-1,5 витка, закрепите его двумя винтами (6) M5x45, предварительно закрепите сидение к раме винтом (7) M5x50, через планку (8). Выставьте сидение симметрично относительно рамы, окончательно затяните винты;
- установите втулки оси руля (9) 2 шт. на рулевую колонку рамы (2);
- вставьте в колонку руль (10);
- наденьте на ось руля пружину (11), шайбы (12);
- закрепите болтом (13) M8x55 переднюю лыжу (14), надев на ось руля амортизатор (4);
- надавив на шайбу (12) вставьте в отверстие на оси руля шплинт (15). Разведите концы шплинта;
- установите на руль декоративную накладку (16);
- на перекладину руля закрепите мягкую вставку (17) с чехлом (18);