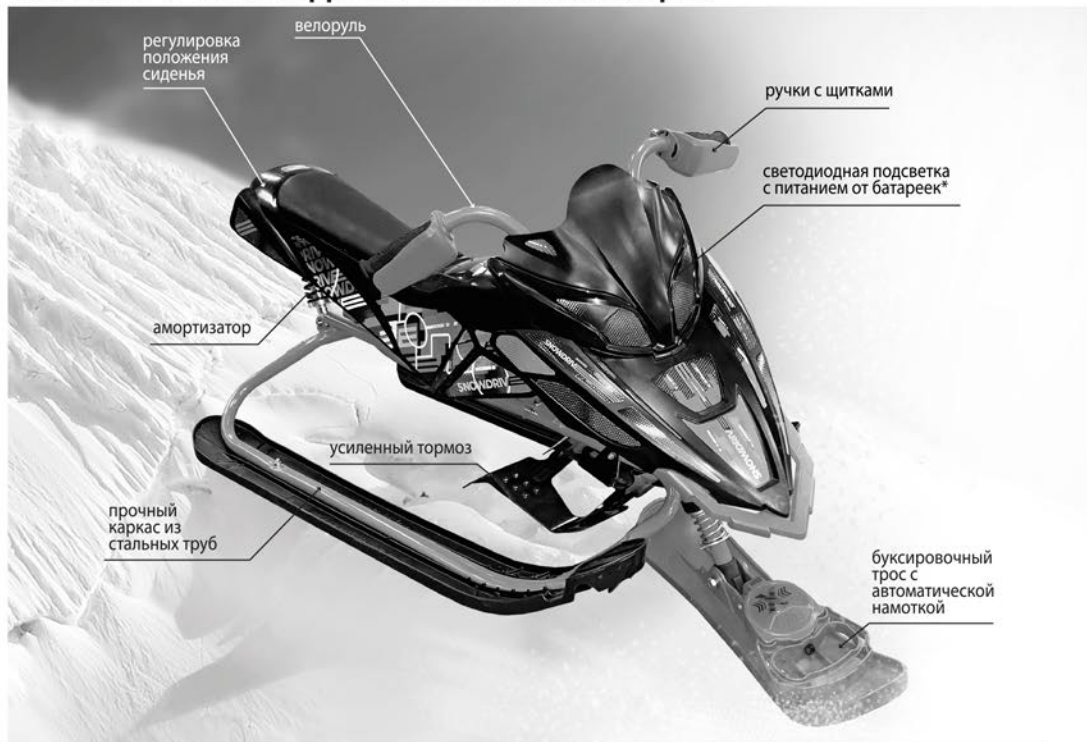


СНЕГОКАТ «SNOWPATROL 2» арт. SND5

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



СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА НЕ КОМПЛЕКТУЕТСЯ ЭЛЕМЕНТАМИ ПИТАНИЯ.
Элементы питания AA (3 штуки) необходимо приобрести покупателю самостоятельно.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Снегокат «SNOWPATROL 2» предназначен для перевозки детей по плотному снегу или льду, катания с горок с углом наклона не более 35°, при температуре воздуха от +1°C до -25°C. Рекомендованный возраст от 4 до 9 лет.

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

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (таб. 1)

Параметры	SND5	ВНИМАНИЕ!
Длина не более, мм	1200	Перед каждым использованием внимательно осмотрите пластину рамы сиденья. На ней не должно быть трещин. Эксплуатация с трещинами не допускается.
Ширина, мм	510	
Высота по сиденью не более, мм	410	
Размер сиденья ДхШ, мм	320x140	
Нагрузка на сиденье не более, кг	100	
Масса, кг	8	

3. КОМПЛЕКТУЮЩИЕ (нумерация соответствует таб. 2)



ТАБЛИЦА 2

№	Комплектность (таб. 2)	Наименование детали	Кол - во/ шт.
	УЗЕЛ В СБОРЕ 1:		
1	- рама с тормозом;		1
2	- втулка руля.		1
	УЗЕЛ В СБОРЕ 2:		
3	- Рама сиденья с пластиной и амортизатором в сборе;		1
4	- сиденье;		1
5	- планка;		2
6	- прижим.		2
7	Руль		1
8	Обтекатель со светодиодной подсветкой		1
9	Боковые лыжи левая+ правая		1+1
10	Передняя лыжа с буксировочным тросом		1
11.1	Винт М6х16		2
11.2	Шайба 6		4
11.3	Гайка М6		4
12	Прижимная планка руля		1
13.1	Винт М5х20		2
13.2	Гайка 5		2
14	Шайба 22		2
15	Пружина		1
16	Шплинт		1
17	Амортизатор		1
18.1	Болт М8		1
18.2	Шайба 8		1
18.3	Гайка М8		1
19.1	Шайба квадратная		2
19.2	Болт		2
20.1	Винт М4х18		2
20.2	Гайка М4		2
21	Щитки левый+ правый		1+1

4. УКАЗАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для приведения снегоката в рабочее состояние необходимо провести сборочные операции в соответствии с прилагаемой схемой сборки. Для сборки применяются гаечные ключи на 10, 13, ключ шестигранник 5 мм, плоскогубцы и отвёртка (не входят в комплектацию).

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

4.2. 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.

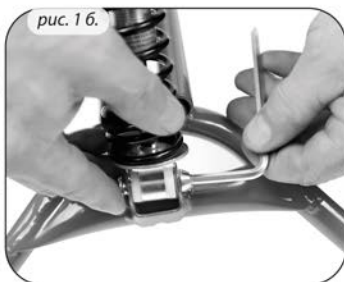
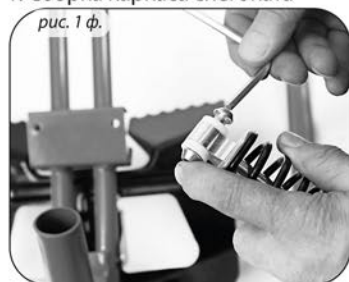
По окончании зимнего сезона протрите все узлы снегоката. Просушите рулетку в течение 1-1,5 суток, периодически проверяя её работу. Храните снегокат в сухом помещении при температуре +2...+25°С и влажности 45-70%. Не допускайте прямого попадания солнечного света.

4.6. Снегокат оснащён буксировочным тросом с автоматической намоткой. Для безотказной работы механизма рулетки необходимо просушивать рулетку, поставив снегокат вертикально.

4.7. В обтекатель снегоката вмонтирована светодиодная подсветка. Включение - выключение осуществляется при помощи кнопки на электронном блоке подсветки, см. рис. 2.в.

СХЕМА СБОРКИ **Внимание!** Сборка снегоката должна производиться взрослыми.

1. Сборка каркаса снегоката



Для сборки применяются



рис. 1 а.

С помощью шестигранного ключа на 5 отсоедините винт на амортизаторе.

рис. 1 б.

Им же закрепите амортизатор к раме с тормозом.

рис. 1 в.

Закрепите двумя винтами М6х16 раму сиденья к раме с тормозом. Затяните надежно гайки.

2. Установка элементов питания

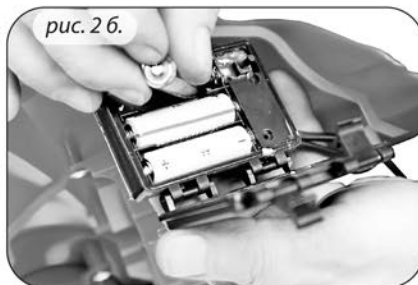
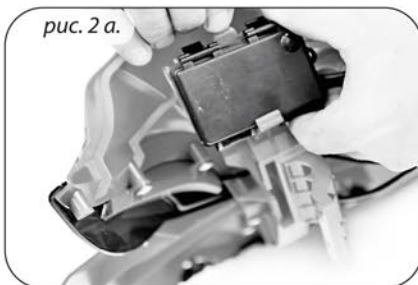


рис. 2 а.

Нажав на фиксатор на обтекателе, отсоедините пульт управления светодиодной подсветки.

рис. 2 б.

Откройте крышку пульта управления в соответствии с полярностью установите элементы питания.

рис. 2 в.

Нажав на фиксатор установите пульт на обтекатель.

3. Монтаж обтекателя на руле

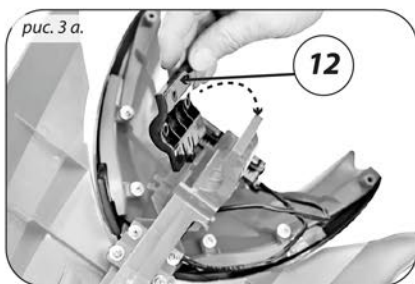


рис. 3 а.

Установите в обтекатель в обтекатель прижимную планку руля.

рис. 3 б.
Придерживая прижимную планку установите руль.

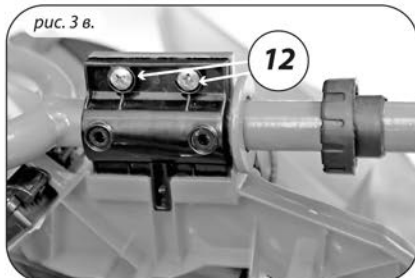


рис. 3 в.

Закрепите двумя винтами M5x20 с гайкой обтекатель к кронштейну руля.

4. Установка руля

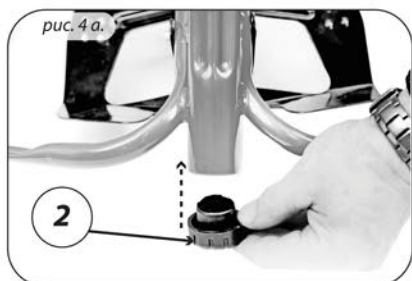


рис. 4 а.

Установите втулку руля на колонку руля.

5. Установка пружины на ось руля

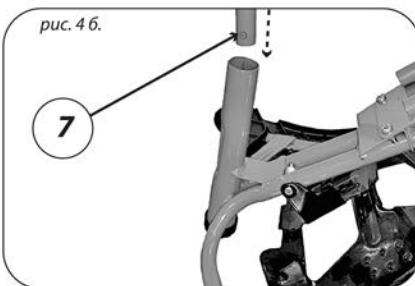


рис. 4 б.

Вставьте руль.

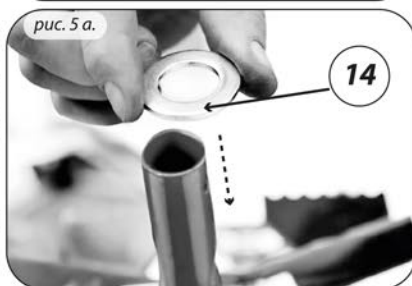
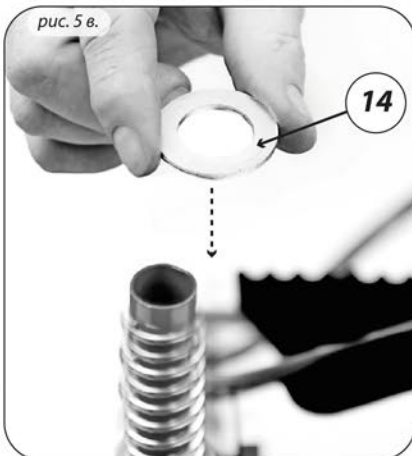
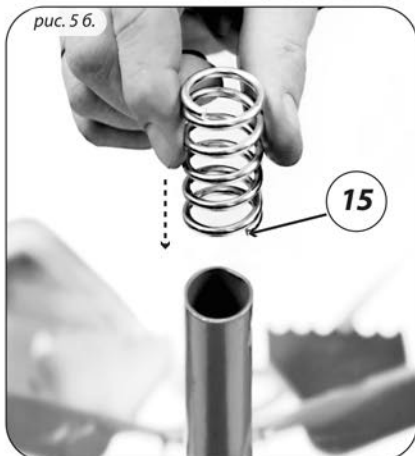


рис. 5 а. - 5 в.

Установите на ось руля поочередно: шайбу 22, пружину, шайбу 22.



6. Крепление руля к каркасу



рис. 6 а.

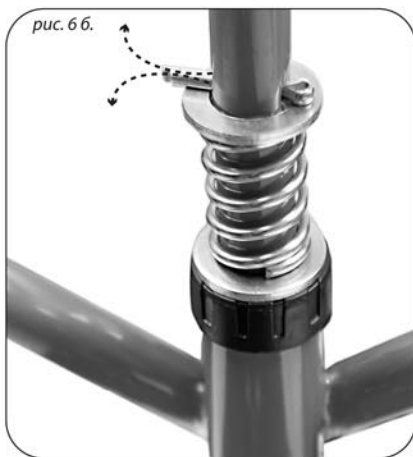


рис. 6 б.

рис. 6 а.

Сожмите пружину, установите шплинт.

рис. 6 б.

Плоскогубцами разведите концы шплинта.

7. Монтаж передней лыжи

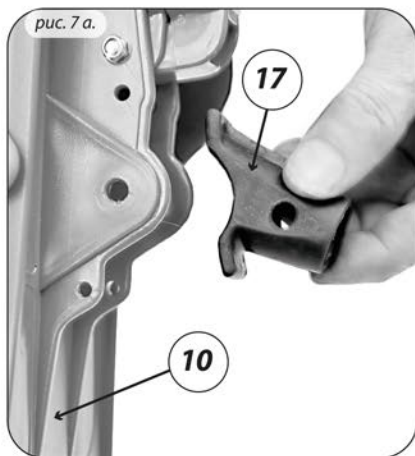


рис. 7 а.

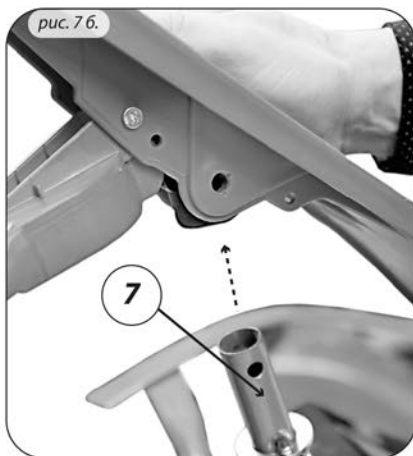


рис. 7 б.

рис. 7 а.

Совместите отверстие на передней лыже и амортизаторе.

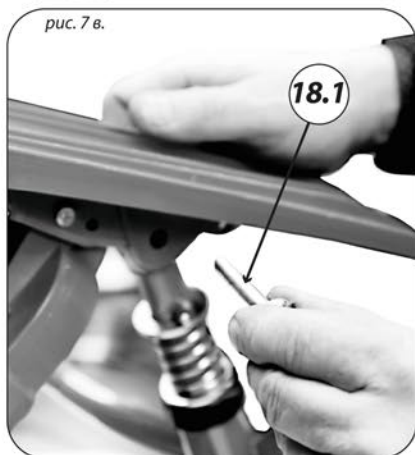


рис. 7 в.

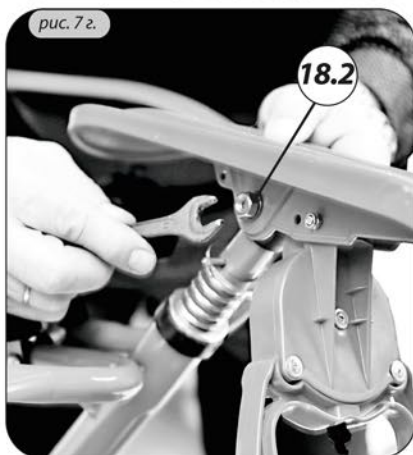


рис. 7 г.

рис. 7 б. - 7 г.

Закрепите переднюю лыжу с амортизатором на оси руля при помощи болта М8 и шайбы 8.

8. Монтаж боковой лыжи

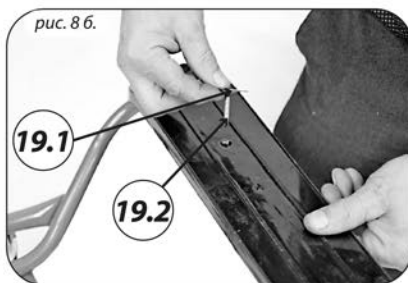
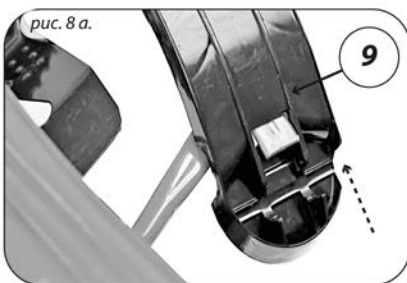


рис. 8 а.

Наденьте боковые лыжи на ползья рамы с тормозом.

рис. 8 б.-рис. 8 в.

Закрепите лыжи болтами М6х30 через квадратную шайбу к раме с тормозом.



9. Монтаж сиденья

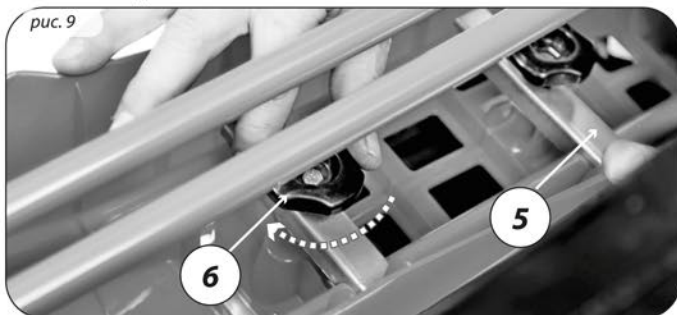


рис. 9

Ослабив прижимы, регулируйте положение сиденья относительно рамы. Установив сиденье в нужное положение, затяните прижимы.

10. Монтаж щитков

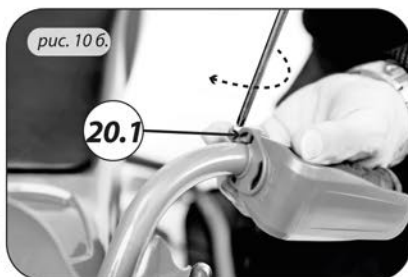
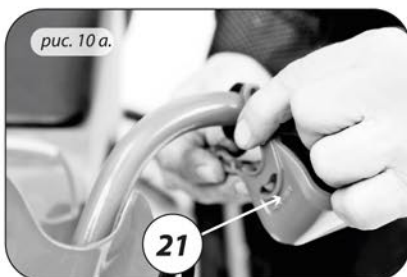


рис. 10 а.-рис. 10 б.

При помощи винтов М4х18 и гаек М4 закрепите защитные щитки на ручках.

СНЕГОКАТ СОБРАН. ПРОВЕРЬТЕ РАБОТУ РУЛЯ, НАДЕЖНОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ВСЕХ ДЕТАЛЕЙ.

5. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ

5.1. Категорически не допускается:

- перевозка детей по проезжей части дорог на снегокате;
- буксировка снегоката механическим транспортным средством;
- использование неисправного снегоката (все соединения изделия должны быть цельными и зафиксированы в соответствии с паспортом);
- свободное волочение буксировочного троса;
- использование снегоката на непригодных, а так же неровных и бесснежных поверхностях и склонах с углом спуска более 35°;
- эксплуатация с неисправным тормозным устройством;
- эксплуатация с нагрузкой на сиденье, превышающей указанную в таб. 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. Используйте защитную экипировку при катании с горок.

5.6. Необходимо иметь определенные навыки управления снегокатом.

5.7. Не используйте снегокат на трассах с трамплинами.

6. СВЕДЕНИЯ О ПРИЁМКЕ

Изделие проверено на соответствие требованиям действующей конструкторской документации, соответствие образцу-этalonу и признано годным к эксплуатации. Дата изготовления указана на этикетке изделия.

7. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует качество изделия 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 и хранения 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



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 ребёнка. Соответствует требованиям ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек». ТУ 32.40.39-022-84597115-2018. Модель SND5. Сделано в России.