

Срок службы 5 лет, гарантийный срок 6 месяцев. Товар не подлежит обязательной сертификации.

## ПАСПОРТ и руководство по эксплуатации

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

### 1. Назначение

Снежокат «SNOWDRIVE» предназначен для перевозки детей в возрасте от 4 до 12 лет по плотному снегу или льду, катания с горок углом наклона не более 35°, при температуре окружающего воздуха от +1°C до -25°C.

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

Снежокат имеет сварную конструкцию из стальных труб, пластмассовые лыжи и мягкое сиденье. Сиденье оснащено амортизатором. На передней лыже – буксировочный трос-рулетка. Фонарик на каркасе позволяет освещать дорогу в темное время и сумерках.

Параметры	СНДЗ
Длина, мм	1140
Ширина, мм	540
Высота, мм	615
Высота по сиденью, мм	400
Ширина колеи, мм	370
Размер сиденья ДхШ, мм	520x210
Грузоподъемность не более, кг	100
Масса, кг	8,5

### 3. Комплектность

В комплект поставки входят:

- рама в сборе с тормозом ..... 1 к-т.
- лыжа передняя ..... 1 к-т.
- лыжа боковая (прав./лев.) ..... 2 шт.
- руль ..... 1 шт.
- сиденье в сборе ..... 1 шт.
- комплект изделий (крепёж, фонарик) ..... 1 к-т.
- буксировочный трос-рулетка ..... 1 шт.
- рама сидение с амортизатором ..... 1 шт.
- паспорт и руководство по эксплуатации ..... 1 шт.
- упаковка ..... 1 шт.

Примечание: в варианте исполнения снегокаты не комплектуются щитками на ручки.

### 4. Указания к эксплуатации

Для приведения снегоката в рабочее состояние необходимо провести сборочные операции в соответствии с прилагаемой схемой (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, рулетки.

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 необходимо протереть снегокат, хранить в сухом помещении при температуре +5...+25°C, при влажности 60-70%. Не допускать прямого попадания солнечного света.

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

- после использования снегоката просушите рулетку, поставив снегокат вертикально;
- во время просушивания периодически, через 5-7 часов проверяйте работу рулетки;
- время просушивания 1-1,5 суток при комнатной температуре.

4.7. После катания рекомендуем снять фонарик с рамы, просушить, хранить при комнатной температуре.

### 5. Требования к безопасности

Категорически не допускается:

- самостоятельное катание детей без присмотра взрослых;
- использовать снегокат на проезжей части дорог;
- пользоваться неисправным снегокатом;
- попадание буксировочной веревки под лыжи при движении снегоката;
- использовать снегокат на непригодных, замусоренных, а также неровных и бесснежных поверхностях и склонах;
- использовать снегокат на склонах с углом спуска более 35°;
- эксплуатация с нагрузкой на сиденье превышающей указанную в табл. 1;
- буксировка снегоката механическими транспортными средствами.

### 6. Сведения о приемке

Снежокат, арт. СНДЗ, проверен на соответствие требованиям действующей конструкторской документации, соответствие образцу-этalonу и признан годным к эксплуатации.

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



### 8. Сведения о продаже

Дата продажи «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
подпись ответственного лица,  
штамп торгующей организации

### 7. Гарантия изготовителя

Предприятие изготовитель гарантирует качество изделия при условии соблюдения потребителем правил и рекомендаций данного руководства. Гарантийный срок 6 месяцев, исчисляется со дня продажи, при наличии в паспорте отметки о дате продажи, заверенной штампом торгующей организации. Срок службы 5 лет.

### Внимание!

Паспорт следует хранить в течение срока службы снегоката.



### Установка элементов питания в фонаре.

В соответствии с полярностью установите элементы питания. Они должны зафиксироваться в отсеке фонарика. Во избежание поломки фиксатора крышки, закрывайте крышку при нажатой кнопке фиксатора.

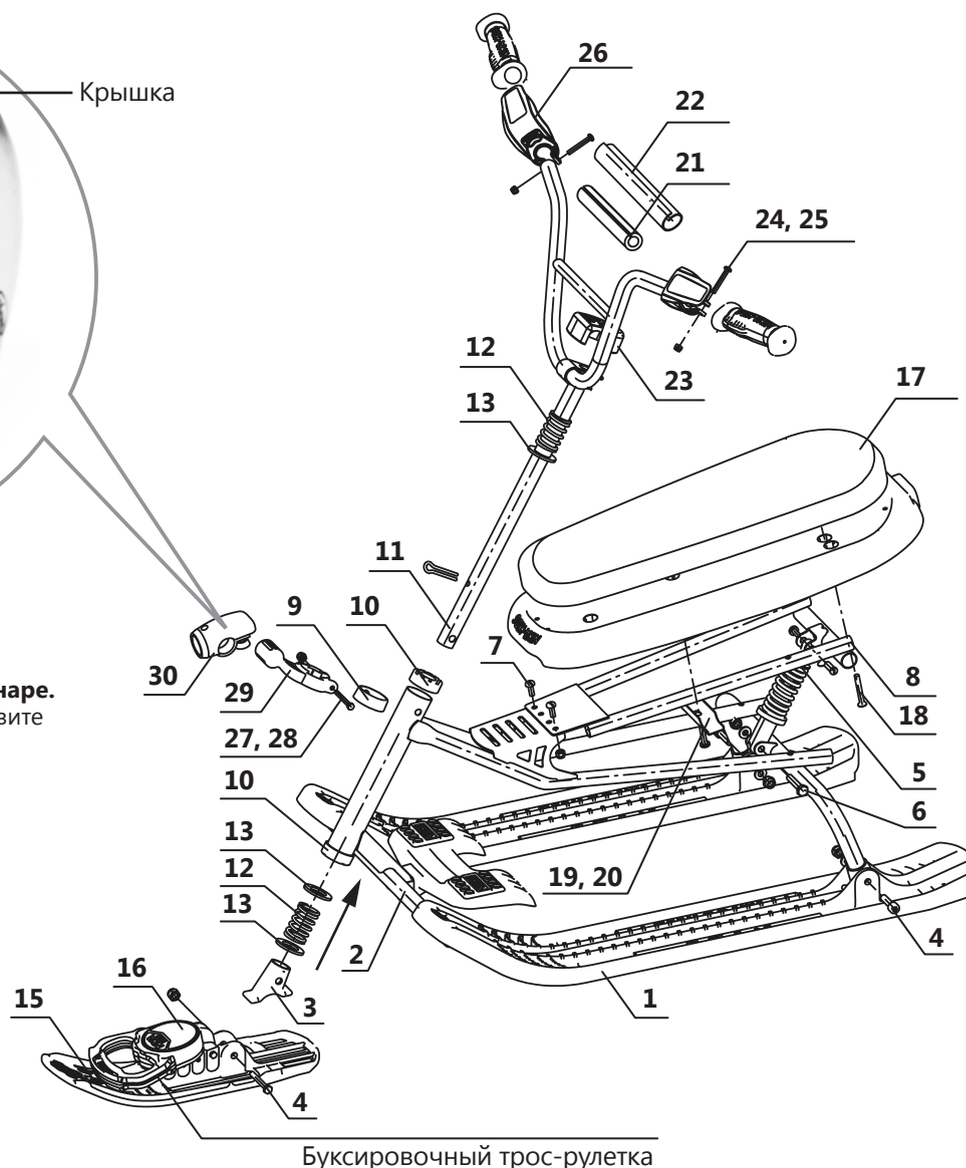


Рис. 1 Снежокат «SNOWDRIVE»

### Последовательность сборки СНДЗ

- Наденьте лыжи (1) на выступы полозьев рамы (2), амортизаторы (3) – на заднюю стойку рамы. Закрепите лыжи на стойке через амортизатор болтом М8х55 (4).
- Замените на амортизаторе сидения (5) винты с внутренним шестигранником на болт М8х40 (6) из комплекта крепежа. С помощью его закрепите амортизатор (5) в кронштейне рамы.
- Четырьмя винтами (7) с шайбами закрепите раму сидения (8) в раме снежоката (2).
- Наденьте на рулевую колонку кольцо (9) для кронштейна фонарика. При этом, выступы на внутренней поверхности должны попасть в отверстия на поверхности колонки.
- Закрепите по концам рулевой колонки втулки (10).
- Наденьте на ось руля (11) пружину (12) с шайбой (13). Вставьте руль в рулевую колонку.
- На свободный конец наденьте шайбы (13) с пружиной (12) между ними. Сжав пружины, в отверстие на оси руля вставьте шплинт (14). Рекомендуется, для удобства, установку шплинта проводить при перевернутой раме.
- На конец оси руля установите амортизатор (3). Совместив отверстия закрепите переднюю лыжу (15) с рулеткой (16) на оси руля через амортизатор болтом (4).
- Совместив отверстия на раме (8) и сидении (17), закрепите его винтами М6х45 (18) и М6х50 (19) с прижимом (20). Рекомендуется предварительно на 1-1,5 витка закрепить сидение на все 3 винта, затем окончательно затянуть их.
- На перемышку руля закрепите мягкую вставку (21) с чехлом (22).
- Установите декоративную заглушку (23) на руль.
- При необходимости установите и закрепите винтами М4х18 (24) с гайками (25) на ручках щитки (26).
- При помощи винта М5х35 (27) и барашковой гайки (28) закрепите на кольце (9) кронштейн фонарика (29). Рекомендуется предварительно на кронштейне закрепить фонарик (30). Не забудьте в фонарик установить батарейки.
- Проверьте надежность крепления деталей и узлов снежоката.

Примечание:  
в варианном исполнении снежокат не комплектуется щитками на ручки поз. 26