



Группа предприятий «ДЭМИ»

Снегокат

модели **СНК.10-02**

Техническое описание - СНК.10.000.ТО

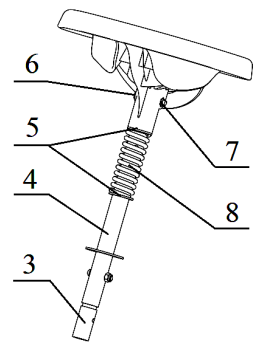


Рис. 1

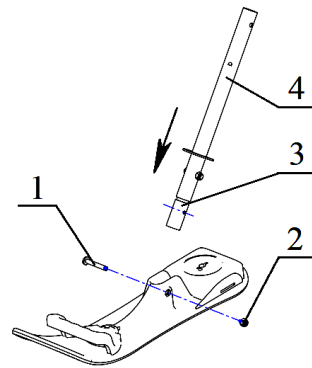


Рис. 2

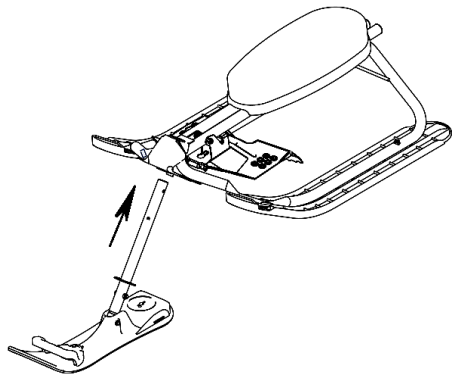


Рис. 3

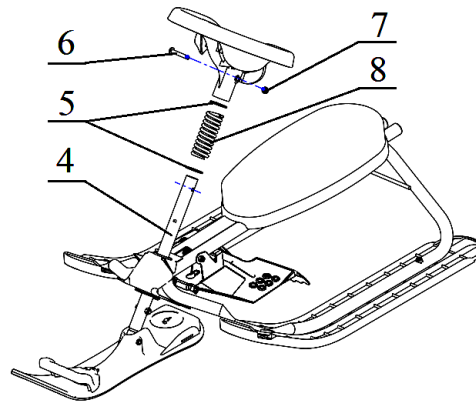
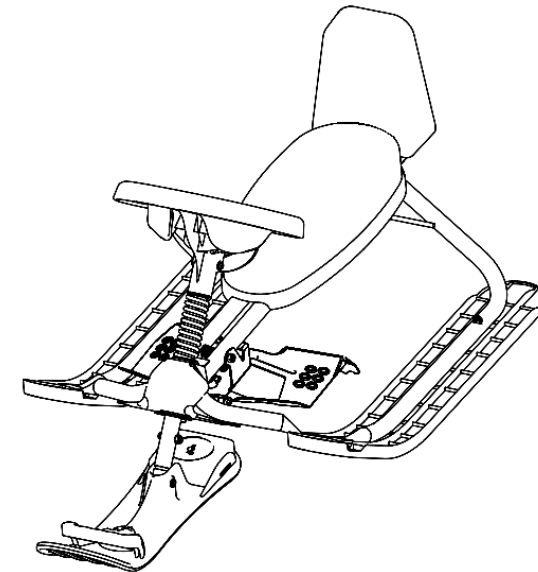


Рис. 4



Паспорт и руководство по эксплуатации

ООО «ПК ДЭМИ» Россия

614064, г. Пермь, ул. Усольская, 15

тел.: (342)249-52-82, тел/факс 249-52-83

Внимание! Предприятие-изготовитель постоянно работает над совершенствованием выпускаемой продукции и её упаковкой, поэтому некоторые конструктивные элементы могут не найти отражения в данном руководстве.

Перед эксплуатацией снегоката следует внимательно ознакомиться и в дальнейшем выполнять все рекомендации, изложенные в паспорте и руководстве по эксплуатации.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Снегокат предназначен для перевозки по снегу за буксировочный шнур детей от 4 лет и катания по заснеженным склонам при температуре воздуха от +1° до -25° С.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект обязательной поставки входит:

- Снегокат (рама с тормозной педалью, сиденьем и двумя боковыми лыжами; - 1 шт.
- рулевая колонка с рулём; передняя лыжа с буксировочным шнуром) - 1 шт.
- Паспорт и руководство по эксплуатации - 1 шт.
- Транспортировочная тара (полиэтиленовый пакет) - 1 шт.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры и характеристики	Модель СНК.10-02
Длина, мм	995±15
Ширина (по лыжам), мм	485±10
Высота по рулю, мм	435±10
Тип рулевой колонки	Подпружиненная
Высота до верхней поверхности сиденья, мм	240±10
Высота по верху спинки сиденья, мм	390±10
Грузоподъемность, кг (не более)	60
Масса, кг (не более)	5,0

4. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

По условиям транспортирования снегокат поставляется:

- со снятой передней лыжей с крепежными элементами;
- со снятой рулевой колонкой и с закрепленным на ней рулем.

Изделие должно быть собрано взрослым согласно указанному порядку.

При неправильной сборке может возникнуть опасность при эксплуатации!

4.1. Установка рулевой колонки и лыжи передней, см. рис. 1, 2, 3:

- с подобранный рулевой колонки поз.4 (рис. 1) выкрутить из гайки поз.7 и вынуть винт поз.6, снять руль, шайбы поз.5 и декоративную пружину поз.8;
- выкрутить из гайки поз.2 (рис.2) и вынуть из отверстия лыжи передней винт поз.1;
- надеть лыжу переднюю на пластмассовую втулку поз.3 (рис.2), расположенную на рулевой колонке поз.4 до совмещения отверстий колонки и лыжи передней;
- вставить в совмещенные отверстия винт поз.1 (рис.2), вкрутить винт в гайку поз. 2, установленную в гнездо лыжи, и затянуть резьбовое соединение, обеспечив подвижность лыжи;
- завести верхнюю часть рулевой колонки снизу в отверстие головного узла рамы до упора в ограничительную шайбу (рис.3).

4.2. Установка руля, см. рис. 4:

- надеть сверху на стойку рулевой колонки поз.4 две шайбы поз. 5, поместив между ними декоративную пружину поз.8, затем надеть руль;
- вставить в отверстия руля и стойки рулевой колонки винт поз. 6, вкрутить винт в гайку поз.7, установленную в гнездо руля, и надёжно затянуть резьбовое соединение.

4.3. Проверить работу рулевой колонки. Угол поворота лыжи передней должен быть равен 50°±5° в обе стороны.

4.4. Установка спинки сиденья, см. рис.5:

- выкрутить из задней части сиденья (между труб рамы) саморез с прессшайбой поз.9
- установить спинку сиденья на раму снегоката до упора, и зафиксировать, закрутив саморез поз.9

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

5.1. Пользоваться снегокатом детям только под непосредственным наблюдением взрослых.

5.2. Перед эксплуатацией необходимо проверить:

- надёжную затяжку всех резьбовых соединений;
- функционирование тормозного устройства.

Необходимо запомнить, что тормозное устройство не гарантирует резкой остановки снегоката, а только способствует понижению скорости перед возникшим препятствием.

5.3 **Не допускается**:

- нагружение снегоката сверх оговоренной грузоподъемности;
- свободное волочение буксировочного шнура (при катании со склонов шнур должен быть прикреплён к раме).

5.4. **Запрещается** катать ребёнка на буксире по поверхности, лишенной снега.

5.5. **Не эксплуатировать** снегокат в захламлённой местности и на склонах, превышающих 35°.

5.6. При катании со склонов рекомендуется надевать защитный шлем.

5.7. Хранить снегокат следует в местах, недоступных для детей в возрасте до 3 лет, при температуре воздуха от -25°С до +30°С в помещении, защищенном от попадания прямых солнечных лучей, влаги, кислот, щелочей и пылящих веществ, на расстоянии не менее 1,5 м от теплоизлучающих устройств, с влажностью воздуха не более 63%.

Внимание! Паспорт и руководство по эксплуатации следует сохранять на весь срок службы снегоката.

6. СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ

Элементы конструкции	Материал	Поставщик
Руль; лыжи; основание сиденья	Полиэтилен по ГОСТ 16338-85	Россия
Трубы рамы, рулевой колонки	Трубы электросварные по ГОСТ 10704	Россия
Головной узел; педаль тормозная	Стальной прокат по ГОСТ 1050-88	Россия
Чехол сиденья	Винилискожа-ТР мебельная монолитная	Россия
Пакет для упаковки	Полиэтиленовая плёнка	Россия

7. СВЕДЕНИЯ О ПРИЁМКЕ

Снегокат проверен на соответствие требованиям действующей конструкторской документации; технического описания СНК.10.000.ГО и образца-эталона, утвержденного в установленном порядке, и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления _____

подпись и оттиск личного клейма лица, ответственного за приемку и упаковку

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует качество снегоката при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и хранения, изложенных выше. Гарантийный срок хранения и эксплуатации 6 месяцев исчисляется с момента покупки, при наличии отметки о дате продажи, заверенной штампом торгующей организации.

Гарантия не распространяется на снегокат, использовавшийся не по назначению, или если поломка произошла вследствие механических повреждений и воздействий химических веществ.

Срок службы 5 лет. После окончания срока службы снегокат подлежит утилизации по видам материалов как бытовые отходы.

9. СВЕДЕНИЯ О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____
дата продажи, подпись ответственного лица, штамп торгующей организации