

Руководство по эксплуатации

Настоящее руководство служит для ознакомления с правилами сборки, безопасной эксплуатации, транспортировки и хранения изделия.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Канат предназначен для занятия детей в возрасте от 3-х до 14 лет спортивными упражнениями в игровой форме. Рекомендуется для использования в составе спортивно-игрового комплекса.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные технические характеристики приведены в таблице 1.

Таблица 1

| Нормируемые параметры | |
|---------------------------------------|-----|
| Длина каната, м | 2 |
| Диаметр каната, мм | 26 |
| Максимальная допустимая нагрузка, кг. | 150 |
| Срок службы, лет | 5 |
| Вес нетто, не более, кг. | 1 |

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

| № поз. по рис. | Наименование | Количество |
|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Канат | 1 |
| Исполнение крепления | | |
| 2 | Катушка | 1 |
| Исполнение крепления | | |
|  | |  |
| Документация | | |
| | Руководство по эксплуатации | 1 |

4. СБОРКА И ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Распакуйте изделие. Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с данными указанными в паспорте. Соберите согласно рисункам на исполнение крепления.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

5.1. Перед каждым занятием проверять надежность крепления спортивных снарядов – все узлы должны быть надежно затянуты, веревочные подвески спортивных снарядов – все узлы не должны иметь повреждений и перетираний волокон, крепежные элементы должны быть надежно затянуты.

НЕ ДОПУСКАЮТСЯ занятия при наличии любого из указанных повреждений до их полного устранения.

5.2. Для предотвращения ушибов и травм, во время занятий рекомендуется использовать мягкие маты, расположенные на полу под снарядами.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Канат соответствует СТО 14431873-004-2016 и признан годным к эксплуатации.

ОТК _____ Подпись _____ Дата «__» _____
20__ г.

(фамилия, и личное клеймо)

7. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

7.1. Транспортировка производится в упаковке производителя, любым видом транспорта при соблюдении сохранности изделия.

7.2. Условия хранения соответствуют 2(С) по ГОСТ 15150-69. До установки в рабочее положение хранить в упаковке завода-изготовителя в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

8.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий СТО 14431873-004-2016, при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

8.2. Гарантийный срок изделия – 12 месяцев со дня продажи пользователю, но не более 30 месяцев со дня изготовления.

8.3. Гарантия не распространяется на изделия, поврежденные при перевозке покупателем или при несоблюдении правил хранения, сборки и эксплуатации, изложенных в настоящей инструкции.

9. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие не содержит опасных для здоровья и жизни веществ. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с СанПиНом 2.1.7.1322-03.

10. Отметка о продаже

Торговое предприятие _____

Продавец _____ Дата «__» _____
20__ г.

(подпись) (фамилия)

М.П.

ООО «ТД «Мидзуми»
109428, Россия, г. Москва,
1-й Вязовский проезд, 4
td-midzumi@yandex.ru