



Качели-гнездо 1.Д-26.04
Паспорт 1.Д-26.04 ПС

ВНИМАНИЕ

Предназначено только для частного использования.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек». Сертификат №ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.12523/20, срок действия с 11.03.2020 по 10.03.2023.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Качели-гнездо, в дальнейшем Качели, предназначены для установки на спортивно-игровые комплексы серии **Romana**. Допустимая нагрузка на Качели - до 100 кг.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные технические характеристики приведены в таблице 1.

Таблица 1

	Нормируемые параметры	
	Габаритные размеры сиденья, мм длина ширина	800 800
Высота балки, max, мм	2100	
Расстояние от нижней точки качелей до земли, мм	400	
Возраст ребенка, лет	от 3	
Максимальная допустимая нагрузка, кг	100	
Вес брутто, не более, кг	2,9	
Срок службы, лет	5	

Общий вид
Рис.1

ЗАО «ЗАВОД ИГРОВОГО СПОРТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

428037, Россия, Чувашская Республика, г. Чебоксары,
Монтажный проезд, 6б. Тел./факс (8352) 22-21-23
E-mail: romana@romana.ru, www.romana.ru

3. УСТРОЙСТВО

3.1 Состав изделия.

Качели представляют собой сборно-разборную конструкцию, состоящую из металлических труб, чехла для сидения и подвески.

3.2 Сведения по применённым материалам.

Материалы, применённые при изготовлении деталей Качелей, разрешены к применению в продукции, предназначенной для детей, и имеют санитарно-эпидемиологические заключения и гигиенические сертификаты.

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

№	Обозначение	Наименование	Кол. шт.
1	SA-071	Диск	1
2	ИО-2.3.11.00.001	Крюк	2
3	ДСК 05-011	Корпус	2
4	ДСК 05-012	Заглушка	2
5	SC-001-02	Карабин	2
Стандартные изделия			
6		Гайка М8-6Н.6.016 DIN 985	2
7		Шайба С.8.01.08.016 ГОСТ 11371-78	2
Документация			
	Паспорт 1.Д-26.04 ПС		1

5. СБОРКА И ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 Распакуйте изделие, разложите комплектующие детали на заранее подготовленном участке. Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными.

5.2 Установите Качели на Ваше изделие согласно рис. 2.

Расстояние от поверхности пола до качелей должно быть не менее 400мм.

5.3 Рекомендуется пластиковую втулку карабина поз.5 периодически смазывать силиконовой смазкой, для устранения скрипа

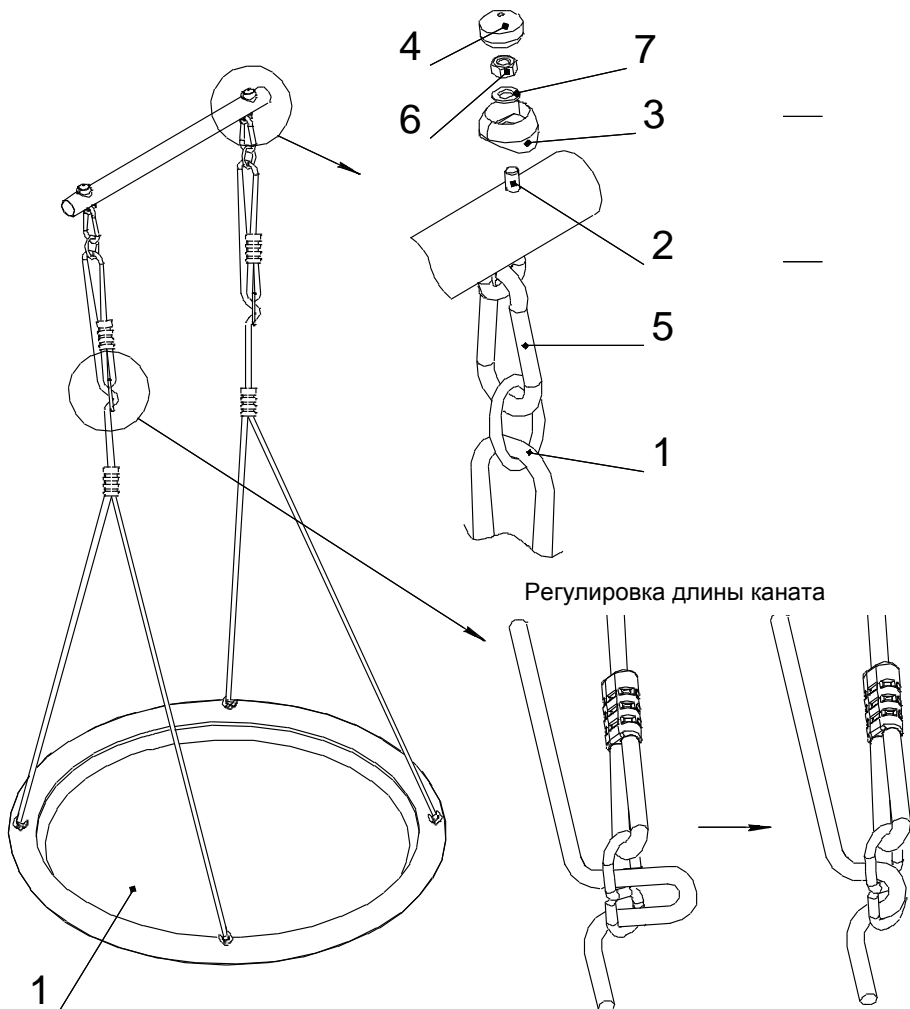


Рис.2

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

6.1 Перед каждым занятием проверять надежность крепления. Все узлы должны быть надежно затянуты. Анкера и шнуры не должны иметь опасных перетираний элементов.

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

6.2 На время дождя и на зимний период Качели-гнездо рекомендуется снять.

6.3 Проверка и регулировка.

Проверить расстояние от нижней точки Качелей до пола – должно быть не менее 400 мм.

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. УТИЛИЗАЦИЯ

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

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

- 9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня реализации.
- 9.2. Гарантия не распространяется на изделия:
- поврежденные при перевозке покупателем;
 - при несоблюдении правил хранения, сборки и эксплуатации, изложенных в настоящем паспорте;
 - Не имеющих в паспорте отметок о приемке ОТК и продаже изделия.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие 1.Д-26.04 соответствует ТУ 32.30.15-002-71030909-2019 и признано годным к эксплуатации.

Дата изготовления «__» _____ 20__ г. Упаковщик _____

ОТК _____

11. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Торговое предприятие _____

Продавец _____ Дата «__» _____ 20__ г.
(подпись) (фамилия)

М.П.