



Качели ДСК-ВО 91.07.14 Паспорт ДСК-ВО 91.07.14 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Качели предназначены для занятий детей в домашних условиях и на улице. Допустимая нагрузка на Качели - до 30 кг.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные технические характеристики приведены в таблице 1.

Таблица 1

	Нормируемые параметры		
	Габаритные размеры, мм	длина	360
		ширина	400
		высота*, max	1750
	Максимальная допустимая нагрузка, кг.	50	
Вес нетто, не более, кг.	1,15		
Срок службы, лет.	5		

Рис. 1.

* Размер регулируемый. Определяется в зависимости от роста пользователя.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ.

Таблица 2

№	Обозначение, наименование	Кол-во, шт.
Качели в сборе		
1	Пост-ся в сборе Чехол, каркас, сиденье в сборе ДСК-ВО 91.07.14.01+ ДСК-ВО 91.07.14.02+ ДСК-ВО 91.07.14.03	1
2	Фиксатор	2
3	Катушка-клипса ДСК 05.056	2
4	Заглушка ДСК 05.070.00	4
Документация		
	Паспорт ДСК-ВО 91.07.14 ПС	1

4. УСТРОЙСТВО

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

5. СБОРКА И ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Распакуйте изделие, разложите комплектующие детали на заранее подготовленном участке. Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными. Установите Качели на катушки- клипсы Вашего комплекса согласно рис.1; 2.

Высота установки Качелей определяется индивидуально в зависимости от роста пользователя. Регулировку осуществлять с помощью фиксатора поз. 2 (рис.2);

На балку комплекса предварительно установить катушки-клипсы поз.3, установить заглушки поз.4.

Существующие узлы не развязывать.

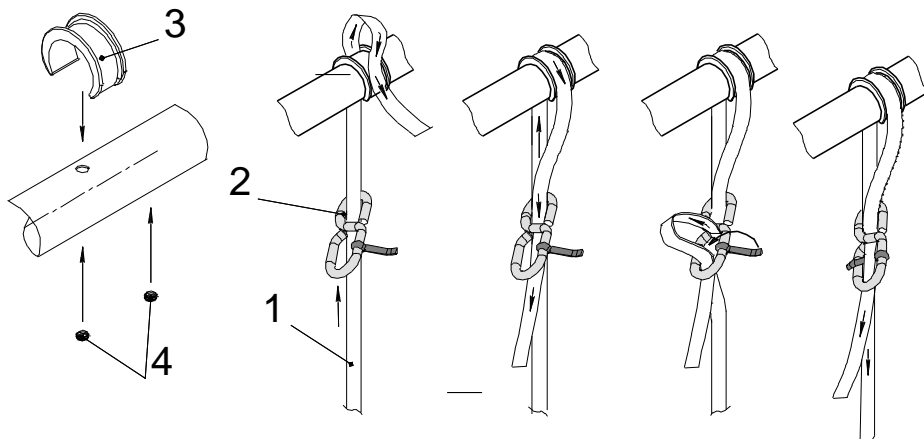


Рис.2.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

6.1 Перед каждым занятием проверять надежность крепления. Все узлы должны быть надежно затянуты, крепежные элементы не должны смещаться от вертикальной нагрузки.

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

6.2 Для предотвращения ушибов и травм, во время занятий рекомендуется использовать мягкие формы, расположенные на полу под качелями.

6.3 Проверка и регулировка.

- Проверить расстояние между верхними точками подвесок Качелей, расположенных на верхней раме – должно быть не менее 460мм.

- Проверить расстояние от нижней точки Качелей до пола. Минимальное расстояние между нижней точки Качелей и уровнем пола должно быть (ГОСТ EN 71-8— 2014):
 - для качелей с высотой расположения верхней рамы менее 1200 мм — 200 мм;
 - для качелей с высотой расположения верхней рамы более 1200 мм — 350 мм.
- Сиденье качелей должно быть установлено параллельно уровню земли, без перекосов.

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. Изготовитель гарантирует соответствие Качелей требованиям ТУ 32.30.15-002-71030909-2019, при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

9.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня реализации. Гарантия не распространяется на изделия поврежденные при перевозке покупателем или при несоблюдении правил хранения, сборки и эксплуатации изложенных в настоящем паспорте.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Качели ДСК-ВО 91.07.14 ТУ 32.30.15-002-71030909-2019 и признаны годными к эксплуатации.

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

ОТК _____

11. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Торговое предприятие _____

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

М.П.

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**