



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### Подвесные качели UNIX Kids



#### ПРИМЕЧАНИЕ

Производитель оставляет за собой право модифицировать устройства по мере необходимости и не уведомлять об этом пользователей.

Все зависит от конкретной модели продукта.

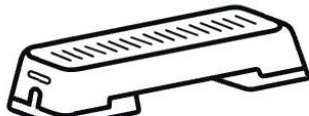


## РАДЫ ПРИВЕТСТВОВАТЬ ВАС, ПОЛЬЗОВАТЕЛИ ПРОДУКЦИИ UNIX Kids!

Мы благодарны, что ваш выбор был остановлен на тренажёре нашего бренда. Для того чтобы обеспечить вашу максимальную сохранность, команда **UNIX Kids** просит вас с вниманием отнестись к изучению инструкции перед использованием тренажёра! В случае если инструкция в дальнейшем будет потеряна, её всегда можно найти на официальном сайте.

**UNIX Kids** заботится о своих покупателях и всегда готов ответить вам на все возникшие вопросы, в том числе и по эксплуатации товара. Для этого достаточно обратиться к продавцу или дилеру, у которого он был приобретен. Уверены, вы с удовольствием будете пользоваться товарами нашего бренда! Помните, что регулярные занятия спортом способствуют улучшению вашего физического состояния, а также влияют на выработку эндорфинов. С брендом **UNIX Kids** вы можете быть уверены, что ваше тело на долгие годы останется подтянутым и красивым.

Мы постоянно развиваемся и предлагаем нашим клиентам самые современные и лучшие технологии на рынке. Все тренажёры бренда **UNIX Kids** много лет пользуются популярностью не только у взрослых, но и у их детей. Для того, чтобы изучить полный ассортимент продукции, перейдите на наш официальный сайт, наведя камеру на QR-код.



UNIXFIT.RU

## **СОДЕРЖАНИЕ**

Меры предосторожности	4
Комплектация	6
Инструкция по сборке	6
Этапы сборки	7
Проверка и обслуживание	9

# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

## ВНИМАНИЕ:

Пожалуйста, сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

## Техника безопасности:

- Пожалуйста, не модифицируйте изделие или детали сборки каким-либо образом. Модификации будут влиять на структурную целостность, а замена деталей будет осуществляться за счет покупателя. Неправильное использование или неправильное применение изделия прямо запрещено и освобождает производителя от ответственности. Перед использованием это изделие должно быть установлено специалистом.
- Использование изделия разрешено только под постоянным присмотром взрослых. Изделие может выдерживать максимальную нагрузку 150 кг. Изделие не подходит для детей в возрасте до 36 месяцев из-за отсутствия дополнительных мер предосторожности и с учетом физических способностей малышей.
- Подходит только для домашнего (частного) использования, как в помещении, так и на улице.
- При установке изделия убедитесь, что игровая система или другая конструкция может выдержать вес (минимум 200 кг) и что нет риска защемления.
- Изделие должно находиться на расстоянии не менее 2 м от всех других установок, например заборов, столбов, веток, веревок для белья.
- В этой зоне безопасности не должно быть твердых, угловатых или острых предметов. Поверхность под изделием должна быть плоской и амортизирующей. Продукт не должен быть размещен над асфальтом, бетоном или любой другой твердой поверхностью. Мы советуем снимать и хранить все аксессуары в течение зимы, потому что характеристики почвы (в случае замерзания) не подходят для безопасной игры.
- Расстояние между точками подвеса вдоль поперечины равно или больше расстояния между точками соединения продукта плюс 4% расстояния между землей и балкой. см.рис.I.
- Минимальное расстояние от нижней части сиденья качания до поверхности земли должно быть не менее 35 см. Минимальное боковое свободное пространство должно составлять 45 см.
- Конкретные инструкции по регулировке длины каната: см. рис. II. Убедитесь, что продукт подведен горизонтально после регулировки тросов.
- Пожалуйста, убедитесь, что высота перекладины подвеса никогда не превышает 2,5 метра. Пожалуйста, убедитесь, что дети не взбираются на изделие, чтобы достать до верхней балки.
- Во избежание разогрева качелей не ставьте их на солнце. В теплую погоду убедитесь, что посадочная поверхность не слишком горячая.
- Все детали изделия должны регулярно проверяться на предмет износа и повреждений.

- Этот продукт можно использовать только в сочетании с достаточно прочными поворотными крюками с нейлоновым подшипником. Только в этом случае можно обеспечить безопасность. Категорически запрещается использовать металлические кольца в подвесной системе без шарнирного элемента.

## ВНИМАНИЕ:

- Только для семейного (домашнего) использования. Не подходит для детей младше 3 лет.
- Для использования под непосредственным руководством взрослого.  
Длинный шнур, опасность удушения! Риск падения!



# КОМПЛЕКТАЦИЯ

Извлеките все детали из упаковки и проверьте, нет ли на них каких-либо повреждений и присутствие всех деталей.

Деталь	Изображение	Наименование	Кол-во
A		Полотно	1
B		Полукруглые трубки	4
C		Подвес	2

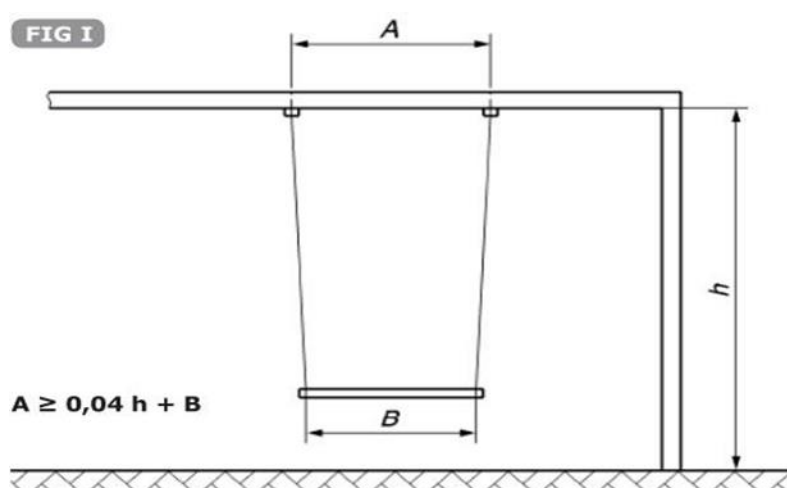
## ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

**A**- Расстояние между точками подвеса вдоль поперечной балки.

**B** - Расстояние между точками соединения поворотного элемента и средства подвески.

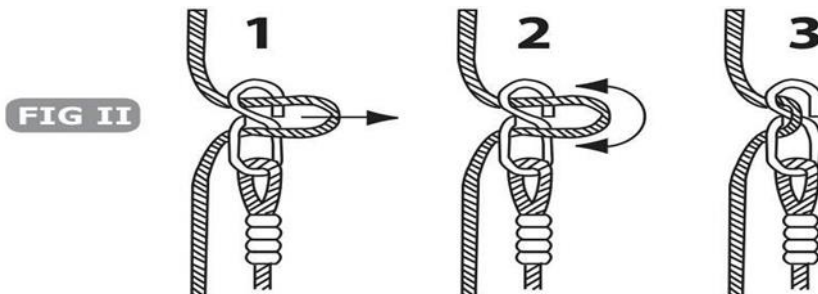
**H** - Расстояние от земли до нижней части перекладины.

Расстояние A можно рассчитать, взяв высоту и умножив ее на 0,04. Далее прибавьте ширину. Расстояние A должно быть равно или больше, чем это значение.



Пример: H=2.5M      B=65CM      (0.04 x 250CM) +65CM      A ≥75 CM

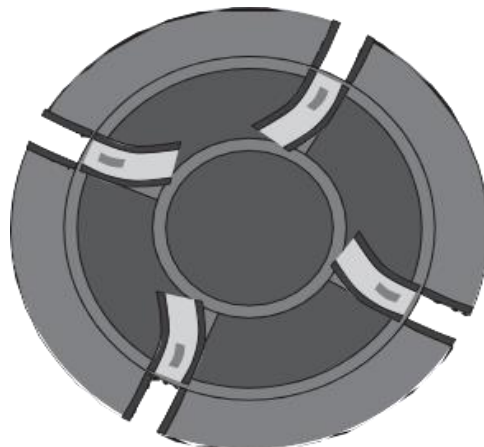
Как регулировать высоту подвеса:



## ЭТАПЫ СБОРКИ

### Шаг 1

Откройте «липучки» сиденья. Вставьте две изогнутые трубы в полотно сиденья через отверстия клапанов. Не удаляйте страховочную поглощающую оболочку (пенку) с трубок.



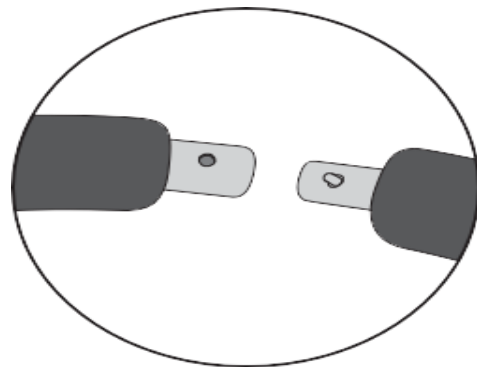
### Шаг 2

Вставьте трубы в полотно сиденья через отверстия клапанов. Не удаляйте страховочную поглощающую оболочку (пенку) с трубок.



### **Шаг 3**

При соединении прямой трубы с изогнутой трубкой убедитесь, что более толстый конец трубы с отверстием совпадает с тонким (сжатым) концом трубы с фиксатором. Не соединяйте трубы сейчас!



### **Шаг 3**

Закройте клапаны Velcro, закрепите винт, как показано на рисунке.



## **ПРОВЕРКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Частота проведения проверок и технического обслуживания зависит от типа качелей, используемых элементов и материалов, а также других факторов (например, интенсивность использования, уровень физической нагрузки, расположение вблизи водоемов, загрязненность воздуха, срок эксплуатации изделия и т.д.).

Особое внимание следует уделить поворотным крюкам, кольцам, восьмеркам, пластиковым сварным элементам и канатам. Движущиеся металлические детали должны регулярно смазываться маслом.

### **Регулярный визуальный осмотр, в зависимости от интенсивности использования (еженедельно или ежемесячно)**

- Всегда проверяйте надежность крепления болтов и гаек.
- Проверьте амортизирующую поверхность на предмет отсутствия посторонних предметов.
- Проверьте на отсутствие механических повреждений.
- Проверьте дорожные просветы оборудования.

### **Эксплуатационный осмотр (от 1 до 3 месяцев)**

- Проверьте стабильность конструкции (рамы подвеса).
- Проверьте каждую деталь на предмет чрезмерного износа и при необходимости замените.

### **Ежегодная проверка (от 1 до 2 раз в год)**

- Проверьте на наличие ржавчины и коррозии.
- Проверьте каждую деталь на предмет чрезмерного износа и при необходимости замените.