

ООО «КОНИК»

E-mail: [info@konik.ru](mailto:info@konik.ru)

[www.konik.ru](http://www.konik.ru)



# KONIK GO!

Balance Bike

## BB-1

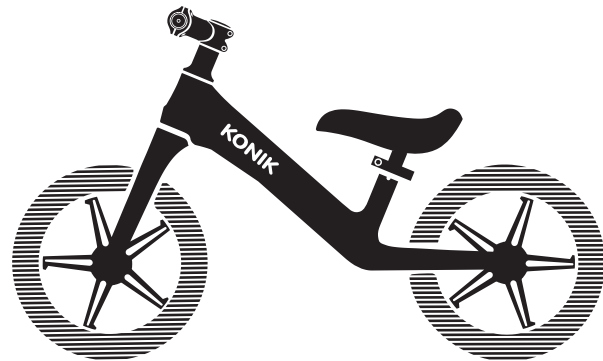
Розовый: BB-1P

Голубой: BB-1B

Зелёный: BB-1G

Жёлтый: BB-1Y

Белый: BB-1W



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Пожалуйста, внимательно прочтите эту инструкцию перед использованием и сохраните ее для дальнейшего использования.

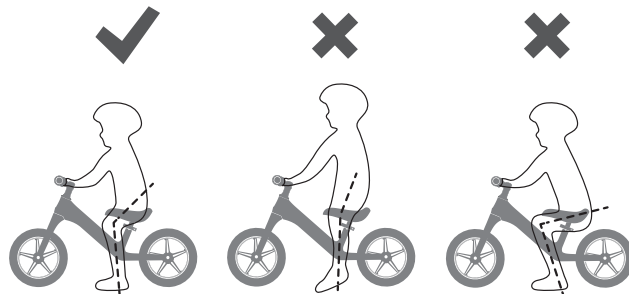
## ВНИМАНИЕ!

### ОПАСНОСТЬ УДУШЕНИЯ. В разобранном виде содержит мелкие детали.

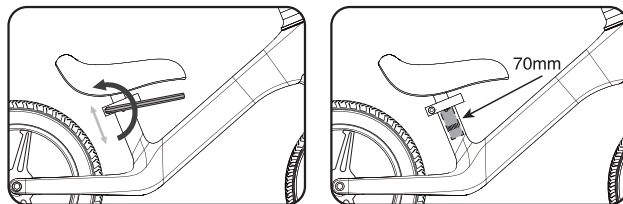
1. Использовать под наблюдением взрослых.
2. Сборка осуществляется взрослыми в соответствии с инструкцией.
3. Не допускается нагрузка свыше заявленной. Максимальная допустимая нагрузка - 30 кг. Не допускайте использования беговела двумя детьми одновременно.
4. Соблюдайте меры осторожности: избегайте использования вблизи пешеходных переходов, воды, дорог с уклоном, в условиях дождя/гололёда, ночью или по неровным поверхностям. Рекомендуется использование на гладких ровных поверхностях вдали от потенциально опасных мест.
5. Беговел не оснащён механизмом тормоза. Ребёнок должен останавливаться ногами и не разгоняться быстрее безопасной для торможения скорости.
6. Сиденье должно быть отрегулировано на такую высоту, чтобы ноги ребёнка всегда могли касаться земли.
7. В целях безопасности ребёнок должен надевать шлем во время использования беговела.

## РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ

1. Отрегулируйте высоту седла в соответствии с ростом ребёнка. Ноги ребёнка должны доставать до поверхности земли/пола в полусогнутом положении:

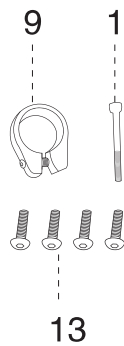
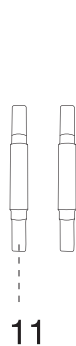
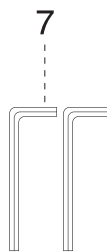
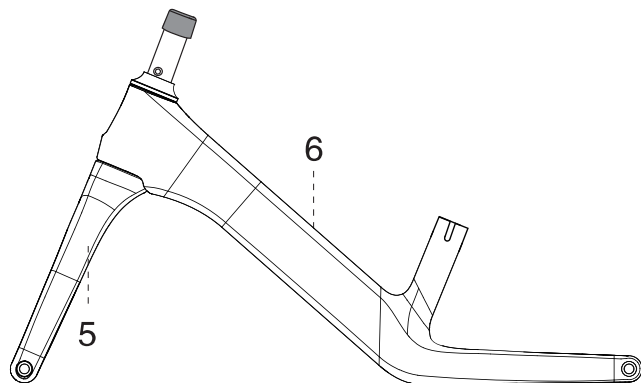
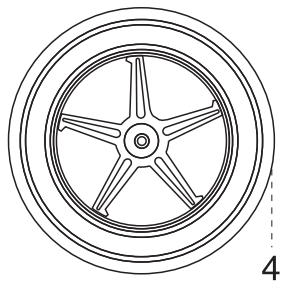
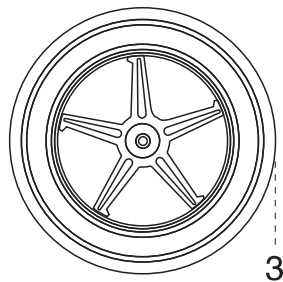
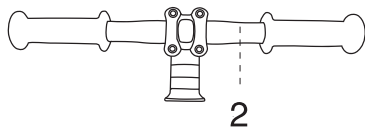
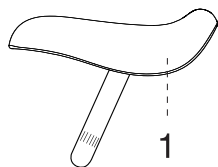


2. С помощью шестигранного ключа (в комплекте) ослабьте зажим подседельной трубы (вращая против часовой стрелки) и отрегулируйте положение выше/ниже. ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ на отметку максимальной глубины установки подседельной трубы - 70 мм:

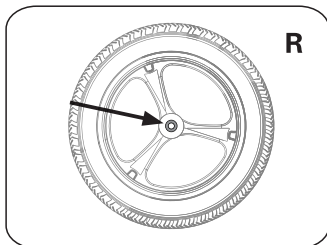


# КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Седло с подседельной трубой
2. Руль
3. Переднее колесо
4. Заднее колесо
5. Передняя вилка
6. Рама
7. Шестигранные ключи (2 шт.)
8. Подшипники (4 шт.)
9. Жазим подседельной трубы
10. Винт крепления руля
11. Оси колёс (2 шт.)
12. Осевые втулки (2 шт.)
13. Винты крепления колёс (4 шт.)
14. Инструкция



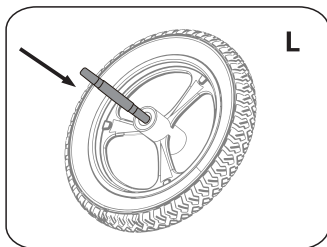
# УСТАНОВКА КОЛЁС



R

## Шаг 1

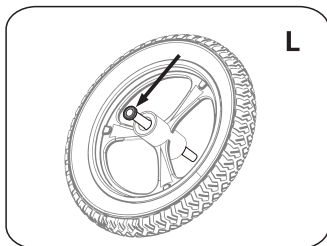
Установите подшипник в ступицу колеса справа.



L

## Шаг 2

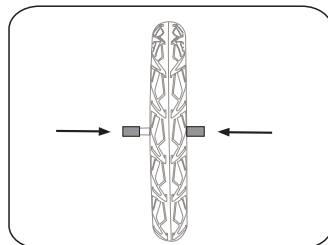
Установите ось в ступицу колеса слева.



L

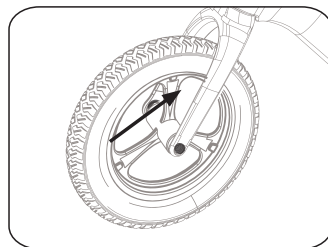
## Шаг 3

Наденьте подшипник на ось и установите в ступицу колеса слева.



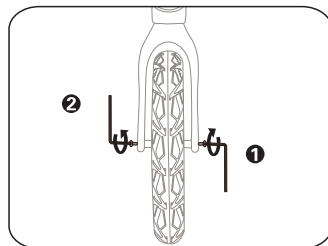
## Шаг 4

Установите осевые втулки на ось колеса с обеих сторон.



## Шаг 5

Совместите ось колеса с отверстиями передней вилки с обеих сторон, и установите в них втулки (по очереди).

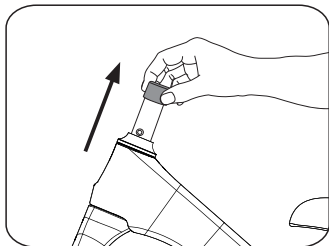


## Шаг 6

Установите винты с обеих сторон оси, затяните их шестигранными ключами одновременным вращением каждого по часовой стрелке.

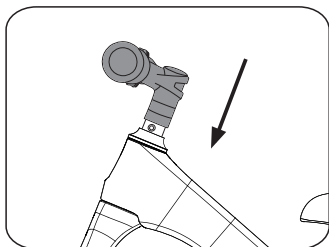
*! Не допускайте перетягивания винтов и срыва шлиц*

## УСТАНОВКА РУЛЯ



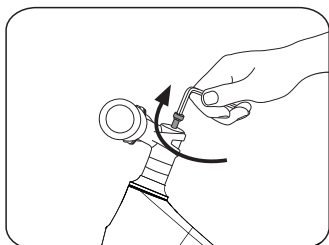
### Шаг 1

Снимите колпачок с рулевой трубы.



### Шаг 2

Совместите отверстие руля с рулевой трубкой и соедините их.



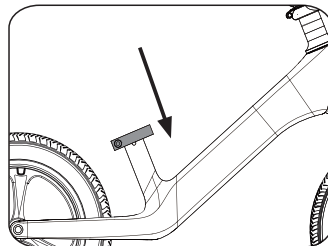
### Шаг 3

Зафиксируйте руль, затянув винт крепления руля вращением шестигранного ключа по часовой стрелке.

*! Не допускайте перетягивания винта и срыва шлица*

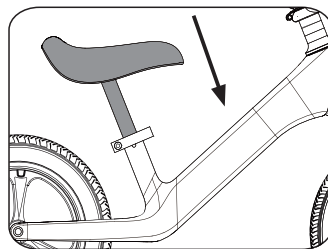
7

## УСТАНОВКА СЕДЛА



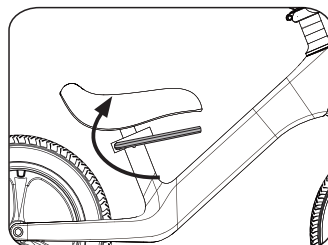
### Шаг 1

Установите зажим подседельной трубы на раму.



### Шаг 2

Установите седло с подседельной трубой на раму (глубина посадки до 70 мм).  
*Отрегулируйте высоту в соответствии с ростом ребёнка (см. стр. 2)*



### Шаг 6

Зафиксируйте положения седла вращением винта по часовой стрелке.

*! Не допускайте перетягивания винта и срыва шлица*

8

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Наиболее эффективная служба беговела гарантируется при соблюдении условий: содержание в чистоте, регулярная очистка элементов от грязи и пыли, смазывание подвижных элементов.

Некоторые задачи по обслуживанию и ремонту беговела требуют специальных знаний, навыков и инструментов, и зависят от Вашего уровня квалификации и опыта.

Не рекомендуется приступать к самостоятельной регулировке или техническому обслуживанию, если Вы сомневаетесь в своих навыках.

Несанкционированное или неправильное обслуживание может привести к аннулированию гарантии на изделие.

## ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Проверьте все элементы на предмет износа и повреждений.
2. Проверьте все крепёжные элементы (винты, гайки): они должны быть надёжно затянуты и не иметь люфта. При необходимости - затяните их.
3. Проверьте беговел на предмет посторонних звуков, скрипов, стуков. Их возникновение может являться следствием незакреплённых деталей (см. п. 2) или неправильного обслуживания.

## ОЧИСТКА И УХОД

Рекомендуется очистка беговела неабразивными средствами и материалами.

После мойки и очистки всегда просушивайте беговел, чтобы предотвратить появление ржавчины.

После нанесения смазки, удалите её излишки.

## ГАРАНТИЯ

Мы предоставляем гарантию 1 год на беговел.

### Гарантия не распространяется:

- На периодическое техническое обслуживание: смазку, затяжку винтов, болтов;
- На ремонт и замену деталей, связанных с естественным износом (износ покрышек);
- На радиальное и осевое биение колёс (восьмёрка), возникшее в процессе эксплуатации;
- На повреждения, связанные с проколами, порезами, разрывами покрышек;
- На повреждения, связанные с дорожно-транспортными происшествиями, несчастными случаями (падения, травмы и т. п.), домашними и дикими животными, а так же стихийными бедствиями, пожаром и другими форс-мажорными обстоятельствами;
- На повреждения или коррозии, возникшие в результате воздействия каких-либо внешних факторов, включая сколы и царапины от камней, воздействие соли, града и т. д.

*При возникновении вопросов, обращайтесь по электронной почте: [info@konik.ru](mailto:info@konik.ru)*

