

**ВНИМАНИЕ!** Проданные с соблюдением установленных правил велосипеда не подлежат гарантийному обслуживанию в следующих случаях:

- Самостоятельная неквалифицированная сборка и отсутствие предпродажной подготовки велосипеда;
- Нормальный эксплуатационный износ узлов и деталей (зависит от условий эксплуатации);
- Последствия аварии;
- Эксплуатация велосипеда в непредусмотренном режиме;
- Некачественная регулировка и настройка узлов и комплектующих;
- Пренебрежительное обращение, отсутствие необходимого регулярного технического обслуживания;
- Использование комплектующих и аксессуаров, которые не были изначально предназначены или несовместимы с велосипедом;
- Гарантийные обязательства также недействительны в тех случаях, если ваш велосипед использовался в трюковых соревнованиях, прыжках на рампе или иных подобных особо жестких условиях эксплуатации (триал, дерт-джампинг, байкер-кросс, скоростной спуск и т.п.);
- Гарантийные обязательства не распространяются на случаи возникновения деформаций (изгибов, вмятин и пр.) рамы, вилки, руля, подседельной трубы и колесных ободов.

Деформации возникают в результате значительного превышения допустимых нагрузок, которое является следствием использования велосипеда в недопустимых режимах работы, на которые конструкция велосипеда не рассчитана. Гарантии, предоставляемые потребителям, ни в коей мере не снимают ответственности с владельца велосипеда за проведение регулярных проверочных осмотров и выполнение необходимого текущего технического обслуживания. Владелец должен самостоятельно следить за техническим состоянием велосипеда и своевременно осуществлять замену его изношенных частей, деталей и узлов на новые.

Гарантийный срок начинает действовать с момента покупки.

Обмен и возврат товара можно осуществить в течение четырнадцати дней, не считая дня его покупки, без потери товарного вида изделия (если товар не был в употреблении, сохранены его товарный вид, потребительские свойства, фабричные ярлыки, а также товарные и кассовый чек).

Гарантийные обязательства исполняются при наличии чека, удостоверяющего, что данное изделие было приобретено в одном из магазинов «Монетка», «Райт», в противном случае покупатель вправе обратиться за исполнением гарантийных обязательств непосредственно к производителю.

Продавец: \_\_\_\_\_ Дата покупки \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Покупатель с условиями гарантии ознакомлен и согласен:

\_\_\_\_\_



## ИНСТРУКЦИЯ

По наладке и эксплуатации велосипедов Arena

### Введение

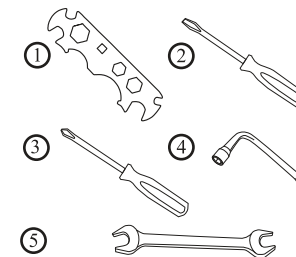
Инструкция предназначена для различных моделей велосипедов Arena. Некоторые узлы и компоненты, описанные в данной инструкции, могут отличаться от установленных на Вашей модели.

Велосипеды Arena не предназначены для прыжков, выполнения трюков, спусков с крутых гор или любых других видов экстремального катания.

### Инструмент

Для сборки и дальнейшего технического обслуживания велосипеда Вам потребуется следующий инструмент:

1. Универсальный ключ;
2. Шлицевая отвертка;
3. Крестовая отвертка;
4. Торцевые шестигранные ключи;
5. Ключ рожковый 15 мм.



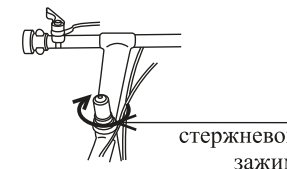
### Установка переднего колеса

1. Рассоедините V-образный тормозной механизм, ослабив трос;
2. Вставьте колесо между трубами передней вилки в паз (А);
3. Закрутите гайки на оси с обеих сторон (Б);
4. Соедините детали тормозного механизма.



### Установка руля

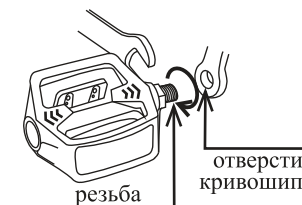
1. Ослабьте болт стержневого зажима;
2. Установите руль перпендикулярно переднему колесу;
3. Затяните болт стержневого зажима



### Установка педалей

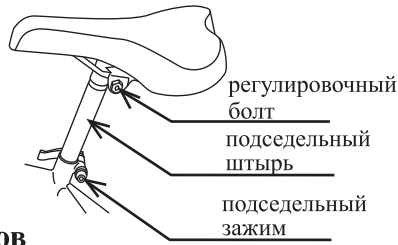
На педали нанесена маркировка «L» и «R»;

1. Нанесите небольшое количество смазки на резьбу педали;
2. Педаль «R» закрутите по часовой стрелке в отверстие правого кривошипа;
3. Педаль «L» закрутите против часовой стрелки в отверстие левого кривошипа.



## Установка седла

1. Ослабьте подседельный зажим;
2. Вставьте подседельный штырь в трубу рамы;
3. Затяните подседельный зажим;
4. Угол наклона седла можно регулировать с помощью регулировочного болта.

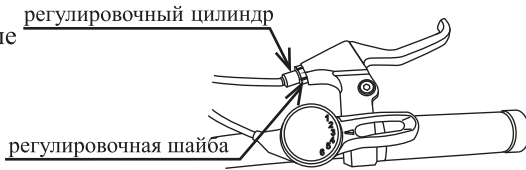


## Регулировка тормозов

1. Тормоза требуют периодического осмотра, т.к. в течение эксплуатации трос может растягиваться, а тормозные колодки изнашиваться. Тормозные колодки должны находиться в 3-4 мм от обода.

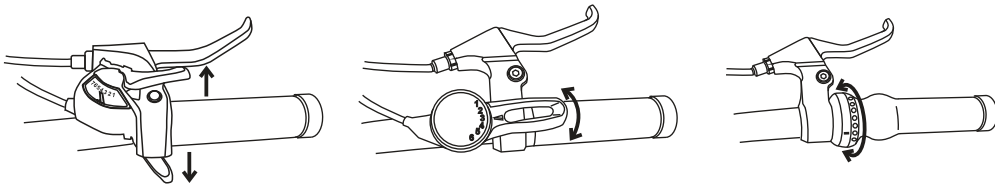
2. Для точной настройки тормозов используйте регулировочную шайбу и цилиндр на тормозной рукоятке.

Чтобы сократить расстояние от обода до колодки, ослабьте шайбу и вытяните цилиндр, затем закрутите гайку. Для увеличения расстояния до обода, цилиндр нужно утопить в рукоятку и зафиксировать шайбой.



## Система переключения скоростей

На некоторые модели велосипедов Arena установлена система переключения скоростей. Модель переключателя зависит от модели велосипеда.



Скорости следует переключать только во время движения, не допуская излишнего усилия на педали. Не переключайте скорости под нагрузкой. Заранее выбирайте скорость перед подъемом в гору.

Система оснащена рукоятками переключения, установленными на руле. Рукоятка справа управляет переключением на задней кассете (6-7 звезд). Используйте рукоятку для перемещения цепи с меньшей звездочки (высшая передача) на большую звездочку (низшая передача). Рукоятка слева управляет переключением на передней звездочке.

Можно выбрать промежуточные передачи и подобрать передаточное отношение, которое оптимально подходит для условий езды.

### ВНИМАНИЕ!

Велосипед пригоден к эксплуатации только после правильной сборки и протяжки всех узлов велосипеда.

## Эксплуатация и обслуживание велосипеда

Поддержание Вашего велосипеда в рабочем состоянии важно для продолжительной и безопасной эксплуатации.

Внимательно следуйте правилам по эксплуатации велосипеда.

Перед каждой поездкой проверяйте крепление колес, шатунов, педалей.

Проверяйте давление в шинах. Проверяйте износ покрышек. Проверяйте работу системы переключения скоростей и работу тормозов.

### Каждую неделю:

- протирайте велосипед мягкой тканью;
- проверьте натяжение спиц;
- смажьте штоки амортизационной вилки;
- проверьте затяжку болтов.

### Каждый месяц:

- проверьте и подтяните все резьбовые и безрезьбовые соединения;
- проверьте работу переключателей;
- проверьте и при необходимости замените изношенные тормозные колодки.

### Каждые три месяца:

- проверьте и смажьте подвижные соединения тормозных ручек, переключателей скоростей;
- проверьте соединение шатунов и педалей.

### Каждый год:

- смените смазку подшипников каретки, рулевой колонки;
- смажьте втулки колес, подседельный штырь, вынос руля в местах крепления с рулевой колонкой;
- замените изношенные тросики;
- при необходимости замените изношенные покрышки колес.

Если Вы эксплуатируете велосипед очень часто в дождь, снег или по пересеченной местности, Вам следует значительно чаще осматривать и смазывать велосипед.

Если Вы обнаружили неисправность, устраните ее. Не эксплуатируйте велосипед в неисправном виде.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на велосипеды Arena предоставляется и осуществляется представителем производителя на территории России в соответствии с законодательством РФ. Приобретая велосипед Arena в нашем магазине, Вы получаете кассовый чек, инструкцию по эксплуатации.

Срок гарантии на компоненты велосипеда Arena определяет производитель и распространяется на заводской брак и скрытые дефекты, обнаруженные во время эксплуатации в пределах гарантийного срока.

Детали, попадающие под гарантии и минимальные предоставляемые сроки гарантии:

- алюминиевые рамы - 1 год.
- стальные рамы - 6 месяцев.

**Гарантия распространяется только на раму.**