

# Детский электромотоцикл Joy Automatic Grand Prix

## Инструкция по эксплуатации



## Содержание

Общая информация о мотоцикле .....	3
Перечень запчастей .....	4
Меры безопасности .....	5
Сборка изделия .....	6
Управление мотоциклом .....	10
Роль предохранителя .....	12
Зарядка детского мотоцикла .....	13
Справочник по устранению неисправностей .....	15
Обслуживание транспортного средства .....	17
Контактная информация .....	18
















## Общая информация о мотоцикле

- Изделие предназначено для детей старше 3-х лет
- Всегда перед поездкой надевайте шлем
- Требуется частичная сборка взрослыми
- Зарядка батареи выполняется только взрослыми

### Спецификация

Возраст водителя	от 3 лет	Батарея	6В 10 АН*1 или 6В 10АН*2
Макс. нагрузка	40 кг (не превышать)	Размер	139*61*94см
Скорость	2-5 км/ч	Вид питания	Зарядное устройство
Напряжение	На входе: зависит от местного напряжения; Выход: 6 или 12В постоянного тока.	Срок эксплуатации батареи	~ 300 циклов
Время зарядки	8-12 ч.	Предохранитель	5А или 13А

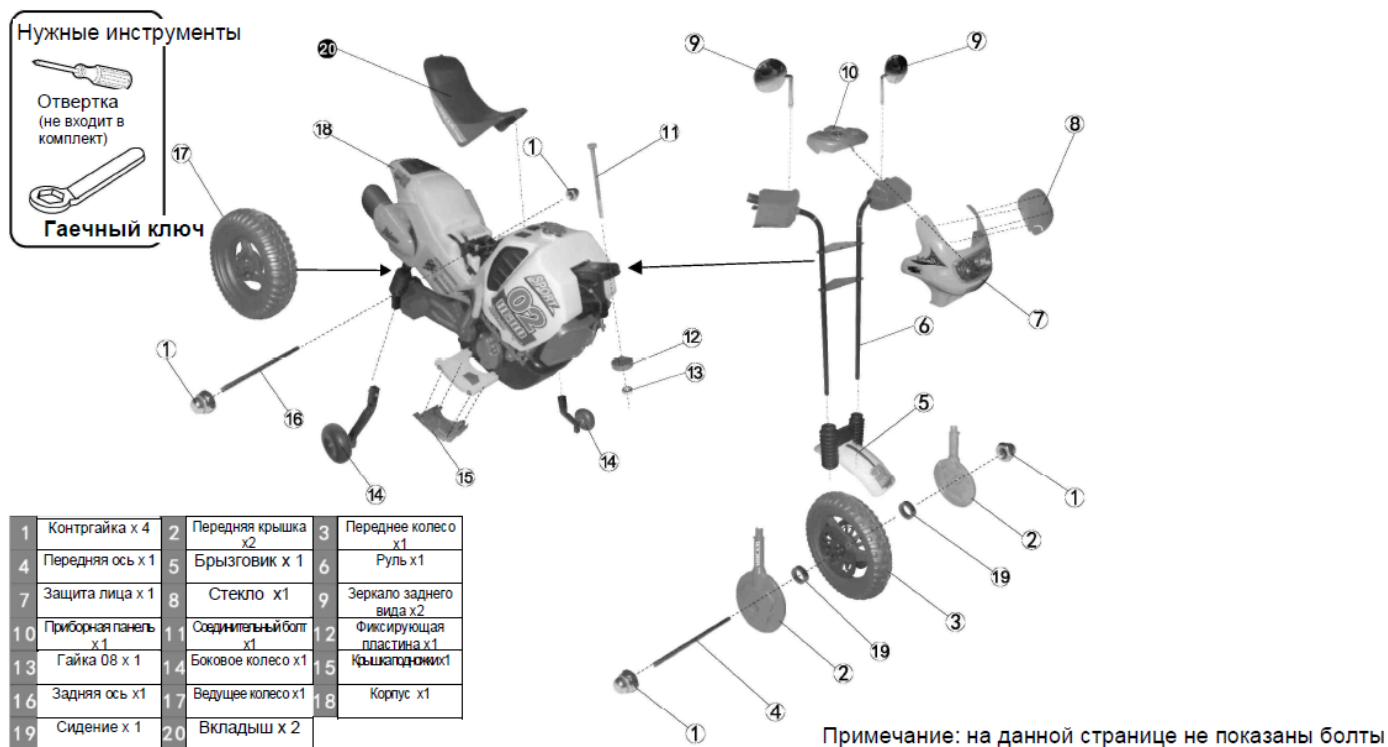
## Перечень запчастей

№	Название	Фото	Кол-во	Примечание	№	Название	Фото	Кол-во	Примечание
1	Корпус		1	Задняя ось, здесь находятся соединительный болт и фиксирующая пластина		Руль		1	Здесь расположены передняя ось и вкладки
3	Зеркала заднего вида		2	1 пара	4	Крышка подножки		1	
5	Ведущее колесо		1		6	Переднее колесо		1	
7	Приборная панель		1		8	Защита лица		1	
9	Брызговик		1		10	Стекло		1	С болтами и гайками
11	Боковое колесо		2	Оба болтом и гайкой	12	Передняя крышка		2	
13	Сидение		1		14	Инструменты		1	2 вида ключей
15	Зарядное устройство		1		16				

## Меры безопасности

- Необходим постоянный контроль со стороны взрослых.
- Всегда надевайте шлем перед поездкой.
- Не катайтесь возле дорог или по тротуарам.
- Не рекомендуется использовать мотоцикл на влажных поверхностях или склонах с углом наклона больше 15 градусов.
- Не рекомендуется ездить на песчаных и мягких поверхностях.
- Не использовать на улице в дождливую погоду.
- Перед изменением направления движения убедитесь в том, что вы совершили полную остановку.
- Не позволяйте детям играть с зарядным устройством или батареей.
- Протирайте мотоцикл только сухой чистой тканью.
- Соблюдайте ограничения по весу и возрасту.
- Запрещено изменять электрическую схему, добавлять элементы.
- Взрослые должны научить детей правилам безопасной езды.
- Отключайте питание по завершению поездки.
- Проверяйте надежность крепления сидения перед поездкой.
- Периодически проверяйте провода и соединения транспортного средства.
- Зарядку батареи должны проводить только взрослые.
- Зарядный штепсель расположен под сидением. Периодически проверяйте все провода и соединения.
- Во избежание несчастных случаев, убедитесь в безопасности транспортного средства перед его использованием.
- Не позволяйте детям трогать колеса или находиться возле них во время движения мотоцикла.

## Сборка изделия



- Мотоцикл требует сборки взрослыми. Потратьте на сборку не менее 40 минут. Дети могут травмироваться мелкими деталями и острыми углами несобранного изделия. Не разрешайте детям помогать вам в сборке мотоцикла.
- Проверьте наличие и соответствие всех запчастей перед сборкой. Храните упаковочный материал до окончания сборки, чтобы случайно не выбросить нужные детали.
- Необходимый инструмент: отвертка (не поставляется в комплекте) и гаечный ключ. Идентифицируйте принадлежность болтов к тем или иным узлам и запчастям. Это существенно упростит сборку.

## 1. Установка ведущего колеса

Снимите заднюю ось, зафиксируйте заднее колесо (оно должно совпадать с редуктором), вставьте заднюю ось и затяните контргайку.

## 2. Установка боковых колес

Установите крепежные винты М4х10 на обеих сторонах как показано на 2-1.

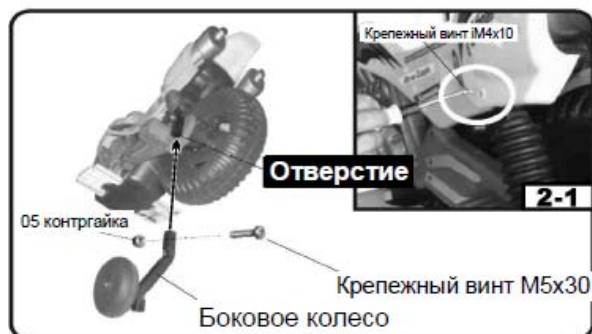
Снимите болт и гайку на боковом колесе. Установите боковое колесо в отверстие на задней стороне корпуса.

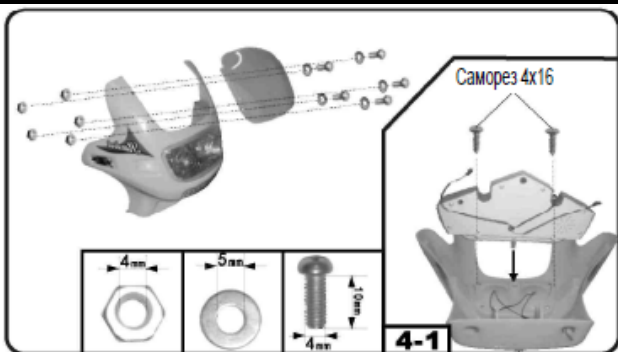
Вставьте крепежный винт М5х30 и затяните гайку 05. Выполните то же для второго колеса.

## 3. Установка подножки

Используйте саморез с круглой головкой 4х16 и два самореза 4х20 для установки переключателя подножки как показано на рис. 3-1.

Установите крышку подножки на подножку при помощи саморезов 4х16.





#### 4. Установка стекла и приборной панели

Используйте 5 крепежных винтов M4x10 и гаек 04 для установки защитного стекла, установите приборную панель и зафиксируйте ее двумя саморезами 4x16.



#### 5. Установка защиты лица и брызговика

Снимите ось и вкладыши с руля. Затем вставьте руль в защиту лица. Установите брызговик, как показано на рисунке.



#### 6. Установка переднего колеса

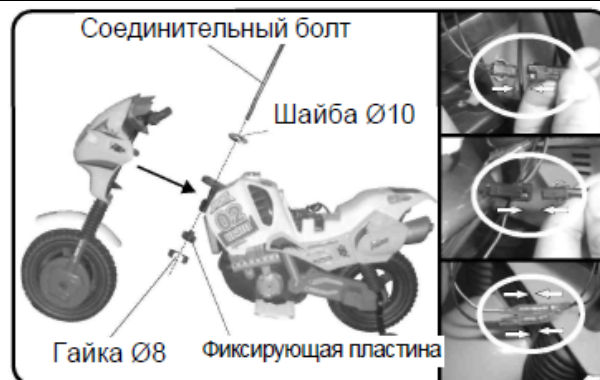
Установите переднее колесо на руль, вставьте переднюю ось, наденьте вкладыш на ось по обеим ее сторонам, затем установите переднюю крышку и затяните контргайку на обеих сторонах.



### 7. Установка руля

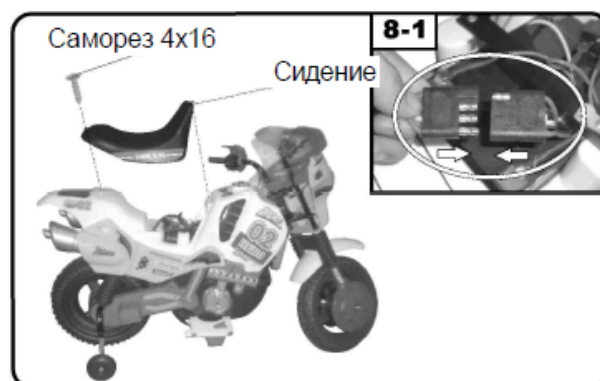
Вставьте фиксирующую пластину в нижнюю часть точки соединения на корпусе, затем установите руль в корпус.

Вставьте соединительный болт и затяните гайку Ø8.



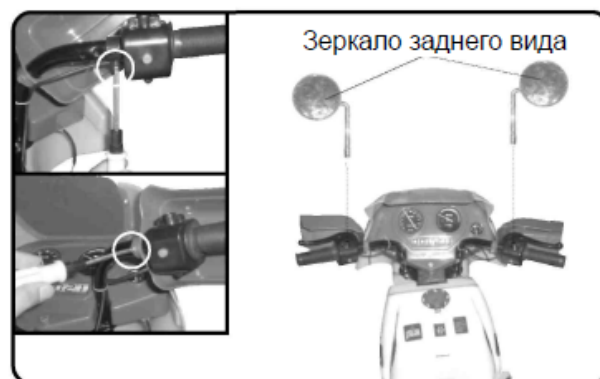
### 8. Подключение батареи

Подключите штепселя батареи как показано на рисунке 8-1 (красный – к красному, черный – к черному). Закрепите сидение к корпусу саморезом 4x16.



### 9. Установка зеркал

Используйте один крепежный винт М4х10 для фиксации тормозов и крышек тормозов, как показано на фото. Затем вставьте зеркала заднего вида в соответствующие отверстия.




## Управление мотоциклом

- Сборка считается законченной, когда все ее этапы выполнены точно с указаниями, приведенными в этой инструкции.
- Съемный блок аккумуляторной батареи установлен правильно, напряжение подведено.
- Все запчасти, которые должны быть затянуты болтами, зафиксированы.
- Научите ребенка правилам безопасности перед использованием данного транспортного средства. Этим правилам также нужно научить соседских детей или тех, кто захочет покататься на мотоцикле.

### Для снижения риска травматизма:

- Всегда надевайте шлем.
- Необходим контроль со стороны взрослых.
- Всегда сидите строго на сидении.
- Катайтесь только в обуви.
- Мотоцикл является одноместным.
- Дети должны кататься в специально организованных и подходящих для этого местах.
- Не используйте мотоцикл на дороге, вблизи автомобилей, на участках с крутым уклоном, возле бассейнов и других водоемов.
- Допускается использовать мотоцикл только на ровных поверхностях – в доме, саду, на детской площадке.
- Не используйте игрушку в темноте.



	<p style="text-align: center;"><b>Движение вперед</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Нажмите кнопку включения “power switch”.</li> <li>2. Установите переключатель скорости "High/low speed switch" в положение «Быстро» ("High") или «Медленно» ("Low").</li> <li>3. Нажмите на педаль.</li> <li>4. Мотоцикл поедет вперед.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Остановка</b></p> <p style="text-align: center;">Просто отпустите педаль.</p> <p style="text-align: center;"><b>Кнопка звука/сигнал</b></p> <p style="text-align: center;">Нажимайте соответствующую кнопку на рулевом колесе для извлечения звуковых сигналов.</p> <p style="text-align: center;"><b>Примечание</b></p> <p style="text-align: center;">Объясните ребенку, что для изменения скорости или направления движения, сначала он должен отпустить педаль и подождать, пока мотоцикл окончательно остановится.</p>
--	--

## Роль предохранителя

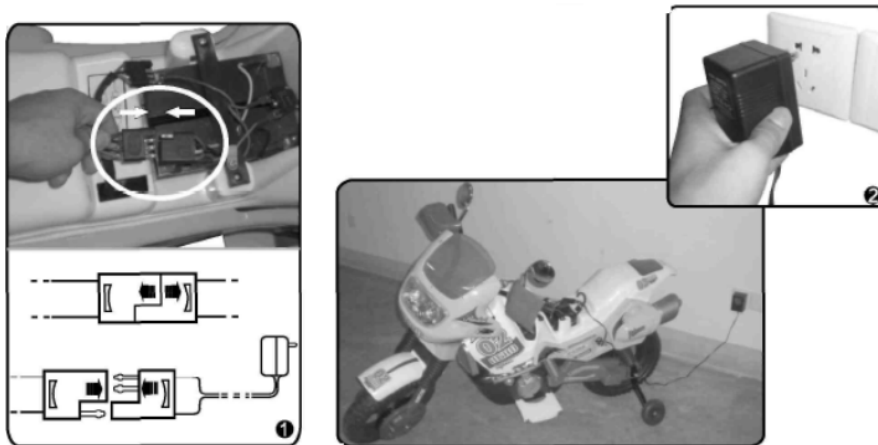
Мотоцикл оборудован самовосстанавливающимся предохранителем. При перегрузке или неправильной работе изделия самовосстанавливающийся предохранитель отключится на 15-20 секунд перед полным возобновлением работы. Самовосстанавливающийся предохранитель находится под сидением.

Во избежание срабатывания предохранителя соблюдайте следующие правила:

- НЕ перегружайте мотоцикл (максимально допустимый вес 40 кг).
- НЕ привязывайте ничего позади мотоцикла.
- НЕ въезжайте на наклонные поверхности.
- НЕ упирайтесь в стационарные объекты.
- НЕ ездите в чрезмерно жаркую погоду.
- НЕ допускайте контакта батареи и других электрических элементов с водой.
- НЕ вмешивайтесь в работу электрической системы – это вызовет короткое замыкание и предохранитель может сгореть.

## Зарядка детского мотоцикла

- Розетка для зарядки расположена под сидением.
- При выполнении зарядки нужно отключать транспортное средство.
- Перед первым использованием мотоцикла нужно заряжать батарею 8-10ч. Не заряжайте батарею дольше 20ч во избежание перегрева зарядного устройства.
- Если мотоцикл медленно едет – зарядите батарею.



1. Снимите сидение. Отключите батарею и входной штуцер, как показано на рисунке. Подключите входной штуцер батареи к штуцеру зарядного устройства.

2. Вставьте вилку зарядного устройства в розетку. Батарея заряжается.

- Зарядку батареи должны проводить только взрослые. Никогда не позволяйте детям заряжать батарею. Ребенок может травмироваться электрическим током.
- Не замыкайте батарею. Зарядное устройство и батарея – не игрушки. Не позволяйте детям играть с зарядным устройством и батареей.
- Используйте только батарею и зарядное устройство, рекомендованные производителем.
- Не вскрывайте зарядное устройство и батарею.
- Всегда фиксируйте батарею кронштейном.
- Исключайте случаи полной разрядки батареи, заряжайте ее после каждого использования мотоцикла или раз в месяц при нерегулярном использовании изделия.

- Перед зарядкой проверьте батарею, зарядное устройство и разъемы на предмет износа или повреждений. При наличии повреждений, зарядное устройство нужно немедленно заменить или отремонтировать. Не используйте поврежденное зарядное устройство.
- Если переходник нагревается при зарядке – это нормально, но если нагревается зарядное устройство, прекратите зарядку и проверьте батарею и переходник.

### **Утилизация батарей**

- Ваша герметичная свинцово-кислотная батарея должна быть переработана или утилизирована экологически безопасным способом.
- Не утилизируйте свинцово-кислотную батарею в огне.
- Не выбрасывайте свинцово-кислотную батарею в домашнее мусорное ведро. Сжигание и закапывание запрещено законом.
- Отдайте отработанную батарею местному предприятию по переработке кислотно-свинцовых батарей.
- Свяжитесь с местными органами по управлению отходами по вопросу получения другой информации, касающейся экологически безопасных способов утилизации и переработки свинцово-кислотных батарей.

## Справочник по устранению неисправностей

Проблема	Возможная причина
1) Батарея не заряжается	<p>1. Проблемы с разъемом двигателя или адаптера. Проверьте плотность соединения разъема двигателя и адаптера.</p> <p>2. Батарея не заряжается. Убедитесь, что зарядное устройство вставлено в розетку 240В, а розетка запитана.</p> <p>3. Не включается зарядное устройство. Убедитесь, что зарядное устройство вставлено в розетку 240В, а розетка запитана.</p> <p>4. Проверьте и замените предохранитель при необходимости</p>
2) Транспортное средство не едет	<p>1 Возможно, села батарея. После каждого использования или раз в месяц заряжайте батарею в течение 10 ч. Не оставляйте батарею на зарядке дольше чем на 20 ч.</p> <p>2. Сгорел плавкий предохранитель. Замените сгоревший предохранитель на запасной.</p> <p>3. Ослаблены колесные гайки. Затяните гайки отверткой.</p> <p>4. Ослаблен разъем двигателя или проводов. Убедитесь, что разъем двигателя плотно вставлен в батарею.</p> <p>5. Батарея сломалась. Проводилось ли ТО батареи согласно указаниям? Старая ли батарея? Возможно, нужно заменить батарею.</p> <p>6. Повреждена электросистема. В систему могла попасть вода или грязь. Земля или песок могли защемить переключатель. Проверьте.</p> <p>7. Поврежден двигатель. Транспортное средство требует профессионального ремонта.</p>

<p>3) Мотоцикл едет очень недолго.</p>	<p>1. Возможно, разряжена батарея. Возможно, вы недостаточно долго заряжали батарею.</p> <p>2. Старая батарея. Батарея в конечном итоге теряет свойство держать заряд. В зависимости от условий использования и других факторов, батарея должна работать 1-3 года. Замените батарею новой.</p>
<p>4) Батарея жужжит или булькает при зарядке.</p>	<p>Это нормально, нет причин для беспокойства. При зарядке может вообще не доноситься звуков – это также нормально.</p>
<p>5) Транспортное средство едет медленно, периодически слышен писк.</p>	<p>1. Необходима перезарядка батареи. Вы услышите сигнал о необходимости зарядки, как только мощность батареи упадет до минимального уровня.</p> <p>2. Старая батарея. Замените.</p> <p>3. Транспортное средство перегружено. Максимальный вес водителя 40 кг. Не перегружайте транспортное средство. Не привязывайте ничего позади мотоцикла.</p>



## Обслуживание транспортного средства

- Задача родителей – систематически осматривать мотоцикл на предмет наличия поломок и каких-либо несоответствий.
- Используйте по мере необходимости маловязкое масло для смазки вращающихся частей, таких как колеса и рулевые приводы.
- Храните игрушку в стандартном положении, не опрокидывайте и не переворачивайте ее.
- Храните мотоцикл в помещении или накрывайте его брезентом для защиты от влаги.
- Храните изделие вдали от источников тепла, таких как камины и нагреватели. Пластиковые части могут расплавиться.
- Перед зарядкой уберите от мотоцикла легковоспламеняющиеся материалы для предотвращения пожара.
- Мотоцикл можно протирать мягкой, сухой тряпкой.
- Не используйте химические жидкости для чистки пластиковых поверхностей игрушки.
- Не мойте игрушку мылом и водой.
- Не ездите на мотоцикле во время дождя или снега. Вода повредит двигатель, электросистему и батарею.
- Если мотоцикл не используется – все источники питания должны быть отключены. Все переключатели установлены в положение "stop" или "imprison".
- Не изменяйте конструкцию продукта и систему цепи.
- Не используйте игрушку для других целей, кроме катания.

## **Контактная информация**

Мы работаем со всеми регионами РФ, наш офис находится по адресу:

127254, г. Москва, Огородный проезд, дом. 5.

Телефон для связи в Москве: +7 (495) 215-56-50

Звонки из регионов РФ осуществляются БЕСПЛАТНО; тел.: 8 800 333-0-518

Наш сайт: <http://joyautomatic.ru/>

e-mail: [info@joyautomatic.ru](mailto:info@joyautomatic.ru)

Режим работы: пн-чт 10.00-18.00, пятница 10.00-17.00

***Желаем Вам приятных покупок!***