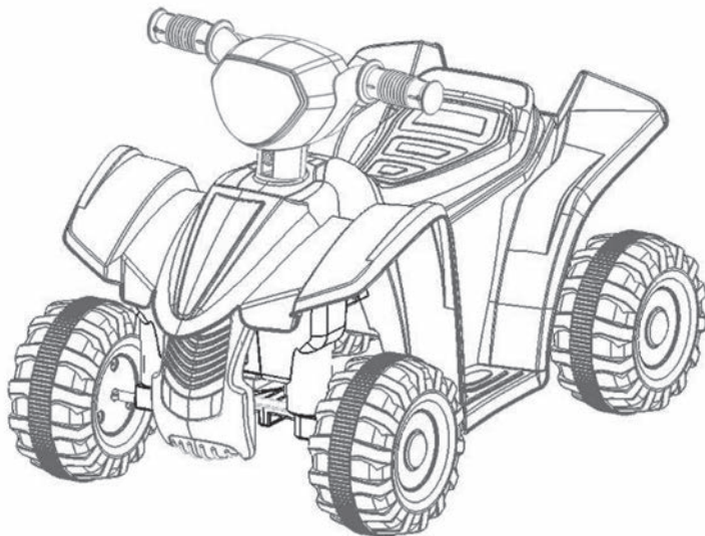


ЕС-РВ303

КВАДРОЦИКЛ НА АККУМУЛЯТОРАХ

- Внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией перед началом эксплуатации
- Для детей 3-7 лет
- Требуется сборка взрослыми
- Сохраните инструкцию для дальнейших справок



ВНИМАНИЕ! Требуется сборка взрослыми

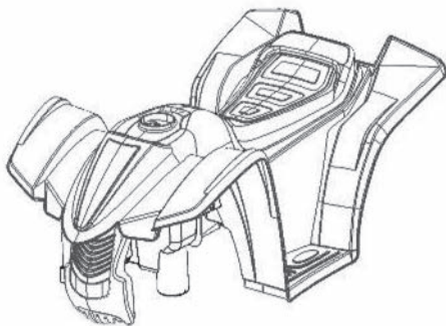
Содержание

1. Спецификация -----
2. Перечень комплектующих -----
3. Меры предосторожности -----
4. Устройство квадроцикла -----
5. Сборка изделия -----
6. Функции квадроцикла -----
7. Инструкция по зарядке -----
8. Предохранитель -----
9. Устранение неисправностей -----
10. Обслуживание изделия -----
11. Утилизация аккумулятора -----

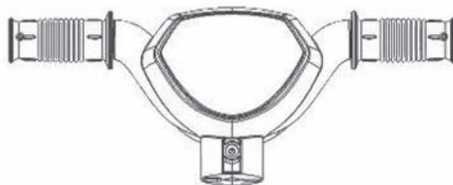
1. Спецификация

Возраст	3-7 лет	Аккумулятор	6В4,5Ач
Максимальная нагрузка	25 кг	Габариты изделия	65x45x44 см
Скорость	3,5 км/час	Тип питания	Аккумулятор
Зарядное устройство	Вход 220В 50-60Гц Выход 6В 500мА	Срок службы	Около 300 перезарядок
Время зарядки	8-12 часов	Предохранитель	15А

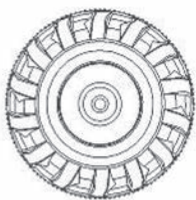
2. Перечень комплектующих



Корпус квадроцикла



Руль



Колесо x 4



Зарядное устройство x 1



Задняя ось x 1

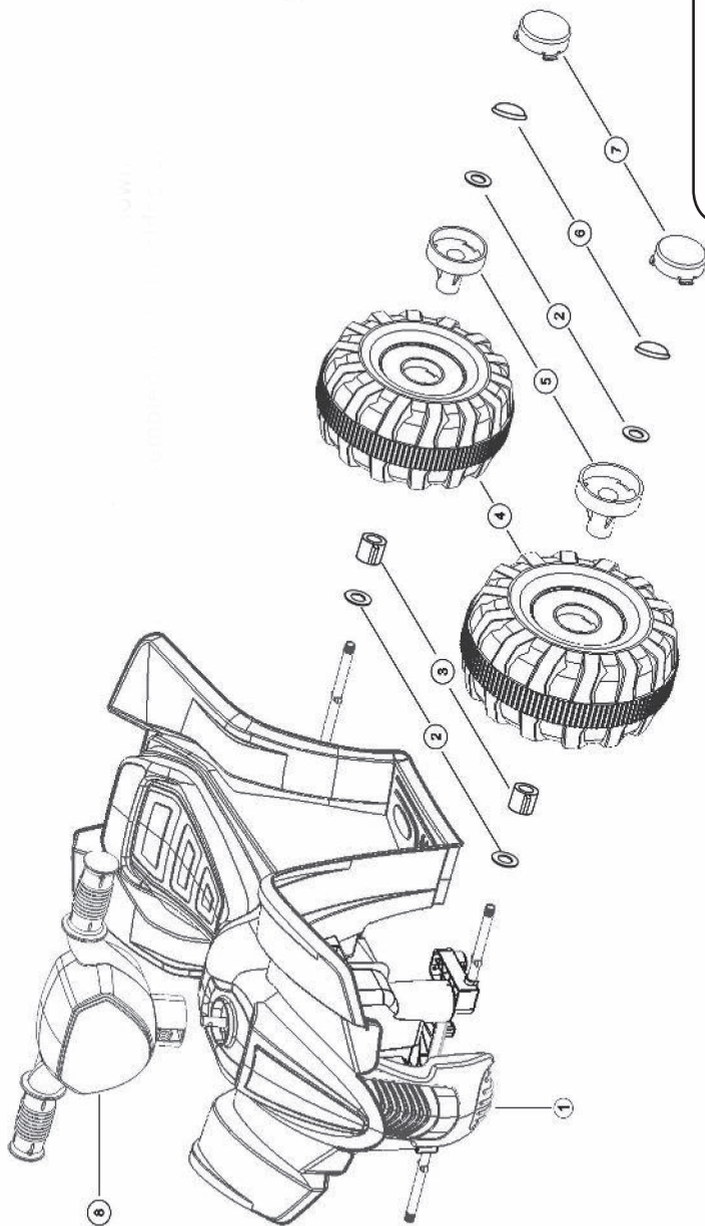
Фурнитура



3. Меры предосторожности

- Максимальная нагрузка составляет 25 кг, не превышайте её.
- Дети должны кататься под наблюдением взрослых.
- Изделие предназначено для катания по ровной поверхности. Не катайтесь по неровным поверхностям и песчаным дорожкам. Не позволяйте детям кататься на тротуарах, автомобильных дорогах, по поверхностям с уклоном и в других опасных местах, а также вблизи бассейнов и других водоемов.
- Держите упаковку вне досягаемости детей. Опасность удушья.
- Не вносите изменения в электрическую схему изделия.
- Не бросайте аккумулятор в огонь.
- Изделие не является транспортным средством. Держитесь вдали от проезжей части и тротуаров.
- Изделие предназначено для детей старше 3 лет. Проведите вашему ребенку инструктаж по безопасному катанию.
- Сборка должна осуществляться исключительно взрослыми. Соблюдайте полярность при соединении проводов (красный с красным, черный с черным).
- Во время катания необходимо сидеть только на сидении и ни на каких других частях квадроцикла.
- Не вносите изменений в электрическую схему изделия.
- После катания выключайте питание квадроцикла.
- Не используйте предохранители, отличные от тех, что идут в комплекте.
- Держите изделие вдали от нагревательных приборов и других источников высокой температуры. Не подвергать длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Не используйте аккумулятор и зарядное устройство от других изделий вместе с этим мотоциклом. Риск возгорания, взрыва и повреждения изделия.

4. Устройство изделия



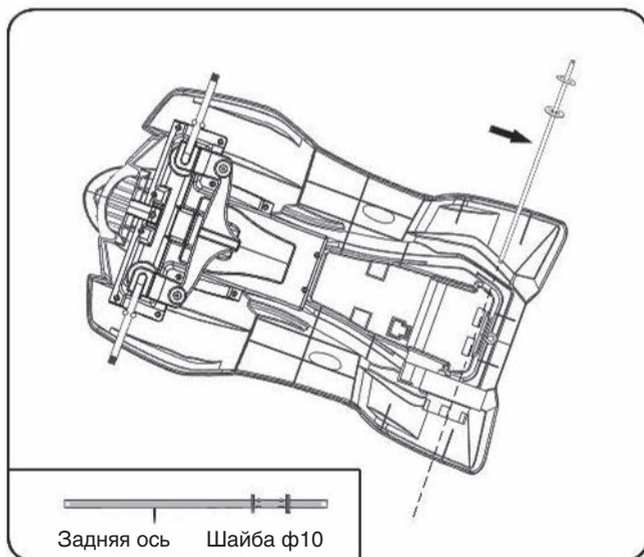
НЕОБХОДИМЫЙ ИНСТРУМЕНТ



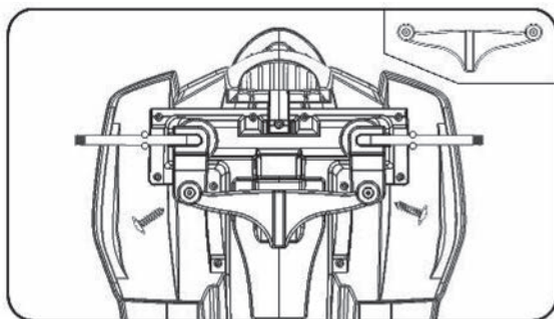
Отвёртка (в комплект не входит)

① Корпус изделия x 1	② Шайба ф10 x 8	③ Втулка x 3	④ Колесо x 4
⑤ Втулка x 4	⑥ Колпачковая гайка x 4	⑦ Колпачок x 4	⑧ Руль x 1

5. Сборка изделия

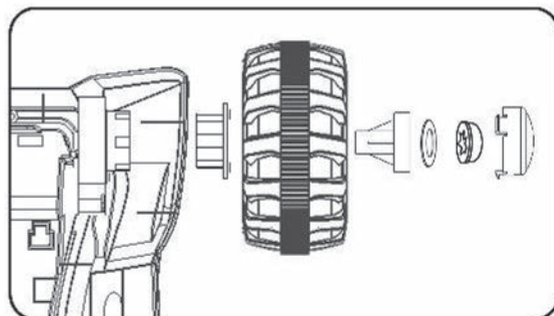


**Установка
задней оси**



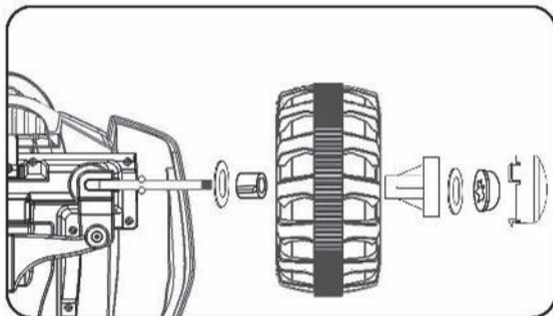
Сборка передней оси

- Рулевые направляющие крепятся к передней оси двумя винтами (см. рисунок).



Установка заднего ведущего колеса (см. рисунок)

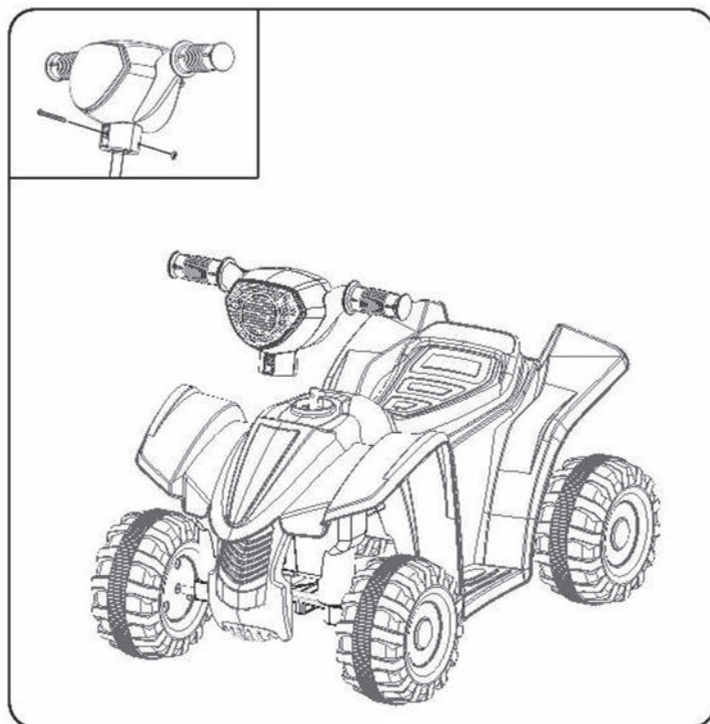
- Установите редуктор на заднюю ось
- Соедините провода редуктора с проводами корпуса квадроцикла
- Установите колесо на ось, убедитесь, что отверстия на колесе и редукторе совпали
- Установите колесную втулку на ось, затем наденьте шайбу ф10
- Наденьте колпачковую гайку, затем – колпачок.



Установка колес

(см. рисунок)

- Наденьте шайбу $\phi 10$ на ось
- Наденьте втулку на ось
- Наденьте колесо, затем колесную втулку и шайбу $\phi 10$
- Наденьте колпачковую гайку, затем – колпачок
- Остальные колеса установите таким же образом.



Установка руля

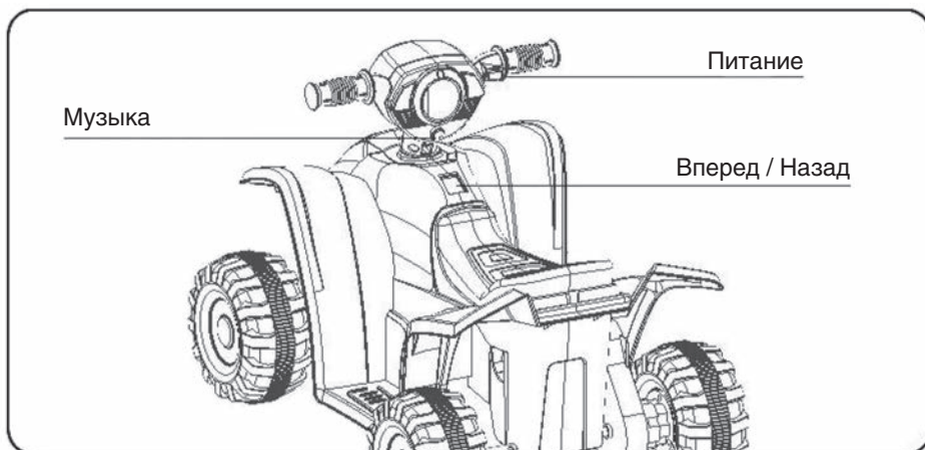
- Выверните винт из рулевой колонки
- Наденьте руль на рулевую ось
- Вставьте винт обратно и закрепите гайкой.



ПИТАНИЕ

Соедините провода, соблюдая полярность (красный с красным, черный с черным)

6. Функции квадроцикла



7. Инструкция по зарядке

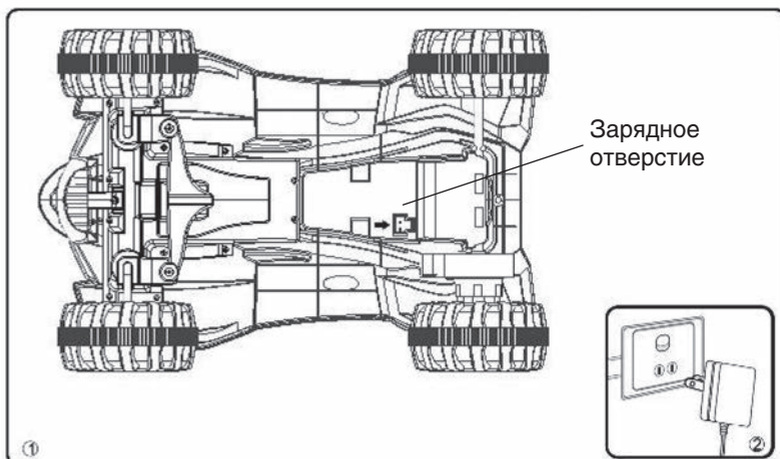
ВНИМАНИЕ! Перед первым использованием необходимо зарядить аккумулятор в течение 10 часов. Никогда не заряжайте дольше 20 часов.

Несоблюдение настоящей инструкции приведет к выходу аккумулятора из строя, и это не будет гарантийным случаем. После каждого катания и не реже раза в месяц заряжайте аккумулятор в течение 10 часов, но не более 20 часов. Никогда не допускайте полной разрядки аккумулятора.

Найдите зарядное отверстие (см. рисунок).

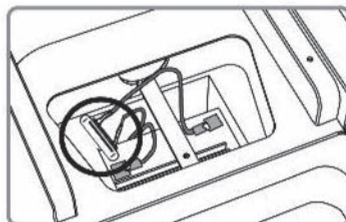
Вставьте штекер зарядного устройства в зарядное отверстие.

Вставьте вилку зарядного устройства в бытовую розетку 220В.



8. Предохранитель

Если квадроцикл перестал ехать или аккумулятор не заряжается, в первую очередь проверьте предохранитель.



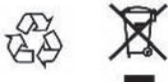
9. Устранение неисправностей

ПРОБЛЕМА	УСТРАНЕНИЕ
Аккумулятор не заряжается	Проверьте надежность подключения проводов аккумулятора.
	Убедитесь в надежности подключения штекера и вилки зарядного устройства, а также в том, что оно включено в исправную бытовую розетку
	Проверьте предохранитель и замените в случае необходимости.
Автомобиль не едет	Аккумулятор вышел из строя. Приобретите новый аккумулятор, аналогичный установленному на заводе
	Повреждение электрической схемы. Обратитесь в сервис-центр
	Попадание грязи во втулки вращения. Удалите грязь
	Повреждение мотора. Обратитесь в сервисный центр
	Проверьте надежность подключения проводов аккумулятора
	Аккумулятор не зарядился (см. проблему «аккумулятор не заряжается»)
Аккумулятор быстро разряжается	Проверьте и замените предохранитель в случае необходимости
	Аккумулятор заряжался недостаточно долго. Зарядите аккумулятор в течение 8-12 часов, но не более 20 часов
	Аккумулятор вышел из строя. Замените на новый
Аккумулятор не зарядился (см. проблему «аккумулятор не заряжается»)	Аккумулятор не зарядился (см. проблему «аккумулятор не заряжается»)
	Аккумулятор не зарядился (см. проблему «аккумулятор не заряжается»)
Посторонние звуки и вибрация во время зарядки	Это является нормальным явлением. Как и отсутствие каких-либо звуков и вибрации во время зарядки
Автомобиль движется рывками	Аккумулятор заряжался недостаточно долго. Зарядите аккумулятор в течение 8-12 часов, но не более 20 часов
	Аккумулятор вышел из строя. Замените на новый
	Автомобиль перегружен. Максимальная нагрузка – 30 кг

10. Обслуживание изделия

1. Регулярно (рекомендуется раз в две недели) проверяйте колеса, штекеры, переключатели, провода, рулевую систему, а также все узлы и крепления на предмет неисправностей. В случае обнаружения любой неисправности не используйте изделие до её устранения.
2. Для ухода за изделием используйте мягкую влажную ткань. Никогда не используйте абразивные или химически активные моющие средства.
3. Не храните изделие в местах с высокой температурой или высокой влажностью. В случае хранения на улице накрывайте автомобиль на ночь и во время дождя.
4. Перед помещением изделия на длительное хранение переведите все переключатели в положение «ВЫКЛ», извлеките (или отключите) аккумулятор. Не позволяйте детям прикасаться к аккумулятору.
5. Никогда не вносите изменений в электрическую схему изделия. Ремонт автомобиля должен осуществляться только в специализированных сервисных центрах профессионалами.
6. Не заряжайте не заряжаемые батарейки. Не используйте новые батарейки вместе со старыми, а также батарейки разных типов одновременно. При установке батареек соблюдайте полярность.
7. Если вы живете в регионе с нестабильным напряжением, рекомендуем использовать стабилизаторы напряжения для зарядки аккумулятора.

11. Утилизация аккумулятора



- Не выбрасывайте аккумулятор в бытовой мусоропровод
- Не бросайте аккумулятор в огонь во избежание взрыва
- Сдавайте использованные аккумуляторы в специальные места утилизации токсичных отходов