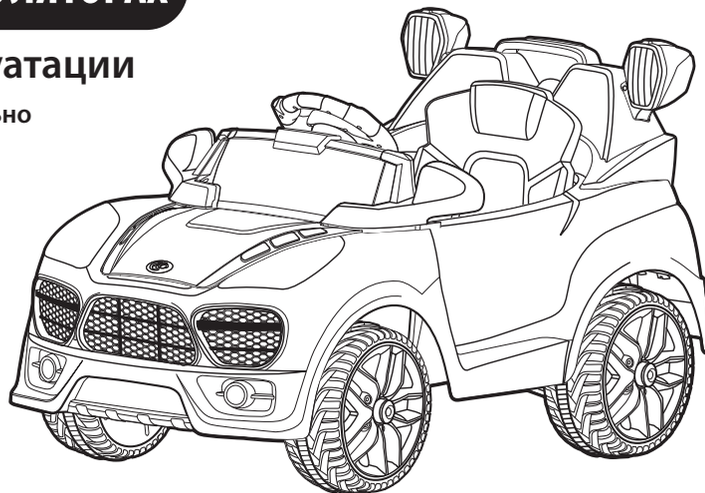


# АВТОМОБИЛЬ НА АККУМУЛЯТОРАХ

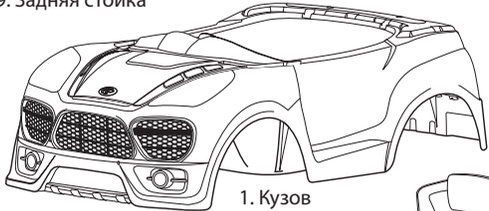
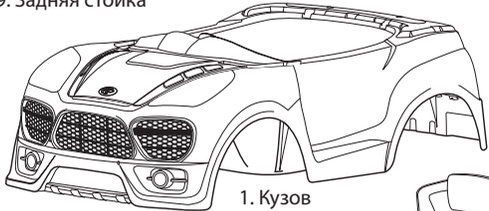
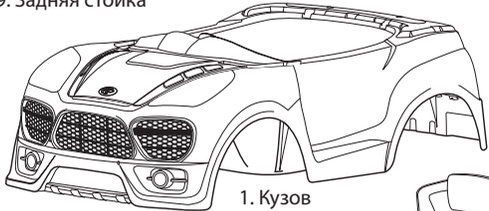
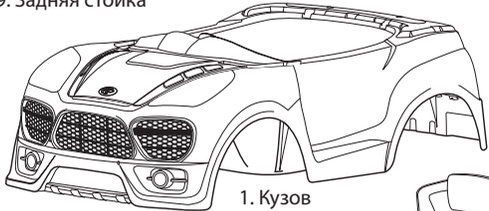
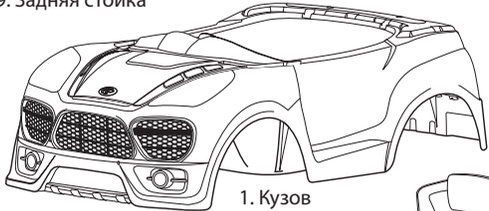
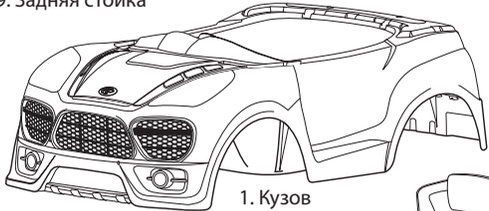
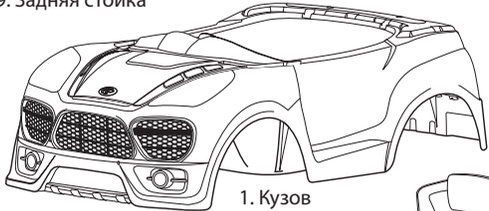
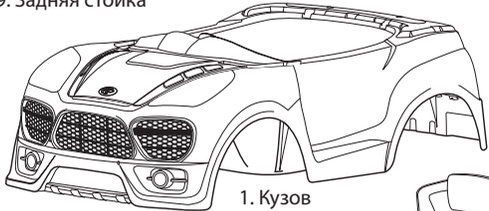
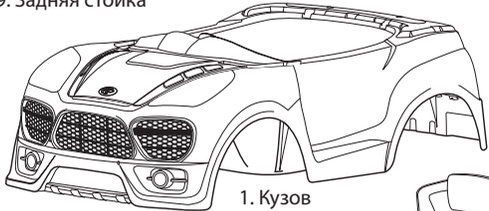
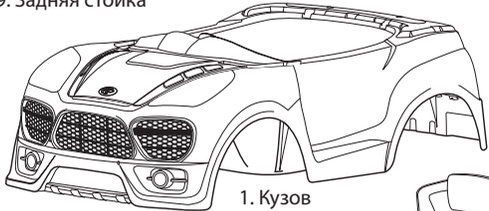
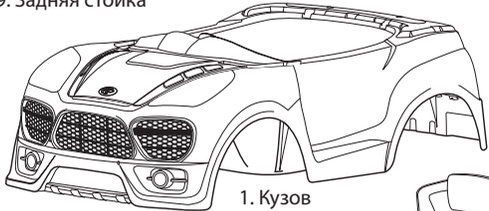
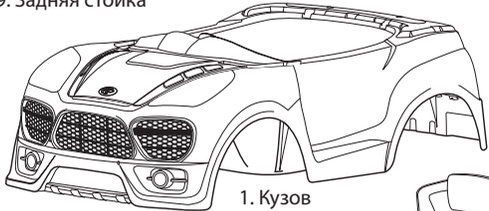
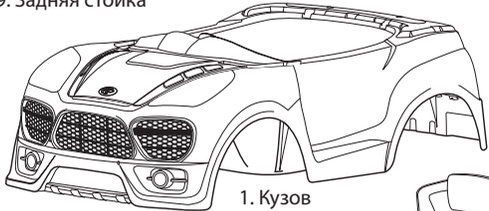
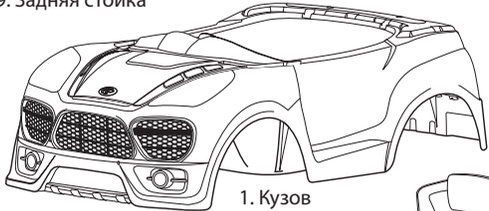
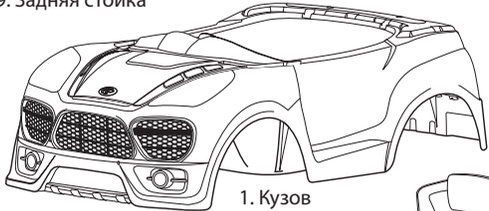
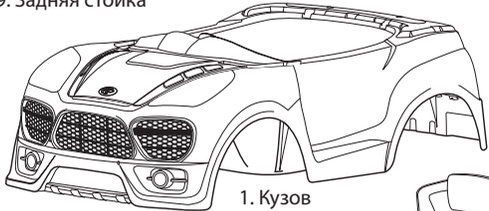
## Инструкция по эксплуатации

Перед использованием внимательно ознакомьтесь с инструкцией

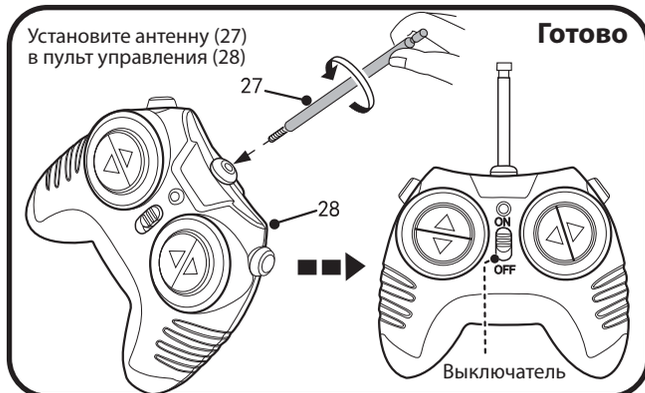
### Арт. EC-C623R



### ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПЧАСТЕЙ

 <p>2. Ветровое стекло</p>	 <p>4. Колесо x3</p>	 <p>5. Ведущее колесо (с резиновым покрытием)</p>	 <p>3. Рулевое колесо</p>	 <p>11. Рычаг передач вперед/назад</p>	 <p>22. Шайба x4</p>
 <p>9. Задняя стойка</p>	 <p>6. Колпак на колесо x4</p>	 <p>1. Кузов</p>	 <p>10. Проекторы задней стойки x2</p>	 <p>12. Передняя ось с соединительным элементом</p>	 <p>23. Пластиковая шайба x3</p>
 <p>9. Задняя стойка</p>	 <p>8. Спинка сиденья</p>	 <p>1. Кузов</p>	 <p>3. Рулевое колесо</p>	 <p>14. Изогнутый стержень</p>	 <p>24. Задняя ось</p>
 <p>1. Кузов</p>	 <p>8. Спинка сиденья</p>	 <p>1. Кузов</p>	 <p>3. Рулевое колесо</p>	 <p>15. Шуруп для стержня</p>	 <p>25. Резиновая трубка заднего колеса</p>
 <p>1. Кузов</p>	 <p>8. Спинка сиденья</p>	 <p>1. Кузов</p>	 <p>3. Рулевое колесо</p>	 <p>16. Гайка для стержня</p>	 <p>26. Батарейка 9V</p>
 <p>1. Кузов</p>	 <p>8. Спинка сиденья</p>	 <p>1. Кузов</p>	 <p>3. Рулевое колесо</p>	 <p>17. Большой шуруп x2</p>	 <p>27. Антенна</p>
 <p>1. Кузов</p>	 <p>8. Спинка сиденья</p>	 <p>1. Кузов</p>	 <p>3. Рулевое колесо</p>	 <p>18. Колпачковая гайка большая x2</p>	 <p>28. Пульт управления</p>
 <p>1. Кузов</p>	 <p>8. Спинка сиденья</p>	 <p>1. Кузов</p>	 <p>3. Рулевое колесо</p>	 <p>19. Шуруп для сиденья x4</p>	 <p>29. Зарядное устройство</p>
 <p>1. Кузов</p>	 <p>8. Спинка сиденья</p>	 <p>1. Кузов</p>	 <p>3. Рулевое колесо</p>	 <p>20. Колпачок x4</p>	 <p>29. Зарядное устройство</p>
 <p>1. Кузов</p>	 <p>8. Спинка сиденья</p>	 <p>1. Кузов</p>	 <p>3. Рулевое колесо</p>	 <p>21. Шпилька x4</p>	 <p>30. Инструкция по эксплуатации x1</p>

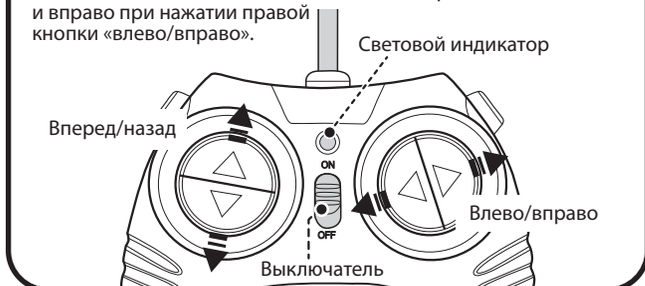
## Установка антенны



Если пульт не используется, отключите его для сохранения заряда батареи.

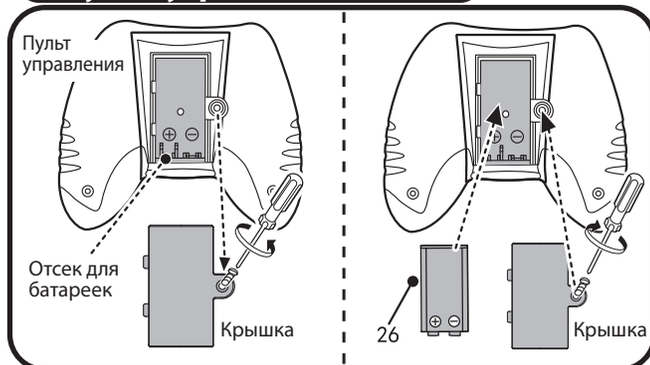
## Функционирование пульта управления

Включите пульт управления. Загорится световой индикатор. Движение автомобиля вперед/назад осуществляется при нажатии левой кнопки «вперед/назад». При отпускании кнопки машина останавливается. Автомобиль поворачивает влево и вправо при нажатии правой кнопки «влево/вправо».



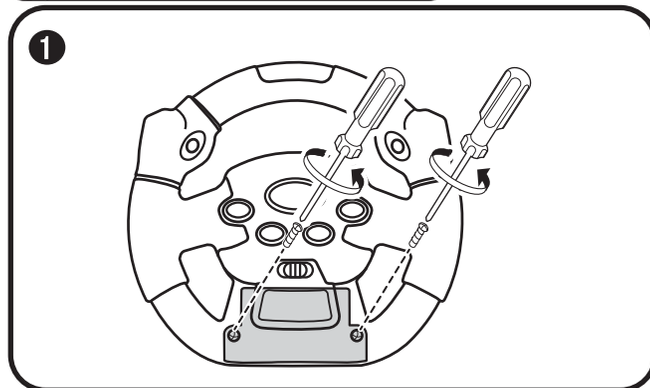
Пульт управления работает на расстоянии до 30м. В случае неполадок необходимо проверить исправность электроники или заменить батарейки.

## Установка и замена батареек в пульте управления



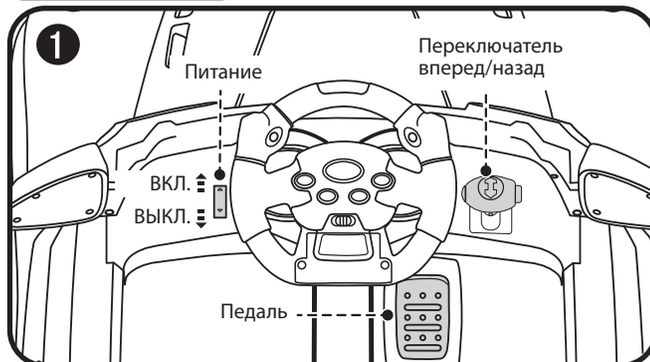
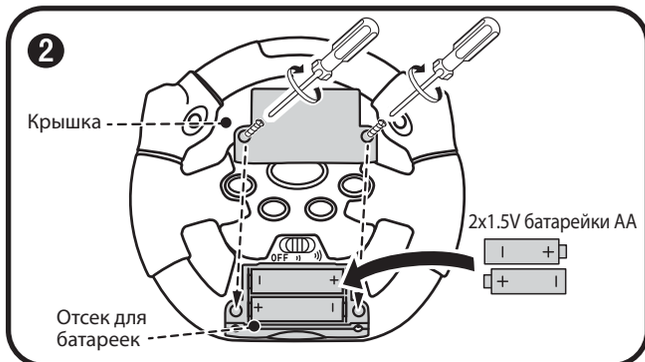
С помощью отвертки откройте отсек для батареек, вставьте батарейку 9V (26), соблюдая полярность, закройте отсек крышкой и закрутите винт отверткой.

## Установка и замена батареек рулевого колеса



Откройте отсек для батареек в рулевом колесе (как показано на рисунке 1), вставьте 2 батарейки AA 1,5В, соблюдая полярность. Закройте отделение крышкой и закрутите отверткой (как показано на рисунке 2).

## Функционал

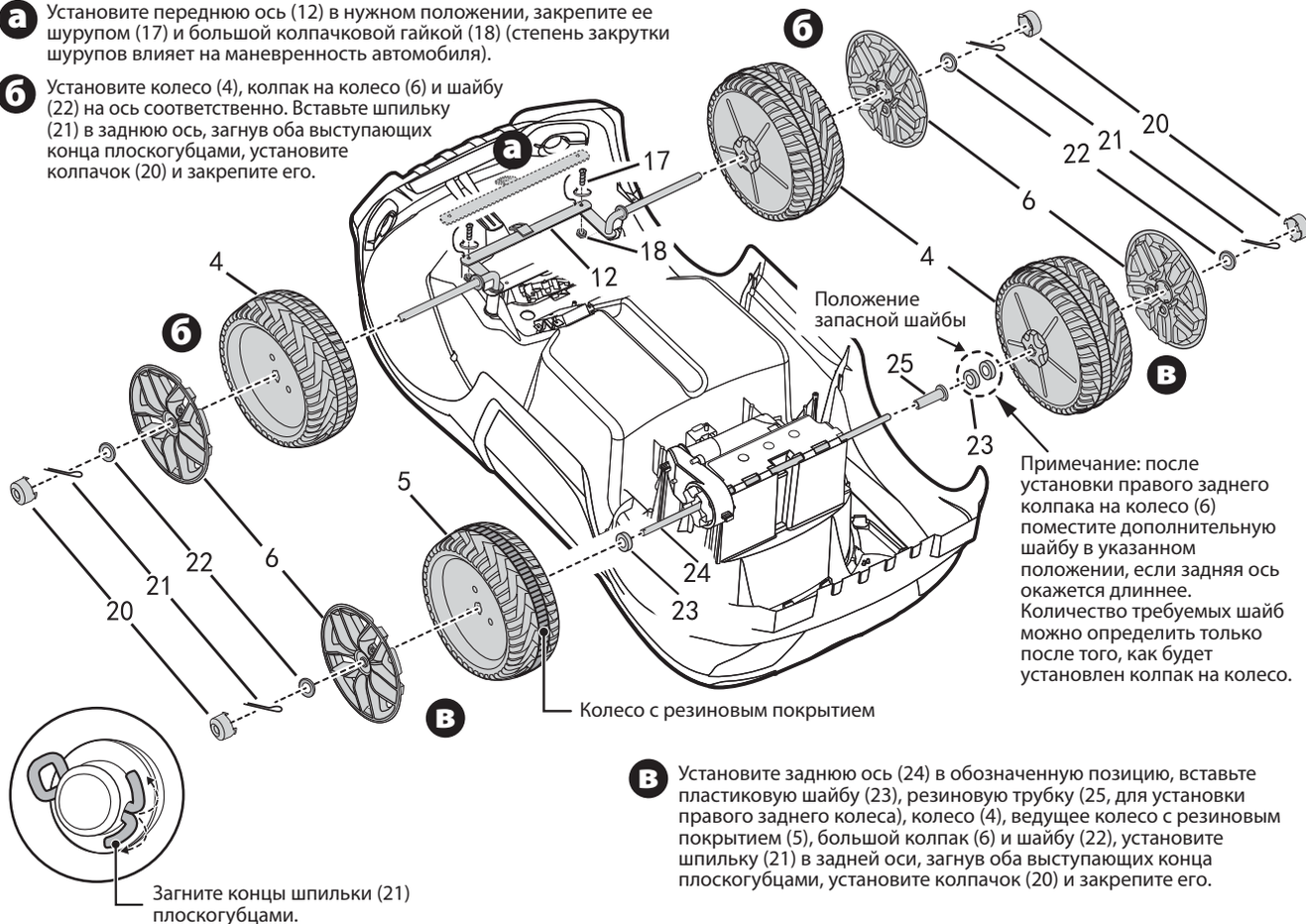


## Руководствуйтесь иллюстрациями

### 1. Установка колес, передней оси

**а** Установите переднюю ось (12) в нужном положении, закрепите ее шурупом (17) и большой колпачковой гайкой (18) (степень закрутки шурупов влияет на маневренность автомобиля).

**б** Установите колесо (4), колпак на колесо (6) и шайбу (22) на ось соответственно. Вставьте шпильку (21) в заднюю ось, загнув оба выступающих конца плоскогубцами, установите колпачок (20) и закрепите его.

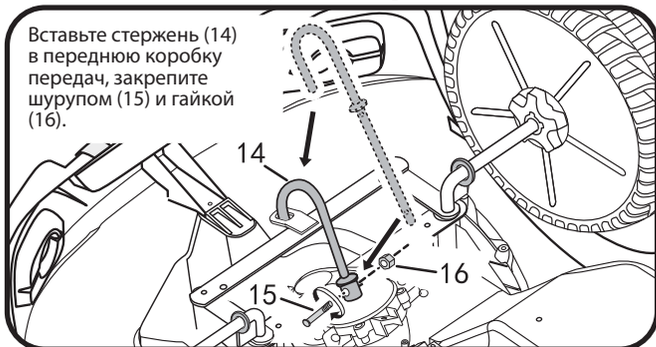


Примечание: после установки правого заднего колпака на колесо (6) поместите дополнительную шайбу в указанном положении, если задняя ось окажется длиннее. Количество требуемых шайб можно определить только после того, как будет установлен колпак на колесо.

**в** Установите заднюю ось (24) в обозначенную позицию, вставьте пластиковую шайбу (23), резиновую трубку (25, для установки правого заднего колеса), колесо (4), ведущее колесо с резиновым покрытием (5), большой колпак (6) и шайбу (22), установите шпильку (21) в задней оси, загнув оба выступающих конца плоскогубцами, установите колпачок (20) и закрепите его.

### 2. Установка изогнутого стержня

Вставьте стержень (14) в переднюю коробку передач, закрепите шурупом (15) и гайкой (16).

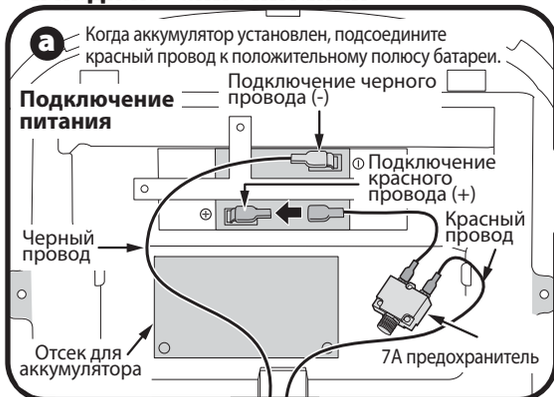


### 3. Установка рулевого колеса

Переверните автомобиль, установите руль (3) на изогнутом стержне и зафиксируйте шурупом (13). Установите рычаг переключения передач (11) в указанной позиции.

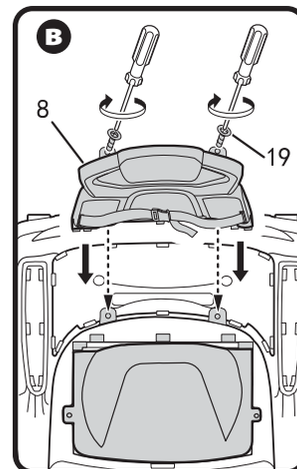
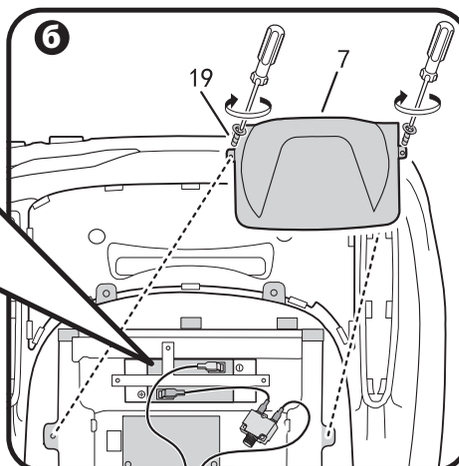


## 4. Установка сиденья и подключение питания



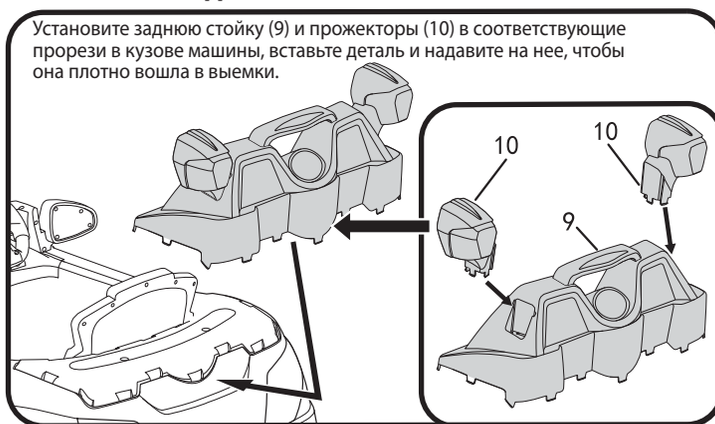
Примечание: Красный провод подсоединен к положительному полюсу батареи. Черный провод подключен к отрицательному полюсу. Неправильное подсоединение проводов приведет к короткому замыканию и поломке изделия, а также может быть причиной взрыва и пожара.

## 5. Установка ветрового стекла

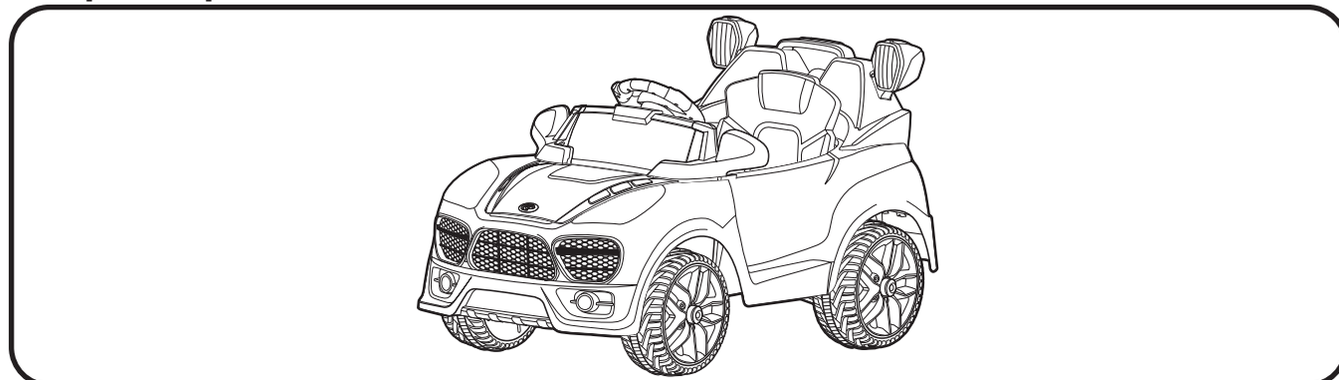


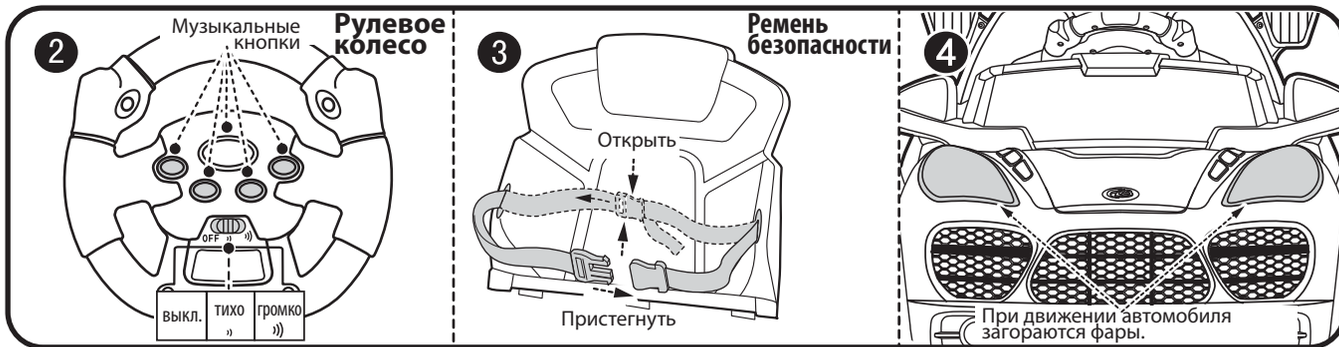
Установите сиденье (7) в надлежащее место кузова и закрепите шурупом (19). Вставьте спинку сиденья (8) (как показано на рисунке **в**), предварительно подогнав выемки, надавите на спинку и закрепите шурупами (19).

## 6. Установка задней стойки



## 7. Сборка завершена



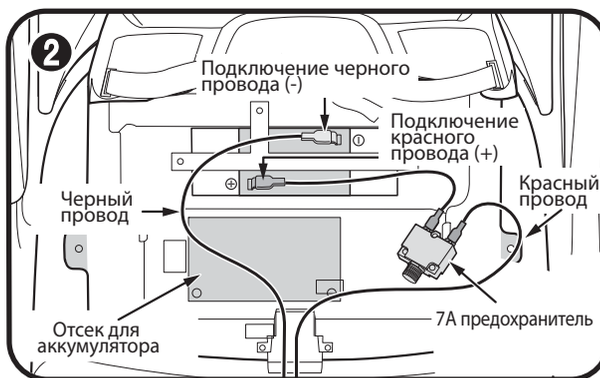
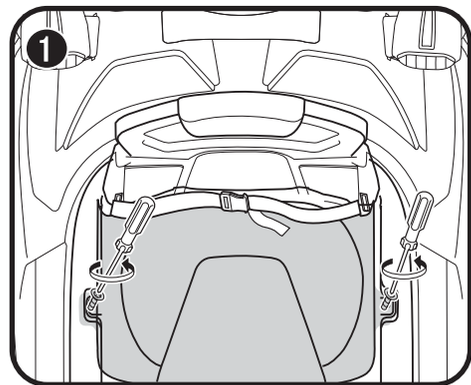


**ВНИМАНИЕ!** При замене батареек во избежание повреждений обратите внимание на следующее:

1. Для автомобиля подходят батарейки No. 5 AA 1,5В (2шт.)
2. Замена батареек должна осуществляться взрослыми.
3. При замене батареек соблюдайте полярность.
4. Запрещается разбирать и нагревать использованные батарейки, а также кидать их в огонь.
5. Одноразовые батарейки запрещается повторно заряжать. Аккумуляторные батарейки должны заряжаться взрослыми. Перед зарядкой выньте аккумуляторные батарейки из игрушки.
6. Не используйте старые батарейки вместе с новыми, а также батарейки разных типов одновременно.
7. Для продления работы батарейки выключите звуковые эффекты и музыку.
8. Перед длительным хранением извлекайте батарейки из игрушки. Не оставляйте использованные батарейки в игрушке.
9. Не допускайте короткого замыкания клемм аккумулятора.
10. Пульт управления предназначен для управления автомобилем взрослыми.

### Работа предохранителя

1. Предохранитель находится под сиденьем (рис.1).
2. Когда автомобиль перегружен, предохранитель автоматически размыкает контур. Когда проблема перегрузки решена, предохранитель автоматически замыкает контур.
3. Если аккумулятор заряжен, а машина не едет, проверьте, не было ли замыкания (рис.2).



**ВНИМАНИЕ**

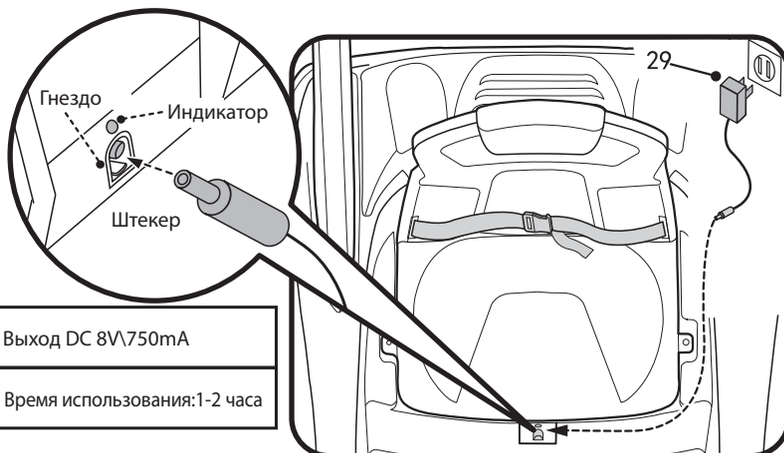
### Функционирование

**ОГНЕОПАСНО!** Используйте только предохранители на 7А.

1. Гнездо для зарядного устройства расположено в передней нижней части сиденья. При использовании необходимо сначала вставить штекер в гнездо, а затем включить зарядное устройство в сеть.
2. Время зарядки аккумулятора составляет 8-10 часов, но не больше 15. При полностью заряженном аккумуляторе машина работает 1-2 часа.
3. При зарядке аккумулятора и зарядное устройство, и аккумулятор нагреваются. Это нормально.
4. В инструкции содержится важная информация. Не выбрасывайте ее.
5. Аккумулятор и зарядное устройство – не игрушки.
6. Аккумулятор и зарядное устройство необходимо периодически проверять на предмет повреждений.
7. Запрещается менять направление движения во время катания. Перед изменением направления движения необходимо остановить автомобиль, и только затем менять положение переключателя «вперед/назад». Иначе редуктор выйдет из строя и это не будет гарантийным случаем.

## Технические характеристики

Допустимый возраст ребенка	3-6 лет.	
Максимальная нагрузка	30 кг	
Блок питания	Зарядное устройство	
Тип аккумулятора	DC 6V/4.5AH	
Источник зарядного устройства	Вход AC 100V-240V 50HZ/60 HZ	Выход DC 8V/750mA
Работа от аккумулятора	Время зарядки: 9-10 часов	Время использования: 1-2 часа



## Меры предосторожности

1. Зарядка должна производиться взрослыми.
2. Дети должны управлять автомобилем под наблюдением взрослых.
3. Сборка и установка деталей должна производиться взрослыми.
4. Не позволяйте детям играть вблизи автомобильных дорог, на дорогах с уклоном и в других опасных зонах.
5. Максимальная нагрузка 30 кг. Не перегружайте автомобиль.
6. Игрушка подходит детям от 3 до 6 лет. Дети должны быть в обуви.
7. В результате неправильного управления некоторые части автомобиля могут быть повреждены.
8. Во избежание удушья не давайте играть детям с упаковкой.
9. В виду наличия мелких деталей изделие не подходит для детей младше 3 лет.

В инструкции содержится важная информация. Не выбрасывайте ее.

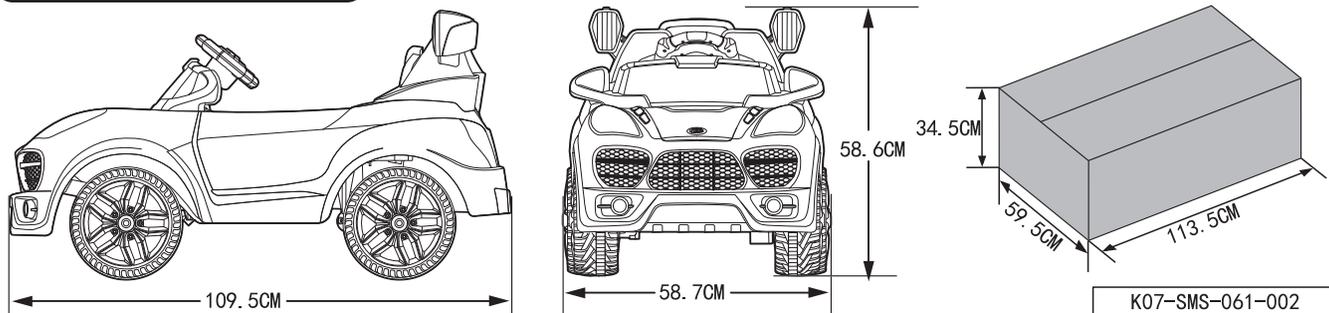
## Уход за аккумулятором

1. Используйте подходящее зарядное устройство.
2. Заряжайте аккумулятор в течение 9-10 часов, иначе либо снизится скорость машины, либо уменьшится время работы аккумулятора.
3. Зарядите аккумулятор перед длительным хранением. Необходимо делать это хотя бы раз в месяц. Это поможет остаться аккумулятору в рабочей форме.

## Устранение неисправностей

Признак	Возможная причина и способ устранения
1. Автомобиль не едет	1. Неправильно подключен аккумулятор
2. Автомобиль едет медленно	2. Аккумулятор разряжен
3. Аккумулятор не заряжается	3. Проверьте зарядное устройство или аккумулятор на предмет поломок

## Размеры автомобиля



K07-SMS-061-002