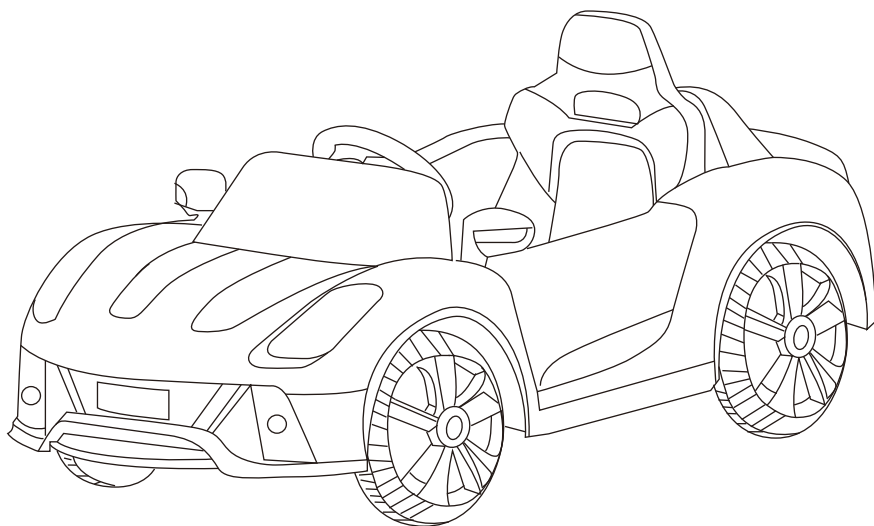


АВТОМОБИЛЬ НА АККУМУЛЯТОРАХ

СН9919



- Повторяет дизайн автомобиля
- Дистанционное управление (опция)
- Рулевое колесо со звуковыми эффектами
- Ремень безопасности
- Регулировка громкости, разъем для MP3 и световой индикатор (опция)
- Соответствует стандартам GB 6675-2003 и GB 19865-2005
EN71 и EN62115

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимательно ознакомьтесь с инструкцией
перед началом эксплуатации

Сборка автомобиля должна производиться исключительно взрослыми.

Иллюстрации даны для объяснения сборки и принципов работы и могут отличаться от реального изделия.



ВНИМАНИЕ

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД ТЕМ, КАК ПРИСТУПАТЬ К СБОРКЕ ИЗДЕЛИЯ. ЭТО ПОМОЖЕТ ВАМ ПРАВИЛЬНО СОБРАТЬ АВТОМОБИЛЬ И ОБЕЗОПАСИТЬ ВАШЕГО РЕБЕНКА ОТ ТРАВМ. СОХРАНИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШИХ СПРАВОК.

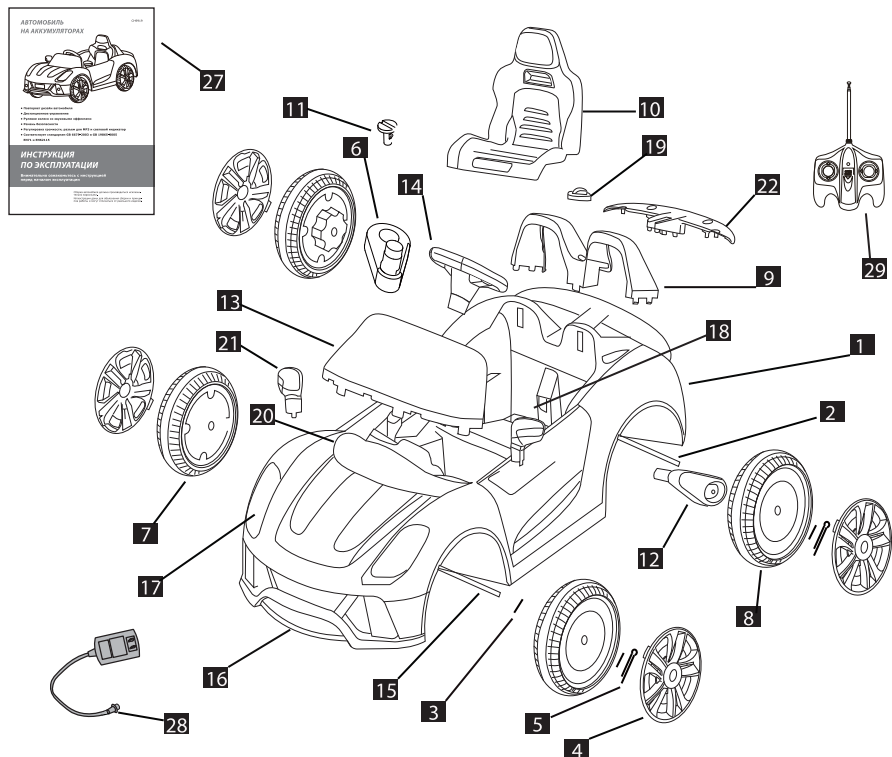
- Изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в дизайн и спецификацию изделия без уведомления потенциальных покупателей.

Спецификация

Наименование	Спецификация
Аккумулятор и предохранитель	Одноприводный: 6В 10А/ч, 6В 7А/ч (предохранитель 10А/15А) Двухприводный: 12В 7А/ч, 6В 10А/ч, 12В 10А/ч
Мотор	Одноприводный/двухприводный: 6В/12В
Возраст	3-6 лет
Максимальная нагрузка	35 кг
Размер	1250х630х530 мм
Скорость	3-4 км/ч
Время использования	Зарядка 8-12ч, использование 1-2 ч
Зарядное устройство	Вход: 220В Выход: DC 6В 1000мА или DC 12В 1000мА

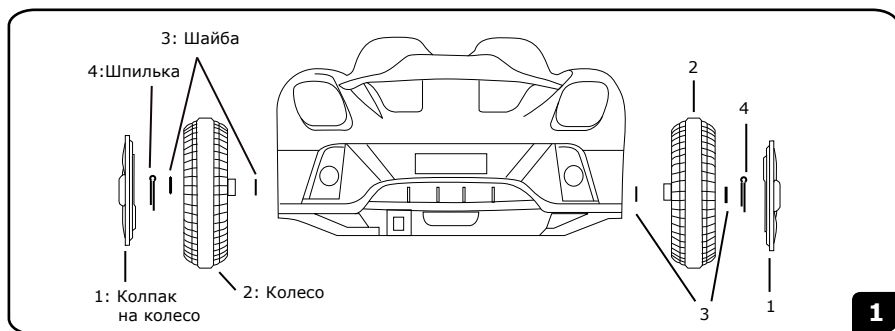
- Вышеуказанные параметры опциональны, фактические параметры зависят от модели.

Наименование деталей



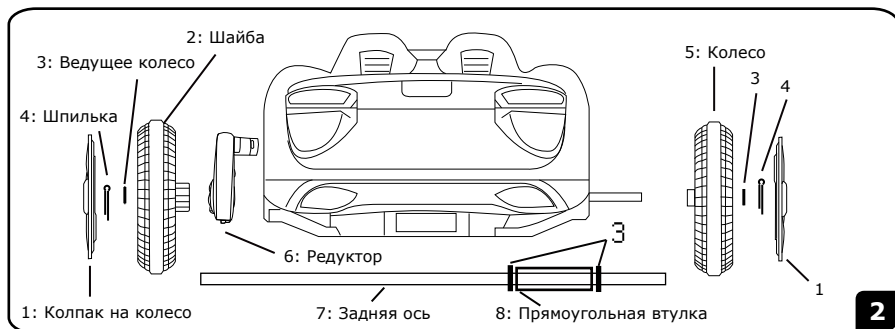
1	Кузов	11	Винт сиденья	21	Зеркало заднего вида
2	Задняя ось	12	Редуктор в сборе	22	Спойлер
3	Шайба	13	Лобовое стекло	23	Задняя фара
4	Колпак на колесо	14	Рулевое колесо	24	Рычаг переключателя
5	Шпилька	15	Передняя ось	25	Боковая стойка
6	Редуктор дополнительный	16	Передний бампер	26	Фиксатор аккумулятора
7	Колесо	17	Задний бампер	27	Инструкция
8	Ведущее колесо	18	Отсек для аккумулятора	28	Зарядное устройство
9	Спинка сиденья	19	Имитация крышки бака	29	Пульт управления
10	Сиденье	20	Стоп-сигнал		

Сборка изделия



• УСТАНОВКА ПЕРЕДНИХ КОЛЕС (см. рис.1):

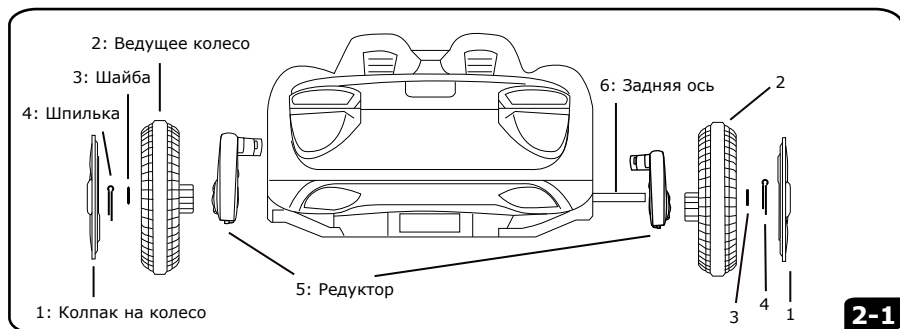
1. По обеим сторонам от кузова на передней оси разместите по шайбе, затем наденьте колесо.
2. С обеих сторон наденьте на переднюю ось по шайбе, вставьте шпильку в отверстие передней оси и закрепите ее.
3. Наденьте на колеса колпаки.



• УСТАНОВКА ЗАДНИХ КОЛЕС (см. рис.2):

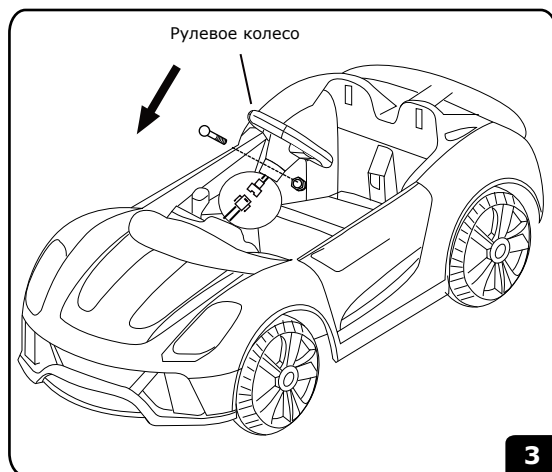
(Для одноприводных моделей)

1. Вставьте заднюю ось в кузов автомобиля с левой стороны, затем наденьте шайбы, с левой стороны прикрепите прямоугольную втулку, а с правой – редуктор.
2. Прикрепите ведущее колесо слева от кузова автомобиля (выпуклая часть должна соединяться с редуктором) и обычное колесо – с правой стороны.
3. С каждой стороны вставьте шайбу, шпильку в отверстие на задней оси. Закрепите. Наденьте на колеса колпаки.



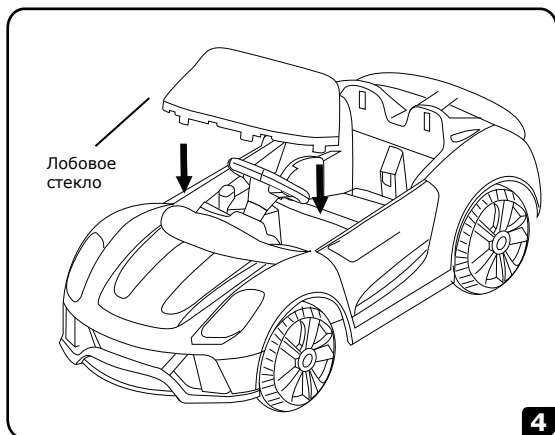
● **УСТАНОВКА ЗАДНИХ КОЛЕС** (см. рис. 2-1):
(Для двухприводных моделей)

1. Вставьте заднюю ось в кузов автомобиля с левой стороны, затем наденьте редукторы, «левые/правые» концы редуктора должны совпадать с «левыми/правыми» концами кузова.
2. Установите колеса, шайбы и шпильки с каждой стороны задней оси. Затем прикрепите колпаки на колеса.



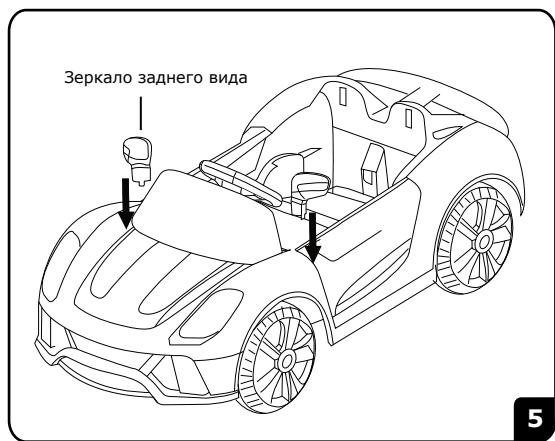
● **УСТАНОВКА РУЛЕВОГО КОЛЕСА** (см. рис. 3):

Подключите провода рулевого колеса к проводам кузова. Вставьте рулевое колесо в рулевую ось, выровняв его по отверстиям. Закрепите шурупом и гайкой. Во время сборки старайтесь не надавливать на кнопки рулевого колеса.



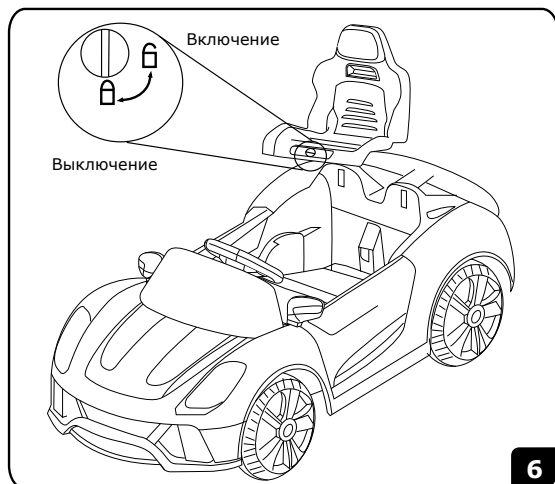
- **УСТАНОВКА ЛОБОВОГО СТЕКЛА** (см. рис.4):

Вставьте лобовое стекло в приборную панель, как показано на рисунке.



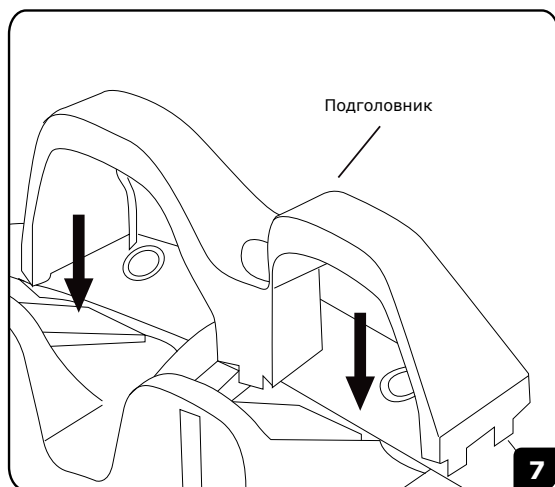
- **УСТАНОВКА ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА** (см. рис.5):

Вставьте зеркала в специальные отверстия, расположенные в передней части кузова, до щелчка.



- **Установка сиденья** (см. рис. 6):

Откройте замки сидения, вставьте сидение, подгоняя боковые отверстия под крепежи. Надавите на сидение, параллельно закрывая замки.



- **Установка подголовников** (см. рис. 7):

Вставьте подголовники в соответствующее место кузова автомобиля, как показано на рисунке, надавите.

Устранение неисправностей

Неисправность	Причина	Устранение
Автомобиль не едет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аккумулятор разряжен. 2. Проверьте предохранитель. 3. Гайки, фиксирующие колеса, раскрутились. 4. Проверьте надежность соединения проводов. 5. Проверьте исправность аккумулятора. 6. Аккумулятор вышел из строя. 7. Двигатель автомобиля вышел из строя. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. После каждого катания необходимо заряжать аккумулятор. 2. Выключите автомобиль на несколько минут. 3. Закрутите гайки на колесах с помощью гаечного ключа. 4. Подсоедините провода. 5. Возможно, потребуется заменить аккумулятор на новый. 6. Обратитесь в сервисный центр. 7. Обратитесь в сервисный центр.
Аккумулятор не заряжается	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте надежность соединения проводов. 2. Зарядное устройство не подсоединено к сети. 3. Зарядное устройство вышло из строя. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подсоедините провода. 2. Подсоедините зарядное устройство к сети и убедитесь, что в сети есть напряжение. 3. Замените зарядное устройство.
Аккумулятор быстро разряжается	<ol style="list-style-type: none"> 1. Неполный заряд аккумулятора. 2. Срок службы аккумулятора истек. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Зарядите аккумулятор. 2. Замените аккумулятор на новый.
Во время зарядки аккумулятор нагревается и слышатся посторонние звуки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Это химическая реакция. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Это является нормальным явлением.
Автомобиль едет медленно	<ol style="list-style-type: none"> 1. Срок службы аккумулятора истек. 2. Аккумулятор разряжен. 3. Автомобиль перегружен. 4. Неровная поверхность. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Замените аккумулятор на новый. 2. Зарядите аккумулятор. Снизьте нагрузку автомобиля до 35 кг. 4. Используйте автомобиль на ровной поверхности.
Слышатся посторонние звуки в редукторе	<ol style="list-style-type: none"> 1. Редуктор сломан. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обратитесь в сервисный центр.
Во время езды автомобиль трясет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте надежность соединения проводов. 2. Короткое замыкание в моторе. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подсоедините провода. 2. Обратитесь в сервисный центр.
Не работает функция звуковых эффектов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Батарейки в рулевом колесе сели. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Замените батарейки.
Автомобиль не останавливается	<ol style="list-style-type: none"> 1. Поломка автомобиля. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обратитесь в сервисный центр.



ВНИМАНИЕ

- Перед первым использованием необходимо произвести полную зарядку аккумулятора в течение 18 часов. В противном случае возможно повреждение аккумулятора.
- Не позволяйте детям кататься на тротуарах, автомобильных дорогах и в других опасных местах.
- Не катайтесь по скользким поверхностям, таким как мрамор и кирпич.
- Не перегружайте автомобиль. Максимально допустимая нагрузка – 35 кг.
- Запрещается резко менять направление движения автомобиля, двигаясь вперед-назад и наоборот. Следует сначала остановиться, и лишь затем поменять положение переключателя направления движения.
- Не вносите изменения в электрическую систему, не подключайте дополнительное оборудование. Держите автомобиль и пульт управления в сухом месте, берегите от огня.
- При столкновении с препятствием остановите автомобиль.
- Не рекомендуется катание вне помещения в дождливую погоду.
- Не рекомендуется катание в помещении, так как это может привести к поломке мебели и травмам ребенка.
- Если в режиме радиоуправления автомобиль едет вперед/назад и не поворачивает, и если радиус приема сигнала уменьшился, замените батарейки в пульте радиоуправления.
- Если не работают звуковые и световые эффекты, замените батарейки в рулевом колесе. Автомобиль может работать без звука и света.
- Выключайте автомобиль, если не пользуетесь им. Отсоединяйте аккумулятор, если не пользуетесь автомобилем долгое время.

Инструкция по использованию батареек и аккумуляторов

- При установке батареек соблюдайте полярность
- Не заряжайте одноразовые батарейки. Своевременно извлекайте батарейки из игрушки.
- Не используйте старые батарейки вместе с новыми, не используйте одновременно разные типы батареек.
- Не замыкайте клеммы аккумулятора.
- Аккумуляторные батарейки следует заряжать под наблюдением взрослых. Перед зарядкой аккумуляторных батареек извлекайте их из игрушки.

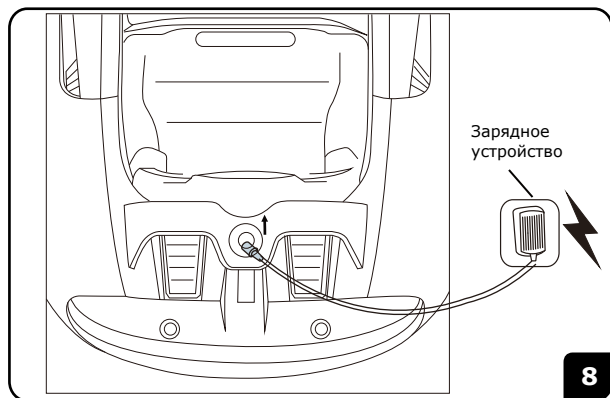
Зарядка аккумулятора

- Перед первым использованием необходимо произвести полную зарядку аккумулятора в течение 18 часов. В противном случае возможно повреждение аккумулятора.
- Для зарядки сначала вставьте зарядное устройство в специальный разъем, затем подключите его к бытовой розетке.
- Заряжайте автомобиль после часа использования. Время зарядки 8-12 часов.
- Максимальное время зарядки не должно превышать 20 часов.
- При зарядке аккумулятор и зарядное устройство могут нагреваться (до 60 °С). Не заряжайте автомобиль, если на коннекторе вода, в противном случае это приведет к замыканию.
- Используйте только рекомендованные производителем аккумуляторы и прилагаемое зарядное устройство во избежание замыкания.
- Не заряжайте одноразовые батарейки. Извлекайте использованные батарейки из изделия.
- Не используйте новые батарейки вместе со старыми и батарейки разных типов.
- Периодически проверяйте соединение проводов.
- Зарядка аккумулятора должна производиться взрослыми.
- Если не используете автомобиль долгое время, рекомендуется заряжать аккумулятор раз в месяц.

Уход за изделием

1. Перед сборкой убедитесь в наличии всех деталей. Если некоторых деталей не хватает, пожалуйста, обратитесь к продавцу изделия.
2. Время от времени проверяйте все детали на предмет неисправностей. При обнаружении неисправностей не используйте автомобиль до их устранения.
3. Убедитесь в правильности и надежности сборки изделия для безопасности вашего ребенка.
4. Проверяйте каждую деталь перед установкой или использованием.
5. Разбирайте автомобиль согласно инструкции, чтобы не повредить изделие.
6. Регулярно проверяйте состояние изделия и зарядного устройства, проводов, штекеров. При обнаружении неполадок прекратите использование изделия до их полного устранения.
7. Периодически протирайте изделие сухой мягкой тканью.

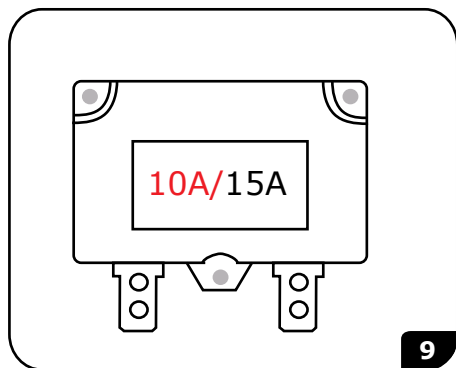
Эксплуатация изделия



- **ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА** (см. рис.8):

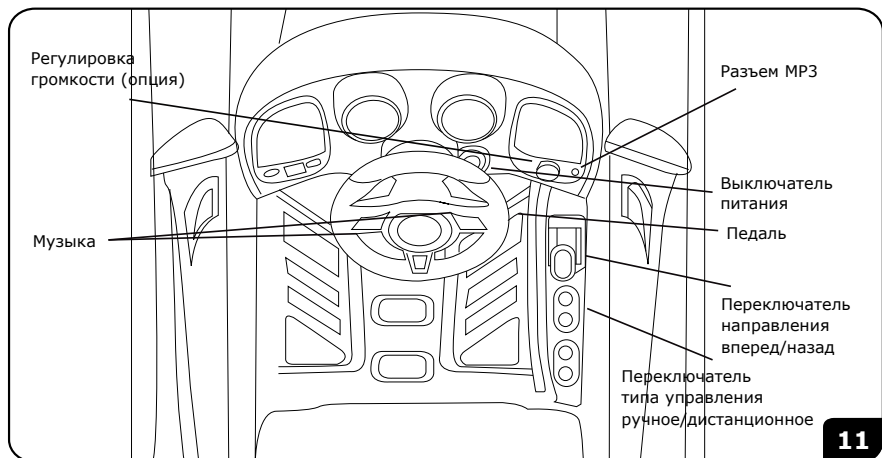
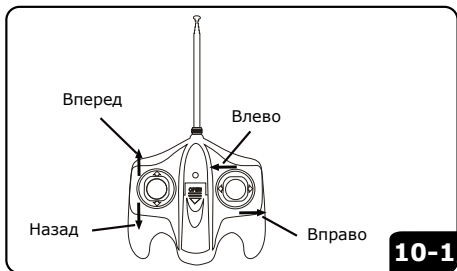
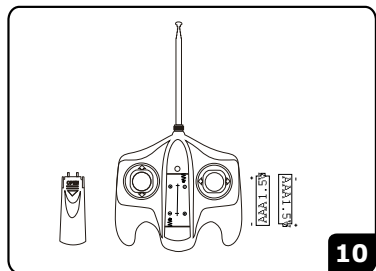
Пожалуйста, своевременно заряжайте аккумулятор. Разъем для зарядного устройства находится в центре задней части автомобиля. Для зарядки аккумулятора необходимо открыть крышку бензобака. После зарядки отсоедините зарядное устройство и закройте крышку бензобака.

Примечание: Во время зарядки автомобиля запрещается его использовать. Заряжайте автомобиль под присмотром взрослых.



- **ПРЕДОХРАНИТЕЛИ** (см. рис. 9):

Восстанавливаемые предохранители автоматически отключают изделие при силе тока более 10А/15А. Возобновление работы произойдет автоматически через 5-10 секунд (опционально).



- **Установка батареек пульта управления** (см. рис. 10):

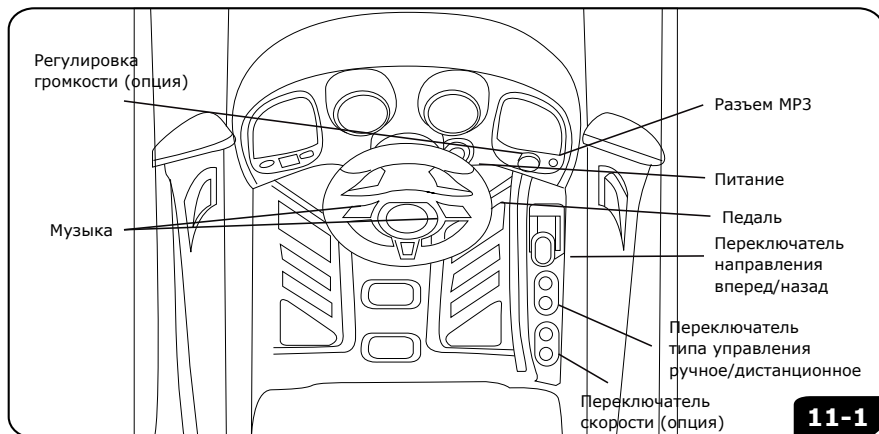
Откройте отсек для батареек, вставьте две батарейки типа «AAA», закройте крышку отсека для батареек, закрепите шурупом. Замена батареек должна производиться взрослыми по вышеуказанной схеме.

- **Ручное/Дистанционное управление** (см. рис. 10-1, 11):

Ручное управление: Включите питание, переведите кнопку режима «ручное/дистанционное управление» в режим «ручное (MANUAL)», переключатель «вперед/назад» - в положение «вперед», нажмите ногой на педаль (в нижней части автомобиля справа). Автомобиль будет двигаться вперед. Автомобиль остановится, если убрать ногу с педали. Для движения назад переведите переключатель направления движения в положение «назад» и нажмите на педаль. Включите световые и звуковые эффекты и нажимайте на кнопки рулевого колеса, чтобы услышать мелодии. В это время загорятся фары. Чтобы продлить время езды, советуем выключить звуковые эффекты.

Дистанционное управление: Включите питание, переведите кнопку режима «ручное/дистанционное управление» в режим «дистанционное (R/C)». Нажимайте кнопки вперед/назад на пульте ДУ, автомобиль будет двигаться в соответствующем направлении. Для остановки отпустите кнопку. Нажимайте кнопки «влево/вправо» для соответствующего поворота. Включите световые и звуковые эффекты и нажимайте на кнопки рулевого колеса, чтобы услышать мелодии. В это время загорятся фары. Чтобы продлить время езды, советуем выключить звуковые эффекты.

Выбор скорости движения (опция)



• Регулировка скорости (см. рис. 11-1, опция):

Включите питание, переведите кнопку режима «ручное/дистанционное управление» в режим «ручное (MANUAL)», переключатель «вперед/назад» - в положение «вперед», переключатель скорости - в положение «высокая скорость (HIGH)», нажмите на педаль. Автомобиль будет двигаться с высокой скоростью. Чтобы остановить машину, уберите ногу с педали. Переведите переключатель «вперед/назад» в положение «назад», нажмите на педаль. Автомобиль быстро поедет назад. Чтобы остановить машину, уберите ногу с педали.

Переведите переключатель «вперед/назад» в положение «назад», а переключатель скорости в положение «низкая скорость (LOW)», нажмите на педаль. Автомобиль поедет медленно. Чтобы остановить машину, уберите ногу с педали. Переведите переключатель «вперед/назад» в положение «назад», нажмите на педаль. Автомобиль медленно поедет назад. Чтобы остановить машину, уберите ногу с педали.

Переведите переключатель «ручное/дистанционное управление» в положение «дистанционное (R/C)», используйте пульт для управления автомобилем. Для воспроизведения звуковых эффектов нажимайте кнопки рулевого колеса. Передние фары загораются (опция) при воспроизведении звуковых сигналов. Поверните переключатель вправо, чтобы включить фары (опция).