

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ**



**Lexus**



**⚠ ОСТОРОЖНО:** Сборка должна производиться только взрослыми.  
Внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией перед началом эксплуатации автомобиля.

## Спецификация:

1. Возраст: для детей от 3 лет
2. Максимальная нагрузка: 25 кг
3. Максимальная скорость: 2,0-2,5 км/ч
4. Тип аккумулятора: герметичная свинцово-кислотная аккумуляторная батарея 6В/7Ач
5. Время зарядки аккумулятора: 8-10 часов перед началом эксплуатации изделия и далее по мере необходимости. Никогда не заряжайте аккумулятор дольше 20 часов.
6. Зарядное устройство на входе – А/С240В, 60 Гц
7. На выходе: DC 7,5В 1000мА

## Меры предосторожности:

1. Автомобиль предназначен только для езды на ровной поверхности. Не позволяйте детям кататься на автомобильных дорогах, по поверхностям с уклоном и в других опасных местах, таких как автомагистраль или оживленные улицы.
2. Не катайтесь вблизи бассейнов и других водоемов.
3. Не допускается катание по загрязненным или песчаным поверхностям, по холмистой местности или крутым уклонам. Изделие предназначено для катания по сухой горизонтальной поверхности.
4. Не катайтесь в темное время суток или в зонах слабой видимости.
5. Не следует погружать изделие в воду или заливать его водой. Для ухода используйте влажную ткань.
6. Изделие рассчитано на катание одного ребенка одновременно.
7. Не превышайте максимальную нагрузку (25 кг).
8. Храните упаковку изделия в недоступном для детей месте.
9. Если автомобиль снабжен реверсивным переключателем, никогда не используйте его во время движения. Смена направления движения допускается только после полной остановки.
10. Регулярно проверяйте зарядное устройство, провода, штепсельные розетки и другие детали автомобиля на предмет поломок. Прекратите использование изделия до полного устранения неполадок.
11. Управление автомобилем требует определенных навыков. Соблюдайте осторожность при управлении изделием во избежание столкновений и травм пользователя и третьих лиц.



### **ОСТОРОЖНО:**

Во избежание травм необходимо наблюдение со стороны взрослого во время катания ребенка. Не позволяйте детям кататься на автомобильных дорогах, на поверхностях с уклоном, близи бассейнов и других водоемов. Ребенок должен находиться в обуви во время катания. Изделие рассчитано на катание одного ребенка одновременно.



### **ОСТОРОЖНО:**

Изделие содержит мелкие детали и детали с острыми краями. Сборка изделия должна производиться взрослыми.



### **ОСТОРОЖНО:**

**Содержит мелкие детали.**  
Не рекомендуется детям до 3 лет! Существует опасность попадания в дыхательные пути.



## Меры предосторожности по эксплуатации аккумулятора/зарядного устройства:

1. Зарядное устройство не является игрушкой. Зарядка аккумулятора должна осуществляться исключительно взрослыми. Не позволяйте ребенку играть с устройством или самостоятельно заряжать аккумулятор.
2. Перед тем как приступить к зарядке аккумулятора переведите кнопку питания автомобиля в положение ВЫКЛ.
3. Перед первым использованием изделия аккумулятор следует зарядить в течение 8-10 часов. Во избежание перегрева зарядного устройства не заряжайте аккумулятор дольше 20 часов.
4. Легкое нагревание зарядного устройства во время зарядки является нормальным явлением. Однако в случае перегрева следует остановить процесс зарядки, вынув зарядное устройство, и проверить аккумулятор и зарядное устройство на предмет неисправностей.
5. Изделие предназначено для катания исключительно по сухим поверхностям.
6. Регулярно проверяйте провода и контакты аккумулятора и зарядного устройства. В случае обнаружения неисправностей замените соответствующее зарядное устройство или аккумулятор на новые. Не используйте изделие до полного устранения неисправностей.
7. Не используйте новые аккумуляторы вместе со старыми, либо аккумуляторы разных видов.
8. Батарея на рулевом колесе не меняется.
9. Используйте только зарядное устройство и аккумулятор, предусмотренные производителем.
10. Не замыкайте контакты аккумулятора и не вносите изменений в электрическую схему.  
Любые изменения могут привести к возгоранию и, как следствие, к серьезным травмам.
11. Вынимайте аккумулятор из изделия, если не собираетесь использовать его в течение долгого времени. Не бросайте аккумулятор в огонь.
12. Чтобы продлить срок службы аккумулятора, производите полную зарядку аккумулятора перед хранением и заряжайте его раз в 3 месяца.



**ОСТОРОЖНО** - Существует риск возгорания. В случае необходимости замены предохранителя устанавливайте только предохранитель, идентичный рекомендованному производителем.

## Устранение неполадок:

1. Автомобиль не двигается с места:
  - а) Проверьте правильность соединения проводов.
  - б) Зарядите аккумулятор, если потребуется.
  - в) Проверьте исправность предохранителя, замените в случае необходимости.
2. Снизилась скорость автомобиля:
  - а) Аккумулятор разряжен. Зарядите аккумулятор в течение 8-10 часов.
3. Аккумулятор не заряжается:
  - а) Аккумулятор или зарядное устройство неисправны. Замените в случае необходимости.

## Список комплектующих:

Номер п/п	Наименование	Кол-во
1.	 Рулевое колесо	1 шт.
2.	 Боковые зеркала	1 пара
3.	 Корпус автомобиля	1 шт.
4.	 Редуктор	1 шт.
5.	 Сиденье	1 шт.
6.	 Колесо	4 шт.
7.	 Муфта задней оси	1 шт.
8.	 Задняя ось	1 шт.
9.	 Колпак на колесо	4 шт.
10.	 Гайка М8	4 шт.
11.	 Шайба Ф20х10ю5х2	8 шт.
12.	 Зарядное устройство 7.5 В 1000мА	1 шт.
13.	 Аудиокабель	1 шт.
14.	 Пульт управления	1 шт.
15.	 Гаечный ключ	2 шт.

# Сборка автомобиля:

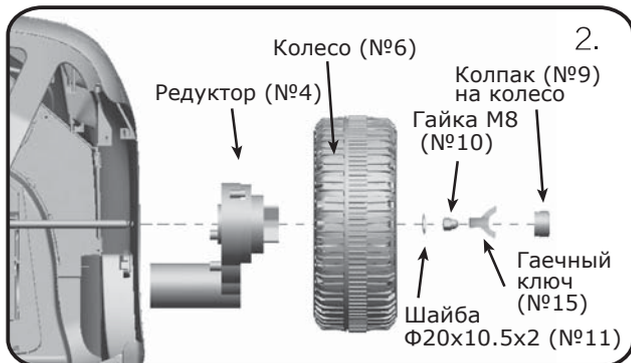


## Шаг 1: Установка переднего колеса

- Наденьте на переднюю ось: колесо (№6), шайбу Ф20х10.5х2 (№11), гайку М8 (№10).
- Закрепите гайку гаечным ключом (№15).

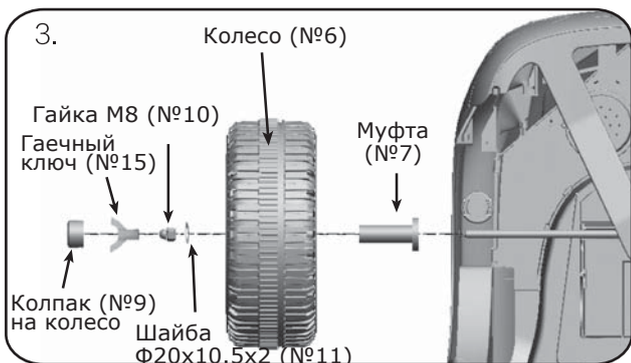
**Примечание:** Если ось слишком длинная, пожалуйста, наденьте дополнительную шайбу Ф20х10.5х2 (№11).

- Наденьте колпак на колесо (№9)
- Прделайте то же самое со вторым передним колесом.



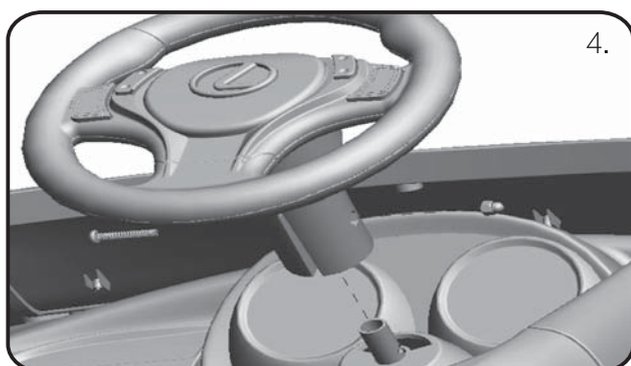
## Шаг 2: Установка правого заднего колеса

- Вставьте заднюю ось (№8) в отверстия корпуса автомобиля.
- Вставьте редуктор (№4) в заднюю ось с правой стороны и подсоедините белый провод к мотору.
- Вставьте колесо (№6), шайбу Ф20х10.5х2 (№11), закрутите гайку М8 (№10)
- Закрепите гаечным ключом (№15).
- Наденьте колпак на колесо (№9).



## Шаг 3: Установка левого заднего колеса

- Вставьте в заднюю ось с левой стороны муфту (№7), колесо (№6), шайбу Ф20х10.5х2 (№11), заверните гайку М8 (№10).
- Закрепите гайку гаечным ключом (№15).
- Вставьте колпак на колесо (№9).



## Шаг 4: Установка рулевого колеса

- Открутите шуруп и гайку от рулевого колеса (№1).
- Подсоедините контакт рулевого колеса к контакту автомобиля.
- Установите рулевое колесо на рулевую колонку.
- Вставьте винт в отверстие рулевой колонки.
- Закрепите гайку с противоположной стороны рулевого колеса, закрутите шуруп отверткой (в комплект не входит).





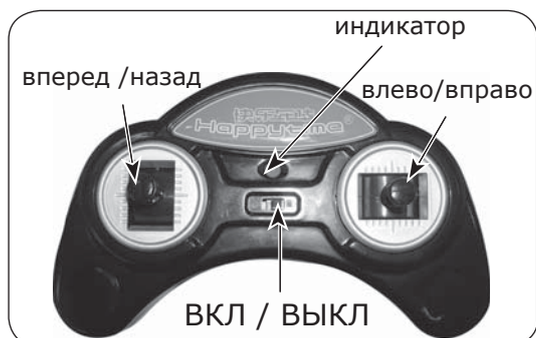
### Шаг 5: Установка зеркал заднего вида

- Прикрепите зеркала заднего вида (№2) к корпусу автомобиля.

### Шаг 6:

- Открутите шуруп ТAx412x7 от корпуса автомобиля.
- Установите сиденье на корпус автомобиля и зафиксируйте его при помощи шурупа.

## Дистанционное управление:



### Шаг 1:

- Если вы не пользуетесь пультом управления, всегда выключайте его.

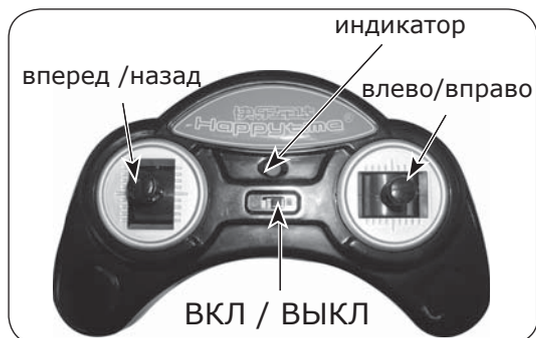
### Шаг 2:

- Выкрутите шуруп на крышке отсека для батареек пульта управления, откройте крышку.
- Вставьте 2 батарейки «AA» (в комплект не входят), закройте крышкой и закрепите шурупом.



### Шаг 3:

- Переведите переключатель Вкл/Выкл (ON/OFF) на пульте управления в положение «OFF».
- Переведите переключатель Вкл/Выкл (ON/OFF) на приборной панели автомобиля в положение «OFF».
- Переведите переключатель режимов на автомобиле (R/C / OFF / PEDAL) в положение «R/C» (Д/У).



### Шаг 4:

- Нажмите и удерживайте рычаг Вперёд/Назад на пульте управления в положении «Вперёд».
- Переведите переключатель Вкл/Выкл (ON/OFF) на пульте управления в положение «ON». Индикатор питания начнет мигать с частотой 3Гц.
- Продолжая удерживать рычаг в положении «Вперёд», включите питание автомобиля, переведя переключатель Вкл/Выкл (ON/OFF) на приборной панели автомобиля в положение «ON».
- Если индикатор питания на пульте управления стал непрерывно гореть – вы можете управлять автомобилем с помощью пульта управления.
- Если индикатор продолжает мигать, повторите шаги 1-4 снова.



## Управление автомобилем:



1. Убедитесь в том, что аккумулятор полностью заряжен и провода аккумулятора соединены с проводами двигателя.
2. Переведите переключатель движения вправо. При использовании автомобиля, включайте его. Переведите реверсивный переключатель, в положение «F» (forward/ вперед), нажмите на педаль газа, автомобиль будет двигаться вперед. Во время движения вперед загораются передние фары.
3. Для остановки автомобиля уберите ногу с педали газа. Переведите реверсивный переключатель в положение «B» (backward/задний ход) и нажмите на педаль газа, автомобиль будет двигаться задним ходом.

**Внимание: Не меняйте направление, пока автомобиль находится в движении.**

4. Чтобы произвести звуковой сигнал нажмите на кнопку звукового сигнала в центре рулевого колеса.
5. При использовании пульта управления переведите выключатель в положение R/C. Убедитесь, что реверсивный переключатель находится в нейтральной позиции. Для движения автомобиля вперед/назад переведите левый джойстик вперед/назад. Для движения автомобиля влево/вправо переводите правый джойстик влево/Вправо.
6. Выключайте автомобиль, если не пользуетесь им.

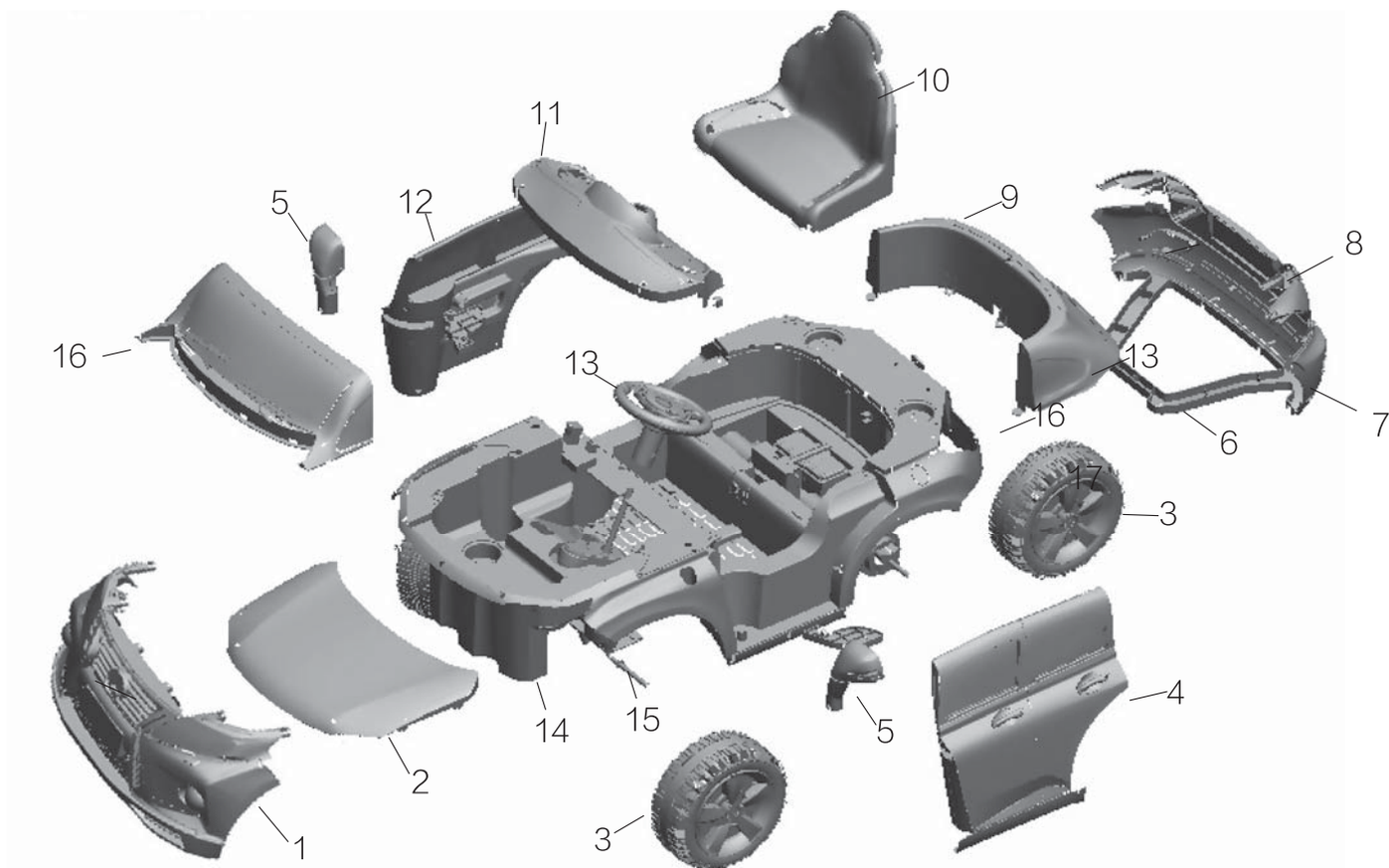
## Зарядка аккумулятора:



- Зарядное устройство расположено рядом с сиденьем.
- Соедините штекер зарядного устройства со штекером аккумулятора и подсоедините зарядное устройство к источнику питания.
- Приблизительное время зарядки 8-10 часов, но не более 20 часов.
- Когда аккумулятор будет полностью

заряжен, отсоедините штекер аккумулятора от штекера зарядного устройства и храните его в сухом прохладном месте.

## Список деталей:



1. Передний бампер

2. Капот

3. Колесо

4. Левая дверь

5. Зеркало заднего вида

6. Рама заднего бампера

7. Задний бампер А

8. Задний бампер В

9. Багажник

10. Сиденье

11. Приборная панель

12. Правая дверь

13. Рулевое колесо

14. Корпус автомобиля

15. Передняя ось

16. Лобовое стекло.



## ОСТОРОЖНО:

Изделие оснащено встроенным автоматическим предохранителем. В случае перегрузки или тяжелых условий эксплуатации данный предохранитель автоматически отключит питание автомобиля. Автомобиль будет готов к дальнейшей эксплуатации приблизительно через 25 секунд.