

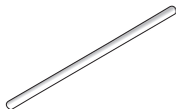
# 1 Инструменты, которые могут вам понадобиться:



a



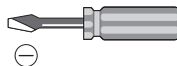
b



c



d



e

# 2 Список деталей:

## P1 Мотор с проводами



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Не подключайте провода к сети!
- Не вытаскивайте провода из мотора.



ШТ

1

## P2 Электрод с проводами



ШТ

1

## P3 Связующая шестерёнка



ШТ

1

## P4 Шестерёнка



ШТ

1

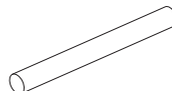
## P5 Шестерёнка



ШТ

3

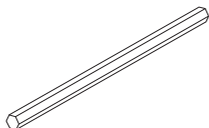
## P6 Круглый вал



ШТ

5

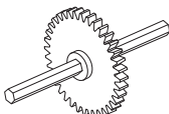
## P7 Шестигранный вал



ШТ

1

## P8 Шестерёнка с валом



ШТ

1

## P9 Воздушный катод (Чёрный)



ШТ

2

## P10 Ткань



ШТ

2

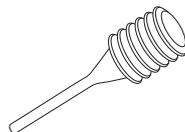
## P11 Магниевый лист



ШТ

2

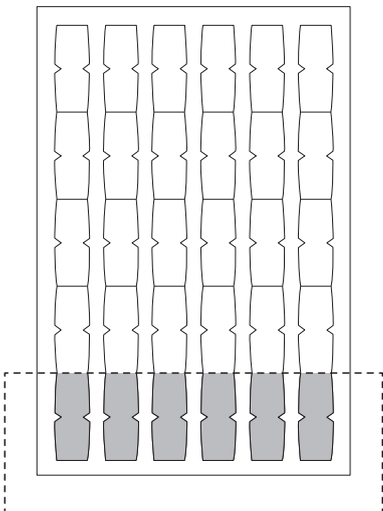
## P12 Пластиковая пипетка



ШТ

1

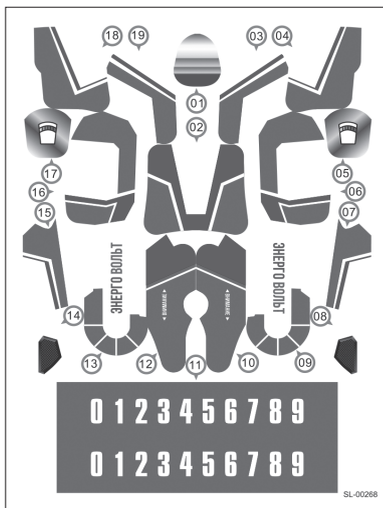
**P13 Клейкая лента**



**ШТ**

**1**

**P14 Наклейки**

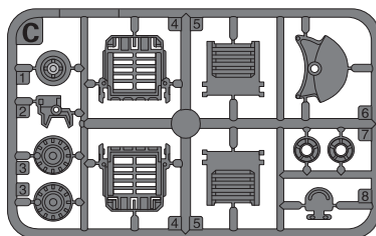
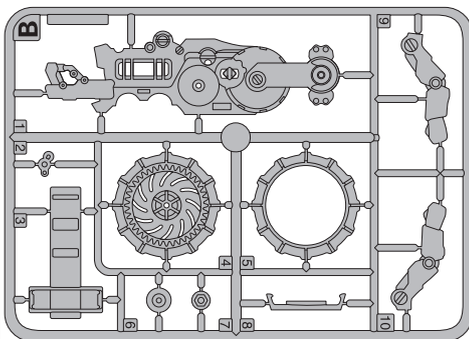
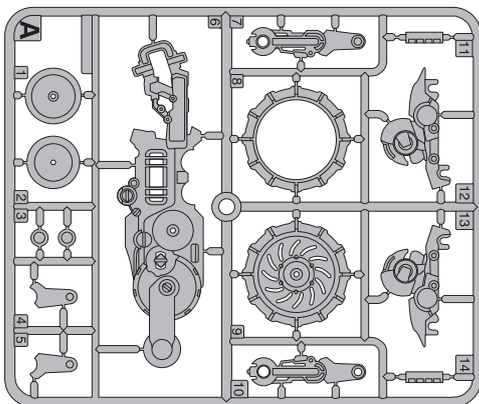


SL-00268

**ШТ**

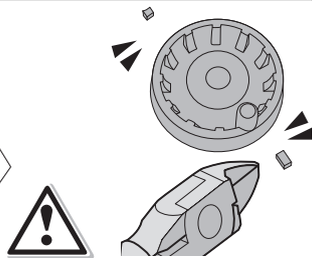
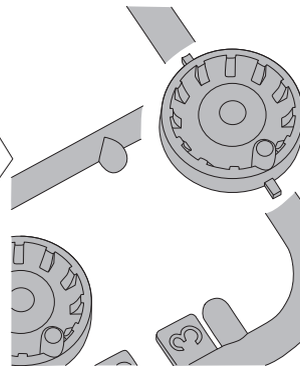
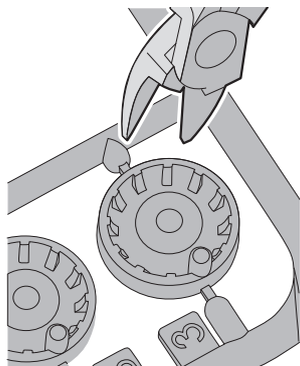
**1**

**3 Листы с деталями**



**Вырезайте пластиковые детали по мере необходимости. Не вырезайте их заранее.**

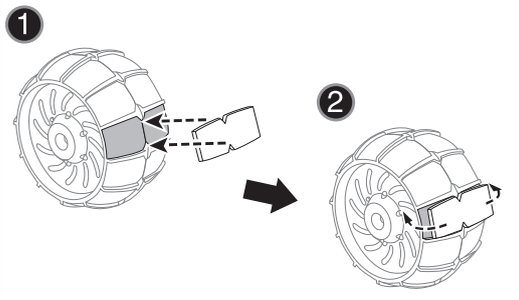
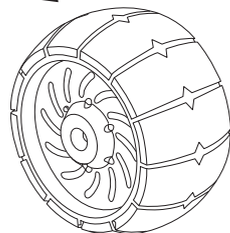
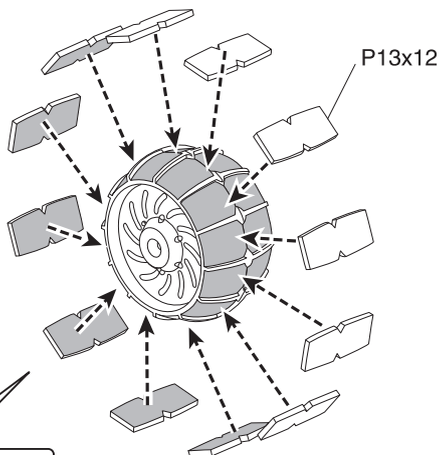
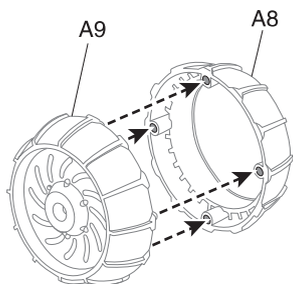
## Подсказка:



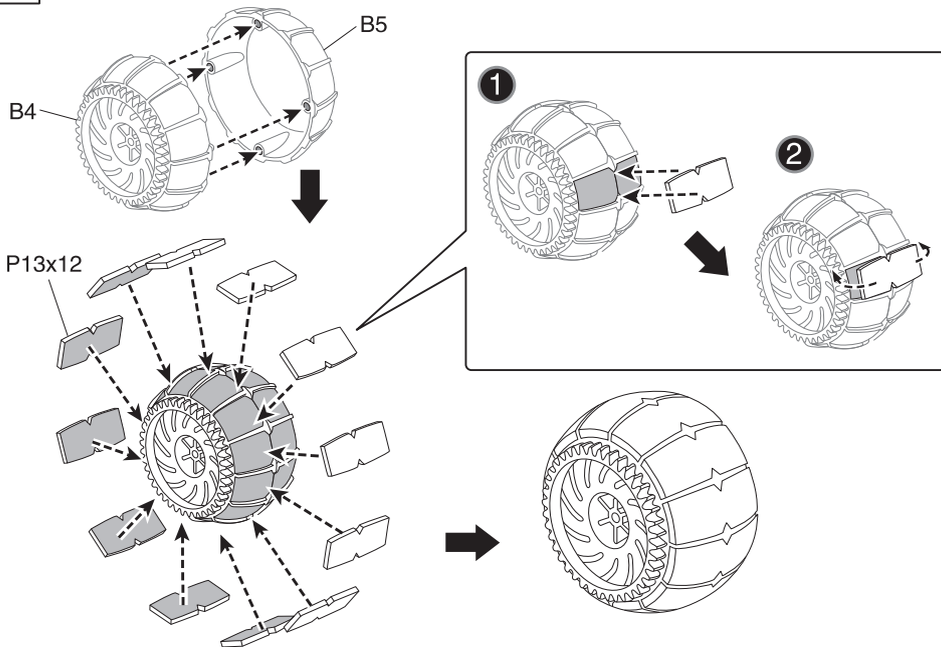
Перед сборкой аккуратно срежьте «усики», как показано на рисунке.

## 4 Сборка колес

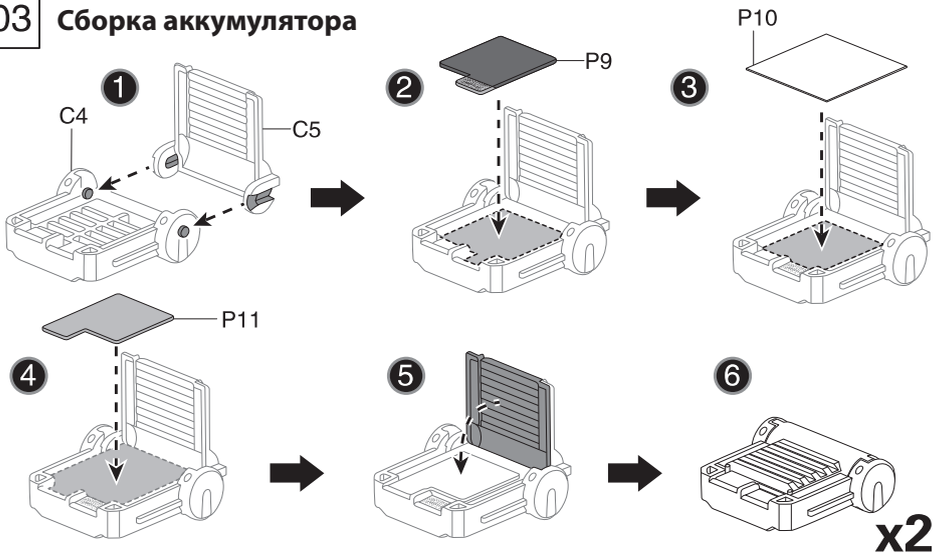
### 01 Сборка переднего колеса



## 02 Сборка заднего колеса



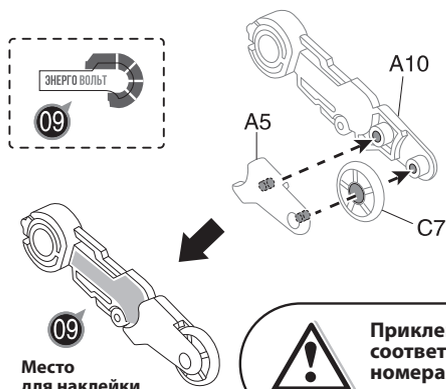
## 03 Сборка аккумулятора



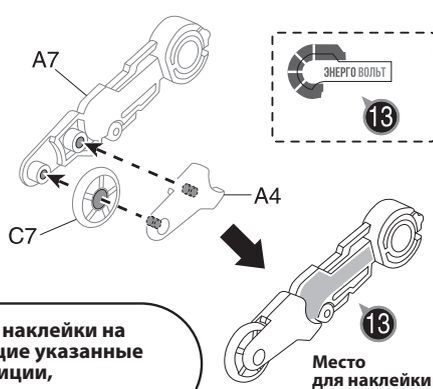
### Подсказка:

Воздушный катод (P9), ткань (P10) и магниевый лист (P11) должны быть расположены в правильной последовательности.

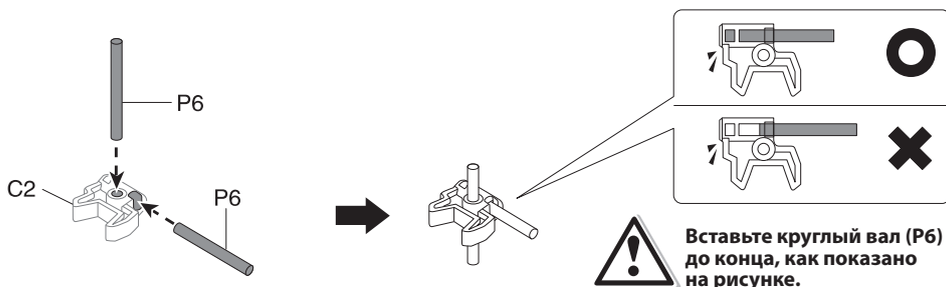
## 04 Сборка детали A10



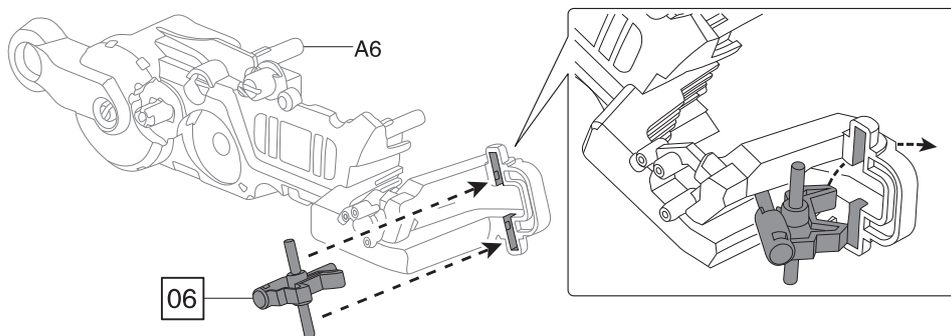
## 05 Сборка детали A7

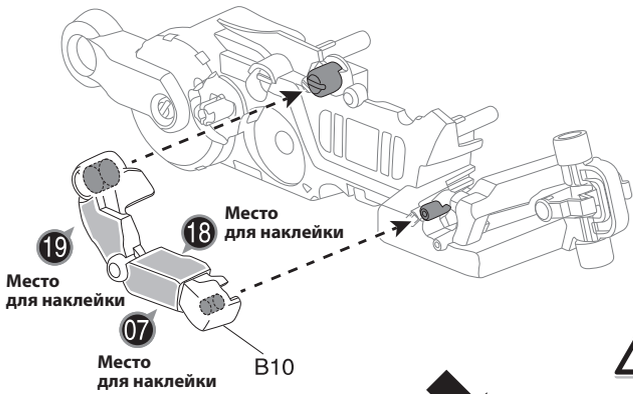
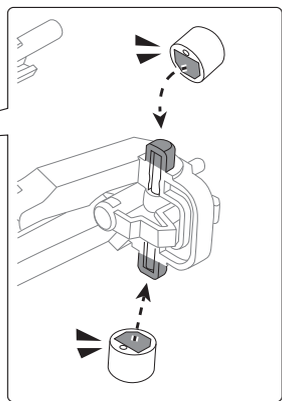
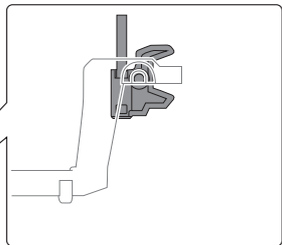
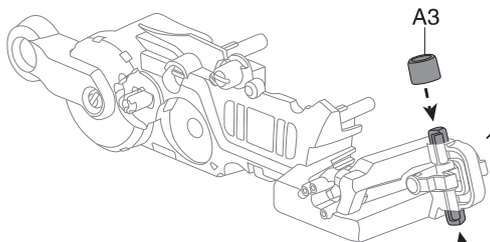


## 06 Сборка вала для переднего колеса

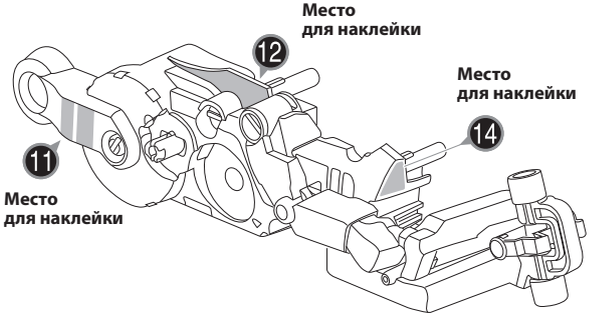
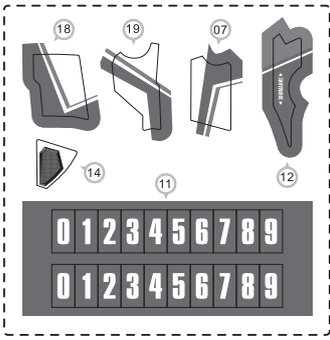


## 07 Сборка переднего колеса и правой руки

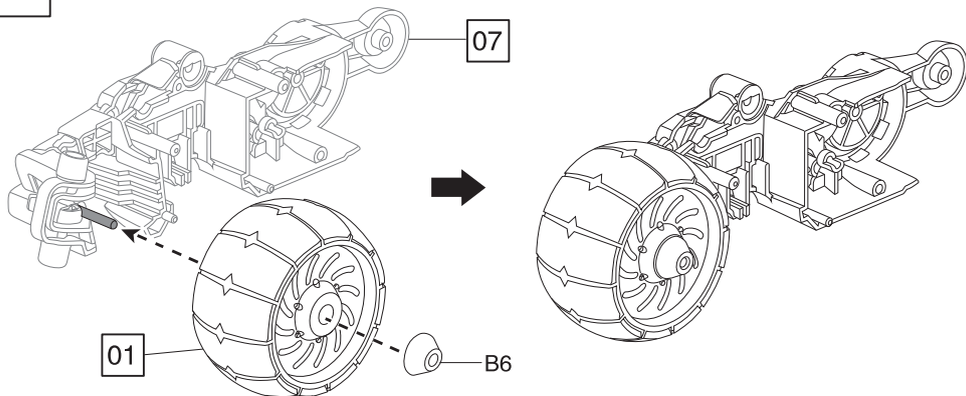




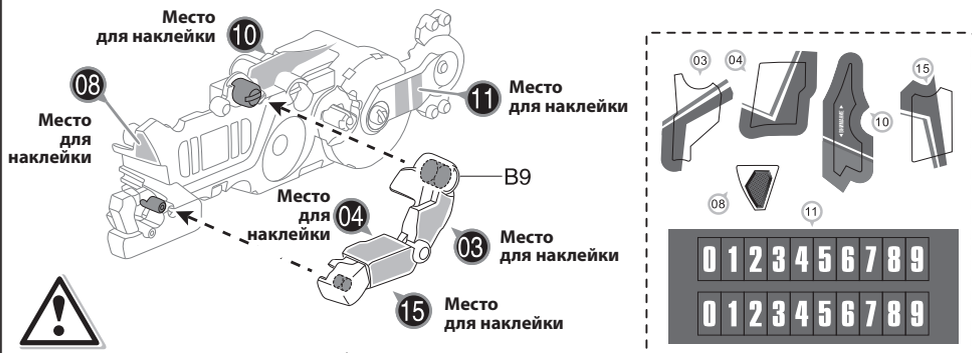
Приклеивайте наклейки на соответствующие указанные номерами позиции, как показано на рисунке.



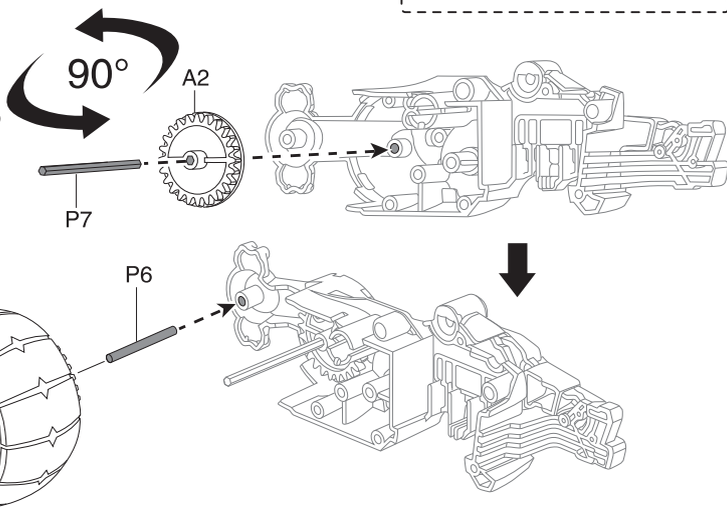
## 08 Установка переднего колеса



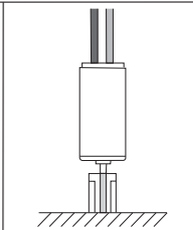
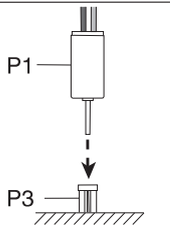
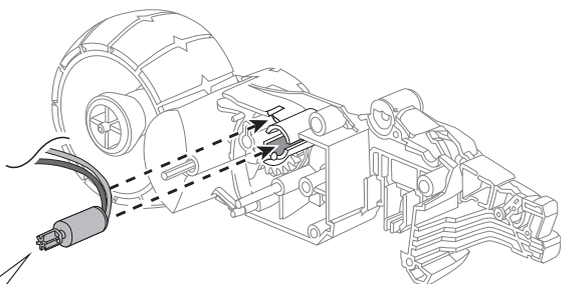
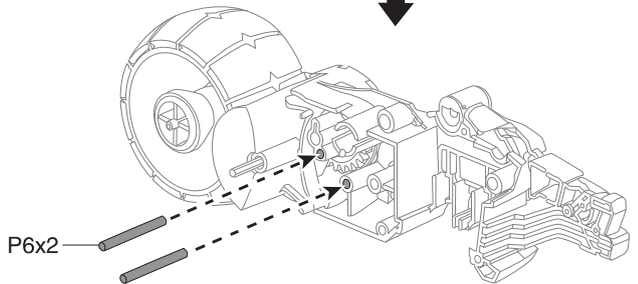
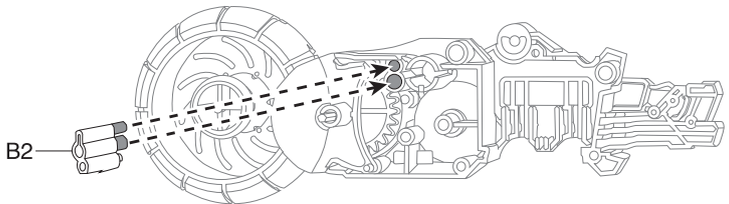
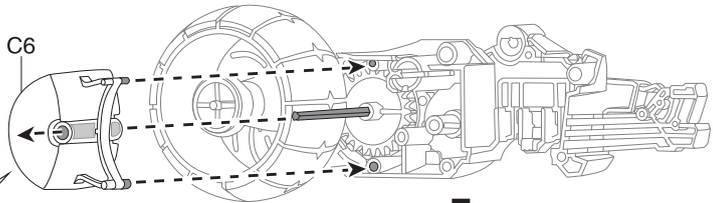
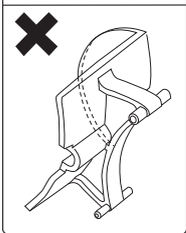
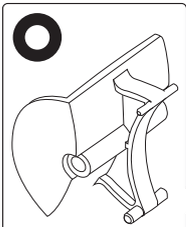
## 09 Сборка левой руки и заднего колеса



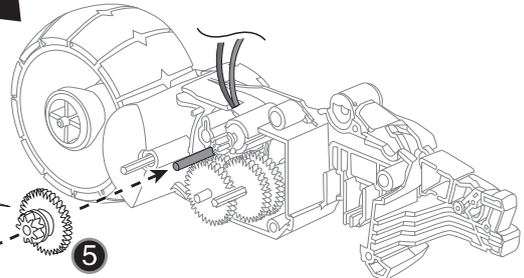
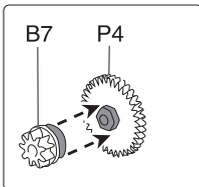
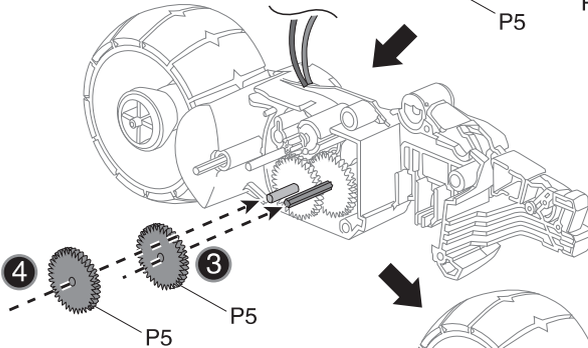
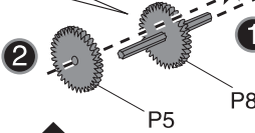
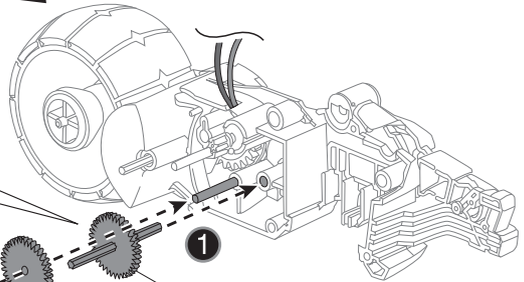
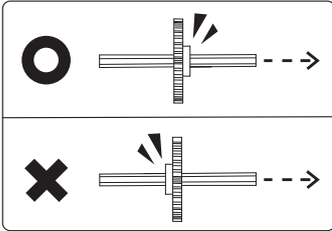
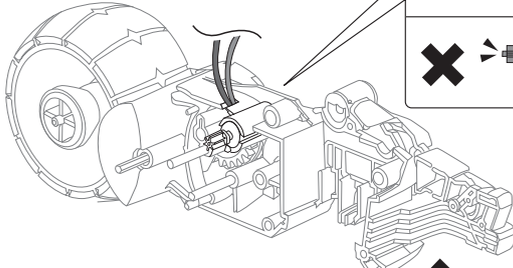
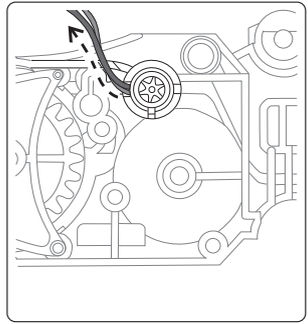
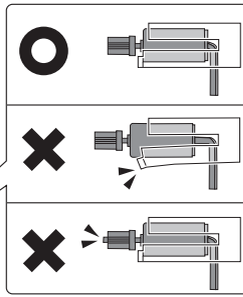
Приклеивайте наклейки на соответствующие указанные номерами позиции, как показано на рисунке.

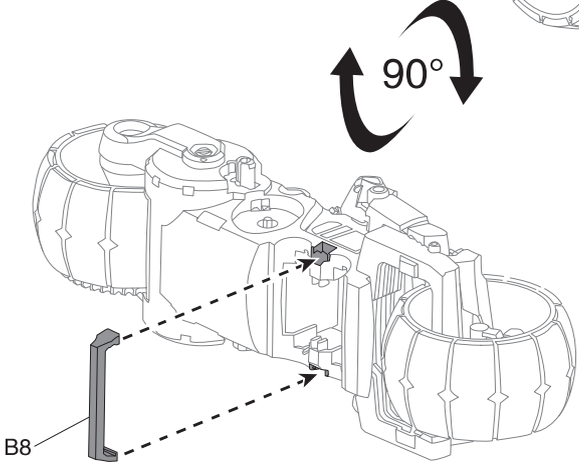
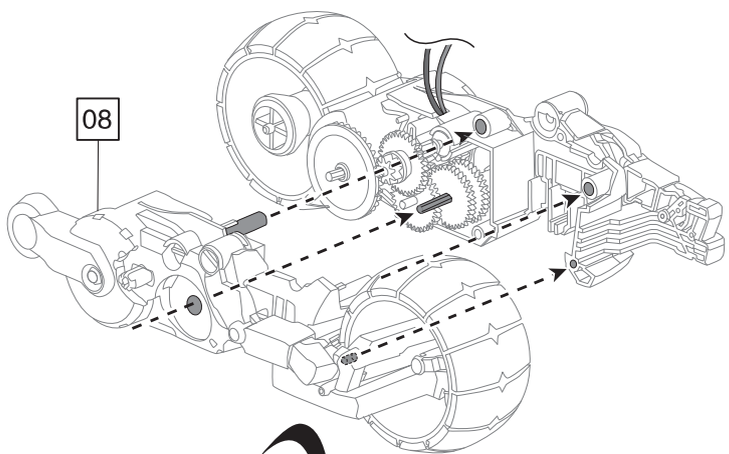
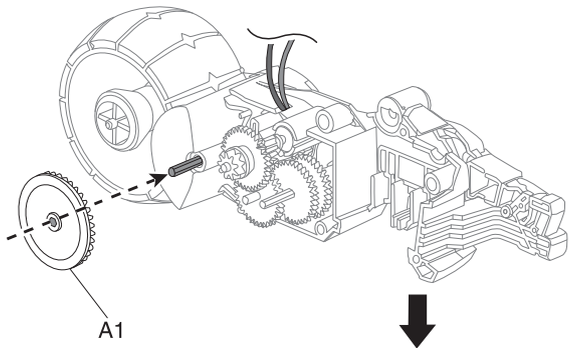


# 10 Сборка мотора



# 11 Сборка шестерни привода

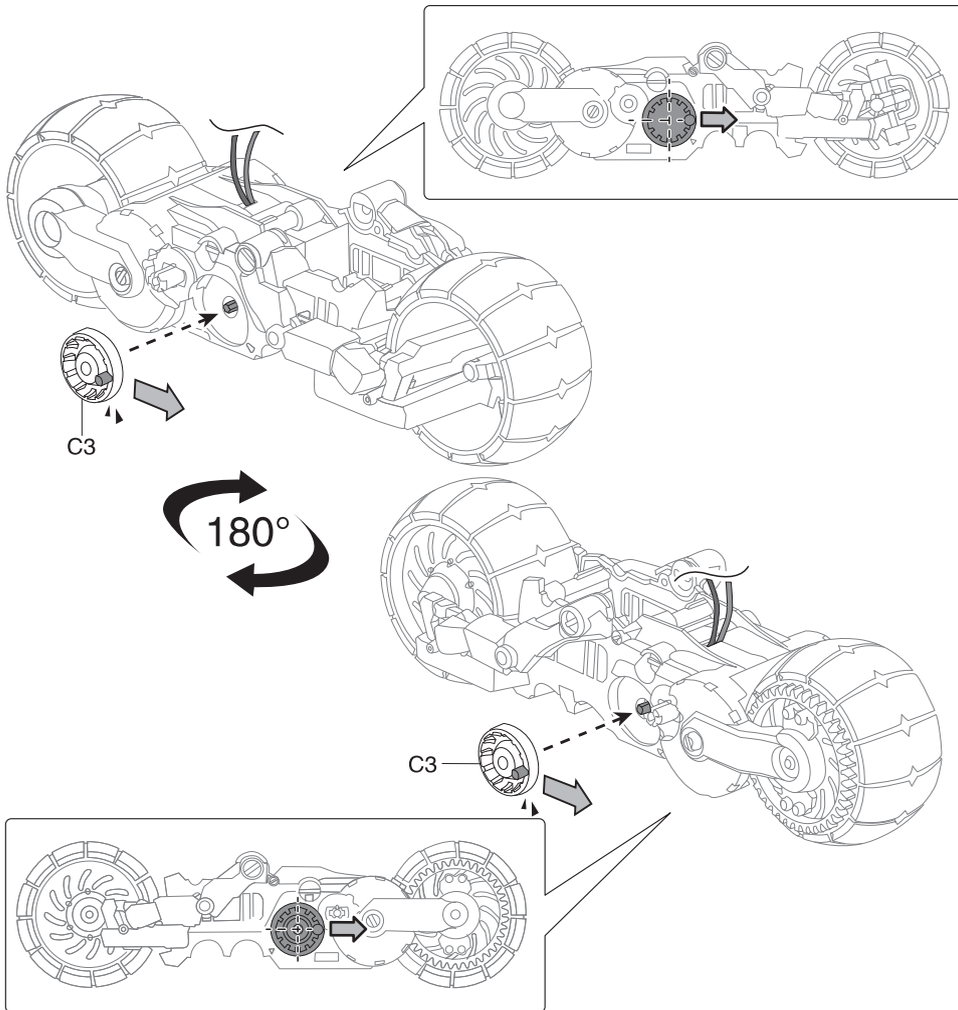
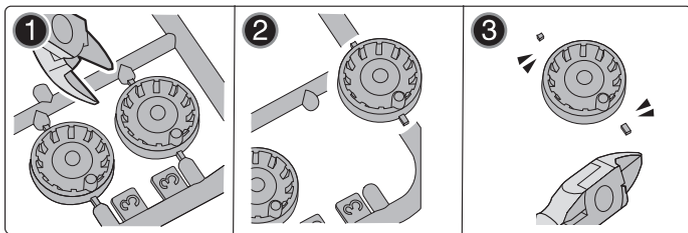




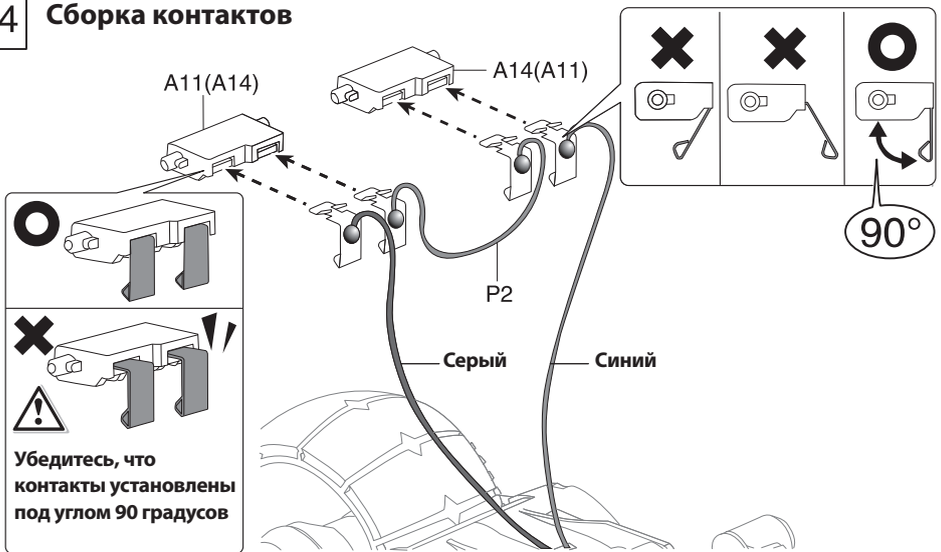
# 13 Сборка боковых дополнительных шестерёнок



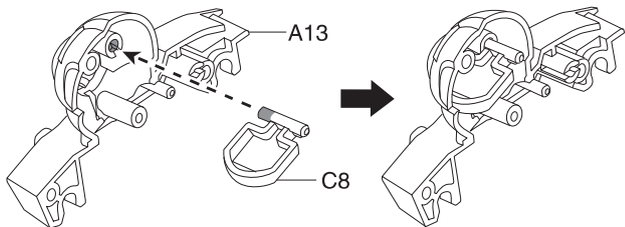
Перед сборкой аккуратно срежьте «усики», как показано на рисунке.



## 14 Сборка контактов



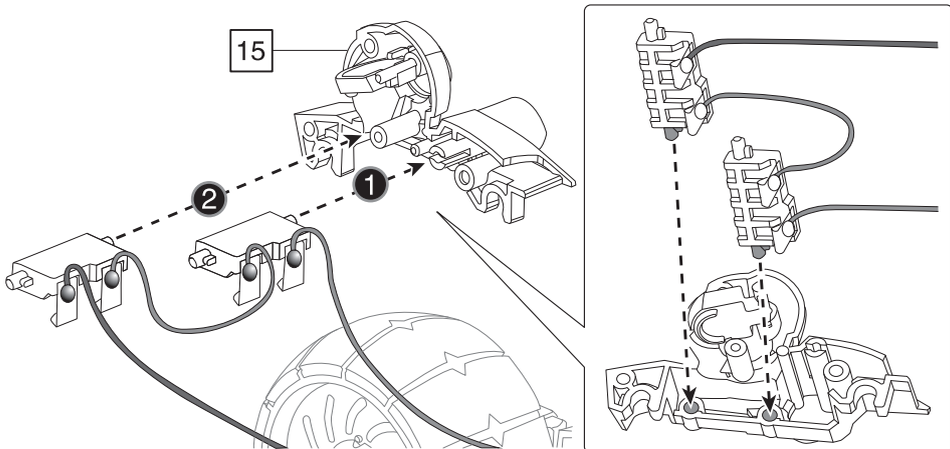
## 15 Сборка гонщика



## 16 Установка контактов



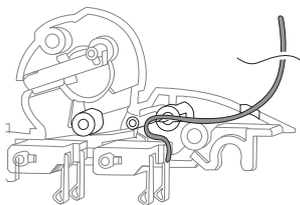
Убедитесь, что контакты установлены правильно. Подсоедините провода, как показано на рисунке.



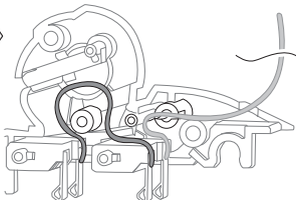


Подсоедините провода, как показано на рисунке (а – серый, б – жёлтый, с – синий).

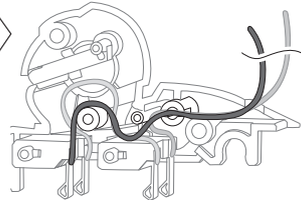
**а**



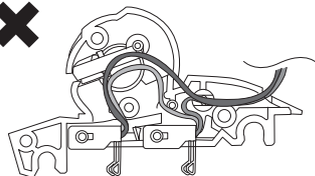
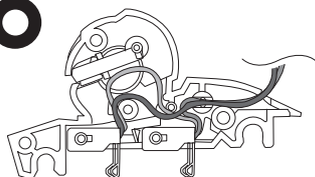
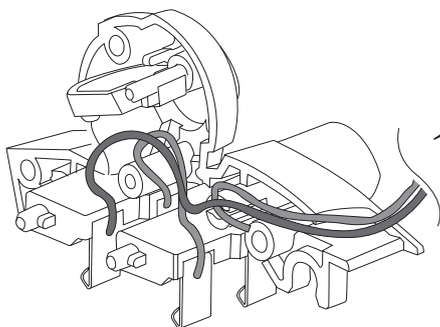
**б**



**с**

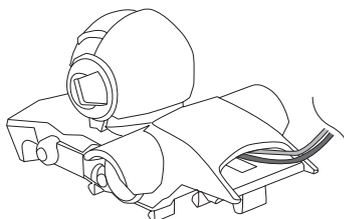
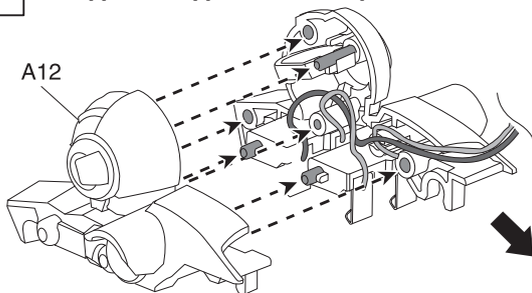


## 17 Расположение проводов

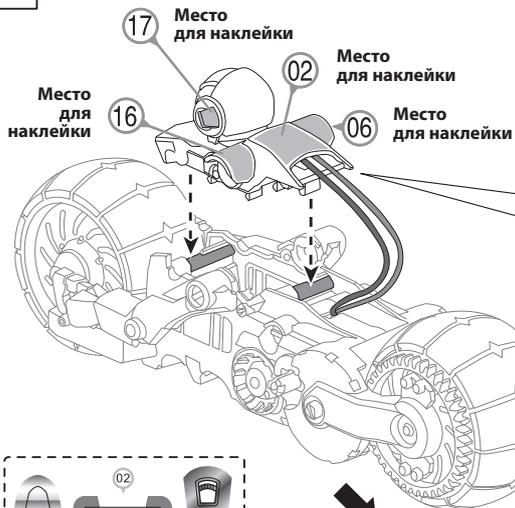


## 18 Соедините детали гонщика

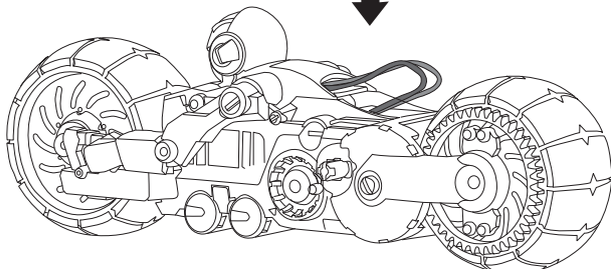
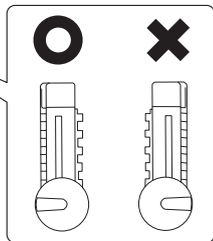
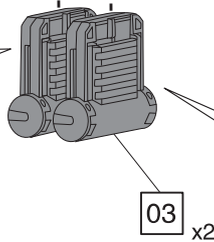
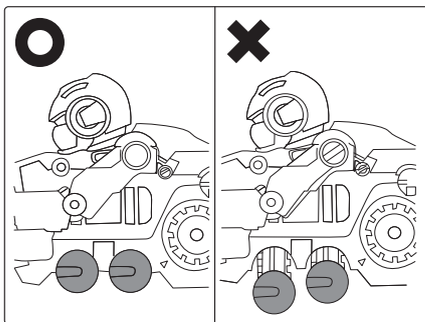
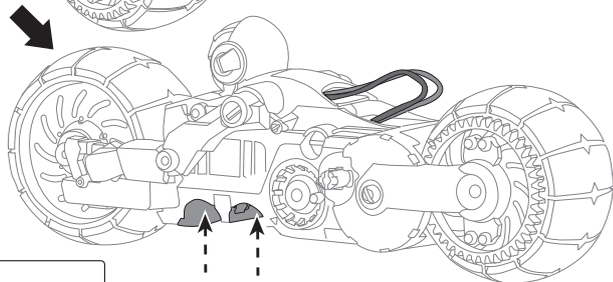
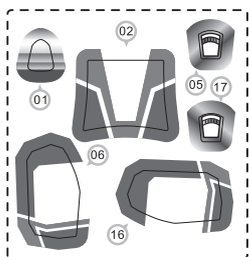
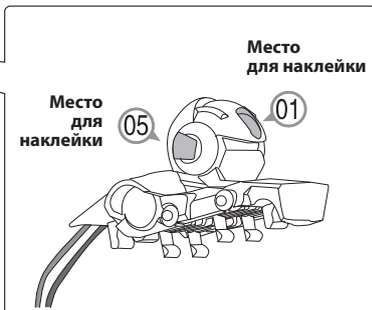
A12



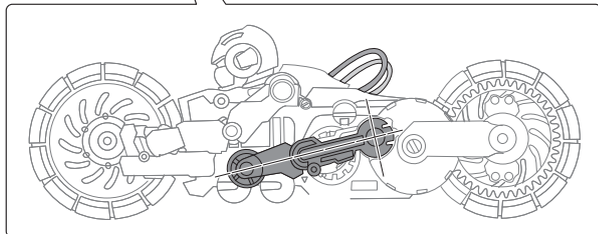
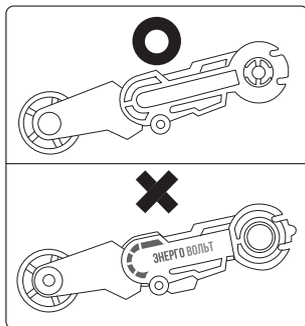
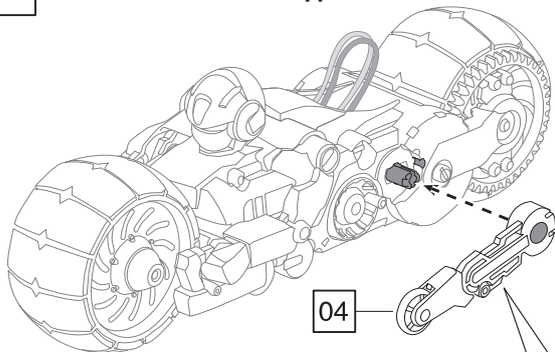
# 19 Расположение гонщика и аккумулятора



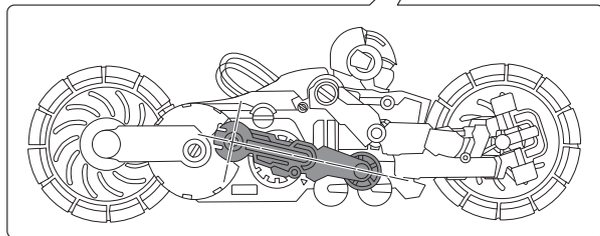
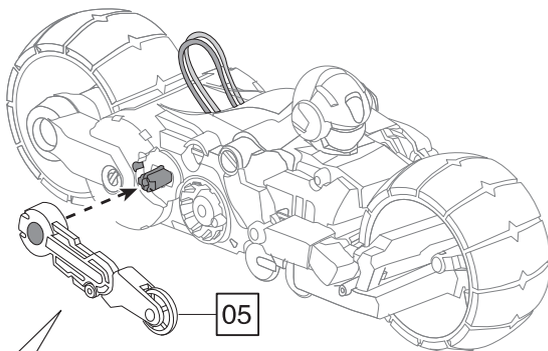
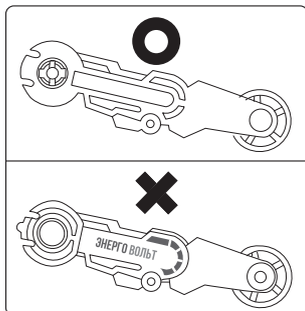
Приклеивайте наклейки на соответствующие указанные номерами позиции, как показано на рисунке.



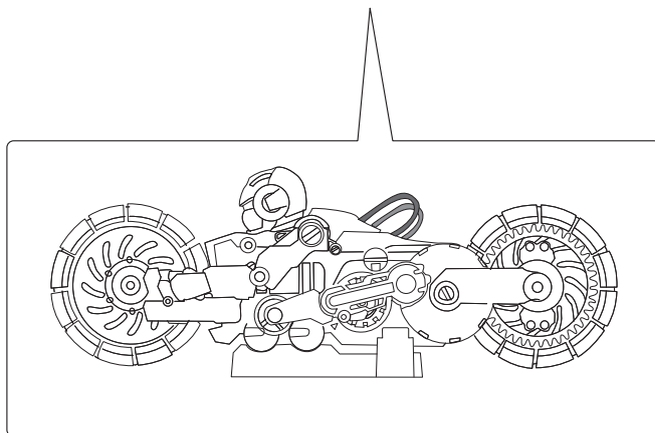
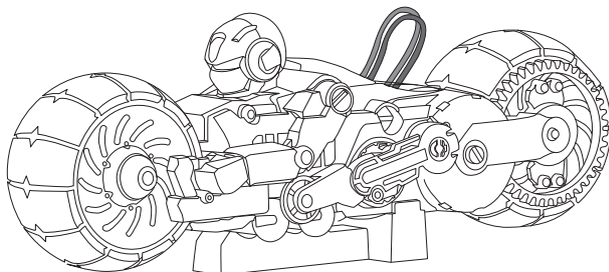
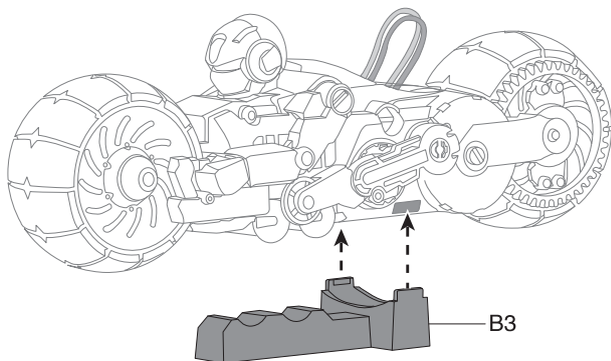
## 20 Установка левого дополнительного колеса



## 21 Установка правого дополнительного колеса



## 22 Парковочная платформа

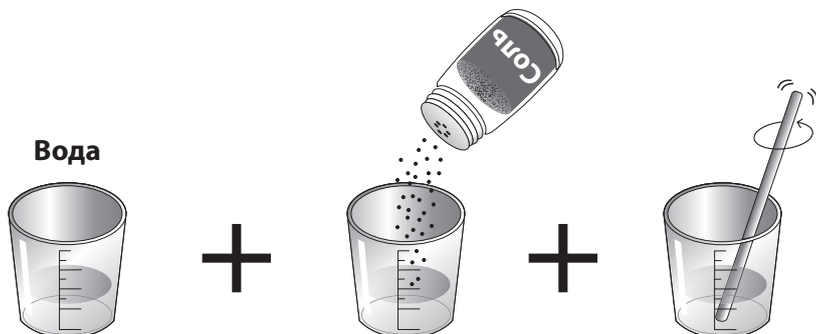


## 5 Как работает игрушка:



Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед использованием игрушки!

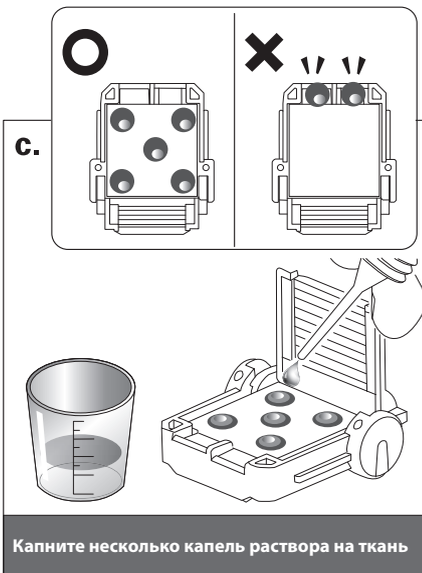
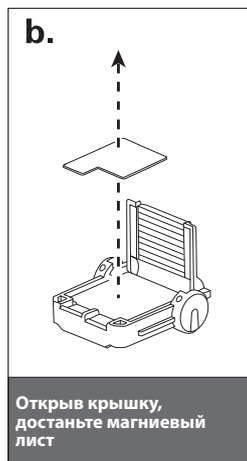
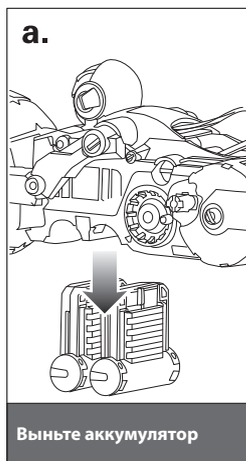
- 1 Как сделать солевой раствор: смешайте соль с водой в соотношении 1:5. Игрушка сможет работать при концентрации соли от 20% до 99%, но 20%-ный раствор будет наиболее эффективен.



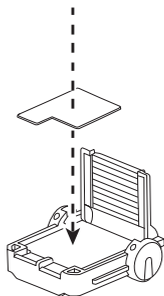
- 2 Как залить солевой раствор:



Убедитесь, что солевой раствор не попал на детали.

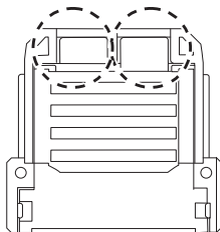


d.



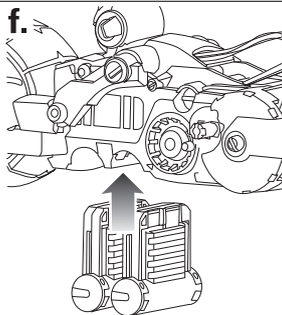
Вставьте обратно магниевый лист и закройте крышку

e.



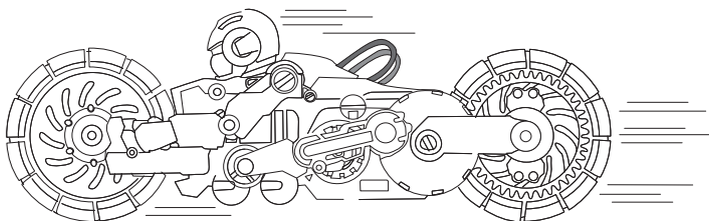
Убедитесь, что электроды остались сухими

f.



Вставьте аккумулятор

g.

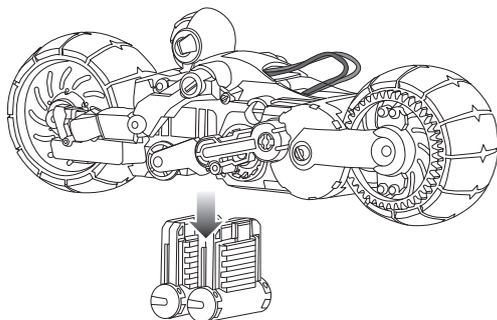


**Запускайте мотогонщика!**

3

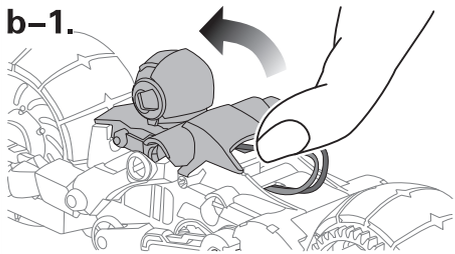
- Необходимо добавлять солевой раствор каждые 10 минут.
- Через 10 минут солевой раствор испаряется, и мотоцикл начинает ехать медленно, а затем останавливается.
- Чтобы добавить солевой раствор, повторите действия, указанные на стр. 17–18.
- Магниевый лист с течением времени окисляется, заменяйте его по мере необходимости. В комплект входят 2 магниевых листа.
- Игрушка изготовлена из нетоксичных, безопасных материалов.

**а. Вынимайте аккумулятор**

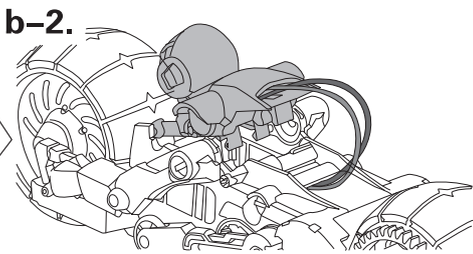


Для удаления оксида с контактов и магниевого листа совершите действия, показанные на рисунках ниже.

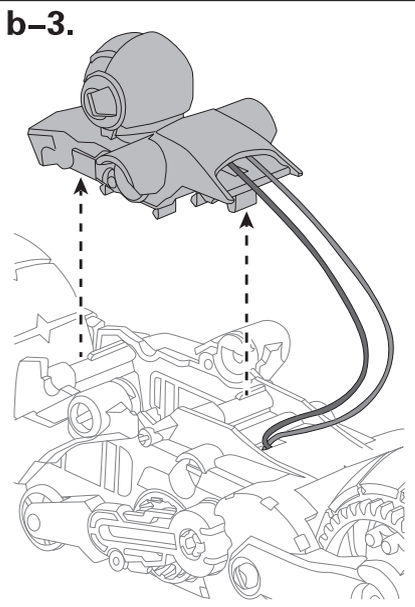
b-1.



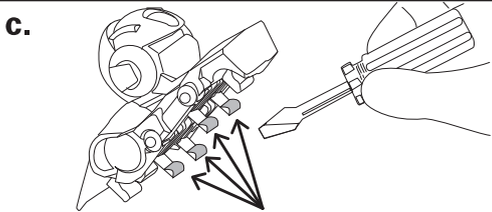
b-2.



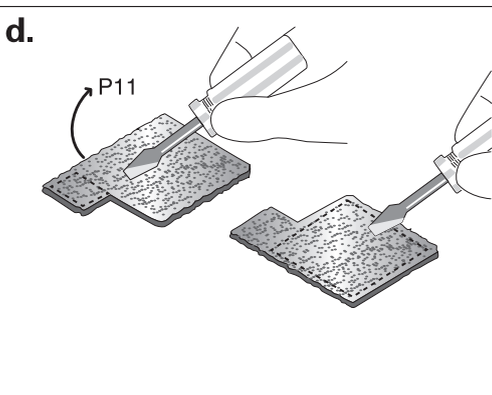
b-3.



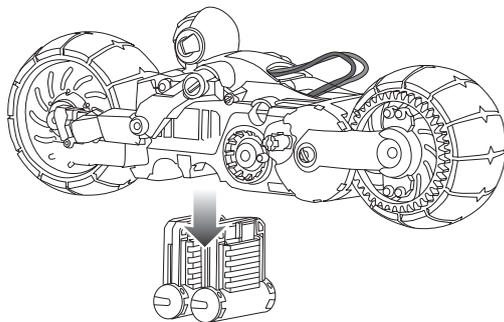
c.



d.



4 Чтобы аккумулятор прослужил дольше, вынимайте его, если игрушка долгое время не используется.



- 5** Каждый раз, когда аккумулятор долгое время не используется, проводите его чистку, как показано ниже, чтобы продлить его работоспособность. Будьте осторожны: неполная или неверная чистка аккумулятора может привести к его поломке без возможности восстановления.

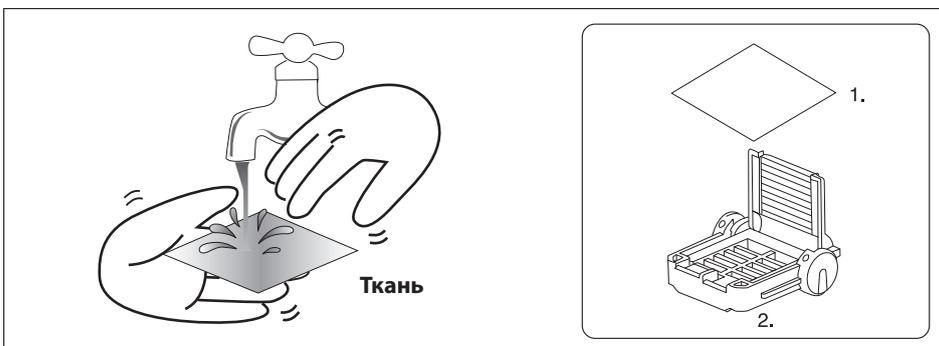
### 5-1

При промывании воздушного катода не трите его рукой.



### 5-2

Ткань тщательно промойте проточной водой, убедитесь, что на ней не остались частицы соли. Убедитесь, что ткань полностью просохла.

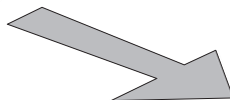
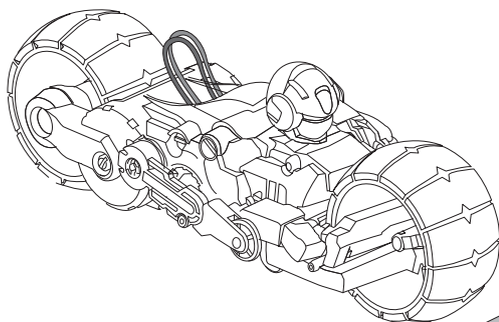
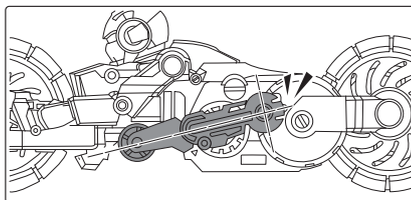
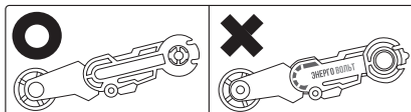
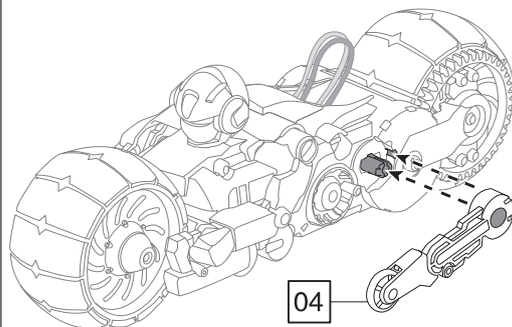
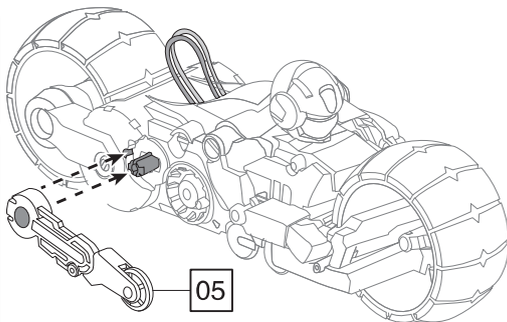
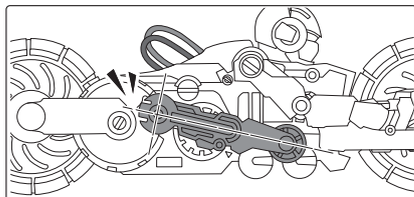
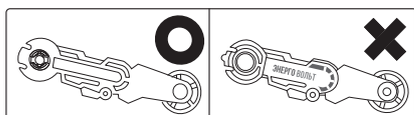


### 5-3

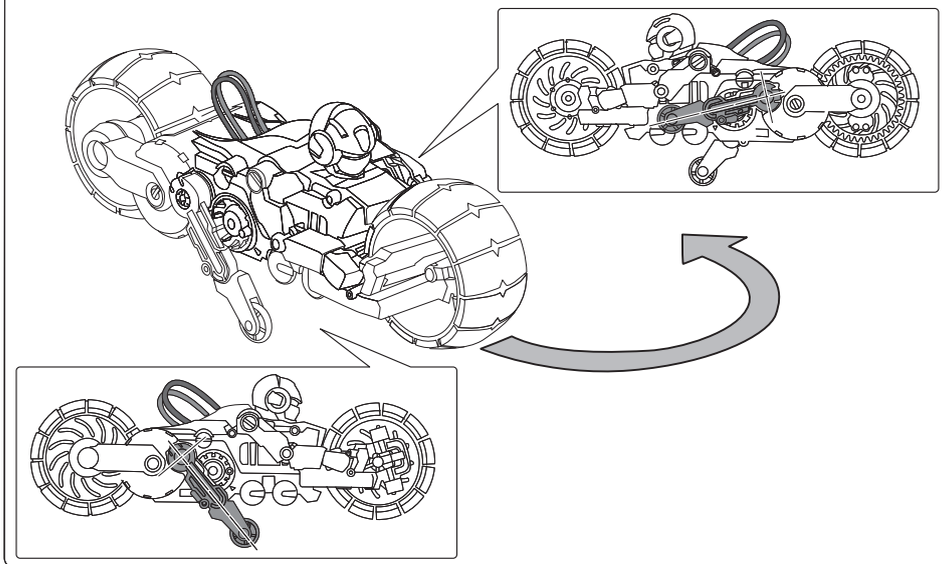
Промойте магниевый лист проточной водой, удалите оксид, тщательно просушите.



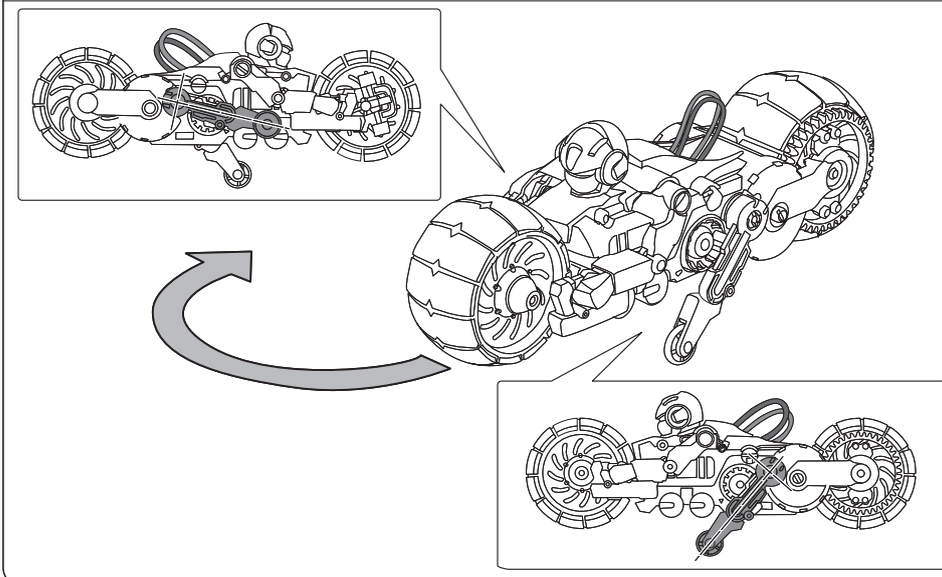
6.1 Для того чтобы мотоцикл ехал по прямой, боковые колёса должны располагаться вот так:



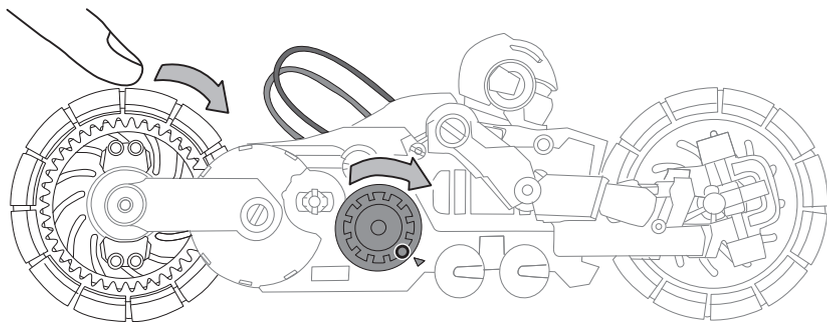
**6.2** Для кругового движения влево сборка должна быть такой, как показано на рисунке ниже



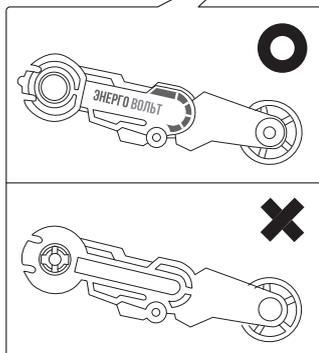
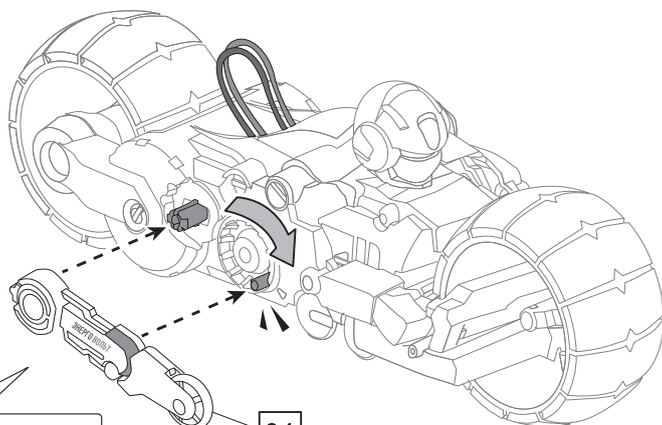
**6.3** Для кругового движения вправо сборка должна быть такой, как показано на рисунке ниже

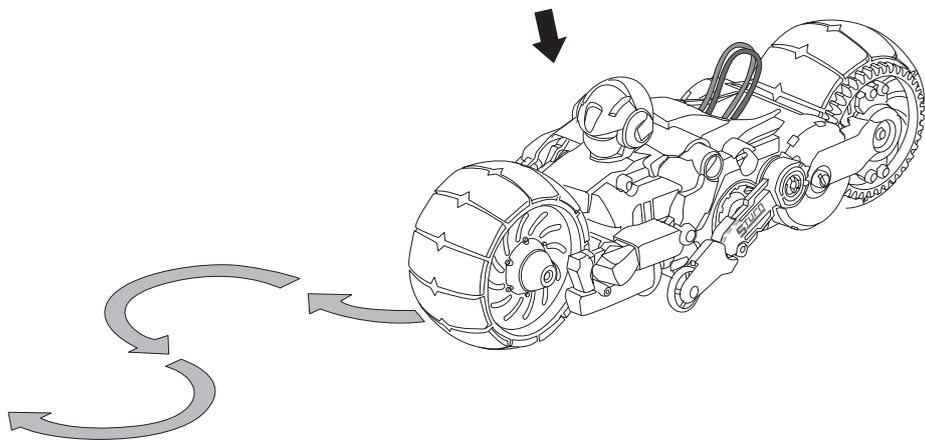
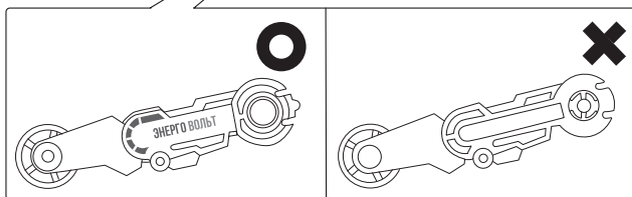
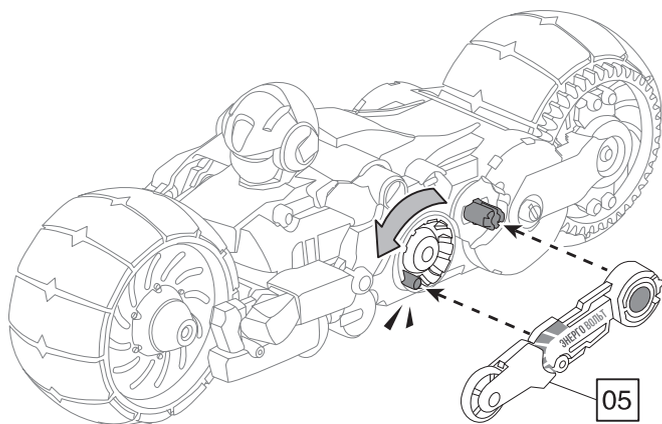


## 6.4 Для движения змейкой сборка должна быть такой, как показано на рисунке ниже



Пальцами прокрутите заднее колесо, чтобы выступающие точки на боковых шестерёнках оказались напротив треугольников.





**Если после добавления солевого раствора мотоцикл не поехал, выполните следующие действия:**

- 1 Убедитесь, что все детали установлены правильно (вернитесь к шагам 8, 9, 10, 11, 12).
- 2 Убедитесь, что все провода подсоединены правильно (вернитесь к шагу 14).
- 3 Убедитесь, что все «усики» с пластиковых деталей были срезаны (вернитесь к шагу 13).
- 4 Убедитесь, что аккумулятор вставлен полностью (вернитесь к шагу 19).
- 5 Если магниевый лист изношен, замените его.
- 6 Убедитесь, что части аккумулятора расположены в правильной последовательности (вернитесь к шагу 3).
- 7 Солевой раствор может вызвать окисление деталей. Аккуратно соскребите оксид отвёрткой с контактов и магниевого листа, как показано ниже.

