



R-WINGS  
**RWGW303**

# ИНСТРУЦИЯ

по сборке и эксплуатации



СТРЕЛЬБА



РАЗВОРОТ



УПРАВЛЕНИЕ

**STEM**  
**КОНСТРУКТОР**  **СДЕЛАЙ САМ**  
**РОБОТ ЗАЩИТНИК**

ВОЗРАСТ  
**8+**

2MM X1

5MM X3

2.5x6 X4

4x8 X26

4x12 X14

4x16 X2

4x20 X2

x8

x6

x4

x1

x2

x1

x1

B  
x1

A  
x1

B  
x1

A  
x1

B  
x2

A  
x2

x2

x2

55MM  
x4

x1

128MM  
x2

173MM  
x2

85MM  
x1

145MM  
x1

10CM  
x1

15CM  
x4

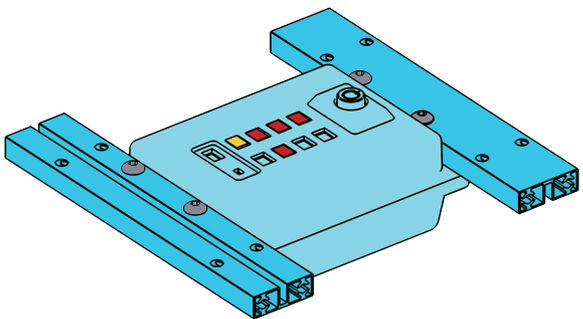
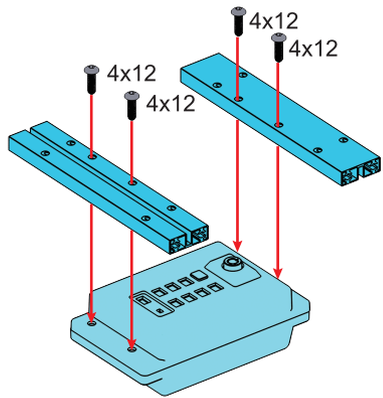
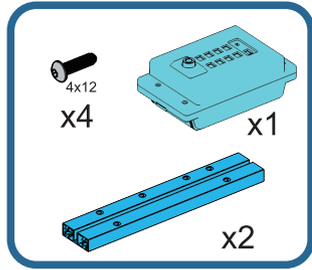
21CM  
x1

25CM  
x1

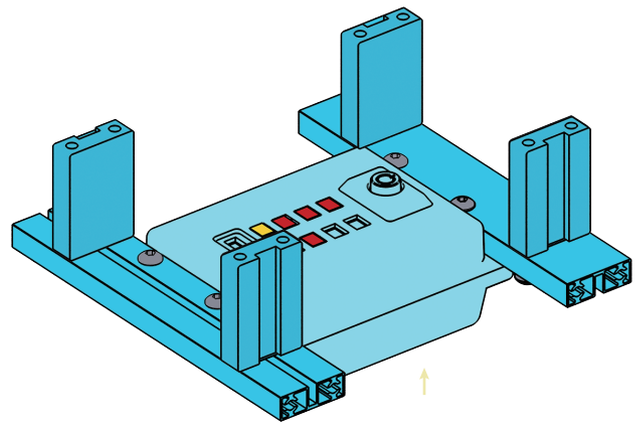
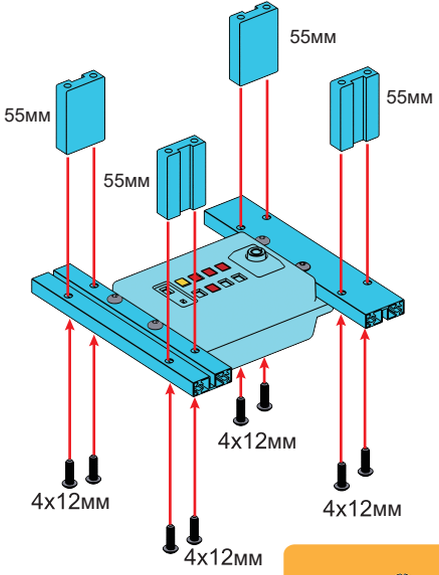
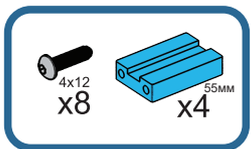
x1

x1

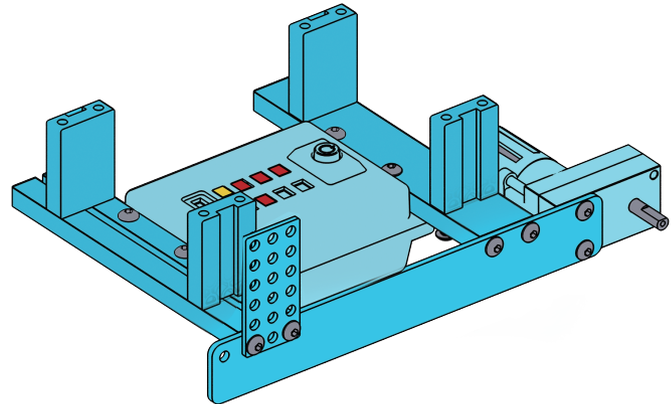
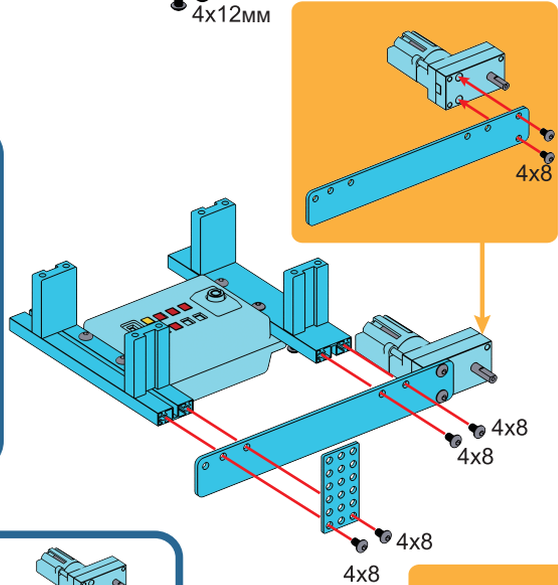
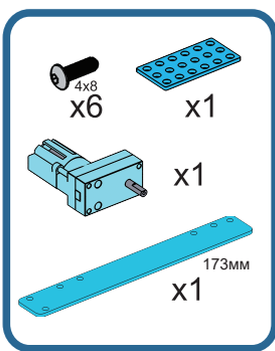
1



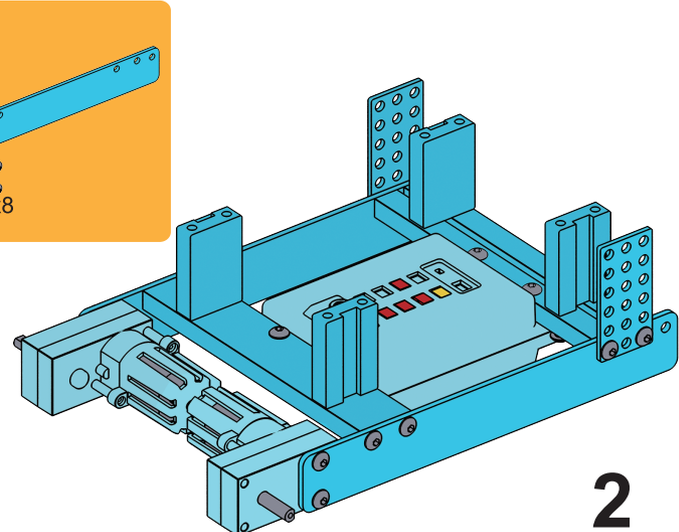
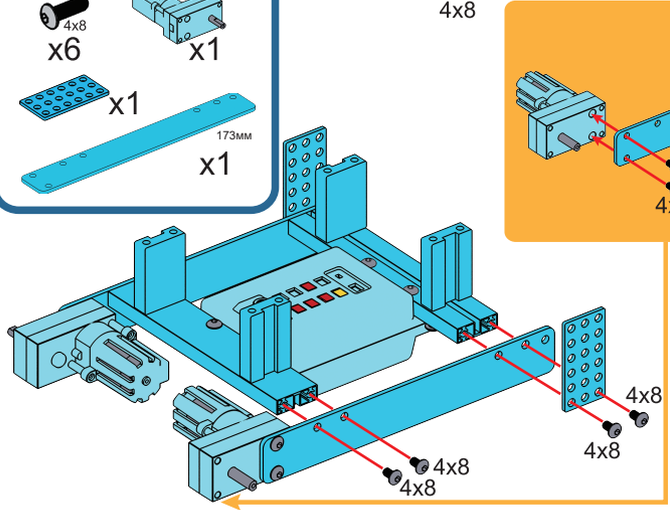
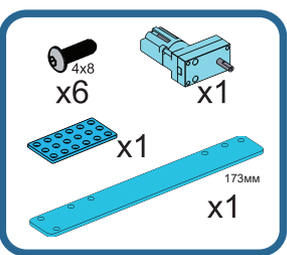
2



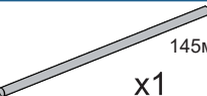
3

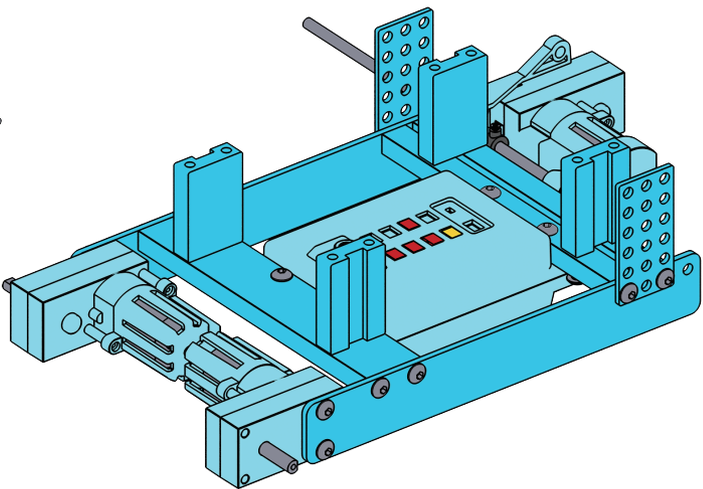
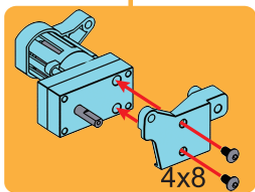
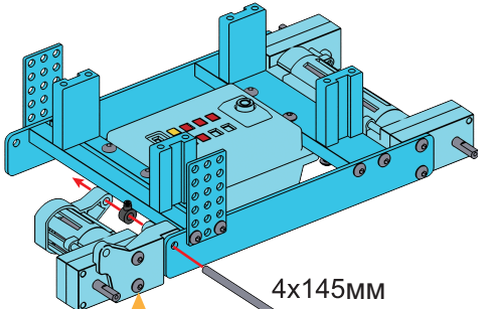


4



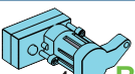
5

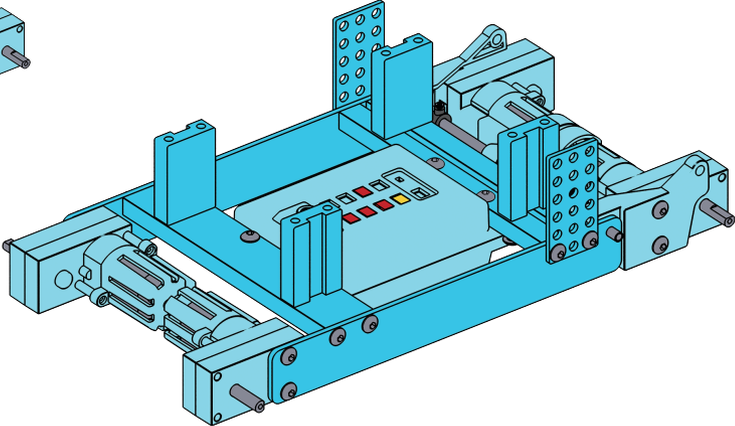
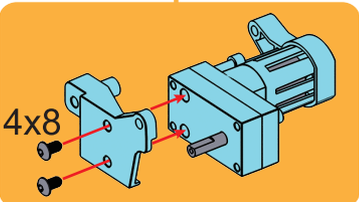
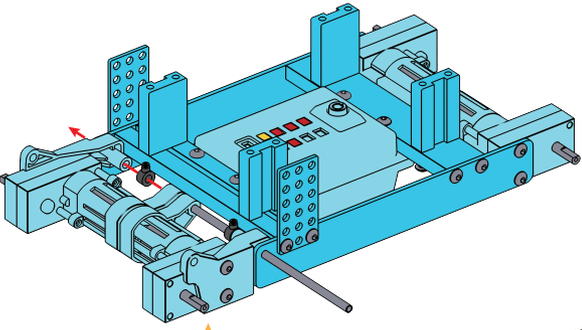
 x1  
  x2  
  x1 A  
  x1 A  
  145MM x1



6



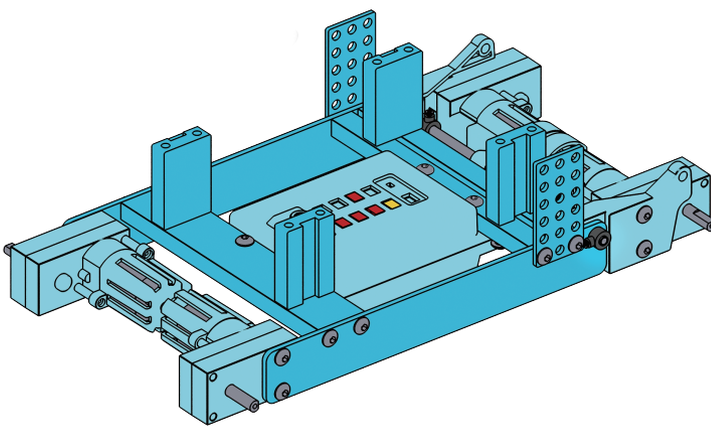
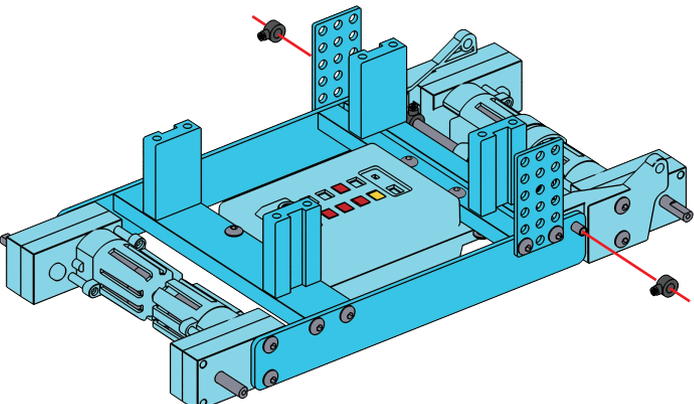
 x1  
  x2  
  x1 B  
  x1 B



7

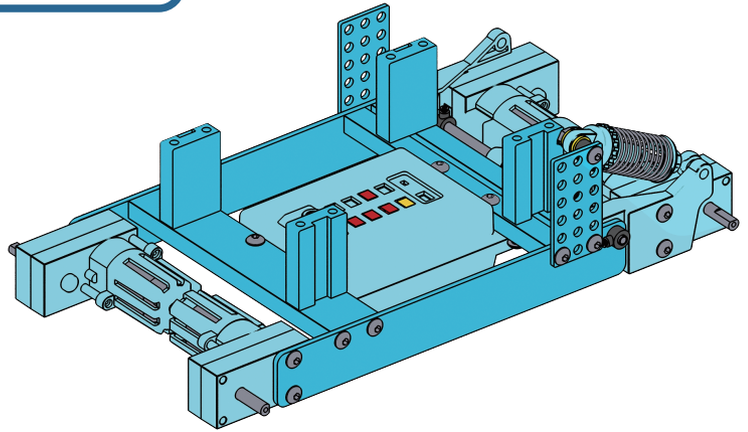
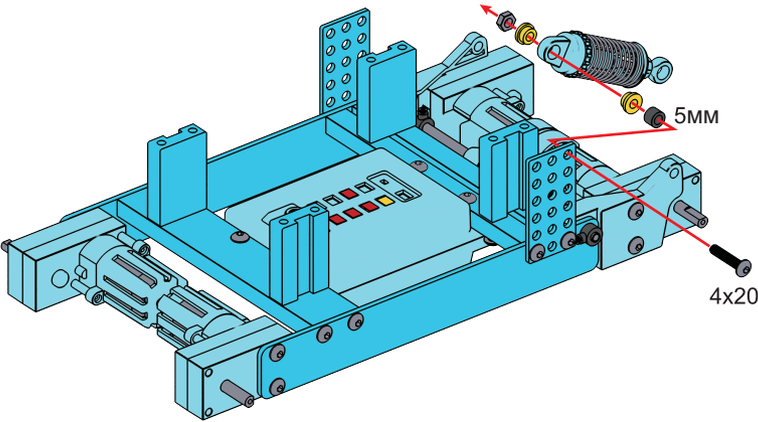
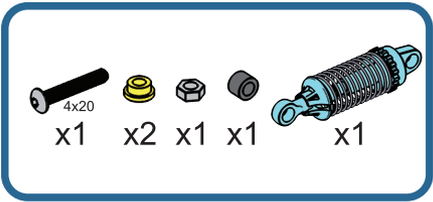


 x2

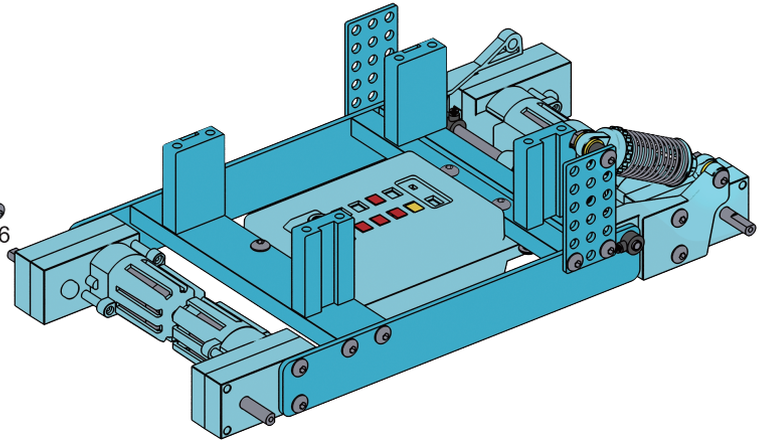
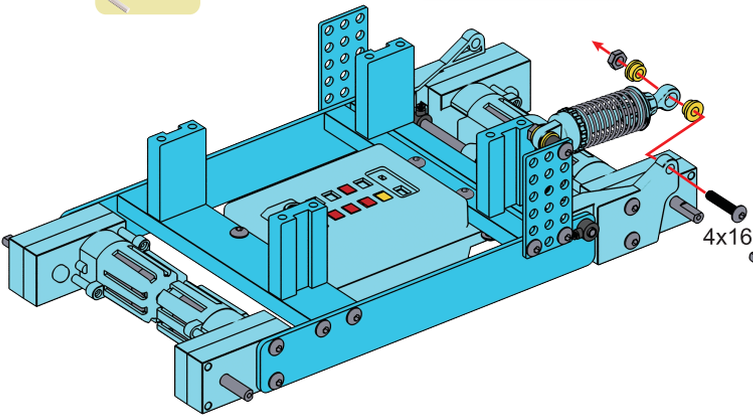


3

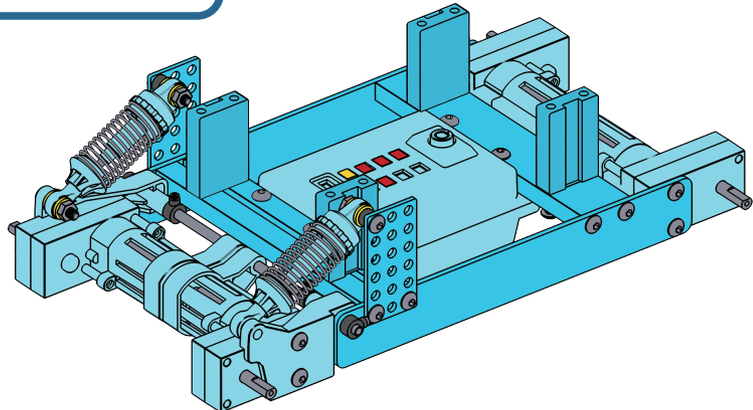
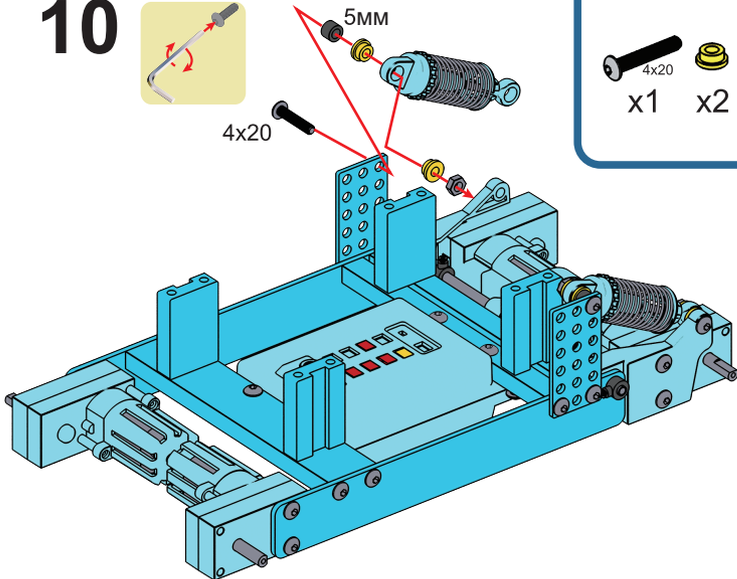
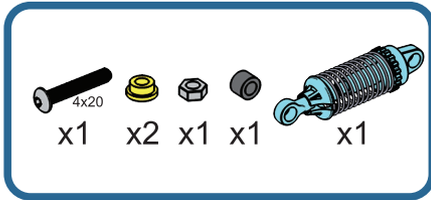
8



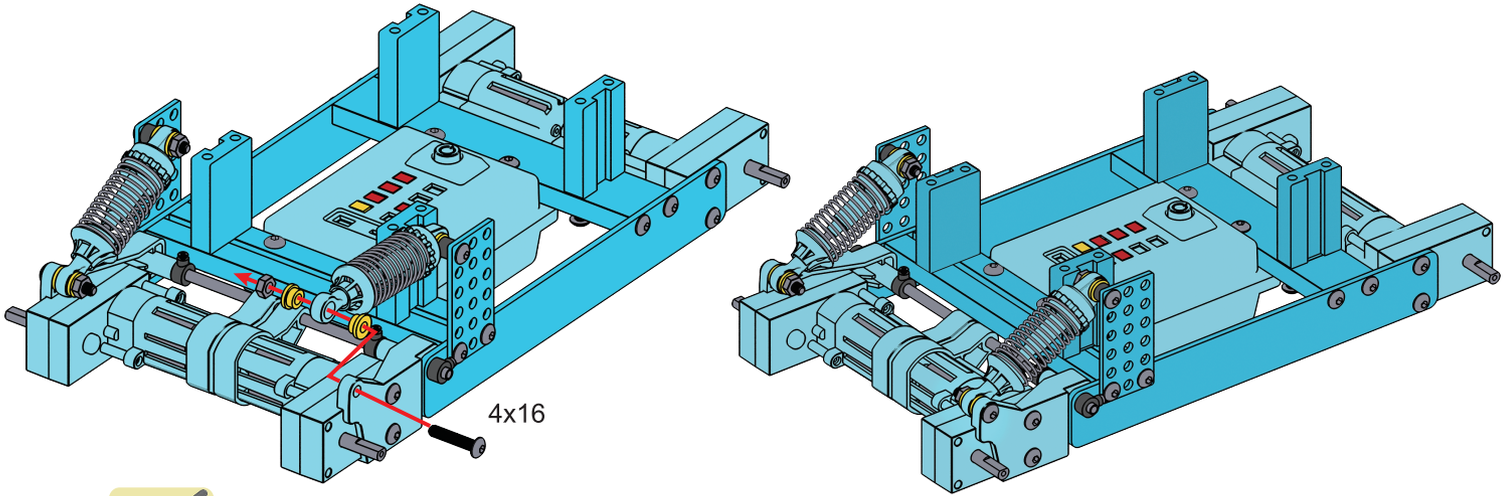
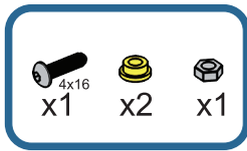
9



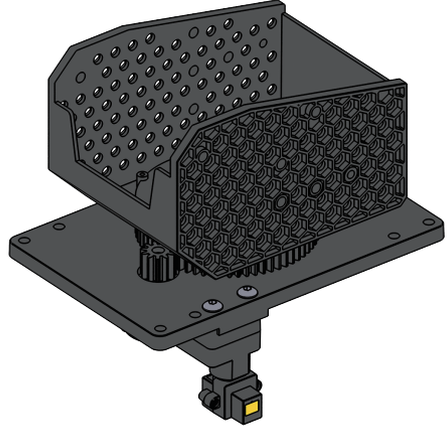
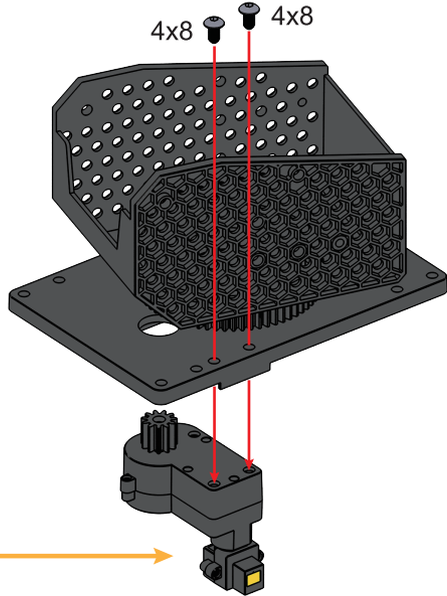
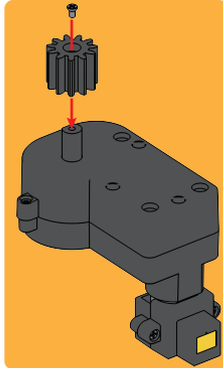
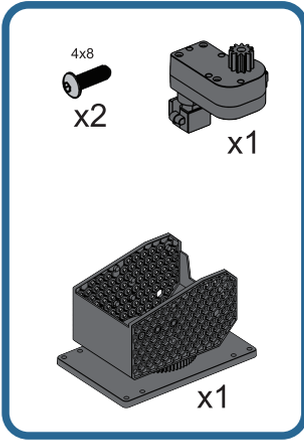
10



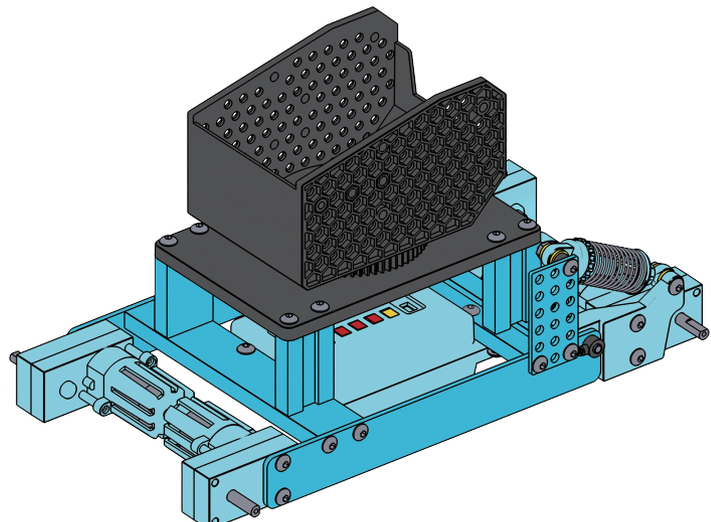
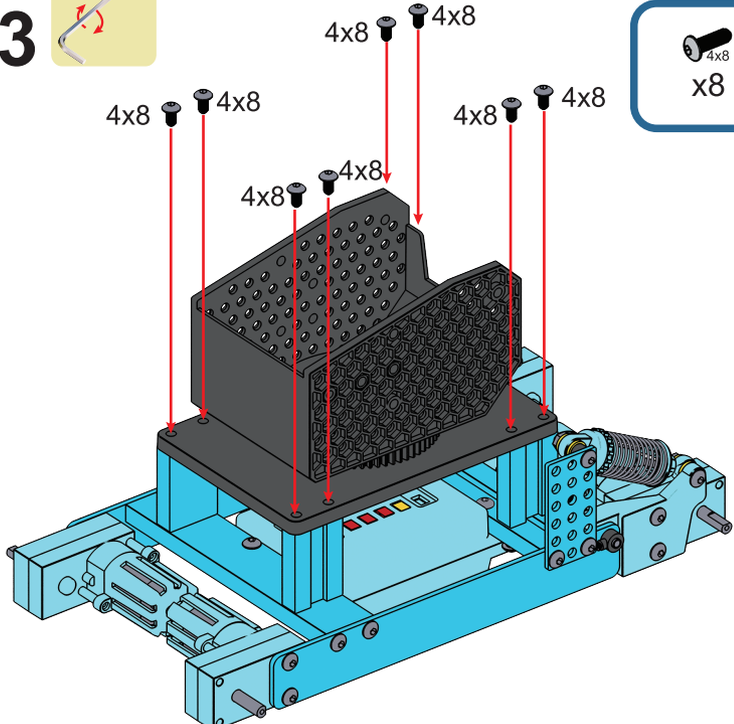
11



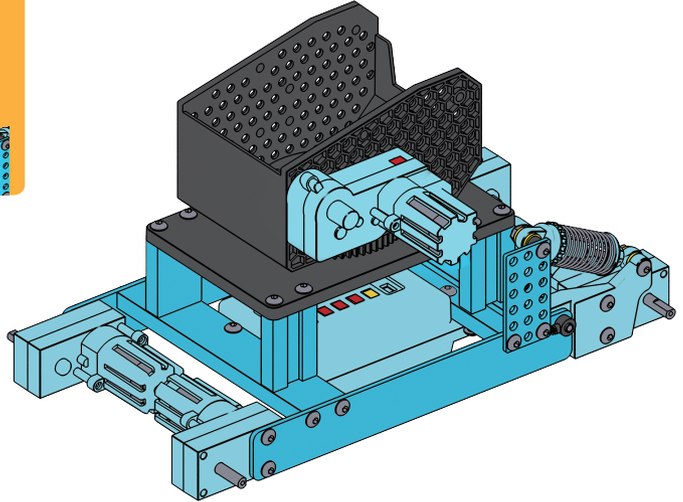
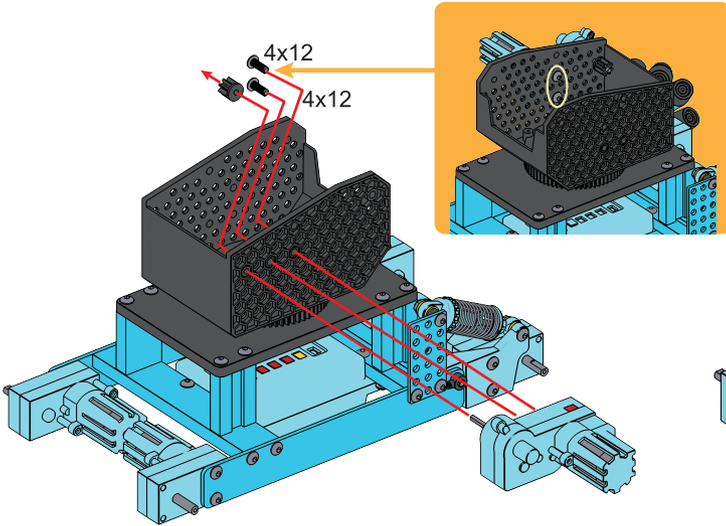
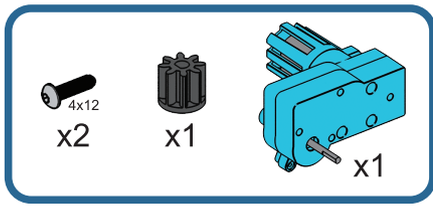
12



13



# 14

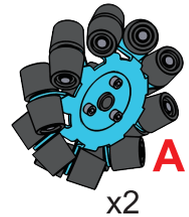


# 15

## B

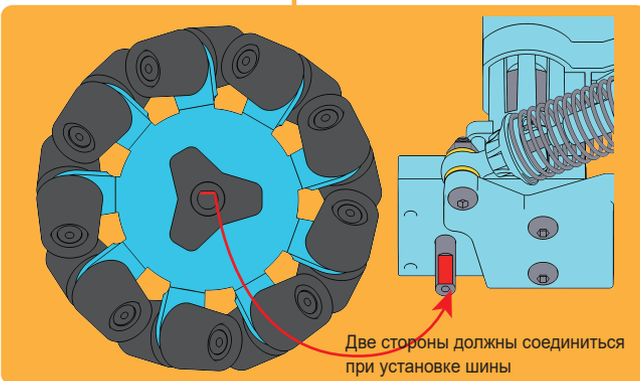
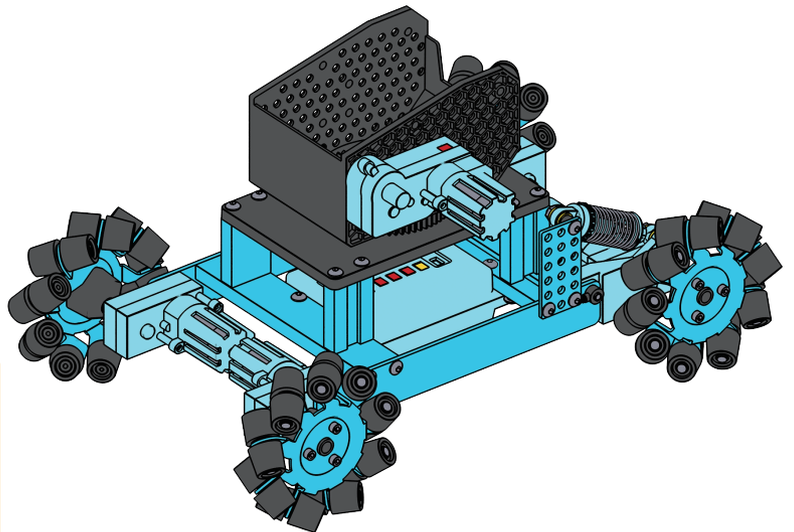
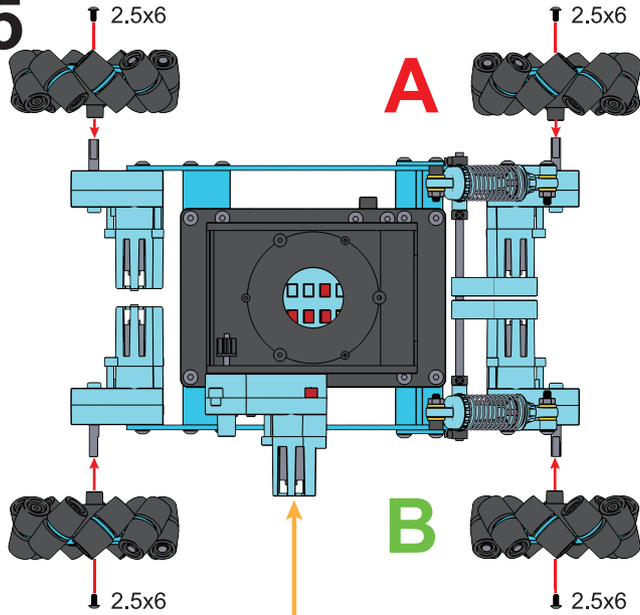
## A

2.5x6  
x4

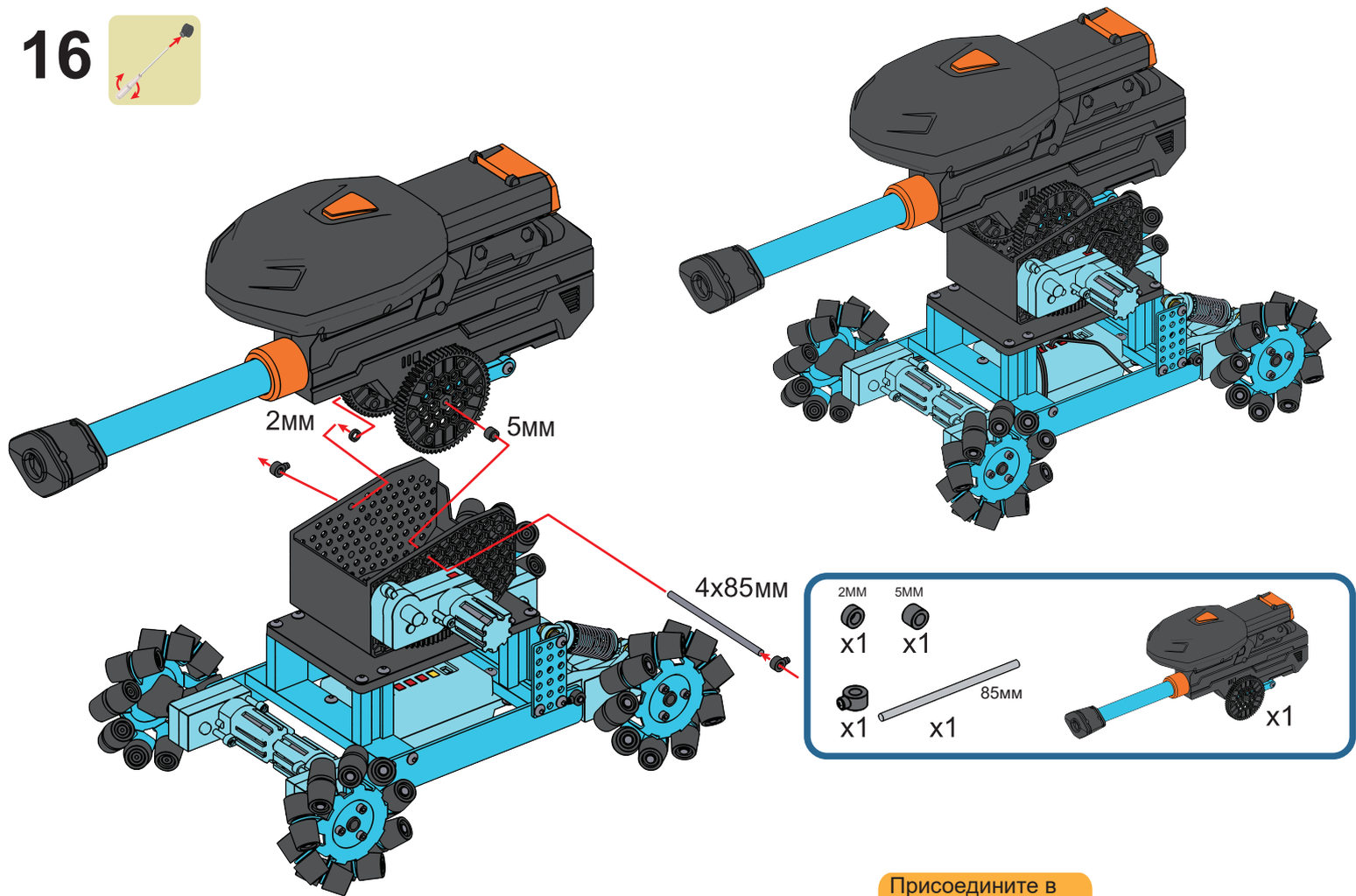


## A

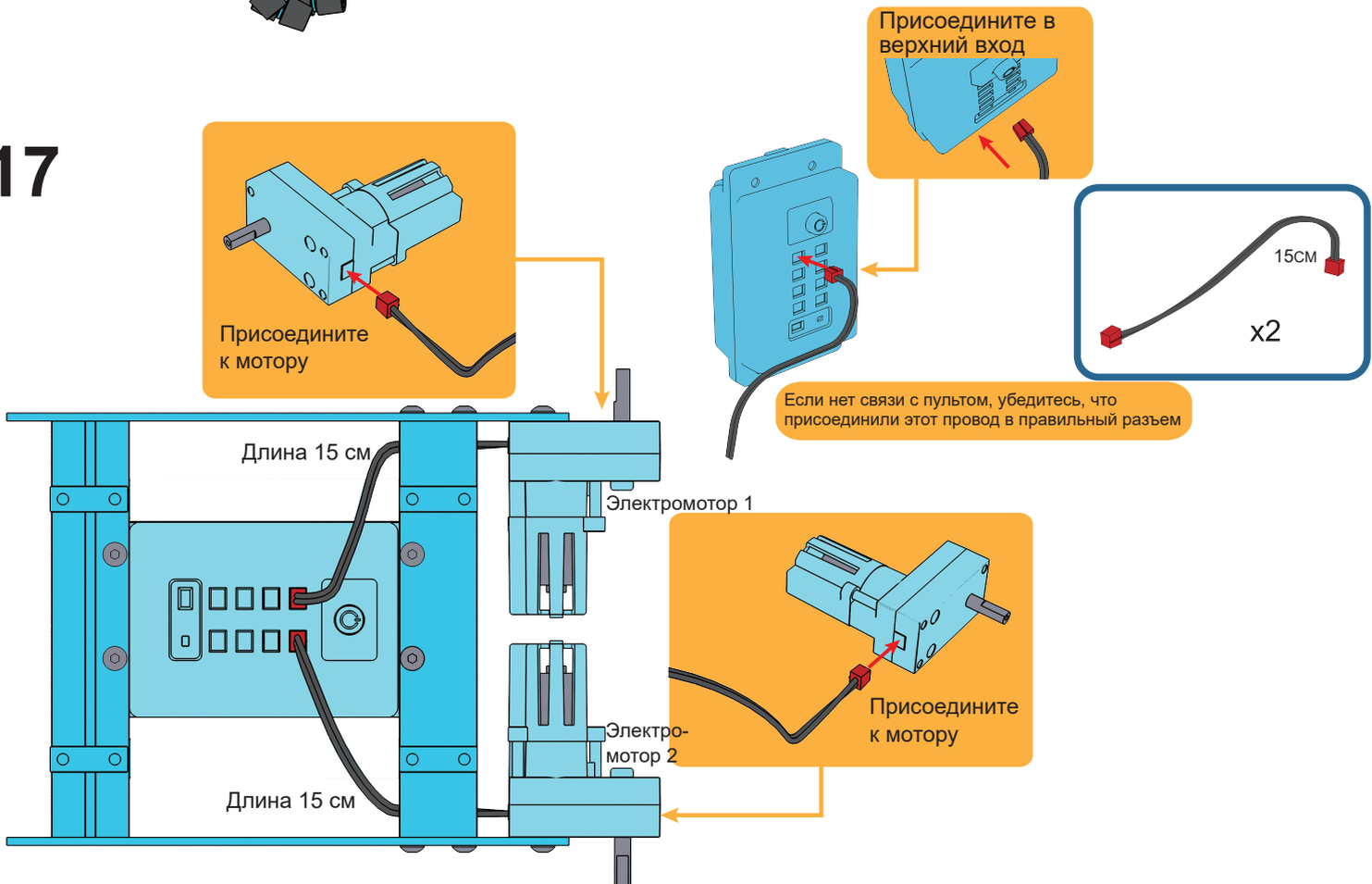
## B



# 16

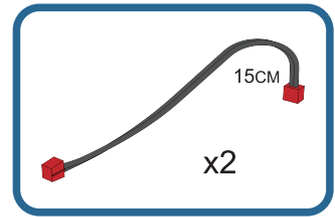
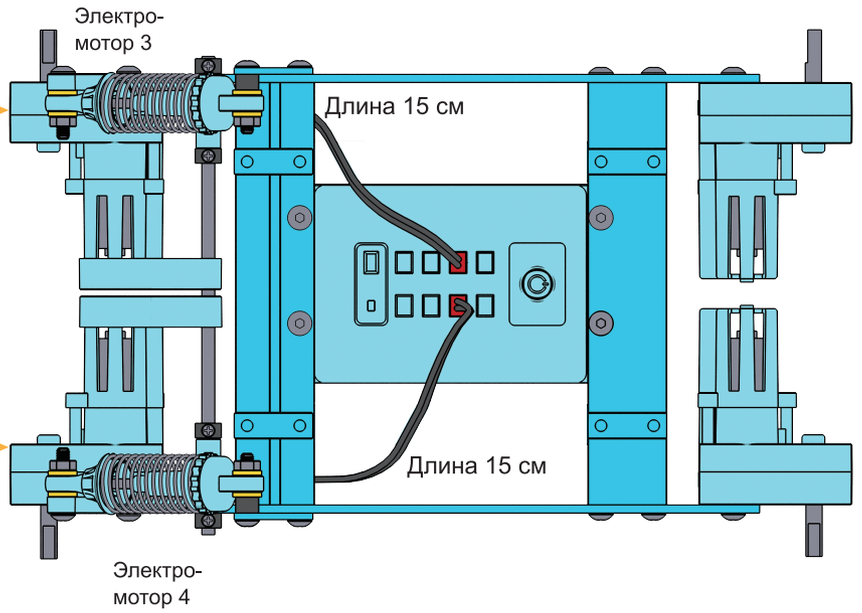


# 17

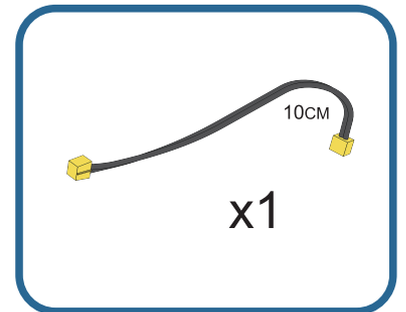
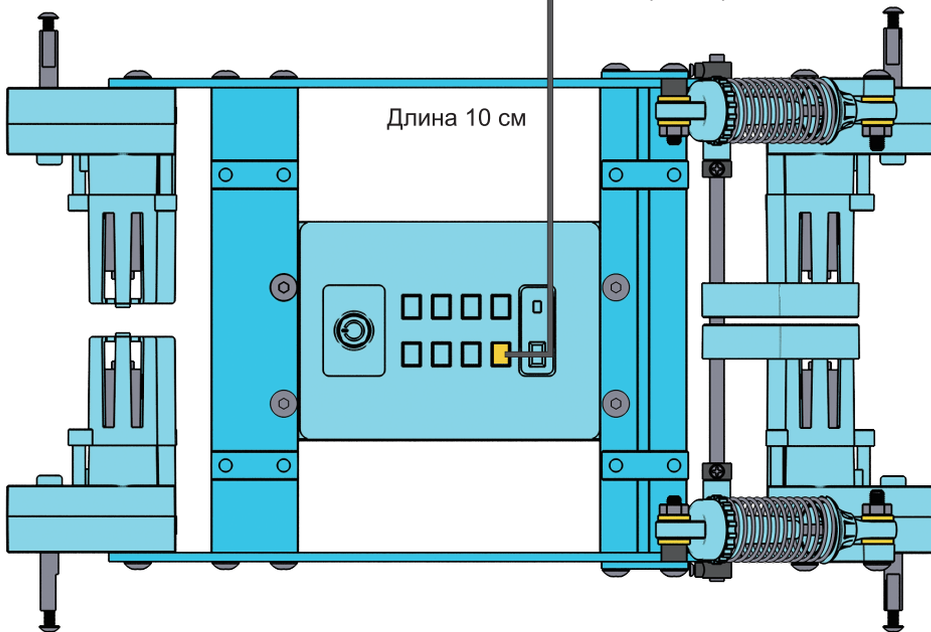
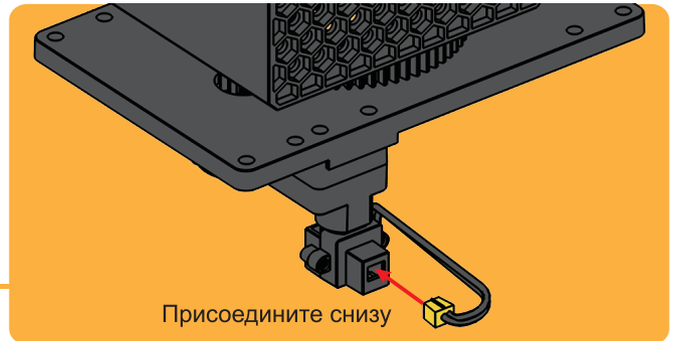
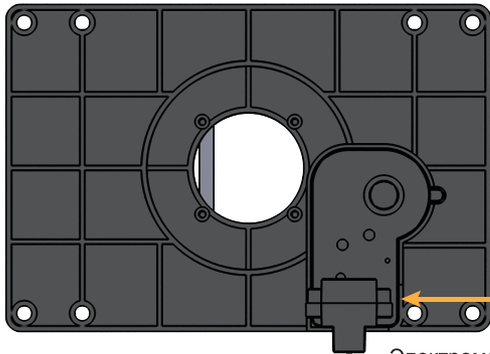


# 7

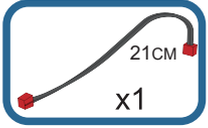
# 18



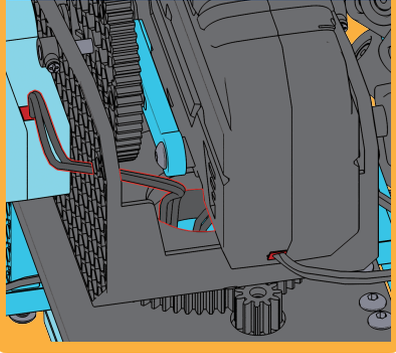
# 19



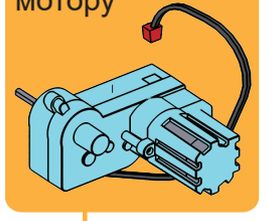
20



Убедитесь, что провод прошел через отверстие



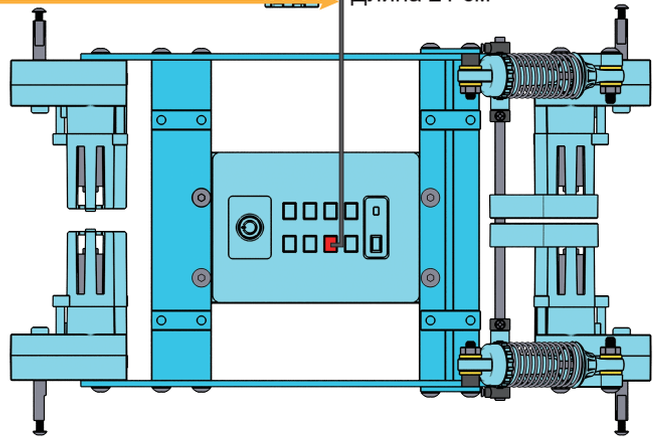
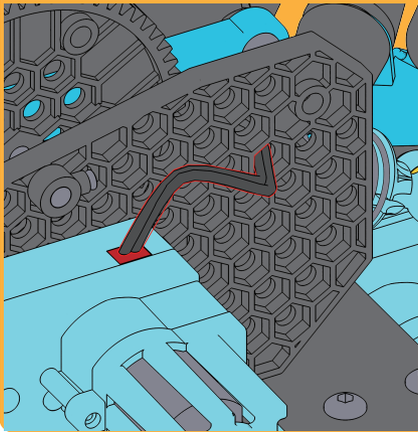
Присоедините к мотору



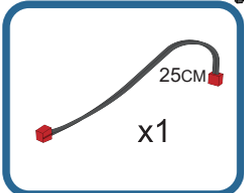
Электромотор 6

Длина 21 см

Убедитесь, что провод прошел через отверстие



21

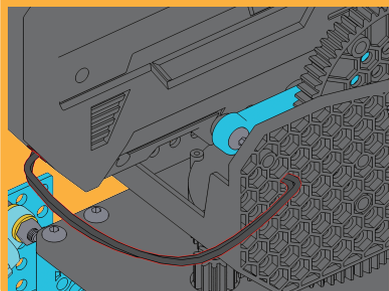


Электромотор 7

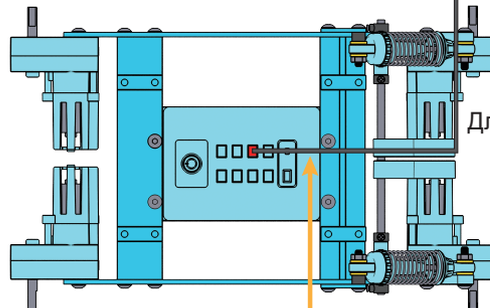
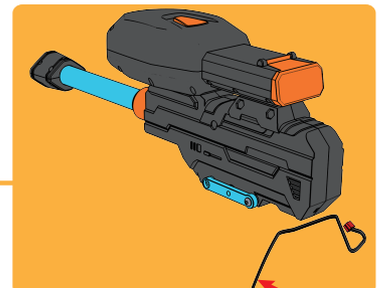
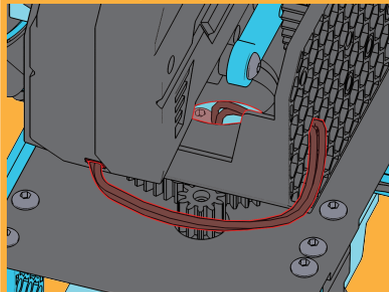
Длина 25 см

Присоедините сверху

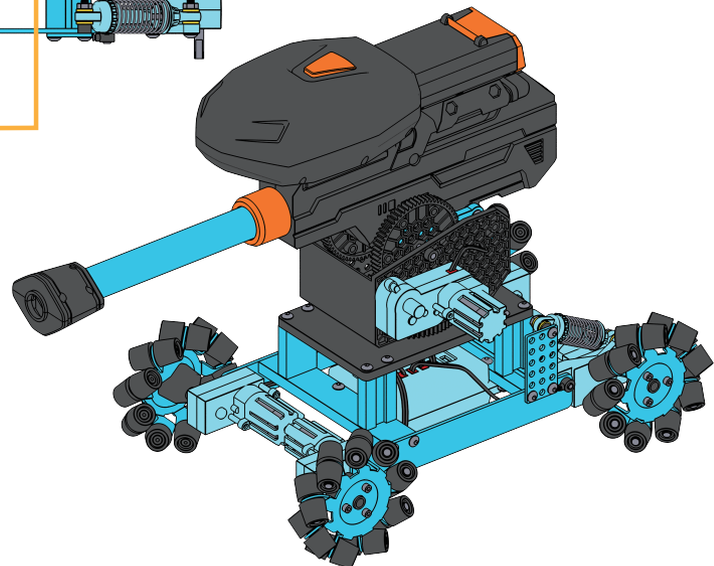
Убедитесь, что провод прошел через отверстие



Убедитесь, что провод прошел через отверстие



22



9



- ① Зажмите эту кнопку в течение 3-5 секунд, пока не загорится зеленый индикатор на другой модели. Когда индикатор загорится, отпустите кнопку
- ② Нажмите эту кнопку дважды, чтобы настроить контроллер на управление моделью RWG301, RWG302, RWG303, RWG304, RWG305, RWG306, RWG307, RWG308,
- ③ Нажмите эту кнопку дважды чтобы настроить контроллер для управления моделью RWG301/ RWG304
- ④ Нажмите эту кнопку дважды, чтобы настроить контроллер для управления моделью RWG308

1. Включите робота, индикатор питания будет мигать.
  2. Включите пульт, и он автоматически соединится с роботом.
- Индикаторы робота и пульта будут светить без мигания.  
Теперь вы готовы к игре.



Функциональность пузырей сохраняется в течение 5 часов. Когда диаметр пузырей достигает 9-11 мм, можно продолжать использование.



## Собранный RWG303



**RWG301**



**RWG302**



**RWG304**



**11 RWG305**



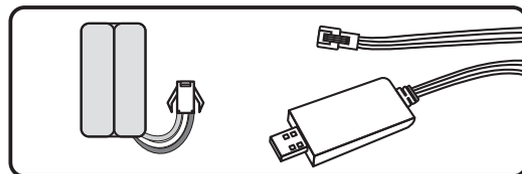
**RWG306**



**RWG307**



**RWG308**



Для зарядки подключите USB к аккумулятору, индикатор будет гореть во время зарядки и выключится, когда зарядка будет завершена.

Время зарядки: 2,5 часа

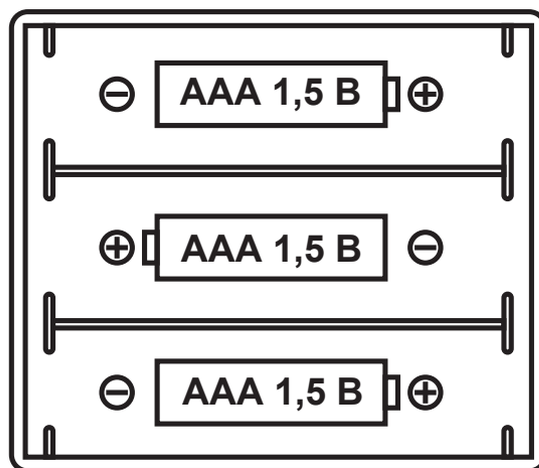
Время игры: около 30 минут

Аккумулятор автомобиля: литиевая батарея 7,4 В 1200 мАч

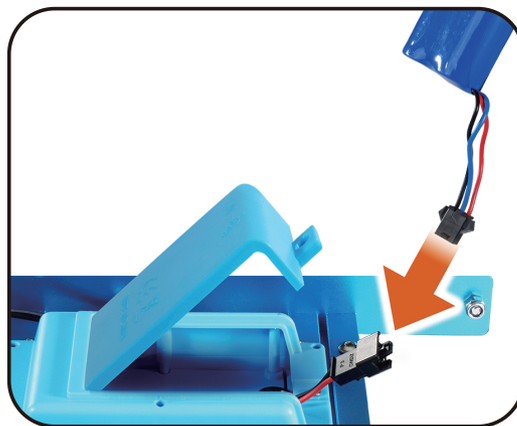
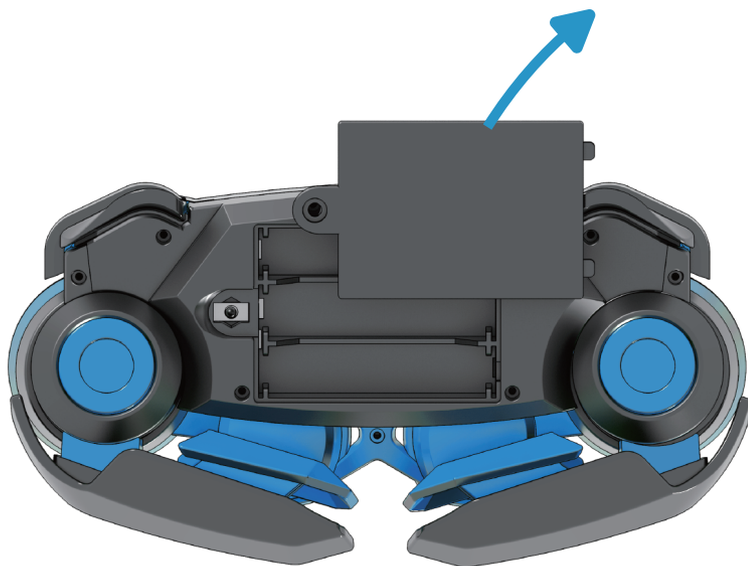
## Внимание

1. Храните мелкие детали в недоступном для детей безопасном месте.
2. Если есть радиопомехи, переместите робота в другое место.
3. Когда робот начинает двигаться медленнее или свет становится тусклым, замените батареи.
4. Не используйте изделие вблизи огня, высокой температуры или при повышенной влажности.
5. Обязательно выключите питание после использования и извлеките батареи.

1. Установите 3 батарейки AAA, как показано на рисунке.
2. Аккумуляторы следует заряжать только с помощью прилагаемого зарядного кабеля и под наблюдением взрослых.
3. Не используйте одновременно батареи разных типов или старые и новые батареи.
4. Выньте аккумулятор из игрушки, когда она не используется.
5. Регулярно проверяйте разъемы аккумулятора и кабели.

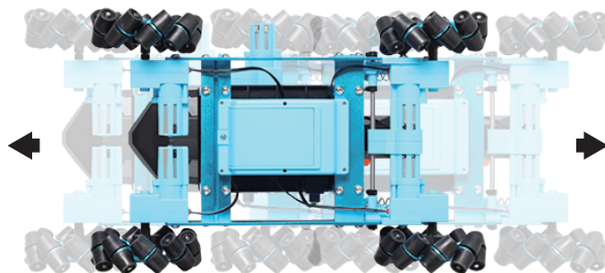


Используйте три батареи типа AAA (не идут в комплекте)

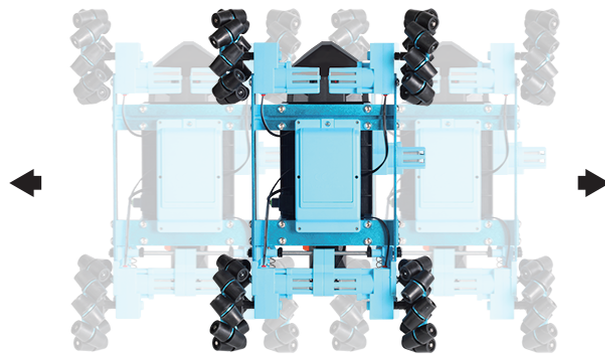




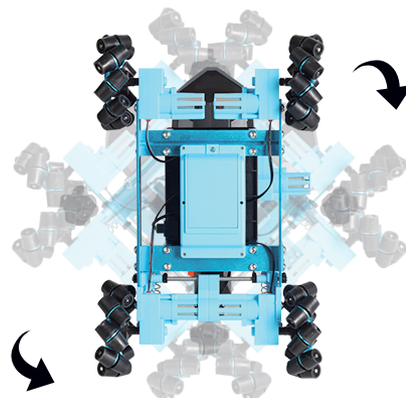
Движение  
Вперед/Назад



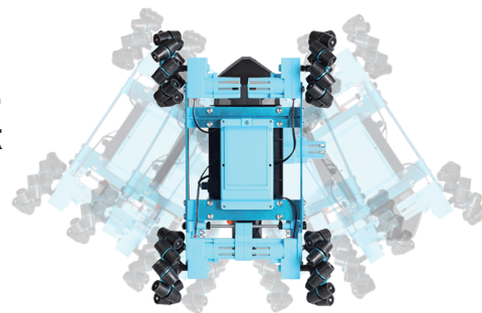
Дрифт Влево  
и Вправо



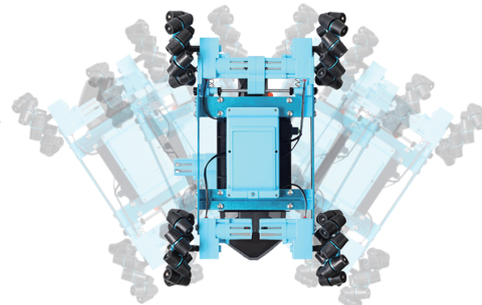
Вращение  
на месте



Дрифт Вперед/Назад.  
Сначала правый стик  
вверх, затем левый  
стик влево

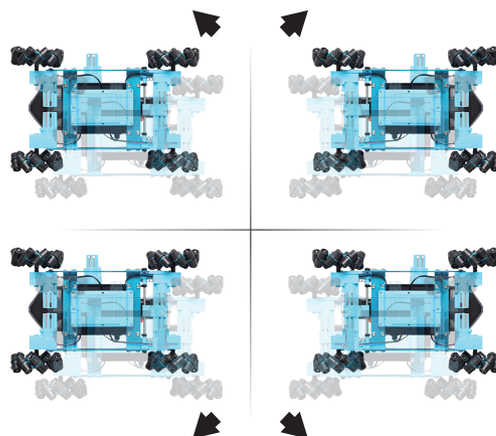


Дрифт Вперед/Назад.  
Сначала правый стик  
вниз, затем левый  
стик вправо

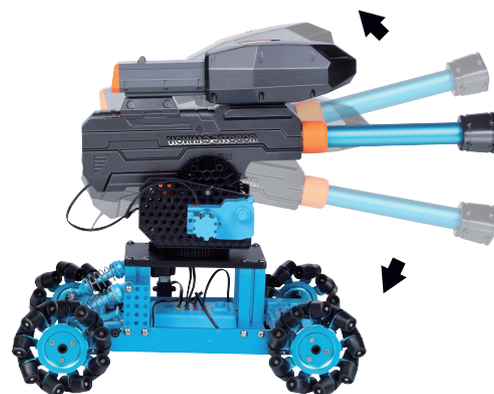




Боковое  
смещение  
на 45°



Нажмите Вверх кнопку  
справа вверху на пульте  
ДУ, чтобы поднять дуло.  
Нажмите Вниз, чтобы  
опустить дуло



Дуло:

Нажмите Влево для  
поворота влево.  
Нажмите Вправо для  
поворота вправо.



Дуло:

Нажмите Вверх кнопку  
слева вверху на пульте  
ДУ для стрельбы  
очередью.  
Нажмите Вниз для  
одиночного выстрела.



## **РОБОТ ЗАЩИТНИК R-WINGS RWG303**

**- это электромеханический конструктор STEM.**

**STEM (S-science (наука), T-technology (технология), E-engineering (инженерия), M-mathematics (математика)) - новая технология образования, которая позволяет изучать, конструировать и изобретать инновационные и нестандартные модели, активно развивает креативное мышление, включающее творческие и художественные дисциплины - промышленный дизайн, архитектура и индустриальная эстетика.**

**Конструктор R-WINGS RWG303 реализует сочетание увлекательной сборки модели и образовательного процесса в области точных наук.**

**В результате пользователь получает полноценное функциональное радиоуправляемое устройство, которое создано в соответствии с принципами электромеханики, и собрано самостоятельно!**

### **Радиоуправляемый конструктор R-WINGS RWG303**

Производитель: «Санни Кидз Групп Лимитед», Донгмен Индастриал Зон, Шеньжень, Шантоу Сити, Китай  
Претензии и сервисное обслуживание: ООО «Шопнтотиз», 123154, Москва, Бульвар генерала Карбышева, д.5, к.2, п. II-1, оф.3/8  
Сертификат: № ЕАЭС RU С-CN.IIX01.B.01378/20  
Серия: RU №0181567  
Выдан: 04.06.2020

Сертифицирующий орган: ООО «Сертификация Качества» 115280, Москва, ул. Ленинская слобода, д.21, к.1, каб.26,27,28  
Для детей старше 8 лет, хранить в недоступном для маленьких детей и животных месте. Перед использованием ознакомиться с инструкцией по эксплуатации.

Пожалуйста, соблюдайте все необходимые меры предосторожности при эксплуатации.

Срок службы 12 мес., Гарантийный срок: 3 мес.

Произведено: 01.2021.



[www.R-WINGS.ru](http://www.R-WINGS.ru)

