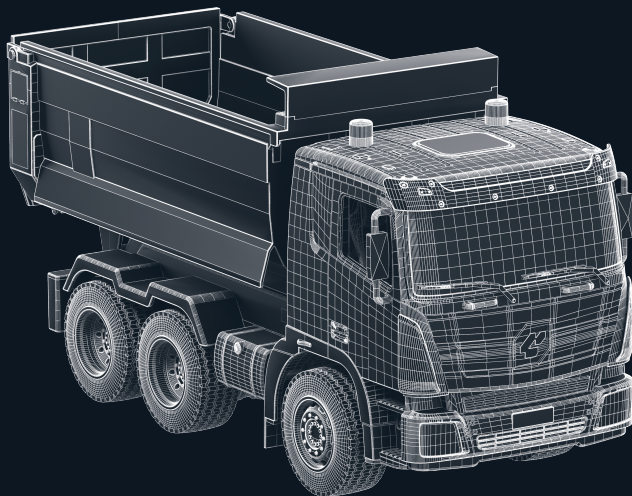


# URBAMAX



## T150

## ИНСТРУКЦИЯ



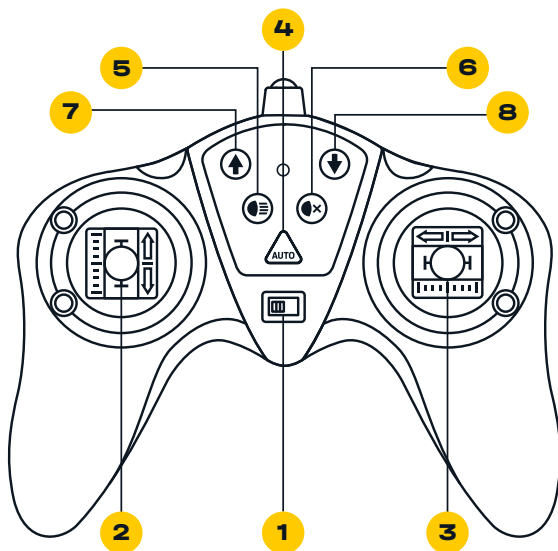
**Cubits** — это не просто игрушки. Это энергия, азарт и эмоции, которые живут внутри каждой детали. Мы верим, что у игры нет границ. Поэтому бесконечно поддерживаем и развиваем её дух в разных линейках. Сила и мощь большого города воплощается в **Urbamax**. Это спецтехника с характером и функциями реальной машины.

Свет. Звук. Рёв мотора. Настройтесь и управляйте — история начинается прямо сейчас.





# УПРАВЛЕНИЕ



**1** Переключайте, чтобы включить/выключить пульт

**2** Движение вперёд/назад

**3** Движение влево/вправо

**4** Режим автодемонстрации

**5** Нажмите, чтобы включить свет

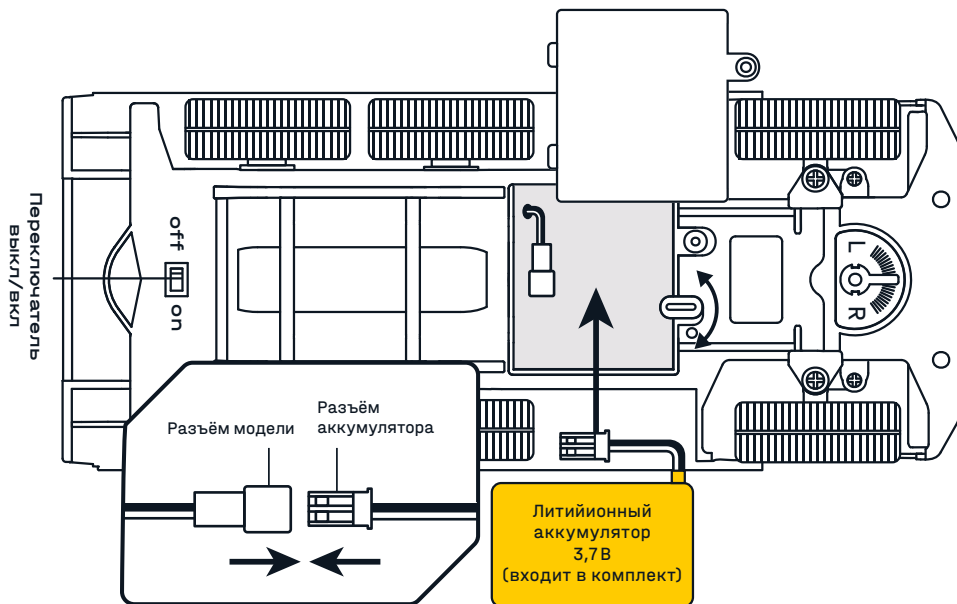
**6** Нажмите, чтобы выключить свет

**7** Нажмите, чтобы поднять кузов

**8** Нажмите, чтобы опустить кузов

# УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА

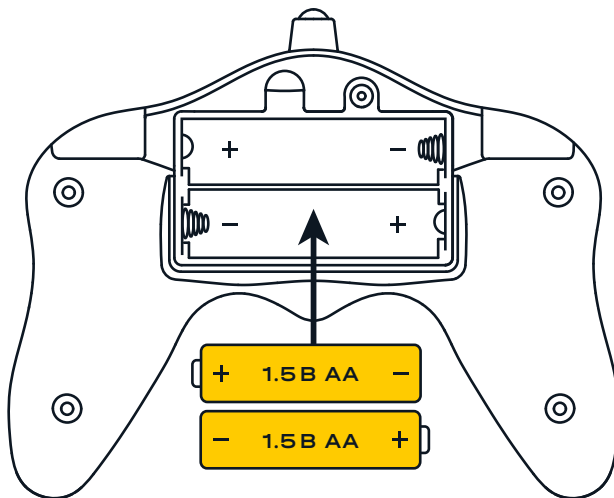
- 1 Откройте с помощью крестовой отвёртки крышку аккумуляторного отсека, расположенного на днище модели.
- 2 Соблюдая полярность, соедините разъём аккумулятора с разъёмом модели.
- 3 Закройте крышку отсека и зафиксируйте её винтом.



# УСТАНОВКА БАТАРЕЕК

- 1** Откройте с помощью крестовой отвёртки крышку батарейного отсека на пульте дистанционного управления.
- 2** Соблюдая полярность, вставьте в отсек две батарейки типа AA (1,5В).
- 3** Закройте крышку и зафиксируйте её винтом.

Если индикатор на пульте дистанционного управления не горит, значит, разряжены батарейки. Замените их.

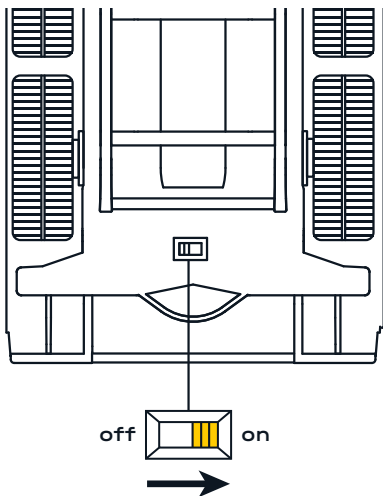


2 × 1,5 В  
батарейки AA  
(не входят в комплект)

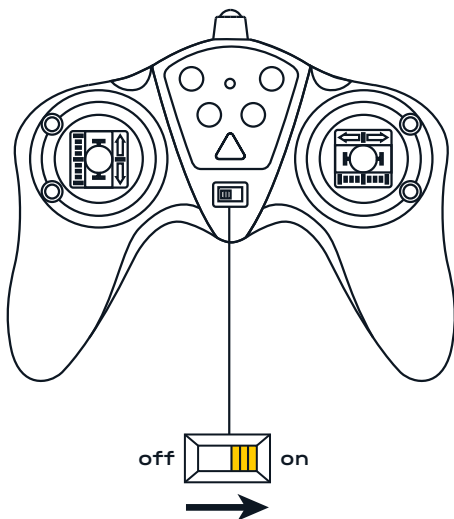
# ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПУЛЬТА

Модель управляется пультом дистанционного управления на частоте 2,4 ГГц. Чтобы установить их связь, выполните следующие действия.

- 1 Установите переключатель на модели в положение ВКЛ (ON).

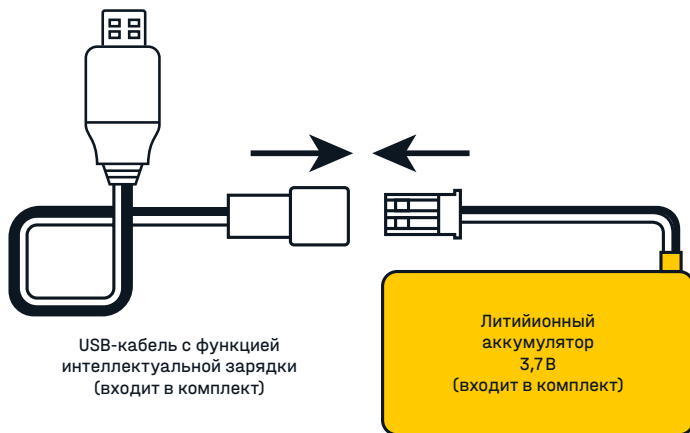


- 2 Через 5 секунд включите пульт дистанционного управления.



Когда индикатор на пульте или огни модели перестанут мигать, это значит, что связь установлена.

# ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА



Соедините разъём аккумулятора с соответствующим разъёмом USB-кабеля для зарядки, как показано на рисунке. Затем противоположный разъём USB-кабеля вставьте в любой USB-порт или подключите к USB-адаптеру (не входит в комплект).  
Полное время зарядки: 2-3 часа.

Не забудьте отсоединить USB-кабель, когда аккумулятор полностью зарядится.

Индикатор USB-кабеля мигает — зарядка аккумулятора началась. В процессе зарядки светодиод будет мигать медленнее, пока не погаснет совсем. Индикатор не горит — аккумулятор заряжен.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аккумулятор Li-ion	Мощность: 3,7 В Время работы: 40 мин.
USB-кабель	Вход: 5 В/2 А Выход: 3,7 В/0,5 А

# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 1** Соблюдайте полярность при подключении аккумулятора и установке батареек. Не устанавливайте одновременно старые и новые батарейки и батарейки разного типа и производителей.
- 2** Устанавливайте в модель только литийионный аккумулятор рекомендованной ёмкости.
- 3** Не допускайте замыкания клемм питания.
- 4** Не оставляйте в модели разряженный аккумулятор.
- 5** Дети могут заряжать аккумулятор только под присмотром взрослых. Не пытайтесь заряжать одноразовые батарейки.
- 6** Перед зарядкой аккумулятора извлекайте его из модели.
- 7** Регулярно проверяйте разъёмы, кабель, корпус и другие узлы зарядного устройства на наличие повреждений. При обнаружении неисправностей не используйте это зарядное устройство. Берегите от повреждений антенну пульта дистанционного управления.
- 8** Для модели требуется литийионный аккумулятор (3,7 В). Пульт дистанционного управления работает от двух не заряжаемых щелочных батареек типа AA (1,5 В).



Прорезиненные  
колёса

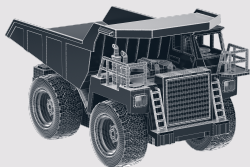


Подъёмный  
кузов



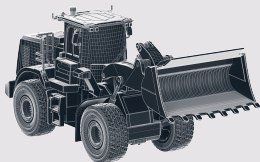
Светящиеся  
фары

## ДРУГИЕ МОДЕЛИ



### **T300**

Радиоуправляемый самосвал  
Масштаб 1:18



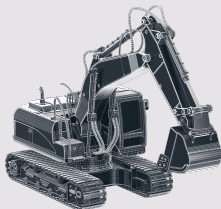
### **B450**

Радиоуправляемый бульдозер  
Масштаб 1:18



### **E300**

Радиоуправляемый экскаватор  
Масштаб 1:18



### **E500**

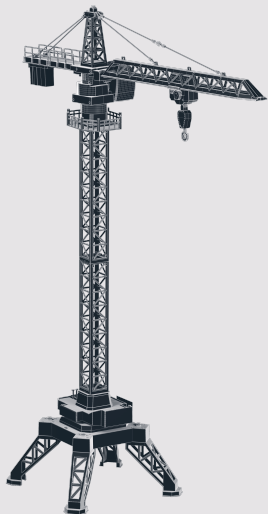
Радиоуправляемый  
гусеничный экскаватор  
Масштаб 1:14





## **C500**

Радиоуправляемый  
гусеничный кран  
Масштаб 1:14



## **C950**

Радиоуправляемый  
башенный кран  
Масштаб 1:14

EAC



Узнать больше  
о бренде Cubits  
и связаться  
с поддержкой

