



## Конструкторы для сборки машинных роботов.

### Робот с инфракрасным датчиком препятствий

#### Комплектация:

Несущая пластиковая платформа.

4 электромотора с редуктором

4 пластиковых колеса с полиуретановыми шинами.

Батарейный отсек на 6 шт. батареек типа АА.

Контроллер, совместимый с Arduino UNO R3

Драйвер электромоторов ЛМ2-130.

Два инфракрасных датчика ЛМ-2136

Крепежные элементы

Соединительные провода



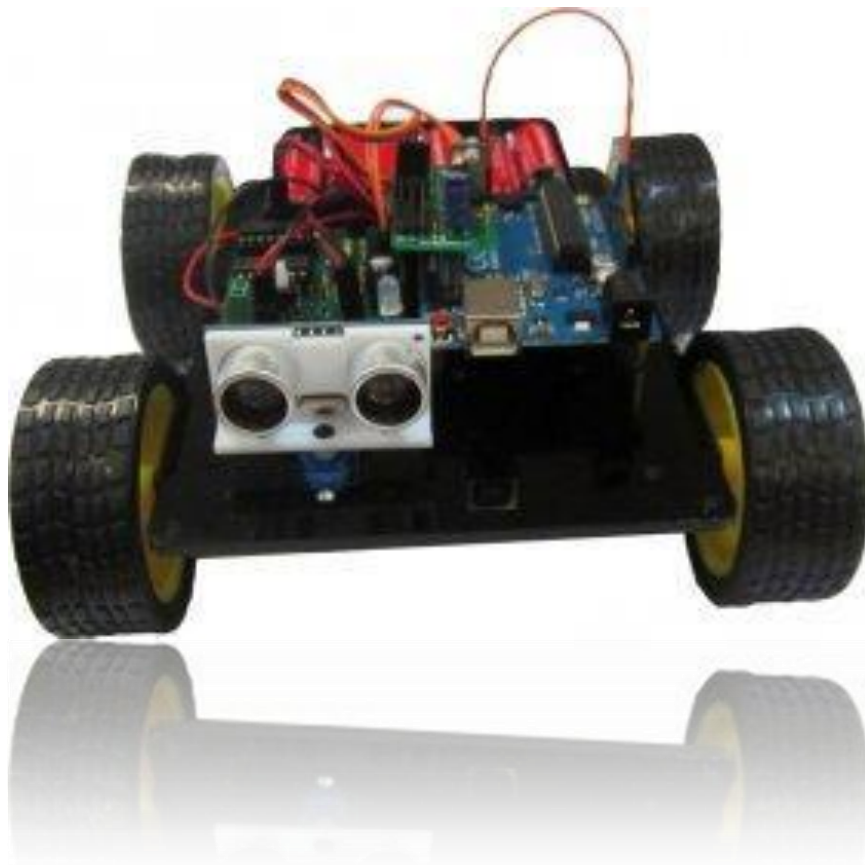
2408 рублей

## Конструкторы для сборки машинных роботов.

### Робот с инфракрасным датчиком препятствий

#### Комплектация:

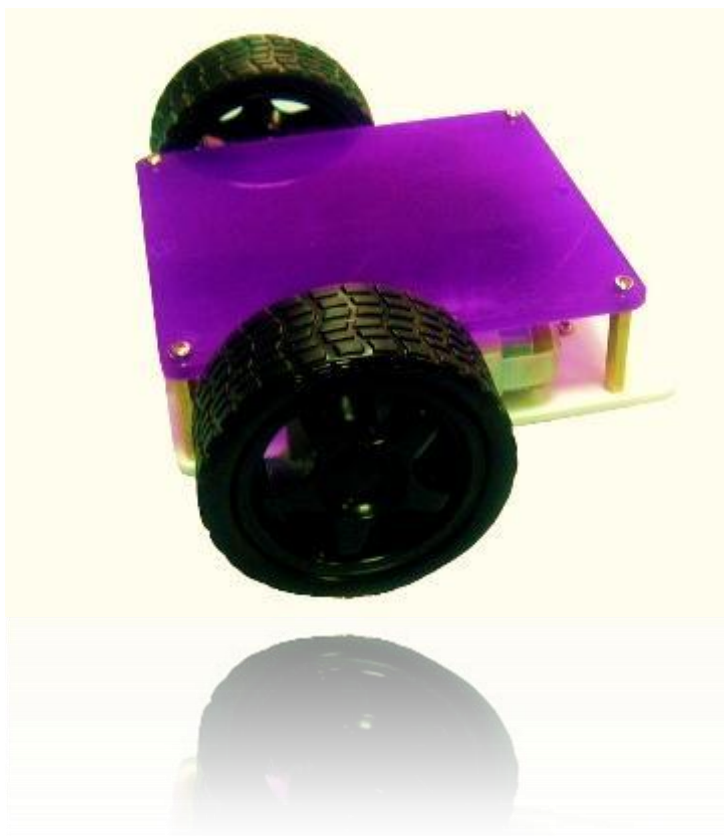
- Несущая пластиковая платформа.
- 4 электромотора с редуктором.
- 4 пластиковых колеса.
- Батарейный отсек на 6 шт. батареек типа АА.
- Контроллер, совместимый с Arduino UNO R3.
- Драйвер электромоторов LM2-130.
- Сервомотор SG90.
- Ультразвуковой датчик HC-S04.
- Комплект соединительных проводов.



2325 рублей



## Конструкторы для сборки машинных роботов.



### Робот с датчиком линии

#### Комплектация:

- Несущая пластиковая платформа.
- 2 электромотора с редуктором.
- 2 пластиковых колеса.
- 1 шариковая опора.
- Батарейный отсек на 6 шт. батареек типа АА.
- Контроллер, совместимый с Arduino UNO R3
- Драйвер электромоторов LM2-130.
- Датчик линии (5 оптопар).
- Комплект соединительных проводов.

Готовность Июль 2013 г.

## Конструкторы для сборки машинных роботов.



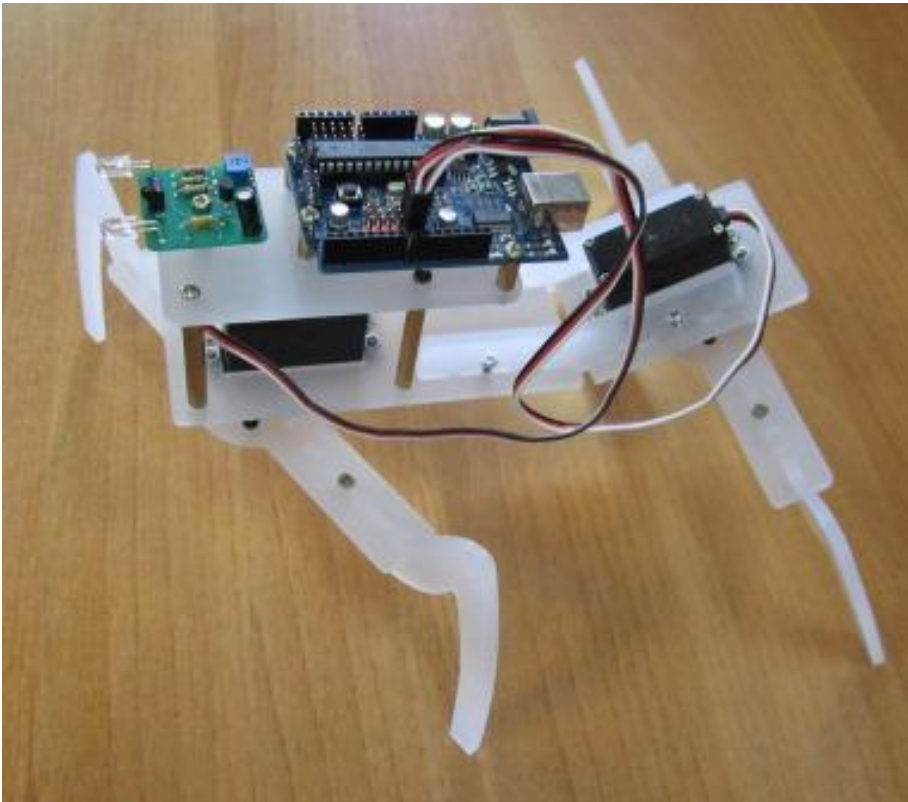
### Балансирующий робот

#### Комплектация:

- Комплект пластиковых несущих пластин.
- 2 электромотора с редуктором.
- 2 пластиковых колеса.
- Батарейный отсек на 6 шт. батареек типа AA.
- Контроллер, совместимый с Arduino UNO R3.
- Драйвер электромоторов LM2-130.
- Латунные соединительные стойки.
- Комплект соединительных проводов.

2234 рублей

## Конструкторы для сборки машинных роботов.



### Шагающий робот

#### Комплектация:

- Комплект пластиковых несущих деталей.
- 2 сервомотора.
- Батарейный отсек на 6 шт. батареек типа АА.
- Контроллер, совместимый с Arduino UNO R3
- Инфракрасный датчик ЛМ-2136
- Комплект соединительных проводов

## Шасси колесные для построения машинных роботов

2-х моторное шасси  
укороченное



720 рублей

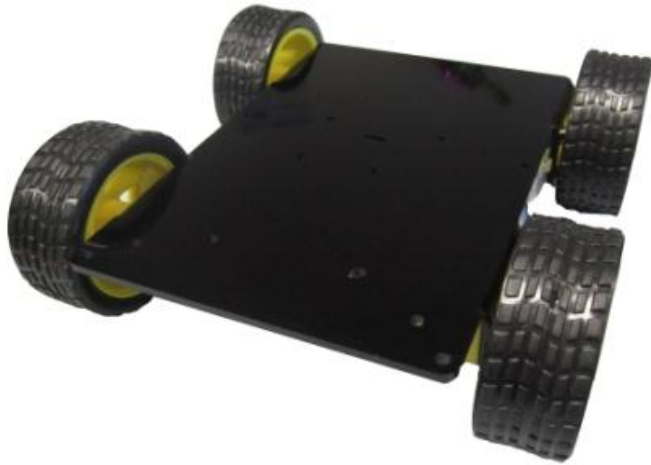
4-х моторное шасси



888 рублей

## Шасси колесные для построения машинных роботов

4-х моторное шасси



4-х моторное шасси с доп. плитой



1127 рублей

1231 рублей



## Контакты:

[www.lart.ru](http://www.lart.ru) – корпоративный сайт

[www.lartmaster.ru](http://www.lartmaster.ru) - сайт проекта «Образовательная робототехника и электроника»

109316, Москва, Остаповский пр. д.3

Тел. 8(495)7787644

Моб. 8(495)7499116

E-mail:[info@lart.ru](mailto:info@lart.ru)