Перечень подрисуночных подписей

к статье «Комплекс для изучения энергетически автономных коллективов роботов»

* Рис. 1 Модульное представление робота
файл modules.png
* Рис. 2 Программно-аппаратная архитектура робота
файл architecture.png
* Рис. 3 Эффективность алгоритмов выбора источника энергии
файл graph.jpg
* Рис. 4 Сбор пищи (серые квадраты) муравьями (тёмные точки) с использованием направленных феромонов (продолговатые отметки)
файл space35.jpg
* Рис. 5 Выход на установившуюся скорость сбора энергии
файл food\_summary11.png



Рис. Модульное представление робота



Рис. Программно-аппаратная архитектура робота



Рис. Эффективность алгоритмов выбора источника энергии



Рис. Сбор пищи (серые квадраты) муравьями (тёмные точки) с использованием направленных феромонов (продолговатые отметки)



Рис. Выход на установившуюся скорость сбора энергии