

Андроид для исследования Марса

ERJAN



КВАНТОРИУМ
НИЖНИЙ НОВГОРОД

2019

KVANTORIUM52.RU

Наша Команда



Илья



Игорь



Александр



Илья

Наставники: Самарцев Алексей

АКТУАЛЬНОСТЬ

Актуальность Тема исследования Марса актуальна, т.к. сейчас расширились технические возможности человечества, и произошел прорыв в изучении планеты, благодаря достигнутым успехам космонавтики ведущих мировых держав. Интенсивно развивается международное сотрудничество, которое характеризуется новыми проектами и планами изучения и освоения Марса.

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

ЦЕЛЬ:

Создание рабочего прототипа андроида для исследования Марса

ЗАДАЧИ:

1. Выбор робототехнического конструктора
2. Подбор оптимальной модели андроида
3. Сбор модели
4. Настройка управления роботов
5. Тестирование

ИДЕЯ ПРОЕКТА



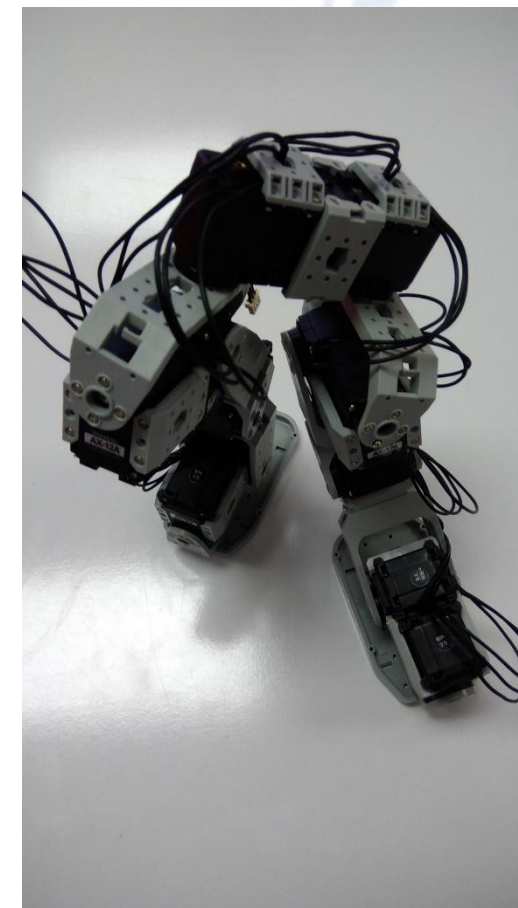
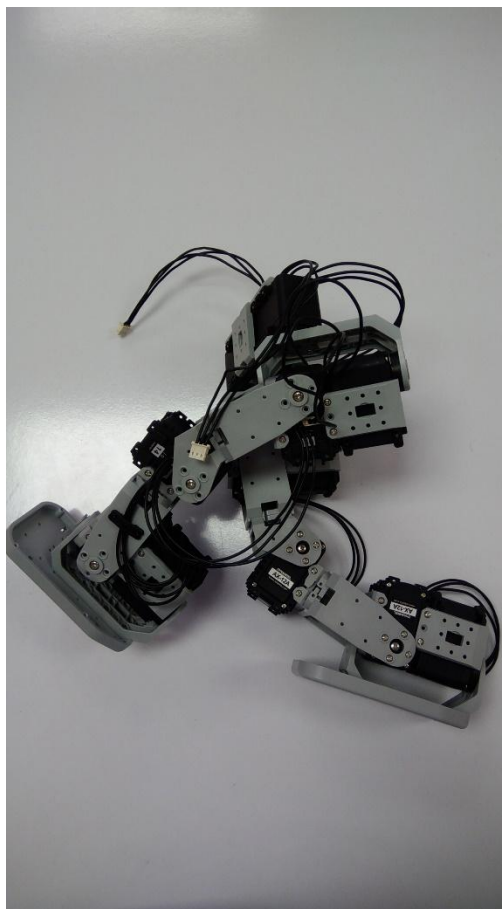
ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

1. Знакомство с робототехническими конструкторами
2. Выбор оптимального конструктора
3. Сбор модели андроида
4. Настройка дистанционного управления
5. Тестирование

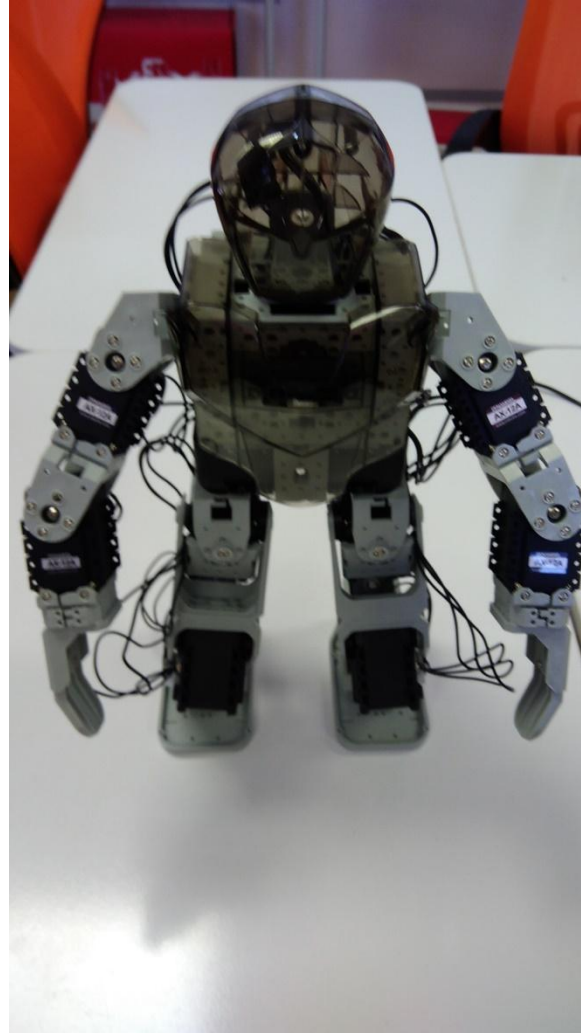
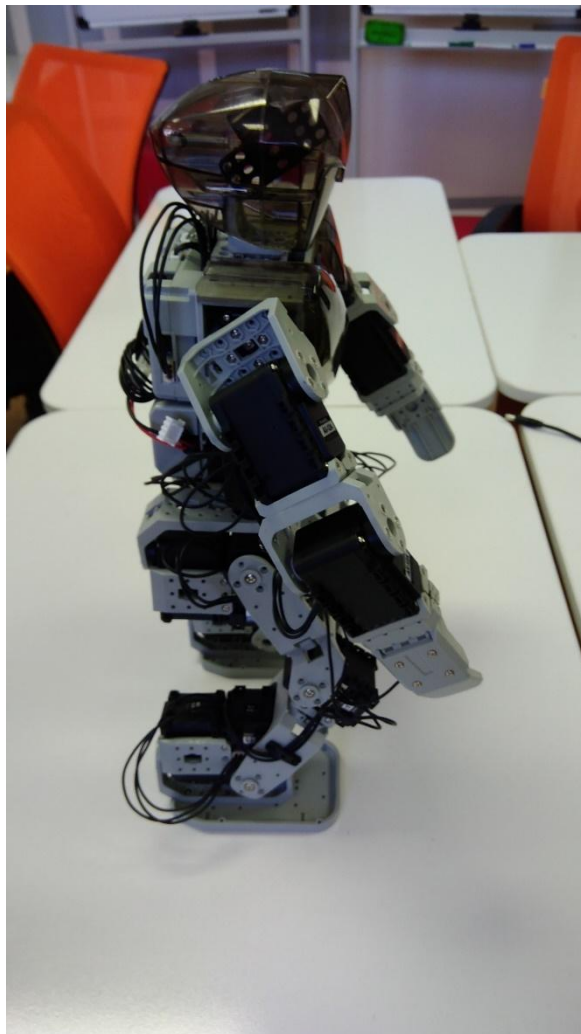
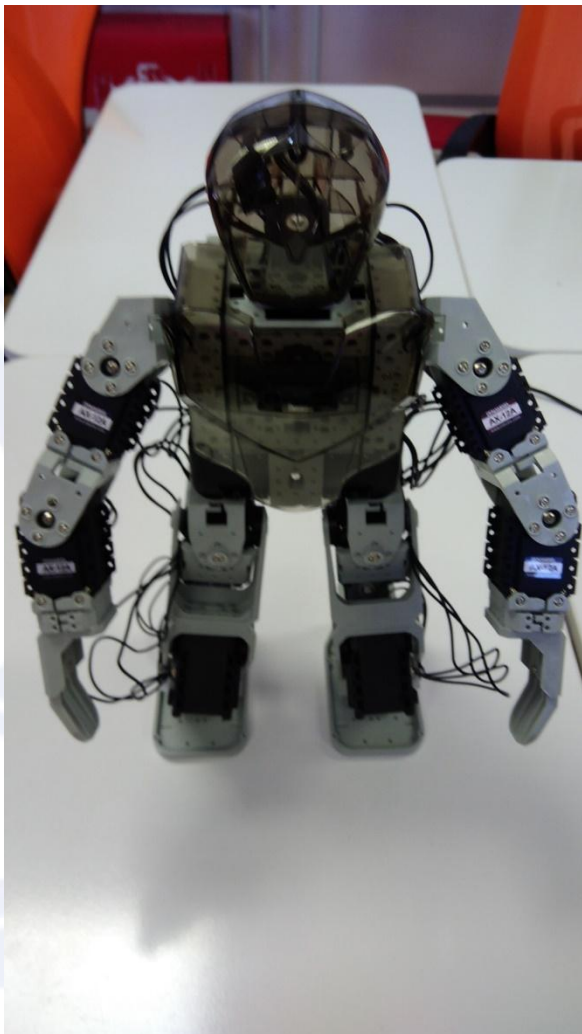
ФОТОГРАФИИ ПРОЦЕССА



ФОТОГРАФИИ ПРОЦЕССА



Готовая модель



Андроид для исследования Марса

ERJAN

Телефон: **+79159335949**

Mail: **av@zrec.ru**

