

Итерация №1

Проект №13: Автономное движение летающих дронов

Команда: Симанок Данила 9310

Голов Олег 1303

Кошкин Евгений 1381

План итерации

2

- Получить доступ к репозиториям и чатам
- Правильно подписать себя (указать в профиле github имя фамилию (== сторонний человек должен глядя на ваш профиль по нику / указанным фамилии имени иметь возможность верно догадаться, кто вы) + в дискорд сервере Имя.Фамилия.группа)
- Провести установочную встречу с заказчиком
- Подготовить вики-страницу с подробной постановкой задачи, собранными и проанализированными требованиями, сценариями использования и макетами UI
- Работа с issues в репозитории - создать задачи и фичи; указать теги, версии и описания
- Подготовить презентационные материалы

Результаты

3

- Получен доступ к репозиторию
- Правильно подписаны на github и в дискорде
- Проведена встреча с заказчиком
- Подготовлена вики-страница
- Проведена работа с issues в репозитории
- Подготовлены презентационные материалы

План на следующую итерацию

4

- Изучить имеющийся код
- Найти симулятор дрона
- Попробовать запустить имеющийся код на симуляторе
- Реализовать PID-регулятор
- Разобраться с OpenCV
- Разработать предварительный алгоритм движения дрона