

# Аппаратно-программный комплекс «Беспилотный летательный аппарат с дистанционным управлением»

## Цель:

Разработать универсальную модель беспилотного летательного аппарата с возможностью его модернизации в зависимости от предполагаемой области использования

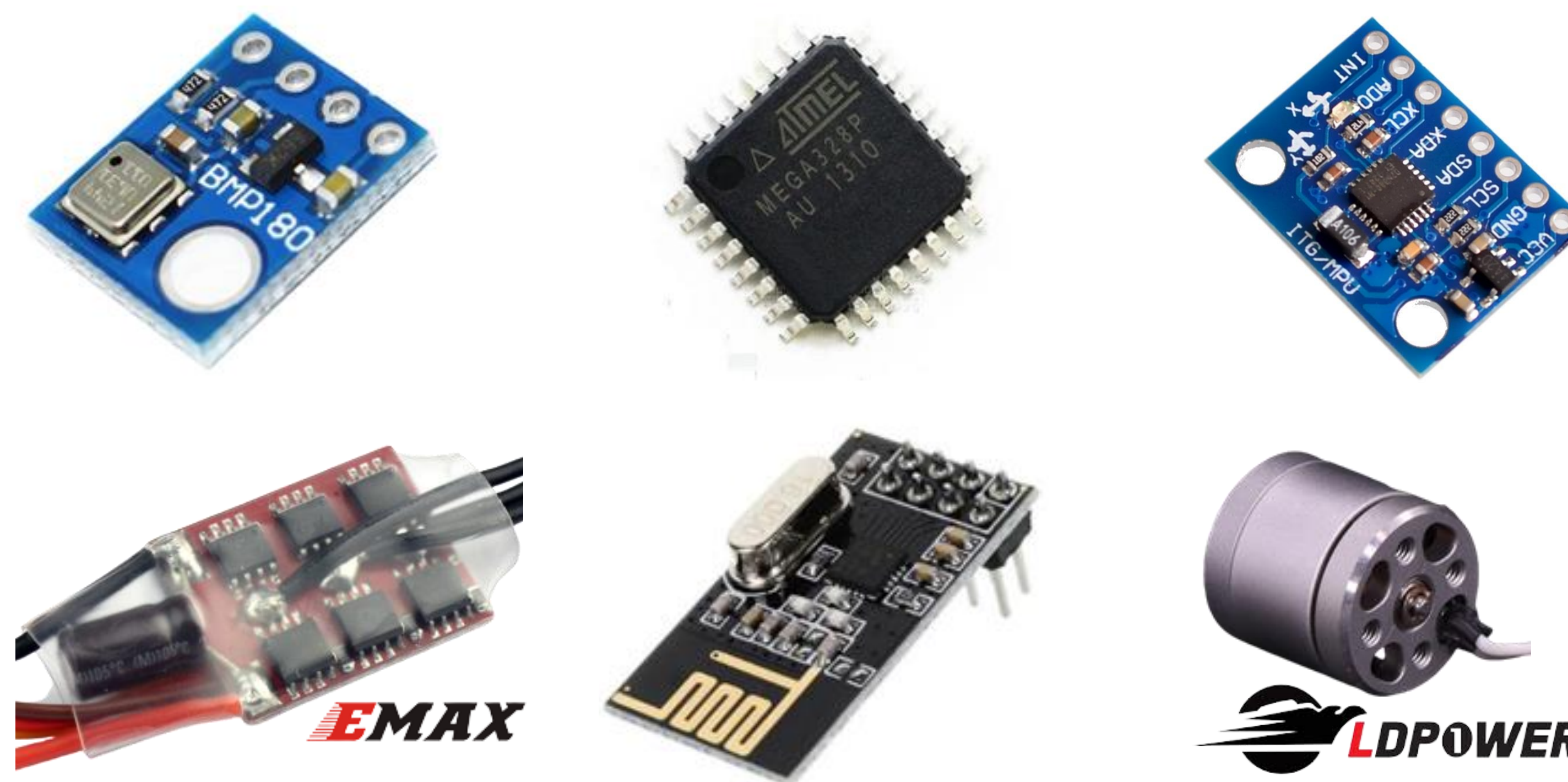
## Задачи:

- Разработка структуры аппаратного и программного обеспечения.
- Выбор и обоснование элементной базы устройства.
- Проектирование и разработка контроллера полёта.
- Разработка программной части для управления летательным аппаратом.
- Тестирование и проведение испытаний разработанной системы.

## Используемые технологии:



## Используемые модули:



					ГУИР.400201.022 ПЛ.1			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Вводный плакат. Плакат	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Деркач					У		
Прое.	Луцки					Лист		
Т. контр.	Луцки					Листов 1		
Реценз.								
Н. контр.	Клинцевич					ЭВМ, фр. 950501		
Утв.	Никульшин							