



**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОРРЕКТИРОВКИ  
ПОЛЕТНОГО ЗАДАНИЯ БВС  
Руководство пользователя**





## Оглавление

1. Загрузка, установка и включение ПО.....	3
2. Подключение .....	3



## 1. Загрузка, установка и включение ПО

Основным функциональным требованием к программе является обеспечение внутреннего цикла, в рамках которого осуществляется опрос интерфейса взаимодействия с управляющим устройством (приём команд), выдача ответа, а также опрос и выставление команд на контроллер ввода-вывода в соответствии с задачей платы корректировки полетного задания БВС.

## 2. Подключение

Программное обеспечение подразумевает подключение разъёмов в соответствии со схемой контактов соединения платы корректировки полетного задания БВС и управляющего устройства (таблица 1) и управляемых устройств (таблица 2).

Таблица 1

Имя вывода платы корректировки полетного задания БВС	Управляющее устройство
+5V	+5V
CAN_H	CAN1_H
CAN_L	CAN1_L
GND	GND



Таблица 2

Имя вывода платы корректировки полетного задания	Управляемые устройства
БВС	
РА2	PWM
GND	GND
+5V	+5V
GND_BAT	GND_BAT

В целях повышения надёжности программа включает компоненты самодиагностики и проверки целостности.

Функционирование указанных компонент осуществляется параллельно с прочими компонентами – они также получают кванты времени для выполнения своих задач.