**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**



**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ

(национальный исследовательский университет)»

**Институт «Компьютерные науки и прикладная математика» Кафедра 802**

**Группа** М8О-409Б-18 **Направление подготовки** 01.03.04 «Прикладная математика»\_\_\_\_\_

**Профиль «Математическое моделирование динамических систем» \_\_\_\_\_\_**

**Квалификация бакалавр**

**ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА**

**БАКАЛАВРА**

На тему: «Построение маршрута космического корабля с использованием эффекта Оберта»

Автор ВКРБ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Михеев Кирилл Вячеславович\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество полностью)

Руководитель Беличенко Михаил Валериевич\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*\_\_\_\_\_\_\_*\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество полностью)

**К защите допустить**

Заведующий кафедрой 802 Бардин Борис Сабирович

(фамилия, имя, отчество полностью)

24 мая 2022г.

Москва 2022