**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**



**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ

(национальный исследовательский университет)»

**О Т З Ы В**

**РУКОВОДИТЕЛЯ**

**Обучающийся** Михеев Кирилл Вячеславович

(фамилия, имя, отчество полностью)

**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**

**Наименование темы «Построение маршрута космического корабля с использованием эффекта Оберта»**

**Руководитель** Беличенко Михаил Валериевич

(фамилия, имя, отчество полностью, ученая степень, ученое звание, должность и место работы)

к.ф.-м.н., доцент, доцент каф. 802 МАИ

Работа проверена на объем заимствования. % заимствования – 20%.

Заключение: Михеев Кирилл Вячеславович за выполнение выпускной квалификационной работы заслуживает оценку 4 (хорошо) с присуждением степени бакалавра по направлению «Прикладная математика».

24 мая 2022 г. Руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М. В. Беличенко (подпись)