

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Самарский национальный исследовательский
университет имени академика С.П. Королева»



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
SAMARA UNIVERSITY

«УТВЕРЖДАЮ»

подразделение

должность

подпись

ФИО

«__» _____ 20__ г.

ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

| | |
|---|--|
| Код плана | <u>010403-2024-О-ПП-2г00м-08</u> |
| Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по направлению подготовки (специальности) | <u>01.04.03 Механика и математическое моделирование</u> |
| Профиль (программа, специализация) | <u>Моделирование рабочих процессов в авиационных и ракетных двигателях</u> |
| Квалификация (степень) | <u>Магистр</u> |
| Блок, в рамках которого проводится государственная итоговая аттестация | <u>БЗ</u> |
| Институт (факультет) | <u>Институт двигателей и энергетических установок</u> |
| Кафедра | <u>теории двигателей летательных аппаратов имени В.П. Лукачева</u> |
| Форма обучения | <u>очная</u> |
| Курс, семестр | <u>2 курс, 4 семестр</u> |
| Форма (формы) государственной итоговой аттестации | <u>защита выпускной квалификационной работы</u> |

Самара,