

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))

Кафедра Академия гражданской авиации

Аннотированная программа

**Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и
(или) заявок на патенты**

Направление подготовки: 2.9.6. Аэронавигация и эксплуатация авиационной
техники

Направленность:

Квалификация
выпускника:

Форма обучения:

Очная

2024

1. Место научного исследования в структуре программы аспирантуры.

Научное исследование "Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты" относится к «Научному компоненту» программы аспирантуры по специальности 2.9.6. Аэронавигация и эксплуатация авиационной техники.

2. Формы и способы проведения научного исследования.

3. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите.

4. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований.

№ п/п	Индекс и содержание компетенции	Ожидаемые результаты
1	2	3

5. Организация и руководство научными исследованиями.

5.1 Объем и структура научного исследования.

№ п/п	Наименование	Авторы	Год и место издания. Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1.	Селетков, С. Г. Методология диссертационного исследования : учебник для вузов / С. Г. Селетков. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 281 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13682-1		2023. Образовательная платформа Юрайт. — URL: https://urait.ru/bcode/519669 (дата обращения: 23.12.2023)	Все разделы
2.	Новоселов, С. В. Методика подготовки и написания диссертации на соискание ученой степени кандидата наук / С. В. Новоселов, Л. А. Маюрникова, А. А.		2023. Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/291191 (дата обращения: 23.12.2023)	Все разделы

№ п\п	Наименование	Авторы	Год и место издания. Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
	Мельберт. — 2-е изд., стер.			
3.	Крючин, Н. П. Методология научного исследования : методические рекомендации / Н. П. Крючин, Д. Н. Котов, С. В. Вдовкин. — Самара : СамГАУ, 2023. — 52 с.		2023. Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/364112 (дата обращения: 23.12.2023)	Все разделы

5.2 Содержание научного исследования, структурированное по разделам (этапам)

№ п\п	Наименование	Авторы	Год и место издания. Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1.	Отсутствует			

5.3 Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения научного исследования.