

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

Кафедра Академия гражданской авиации

**Аннотация к программе практики**

**Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной  
деятельности (Исследовательская практика)**

---

Направление подготовки: 2.9.6. Аэронавигация и эксплуатация авиационной  
техники

---

Направленность:

---

Квалификация выпускника:

---

Форма обучения: Очная

---

Год начала обучения: 2024

---



## Аннотация к программе практики

### Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Исследовательская практика)

(вид практики)

"Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Исследовательская практика)" относится к Образовательному компоненту «Практика» программы аспирантуры по специальности 2.9.6. Аэронавигация и эксплуатация авиационной техники.

Практика проводится в форме практической подготовки. При проведении практики практическая подготовка организуется путем непосредственного выполнения аспирантом определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практика организуется непосредственно в РУТ (МИИТ), в том числе в структурном подразделении РУТ (МИИТ).

<b>№ п\п</b>	<b>Код компетенции</b>	<b>Содержание компетенции</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц, недель/ часов.

Содержание практики, структурированное по разделам (этапам)

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности студентов в ходе практики, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля
		Зет	Часов			
			Все- го	Практичес- кая работа	Самостояте- льная работа	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Знать: Знать 1 – классические методологические приемы для доказательства фактов и анализа задач в области научного профиля профессиональной деятельности, проведения эксперимента;– направления современных отечественных и зарубежных исследований решения проблем в соответствии с темой научной работы;– правила поиска информации в современных системах;– современные научные достижения и новые идеи для решения исследовательских и практических задач.	0	0	0	0	
2.	Уметь: Уметь 2 – воспроизводить и объяснять логику доказательств классических фактов в области научного профиля профессиональной деятельности;– решать проблемы в соответствии с темой научной работы с учетом результатов современных отечественных и зарубежных исследований;– анализировать и оценивать научные достижения и новые идеи при решении исследовательских и практических задач.	0	0	0	0	

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности студентов в ходе практики, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля
		Зет	Часов			
			Все- го	Практичес- кая работа	Самостояте- льная работа	
1	2	3	4	5	6	7
3.	<p>Владеть: Владеть 3 – базовыми навыками выбора оптимальных методов доказательств фактов и анализа задач в области научного профиля профессиональной деятельности;– навыками применения результатов современных исследований для решения конкретной проблемы в соответствии с темой научной работы;– навыками формирования и представления отчетов и результатов научной работы;– навыками анализа современных научных достижений и новых идей при решении исследовательских и практических задач.</p>	0	0	0	0	
	Всего:		0	0	0	

Форма отчётности: