

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе практики  
«Научно-исследовательская работа»

**Специальность** 24.05.07 САМОЛЕТО- И ВЕРТОЛЕТОСТРОЕНИЕ

**Специализация**

**Квалификация выпускника** инженер

**Нормативный период обучения** 5 лет и 6 м. /

**Форма обучения** очная /

**Год начала подготовки** 2023

### **Цель изучения практики:**

Практическое закрепление знаний о методах научных исследований в составе научно-исследовательского коллектива.

### **Задачи изучения практики:**

Планировать и организовывать научно-исследовательскую работу, самостоятельно обрабатывать и анализировать результаты своей деятельности, формулировать выводы.

### **Перечень формируемых компетенций:**

Процесс прохождения практики «Научно-исследовательская работа» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-2 - Способен использовать передовой опыт авиастроения и смежных областей техники в разработке авиационных конструкций.

ПК-10 - Способен участвовать в разработке конструктивно-силовых схем агрегатов самолетов и их узлов

**Общая трудоемкость практики:** 6 з.е.

**Форма итогового контроля по практике:** зачет с оценкой