

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**  
**(РУТ (МИИТ))**



Рабочая программа практики,  
как компонент образовательной программы  
базового высшего образования  
по направлению подготовки  
38.03.01 Экономика,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

### **Производственная практика**

### **Научно-исследовательская работа**

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Международный финансовый и  
управленческий учет

Форма обучения: Очная

Рабочая программа практики в виде электронного  
документа выгружена из единой корпоративной  
информационной системы управления университетом и  
соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 10017  
Подписал: заведующий кафедрой Макеева Елена Захаровна  
Дата: 15.06.2026

## 1. Общие сведения о практике.

Научно-исследовательская работа (НИР) проводится для осуществления профессиональной деятельности по направленности (профилю) образовательной программы, а также формирования универсальных компетенций, обучающихся в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Целями производственной практики (НИР) являются:

- изучение научных проблем в области применения МСФО российскими компаниями;
- формирование научных подходов к решению задач в области управленческого учета, налогообложения, анализа и аудита;
- получение навыков использования электронной информационной среды для решения поставленных научных задач;
- поиск учетной, статистической, аналитической и другой информации, необходимой для научного исследования, с применением цифровых технологий.

Задачами производственной практики (НИР) являются:

- сбор научно-исследовательской информации по теме выпускной квалификационной работы, в том числе с применением электронной информационной среды;
- проведение научного исследования по выбранной теме, в том числе с применением цифровых технологий;
- составление отчета по результатам проведенного научного исследования.

## 2. Способ проведения практики:

стационарная и (или) выездная

## 3. Форма проведения практики.

Практика проводится в форме практической подготовки.

При проведении практики практическая подготовка организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

## 4. Организация практики.

Практика может быть организована:

- непосредственно в РУТ (МИИТ), в том числе в структурном подразделении РУТ (МИИТ);

- в организации, осуществляющей деятельность по профилю образовательной программы (далее - профильная организация), в том числе в структурном подразделении профильной организации, на основании договора, заключаемого между РУТ (МИИТ) и профильной организацией.

#### 5. Планируемые результаты обучения при прохождении практики.

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения при прохождении практики:

**ОПК-3** - Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения профессиональных задач с использованием современного инструментария;

**ПК-1** - Способен составлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта;

**ПК-5** - Способен осуществлять поиск и анализ актуальной информации в электронно-информационной среде.

Обучение при прохождении практики предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

#### **Знать:**

- научные подходы по выбранной проблематике научно-исследовательской работы;

- методы сбора, анализа и представления научно-экономической, статистической, финансовой и иной информации, в том числе в электронно-информационной среде;

- принципы и особенности ведения хозяйственных операций в организации;

- структуру бухгалтерской (финансовой) отчетности;

- основные экономические показатели, характеризующие финансовую деятельность организации.

#### **Уметь:**

- выявить причины научной проблемы по выбранной теме;

- определить экономические, финансовые, налоговые и иные последствия;

- разработать мероприятия по итогу анализа показателей бухгалтерской (финансовой) отчетности;

- работать с законодательными и нормативными правовыми актами, регламентирующими ведение бухгалтерского учета;

- осуществлять поиск информации в электронной информационной среде по вопросам бухгалтерского учета.

**Владеть:**

- методами поиска научной информации, в том числе в электронной информационной среде;
- способами обработки и анализа собранной научной или иной информации, в том числе с применением цифровых технологий;
- методами бухгалтерского учета;
- навыками работы в электронной информационной среде для решения задач в области учета;
- методами анализа производственных и экономических показателей деятельности организации для формирования выводов об эффективности деятельности организации.

6. Объем практики.

Объем практики составляет 3 зачетных единиц (108 академических часов).

7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

№ п/п	Краткое содержание
1	Этап 1: Подготовительный - посещение организационно-ознакомительной лекции; - получение и усвоение индивидуального задания по практике; - усвоение обязанностей, правил поведения, режима прохождения практики и функциональных обязанностей.
2	Этап 2: Основной - изучение научной проблемы; - поиск информации; - систематизация научных взглядов, статистического и аналитического материала.
3	Этап 3: Аналитический и отчетный - формирование отчета; - представление отчета; - осуществление защиты отчета; - получение зачета с оценкой.

8. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при прохождении практики.

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Бухгалтерский учет с основами МСФО : учебник и практикум для вузов / И. М. Дмитриева. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 304 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16323-0.	URL: <a href="https://urait.ru/bcode/530809">https://urait.ru/bcode/530809</a> (дата обращения: 29.03.2025).
2	Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13313-4.	URL: <a href="https://urait.ru/bcode/510937">https://urait.ru/bcode/510937</a> (дата обращения: 29.03.2025).
3	Методология научных исследований в экономике и управлении : учебное пособие для вузов / О. М. Рой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 209 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14167-2.	URL: <a href="https://urait.ru/bcode/514634">https://urait.ru/bcode/514634</a> (дата обращения: 29.03.2025).
4	Налоги и налогообложение : учебник и практикум для вузов / Г. Б. Поляк [и др.] ; ответственные редакторы Г. Б. Поляк, Е. Е. Смирнова. — 4-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 380 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14018-7.	URL: <a href="https://urait.ru/bcode/510688">https://urait.ru/bcode/510688</a> (дата обращения: 29.03.2025).

9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет в 10 семестре

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

заведующий кафедрой, доцент, к.н.  
кафедры «Международный  
финансовый и управленческий  
учет»

Е.З. Макеева

доцент, доцент, к.н. кафедры  
«Международный финансовый и  
управленческий учет»

Т.М. Гаврилюк

Согласовано:

Заведующий кафедрой МФиУУ  
Председатель учебно-методической  
комиссии

Е.З. Макеева

М.В. Ишханян