

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



Рабочая программа практики,  
как компонент образовательной программы  
высшего образования - программы магистратуры  
по направлению подготовки  
38.04.02 Менеджмент,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**Учебная практика**

**Научно-исследовательская работа**

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Международная грузовая логистика

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: 457859  
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Рустамова Ирада  
Талятовна  
Дата: 21.05.2024

## 1. Общие сведения о практике.

Целями учебной практики (научно-исследовательской работы) магистрантов, обучающихся по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент направленности «Международная грузовая логистика» являются:

- формирование знаний и умений в области анализа организации логистических процессов и разработки предложений по их совершенствованию;

- приобретение навыков научного работника, владеющего современными приемами поиска и интерпретации информации;

Практика организована для реализации научно-исследовательского вида деятельности.

Задачами учебной практики (научно-исследовательской работы) магистрантов являются закрепление и расширение теоретических и практических знаний и умений, приобретенных магистрантами в ходе изучения дисциплин профессионального цикла, в т.ч.:

- приобретение навыков в анализе, интерпретации и обработке информации, в т.ч. из иностранных источников;

- приобретение навыков в проведении научных исследований;

- приобретение навыков библиографической работы, в т.ч. с использованием информационных технологий.

## 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-2** - Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

**ОПК-5** - Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты;

**ПК-2** - Способен оценивать перспективность транспортной инфраструктуры опорных стран с точки зрения привлекательности для формирования на их базе новых транспортных решений в сообщении с пунктами в России;

**УК-6** - Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.

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

**Знать:** - принципы составления научных отчетов и подготовки публикаций;

- понятийный аппарат логистики и управления цепями поставок для профессионального общения;

- методы анализа, средства статистической обработки научной информации и способы выявления тенденций изменения показателей в рамках темы исследования;

- теоретические вопросы по профилю научных исследований;

**Уметь:** - ставить цели и достигать результата в научных исследованиях, используя современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа;

- планировать процесс развития профессионального мастерства и повышения уровня квалификации;

- вырабатывать рациональные решения по исследуемой проблеме и излагать результаты в научных отчетах, статьях;

- анализировать реальные ситуации в логистике и управлении международными цепями поставок с учетом потенциальных рисков и формулировать выводы;

**Владеть:** - навыками самостоятельной организации исследовательской деятельности;

- навыками критического анализа при изучении научной литературы и проведении научных исследований;

- способностью к постоянному совершенствованию, саморазвитию и самостоятельной организации научных исследований;

- навыками написания научных статей;

## 6. Объем практики.

Объем практики составляет 6 зачетных единиц (216 академических часов).

## 7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

№ п/п	Краткое содержание
1	<p>1. Подготовительный этап</p> <p>Руководитель практики выдает индивидуальное задание на практику с учетом выбранного направления работы над магистерской диссертацией. Он также разъясняет требования по содержанию и оформлению отчета по практике и объясняет, какие документы должен представить студент от предприятия-базы практики по ее окончании.</p> <p>Составляется план-график выполнения работы в период практики. Особо рассматривается задание на самостоятельную научную работу.</p> <p>Проводится инструктаж по охране труда и технике безопасности на предприятии.</p>
2	<p>Исследовательский этап (основной)</p> <p>Магистрант выполняет задачи, поставленные в рамках задания на практику и плана магистерской диссертации. Он выявляет источники теоретической и нормативно-правовой информации и изучает основные литературные источники, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.</p> <p>Осуществляет сбор фактического материала для ВКР, оценивает достоверность, применимость и достаточность данных, исходя из практических возможностей.</p> <p>Проводит обработку данных и анализирует их.</p> <p>Описывает знания и умения, полученные во время научно-исследовательской практики.</p> <p>Делает практико-ориентированные выводы по проведенному исследованию.</p>

№ п/п	Краткое содержание
3	<p>Заключительный этап (отчетный)</p> <p>Магистрант готовит отчет по практике и сопутствующие документы по результатам практики.</p> <p>Также готовит к публикации и предоставляет научную статью по результатам практики в рамках темы магистерской диссертации.</p> <p>Защищает отчет по практике руководителю практики от университета.</p>

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Логистика и управление цепями поставок на транспорте : учебник для вузов / под редакцией И. В. Карапетянц, Е. И. Павловой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 410 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17524-0. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/568165">https://urait.ru/bcode/568165</a>
2	Пузанова, И. А. Интегрированное планирование цепей поставок : учебник для бакалавриата и магистратуры / И. А. Пузанова, Б. А. Аникин ; под редакцией Б. А. Аникина. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 324 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18797-7. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/550511">https://urait.ru/bcode/550511</a>
3	Эмирова, А. Е. Международная логистика : учебное пособие для вузов / А. Е. Эмирова, Н. Д. Эмиров. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 173 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14927-2. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/544072">https://urait.ru/bcode/544072</a>
4	Неруш, Ю. М. Транспортная логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 301 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19153-0. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/560478">https://urait.ru/bcode/560478</a>
5	Лукинский, В. С. Логистика и управление цепями поставок : учебник и практикум для вузов / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 434 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18570-6. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/560301">https://urait.ru/bcode/560301</a>

9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет во 2 семестре

## 10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

профессор, профессор, к.н. кафедры  
«Международный транспортный  
менеджмент и управление цепями  
поставок»

Е.И. Павлова

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой  
МТМиУЦП

И.Т. Рустамова

Председатель учебно-методической  
комиссии

В.В. Васильчев