

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 бакалавриата
по направлению подготовки
38.03.02 Менеджмент,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная практика

Преддипломная практика

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Международная транспортная логистика

Форма обучения: Очно-заочная

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: 1051085
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Солнцева Оксана
Глебовна
Дата: 24.04.2025

1. Общие сведения о практике.

Целями преддипломной практики бакалавров, обучающихся по направлению 38.03.02 Менеджмент, профиль «Международная транспортная логистика» являются:

- закрепление и углубление теоретических знаний и практических навыков, полученных в ходе изучения дисциплин профессионального цикла;
- развитие профессиональных компетенций и подготовка к профессиональной деятельности;
- развитие мотивации к выполнению профессиональных обязанностей;
- наработка материала для написания выпускной квалификационной работы.

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-1 - Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории;

ОПК-4 - Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций;

ПК-1 - Способен организовать логистическую деятельность в международной цепи поставок, в том числе с использованием цифровых технологий;

ПК-2 - Способен организовать работу с подрядчиками на международном рынке транспортных услуг с использованием информационно-коммуникационных технологий;

ПК-3 - Способен организовать процесс улучшения качества оказания логистических услуг в международной цепи поставок;

ПК-4 - Способен составлять и систематизировать документы, регламентирующие взаимодействие участников логистической деятельности в международной цепи поставок;

ПК-5 - Способен осуществлять договорную работу с подрядчиками в т.ч оформлять и заключать договоры, а также проверять их на соответствие соблюдения действующего законодательства;

ПК-6 - Способен определять целевые конкурентные преимущества и разрабатывать конкурентную стратегию организации на международном рынке транспортных услуг ;

ПК-7 - Способен управлять операционным процессом международной логистики;

УК-3 - Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

УК-4 - Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);

УК-5 - Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах;

УК-8 - Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов;

УК-10 - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;

УК-11 - Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности.

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

Знать: – Законы экономической, организационной и управленческой теории

- Основы организации логистических процессов в компании.
- Принципы функционирования цепей поставок и распределительных сетей.
- Методы планирования и управления материальными потоками.
- Технологии складской обработки и хранения грузов.
- Методы анализа и оценки эффективности логистических процессов
- Методы оптимизации транспортно-логистических схем.
- Подходы к управлению запасами и прогнозированию спроса.
- Правила оформления транспортных, складских и сопроводительных документов.
- Основы внешнеэкономической деятельности и таможенного оформления.
- Требования к логистическим информационным системам и ERP-платформам.
- Нормативно-правовые акты, регулирующие транспортировку и логистику.
- Принципы расчёта логистических издержек и экономической эффективности.
- Технологии контроля качества логистических операций.
- Правила охраны труда и техники безопасности при выполнении логистических работ.

Уметь: – Анализировать логистические процессы предприятия и выявлять проблемные зоны.

- Разрабатывать предложения по оптимизации цепей поставок.
- Составлять транспортные маршруты с учётом ограничения по времени, стоимости и специфике грузов.
- Оформлять логистическую и транспортную документацию в соответствии с регламентами.
- Анализировать транспортные и складские расходы
- Проводить расчёт запасов и анализ их оборачиваемости.
- Выполнять учёт и контроль движения материальных ресурсов.
- Использовать логистические ИТ-системы для обработки данных и построения отчетов.
- Оценивать эффективность логистических операций на основе ключевых показателей.
- Взаимодействовать с поставщиками, перевозчиками и складскими подразделениями.

- Применять методы прогнозирования потребностей в материалах и товарах.
- Планировать и организовывать процесс доставки товаров
- Организовывать процессы приёмки, хранения и отпуска продукции.
- Анализировать риски логистической деятельности и разрабатывать меры их снижения.
- Подготавливать аналитические материалы и отчёты по итогам практической работы.

Владеть: – Владение методами моделирования логистических процессов.

- Владение инструментами построения транспортных и складских схем.
- Владение практическими навыками работы в логистических ИТ-платформах (WMS, TMS, ERP).
- Владение технологиями планирования потребности в материалах.
- Владение навыками разработки бизнес-планов, организации процесса улучшения качества оказания логистических услуг.
- Владение методами оценки качества логистического сервиса.
- Владение приемами оптимизации складских операций и адресного хранения.
- Владение техниками ведения переговоров с логистическими контрагентами.
- Владение расчетами логистических расходов и оценкой затратных моделей.
- Владение навыками разработки логистических нормативов и регламентов.
- Владение навыками оценки рисков и принятия решений по их минимизации.
- Владение процедурами организации транспортировки различных видов грузов.
- Владение приемами документального сопровождения логистических процессов.
- Владение методами анализа больших массивов логистических данных.
- Владение инструментами визуализации логистических показателей для управленческих решений.

6. Объем практики.

Объем практики составляет 9 зачетных единиц (324 академических часов).

7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

№ п/п	Краткое содержание
1	<p>Описание практики</p> <ul style="list-style-type: none"> - Получение и усвоение индивидуального задания по практике. - Вводный инструктаж по технике безопасности, ознакомление с предприятием. - Первичный инструктаж на рабочем месте под руководством ответственного от организации. - Ознакомление со структурой данных предприятий и учреждений. - Ознакомление с нормативными правовыми актами, приказами, распоряжениями, указаниями и инструкциями, регламентирующими деятельность предприятий и учреждений, принимающих магистрантов на практику, а также принимаемыми (издаваемыми) ими.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Теория менеджмента : учебник и практикум для академического бакалавриата / ответственный редактор В. Я. Афанасьев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 665 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-4368-9. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/425856
2	Мардас, А. Н. Теория менеджмента : учебник для вузов / А. Н. Мардас, О. А. Гуляева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 307 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07387-4. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/472177
3	Экономическая теория : учебник для вузов / под общей редакцией В. Ф. Максимовой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 592 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12547-4. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468734
4	Маховикова, Г. А. Экономическая теория : учебник и практикум для вузов / Г. А. Маховикова, Г. М. Гукасян, В. В. Амосова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 443 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-5583-5. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468701
5	Маркетинг : учебник и практикум для вузов / под редакцией Л. А. Данченко. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 486 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01560-7. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/468736

6	<p>Неруш, Ю. М. Транспортная логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 351 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02617-7. — Текст : электронный</p>	<p>Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469192</p>
---	---	---

9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет в 9 семестре

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

старший преподаватель кафедры
«Международный транспортный
менеджмент и управление цепями
поставок»

Н.С. Самусев

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой
МТМиУЦП

О.Г. Солнцева

Председатель учебно-методической
комиссии

В.В. Васильчев