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

Технологическая (проектно-технологическая) 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 учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков студентов, обучающихся по направлению 38.03.02 — «Менеджмент», профиля «Международная транспортная логистика» являются:

- получение первичных профессиональных умений и навыков.

Задачами практики по получению первичных профессиональных умений и навыков студентов, обучающихся по направлению 38.03.02 - «Менеджмент», профиля «Международная транспортная логистика» являются:

- выработка у студентов первичных профессиональных умений и навыков, соответствующиих направлению обучения 38.03.02 «Менеджмент»;
- выработка у студентов первичных умений и навыков пректнотехнологической деятельности;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.

2. Способ проведение 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 осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем;
- **ОПК-3** Способен разрабатывать обоснованные организационноуправленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия;
- **ОПК-5** Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ;
- **ОПК-6** Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;
- **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-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;
- **УК-1** Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

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

Знать: - основы логистики и принципов функционирования цепей поставок

- структуру и функции логистической компании - нормативные документов, регулирующие транспортно-экспедиционную деятельность

классификации И характеристику транспортных средств складирования обработки технологию И грузов правила оформления логистической и транспортной документации экономического логистических процессов анализа современные информационные системы в логистике (WMS, TMS, ERP) принципы организации транспортных маршрутов - правила охраны труда и техники безопасности на объектах логистической инфраструктуры

Уметь: - осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых поставленных управленческих ДЛЯ решения - организовать лоогистическую деятельность в международной цепи поставок; договорную работу осуществлять c подрядчиками; критический информации. осуществлять поиск, анализ И синтез процессы; оптимизировать логистические -анализировать И составлять маршруты И графики транспортировки; доставки -оформлять товарно-транспортную и сопроводительную документацию; товарно-материальных учет ценностей на складе; - применять методы анализа эффективности логистических операций (АВС-, XYZ-анализ)

Владеть: современными информационными технологиями И программными средствами; навыками составления И систематизирования документов, регламентирующих взаимодействие участников логистической деятельности междунродной цепи поставок; - современными программами управления логистикой (1C:Логистика, SAP, Oracle Logistics И др.) моделирования методами материальных И оптимизации потоков приемами складского учета инвентаризации И методами контроля качества логистических услуг документооборота инструментами электронного общения переговоров техниками делового И ведения визуализации логистических показателей методами данных И - основами планирования и прогнозирования потребностей

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.

№ π/π	Краткое содержание
1	Прохождение технологической практики
	Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные
	задания руководителя практики.

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

No	Библиографическое описание	Место доступа
п/п		•
1	Теория менеджмента: учебник и практикум для	URL:
	академического бакалавриата / В. Я. Афанасьев [и	https://urait.ru/bcode/425856
	др.]; 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].	
2	Мардас, А. Н. Теория менеджмента: учебник для	URL:
	вузов / А. Н. Мардас, О. А. Гуляева. — 2-е изд.,	https://urait.ru/bcode/472177
	испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021.	
	— 307 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-	
	534-07387-4. — Текст : электронный //	
	Образовательная платформа Юрайт [сайт].	
3	Экономическая теория: учебник для вузов / В. Ф.	URL:
	Максимова [и др.]; под общей редакцией В. Ф.	https://urait.ru/bcode/468734
	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].	
4	Маховикова, Г. А. Экономическая теория: учебник	URL:
	и практикум для вузов / Г. А. Маховикова, Г. М.	https://urait.ru/bcode/468701
	Гукасьян, 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].	
5	Маркетинг: учебник и практикум для вузов / Л. А.	URL:
	Данченок [и др.]; под редакцией Л. А. Данченок.	https://urait.ru/bcode/468736
	— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 486 c. —	
	(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01560-7.	
	— Текст : электронный // Образовательная	
	платформа Юрайт [сайт].	
6	Неруш, Ю. М. Транспортная логистика: учебник	URL:
	для вузов / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. —	https://urait.ru/bcode/469192
	Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 351 с. —	
	(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02617-7.	
	— Текст : электронный // Образовательная	
	платформа Юрайт [сайт].	

- 9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет в 8 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