## 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

(российско-китайская программа)

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: 1051085

Подписал: И.о. заведующего кафедрой Солнцева Оксана

Глебовна Дата: 17.04.2025

#### 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. Российско-китайская программа» 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. Российско-Китайская программа» 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**: - интеллектуальные информационно-аналитические системы и программные средства;

- технологию выполнения основных логистических операций (приёмка, размещение, комплектация, отгрузка).
- принципы организации складских процессов и использование складского оборудования.
- технологию транспортного обслуживания и правила оформления перевозочных документов.
- основы нормирования труда и расчёта производственных показателей в логистике.
- применяемые на предприятии информационные системы (WMS, TMS, ERP) и их функционал.
- требования к качеству и безопасности при выполнении логистических процессов.
- технологию взаимодействия подразделений в цепи поставок (закупки, склад, транспорт,
   продажи).
- методы анализа эффективности логистических операций и выявления узких мест.

Уметь: - существлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых решения поставленных управленческих ДЛЯ задач; - организовать лоогистическую деятельность в международной цепи поставок; -осуществлять договорную работу c подрядчиками; критический -осуществлять поиск, анализ И синтез информации. - ыполнять отдельные технологические операции логистического процесса контролем ПОД наставника.

- оценивать последовательность и длительность операций, выявлять отклонения.
- составлять схемы и карты технологических процессов.
- работать с операционной документацией (заявки, накладные, отчёты, спецификации).
- использовать корпоративные информационные системы для выполнения технологических операций.
- производить первичный расчёт производительности, загрузки ресурсов и времени операций.

**Владеть**: - современными информационными технологиями и программными средствами;

- навыками составления и систематизирования документов,
   регламентирующих взаимодействие участников логистической деятельности
   в междунродной цепи поставок.
- Навыками выполнения типичных логистических операций на складе и в транспортных процессах.

- приёмами применения складского и погрузочно-разгрузочного оборудования.
- техниками работы в WMS/TMS системах (поиск, ввод данных, оформление операций).
- методами визуализации процессов (flowcharts, BPMN, маршрутные карты).
- навыками контроля качества выполнения технологических операций.
- приёмами анализа данных по отдельным операциям и участкам процесса.
- навыками взаимодействия с сотрудниками подразделений при выполнении совместных процессов.
- методиками подготовки технологического отчёта и обоснования улучшений.

#### 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.

<b>№</b> п/п	Краткое содержание			
11/11				
1	<ul> <li>Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.</li> <li>Время (сроки) проведения практики:</li> <li>Технологическая (проектно-технологическая) практика проводится в</li> </ul>			
	соответствии с учебным планом в 8 семестре			
	Вводные мероприятия: - Организационное собрание со студентами под руководством ответственного от кафедры Получение и усвоение индивидуального задания по практике Ознакомление с нормативными правовыми актами, приказами, распоряжениями указаниями и инструкциями, регламентирующими деятельность предприятий и учреждений, принимающих студентов на практику, а также принимаемыми (издаваемыми) ими.			
	- Ознакомление со структурой данных предприятий и учреждений.			
	- Вводный инструктаж по технике безопасности, ознакомление с предприятием.			
	- Первичный инструктаж на рабочем месте под руководством ответственного от			
	организации.			

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

№		
п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Теория менеджмента: учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Я. Афанасьев [и 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].	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 / В. Ф. Максимова [и др.]; 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. 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].	URL: https://urait.ru/bcode/468701
5	Маркетинг: учебник и практикум для вузов / Л. А. Данченок [и др.]; под редакцией Л. А. Данченок. — 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	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 // Образовательная платформа Юрайт [сайт].	URL: https://urait.ru/bcode/469192

9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет в 6 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