

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
38.03.02 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: 15.06.2026

1. Общие сведения о практике.

Целями производственной практики являются получение первичных профессиональных умений и навыков.

Задачами производственной практики являются:

- выработка у студентов первичных профессиональных умений и навыков, соответствующих направлению обучения 38.03.02 «Менеджмент»;
- выработка у студентов первичных умений и навыков предпринимательской деятельности;
- проведение библиографической работы с привлечением современных 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-3 - Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения профессиональных задач с использованием современного инструментария;

ОПК-4 - Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач;

ПК-4 - Способен составлять и систематизировать документы, регламентирующие взаимодействие участников логистической деятельности в международной цепи поставок, в том числе на иностранных языках;

УК-9 - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;

УК-10 - Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им.

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

Знать: - интеллектуальные информационно-аналитические системы и программные средства;

- классификации и характеристику транспортных средств;

- 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: - осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач;

- организовать логистическую деятельность в международной цепи поставок;

- осуществлять договорную работу с подрядчиками;

- осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации.

- выполнять отдельные технологические операции логистического процесса

под контролем 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 международной 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.

№ п/п	Краткое содержание
1	<p>Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.</p> <p>Время (сроки) проведения практики:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Технологическая (проектно-технологическая) практика проводится в соответствии с учебным планом в 6 семестре <p>Вводные мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организационное собрание с обучающимися под руководством ответственного от кафедры. - Получение и усвоение индивидуального задания по практике. - Инструктаж по подготовке и формулировке отчета - Сбор материалов для выполнения индивидуального задания по практике - Обработка и систематизация материала - 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. <p>Оформление результатов работы по практике в соответствии с установленными требованиями.</p> <p>Размещение отчета по практике в личном кабинете обучающегося.</p> <p>Защита отчета по практике.</p>

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	<p>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].</p>	<p>URL: https://urait.ru/bcode/425856</p>
2	<p>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-</p>	<p>URL: https://urait.ru/bcode/472177</p>

	07387-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].	
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. 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 / Л. А. Данченко [и др.] ; 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	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, к.н.
кафедры «Международный
транспортный менеджмент и
управление цепями поставок»

Н.С. Самусев

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой
МТМиУЦП

Председатель учебно-методической
комиссии

О.Г. Солнцева

В.В. Васильчев