

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



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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная практика

Практика по профилю профессиональной деятельности

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Логистический менеджмент в цепях поставок

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: 26204
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Багинова Вера
Владимировна
Дата: 04.06.2026

1. Общие сведения о практике.

Целью практики является:

- закрепление и расширение знаний, полученных студентом в процессе обучения, на основе изучения работы предприятий, организаций, фирм и т.д., являющихся базой практики;

- овладение функциональными навыками логистической деятельности и передовыми методами логистического менеджмента.

Задачами производственной практики по профилю профессиональной деятельности являются:

- выявить особенности деятельности, положение на отраслевом рынке, проанализировать хозяйственную деятельность предприятия;

- исследовать функции служб логистики, системы управления логистической системой предприятия, межфункциональной логистической координации и межорганизационной логистической интеграции, описать бизнес-процессы предприятия;

- изучить организацию производства, снабжения, сбыта, грузовых перевозок, а также движения и хранения материально-технических ценностей и раскрыть проблемы предприятия, возникающие при выполнении процессов предприятия;

- предложить пути совершенствования деятельности предприятия и оценить эффективность предложенных изменений;

- подготовить к публикации статью по результатам практики в рамках темы магистерской диссертации.

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:

ПК-4 - Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления;

ПК-6 - Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций;

ПК-13 - Способен выполнять управление процессами планирования и организации производства логистических услуг, осуществлять координацию взаимодействия участников цепи поставок, оптимизировать логистические процессы в организации.

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

Знать:

- последовательность организационно-экономической характеристики предприятия;
- стандарты описания бизнес-процессов предприятия;
- последовательность основных процессов предприятия, таких как снабжение, управление запасами, производство, складирование, сбыт, транспортирование и др.;

Уметь:

- анализировать экономические показатели деятельности предприятия;
- описывать основные бизнес-процессы организации, составлять схемы прохождения потоков на предприятии;
- решать задачи по оптимизации прохождения потоков по предприятию.

Владеть: - навыками научного анализа;
 - навыками исследования, применением методов совершенствования процессов организации;
 - инструментами мониторинга и анализа функционирования транспортно-логистических систем.

6. Объем практики.

Объем практики составляет 3 зачетных единиц (108 академических часов).

7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

№ п/п	Краткое содержание
1	Общие организационные вопросы производственной практики. В начале 1 этапа руководитель практики студентов проводит инструктаж и знакомит студентов с порядком прохождения практики и индивидуальным заданием, а также с требованиями по содержанию и оформлению отчета по практике. Далее руководитель практики разъясняет студентам их обязанности при прохождении практики, цели и задачи производственной практики. На предприятии студентам проводят инструктаж по технике безопасности, знакомят с режимом прохождения практики и обязанностями практиканта.
2	Общая характеристика развития логистики на предприятии. В ходе второго этапа студент собирает информацию по характеристике деятельности предприятия, показатели, по которым производится анализ деятельности предприятия, характеризует логистические функции, которые выполняются на предприятии, выполняет анализ информационных технологий и системы контроллинга, применяемых для управления логистической деятельностью, выявляет проблемы в деятельности предприятия и предлагают пути решения этих проблем.
3	Подготовка и защита отчета по практике. На третьем этапе студент готовит к публикации статью по результатам практики в рамках темы магистерской диссертации, формирует отчет по практике и защищает его руководителю практики от университета.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
-------	----------------------------	---------------

1	Багинова, В. В. Основы логистики : учебно-методическое пособие / В. В. Багинова, Д. В. Кузьмин, А. И. Николаева. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 60 с.	Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175866
2	Требования к написанию магистерской диссертации: учебно-метод. пособие для магистров напр. Менеджмент, профиль Логистический менеджмент в цепях поставок и Международный менеджмент логистических систем / В. В. Багинова, А. А. Зенкин, Д. В. Ушаков; МИИТ. Каф. Логистика и управление транспортными системами. - М.: РУТ (МИИТ), 2020. - 25 с.	НТБ РУТ (МИИТ). - URL: https://library.miiit.ru/bookscatalog/metod/DC-1234.pdf
3	Шлеин В.А. Теория организации : учебное пособие. — Москва : РУТ (МИИТ), 2020. — 51 с.	Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/269213

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:

доцент, доцент, к.н. кафедры
«Моделирование и
пространственная организация
транспортных систем»

А.В. Смирнова

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой ЛиУТС

В.В. Багинова

Председатель учебно-методической
комиссии

Н.А. Андриянова