

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Выпускающая кафедра: УЭРиБТ

Директор ИПТ



Н.Е. Разинкин

«08» сентября 2017 г.

«08» сентября 2017 г.

Кафедра Технология транспортных процессов

Авторы Разинкин Николай Егорович, к.т.н., доцент
Карелина Мария Владимировна, к.т.н.

Аннотация к программе практики

**Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков
(ознакомительная)**

Направление подготовки: 23.03.01 Технология транспортных процессов

Профиль: Организация перевозок и управление на
железнодорожном транспорте (прикладной
бакалавриат)

Квалификация выпускника: Бакалавр

Форма обучения: Очная

Год начала обучения: 2017

Одобрено на заседании
Учебно-методической комиссии

Протокол № 1
«06» сентября 2017 г.

Председатель учебно-методической
комиссии



Э.М. Луценко

Одобрено на заседании кафедры

Протокол № 2
«04» сентября 2017 г.
Заведующий кафедрой



Н.Е. Разинкин

Москва 2017

- 1. Цели практики**
- 2. Задачи практики**
- 3. Место практики в структуре ОП ВО**
- 4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП**
- 5. Объем, структура и содержание практики, формы отчетности**

Аннотация к программе практики

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная)

(вид практики)

1. Цели практики

Цель практики по получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительной) состоит в получении студентами практического представления о железнодорожном транспорте, как непрерывно функционирующей и развивающейся важной отрасли экономики, знакомстве с её основными техническими средствами, технологией работы, организацией управления перевозочным процессом и раскрытии престижности и значимости избранной профессии.

Практика предназначена для получения знаний, умений и навыков для решения следующих профессиональных задач (в соответствии с видами деятельности):

организационно-управленческая деятельность:

ознакомление со структурой и функциями различных отделов и организаций транспорта, а также приобретение студентами профессиональных навыков.

2. Задачи практики

Основной задачей практики является закрепления теоретических знаний, полученных студентами в процессе обучения в университете; изучение технического оснащения и основ технологии работы основных подразделений железнодорожного транспорта; раскрытие их влияния на основные показатели работы железных дорог, безопасность движения поездов, охрану труда и окружающую среду; ознакомление с достижениями научно-технического прогресса и передового опыта труда.

3. Место практики в структуре ОП ВО

Ознакомительная практика относится к циклу учебная практика Б2.У.1 и входит в его вариативную часть. Для освоения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, сформированные у студента после изучения следующих дисциплин:

Общий курс транспорта (Единая транспортная система России)

Знания: дать изучающим общесистемные представления в области организации, управления, техники, технологии транспортно-технологических комплексов видов транспорта, о мировых тенденциях развития различных видов транспорта, путях интеграции транспортной системы России в мировой транспортный комплекс

Умения: использовать принципы нормирования и методов управления железнодорожным транспортом, обеспечение безопасности движения поездов в области инфраструктуры, технической вооруженности, технологии работы

Навыки: определения основных технико-экономических характеристиках и эксплуатационных показателях, характеризующих работу транспортных систем

Результаты освоения ознакомительной практики используются при изучении последующих учебных дисциплин: Железнодорожные станции и узлы, Пути сообщения, технологические сооружения, Основы тяги поездов, Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП

| № п\п | Код компетенции | Содержание компетенции |
|--------------|------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ОК-7 | способностью к самоорганизации и самообразованию |
| 2 | ОК-9 | способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций |
| 3 | ПК-36 | способностью к работе в составе коллектива исполнителей в осуществлении контроля и управления системами организации движения |
| 4 | ПК-35 | способностью использовать основные нормативные документы по вопросам интеллектуальной собственности, проводить поиск по источникам патентной информации |
| 5 | ПК-34 | способностью к оценке затрат и результатов деятельности транспортной организации |
| 6 | ПК-33 | способностью к работе в составе коллектива исполнителей по оценке производственных и непроизводственных затрат на обеспечение безопасности движения |
| 7 | ПК-32 | способностью к проведению технико-экономического анализа, поиску путей сокращения цикла выполнения работ |
| 8 | ПК-31 | способностью к кооперации с коллегами по работе в коллективе, к совершенствованию документооборота в сфере планирования и управления оперативной деятельностью транспортной организации |
| 9 | ПК-30 | способностью использовать приемы и методы работы с персоналом, методы оценки качества и результативности труда персонала |
| 10 | ПК-29 | способностью к работе в составе коллектива исполнителей по реализации управленческих решений в области организации производства и труда, организации работы по повышению научно-технических знаний работников |

5. Объем, структура и содержание практики, формы отчетности

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единиц, 2 недель/108 часов.

Содержание практики, структурированное по разделам (этапам)

| № п/п | Разделы (этапы) практики | Виды деятельности студентов в ходе практики, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах) | | | | Формы текуще го контро ля |
|----------|-------------------------------------|--|------------|-----------------------------|--------------------------------|--|
| | | Зет | Часов | | | |
| | | | Все -го | Практич ес-кая работа | Самостоя те-льная работа | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Раздел: Подготовительный | 0,92 | 33 | 25 | 8 | Проверка документов, устный опрос |
| 2. | Раздел: Основной | 0,97 | 35 | 25 | 10 | Проверка отчета |
| 3. | Раздел: Заключительный | 1,11 | 40 | 30 | 10 | Проверка документов, отчета, устный опрос. |
| 4. | Раздел: Дифференцированный зачет | 0 | 0 | 0 | 0 | Зачет с оценкой ЗаО |
| Всего: | | | 108 | 80 | 28 | |

Форма отчётности: Форма отчётности: - копия приказа (распоряжения) предприятия о зачислении студента на практику;

- совместный график (план) прохождения практики;
- выписка из журнала по технике безопасности о проведенных инструктажах;
- заполненная студенческая аттестационная книжка производственного обучения;
- отчет по практике;
- копия приказа о приеме на работу в случае, если студент работал на штатной должности во время практики.