

Уфимский филиал
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела практики
и трудоустройства

Еникеев А. Г. /
подпись (Ф.И.О.)

«29» сентября 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

практики

Преддипломная практика

Основная
образовательная
программа

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

срок обучения по очной форме 3 года 10 месяцев, прием 2022 г.

Специальность
(направление
подготовки)

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Распределение часов практики по курсам и семестрам

| Вид занятий | Очная форма обучения | | | | | | | | | | | | Заочная форма обучения | | | | | | | | Общая трудо- емкость практики, количеств о недель |
|-------------------|----------------------|---|---|---|---|---|---|-----|---|----|----|-----|------------------------|---|---|-----|---|---|-----|---|---|
| | № семестров | | | | | | | | | | | | № курсов | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | Σ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | Σ | | |
| Другие виды работ | | | | | | | | 144 | | | | 144 | | | | 144 | | | 144 | | |
| Всего | | | | | | | | 144 | | | | 144 | | | | 144 | | | 144 | 4 | |

Распределение форм контроля по курсам (семестрам)

| Форма контроля | Очная форма обучения | | | | | | | | | | | Заочная форма обучения | | | | | |
|----------------|----------------------|---|---|---|---|---|---|------|---|----|----|------------------------|---|------|---|---|---|
| | № семестров | | | | | | | | | | | № курсов | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Экзамен | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зачет | | | | | | | | зач. | | | | | | зач. | | | |

г. Уфа

20 22

Рабочая программа практики составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования по направлению подготовки (специальности):

ФГОС 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерством образования и науки Российской Федерации № 376 от 22.04.2014г.)

Автор(ы) рабочей программы старший инструктор-методист

практической подготовки

/ Султангалиева Д. Р. /

должность

(Ф.И.О.)

Рецензент

начальник сектора диспетчеризации ЗАО СК Башволготанкер

/Сафронов В.А. /

должность

(Ф.И.О.)

Рабочая программа утверждена Методическим Советом Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» протокол № 1 от «29» сентября 2022 г.

1. Место практики в структуре ООП

| Код практики | Наименование цикла | Трудоемкость практики, количество недель |
|--------------|------------------------|--|
| ПП | Преддипломная практика | 4 |

Практика базируется на следующих дисциплинах/междисциплинарных курсах/ профессиональных модулях ООП (ППССЗ)

| | |
|---|--|
| 1 | ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |
|---|--|

Цели и задачи практики

| | |
|---------|---|
| Цели: | |
| 1 | Изучение современных методов организации и управления транспортным процессом, |
| 2 | Приобретение первичных навыков ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков, использование информационных технологий для обработки оперативной информации, оформление сопроводительных документов, контролирование правильности использования технического оборудования и выполнение требований по охране труда |
| 3 | Получение теоретических и практических результатов, являющихся достаточными для выполнения изащиты выпускной квалификационной работы. |
| Задачи: | |
| 1 | Дать основные знания по особенностям технологии и организации перевозок основных видов грузов. |
| 2 | Ознакомить курсантов с теоретическими основами и практическим опытом планирования работы транспорта и оптимизации транспортного процесса при перевозках грузов и пассажиров. |
| 3 | Научить методам комплексного планирования подвижного состава на предприятиях транспорта |
| 4 | Научить методам планирования, контроля и экономического стимулирования работы экипажей грузовых и пассажирских транспортных средств. |
| 5 | Ознакомить с методами расчета и путями повышения пропускной способности инфраструктурных объектов транспорта. |
| 6 | Приобрести навыки и умения планирования, подготовки, организации и выполнения выпускной квалификационной работ, а также оформления ее результатов. |

Процесс прохождения практики направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций:*

| | |
|---------|---|
| ОК 1. | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес; |
| ОК 2. | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество; |
| ОК 3. | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность; |
| ОК 4. | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; |
| ОК 5. | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности; |
| ОК 6. | Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями; |
| ОК 7. | Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий; |
| ОК 8. | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации; |
| ОК 9. | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности; |
| ПК 1.1. | Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками; |
| ПК 1.2. | Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций; |
| ПК 1.3. | Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса; |
| ПК 2.1. | Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса; |
| ПК 2.2. | Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения |

| | |
|---------|---|
| | нормативно-правовых документов; |
| ПК 2.3. | Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса; |
| ПК 3.1. | Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями; |
| ПК 3.2. | Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов; |
| ПК 3.3. | Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика; |

3. Требования к уровню освоения содержания практики

| | |
|---|---|
| 3.1. Студент должен знать:* | |
| 1 | Оперативное планирование, формы и структуру управления работой на транспорте; |
| 2 | Основы эксплуатации технических средств транспорта (по видам транспорта); |
| 3 | Систему учета, отчета и анализа работы; |
| 4 | Основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения; |
| 5 | Состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности; |
| 6 | Требования к управлению персоналом; |
| 7 | Систему организации движения; |
| 8 | Правила документального оформления перевозок пассажиров и багажа; |
| 9 | Положения, регламентирующие взаимоотношения пассажиров с транспортом (по видам транспорта); |
| 10 | Основные принципы организации движения на транспорте (по видам транспорта); |
| 11 | Особенности организации пассажирского движения; |
| 12 | Ресурсосберегающие технологии при организации перевозок и управлении на транспорте (по видам транспорта); |
| 13 | Управление движением; |
| 14 | Анализ работы транспорта; |
| 15 | Основы построения транспортных логистических цепей; |
| 16 | Классификацию опасных грузов; |
| 17 | Порядок нанесения знаков опасности; |
| 18 | Назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе; |
| 19 | Правила перевозок грузов; |
| 20 | Организацию грузовой работы на транспорте; |
| 21 | Требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним; |
| 22 | Формы перевозочных документов; |
| 23 | Организацию работы с клиентурой. |
| 3.2. Студент должен уметь:* | |
| 1 | Анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов; |
| 2 | Использовать программное обеспечение для решения транспортных задач; |
| 3 | Применять компьютерные средства; |
| 4 | Обеспечивать управление движением; |
| 5 | Анализировать работу транспорта; |
| 6 | Рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики; |
| 7 | Определять класс и степень опасности перевозимых грузов; |
| 8 | Определять сроки доставки. |
| 3.3. Студент должен иметь практический опыт:* | |
| 1 | Ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков; |
| 2 | Использования в работе информационных технологий для обработки оперативной информации; |
| 3 | Расчета норм времени на выполнение операций; |
| 4 | Расчета показателей работы объектов транспорта; |
| 5 | Применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации; |
| 6 | Применения действующих положений по организации пассажирских перевозок; |
| 7 | Самостоятельного поиска необходимой информации; |
| 8 | Оформления перевозочных документов; |
| 9 | Расчета платежей за перевозки. |

4. Распределение разделов практики по курсам (семестрам) с указанием часов

| № п/п | Наименование раздела практики содержание тем раздела | Литерату рный источник | Очная форма | | | Заочная форма | | |
|----------|---|------------------------------|----------------------|--------------|--------------------------|----------------------|--------------|--------------------------|
| | | | другие виды работ | | Общее кол-во часов | другие виды работ | | Общее кол-во часов |
| | | | № сем. | кол. час. | | № сем. | кол. час. | |
| | | | с | ч | ч | с | ч | ч |
| | Раздел 1. Характеристика предприятия | | | | | | | |
| 1.1 | Общая характеристика предприятия. | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 1.2 | Виды деятельности, выпускаемая продукция, предоставляемые услуги | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 1.3 | Характеристика основных конкурентов | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 1.4 | Краткая характеристика основных фондов (здания, сооружения, транспортные средства, производственное оборудование, склады, терминалы). | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 1.5 | Характеристика логистических систем и технологий транспортных организаций | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 1.6 | Основные производственные и экономические показатели и их динамика за последние 3 года | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 1.7 | Сильные и слабые стороны организации с точки зрения успешной конкуренции на базовом рынке | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| | Раздел 2. Организационная структура предприятия | | | | | | | |
| 2.1 | Общая характеристика организационной структуры предприятия | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 2.2 | Функции подразделений и виды деятельности | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| | Раздел 3. Кадровый состав | | | | | | | |
| 3.1 | Распределение обязанностей и полномочий между работниками подразделений. | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 3.2 | Организация оплаты труда. Формы экономического стимулирования. | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| | Раздел 4. Нормативная, отчетная документация | | | | | | | |
| 4.1 | Основная нормативная, плановая, отчетно-исполнительная и коммерческая документация. | 5.1 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| | Раздел 5. Грузопотоки | | | | | | | |
| 5.1 | Распределение перевозок по типам транспортных средств | 5.2 | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5.2 | Организация рационального взаимодействия логистических посредников при перевозках пассажиров и грузов | 5.2 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 5.3 | Организация и диспетчерское управление, контроль и учет. | 5.2 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 5.4 | Организация технологий интермодальных и мультимодальных перевозок | 5.2 | 8 | 8 | 8 | 4 | 8 | 8 |
| 5.5 | Оформление договоров на перевозку и порядок их заключения | 5.2 | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | Раздел 6. Транспортная безопасность | | | | | | | |
| 6.1 | Основные задачи и функции организации, занимающиеся вопросами транспортной безопасности | 5.3 | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |

| | | | | | | | | |
|------|---|-----|-------------------------|-----------------------|------------|-------------------------|-----------------------|------------|
| 6.2 | Основные требования обеспечения безопасности перевозочного процесса. | 5.3 | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 6.3 | Показатели качества пассажирских и грузовых перевозок. | 5.3 | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 6.4 | Характеристики документов, регламентирующих безопасность на транспорте. | 5.3 | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| №п/п | Наименование раздела практики содержание тем раздела | | Очная форма | | | Заочная форма | | |
| | | | другие виды работ | Общее кол-во часов | | другие виды работ | Общее кол-во часов | |
| | | | № сем. | кол. час. | | № сем. | кол. час. | |
| Σ | | | | 144 | 144 | | 144 | 144 |

Формой отчетности по практике является

отчет, включающий в себя дневник практики (журнал регистрации практической подготовки),
аттестационный лист, характеристика

Карта обеспеченности практики литературой

| № | Наименование источника * | Год издания | Количество экземпляров |
|---|--------------------------|-------------|------------------------|
|---|--------------------------|-------------|------------------------|

5. Основная литература **

| | | | |
|-----|--|------|----|
| 5.1 | Транспортно-перегрузочные комплексы [Электронный ресурс] Изотов О.А., Соляков О.В., Головцов Д.Л. /Москва 2018 г. - 680 стр. — Режим доступа: https://www.morkniga.ru/library/ | 2018 | ЭР |
| 5.2 | Смирнов Ю. А. Технические средства автоматизации и управления: учебное пособие / Ю. А. Смирнов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 456с. — ISBN 978-5-8114-5413-6. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/140779 Режим доступа: https://e.lanbook.com/book | 2020 | ЭР |
| 5.3 | Горев, А. Э. Теория транспортных процессов и систем [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / А. Э. Горев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 182 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/437099 | 2019 | ЭР |

6. Дополнительная литература**

| № | Наименование источника * | Год издания | Количество экземпляров |
|------|--|-------------|------------------------|
| 6.1. | Лебедев В.Н. Технология перевозок. СПб.: Изд. ГУМРФимени адмирала С.О. Макарова, 2015г.- 444с. | 2019 | 25 |
| 6.2. | Коротков, Э.М. Менеджмент [Электронный ресурс]: учебник для СПО / рек. УМО | 2017 | ЭР |

7. Источники права (нормативно-правовая литература)***

| № | Наименование источника * | Год издания | Количество экземпляров |
|------|---|-------------|------------------------|
| 7.1. | Кодекс внутреннего водного транспорта РФ. Редакция от 02.07.2021 №302 - ФЗ Режим доступа: https://internet.garant.ru | 2021 | ЭР |
| 7.2 | Правила перевозок грузов, утвержденные постановлением правительства от 21.12.2021 №2200 . Режим доступа: https://internet.garant.ru | 2021 | ЭР |

| № | Наименование источника * | Периодичность выхода в год |
|------|----------------------------|----------------------------|
| 8.1. | Речной транспорт | 4 |
| 8.2. | Морской Вестник | 4 |
| 8.3 | РЕЧНОЙ ТРАНСПОРТ (XXI ВЕК) | 4 |
| 8.4. | Морской сборник | 1 |

9. Информационное обеспечение практики *

| № | Наименование |
|---|---|
| 1 | Слайды, дидактический материал для мультимедийного проектора |
| 2 | Учебные фильмы |
| 3 | http://www.morflot.gov.ru |
| 4 | https://www.mintrans.gov.ru |

10. Материально - техническая база, необходимая для проведения практики**

| № | Наименование |
|---|---|
| 1 | Предприятия, согласно заключенным договорам |