

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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора филиала по учебно-производственной работе  Еникеев А. Г. /
(подпись) (Ф.И.О.)

" 30 " сентября 20 21 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

практики Учебная практика

Основная образовательная программа Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
срок обучения по очной форме 3 года 10 месяцев, прием 2021 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, количество 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 21

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 зав. отделом практики / 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 № 4 от «17» 03.11 г.

1. Место практики в структуре ООП

| Код практики | Наименование цикла | Трудоемкость практики, количество недель |
|--------------|--------------------|--|
| УП | Учебная практика | 4 |

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

| | |
|---|---|
| 1 | Информатика |
| 2 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| 3 | Электротехника и электроника |
| 4 | Организация движения (по видам транспорта) |
| 5 | Охрана труда |
| 6 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |

Цели и задачи практики

| | |
|---------|---|
| Цели: | |
| 1 | формирование у обучающихся профессиональных навыков и умений, приобретение первоначального практического опыта для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности; |
| 2 | приобретение первичных навыков выполнения своих непосредственных обязанностей, корректное оформление документов, соблюдение правил безопасности |
| Задачи: | |
| 1 | ознакомление обучающихся с особенностями выбранной профессии; |
| 2 | приобретение первичных профессиональных умений и навыков |
| 3 | привитие навыков работы в трудовом коллективе; |
| 4 | подготовка обучающихся к осознанному изучению обще профессиональных и специальных дисциплин; |

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 | транспортную характеристику груза, классификацию |
| 2 | основные свойства груза |
| 3 | виды и свойства тары |
| 4 | маркировку груза |
| 5 | условия складирования и хранения грузов |
| 6 | методы определения грузов |
| 7 | организацию работы складов |
| 3.2. Студент должен уметь:* | |
| 1 | вести точный подсчет количества грузовых мест |
| 2 | заполнять грузовые документы |
| 3 | разбираться в маркировке, определять состояние груза |
| 3.3. Студент должен иметь практический опыт:* | |
| 1 | выполнения своих обязанностей |
| 2 | навык оформления документов |

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 |
| | | | | | 144 | | | 144 |
| | Раздел 1 Характеристика предприятия | | | | | | | |
| 1.1 | Общая характеристика предприятия. | 5.1 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 1.2 | Виды деятельности, выпускаемая продукция, предоставляемые услуги | 5.1 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 1.3 | Основные производственные и экономические показатели и их динамика за три года. | 5.1 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| | Раздел 2. Организационная структура предприятия | | | | | | | |
| 2.1 | Общая характеристика организационной структуры предприятия | 5.2 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 2.2 | Функции подразделения и виды деятельности | 5.2 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 2.3 | Понятия регламентирования и методов организации труда, контроля. | 5.2 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| | Раздел 3. Нормативная, отчетная документация | | | | | | | |
| 3.1 | Основная нормативная, плановая, отчетно-исполнительная и коммерческая документация. | 5.1 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 3.2 | Информатизация управленческой деятельности. | 5.1 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 3.3 | Характеристика документов, регламентирующие требования безопасности транспортного процесса. | 5.1 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| | Раздел 4. Инфраструктура и фонды | | | | | | | |
| 4.1 | Характеристика инфраструктуры портов, автовокзалов, аэропортов и др. | 5.2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 4.2 | Краткая характеристика основных фондов (здания и сооружения, машины и оборудование, транспортные средства) | 5.3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 4.3 | Средства, производственное оборудование, склады, терминалы | 5.3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| | Раздел 5. Перегрузка и грузоперевозка | | | | | | | |
| 5.1 | Перегрузочное оборудование (портов, автовокзалов, аэропортов и др.) | 5.2 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 5.2 | Технология перегрузки различных грузов. | 5.2 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 5.3 | Понятие грузооборота и методы расчета потребностей проводных возможностей. | 5.2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 5.4 | Выбор подвижного состава и погрузочно-разгрузочных средств для конкретных условий эксплуатации. | 5.2 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 5.5 | Выбор оптимальной тары и упаковки грузов. | 5.2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 5.6 | Методика крепления грузов различной номенклатуры. | 5.2 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 5.7 | Правила поведения погрузочно-разгрузочных работ и хранения грузов. | 5.2 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| | Раздел 6. Транспортные услуги | | | | | | | |
| 6.1 | Средства комплексного обслуживания транспорта. | 6.1 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 6.2 | Отработка навыков обмена информацией о ходе транспортного процесса между | 6.1 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |

| | | | | | | | | |
|----------|---|-----|----------------------|--------------|--------------------------|----------------------|--------------|--------------------------|
| | диспетчерами разных пунктов и разного уровня управления. | | | | | | | |
| 6.3 | Информационные потоки в транспортных системах. | 6.1 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| | Раздел 7. Транспортная безопасность | | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 7.1 | Основные задачи и функции организации, занимающиеся вопросами транспортной безопасности | 6.1 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 7.2 | Основные требования обеспечения безопасности перевозочного процесса. | 6.1 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 7.3 | Показатели качества пассажирских и грузовых перевозок. | 6.1 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| 7.4 | Характеристики документов, регламентирующих безопасность на транспорте. | 6.1 | 4 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| № 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

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

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 |

