

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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника училища по
учебно-производственной работе

И.В.Коняев /
подпись (Ф.И.О.)
" 29 " августа 20 19 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Практики Производственная практика (преддипломная)

Основная
образовательная
программа

«Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

Специальность
(направление
подготовки)

23.02.01 - Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

Вид занятий	Очная форма обучения												Заочная форма обучения								Общая трудо- емкость дисцип- лины, з.е.т.
	№ 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		

Форма контроля	Очная форма обучения												Заочная форма обучения							
	№ семестров												№ курсов							
Экзам.																				
Зачет																				
Дифференцированный зачет																				

г.Уфа
2019

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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника училища по
учебно-производственной работе

/ И.В.Коняев /
подпись (Ф.И.О.)
" 29 " августа 20 19 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Практики Производственная практика (преддипломная)

Основная образовательная программа «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

Специальность (направление подготовки) 23.02.01 - Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

Вид занятий	Очная форма обучения												Заочная форма обучения								Общая трудо- емкость дисциплины, з.е.т.
	№ 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	

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																	
Дифференциро- ванный зачет								зач.							зач.		

г.Уфа
2019

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

ФГОС 23.02.01 Приказ № 376 от 22.04.2014

Автор(ы) рабочей программы

старший инструктор - методист

Л.Л.Исхакова

должность

Рецензент

Начальник сектора диспетчеризации ЗАО СК "Башволготанкер"

Сафронов В.А.

должность

" 30 " августа 20 19 г.

Рабочая программа одобрена на заседании цикловой комиссии

№1

" 29 " августа 20 19 г.

1. Место практики в структуре ООП

Код практики	Наименование цикла	Трудоемкость практики ЗЕТ
ПДП.01	Производственная (преддипломная) практика	4

Практика базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

1	ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)
2	ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
3	ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
4	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Для прохождения данной практики необходимы следующие знания, умения и навыки:

1.1. Студент должен знать:*	
1	основы эксплуатации технических средств транспорта (водный транспорт)
2	основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте
3	состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности
4	структуру органов, обеспечивающих контроль и организацию безаварийной работы
5	мероприятия по предупреждению нарушений безопасности движения
1.2. Студент должен уметь:*	
1	анализировать документы, регламентирующие работу транспорта и его объектов
2	использовать программное обеспечение для решения транспортных задач
3	применять компьютерные средства
4	оценивать влияние на безопасность движения надежности технических средств
1.3. Студент должен иметь навыки (владеть):*	
1	ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков
2	использования в работе информационных технологий для обработки оперативной информации
3	анализа конкретных случаев нарушения безопасности движения

2. Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ППССЗ)

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

1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1)
---	--

2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество (ОК 2)
3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность (ОК 3)
4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4)
5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОК 5)
6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями (ОК 6)
7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий (ОК 7)
8	Самостоятельно определять задачи членов команды личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации (ОК 8)
9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности (ОК 9)
10	ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками
11	ПК 1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций
12	ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса
13	ПК 2.1. Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса
14	ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов
15	ПК 2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса
16	ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями
17	ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов
18	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 (водный транспорт)

2	основы эксплуатации технических средств транспорта (водный транспорт)
3	основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте
4	состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности
5	системы и приборы, способствующие безопасности движения
6	структуру органов, обеспечивающих контроль и организацию безаварийной работы
7	мероприятия по предупреждению нарушений безопасности движения
3.2. Студент должен уметь:*	
1	анализировать документы, регламентирующие работу транспорта и его объектов
2	использовать программное обеспечение для решения транспортных задач
3	применять компьютерные средства
4	оценивать влияние на безопасность движения надежности технических средств
3.3. Студент должен иметь навыки (владеть):*	
1	ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков
2	использования в работе информационных технологий для обработки оперативной информации
3	анализа конкретных случаев нарушения безопасности движения

№ п/п	Наименование раздела практики и содержание тем раздела	Литерат. источник	Очная форма обучения				Заочная форма обучения			
			Прак. раб.		Сам. раб.		Прак. раб.		Сам. раб.	
			№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	№ кур- са	кол. час.
2.3.	Наличие собственных транспортных средств у предприятия, характеристика транспортных средств (судов, автомобилей)									
2.4.	Управление перевозками (планирование, организация, диспетчерское управление, контроль и учет)									
2.5.	Договоры на перевозку, их содержание и порядок заключения									
2.6.	Основные транспортные документы									
Σ				144		72		144		72

Формой отчетности по практике является

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

Карта обеспеченности практики литературой

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
5. Основная литература **			
5.1	Гаджинский, А.М. Логистика [Электронный ресурс] : учебник / рек.МО РФ. - 21-е изд. - М. : Дашков и К, 2017. - 420 с. - Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93546 . - ISBN 978-5-394-02059-9.	2017	ЭР
5.2	Лебедев В.Н. Технология перевозок. СПб.: Изд. ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова, 2015г.- 444с.	2015	25
5.3	Андык, В. С. Автоматизированные системы управления технологическими процессами на тэс [Электронный ресурс]: учебник для среднего профессионального образования / В. С. Андык. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 407 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/441350	2019	ЭР
5.4	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
6. Дополнительная литература **			
№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
6.1.	Рачков, М. Ю. Автоматизация производства [Электронный ресурс]: учебник для среднего профессионального образования / М. Ю. Рачков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 180 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/bcode/442507	2020	ЭР
6.2.	Батыршина И.Б. Конспект лекций по ПМ 02. Организация сервисного обслуживания на водном транспорте для специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). - Уфа: УФ МГАВТ, 2015. – 95	2015	25
7. Источники права (нормативно-правовая литература)***			
№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров

7.1.	Кодекс внутреннего водного транспорта РФ. [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru	2014	ЭР
7.2	О транспортно-экспедиционной деятельности: федер. закон Рос. Федерации от 11 июня 2003 г № 87-ФЗ // Рос. газета. – № 3242. – 2003. – Режим доступа: http : // www.rg.ru .	2003	ЭР
7.3	Федеральный закон от 09.02.2007 № 16-ФЗ (ред. от 03.08.2018) О транспортной безопасности. [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru	2007	ЭР
8. Российские журналы			
№	Наименование источника *	Периодичность выхода в год	
8.1.	Речной транспорт	4	
8.2.	Морской Вестник	4	
8.3.	Морской сборник	12	

9. Информационное обеспечение практики *

№	Наименование
1	Электронно- периодический справочник «Система ГАРАНТ»- Режим доступа: https://internet.garant.ru
2	Электронный ресурс ЭБС «Юрайт»: Режим доступа: https://biblio-online.ru/
3	Электронный ресурс ЭБС «Лань»: Режим доступа http://e.lanbook.com/books/element
4	Электронный ресурс ЭБС «Моркнига» Режим доступа: https://www.morkniga.ru/library/

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

№	Наименование
1	Предприятия, согласно заключенным договорам
2	Уфимский филиал ФГБОУ ВО "ВГУВТ"

* - компьютерные программы, базы данных, информационно-справочные и поисковые системы, слайды, кино- и телефильмы, наглядные пособия, макеты, плакаты и др.

** - специализированные лаборатории и классы, тренажеры, основные приборы, установки, стенды и др.

11. Изменения и дополнения к рабочей программе практики на
_____учебный год*

Заведующий кафедрой
(руководитель цикловой комиссии)

_____/_____/_____
подпись (Ф.И.О.)
" ____ " ____ 20 ____ г.