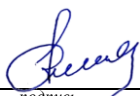


ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе  / Ахмедеева Ф.И. /
подпись (Ф.И.О.)
 " 30 " августа 20 19 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Внутренние водные пути России

Наименование _____

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 | | | |
| Уроки, практические занятия, лекции, вкл. семинары | | | | | 68 | | | | | | | 68 | | 12 | | | | | 12 | | | |
| Лабораторные занятия | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Курсовая работа/проект | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого ауд. работа | | | | | 68 | | | | | | | 68 | | 12 | | | | | 12 | | | |
| Сам. работа | | | | | 38 | | | | | | | 38 | | 94 | | | | | 94 | | | |
| Всего | | | | | 106 | | | | | | | 106 | | 106 | | | | | 106 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,9 | | |

Распределение форм контроля, курсовых работ (проектов) и других 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дифференцированный зачет | | | | | д.з. | | | | | | | | д.з. | | | | |
| Курсовая работа /проект | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Другая форма | | | | | | | | | | | | | | | | | |

г. Уфа
 20 19

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего 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 преподаватель Еникеев А.Г.

Рабочая программа одобрена на заседании ЦМК ССДиОП,
протокол № 1 от " 29 " августа 20 19 г.

Рабочая программа утверждена Методическим Советом
Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ»,
протокол № 1 от " 30 " августа 20 19 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

| Код дисциплины/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля | Наименование цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля | Трудоемкость цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля, ЗЕТ |
|---|--|---|
| ВЧ.04 | Вариативная часть циклов ППССЗ | 2,9 |

Дисциплина (междисциплинарный курс/ профессиональный модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

| | |
|---|-----------------------------|
| 1 | Транспортная система России |
|---|-----------------------------|

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (междисциплинарному курсу/ профессиональному модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ППССЗ)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций:

| | |
|---|---|
| 1 | ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития |
| 2 | ПК2.3. Организовать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса |
| 3 | ПК3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика |

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

| | |
|---|--|
| 1 | особенности водного транспорта |
| 2 | водные ресурсы России и способы обеспечения судоходных условий на водных путях |
| 3 | границы воднотранспортных бассейнов, их крупные реки и порты |
| 4 | единую глубоководную систему Европейской части России |
| 5 | судоходные каналы; особенности эксплуатации гидроузла |

3.2. Студент должен уметь:

| | |
|---|--|
| 1 | читать схемы судоходных водных бассейнов России и дать им краткую характеристику |
| 2 | показать на карте ВВП России главные судоходные реки, их крупные притоки, каналы и гидроузлы |

4. Распределение разделов дисциплины/междисциплинарного курса дисциплин/профессионального модуля по курсам (семестрам) с указанием часов

| № п/п | Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц) | Очная форма обучения | | | | | | | | | | | | Общее кол-во часов (очн) | Заочная форма обучения | | | | | | | | | | | | Общее кол-во часов (заочн) | | | | |
|----------|---|----------------------|-----------|--------|-----------|-------------------------|-----------|----------|-----------|-------------------------|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------------|------------------------|---------------|-----------|--------|-----------|---------------|-------------------------|--------|-----------|---------------|-------------------------|--------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|--|
| | | Лекции | | Уроки | | Практические занятия | | Семинары | | Лабораторные занятия | | Курс. проект (работа) | | | Сам. раб. | | Лекции | | Уроки | | Практические занятия | | Семинары | | Лабораторные занятия | | | Курс. проект (работа) | | Сам. раб. | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| с сем. | кол. час. | с сем. | кол. час. | с сем. | кол. час. | с сем. | кол. час. | с сем. | кол. час. | с сем. | кол. час. | с сем. | кол. час. | с сем. | кол. час. | № курс- са | кол. час. | с сем. | кол. час. | № курс- са | кол. час. | с сем. | кол. час. | № курс- са | кол. час. | с сем. | кол. час. | № курс- са | кол. час. | | |
| | | с | ч | с | ч | с | ч | с | ч | с | ч | с | ч | с | ч | | к | ч | с | ч | к | ч | с | ч | к | ч | с | ч | к | ч | |
| 1 | Раздел 1. Водный транспорт - составное звено единой транспортной системы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Тема 1.1 Виды транспорта и их взаимодействия | 5 | 2 | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 1 | 2 | |
| 3 | Тема 1.2 Обзор внутренних водных путей | | | 5 | 2 | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 1 | 2 | |
| 4 | Раздел 2. Общая характеристика внутренних водных путей России | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Тема 2.1 Классификация внутренних водных путей | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 2 | 3 | |
| 6 | Тема 2.2 Управление внутренними водными путями | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 2 | 3 | |
| 7 | Раздел 3. Единая глубоководная система европейской части России | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Тема 3.1 Река Волга | | | 5 | 6 | | | | | | | | | 5 | 2 | 8 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 7 | 8 | |
| 9 | Тема 3.2 Река Кама | | | 5 | 4 | | | | | | | | | 5 | 2 | 6 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 5 | 6 | |
| 10 | Тема 3.3 Беломорско-Балтийский канал | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 2 | 4 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 3 | 4 | |
| 11 | Тема 3.4 Канал имени Москвы | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 2 | 3 | |
| 12 | Тема 3.5 Волго-Балтийский водный путь | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 2 | 4 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 3 | 4 | |
| 13 | Тема 3.6 Волго-Донской канал | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 2 | 3 | |
| 14 | Тема 3.7 Реки : Дон и Кубань | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 2 | 4 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 3 | 4 | |
| 15 | Раздел 4. Водные пути европейского севера России | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Тема 4.1 Река Северная Двина | | | 5 | 4 | | | | | | | | | 5 | 3 | 7 | 2 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 6 | 7 | |
| 17 | Тема 4.2 Реки : Мезень, Онега и Кулой | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 1 | 3 | | | | | | | | | | | | 2 | 3 | 3 | |
| 18 | Тема 4.3 Река Печора | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 1 | 3 | | | | | | | | | | | | 2 | 3 | 3 | |
| 19 | Раздел 5. Водные пути Обь-Иртышского бассейна | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Тема 5.1 Река Обь | | | 5 | 4 | | | | | | | | | 5 | 2 | 6 | | | | | | | | | | | | 2 | 6 | 6 | |
| 21 | Тема 5.2 Река Иртыш | | | 5 | 4 | | | | | | | | | 5 | 2 | 6 | | | | | | | | | | | | 2 | 6 | 6 | |
| 22 | Раздел 6. Водные пути Енисейского бассейна | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Тема 6.1 Река Енисей | | | 5 | 4 | | | | | | | | | 5 | 2 | 6 | | | | | | | | | | | | 2 | 6 | 6 | |
| 24 | Тема 6.2 Река Ангара | | | 5 | 4 | | | | | | | | | 5 | 2 | 6 | | | | | | | | | | | | 2 | 6 | 6 | |
| 25 | Раздел 7 Водные пути бассейна озера Байкал | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | Тема 7.1 Озеро Байкал | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | 2 | 4 | 4 | |
| 27 | Тема 7.2 Реки: Селенга, Баргузин и Верхняя Ангара | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | 2 | 4 | 4 | |
| 28 | Раздел 8 Водные пути Ленского бассейна, рек Анабар, Оленек, Яны, Индигирки и Колымы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | Тема 8.1 Река Лена | | | 5 | 4 | | | | | | | | | 5 | 2 | 6 | | | | | | | | | | | | 2 | 6 | 6 | |
| 30 | Тема 8.2 Реки : Анабар, Оленек, Яна, Индигирка и Колыма | | | 5 | 4 | | | | | | | | | 5 | 2 | 6 | | | | | | | | | | | | 2 | 6 | 6 | |
| 31 | Раздел 9 Водные пути Амурского бассейна | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | Тема 9.1 Река Амур | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | 2 | 4 | 4 | |
| 33 | Тема 9.2 Притоки Амура | | | 5 | 2 | | | | | | | | | 5 | 1 | 3 | | | | | | | | | | | | 2 | 3 | 3 | |
| | Итого | | 2 | | 66 | | | | | | | | | 38 | 106 | | 12 | | | | | | | | | | | 94 | 106 | | |

Карта обеспеченности дисциплины литературой

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

5. Основная литература

| | | | |
|-----|---|------|----|
| 5.1 | Гладков, Г.Л. Содержание внутренних водных путей. Путевые работы : учебное пособие / Г.Л. Гладков, М.В. Журавлев, Ю.П. Соколов. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 248 с.Режим доступа - https://e.lanbook.com/book . | 2019 | ЭР |
|-----|---|------|----|

6. Дополнительная литература

| № | Наименование источника | Год издания | Количество экземпляров |
|-----|---|-------------|------------------------|
| 6.1 | Дмитриев В.И. Навигация и лоция.- М.: ФГБУ «МорРечЦентр», 2015.- 360 с. | 2015 | 25 |

7. Источники права (нормативно-правовая литература)

| № | Наименование источника | Год издания | Количество экземпляров |
|------|--|-------------|------------------------|
| 7.1 | Кодекс ВВТ.[Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru ; : http://kvvt.ru/ | 2019 | ЭР |
| 7.2 | Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред.от 30.12.2015) " Об образовании Российской Федерации " [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru | 2015 | ЭР |
| 7.3. | 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.) [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru | 2014 | 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 дисциплины

| № | Наименование |
|---|--|
| 1 | Электронно- периодический справочник «Система ГАРАНТ»- 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 | Применение информационного,тренировочного и контрольного материала по схемам водных бассейнов России. Подготовка докладов и рефератов по темам предмета курсантским составом |
| 5 | Подбор и использование из интернета новых видеофильмов по ВВП России,а также учебных фильмов |
| 6 | Наглядные пособия, обучающие тесты. |

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины

| № | Наименование |
|---|--|
| 1 | Кабинет Управления судном: макеты: магнитный компас, судно, компьютер, видеопроектор, экран, учебная доска, ученические столы и стулья, преподавательский стол |

11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

| № | Наименование |
|---|--|
| 1 | Формы организации занятий : урок-лекция, повторительно-обобщающий урок, комбинированный урок, контрольный урок, урок докладов и презентаций и т.д. |
| 2 | Формы контроля знаний : контрольные работы, компьютерное тестирование, фронтальный и индивидуальный опрос, защита рефератов и т.д. |
| 3 | Индивидуальная работа с курсантами,интегрированное домашнее задание, консультации, самостоятельная работа курсантов дома , работа с литературой. |

12. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на учебный год

20__-20__

Председатель цикловой методической
комиссии

_____/_____/_____
подпись
" ____ " ____ г.

(Ф.И.О.)

Рецензия

на рабочую программу и комплект фондов оценочных средств по учебной дисциплине «Внутренние водные пути России» для специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», разработанную в Уфимском филиале ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»

Рабочая программа учебной дисциплины и комплект фондов оценочных средств по дисциплине «Внутренние водные пути России», входящей в вариативную часть образовательной программы, составлены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта при реализации образовательных программ по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», рабочему учебному плану и предусматривает формирование и контроль освоения соответствующих общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Рабочая программа содержит все необходимые разделы: место в структуре образовательной программы, трудоемкость дисциплины и условия ее реализации, тематический план, методические рекомендации по организации изучения дисциплины. В программе представлены требования к результатам освоения дисциплины: общим компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям. Материал программы имеет практическую направленность и ориентирован на специальность, программа тесно связана с другими дисциплинами (география, история), входящими в ППССЗ. В тематическом плане программы дана тематика теоретических и практических занятий, самостоятельных работ. Учебно-методическое и информационное обеспечение содержит перечень основной литературы, изданной в период последних пяти лет, дополнительной литературы, а так же указаны необходимые для освоения материала интернет-ресурсы. Материально-техническое обеспечение всех видов учебной работы дисциплины отвечает требованиям ФГОС специальности.

При помощи представленного комплекта фондов оценочных средств осуществляется контроль и управление процессом приобретения обучающимися необходимых знаний и умений, общих и профессиональных компетенций, определенных ФГОС СПО по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)». Представленный комплект фондов оценочных средств имеет содержательные связи общих и профессиональных компетенций с их компонентами (знаниями, умениями) в контексте требований к результатам подготовки по программе учебной дисциплины «Внутренние водные пути России».

Методические материалы и критерии оценивания комплекта фондов оценочных средств содержат четко сформулированные рекомендации по проведению процедуры оценивания результатов обучения и сформированности компетенций.

Контрольные задания, позволяющие оценить результаты освоения учебной дисциплины разработаны на основе принципов валидности, определенности, однозначности, надежности. Объем комплекта оценочных средств соответствует учебному плану подготовки.

Содержание излагаемого материала соответствует современным представлениям в области развития представлений о внутренних водных путях России, используется научный подход. Рабочая программа и комплект фондов оценочных средств подготовлены на хорошем методическом уровне, с учётом требований ФГОС по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» и могут быть использованы в учебном процессе.



Сущенко О.М.
Заместитель директора
по коммерческой работе
ООО «БРП»