

УТВЕРЖДАЮ

\_\_\_\_\_ / Чурин М. Ю.  
 подпись (Ф.И.О.)

29 июня 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование основной образовательной программы \_\_\_\_\_

Судовождение на морских и внутренних водных путях

Наименование дисциплины \_\_\_\_\_

Б.1.В.ДВ.Д07 Коммерческая эксплуатация судна

Факультет \_\_\_\_\_

Судовождения

Кафедра \_\_\_\_\_

Кафедра логистики и маркетинга

Направление подготовки/специальность \_\_\_\_\_

26.05.05 Судовождение

Профиль/специализация \_\_\_\_\_

Судовождение на морских и внутренних водных путях

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Вид занятий	Очная форма обучения, часы*											Заочная форма обучения*, часы**						Общая трудоемкость, з.е.	
	№ семестра											№ курса							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5		6
лекции									22			22					6		6
практические занятия																			
лабораторные работы								22			22					6		6	
контактная самостоятельная работа																			
экзамен																			
самостоятельная работа								64			64					96		96	
Всего								108			108					108		108	3

\* - здесь и далее указываются академические часы

\*\* - для поступивших до 2017 года, здесь и далее указываются часы по заочной форме обучения

Распределение форм контроля по семестрам (курсам)

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения*, часы**					
	№ семестра											№ курса					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6
экзамен																	
зачет с оценкой																	
зачет									зач							зач	
курсовая работа/проект																	

г. Нижний Новгород

2020

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности:  
ФГОС 26.05.05 Судовождение от 15.03.2018 № 191

Автор(ы) программы Д.А. Коршунов

*(Ф.И.О.)*

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 15 от 10 июня 2020 г.

Заведующий кафедрой

/

Костров В. Н. /

*подпись*

*(Ф.И.О.)*

10 июня 2020 г.

### 1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
<b>Б.1.В.ДВ.Д07</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) (Дисциплины по выбору)	3

### 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

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

№	Компетенция	Индикатор достижения компетенции
1	Способен обеспечить выполнение требований по предотвращению загрязнения (ПК-11.)	Знает меры предосторожности, которые необходимо принимать для предотвращения загрязнения морской среды (ПК-11.1.)
		Знает меры по борьбе с загрязнением и все связанное с этим оборудование (ПК-11.2.)
		Знает важность предупредительных мер по защите морской среды (ПК-11.3.)
2	Способен применять порядок формирования буксируемых и толкаемых составов на внутренних водных путях (ПК-21.)	Знает теоретические основы движения судна и состава по ВВП (ПК-21.1.)
		Знает порядок формирования буксируемых и толкаемых составов на ВВП (ПК-21.2.)
3	Способен обеспечить выполнение требований нормативных правовых актов, регулирующих радиосвязь на внутренних водных путях Российской Федерации, умеет использовать визуальные и слуховые сигналы и осуществлять радиосвязь на внутренних водных путях (ПК-54.)	Умеет использовать радиосвязь для связи между судами, с диспетчерами шлюзов и с другими службами, действующими на внутренних водных путях (ПК-54.3.)

### 3. Распределение разделов дисциплины по семестрам (курсам) с указанием часов

№ п/п	Содержание. Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения										Об ще е кол -во час ов (оч н)	Заочная форма обучения										Об ще е кол -во час ов (за очн )
		Лекции		Пр. зан.		Лаб. зан.		Контак т. сам. раб.		Сам. раб.			Лекции		Пр. зан.		Лаб. зан.		Контак т. сам. раб.		Сам. раб.		
		№ сем	кол · час	№ сем	кол · час	№ сем	кол · час	№ сем	кол · час	№ сем	кол · час		№ кур -са	кол · час	№ кур -са	кол · час	№ кур -са	кол · час	№ сем	кол · час	№ кур -са	кол · час	
		с	ч	с	ч	с	ч	с	ч	с	ч		к	ч	к	ч	к	ч	к	ч	к	ч	
1	Основы организации внешней торговли и её транспортного обеспечения	9		9		9				9			5		5						5		
1.1	Государственное регулирование внешней торговли.	9	1			9				9	2	3	5								5	2	2
1.2	Понятие и основные этапы внешнеторговых операций	9	1			9				9	2	3	5	0,5							5	2	2,5
1.3	Правовые, нормативно-технические и организационные основы организации перевозочного процесса в международном сообщении	9	1			9				9	2	3	5	0,5							5	2	2,5
1.4	Формы международных расчетов по товарным и транспортным операциям	9	1			9				9	2	3	5	0,5							5	2	2,5
1.5	Содержание внешнеторговых контрактов и их транспортные условия	9	1			9				9	2	3	5	0,5							5	2	2,5
2	Коммерческо-правовые условия, организация и взаимосвязь внешнеторговых товарных и транспортных операций	9				9				9			5								5		
2.1	Правила толкования международных торговых терминов «Инкотермс-2010»	9	1			9				9	2	3	5	0,5							5	2	2,5
2.2	Базисные условия поставки товаров при перевозке водным транспортом	9				9	2			9	6	8	5			5	0,5				5	8	8,5



	Критерии экономической эффективности при отфрахтовании судов: уровень доходности, чистая валютная выручка на судо-сутки, валютная эффективность и др.	9		9		9	2			9	6	8	5		5	0,5			5	8	8,5
	Оформление договора морской перевозки (чартера) и коносамента	9		9		9	2			9	4	6	5		5	0,5			5	6	6,5
4	Судовые сборы и платы	9	1			9				9		1	5	0,5					5	1	1,5
	Дисбурсментские счета, классификация сборов и плат и их характеристика	9				9	1			9	2	3	5		5	0,5			5	3	3,5
5	Агентирование судов: классификация агентов, обязанности морского агента, агентское вознаграждение	9	1			9				9	2	3	5		5				5	3	3
6	Коммерческие операции внешнеторговых перевозок	9	1			9				9	2	3	5	0,5					5	3	3,5
	Документация внешнеторговых перевозок: транспортная, сопроводительная, технологическая	9				9	1			9	4	5	5		5	0,5			5	5	5,5
	Порядок оформления документов на экспортные и импортные грузы	9				9	1			9	2	3	5		5	0,5			5	3	3,5
7	Некачественные перевозки	9				9				9			5		5				5		
7.1	Виды, причины несохранности грузов при перевозках	9	1			9				9	2	3	5		5				5	3	3
7.2	Расследование случаев несохранности грузов. Судовое расследование	9	1			9				9	2	3	5		5				5	3	3
	Оформление несохранности грузов	9				9	1			9	2	3	5		5				5	3	3

<b>4. Карта обеспеченности дисциплины литературой (печатные и(или) электронные образовательные ресурсы)</b>			
№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Курганов, В.М.;Международные перевозки;учебник;Курганов, В.М.Миротин, Л.Б.-М.,Академия;	2011	31
2	Ермаков, С.В.;Внешнеторговые операции водного транспорта (обычай некоторых зарубежных портов);учеб.справ.пособие;Ермаков, С.В.Костров, В.Н.Ситнов, А.Н.-Н.Новгород,Изд-во ВГАВТ;	2005	192
3	Лимонов, Э.Л.;Внешнеторговые операции морского транспорта и мультимодальные перевозки;учебник;Лимонов, Э.Л.-СПб.,Модуль;	2009	30
4	Вардомский, Л.Б.;Внешнеэкономическая деятельность регионов России;учеб.пособие;Вардомский, Л.Б.Скатерщикова, Е.Е.-М.,Кнорус;	2010	25
5	Максимов, И.Д.;Коммерческое обеспечение внешнеторговой перевозки груза;учебно-метод.пособие для студ.очн.и заочн.обучения спец.:180402, 190700, 080200;Коршунов, Д.А.Максимов, И.Д.Ничипорук, А.О.-Н.Новгород,Изд-во ВГАВТ;	2014	48
6	Асеев, С.В.;Транспортные условия внешнеторговых контрактов;справ.материалы;Асеев, С.В.-Н.Новгород,ВГАВТ;	2003	239
7	;Кодекс торгового мореплавания Российской Федерации;;-М.,Омега-Л;	2005	1
8	Ничипорук, А.О.;Решение задач на тренажере грузобалластных операций LCHS 2000;учебно-метод.пособие по выполн.практ.и лабор.работ для студ.очн.и заочн.обучения спец.:180402, 190701;Ничипорук, А.О.-Н.Новгород,ВГАВТ;	2012	199
9	Николаева, Л.Л.;Коммерческая эксплуатация судна;учебник;Николаева, Л.Л.-Одесса,Феникс;	2006	1
10	Николаева, Л.Л.;Формы договора морской перевозки;учеб.пособие;Николаева, Л.Л.Петров, И.М.-Одесса,Феникс;	2007	1
11	Чуенко, В.Н.;Договор морской перевозки грузов;;Лебедев, В.П.Чуенко, В.Н.-Одесса,Феникс;	2008	1
12	Ничипорук, А.О.;Решение задач на тренажере грузобалластных операций LCHS 2000;учебно-метод.пособие по выполн.практ.и лабор.работ для студ.очн.и заочн.обучения спец.:180402, 190701;Ничипорук, А.О.-Н.Новгород,;http://94.100.87.24:8080/marcweb/	2012	0
13	Крайнова, В.В. Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной (самостоятельной) работы [Электронный ресурс] : для преподавателей и студ.по направлениям подготовки (спец.) высш.и сред.проф.образования / В. В. Крайнова ; ВГУВТ. - Н.Новгород, 2018. - 1 текст/файл. - Авторский вариант. – Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/f15520.pdf	2018	0

#### **5. Лицензионное и свободно-распространяемое программное обеспечение**

1	ОС Windows Professional 10 (Гос. контракт №44/91-15 от 18.12.2015)
2	Тренажер DCHS 2000грузовых операций (Гос. контракт №07-063 от 27.06.2007)

#### **6. Фонд оценочных средств для проведения аттестации**

ФОС (оценочные и методические материалы) оформлен отдельным документом и является неотъемлемой частью рабочей программы.

## 7. Помещения для проведения отдельных видов занятий

Помещение	Лабораторное оборудование, демонстрационное оборудование, учебно-наглядные пособия	№ помещения
Для проведения занятий лекционного типа	Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (экран, проектор, ноутбук); столы, стулья	а. 447
Для проведения занятий семинарского типа	Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (экран, проектор, ноутбук); столы, стулья	а. 4506
Для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (экран, проектор, ноутбук); столы, стулья	а. 4506
Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (экран, проектор, ноутбук); столы, стулья	а. 4506
Для самостоятельной работы	Специализированная мебель и технические средства обучения (компьютерная техника с возможностью выхода в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета)	а. 244
Для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Ноутбук	а. 464

## 8. Современные профессиональные базы данных

1	Статистический сборник: Транспорт в России- Режим доступа: <a href="http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312">http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312</a>
2	Центральная база статистических данных - Режим доступа: <a href="http://cbsd.gks.ru/">http://cbsd.gks.ru/</a>

## 9. Информационные справочные системы

1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» - Режим доступа: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> (договор от 02.02.2015 г.)
2	Справочная правовая система «Гарант» - Режим доступа: <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a> (договор 62/16 от 01.09.2016 г. - бессрочный)

## 10. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) с возможностью доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

1	Национальная электронная библиотека: <a href="http://нэб.рф">http://нэб.рф</a>
2	Электронная библиотека Издательства «Моркнига» <a href="https://www.morkniga.ru/library/">https://www.morkniga.ru/library/</a>
3	Электронно-библиотечная система «Лань»: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
4	Электронно-библиотечная система «Юрайт»: <a href="https://biblio-online.ru/">https://biblio-online.ru/</a>
5	Электронный каталог ВГУВТ - Режим доступа: <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>

## 11. Электронная информационно-образовательная среда с возможностью доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" - Режим доступа: <http://www.eios.vsuwt.ru/>.



**Изменения и дополнения на 2020-2021 учебный год**

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ / Костров В. Н. /  
*подпись* *(Ф.И.О.)*