

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Марков Владимир Петрович  
 Должность: Директор филиала  
 Дата подписания: 29.09.2021 12:54:09  
 Уникальный программный ключ:  
 690b53d0e5a18fcd9da561ad4500c2db3151a2b0e88081c8a4d4914d4286377e

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

УТВЕРЖДАЮ



Чурин М. Ю.

Подписано в АСУ  
 "Учебный процесс"

(Ф.И.О.)

27 апреля 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование основной образовательной программы Судовождение на морских и внутренних водных путях  
 Наименование дисциплины **Б.1.В.ДВ.Д02 Основы коммуникаций в судовом экипаже**  
 Факультет Судовождения  
 Кафедра Кафедра иностранных языков и конвенционной подготовки  
 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 трудо-емкость, з.е.			
	№ семестра											№ курса									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5		6	Σ	
лекции																					
практические занятия																					
лабораторные работы						24						24			5					5	
контактная самостоятельная работа																					
экзамен																					
самостоятельная работа						48						48			67					67	
Всего						72						72			72					72	2

\* - 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

2021

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 Ю.Р. Гуро-Фролова

(Ф.И.О.)

Программа одобрена на заседании кафедры  
протокол № 5 от 22 апреля 2021 г.

Заведующий кафедрой



Подписано в АСУ  
"Учебный  
процесс"

/ Гуро-Фролова Ю. Р. /  
(Ф.И.О.)

22 апреля 2021 г.

### 1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
Б.1.В.ДВ.Д02	Блок 1 Дисциплины (модули) (Дисциплины по выбору)	2

### 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 использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме (ПК-7.)	<p>Знает английский язык на уровне, позволяющем лицу командного состава пользоваться картами и другими навигационными пособиями, понимать метеорологическую информацию и сообщения относительно безопасности и эксплуатации судна, поддерживать связь с другими судами, береговыми станциями и центрами СУДС (ПК-7.1.)</p> <p>Умеет выполнять обязанности лица командного состава в многоязычном экипаже, включая способность использовать и понимать Стандартный морской разговорник ИМО (СМР ИМО) (ПК-7.2.)</p> <p>Использует современные информационно-коммуникативные средства для коммуникации (УК-4.1.)</p> <p>Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации (УК-4.2.)</p> <p>Демонстрирует умение вести обмен профессиональной информацией в устной и письменной формах на английском языке (УК-4.3.)</p>

### 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	Модуль1. Чтение навигационных карт на английском языке. ПК-7 Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме. УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	6		6		6		6		6		3		3		3	1	3		3		1	
1.1	Средства навигационного оборудования (СНО) в лощиях: 1. Огни. 2. Знаки плавучей и береговой обстановки, туманные сигналы.	6		6		6	2	6		6	2	4	3		3		3		3		3	4	4
1.2	Гидрография в лощиях: Опасности, Якорные стоянки, Приливно-отливные течения.	6		6		6	1	6		6	2	3	3		3		3		3		3	4	4
1.3	Общие указания в навигационных картах: номера, заголовки, примечания, предостережения, данные на полях. Международная и Основная Аббревиатура.	6		6		6	1	6		6	2	3	3		3		3		3		3	4	4

2	Модуль 2. Метеорологические сообщения и навигационные предупреждения. ПК-7 Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме. УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	6		6		6		6		6		3		3		3		1		3		3		4	5
2.1	Элементы и состояние погоды: Синоптическая обстановка, ветер, осадки, состояние моря.	6		6		6	2	6		6	2	4	3		3								3	4	4
2.2	Штормовые предупреждения	6		6		6	1	6		6	2	3	3		3		3		3				3	4	4
2.3	Навигационные предупреждения	6		6		6	1	6		6	2	3	3		3								3	3	3
3	Модуль 3. Стандартные фразы ИМО для общения на море. ПК-7 Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме. УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	6		6		6		6		6		3		3		3		1		3		3			1
3.1	Гидрометеорологические условия.	6		6		6	2	6		6	3	5	3		3								3	4	4
3.2	Навигационные предупреждения.	6		6		6	1	6		6	3	4	3		3								3	3	3
3.3	А1/4.1 -4.2 Лоцманская проводка: запрос, прием/сдача лоцмана Лоцман на мостике А2/3	6		6		6	1	6		6	3	4	3		3								3	3	3
3.4	А1/6.2. 1 Служба информации: Получение и предоставление данных о движении судов	6		6		6	1	6		6	3	4	3		3								3	3	3
3.5	А1/6.2. 2 Служба содействия судовождению: запрос, опознание, местоположение судна, курс	6		6		6	1	6		6	3	4	3		3								3	3	3

3.6	А1/6.2. 3-6 Служба организации движения судов: постановка судна на якорь, приход/швартовка/отход, проход судами каналов и шлюзов	6		6		6	1	6		6	3	4	3		3				3	3	3		
4	Модуль 4. Коммуникативные сценарии. ПК-7 Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме. УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	6		6		6		6		6		3		3		3	1	3		3		1	
4.1	Процедура радиообмена: вызов судовой и береговой станций, слова-маркеры и фразы	6		6		6	2	6		6	3	5	3		3					3	4	4	
4.2	Связь с лоцманской станцией, СУДС, портом	6		6		6	1	6		6	3	4	3		3					3	3	3	
4.3	Радиообмен по бедствию, срочности, безопасности.	6		6		6	1	6		6	3	4	3		3					3	3	3	
4.4	Постановка судна на якорь/снятие с якоря	6		6		6	1	6		6	3	4	3		3					3	3	3	
4.5	Швартовка/отшвартовка/буксировка	6		6		6	1	6		6	2	3	3		3					3	3	3	
5	Модуль 5. Судовая переписка. ПК-7 Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме. УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	6		6		6	3	6		6	4	7	3		3		3	1	3		3	5	6

#### 4. Карта обеспеченности дисциплины литературой (печатные и(или) электронные образовательные ресурсы)

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Исаенко, Э.Д.;Деловые письма;учебно-метод.пособие для курсантов 3-5 курса судовод.фак-та;Исаенко, Э.Д.-СПб.;	2005	1
2	;Стандартные фразы ИМО для общения на море;;-СПб.,ЦНИИМФ;	2011	52
3	Бобровский, В.И.;Судовая документация и переписка на английском языке;учеб.пособие;Бобровский, В.И.-М.,Морфлот;	1979	202
4	Бобин, В.И.;Терминологический справочник судоводителя по ведению дел и документации на английском языке;;Бобин, В.И.-М.,Транспорт;	2000	7
5	;Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДМНВ-78) с поправками;консолидированный текст:[на рус.и англ.языках];[включает манильские поправки];-СПб.,ЦНИИМФ;	2010	5
6	Бобровский, В.И.;Судовая документация и переписка на английском языке;учеб.пособие;Бобровский, В.И.-Н.Новгород;;Электронная версия печ.издания 1979г.	2003	0
7	Иванова, М.А.;Английский язык.Деловая переписка и профессиональное общение;метод.пособие для студ.3, 4, 5 курсов спец.:190701, 190700;Иванова, М.А.Котельникова, В.М.-Н.Новгород,ВГАВТ;	2014	49
8	;Стандартные фразы ИМО для общения на море;;-СПб.,ЦНИИМФ;	2015	72
9	Сильянов, Б.Н.;VHF Communication at sea (General and Weather Message);учеб.пособие для студ.очн.и заочн.обучения спец.:260505;Сильянов, Б.Н.Фитов, В.Б.Хвостов, Х.С.-Н.Новгород;; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2018	0
10	Сильянов, Б.Н.;VHF Communication at sea (General and Weather Message);учеб.пособие для студ.очн.и заочн.обучения спец.:260505;Сильянов, Б.Н.Фитов, В.Б.Хвостов, Р.С.-Н.Новгород,ВГУВТ;	2018	50
11	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: <a href="http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/f15520.pdf">http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/f15520.pdf</a>	2018	0

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

1	Система КонсультантПлюс (Договор об информационной поддержке от 2 февраля 2015 года)
2	Microsoft Office Professional Plus 2016 (Договор №44/109-15 от 28.12.2015 (бессрочно))

#### 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	учебная мебель, доска 1шт., мульти-медийное оборудование, ноутбук 1шт., проектор 1шт., экран 1шт..	342
Для проведения занятий семинарского типа	учебная мебель, доска 1шт., мульти-медийное оборудование, ноутбук 1шт., проектор 1шт., экран 1шт..	342

Для проведения групповых и индивидуальных консультаций	учебная мебель, доска 1шт., мульти-медийное оборудование, ноутбук 1шт., проектор 1шт., экран 1шт..	342
Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	учебная мебель, доска 1шт., мульти-медийное оборудование, ноутбук 1шт., проектор 1шт., экран 1шт..	342
Для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	244
Для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Ноутбук	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	Электронная библиотечная система «IPR books»: <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
4	Электронно-библиотечная система «Лань»: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
5	Электронно-библиотечная система «Юрайт»: <a href="https://biblio-online.ru/">https://biblio-online.ru/</a>
6	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 2021-2022 учебный год**

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ /уро-Фролова Ю. Е/  
*подпись* *(Ф.И.О.)*