

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Марков Владимир Петрович

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 25.09.2023 21:51:42

Уникальный программный ключ:

690b53d0e5a18fcd9da561ad4500c2db3151a2b0e88081c8a4d4914d4286377e

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

УТВЕРЖДАЮ

М.Ю. Чурин

Подписано в АСУ  
"Учебный процесс"

(Ф.И.О.)

25 мая 2023 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование  
образовательной  
программы

Судовождение на морских и внутренних водных путях

Наименование  
дисциплины

Б.1.Э.Д07 Курс подготовки экипажей гражданских судов

Факультет

Институт "Морская академия"

Кафедра

Кафедра судовождения и безопасности судоходства

Специальность

26.05.05 Судовождение

Специализация

Судовождение на морских и внутренних водных путях

### Распределение часов 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		7	Σ
лекции					15							15			4					4	
практические занятия					15							15			4					4	
лабораторные занятия																					
контактная самостоятельная работа																					
экзамен																					
самостоятельная работа					42							42			64					64	
всего					72							72			72					72	2

\* - здесь и далее указываются академические часы

### Распределение форм контроля по семестрам (курсам)

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

г. Нижний Новгород

2023

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности:

ФГОС 26.05.05 Судовождение от 15.03.2018 № 191

Разработчик(и) программы А.И. Бражников

*(Ф.И.О.)*

В.А. Ундалов

*(Ф.И.О.)*

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 10 от 23 мая 2023 г.

Заведующий кафедрой

*(должность)*



*(Подписано в АСУ "Учебный процесс")*

Р.С. Хвостов

*(Ф.И.О.)*

23 мая 2023 г.

### 1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
<b>Б.1.Э.Д07</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) (Элективные дисциплины (модули))	2

### 2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

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

№ п/п	Компетенция	Индикатор достижения компетенции		
		Знать	Уметь	Владеть
1	ПК-52.Способен обеспечивать охрану судна и предотвращать акты незаконного вмешательства	ПК-52.3.1 Знает основы вопросов обращения с конфиденциальной информацией, сообщениями, относящимися к вопросам охраны	ПК-52.У.1 Умеет распознавать оружие, опасные вещества и устройства, информированность об ущербе, который они могут причинит	ПК-52.В.1 Владеет навыками основными требованиями к подготовке, проведению учений и занятий согласно соответствующим конвенциям, кодексам и циркулярам ИМО, включая те, которые относятся к борьбе с пиратством и вооруженным разбоем
2	УК-8Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-83.1 Знает возможные угрозы для жизни и здоровья человека, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	УК-8У.1 Умеет создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	УК-8В.1 Владеет приемами оказания первой помощи пострадавшему

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у обучающегося следующих требуемых Международной конвенцией о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года стандартов компетентности:

№ п/п	Таблица	Функция	Сфера компетентности
1	А-VI/6-2. Спецификация минимального стандарта компетентности для моряков, которым назначены обязанности, связанные с охраной	.	А-VI/6-2.1. Поддержание условий, установленных в плане охраны судна
2	А-VI/6-2. Спецификация минимального стандарта компетентности для моряков, которым назначены обязанности, связанные с охраной	.	А-VI/6-2.2. Распознавание рисков и угроз, затрагивающих охрану

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

№ п/п	Наименование раздела (темы)	Индикатор достижения компетенции	Сфера компетентности (МК ПДНВ)	Очная форма обучения						Общее кол-во часов	Заочная форма обучения						Общее кол-во часов
				№ сем.	лекции	практические занятия	лабораторные занятия	КСР	самостоятельная работа		№ курса	лекции	практические занятия	лабораторные занятия	КСР	самостоятельная работа	
1	Основные угрозы российскому гражданскому судоходству в современных условиях.	ПК-52.3.1 ПК-52.У.1 ПК-52.В.1	A-VI/6-2.1. A-VI/6-2.2.	5	1	1			6	8	3	0,5	0,5			7	8
2	Основы военно-морской подготовки экипажей гражданских судов.	УК-83.1 УК-8У.1 УК-8В.1		5	2	2			6	10	3	0,5	0,5			9	10
3	Общесудовая организация на военное время. Подготовка одиночного судна к переходу морем в условиях военного времени.	ПК-52.3.1 УК-8У.1 УК-8В.1	A-VI/6-2.1. A-VI/6-2.2.	5	2	2			4	8	3	0,5	0,5			7	8
4	Оборона и защита судна при одиночном плавании.	ПК-52.У.1 УК-83.1 УК-8В.1	A-VI/6-2.1. A-VI/6-2.2.	5	2	2			4	8	3	0,5	0,5			7	8
5	Оборона и защита судна при плавании в составе конвоя.	ПК-52.В.1 УК-83.1 УК-8У.1	A-VI/6-2.1. A-VI/6-2.2.	5	2	2			4	8	3	0,5	0,5			7	8
6	Организация наблюдения, опознавания и связи при одиночном плавании и плавании в составе конвоя.	ПК-52.У.1 ПК-52.В.1 УК-83.1	A-VI/6-2.1. A-VI/6-2.2.	5	2	2			6	10	3	0,5	0,5			9	10
7	Оружие и специальные технические средства самообороны судов.	ПК-52.3.1 УК-8У.1 УК-8В.1	A-VI/6-2.1. A-VI/6-2.2.	5	2	2			6	10	3	0,5	0,5			9	10
8	Использование судов по плану воинских перевозок.	ПК-52.3.1 ПК-52.В.1 УК-8У.1	A-VI/6-2.1. A-VI/6-2.2.	5	2	2			6	10	3	0,5	0,5			9	10

#### 4. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы

##### 4.1. Помещения и оборудование

№ п/п	Вид помещений	Оснащение помещений	№ помещений
1	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	оборудование и технические средства обучения (Парты (47 ед.); Мультимедийное оборудование (1 ед.) (568))	568
2	Помещения для самостоятельной работы обучающихся	компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	462

##### 4.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№ п/п	Наименование
1	Microsoft Office Professional Plus 2016 (Договор №44/109-15 от 28.12.2015 (бессрочно))
2	Microsoft Office ProPlus 2013 (Договор №44/59-18 от 09.04.2018 (бессрочно))

##### 4.3. Карта обеспеченности печатными и(или) электронными изданиями и электронными образовательными ресурсами

№ п/п	Наименование источника	Год издания	Ресурс	Количество экземпляров
1	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/fl15520.pdf">http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/fl15520.pdf</a>	2018	ЭР	0
2	Ничипоренко, В.Н.;Военно-морская подготовка гражданских судов;конспект лекций для студ.спец.180402, 180403 и командного состава экипажей судов гражданского флота;Максимов, Д.И.Ничипоренко, В.Н.-Н.Новгород,ВГАВТ; ;	2007	ПР	292
3	Ничипоренко, В.Н.;Военно-морская подготовка гражданских судов;конспект лекций для студ.спец.180402, 180403;Максимов, Д.И.Ничипоренко, В.Н.-Н.Новгород,ВГАВТ; ;	2004	ПР	253
4	Ничипоренко, В.Н.;Военно-морские силы иностранных государств;крат.справочник для студ.и командн.состава экипажей гражд.флота;Ничипоренко, В.Н.-Н.Новгород,ВГАВТ; ;	2011	ПР	194
5	Ничипоренко, В.Н.;Военно-морская подготовка гражданских судов;конспект лекций для студ.спец.180402, 180403 и командного состава экипажей судов гражданского флота;Максимов, Д.И.Ничипоренко, В.Н.-Н.Новгород,; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2007	ЭР	0
6	Ничипоренко, В.Н.;Военно-морские силы иностранных государств;крат.справочник для студ.и командн.состава экипажей гражд.флота;Ничипоренко, В.Н.-Н.Новгород,; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2011	ЭР	0
7	Дмитриев, В.И.;Обеспечение живучести судов и предотвращение загрязнения окружающей среды;учеб.пособие;Дмитриев, В.И.-М.,Моркнига; URL: <a href="https://www.morkniga.ru/library/read/00811225/">https://www.morkniga.ru/library/read/00811225/</a> ;	2011	ЭР	0
8	Российская Федерация.[Министерство транспорта];Наставление по борьбе за живучесть судов Минречфлота РСФСР;;-М.,Моркнига; ;	2019	ПР	10

9	Бражников, А.И.; Курс подготовки экипажей гражданских судов; курс лекций для студентов судоводительского и электромеханического факультетов; Бражников, А.И. Хвостов, Р.С.-Н.Новгород,; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2021	ЭР	0
10	Бражников, А.И.; Курс подготовки экипажей гражданских судов; курс лекций для студентов судоводительского и электромеханического факультетов; Бражников, А.И. Хвостов, Р.С.-Н.Новгород, ВГУВТ; ;	2021	ПР	50
11	Гаршин, А.Ю.; Курс подготовки экипажей гражданских судов; учебно-методическое пособие для проведения практических занятий; Гаршин, А.Ю.-Севастополь, СевГУ; URL: <a href="https://reader.lanbook.com/book/221540">https://reader.lanbook.com/book/221540</a> (дата обращения: 29.03.2023). - Режим доступа: для авториз.пользователей ;	2021	ЭР	0
12	Куликовский, В.С.; Военно-морская подготовка экипажей гражданских судов; учебное пособие; Куликовский, В.С.-Москва, Альтаир-МГАВТ; URL: <a href="https://reader.lanbook.com/book/188409">https://reader.lanbook.com/book/188409</a> (дата обращения: 29.03.2023). - Режим доступа: для авториз.пользователей ;	2006	ЭР	0

Программа предусматривает возможность применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

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

#### 4.4. Современные профессиональные базы данных

№ п/п	Наименование
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>

#### 4.5. Информационные справочные системы

№ п/п	Наименование
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)

## 5. Оценочные и методические материалы

Оценочные и методические материалы, определяющие процедуры оценивания индикаторов, характеризующих этапы формирования компетенций, являются приложением к программе.

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Индикатор достижения компетенций	Сфера компетентности (МК ПДНВ)	Контролируемые разделы (темы)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения		Процедура оценивания	Критерии оценивания результата обучения и шкала оценивания			
					Вид контроля	Форма контроля		2	3	4	5
								не зачтено	зачтено		
1	УК-8	УК-83.1 УК-8У.1 УК-8В.1		1 2 3 4	текущий контроль	Собеседование	Длительность - 15 на обучающегося, 42 вопроса	Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная	Дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Ответ логичен. Могут быть допущены ошибки в определении основных понятий	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий. Могут быть допущены недочеты в определении понятий	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Ответ формулируется с использованием терминологии, логичен, демонстрируется собственная точка зрения обучающегося



2	ПК-52. УК-8	ПК-52.3.1 ПК-52.У.1 ПК-52.В.1 УК-83.1 УК-8У.1 УК-8В.1	A-VI/6-2.1. A-VI/6-2.2.	1 2 3 4 5 6 7 8	промежуточная аттестация	Зачет	Длительность - 45 минут, 59 вопросов	Обучающийся демонстрирует фрагментарные знания основных разделов дисциплины, его базовых понятий и фундаментальных проблем. Слабо выражена способность к самостоятельному аналитическому мышлению, имеются затруднения в изложении материала, допущены грубые ошибки и незнание терминологии, отсутствуют ответы на дополнительные вопросы, необходимые умения и навыки			Обучающийся демонстрирует знание основных разделов дисциплины, его базовых понятий и фундаментальных проблем; приобретены необходимые умения и навыки, освоил вопросы практического применения полученных знаний, не допустил фактических ошибок при ответе, достаточно последовательно и логично изложен теоретический материал, допущены лишь незначительные нарушения последовательности и изложения и некоторые неточности
---	----------------	--	----------------------------	--------------------------------------	-----------------------------	-------	---	---	--	--	--