

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МУРМАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ФГБОУ ВО «МГТУ»)

«ММРК имени И.И. Месяцева» ФГБОУ ВО «МГТУ»

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник ММРК имени И.И. Месяцева

И.В. Артеменко  
«29» мая 2020 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Учебной дисциплины: ОП.13 Морское право

программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

специальности: 11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов

по программе базовой подготовки

форма обучения: очная, заочная

Мурманск  
2020 г.

**Рассмотрено и одобрено на заседании**

Методическим объединением преподавателей дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла по специальностям, реализуемым ММРК имени И.И. Месяцева, и дисциплин профессионального цикла специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Председатель МКо (МО/ ЦК)  
Симонишвили Г.М.

**Разработано**

на основе ФГОС СПО по специальности 11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 14 мая 2014 г. № 522 Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками, в части выполнения требований Раздел А-IV/2 Кодекса ПДНВ.

Протокол от « » 2020 года.

Автор (составитель): Звонкович Елена Валентиновна, преподаватель высшей категории «ММРК имени И.И. Месяцева» ФГБОУ ВО «МГТУ»

Эксперт (рецензент): Симонишвили Е.Н., кандидат наук, начальник экономического отделения «ММРК имени И.И. Месяцева» ФГБОУ ВО «МГТУ»

**Лист изменений, вносимых в РП (при наличии)**

по учебной дисциплине ОП.13 Морское право

В рабочую программу вносятся следующие изменения и дополнения:

1. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дополнения и изменения внесены и одобрены на заседании \_\_\_\_\_  
Дополнения и изменения  
внесены и одобрены на заседании МКо (МО/ ЦК) \_\_\_\_\_

наименование МКо (МО/ЦК)

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г., протокол № \_\_\_\_\_

Председатель МКо (МО/ЦК) \_\_\_\_\_

## 1. Пояснительная записка

**1.1. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.13 Морское право** разработана в соответствии с ФГОС СПО по специальности 11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 14 мая 2014 г. № 522 и Международной конвенцией о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками, в части выполнения требований раздела А-IV Кодекса ПДНВ.; учебного плана очной и заочной форм обучения, утвержденного 29.05.2020 г.

**1.2 Цели и задачи учебной дисциплины** - требования к результатам освоения учебной дисциплины: обеспечить более высокий уровень гуманитарной подготовки обучающихся.

### 1.3 Требования к результатам освоения:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

У1 защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством;

У2 следить за соблюдением законов, установленных норм, правил, стандартов, действующих на водном транспорте;

У3 использовать необходимые нормативно-правовые документы, основные положения морского права, Кодекса торгового мореплавания;

**знать:**

31 источники и основы морского права;

32 законы и иные нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе эксплуатации судна;

33 правовой статус судна;

34 права и обязанности работников в сфере водного транспорта;

35 правовое положение субъектов правоотношений в сфере профессиональной деятельности;

36 правовое регулирование при чрезвычайных обстоятельствах, загрязнении морской среды, спасании и оказании помощи на море.

Процесс изучения дисциплины Морское право направлен на формирование компетенций в соответствии с ФГОС СПО (табл. 1).

Таблица 1 Компетенции, формируемые дисциплиной Морское право в соответствии с ФГОС СПО

Код компетенции	Содержание компетенции	Требования к знаниям, умениям, практическому опыту
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	У 1,31,32,34
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	У 1,У2, У3, 31, 34
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	У 1,У2, У3,31, 36
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации,	У 1, У2,

	необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	У3,31,32,33,35,36
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	У 1,У2,У3, 31,32
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	У 1,У2, 34.35
ОК 7.	Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	У2, 32,34
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	У2, У3, 31,32
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	У2, У3, 31,32
ПК 1.1.	Осуществлять техническую эксплуатацию систем судовой радиосвязи и электрорадионавигации	У2,32,34
ПК 1.2.	Нести радиовахту с использованием процедуры связи в подсистемах Глобальной морской системы связи при бедствии	У2,32,36
ПК 1.3.	Вести вахтенный журнал радиостанции и оформлять техническую документацию радиооборудования	У2, У3, 31,32,33
ПК 1.4.	Пользоваться программным обеспечением микропроцессоров радиооборудования и методами устранения сбоев программного обеспечения	У2, У3, 31,32
ПК 1.5.	Проводить профилактическое и регламентируемое техническое обслуживание оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов	У2, У3, 31,32,34
ПК 2.1.	Диагностировать оборудование радиосвязи и средства электрорадионавигации судов при помощи контрольно-измерительных приборов	У2, У3, 31,32,34
ПК 2.2.	Определять тип неисправностей в работе оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов и методику их устранения	У2, У3, 31,32,34
ПК 2.3.	Проводить ремонт судового радиооборудования в море на уровне замены блоков/модулей	У2, У3, 31,32,34
ПК 3.1.	Осуществлять монтаж оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов, включая подведение питающих силовых и сигнальных линий передач и антенн	У2, У3, 31,32,34
ПК 3.2.	Осуществлять демонтаж оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов	У2, У3, 31,32,34
ПК 3.3.	Выполнять операции по коммутации и сопряжению отдельных элементов оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов	У2, У3, 31,32,34
ПК 3.4.	Выполнять операции по установке и введению в действие оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов	У2, У3, 31,32,34

Таблица 1.1. Компетентности, формируемые дисциплиной Морское право в соответствии с Конвенцией ПДНВ

Техник должен соответствовать МК ПДНВ стандарта компетентности главы IV и Раздела А-IV/2 в части подготовки радиооператоров ГМССБ на уровне эксплуатации соответствующих компетенций:

## ГЛАВА IV

### ТРЕБОВАНИЯ В ОТНОШЕНИИ РАДИООПЕРАТОРОВ

#### Раздел А- IV/1

#### Раздел А-IV/2

Обязательные минимальные требования для дипломирования радиооператоров Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ)

Таблица А-IV/2

Спецификация минимального стандарта компетентности для радиооператоров ГМССБ

Функция: Радиосвязь на уровне эксплуатации

СФЕРА КОМПЕТЕНТНОСТИ	ЗНАНИЕ, ПОНИМАНИЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ	МЕТОДЫ ДЕМОНСТРАЦИИ КОМПЕТЕНТНОСТИ	КРИТЕРИИ ДЛЯ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНТНОСТИ
МК.1.2 Обеспечение радиосвязи при авариях»	Обеспечение радиосвязи при авариях, включая: .1 оставление судна .2 пожар на судне .3 частичный или полный выход из строя радиоустановок Предупредительные меры по обеспечению безопасности судна и персонале в ситуациях с опасностями, возникающими при использовании радиооборудования, включая электрические опасности и опасности от ионизирующего излучения	Экзамен и оценка результатов практической демонстрации эксплуатационных процедур с использованием: .1 одобренного оборудования .2 тренажера по радиосвязи ГМССБ, где это применимо .3 лабораторного оборудования радиосвязи	Действия по реагированию выполняются эффективно

## 2. Структура и содержание учебной дисциплины ОП.13 Морское право

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной деятельности по формам обучения

Таблица 2

Виды учебной деятельности	Объем часов по формам обучения	
	очная	заочная
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>72</b>	<b>72</b>
<b>Обязательная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>48</b>	<b>10</b>
в том числе:		
теоретические занятия (лекции, уроки)	40	10
лабораторные занятия		
практические занятия (семинары)	8	
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>24</b>	<b>62</b>
<b>Промежуточная аттестация</b>	Форма промежуточной аттестации	
	Дифференцированный зачет	Дифференцированный зачет

**2.2 Тематический план учебной дисциплины ОП.13 Морское право по очной форме обучения**

Таблица 3

Коды компетенций/компетентностей	Наименование разделов (тем) учебной дисциплины	Максимальная учебная нагрузка, ч	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося				Самостоятельная работа обучающегося	
			Всего	в том числе				
				лекции, уроки	практические занятия	лабораторные занятия	курсовая работа (проект)	Всего
Вводный контроль	Введение	2	2	2	-	-	-	-
ОК 1-4 МК 1.2	Раздел 1. Право и экономика	6	2	2	-	-	-	4
	Тема 1.1. Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности	6	2	2	-	-	-	4
ОК 1 – 4, 6-9. МК 1.2	Раздел 2 Труд и социальная защита	20	14	12	2	-	-	6
	Тема 2.1 Трудовое право, как отрасль права Правовое регулирование занятости и трудоустройства	4	2	2	-	-	-	2
	Тема 2.2 Трудовой договор (контракт)	6	4	2	2	-	-	2
	Тема 2.3 Рабочее время и время отдыха	2	2	2	-	-	-	-
	Тема 2.4 Заработная плата Трудовая дисциплина	2	2	2	-	-	-	-
	Тема 2.5. Материальная ответственность сторон трудового договора Трудовые споры.	2	2	2	-	-	-	-
	Тема 2.6. Социальное обеспечение граждан	4	2	2	-	-	-	2
	ОК 4 МК 1.2	Раздел 3. Административное право	2	2	2	-	-	-
	Тема 3.1. Административные правонарушения и ответственность работников и работодателя	2	2	2	-	-	-	-



ОК 3,4,7-10, ПК- 1.1-1.3. МК 1.2	Раздел 4. Торговое мореплавание	40	26	20	6	-	-	14
	Тема 4.1. Морское судно	8	8	6	2	-	-	
	Тема 4.2. Правовое обеспечение безопасности мореплавания и ведения промысла	10	8	6	2	-	-	2
	Тема 4.3. Международно-правовой режим морских пространств	8	2	2	-	-	-	6
	Тема 4.4. Правовая охрана Мирового океана от загрязнения	4	2	2	-	-	-	2
	Тема 4.5. Правовое регулирование перевозки грузов на судах флота рыбной промышленности.	8	4	2	2	-	-	4
	Тема 4.6. Претензии и иски. Суд и арбитраж по морским делам	2	2	2	-	-	-	8
	Дифференцированный зачет	2	2	2	-	-	-	0
	<b>Всего:</b>	72	48	40	8			24

**Тематический план учебной дисциплины ОП.13 Морское право по заочной форме обучения**

Таблица 3.1.

Коды компетенций/компетентностей	Наименование разделов (тем) учебной дисциплины	Максимальная учебная нагрузка, ч	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося				Самостоятельная работа обучающегося	
			Всего	в том числе				
				лекции, уроки	практические занятия	лабораторные занятия	курсовая работа (проект)	Всего
ОК 1-4 МК 1.2	Раздел 1. Право и экономика	-	-	-	-	-	-	4
	Тема 1.1. Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности	-	-	-	-	-		4
ОК 1 – 4, 6-9.	Раздел 2 Труд и социальная защита	22	4	4	-	-	-	18

МК 1.2	Тема 2. 1 Трудовое право, как отрасль права Правовое регулирование занятости и трудоустройства	4	-	-	-	-	-	4
	Тема 2.2 Трудовой договор (контракт)	4	2	2	-	-	-	2
	Тема 2.3 Рабочее время и время отдыха	1	1	1	-	-	-	-
	Тема 2.4 Заработная плата Трудовая дисциплина	5	1	1	-	-	-	4
	Тема 2.5. Материальная ответственность сторон трудового договора Трудовые споры.	4	-	-	-	-	-	4
	Тема 2.6. Социальное обеспечение граждан	4	-	-	-	-	-	4
	ОК 4 МК 1.2	Раздел 3. Административное право	2	2	2	-	-	-
	Тема 3.1. Административные правонарушения и ответственность работников и работодателя	2	2	2	-	-	-	-
ОК 3,4,7- 10, ПК- 1.1- 1.3. МК 1.2	Раздел 4. Торговое мореплавание	42	4	4	-	-	-	38
	Тема 4.1. Морское судно	6	2	2	-	-	-	4
	Тема 4.2. Правовое обеспечение безопасности мореплавания и ведения промысла	8	-	-	-	-	-	8
	Тема 4.3. Международно-правовой режим морских пространств	8	2	2	-	-	-	6
	Тема 4.4. Правовая охрана Мирового океана от загрязнения	4	-	-	-	-	-	4
	Тема 4.5 Правовое регулирование перевозки грузов на судах флота рыбной промышленности.	12	-	-	-	-	-	12
	Тема 4.6. Претензии и иски. Суд и арбитраж по морским делам	4	-	-	-	-	-	4
	Дифференцированный зачет	2	2	2	-	-	-	0
	<b>Всего:</b>	72	10	10	-	-	-	62

### 3.Содержание программы по учебной дисциплине ОП.13 Морское право

Таблица 4

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов		Уровень освоения
		очная	заочная	
1	2	3	4	4
<b>Введение</b>	<b>Входной контроль</b>	2		
<b>Раздел 1.</b>	<b>Право и экономика</b>			
<b>Тема 1.1.</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	6	4	
<b>Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности</b>	Понятие, признаки и виды субъектов предпринимательской деятельности. Право хозяйственного ведения и право оперативного управления. Понятие юридического лица, его признаки. Создание, реорганизация, ликвидация юридических лиц. Организационно-правовые формы юридических лиц. Индивидуальные предприниматели, их права и обязанности. Несостоятельность (банкротство) субъектов предпринимательской деятельности: понятие, признаки, порядок.	2		1
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	4	4	
	1.Право хозяйственного ведения и право оперативного управления: общее и различия.	2	2	2
	2. Организационно-правовые формы юридического лица: понятие, виды, признаки, порядок возникновения и прекращения.	2	2	2
<b>Форма текущего контроля по теме (разделу) Тестирование</b>				
<b>Раздел 2</b>	<b>Труд и социальная защита</b>	20		
<b>Тема 2.1</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	4	4	
<b>Трудовое право, как отрасль права</b>	Понятие трудового права. Источники трудового права. Структура трудового правоотношения. Субъекты трудового правоотношения.	2		1
<b>Правовое регулирование занятости и трудоустройства</b>	Общая характеристика законодательства РФ о трудоустройстве и занятости населения. Понятие и формы занятости. Порядок и условия признания гражданина безработным. Правовой статус безработного. Меры социальной поддержки безработных			
	<b>Самостоятельная работа:</b>	2	4	
	Субъекты трудового правоотношения.	-	2	2
	Правовое регулирование занятости и трудоустройства	2	2	
<b>Тема 2.2</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	4	4	
<b>Трудовой договор (контракт)</b>	Понятие, стороны, содержание и виды трудовых договоров: порядок их заключения. Оформление приема на работу и увольнения работника. Понятие и виды переводов по трудовому праву. Основания прекращения трудового договора. Правовые последствия незаконного увольнения.	2	2	1
	<b>Практическая работа № 1.</b>			
	Правовые особенности трудового договора	2		
	<b>Самостоятельная работа:</b>	2		

	Основания прекращения трудового договора за виновные и невиновные действия работников и работодателя.	-	2	
<b>Тема 2.3</b> <b>Рабочее время и время отдыха</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	
	Понятие рабочего времени, его виды. Режим рабочего времени и порядок его установления. Учет рабочего времени. Понятие и виды времени отдыха. Компенсация за работу в выходные и праздничные дни. Отпуска: понятие, виды, порядок предоставления. Порядок установления рабочего времени и времени отдыха для лиц, совмещающих работу с обучением	2	1	1
<b>Тема 2.4</b> <b>Зарботная плата</b> <b>Трудовая дисциплина</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	
	Понятие и системы заработной платы: сдельная и повременная. Единая тарифная сетка. Порядок и условия выплаты заработной платы. Ограничения удержаний из заработной платы. Оплата труда при отклонениях от нормальных условий труда. Понятие трудовой дисциплины, методы ее обеспечения. Понятие дисциплинарной ответственности. Виды дисциплинарных взысканий. Порядок привлечения работника к дисциплинарной ответственности. Порядок обжалования и снятия дисциплинарных взысканий	2	1	1
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	-	<b>4</b>	
	Понятие и системы заработной платы. Порядок и условия выплаты заработной платы	-	4	2
<b>Тема 2.5.</b> <b>Материальная ответственность сторон трудового договора</b> <b>Трудовые споры.</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	
	Понятие, основания привлечения и виды материальной ответственности. определения размера и возмещение материального ущерба, причиненного работником работодателю. Материальная ответственность работодателя за ущерб, причиненный работнику. Понятие и классификация трудовых споров. Порядок разрешения индивидуальных и коллективных трудовых споров. Органы по рассмотрению индивидуальных трудовых споров. Сроки подачи заявлений и сроки разрешения дел в органах по рассмотрению трудовых споров.	2		1
	<b>Самостоятельная работа:</b>	-	<b>4</b>	
	Понятие и классификация трудовых споров. Порядок разрешения индивидуальных и коллективных трудовых споров.	-	4	2
<b>Тема 2.6.</b> <b>Социальное обеспечение граждан</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	
	Понятие и виды социальной помощи по государственному страхованию. Пенсии и их виды. Условия и порядок назначения пенсии.	2		1
	<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	
	Понятие виды социальной помощи по государственному страхованию.	2	4	2
<b>Форма текущего контроля по теме (разделу) практическая работа</b>				
<b>Раздел 3.</b>	<b>Административное право</b>	<b>2</b>		
<b>Тема 3.1. Административные правонарушения и ответственность работников и работодателя</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
	Понятие и субъекты административного права. Виды административных взысканий за нарушения в области трудового права применяемых к работодателю. Органы имеющих право привлекать к административной ответственности за нарушение норм трудового законодательства.	2		1
	<b>Самостоятельная работа:</b>	-	<b>2</b>	
	Административные правонарушения и ответственность работников и работодателя	-	2	2

Форма текущего контроля по теме (разделу) Тестирование, доклады				
<b>Раздел 4.</b>	<b>Торговое мореплавание</b>	<b>40</b>		
<b>Тема 4.1. Морское судно</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	
	Понятие морского судна. Определение и классификация морских судов. Право собственности на морские суда. Право плавания под флагом иностранных государств.	2	1	1
	Порядок регистрации морских промысловых и транспортных судов в портах. Иммунитет государственных морских транспортных и рыбопромысловых судов. Класс морского судна.	2		1
	Судовые документы для различных морских судов и их правовое значение. Судовые документы, выдаваемые на основе международных конвенций. Документы, составляемые администрацией судна.	2	1	1
	<b>Практическая работа № 2.</b>			
	Изучение судовых документов и составление судовой роли	2	-	3
	<b>Самостоятельная работа:</b>	-	<b>4</b>	
Порядок регистрации морских промысловых и транспортных судов в портах. Иммунитет государственных морских транспортных и рыбопромысловых судов. Класс морского судна	-	4	2	
<b>Тема 4.2. Правовое обеспечение безопасности мореплавания и ведения промысла</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	
	Административно-правовая деятельность морского рыбного порта. Портовый надзор. Полномочия капитанов морского торгового и рыбного портов.	2		1
	Порядок оформления отхода судов из порта. Организация санитарного и таможенного надзоров в морских рыбных портах.	2		1
	Порядок расследования и оформления аварий морских судов. Классификация аварийных случаев. Аварийный случай. Порядок определения ущерба и его взыскания.	2		1
	<b>Практическая работа № 3.</b>			
	Составление морского протеста. Оформление диспаша и составление схемы ее расчета	2		3
	<b>Самостоятельная работа</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	
	Организация лоцманской службы. Административно-правовая деятельность морского порта. Виды надзоров на судах.	-	<b>4</b>	2
Порядок расследования и оформления аварий морских судов.	2	4	2	
<b>Тема 4.3. Международно-правовой режим морских пространств</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	
	Понятие и классификация международно-правового режима морских пространств.	2	2	1
	<b>Самостоятельная работа:</b>			
Международно-правовой режим морских пространств (13 морских пространств)	6	6	2	
<b>Тема 4.4.</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	

	Международные и национальные законодательства по борьбе с загрязнением морской среды. Международные соглашения по предупреждению загрязнения мирового океана нефтью и радиоактивными веществами. Деятельность Международной морской организации (ИМО) по предотвращению загрязнения	2		1
	<b>Самостоятельная работа:</b>			
	Деятельность Международной морской организации (ИМО) по предотвращению загрязнения	2	4	2
<b>Тема 4.5 Правовое регулирование перевозки грузов на судах флота рыбной промышленности.</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	
	Понятие, виды, основания заключения договора морской перевозки грузов: обязанности сторон. Чартер, его юридическая природа и содержание. Основные виды и формы коносаментов, порядок передачи коносамента. Основные обязанности отправителя (фрагтователя) и перевозчика (фрагтовщика)..	2		1
	<b>Практическая работа № 4</b>			
	Договор морской перевозки. Фрахтование судна. Сопоставление основных условий чартеров (Договор фрахтования судна на время (тайм-чартер). Договор фрахтования судна без экипажа (бербоут-чартер). Основные обязанности фрагтователя. Портовые условия и сборы. Ответственность перевозчика за утрату и повреждение груза)	2		3
	<b>Самостоятельная работа:</b>			
	Заключения договора морской перевозки грузов: обязанности сторон.. Основные виды и формы коносаментов, порядок передачи коносамента. Портовые условия и сборы. Ответственность перевозчика за утрату и повреждение груза.	4	12	2
<b>Тема 4.6. Претензии и иски. Суд и арбитраж по морским делам</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	
	Претензии и иски по морским делам. Подведомственность и подсудность споров по морским делам. Разбирательство споров по морским делам. Морская Арбитражная Комиссия (МАК), ее организация и порядок рассмотрения дел.	2		1
	<b>Самостоятельная работа:</b>	-	<b>4</b>	
	Претензии и иски. Суд и арбитраж по морским делам	-	4	2
<b>Форма текущего контроля по теме (разделу) Тестирование, доклады, устный опрос</b>				
<b>Дифференцированный зачёт</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	
	<b>Всего:</b>	<b>72(48/24)</b>	<b>72 (10/62)</b>	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

*\*\* - входной контроль обязателен для специальностей в области подготовки членов экипажей морских судов, проводится для общей оценки уровня знаний обучающихся на первой лекции путем экспресс-опроса. По результатам входного контроля преподаватель корректирует методику преподавания.*

**2.4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине** (в перечень входят методические указания к выполнению практических, лабораторных, контрольных, самостоятельных, расчетно-графических, курсовых и др. работ)

1. Методические указания к выполнению практических работ для очной формы обучения.
2. Методические указания к выполнению самостоятельной работ для очной формы обучения.
3. Методические указания к выполнению практических работ для заочной формы обучения.
4. Методические указания е указания к выполнению самостоятельной работ для заочной формы обучения.

**2.5. Информационное обеспечение, необходимое для освоения дисциплины:**

1. Консолидированный текст Конвенции СОЛАС-74 = Consolidated text of the 1974 SOLAS Convention : бюллетень № 39 изм. и доп. - Санкт-Петербург : ЦНИИМФ, 2018.
2. Сборник резолюций ИМО = Collection of IMO Resolutions. - Санкт-Петербург : ЦНИИМФ, 2013-2018 г.г.
3. Положение о порядке расследования аварий или инцидентов на море : утв. Приказом М-ва трансп. России от 08.10.2013 № 308, зарегистрировано в Минюсте России 19.02.2014 № 31355. - Москва : Моркнига, 2018.
4. Кодекс торгового мореплавания Российской Федерации : [федер. закон от 30 апр. 1999 г. № 81-ФЗ] : нач. действия. - Санкт-Петербург : ЦНИИМФ, 2015.
5. Обязательные постановления в морском порту Мурманск : приказ Минтранса России от 12.08.2014 № 222 (ред. от 12.12.2015), (зарегистрировано в Минюсте России от 01.09.2014 № 33920). - Москва : Моркнига, 2017.
6. Международная конвенция ПДМНВ-78 = International STCW convention, 1978 : бюллетень изм. и доп. 2015 года. - Санкт-Петербург : ЦНИИМФ, 2016.
7. Международный кодекс по спасательным средствам (Кодекс ЛСА) = International life-saving appliance code (LSA Code) : бюллетень изм. и доп. 2014 года / ЦНИИМФ. - Санкт-Петербург : ЦНИИМФ, 2016.
8. Сборник международных конвенций и соглашений РФ по вопросам рыболовства. – М. : Моркнига, 2013
9. Бекашев Д.К., Международно-правовые проблемы управления рыболовством [Электронный ресурс] / Бекашев Д.К. - М. : Проспект, 2017. - 512 с. - ISBN 978-5-392-25325-8 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392253258.html>

10. Международное право : Глава XXII. Морское право: учебник/ А.Х. Абашидзе, А.И. Абдуллин, М.В. Андреев и др. ; отв. ред. Р.М. Валеев, Г.И. Курдюков ; Казанский (Приволжский) федеральный университет. - Москва : Статут, 2017. - 496 с. - (Учебник Казанского университета). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8354-1310-2 (в пер.) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497309>
11. Международное право: Глава 13. Международное морское право: учебник [Электронный ресурс] / Ашавский Б.М., Бирюков М.М., Бордунов В.Д., Вельяминов Г.М., Гидирим А.В., Данельян А.А., Егоров С.А., Зимненко Б.Л., Иванов С.И., Касенова М.Б., Ковлер А.И., Копылов М.Н., Кузнецов В.И., Ляхов Е.Г., Мантусов В.Б., Молодцова Е.С., Русинова В.Н., Тузмухамедов Б.Р., Якушев М.В., Ястребова А.Ю. - М. : Статут, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785835411818.html>
12. Международное публичное право в вопросах и ответах: . Тема 17. Международное морское право:
13. учеб. пособие / отв. ред. К. А. Бекашев. - Москва : Проспект, 2015. - 224 с. – Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>
14. Бекашев К.А., Международное право в схемах [Электронный ресурс] : учебное пособие / К.А. Бекашев, М.Е. Волосов. - 2-е изд. - М. : Проспект, 2015. - 48 с. - ISBN 978-5-392-16351-9 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392163519.html>
15. Международное право: Тема 12 Морское право: учебник / Отв. ред. д.ю.н., проф. С.А. Егоров. 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Статут, 2014. - 1087 с.- Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb8x-2>
16. Международное морское право. Статьи памяти А.Л. Колодкина=International law of the sea. Essays in memory of A.L. Kolodkin / сост. Р.А. Колодкин, С.М. Пунжин. - Москва : Статут, 2014. - 414 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8354-0987-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=449283>
17. Сборник международных конвенций и соглашений РФ по вопросам рыболовства. – М.: Моркнига, 2013.
18. Осадчий В. М. Рыбохозяйственное законодательство. – М.: Моркнига, 2013.
19. Вицын, А. Договор морского страхования по русскому праву [Электронный ресурс] — Электрон.дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 125 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/37624>. — Загл. с экрана.



20. Морское рыболовное право [Электронный ресурс]: Мурман. Гос. Техн. Ун-т, Каф. Гражд. и междунар. права; сост. Н. Е. Порунов. – Электрон. Текстовые дан. (1 файл: 418 Мб). – Мурманск: Изд-во МГТУ, 2006. (МГТУ)
21. Сборник международных конвенций и соглашений РФ по вопросам рыболовства. – М.: Моркнига, 2013
22. Осадчий В. М. Рыбохозяйственное законодательство. – М.: Моркнига, 2013
23. Бекашев К.А. Морское рыболовное право. - М.: Проспект, 2007
24. Кодекс торгового мореплавания РФ. Комм. – М.: Спарк, 2001
25. Бекашев, К. А. Морское рыболовное право : учебник. – М. : Проспект, 2001, 2007. (МГТУ)

Перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем:

Таблица 5

<b>Перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем</b>		
Учебный год	Наименование ПО	Сведения о лицензии
2020/2021	Офисный пакет Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN	лицензия № 45676388 от 08.07.2009 (договор 32/224 от 14.0.2009г.)
2020/2021	Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite (комплексная защита), Dr.Web Server Security Suite (антивирус)	договор №7236 от 03.11.2017г.

## 2.6. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Таблица 6

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др.	Перечень оборудования и технических средств обучения Паспорт кабинета	Ко-во ед.
1.	г. Мурманск, ул. Книповича, д. 3, каб. 308  Кабинет морского права	Кабинет оснащен следующим оборудованием: Основное учебное оборудование: демонстрационные плакаты по дисциплине «Морское право» ; Дополнительные технические средства обучения, учебное оборудование, средства связи: классная доска для письма мелом – 1 шт.; контрольно-измерительные материалы: перечень вопросов к дифференцированному зачету по дисциплине «Морское право» Учебная мебель: парты 2-х местные – 8 шт.; стулья ученические – 16 шт.; лавки двухместные – 3 шт. стол и стул преподавательские – 1 шт.	

## 2.7. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, лабораторных работ, тестирования, выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований и др.

Таблица 7

Освоенные компетенции/ компетентности	Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Показатели оценки уровня сформированности	Формы и методы контроля и оценки
1	2	3	4
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	У 1, 31,32,34	<p>проявление серьезной мотивации к профессии;</p> <p>стремление к приобретению новых профессиональных знаний и умений;</p> <p>стремление к повышению качества работы;</p> <p>проявление творчества в выполнении самостоятельной работы;</p> <p>тщательно подготовка по основам профессиональных знаний и т.д.</p> <p>выступление на научно-практических конференциях;</p> <p>участие во внеурочной деятельности, связанной с будущей профессией (конкурсы проф. мастерства, выставки и т.п.)</p>	Тест, устный опрос, доклад, реферат и др.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	У 1,У2, У3, 31, 34	<p>способность осознавать цели деятельности и умение их пояснять;</p> <p>способность и готовность выполнять деятельность по образцу;</p> <p>умение использовать нормативно-правовую документацию по профессии, ГОС по профессии, учитывать нормы и правила техники безопасности;</p> <p>умение организовывать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения поставленных задач из известных, оценивать</p>	устный опрос.

		их эффективность и качество; способность применять знания, умения и навыки на практике; способность работать самостоятельно; способность оценивать качество выполненной работы; умение использовать различные источники для поиска информации, использования и её презентации; способность и готовность адаптироваться и др.	
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	У 1, У2, У3, 31, 36	умеет планировать, организовывать и контролировать свою деятельность; оперативно реагирует на нестандартные ситуации; способность генерировать альтернативные варианты решения проблемы; способность адаптироваться к новым ситуациям; способность к творчеству; стремление оперировать нормами, связанными с профессиональной деятельностью; умеет обосновывать свои решения и отстаивать их при возникновении возражений; проявляет умение брать на себя ответственность за принятые решения; осознавать меру ответственности за принятые решения; способность пересмотреть в случае неэффективности действия, принятые в нестандартной ситуации организационно-управленческие решения и др. умение решать проблемы, принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, нести за них ответственность	Тест, устный опрос, доклад
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации,	У 1, У2, У3, 31, 32, 33, 35, 36	стремление самостоятельно искать, извлекать, систематизировать, анализировать и отбирать	устный опрос, доклад, реферат

<p>необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития</p>		<p>необходимую для решения учебных задач информацию; умение передавать информацию другим на вербальном и невербальном уровне; обмен информацией, проявление терпимости к другим мнениям и позициям; стремление критически осмысливать полученные сведения, применять их для расширения своих знаний; умение анализировать информацию, выделять главное, структурировать, представлять в доступном для других уровне, презентовать информацию</p>	
<p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>У 1,У2,У3, 31,32</p>	<p>владение способами получения специальной информации; стремление освоить работу с разными видами информации: диаграммами, символами, графиками, текстами, таблицами и т.д.; владение современными средствами получения и передачи информации (факс, сканер, компьютер, принтер, модем, копир и т.д.); владение информационными и телекоммуникационными технологиями (аудио-, видеозапись, электронная почта, СМИ, Интернет); проявление желание работать с книгами, учебниками, справочной литературой, атласами, картами, Интернет, CD – Rom и т.д.;</p>	<p>Конспектирование материала по алгоритму; реферат, опрос.</p>
<p>ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p>	<p>У 1,У2, 34.35</p>	<p>проявление навыков межличностного общения; обладает способностью и готовностью сотрудничать; умение слушать собеседников; проявляет умение работать в группе, команде; умение координировать коллективные действия работы группы; умение организовывать деловое общение для максимальной</p>	<p>Наблюдение за организацией коллективной деятельности.</p>

		пользы в выполнении работы;	
ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	У2, 32,34	проявляет ответственность за выполняемую работу; берет на себя ответственность за принятые решения; брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения задания;	Наблюдение за организацией коллективной деятельности.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	У2, У3, 31,32	уметь реализовывать в повседневной жизни полученные знания, умения и навыки; планировать будущее и отдаленное будущее, обоснованно выбирать варианты реализации жизненных планов; умение работать самостоятельно; умение критично относиться к своей работе; устойчивое стремление к самосовершенствованию.	устный опрос, доклад, реферат
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	У2, У3, 31,32	владение навыками саморазвития и умело их использовать для повышения личной конкурентоспособности; умение отклоняться от традиционных схем мышления, готовность к инновациям; принимать непопулярные решения, если этого требует ситуация; умение осуществлять самостоятельную работу по самообразованию и самосовершенствованию; владение терминологией по предмету; использовать специальные (теоретические и практические) знания в конкретной области или на стыке областей; владеет письменной и устной коммуникацией на родном языке; умение презентовать себя и коллектив, в котором работает; владение навыками работы с документами.	устный опрос, доклад, реферат
ПК 1.1.	У2,	поддержание	устный опрос,

Осуществлять техническую эксплуатацию систем судовой радиосвязи и электрорадионавигации	32,34	работоспособности оборудования судовой радиосвязи и электрорадионавигации на этапе технической эксплуатации.	Тестирование.
ПК 1.2. Нести радиовахту с использованием процедуры связи в подсистемах Глобальной морской системы связи при бедствии	У2, 32,36	обеспечение приема, передачи и сохранению информации с категориями: «Бедствие», «Срочность», «Безопасность», «Служебная».	
ПК 1.3. Вести вахтенный журнал радиостанции и оформлять техническую документацию радиооборудования	У2, У3, 31,32,33	ведение вахтенного журнала радиостанции; оформление технической документации радиооборудования	Текущий контроль в форме: - решения ситуационных задач и тестовых заданий; - Итоговый контроль в форме дифференцированного зачета.
ПК 1.4. Пользоваться программным обеспечением микропроцессоров радиооборудования и методами устранения сбоев программного обеспечения	У2, У3, 31,32	использование программного обеспечения микропроцессоров радиооборудования; устранение сбоев программного обеспечения.	устный опрос, доклад, реферат
ПК 1.5. Проводить профилактическое и регламентируемое техническое обслуживание оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов	У2, У3, 31,32,34	проводить комплекс планово-предупредительных работ по обеспечению исправности, работоспособности и готовности оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов к использованию по назначению; определять срок службы, наработки объектов эксплуатации, причины и продолжительность простоев судового оборудования радиосвязи и электрорадионавигации.	Текущий контроль в форме: - решения ситуационных задач и тестовых заданий.
ПК 2.1. Диагностировать	У2, У3, 31,32,34	своевременное и правильное диагностирование	Текущий контроль в

оборудование радиосвязи и средства электрорадионавигации судов при помощи контрольно-измерительных приборов		оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов; точность и грамотность оформления технологической документации.	форме: - решения ситуационных задач и тестовых заданий; - Итоговый контроль в форме дифференцированного зачета.
ПК 2.2. Определять тип неисправностей в работе оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов и методику их устранения	У2, У3, 31,32,34	правильное определение типа неисправностей в работе оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов; своевременное и правильное определение видов и способов работы по устранению отказов оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов.	
ПК 2.3. Проводить ремонт судового радиооборудования в море на уровне замены блоков/модулей	У2, У3, 31,32,34	проведение ремонта судового радиооборудования в море на уровне замены блоков/модулей.	
ПК 3.1. Осуществлять монтаж оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов, включая подведение питающих силовых и сигнальных линий передач и антенн	У2, У3, 31,32,34	Правильность и своевременность выполнения алгоритма монтажа оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов, включая подведение питающих силовых и сигнальных линий передач и антенн.	
ПК 3.2. Осуществлять демонтаж оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов	У2, У3, 31,32,34	Правильность и своевременность выполнения алгоритма демонтаж оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов.	
ПК 3.3. Выполнять операции по коммутации и сопряжению отдельных элементов оборудования радиосвязи и	У2, У3, 31,32,34	Соблюдение порядка выполнения операций по коммутации и сопряжению отдельных элементов оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов.	

электрорадионавигации судов			
ПК 3.4. Выполнять операции по установке и введению в действие оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов	У2, У3, 31,32,34	Выполнение операций по установке и введению в действие оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов.	

#### ГЛАВА IV

### ТРЕБОВАНИЯ В ОТНОШЕНИИ РАДИООПЕРАТОРОВ

#### Раздел А- IV/1

#### Раздел А-IV/2

Обязательные минимальные требования для дипломирования радиооператоров Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ)

#### Таблица А-IV/2

Спецификация минимального стандарта компетентности для радиооператоров ГМССБ

Функция: Радиосвязь на уровне эксплуатации

СФЕРА КОМПЕТЕНТНОСТИ	ЗНАНИЕ, ПОНИМАНИЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ	МЕТОДЫ ДЕМОНСТРАЦИИ КОМПЕТЕНТНОСТИ	КРИТЕРИИ ДЛЯ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНТНОСТИ
МК.1.2 «Обеспечение радиосвязи при авариях»	Обеспечение радиосвязи при авариях, включая: .1 оставление судна .2 пожар на судне .3 частичный или полный выход из строя радиоустановок Предупредительные меры по обеспечению безопасности судна и персонала в ситуациях с опасностями, возникающими при использовании радиооборудования, включая электрические опасности и опасности от ионизирующего излучения	Экзамен и оценка результатов практической демонстрации эксплуатационных процедур с использованием: .1 одобренного оборудования .2 тренажера по радиосвязи ГМССБ, где это применимо .3 лабораторного оборудования радиосвязи	Действия по реагированию выполняются эффективно