



Федеральное агентство по рыболовству
БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»
Калининградский морской рыбопромышленный колледж

УТВЕРЖДАЮ
Зам. начальника колледжа
по учебно-методической работе
М.С. Агеева

МОРСКОЕ ПРАВО

Рабочая программа учебной дисциплины по специальности
11.02.03 «Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации
судов»

МО - 11.02.03.ОП.13.РП

РАЗРАБОТЧИК	Преподаватель колледжа: Марисенков В.Я.
ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ	Марисенков В.Я.
ПРОГРАММА РАЗРАБОТАНА	2021

Содержание

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 11.02.03 «Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов».

1.2. Место дисциплины в программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *уметь*:

- защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством;
- следить за соблюдением законов, норм, правил, стандартов, действующих на водном транспорте;
- использовать необходимые нормативно-правовые документы, основные положения морского права, Кодекс торгового мореплавания;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *знать*:

- источники и основы морского права;
- законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе эксплуатации судна;
- правовой статус судна;
- права и обязанности работников в сфере водного транспорта;
- правовое положение субъектов правоотношений в сфере профессиональной деятельности;
- правовое регулирование при чрезвычайных обстоятельствах, загрязнении морской среды, спасании и оказании помощи на море.

Рабочая программа направлена на формирование у обучающихся следующих элементов компетенций:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5.Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6.Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 1.1.Осуществлять техническую эксплуатацию систем судовой радиосвязи и электрорадионавигации.

ПК 1.2. Нести радиовахту с использованием процедуры связи в подсистемах Глобальной морской системы связи при бедствии.

ПК 1.3.Вести вахтенный журнал радиостанции и оформлять техническую документацию радиооборудования.

ПК 1.4.Пользоваться программным обеспечением микропроцессоров радиооборудования и методами устранения сбоев программного обеспечения.

ПК 1.5. Проводить профилактическое и регламентируемое техническое обслуживание оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов.

ПК 2.1 Диагностировать оборудование радиосвязи и средства электрорадионавигации судов при помощи контрольно-измерительных приборов.

ПК 2.2 Определять тип неисправностей в работе оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации судов и методику их устранения.

ПК 2.3 Проводить ремонт судового радиооборудования в море на уровне за-

мены блоков/модулей.

ПК 3.1 Осуществлять монтаж 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.

ПК 3.3. Выполнять операции по коммутации и сопряжению отдельных элементов оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов.

ПК 3.4 Выполнять операции по инсталляции и введению в действие оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	50
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
<i>в том числе:</i>	
<i>Практические занятия</i>	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	15
Консультации	3
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Номер занятия (сквозная нумерация)	Номера и наименование разделов и тем	Учебная нагрузка по учебному плану, час							Средства обучения	Домашнее задание	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	
		обязательная нагрузка, час					самостоятельная внеаудиторная	консультации					максимальная
		всего	в т. ч. по видам занятий										
			Уроки, лекции	лабораторные работы	практические занятия	Курсовое проектирование							
	6 Семестр	32	32				15	3	50				
	Раздел 1. Право и экономика. Труд и социальная защита. Административное право	10	10				4		14				
	Тема 1.1 Трудовое право, трудовой договор	4	4				2		6			1-3	
1	Понятие трудового права. Источники трудового права. Трудовой Кодекс РФ.	2/2	2/2							Учебник «Морское рыболовное право» К.А. Бекашев	конспект		
2	Понятие трудового договора, его значение, Стороны трудового договора, содержание трудового договора, виды трудовых договоров. Основания прекращения трудового договора	2/4	2/4								конспект	ЛБ	
	Самостоятельная работа №1 Расторжение трудового договора по инициативе работодателя и по инициативе работника						2/2				конспект		
	Тема 1.2 Трудовая дисциплина, рабочее время и время отдыха, материальная ответственность	6	6				2		8			1-3	
3	Дисциплинарный Устав отрасли, его требования. Виды дисциплинарных взысканий. Понятие о материальной ответственности.	2/6	2/6								конспект	ИЛ	
4	Рабочее время и его виды, режим, учёт рабочего времени. Время отдыха и его виды Отпуска: их виды, порядок предоставления	2/8	2/8								конспект		
5	Основания и условия привлечения работника к материальной ответственности. Материальная ответственность работодателя за ущерб, причинённый работнику. Порядок возмещения ущерба	2/10	2/10								конспект		

Продолжение

Номер занятия (сквозная нумерация)	Номера и наименование разделов и тем	Учебная нагрузка по учебному плану, час							Средства обучения	Домашнее задание	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	
		обязательная нагрузка, час					самостоятельная внеаудиторная	консультации					максимальная
		всего	в т. ч. по видам занятий										
			Уроки, лекции	лабораторные работы	практические занятия	Курсовое проектирование							
	Самостоятельная работа №2. Устав службы на судах рыбопромыслового флота Российской Федерации. Ненормированное рабочее время. Сверхурочная работа						2/4						
	Раздел 2 Морское право	22	22				11		33				
	Тема 2.1. Понятие и источники морского права. Морское судно, его правовой статус	8	8				2		10		1-3		
6.	Законы и Указы, постановления Правительства РФ, регламентирующие торговое мореплавание в России. Кодекс торгового мореплавания.	2/12	2/12							Гуцуляк В.Н. Морское право, 2000	конспект		
7	Ведомственные нормативные акты. Права собственника судна.	2/14	2/14								конспект		
8	Регистрация морских судов. Судовые документы. Классификация морских судов.	2/16	2/16								конспект		
9	Государственный портовый контроль. Капитан морского порта, его функции и полномочия. Взаимоотношения судоводных компаний и портовых властей.	2/18	2/18								конспект		
	Самостоятельная работа №3. Российский Морской Регистр Судоходства, его функции. Оформление прихода-отхода судов в портах России						2/6					ИЛ	
	Тема 2.2. Правовые последствия морских происшествий. Оказание помощи и спасание на море. Морской протест. Правовое обеспечение безопасности мореплавания.	8	8				3		11		1-3		
10	Понятие общей аварии, принципы её распределения. Признаки общей аварии	2/20	2/20								конспект		
11	Убытки, признаваемые общей аварией. Частная авария. Диспаша и диспашеры	2/22	2/22								конспект		

Продолжение

Номер занятия (сквозная нумерация)	Номера и наименование разделов и тем	Учебная нагрузка по учебному плану, час							Средства обучения	Домашнее задание	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения	
		обязательная нагрузка, час					самостоятельная внеаудиторная	консультации					максимальная
		всего	в т. ч. по видам занятий										
		уроки, лекции	лабораторные работы	практические занятия	Курсовое проектирование								
12	Заявление о морском протесте. Порядок подачи и срок заявления морского протеста. Защита прав, интересов флота РФ за рубежом. Консулы РФ: их права и обязанности.	2/24	2/24						Гуреев С. А. Международное морское право	конспект			
13	Конвенции МППСС-72, МАРПОЛ 73-78, СОЛАС – 74, ПДМНВ – 78/95, Конвенция о грузовой марке – 1966	2/26	2/26							конспект			
	Самостоятельная работа №4. Подача морского протеста за рубежом. Дипломатические представительства РФ за рубежом.					3/9							
	Тема 2.3. Охрана Мирового океана от загрязнения с судов	4	4			3		7			1-3		
14	Правовая охрана Мирового океана от загрязнения с судов. Требования МАРПОЛ 73-78 по предотвращению загрязнения. Судовая документация по предотвращению загрязнения с судов.	2/28	2/28							конспект			
15	Ответственность, контроль и надзор за предотвращением загрязнения. Порядок регистрации на судах операций с нефтью, сточными водами, мусором и другими вредными веществами	2/30	2/30							конспект			
	Самостоятельная работа №5. Изучить «Наставление по предотвращению загрязнения моря с морских судов». Сдача льяльных вод, мусора и других загрязнителей моря в российских и иностранных портах					3/12							
	Тема 2.4. Спасание и оказание помощи на море	2	2			3		5			1-3		
	Самостоятельная работа №6. «Без спасения нет вознаграждения». Исключение из правила на современном этапе грузоперевозок нефтепродуктов					3/15							

Продолжение

Номер занятия (сквозная нумерация)	Номера и наименование разделов и тем	Учебная нагрузка по учебному плану, час							Средства обучения	Домашнее задание	Уровень освоения	Используемые активные и интерактивные формы обучения
		обязательная нагрузка, час										
		всего	в т. ч. по видам занятий					самостоятельная внеаудиторная				
Уроки, лекции	лабораторные работы		практические занятия	Курсовое проектирование								
16	<i>Структура государственной морской аварийно – спасательной службы. Права и обязанности, район ответственности службы. Договор о спасании. МАК. Оформление спасательной операции. Роль и важность записей в «Судовом журнале». Итоговое занятие</i>	2/32	2/32									
	<i>Консультации по разделам</i>							3/3				
	Итого по дисциплине	32	32					15	3	50		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Виды помещений и их материально-техническое обеспечение	Наименование
1. Наличие помещений: - учебного кабинета	№ 3307, Кабинет Морского права
- мастерских	-
- лабораторий	-
2. Оборудование помещения и рабочих мест	Комплекты мебели для учебного процесса Мультимедийное оборудование- ноутбук "Toshiba" с лицензионным программным обеспечением; -сейф-1шт.; -телевизор PHILIPS-1шт.; Средства обучения: Доска аудиторная, информационные стенды, - сейф-1шт.; -шкаф для методических пособий-1шт.; -шкаф трехстворчатый-1шт.;
3. Технические средства обучения	Мультимедийное оборудование: ноутбук Программное обеспечение: <i>Microsoft Volume Licensing Service Center, Код соглашения V9002148, с 30.06.2016 по 30.06.2022г; Лицензионный сертификат №17EO-171225-104450-377-871 Kaspersky Endpoint Security с 26.12.2017 по 13.03.2020 г.</i>

3.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины.

Виды источников	Наименование рекомендуемых учебных изданий
Основные	Дуб, М. М. Практические вопросы морского права [Электронный ресурс] : учеб. пособие для курсантов (студентов) всех специальностей и форм обучения, изучающих дисциплину "Морское право" / М. М. Дуб. - Калининград : БГАРФ, 2016.
Дополнительные, в т.ч. курсы лекций по учебной дисциплине, методические пособия и рекомендации для выполнения практических занятий и самостоятельных работ.	Сборник Международных конвенций и соглашений Российской Федерации по вопросам рыболовства / ред. А. А. Крайний. - М.: Проспект, 2010. - 560 с. - (Федеральное агентство по рыболовству)
	Осадчий В. М. Рыбохозяйственное законодательство: учебник для вузов. - М.: Моркнига, 2013
	Дуб, М. М. Транспортное право [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов всех спец. и форм обучения. Ч.1 / М. М. Дуб. - Калининград : БГАРФ, 2013.
	Положение о дипломировании членов экипажей морских судов [Электронный ресурс] : нормативно-технический документ / Министерство транспорта РФ. - Введ. с 15 марта 2012 г. приказом Минтранса России № 62. - М. : Моркнига, 2012
	Сборник Международных конвенций и соглашений Российской Федерации по вопросам рыболовства / ред. А. А. Крайний. - М. : Проспект, 2010. - 560 с. - (Федеральное агентство по рыболовству)
	Международная конвенция по охране человеческой жизни на море (СОЛАС -74) в 6–ти т.+CD - М. : Юридическая лит., 2011
	Дейного, Ю. Г. Инспектирование судов властями порта согласно Парижскому, Токийскому и Черноморскому меморандумам [Электронный ресурс] : практические рекомендации командному составу морских судов / Ю. Г. Дейного. - Москва : Моркнига, 2010.
	Авраменко И.М. Международное морское право. – М.: «Рос Консульт», 2003

Продолжение

Виды источников	Наименование рекомендуемых учебных изданий
	<p>Дмитриев, В. И. Правовое обеспечение профессиональной деятельности моряков [Электронный ресурс] : учебное пособие предназначено для учащихся высших и средних профессиональных учебных заведений водного транспорта. Может быть рекомендовано работникам плавсостава и руководителям судоходных компаний и пароходств / В. И. Дмитриев, Е. Н. Дмитриева, С. В. Латухов . - Москва : Академкнига, 2006</p> <p>Ермаков, В. В. Правовой комментарий к документам морских судов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Ермаков, Е. Д. Лысак. - Москва : Моркнига, 2011</p>
Электронные образовательные ресурсы	1. ЭБС «Book.ru», https://www.book.ru 2. ЭБС «ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru 3. ЭБС «Академия», https://www.academia-moscow.ru 4. Издательство «Лань», https://e.lanbook.com 5. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн», https://www.biblioclub.ru
Периодические издания	Журнал «Радио»; Журнал «Эксплуатация морского транспорта»; Журнал «Морские вести России»; Журнал «Морской Флот»; Журнал «Стандарты и качество». Научно-технический сборник российского морского регистра судоходства.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения *тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований, промежуточной аттестации.*

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формируемые ПК и ОК	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Усвоенные знания:		
- источники и основы морского права;	ОК 1-9, ПК 1.1-1.5; 2.1-2.3; 3.1-3.4	опрос, тестирование. Изложение источников и основ морского права;
- законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе эксплуатации судна;		опрос, тестирование. Формулирование законодательных актов и других нормативных документов, регулирующих правоотношения в процессе эксплуатации судна;

Продолжение

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формируемые ПК и ОК	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
- правовой статус судна;		опрос, тестирование. Определение правового статуса судна;
- права и обязанности работников в сфере водного транспорта;		опрос, тестирование. Формулирование прав и обязанностей работников в сфере водного транспорта;
- правовое положение субъектов правоотношений в сфере профессиональной деятельности;		опрос, тестирование. Изложение правового положения субъектов правоотношений в сфере профессиональной деятельности;
- правовое регулирование при чрезвычайных обстоятельствах, загрязнении морской среды, спасании и оказании помощи на море.		опрос, тестирование. Изложение документов правового регулирования при чрезвычайных обстоятельствах, загрязнении морской среды. Формулирование основных положений международных и российских документов по спасанию и оказанию помощи на море.
Освоенные умения:		
- защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством;	ОК 1-9, ПК 1.1-1.5; 2.1-2.3; 3.1-3.4	оценка результатов правильности принятого решения по защите своих прав в соответствии с трудовым законодательством. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий;
- следить за соблюдением законов, норм, правил, стандартов, действующих на водном транспорте;		оценка результатов по соблюдению законов, норм, правил, стандартов, действующих на водном транспорте. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий;
- использовать необходимые нормативно-правовые документы, основные положения морского права, Кодекса торгового мореплавания.		оценка правильности использования нормативно-правовых документов, основных положений морского права и Кодекса торгового мореплавания. Контроль выполнения индивидуальных домашних заданий.