



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)
Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота

Начальник УРОПС
В.А. Мельникова

Рабочая программа модуля
«СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ МОДУЛЬ»

основной профессиональной образовательной программы специалитета
по специальности
26.05.05 СУДОВОЖДЕНИЕ

Специализация программы
«ПРОМЫСЛОВОЕ СУДОВОЖДЕНИЕ»

ИНСТИТУТ

Морской институт

ВЫПУСКАЮЩАЯ КАФЕДРА

Судовождения и безопасности мореплавания

РАЗРАБОТЧИК

УРОПС

1 ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ МОДУЛЯ

1. 1 Целью освоения «Социально-гуманитарного модуля» является:

- формирование исторической, философской, экономической, правовой и языковой базы для дальнейшего обучения и профессиональной деятельности, приобретение навыков работы в коллективе и руководства командой, умений и навыков краткосрочного и долгосрочного планирования своей деятельности;

- формирование компетентности в соответствии с разделами А-П/1 (уровень эксплуатации) Кодекса ПДНВ и с учетом содержания модельного курса ИМО 3.17 "Морской английский язык" (Model Course 3.17 Maritime English);

- получение курсантами (студентами) систематизированных научных знаний и формирование философского мировоззрения, развитие навыков объективного восприятия и оценки источников информации, умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное видение проблем и способов их разрешения;

- приобретение навыков работы в коллективе и руководства командой, умений и навыков краткосрочного и долгосрочного планирования своей профессиональной деятельности.

1.2 Процесс изучения модуля направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки.

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по дисциплинам (модулям), соотнесенные с установленными компетенциями

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
<p>УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p>	<p>Иностранный язык (английский)</p>	<p><u>Знать</u>: наиболее употребительную лексику бытового и социального общения; профессиональную лексику и терминологию в объеме не менее 3000 единиц; правила устного и письменного речевого этикета; требования к речевому и языковому оформлению устного и письменного высказываний; правила составления, структуру делового письма; основные клише; лексические и грамматические особенности делового письма; стандартный морской разговорник ИМО и уметь применять морской английский язык в профессиональной сфере.</p> <p><u>Уметь</u>: участвовать в диалогах на бытовые и профессиональные темы; осуществлять и понимать монологические высказывания в рамках указанной тематики; переводить профессиональные тексты с ограниченным применением и без словаря; писать простые письма делового характера; участвовать в диалогах на профессиональные темы (прием лоцмана на борту, швартовка, постановка на якорь); переводить профессиональные тексты с ограниченным применением и без словаря (лоция, чтение морская карта, метео-сводки); начинать, вести и заканчивать диалог в профессиональной сфере деятельности, соблюдая правила речевого этикета; выстраивать монолог на заданную тему.</p>

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
		<p><u>Владеть</u>: основными навыками устной речи (монолог, диалог) в профессиональной сфере деятельности (прием лоцмана на борту, швартовка, постановка на якорь; общение с портовыми властями); навыками письменно и устного перевода специализированной литературы (лоция, карта, метеосводка); приемами самостоятельного изучения языкового и речевого материала, представленного в "Стандартных фразах ИМО для общения на море".</p>
<p>ПК-1: Способен выполнять функцию «Судовождение на уровне эксплуатации»</p>	<p>Морской английский язык</p>	<p><u>Знать</u>: - требования таблицы А-II/1 конвенции ПДНВ к уровню владения английским языком для выполнения профессиональных обязанностей; лексику по темам: права и обязанности моряков, работа по контракту, обязанности членов экипажа, проблемы защиты окружающей среды, правила МППСС, грузовые работы; основную терминологию морского английского языка для общения на море и управления судном при плавании, на подходах к порту, для оказания помощи, правила ведения радиопереговоров судно-судно, судно-порт, судно-вертолет; - правила устного и письменного речевого этикета; требования к речевому и языковому оформлению устного и письменного высказываний.</p> <p><u>Уметь</u>: - без предварительной подготовки участвовать в диалогах на профессиональные темы; осуществлять и понимать монологические высказывания в рамках указанной тематики; вести переговоры, общаться с</p>

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
		<p>другим судном, портовыми властями, стивидорами при выполнении своих обязанностей; составлять радиогаммы</p> <ul style="list-style-type: none"> - начинать, вести и заканчивать диалог в профессиональной сфере деятельности, соблюдая правила речевого этикета; выстраивать монолог на заданную тему; составлять радиогаммы, связанные с профессиональной деятельностью; - переводить деловые письма и радиогаммы с ограниченным применением и без словаря; - применять правила письменного речевого этикета; писать письма делового характера, составлять радиогаммы, связанные с профессиональной деятельностью; - применять навыки самостоятельного изучения языкового и речевого материала в целях повышения квалификации. <p><u>Владеть:</u> - связной диалогической и монологической речью на уровне подготовленного и неподготовленного высказывания при решении профессиональных задач;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основными навыками устной (монолог, диалог) и письменной (деловые письма, радиогаммы) речи в профессиональной сфере деятельности; навыками ведения радиообмена; - приемами самостоятельной работы с языковым материалом, справочной и учебной литературой;

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
		<p>- навыками самостоятельной работы над языком, в том числе с использованием информационных технологий. Стратегиями анализа и создания устных и письменных текстов в области профессиональной деятельности для выполнения требований морских конвенций.</p>
<p>УК-5: Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p>	<p>Философия</p>	<p><u>Знать:</u> основные направления, проблемы, теории и методы философии; содержание современных философских дискуссий по проблемам общественного развития.</p> <p><u>Уметь:</u> формировать и аргументировано отстаивать собственную позицию по различным проблемам философии; - использовать положения и категории философии для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений.</p> <p><u>Владеть:</u> навыками восприятия и анализа текстов, имеющих философское содержание; приемами ведения дискуссии и полемики; навыками публичной речи и письменного аргументированного изложения собственной точки зрения.</p>
<p>УК-9: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;</p> <p>ОПК-1: Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических, социальных и правовых ограничений</p>	<p>Экономика</p>	<p><u>Знать:</u> - понятийно-категориальный аппарат, основные экономические модели, принципы их построения и использования; теоретические основы рыночной экономики, особенности функционирования рыночного механизма на микро- и макроуровнях;</p> <p>- методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных фи-</p>

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
		<p>нансовых целей; финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом); основы экономики предприятия, принципы оценки результатов его экономической деятельности.</p> <p><u>Уметь:</u> - связывать теорию с экономической практикой современной России; собирать и анализировать макроэкономическую информацию о мировой экономике и экономической интеграции;</p> <p>- применять методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей; использовать финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), собственные экономические и финансовые риски; выполнять экономический анализ поведения предприятий и потребителей; делать расчёты и графические построения.</p> <p><u>Владеть:</u> - навыками анализа основных показателей, моделей и теории развития национальной и мировой экономики;</p> <p>- навыками решения конкретных экономических организационных и управленческих вопросов.</p>
<p>УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p>	<p>Лидерство и управление судовым экипажем</p>	<p><u>Знать:</u> основные принципы управления коллективом, основные принципы достижения целей при работе в команде с разделением функции или без такового с учетом половых, расовых, интеллектуальных и прочих различий между её участниками, роль сотрудничества с другими членами команды при решении задач; спо-</p>

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
		<p>способы влияния на формирование целей команды и способы воздействия на её социально-психологический климат; факторы, касающиеся национальных, религиозных и социально-культурных особенностей членов экипажа; основные принципы распределения функций в экипаже при решении текущих и оперативных задач; правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности; способы профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней; основные принципы управления коллективом в сложных, критических и экстремальных условиях; принципы адаптации в новых ситуациях; психологические феномены индивидуального и группового поведения в экстремальной ситуации; особые требования, предъявляемые в экстремальной ситуации к руководителю; общие принципы и алгоритмы оценки и управления риском; принципы управления личным составом на мостике, включая: распределение личного состава, возложение обязанностей и установление очередности использования ресурсов, эффективную связь, уверенность и руководство, достижение и поддержание информированности о ситуации, учет опыта работы в составе команды; вопросы управления персоналом на судне и его подготовки, соответствующие международные морские конвенции и рекомендации, а также национального за-</p>

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
		<p>конодательства; методы эффективного управления ресурсами, а именно: распределение личного состава, возложение обязанностей и установление очередности использования ресурсов, эффективная связь на судне и на берегу, принятие решений с учётом опыта работы в команде, уверенность и руководство, включая мотивацию, достижение и поддержание информированности о ситуации; методы принятия решения, а именно: оценка ситуации и риска, выявление и рассмотрение выработанных вариантов, выбор курса действий, оценка эффективности результатов.</p> <p><u>Уметь</u>: оценивать психологический климат в коллективе, личностные характеристики членов коллектива и их негативный и позитивный потенциал; выполнять на основе сотрудничества обязанностей, связанных с достижением целей практических занятий при выполнении заданий в группе с учётом половых, расовых, интеллектуальных и пр. различий между участниками группы; создавать в коллективе отношения сотрудничества и саморегуляции по разрешению конфликтных ситуаций; оказывать психологическое влияние на формирование и корректировку целей команды; оценивать реальные возможности членов экипажа с учётом их квалификации, национальных, религиозных и социально-культурных особенностей; мотивировать исполнителей к выполнению своих функций; предупре-</p>

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
		<p>ждать коррупционные риски в профессиональной деятельности; исключает вмешательство в свою профессиональную деятельность в случаях склонения к коррупционным правонарушениям; взаимодействовать в обществе на основе нетерпимого отношения к коррупции; психологически воздействовать на человека в состоянии паники и стресса; управлять неорганизованными массами людей; идентифицировать опасности, оценивать риск и принимать меры по управлению риском; оценивать качество управления личным составом на мостике (качество реализации принципов управления); применять методы эффективного управления ресурсами, методы принятия решений и методы управления задачами и рабочей нагрузкой, разрабатывать и выполнять стандартные эксплуатационные процедуры и контролировать их выполнение.</p> <p><i>Владеть:</i> навыками самоанализа и саморегуляции в конфликтных ситуациях; навыками взаимодействия в коллективе при решении последним различных учебных задач; приёмами саморегуляции поведения и методами конструктивного разрешения конфликтных ситуаций в различных условиях; навыками анализа социально-психологического климата в команде; навыками оценки результативности работы исполнителей и корректировки задач и распределения функций; методами управления людьми в сложных, критических и экстремальных условиях; методикой принятия решений на</p>

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
		основе оценки риска, поддержания должного уровня владения ситуацией; осознанием роли эффективности управления личным составом на мостике; навыками руководителя, навыками работы в команде.

2 ТРУДОЁМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ, СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЯ, ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО НЕМУ

Модуль «Социально-гуманитарный» относится к блоку 1 обязательной части и включает в себя восемь основных дисциплин.

Общая трудоемкость модуля составляет 45 зачетных единицы (з.е.), т.е. 1620 академических часа (1215 астр. часов) контактной и самостоятельной учебной работы курсанта (студента); работой, связанной с текущей и промежуточной (заключительной) аттестацией по модулю.¹

Трудоемкость модуля за исключением дисциплин «Истории России», «Основы российской государственности» и Общественный проект "Обучение служением" составляет 37 зачетных единиц (з.е.), т.е. 1332 академических часов (999 астр. часов) контактной и самостоятельной учебной работы курсанта (студента); работой, связанной с текущей и промежуточной (заключительной) аттестацией по дисциплинам модуля.

Распределение трудоемкости освоения модуля по семестрам, видам учебной работы курсанта (студента), а также формы контроля приведены ниже.

Таблица 2 - Объем (трудоемкость освоения) в очной форме обучения и структура модуля

Наименование	Семестр	Форма контроля	з.е.	Акад. часов	Контактная работа					СРС	Подготовка и аттестация в период сессии
					Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА		
Иностранный язык (английский)	1,2,3, 4,5,6	3,Э,3, Э,Э,ДЗ	18	648	-	-	196	19	4,2	324,55	104,25
Морской английский язык	7,9	ДЗ, Э, 2-контр.	8	288	-	-	101	11	2	139,25	34,75
Философия	2	Э	3	108	17	-	17	3	1,15	35,1	34,75
Экономика	5	3	2	72	17	-	17	2	0,15	35,85	-
Лидерство и управление судовым экипажем	5,6	3,Э	6	216	35	-	70	10	1,4	64,85	34,75
Итого по модулю:			37	1332	69	-	401	45	8,9	599,6	101

¹ Рабочие программы дисциплин «История России», «Основы российской государственности» и Общественный проект «Обучение служением» представлены отдельно.

Обозначения: Э – экзамен; З – зачет; ДЗ – дифференцированный зачет (зачет с оценкой); КР (КП) – курсовая работа (курсовой проект); контр. – контрольная работа, РГР – расчетно-графическая работа; Лек – лекционные занятия; Лаб - лабораторные занятия; Пр – практические занятия; РЭ – контактная работа с преподавателем в ЭИОС; КА – контактная работа, включающая консультации, инд. занятия, практики и аттестации; СРС – самостоятельная работа курсантов (студентов)

Таблица 3 - Объем (трудоемкость освоения) в заочной форме обучения и структура модуля

Наименование	Семестр	Форма контроля	з.е.	Акад. часов	Контактная работа						СРС	Подготовка и аттестация в период сессии
					УЗ	Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА		
Иностранный язык (английский)	1,2,3, 4,5,6	З,Э,З, Э,Э,ДЗ, 6 – контр.	18	648	2	-	-	54	12	17,4	538	31,8
Морской английский язык	9, В	ДЗ,Э, 2 – контр.	8	288	-	-	-	18	4	3,4	252	10,6
Философия	2	Э, контр.	3	108	-	6	-	4	2	2,75	86,5	6,75
Экономика	2	З, контр.	2	72	-	4	-	4	2	0,65	57,5	3,85
Лидерство и управление судовым экипажем	5,6	З,Э, 2 – контр.	6	216	-	10	-	12	4	3,4	176	10,6
Итого по модулю:			37	1332	2	20	-	92	24	27,6	1110	63,6

При разработке образовательной технологии организации учебного процесса основной упор сделан на соединение активной и интерактивной форм обучения. Интерактивная форма позволяет курсантам (студентам) проявить самостоятельность в освоении теоретического материала и овладении практическими навыками, формирует интерес и позитивную мотивацию к учебе.

3 УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ КУРСАНТА (СТУДЕНТА)

Учебно-методическое обеспечение модуля приведено в таблицах 4 и 5.

Таблица 4 – Перечень основной и дополнительной литературы

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
Иностранный язык (английский)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исаенко Э. Д. Учебник английского языка для высших морских учебных заведений. - СПб, АОЗТ Кронверк-Пресс, 1993. 2. Учебник английского языка для моряков: учебник / Б. Е. Китаевич, М. Н. Сергеева, Л. И. Каминская, С. Н. Вохмянин. - 8-е изд., стер. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2018. 3. Ботяновская С.П. Прогноз погоды в море. - Калининград, БГА РФ, 2008. 4. Ботяновская С.П., Луковская С. Б., Усольцева Г. М. Морские карты. - Калининград, БГА РФ, 2010. 5. Кожевникова Л.П., Ботяновская С.П., Дамаева Э.В. Письменный деловой этикет. Часть I, II. - Калининград, БГА РФ, 2007. 6. Пенина И.П., Емельянова И.С. Английский язык для морских училищ. - Высшая школа, 2001 7. Фадеева С.А., Кухоренко Н.В. Чтение и перевод адмиралтейских наставлений. Учебное пособие для курсантов очной и студентов заочной и заочной ускоренной форм обучения специальности 26.05.05 "Судовождение". - Издательство БГАРФ, 2021. 8. Ковтун Л. Н. Развитие умений и навыков курсантов по изучению морского английского языка по материалам учебного пособия Марлинс "Английский язык для моряков" = The development of cadets' skills in learning maritime english on the material of the Marlins "English for seafarers": учебное пособие для курсантов судоводительского и судомеханического факультетов младших курсов / Л. Н. Ковтун; Бал- 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бобровский В.И. Деловой английский язык для моряков. - М., Высшая школа», 2003. 2. Беляева С.В., Николенко Н.В. Курс лекций английского языка. - Москва, 2007. 3. Магдиева В. Е. Имена собственные в морском контексте : методические указания и задания по чтению географических названий и имен собственных в текстах морской тематики для студентов СВФ специальности 26.05.05 "Судовождение" 1-3 курсов / В. Е. Магдиева, А. Р. Магдиев ; БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ". - Калининград: Издательство БГАРФ, 2018. - 24 с 4. Бобин В.И. Терминологический справочник по ведению дел и документов на английском языке. - М.: «Транспорт», 2002. 5. Харитонов В.С. Англо-русский разговорник для специалистов флота рыбной промышленности. - М.: «Русский язык», 1988 6. IMO Standard Marine Communication Phrases: manual/Odessa National Maritime Academy; ред. N.O. Ivasyuk. - Odessa: Feniks, 2013

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
	тийская государственная академия рыбопромыслового флота. - Калининград: Издательство БГАРФ, 2020. - 118 с.	
Морской английский язык	<p>1. Бобровский В.И. Деловой английский язык для моряков. - М., Высшая школа», 2003.</p> <p>2. Ботяновская С.П. Луковская С.Б. Радиообмен в море. Учебно-методическое пособие.- Калининград, БГАРФ, 2010.</p> <p>3. Данилова С.В., Сапунова О.В., Цирулева Т.А. Emergencies: close-up- Внимание: аварийные ситуации: учебное пособие по английскому языку. - Emergencies: close-up- Внимание: аварийные ситуации: учебное пособие по английскому языку.</p> <p>4. Китаевич Б.Е. Кроленко А.И. Калиновская М.Я. Морские грузовые операции. - М.: "РосКонсульт", 2006.</p> <p>5. Кухоренко Н.В. Морской английский язык. Учебное пособие по формированию и развитию профессионально-коммуникативной компетентности будущих судоводителей: учебное пособие. / Н.В. Кухоренко, С.А. Фадеева – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2024. – 110с.</p>	<p>1. Кочарян Ю.Г. Professional english in navigation (Профессиональный английский язык в судовождении): учебное пособие / Ю. Г. Кочарян. - Москва: Моркнига, 2013. - 234 с</p> <p>2. Кочарян Ю.Г. Английский язык при радиообмене в ГМССБ на судах рыбопромыслового флота: учебник / Ю. Г. Кочарян, О. А. Фурс. - Москва: Моркнига, 2014. - 264 с.</p> <p>3. IMO Standard Marine Communication Phrases: manual/Odessa National Maritime Academy; ред. N.O. Ivasyuk. - Odessa: Feniks, 2013. - 278 с.</p>
Философия	<p>1. Балашов Л. Е. Философия: Учебник (систематический курс). — 5-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2023. — 625 с.</p> <p>2. Бранская Е. В., Панфилова М. И. Философия. М.: Юрайт. 2024. 185 с.</p>	<p>1. Стоцкая, Т. Г. Философия: учебное пособие / Т. Г. Стоцкая; Самарский государственный архитектурно-строительный университет. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014. – 146 с.</p>

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
	<p>3.Гуревич П. С. Философия. М.: Юрайт. 2023. 463 с.</p> <p>4.Иоселиани А. Д. Философия. М.: Юрайт. 2024. 474 с</p> <p>5.Лавриненко В. Н., Чернышова Л. И., Кафтан В. В. Философия в 2 томах. Том 1. История философии. М.: Юрайт. 2023. 241 с.</p> <p>6. Лавриненко В. Н., Чернышова Л. И., Кафтан В. В. Философия в 2 томах. Том 2. Основы философии. Социальная философия. Философская антропология. М.: Юрайт. 2023. 247 с.</p> <p>7.Ярыгин Н.Н. Исторические типы философии и современность. Учебное пособие. Калининград. БГА РФ.-2024,с.98.</p>	<p>2. Ратников В.П. Философия : учебник для студентов вузов / Ратников В.П., Островский Э.В., Юдин В.В.. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 671 с.</p> <p>3. Алексеев П.В., Панин А.В. Философия: учебник/ 4-е изд.- Москва, Проспект,2017.-592с.</p> <p>4..Антюшин С. С. Философия: Курс лекций. Российский государственный университет правосудия. М. РАП. 2019</p> <p>5.Философия: Учебник. Издательство "Проспект". Издание третье, переработанное и дополненное Москва 2021 , Под редакцией доктора философских наук, профессора А. Н. Чумакова</p> <p>6.. Кузнецов В.Г., Кузнецова И.Д., Момджян К.Х., Миронов В.В. Философия — М.: Высшее образование, 2009. .</p> <p>7..Философия: учебник / под ред. В.Д. Губина и Т.Ю. Сидориной. — М.: Гардарики, 2008.с.5</p> <p>8. Философия: учебник / под ред. А.Ф. Зотова, В.В. Миროнова, А.В. Разина. — М,: Проспект, 2009.с.</p> <p>9. Канке В. А. Философия для технических специальностей. – М.: Омега-Л, 2010.</p> <p>10..Темнюк. Н. А. Философия. Ч. I, II. Калининград: Изд-во КГТУ, 2009.1</p> <p>11.Яшина С.Л. Темнюк Н.А. Философия. Учебно-методическое пособие по подготовке к семинарским занятиям для бакалавриата всех направлений подготовки. Калининград.. КГТУ,2016.-с. 48.</p>
Экономика	<p>1. Ефимова, Е.Г. Экономика: учебник / Е.Г. Ефимова. - 4-е изд., стер. - Москва: Флинта, 2018. - 392</p>	<p>1. Борисов, Е.Ф. Экономика: учеб. / Е.Ф. Борисов, А.А. Петров, Т.Е. Березкина; М-во образования и науки РФ,</p>

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
	<p>с.: табл., граф. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461003 2. Сорокин, А.В. Общая экономика: базовая модель / А.В. Сорокин; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова. - Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. - 225 с. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453946</p>	<p>МГЮА им. О.Е. Кутафина. - Москва: Проспект, 2013. - 272 с. 2. Шимко, П.Д. Экономика: учеб. / П.Д. Шимко. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2013. - 606 с. 3. Курс экономической теории: учебник / Московский гос. институт международных отношений (университет) МИД России; ред.: М.Н. Чепурин, Е.А. Киселева. - 7-е изд., доп. и перераб. - Киров: АСА, 2010. - 880 с. 4. Камаев, В.Д. Экономическая теория. Краткий курс: учебник для вузов / В.Д. Камаев, М.З. Ильчиков, Т.А. Борисовская. - 3-е изд., стер. - М.: КНОРУС, 2008. - 384 с. 5. Мэнкью, Н.Г. Принципы экономикс: учебник для вузов: перевод с английского / Н.Г. Мэнкью. - 2-е изд. - СПб.: ПИТЕР, 2003. - 624 с. 6. Мэнкью, Н.Г. Принципы макроэкономикс: учебник: перевод с английского / Н.Г. Мэнкью. - 4-е изд. - СПб.: Питер, 2008. - 544 с. 7. Макконнелл, К.Р. Экономикс: принципы, проблемы и политика: учебник: перевод с английского / К.Р. Макконнелл, С.Л. Брю. - 13-е изд. - М.: Инфра-М, 2001. - 974 с. 8. Самуэльсон, Пол Экономика = Economics / П. Самуэльсон, В. Нордхаус. - 16-е изд. - Москва [и др.]: Вильямс, 2003. - 688 с. 9. Большой экономический словарь : 25000 терм. / под ред. А.Н. Азрилияна. - 6-е изд., доп. - Москва: Институт новой экономики, 2004. - 1376 с.</p>
<p>Лидерство и управление судовым экипажем</p>	<p>1. Дуракова И.Б. Основы управления персоналом. Учебник. Изд-во: НИЦ ИНФРА-М, 2023г.- 570с. 2. Даниленко А.А. Психологические основы управления на морском транспорте: учебник для студентов</p>	<p>1. Смирнов В.Н. Психология управления персоналом в экстремальных условиях: учебное пособие для студентов вузов / В.Н. Смирнов. - М.: Академия, 2007. - 256 с. 2. Лидерство в судовом экипаже = Leadership: учебное пособие для курсантов и студентов морских учебных заведений / Е.В. Костыря [и др.]; Министерство образования и</p>

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
	<p>(курсантов) вузов водного транспорта / А.А. Даниленко; ГМА им. адм. С.О. Макарова. - СПб.: Издательство ГМА им С.О. Макарова, 2011. – 490 с.</p> <p>3. Лаврентьева Е.А. Управление социально-трудовыми отношениями. Учебник. / Е.А. Лаврентьева; - СПб.: Издательство ГМА им С.О. Макарова, 2018. – 492 с.</p> <p>4. Лаврентьева Е.А. Управление социально-трудовыми отношениями. Практикум Е.А. Лаврентьева; - СПб.: Издательство ГМА им С.О. Макарова, 2016. – 352 с.</p>	<p>науки Украины, Морской институт Великобритании в Украине, Морской институт Украины. - Одесса: Астропринт, 2011. - 128 с.</p> <p>3. Островский Э. В. Психология управления: учебное пособие / Э. В. Островский. - М.: ИНФРА-М, 2009. - 249 с.</p> <p>4. Розанова, В.А. Психология управления: учебное пособие / В.А. Розанова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: ООО Журнал "Управление персоналом", 2003. - 416 с.</p>

Таблица 5 – Перечень периодических изданий, учебно-методических пособий и нормативной литературы

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
Иностранный язык (английский)	Seaways: The International Journal of The Nautical Institute	<p>1. Фадеева С.А., Н.В.Кухоренко Иностранный язык (английский): учебно-методическое пособие для студентов 1 курса заочной формы обучения специальности 26.05.05 / С.А.Фадеева, Н.В.Кухоренко; БГАРФ ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: Издательство БГАРФ, 2023. – 49с.</p> <p>2. Фадеева С.А., Луковская С.Б. Иностранный язык (английский): учебно-методическое пособие для студентов 2 курса заочной и 1 курса заочной ускоренной форм обучения специальности 26.05.05 / С.А.Фадеева, С.Б.Луковская; БГАРФ ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: Издательство БГАРФ, 2023. – 74с.</p> <p>3. С.П.Ботяновская, Г.М.Усольцева, С.А.Фадеева Иностранный язык Методические указания и контрольные задания для студентов заочной и заочной ускоренной форм</p>

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		<p>обучения по специальности 180403.65 «Судовождение». - Калининград: Изд-во БГАРФ, 2014.</p> <p>4. Стандартные фразы ИМО для общения на море = IMO Standart marine communication phrases: нормативный документ / Центральный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт морского флота, Отдел безопасности мореплавания; исполн.: В. П. Стрелков [и др.]. - 2-е изд., перераб. - СПб.: ЗАО ЦНИИМФ, 2002. - 374 с.</p>
Морской английский язык	Seaways: The International Journal of The Nautical Institute	<p>1. Ботяновская, С.П. Морской английский язык: метод. указания и контрольные задания для студентов специальности 180403.65 "Судовождение" заочной и заочной ускор. форм обучения / С. П. Ботяновская [и др.]; БГАРФ ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: Издательство БГАРФ, 2014. - 90 с</p> <p>2. Стандартные фразы ИМО для общения на море = IMO Standart marine communication phrases: нормативный документ / Центральный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт морского флота, Отдел безопасности мореплавания; исполн.: В. П. Стрелков [и др.]. - 2-е изд., перераб. - СПб.: ЗАО ЦНИИМФ, 2002. - 374 с.</p> <p>3. Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДНВ-1978) с поправками = International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers, 1978 (STCW 1978), as amended. - Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДНВ-1978) с поправками = International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers, 1978 (STCW 1978), as amended.</p> <p>4. Международная конвенция по предотвращению загрязнения с судов 1973. Изменения протоколом Marpol 73/78= International Convention for Prevention of Pollution from Ships,</p>

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		as modified by the Protocol of 1978 relation thereto MARPOL 73/78. - СПб.: ЗАО ЦНИИМФ, 2000.
Философия	Журнал « Вопросы философии» Журнал « Философские науки».	<p>1. Дорофеева, Елена Викторовна. Философия в схемах и комментариях .учебно-наглядное пособие для курсантов и студентов всех курсов дневной и заочной форм обучения. Калининград. БГА РФ 2014.</p> <p>2. Дорофеева, Елена Викторовна. Философия: проблемное поле системы "Человек - мир" .учебно-метод. пособие по философии для студ. и курсантов оч. и заоч. форм обуч. всех спец. уровня основной образовательной подготовки бакалавр и специалист. Калининград,БГАРФ. 2012</p> <p>3. Дорофеева, Елена Викторовна. Философия: хрестоматия .учебное пособие по философии для студентов и курсантов всех направлений подготовки (специальностей) очной и заочной форм обучения. Год изд. 2018</p> <p>4. Дорофеева, Елена Викторовна. Основные вопросы курса "Философия": история философии, онтология и теория познания, социальная философия, философская антропология, философия культуры, философия глобальных проблем .учебное пособие для студентов и курсантов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения. Год изд. 2016</p> <p>5. Дорофеева, Елена Викторовна. Философия .учебно-методическое пособие для студентов всех специальностей и направлений подготовки заочной формы обучения. Калининград, БГА РФ-. 2023-95с.</p> <p>6. Яшина С.Л. Философия: Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины для студентов очной и заочной</p>

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		<p>форм обучения в специалитете С.Л. Яшина; БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ». - Калининград: Изд-во БГАРФ, 2023. – 69 с.</p> <p>7. Яшина С.Л. Философия: Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины для студентов очной и очно-заочной форм обучения в бакалавриате по направлению подготовки</p> <p>38.03.01 «Экономика» / С.Л. Яшина; БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ». - Калининград: Изд-во БГАРФ, 2023. – 69 с.</p>
Экономика	«Мировая экономика и международные отношения», «Вопросы экономики», «Эксперт», «ЭКО», «Финансы и кредит», «Финансы». «Вопросы экономики», «Экономист», «Финансы и кредит», «Российский экономический журнал», «Экономическая политика»	<p>1. Грейнерт, Ю.Э. Экономика: методические указания и контрольные задания по дисциплине "Экономика" для студентов заоч. формы обучения по направлению 180000 "Морская техника" специальности 180403 "Судовождение" / Ю.Э. Грейнерт, О.И. Кадомцева; БГАРФ ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: Издательство БГАРФ, 2014. - 16 с.</p> <p>2. Дзарасов, С.С. Экономика: учебно-методическое пособие по дисциплине "Экономика" для студентов и курсантов неэкономических специальностей всех форм обучения / С. С. Дзарасов, Т. А. Суромкина; БГАРФ. - Калининград: Издательство БГАРФ, 2011. - 203 с.</p>
Лидерство и управление судовым экипажем	«Вестник Государственного университета морского и речного флота им. С.О. Макарова»	<p>1. Стрелкова, О.В. Психология общения: учебно-методическое пособие для курсантов (студентов), аспирантов всех специальностей и форм обучения / О.В. Стрелкова, В.С. Стрелкова; БГАРФ ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: Издательство БГАРФ, 2015. - 79 с.</p> <p>2. Стрелкова, О.В. Психология: хрестоматия для курсантов и студентов всех спец. и форм обучения / О.В. Стрелкова ; БГАРФ. - Калининград: Издательство БГАРФ, 2013. - 160 с.</p>

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		3. Торский В.Г., Топалов В.П., Управление судовыми экипажами = Ships' Crew Management: Учебно-практическое пособие. – Изд. 2-е исправ. и дополн. – Одесса: Астро-принт, 2011. – 244с.

4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ МОДУЛЯ

Информационные технологии

В ходе освоения модуля, обучающиеся используют возможности интерактивной коммуникации со всеми участниками и заинтересованными сторонами образовательного процесса, ресурсы и информационные технологии посредством электронной информационной образовательной среды университета.

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обучающимся по образовательной программе обеспечивается доступ (удаленный доступ), а также перечень лицензионного программного обеспечения определяется в рабочей программе и подлежит обновлению при необходимости.

Электронные образовательные ресурсы:

Российская образовательная платформа и конструктор бесплатных открытых онлайн-курсов и уроков - <https://stepik.org>

Образовательная платформа - <https://openedu.ru/>

Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС).

1. Иностраный язык (английский)

Англо-русский, русско-английский словарь -

<https://www.multitran.com/c/m.exe?a=1&SHL=2>

Библиотека Судоводителя - <http://deckofficer.ru/titul>

Морской образовательный портал - <http://moryak.biz/>

Сайт Международной морской организации - <http://www.imo.org>

2. Морской английский язык

Англо-русский, русско-английский словарь -

<https://www.multitran.com/c/m.exe?a=1&SHL=2>

Библиотека Судоводителя - <http://deckofficer.ru/titul>

Морской образовательный портал - <http://moryak.biz/>

Сайт Международной морской организации - <http://www.imo.org>

3. Философия

Портал «Гуманитарное образование» - <http://www.humanities.edu.ru/>

Федеральный портал «Российское образование» - <http://www.edu.ru/>

Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» - <http://school-collection.edu.ru/>

4. Экономика

База данных «Research Papers in Economics» (самая большая в мире коллекция электронных научных публикаций по экономике включает библиографические описания публикаций, статей, книг и других информационных ресурсов) -

<https://edirc.repec.org/data/derasru.html>

Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»

<http://ecsocman.hse.ru>

5. Лидерство и управление судовым экипажем

Электронная библиотека учебников. Раздел психология -

<http://studentam.net/content/category/1/15/24/>

eLibrary – Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru>

База тестов «Тестотека»: психологические тесты, диагностические материалы, опросники, анкеты - <http://testoteka.narod.ru/>

База тестов «Психологический практикум – методики, тесты, опросники, бланки, анкеты» - <https://psylist.net/praktikum/>

5 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МОДУЛЯ

Аудиторные занятия проводятся в специализированных аудиториях с мультимедийным оборудованием, в компьютерных классах, а также в других аудиториях университета согласно расписанию занятий.

Консультации проводятся в соответствии с расписанием консультаций.

Предэкзаменационные консультации проводится в аудиториях в соответствии с графиком консультаций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

При освоении модуля используется программное обеспечение общего назначения и специализированное программное обеспечение.

Перечень соответствующих помещений и их оснащения приведен в таблице 6.

Таблица 6 – Материально-техническое обеспечение модуля

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
Иностранный язык (английский)	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 406 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 410 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 414 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 420 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 421 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 422 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 425– учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	<p>Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья.</p> <p>Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)</p>	
	г. Калининград, ул. Молодёжная, 6, УК-1, ауд. 129 - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья. Учебное оборудование: компьютеры (10 шт.) с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	<p>Типовое ПО на всех ПК</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса; 4. Yandex; 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Ирбис64»; 7. MathCAD 2015; 8. ИСПС «Консультант Плюс»; 9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ; 10. «Издательство Лань»; 11. ЭБС «Знаниум»;

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
			12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».
Морской английский язык	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 406 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 414 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 420 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	контроля и промежуточной аттестации		
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 425– учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	
	г. Калининград, ул. Молодёжная, дом № 6, УК-1, 4 этаж, ауд. 422 – учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде)	
	г. Калининград, ул. Молодёжная, 6, УК-1, ауд. 129 - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья. Учебное оборудование: компьютеры (10 шт.) с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса;

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
		электронную информационно-образовательную среду организации	4. Yandex; 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Ирбис64»; 7. MathCAD 2015; 8. ИСПС «Консультант Плюс»; 9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ; 10. «Издательство Лань»; 11. ЭБС «Знаниум»; 12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».
Философия	г. Калининград, Озерная 30, УК-2, ауд. 222 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель: стол преподавателя- 2 шт., стул– 2шт., - ученические столы – скамьи- 21 шт. (84 посадочных места) доска - 1 шт., кафедра – 1шт. технические средства обучения: - комплекты наглядных пособий в электронном виде на электронных носителях; - плакаты учебные 5шт. Компьютер, видеопроектор, белый экран с электроприводом размером 2х2 м.	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса; 4. Yandex; 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Ирбис64»; 7. MathCAD 2015; 8. ИСПС «Консультант Плюс»;

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
			<p>9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ;</p> <p>10. «Издательство Лань»;</p> <p>11. ЭБС «Знаниум»;</p> <p>12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».</p>
	<p>г. Калининград, ул. Озёрная, 30, УК-2, ауд. 421 – учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья.</p> <p>Демонстрационные материалы и оборудование: учебно-наглядные пособия (в печатном виде) .Компьютер, видеопроектор, белый экран с электроприводом размером 2х2 м.</p>	<p>Типовое ПО на всех ПК</p> <p>1. Операционная система Windows;</p> <p>2. Офисное приложение MS Office;</p> <p>3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса;</p> <p>4. Yandex;</p> <p>5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21;</p> <p>6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Ирбис64»;</p> <p>7. MathCAD 2015;</p> <p>8. ИСПС «Консультант Плюс»;</p> <p>9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ;</p> <p>10. «Издательство Лань»;</p> <p>11. ЭБС «Знаниум»;</p> <p>12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».</p>

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	г. Калининград, ул. Молодёжная, 6, УК-1, ауд. 129 - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья. Учебное оборудование: компьютеры (10 шт.) с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса; 4. Yandex; 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Ирбис64»; 7. MathCAD 2015; 8. ИСПС «Консультант Плюс»; 9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ; 10. «Издательство Лань»; 11. ЭБС «Знаниум»; 12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».
Экономика	г. Калининград, Озерная 30, УК-2, ауд. 222 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	Специализированная мебель: стол преподавателя- 2 шт., стул– 2шт., - ученические столы – скамьи- 21 шт. (84 посадочных места) доска - 1 шт., кафедра – 1шт. технические средства обучения: - комплекты наглядных пособий в электронном виде на электронных носителях;	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса; 4. Yandex;

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	контроля и промежуточной аттестации	- плакаты учебные 5шт. Компьютер, видеопроектор, белый экран с электроприводом размером 2х2 м.	5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Иrbис64»; 7. MathCAD 2015; 8. ИСПС «Консультант Плюс»; 9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ; 10. «Издательство Лань»; 11. ЭБС «Знаниум»; 12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».
	г. Калининград, ул. Озерная, 30, УК-2, ауд.220 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель: - стол преподавателя- 2 шт., стул– 2 шт., - кафедра 1шт., ученические столы -14шт.; скамьи - 14шт., (56 посадочных мест); - доска классная - 1 шт.(120*180), технические средства обучения, комплекты наглядных пособий . Компьютер, видеопроектор, белый экран с электроприводом размером 2х2 м.	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса; 4. Yandex; 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Иrbис64»; 7. MathCAD 2015; 8. ИСПС «Консультант Плюс»;

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	г. Калининград, ул. Молодёжная, 6, УК-1, ауд. 129 - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья. Учебное оборудование: компьютеры (10 шт.) с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	<p>9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ;</p> <p>10. «Издательство Лань»;</p> <p>11. ЭБС «Знаниум»;</p> <p>12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».</p> <p>Типовое ПО на всех ПК</p> <p>1. Операционная система Windows;</p> <p>2. Офисное приложение MS Office;</p> <p>3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса;</p> <p>4. Yandex;</p> <p>5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21;</p> <p>6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Иrbис64»;</p> <p>7. MathCAD 2015;</p> <p>8. ИСПС «Консультант Плюс»;</p> <p>9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ;</p> <p>10. «Издательство Лань»;</p> <p>11. ЭБС «Знаниум»;</p> <p>12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».</p>

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
Лидерство и управление судовым экипажем	г. Калининград, ул. Молодежная, д.6, УК-1, ауд. 339 - учебная аудитория для проведения лекционных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	<p>Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, кафедра, парты, стулья.</p> <p>Демонстрационные материалы и оборудование: компьютер, видеопроектор, белый экран с электроприводом размером 2х2 м.</p>	<p>Типовое ПО на всех ПК</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса; 4. Yandex; 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Ирбис64»; 7. MathCAD 2015; 8. ИСПС «Консультант Плюс»; 9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ; 10. «Издательство Лань»; 11. ЭБС «Знаниум»; 12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».
	г. Калининград, ул. Молодежная, д.6, УК-1, ауд. 336 - учебная аудитория для проведения лекционных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	<p>Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья.</p> <p>Демонстрационные материалы и оборудование: экран, стационарный проектор Optoma, компьютер, стенды по Конвен-</p>	<p>Типовое ПО на всех ПК</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса; 4. Yandex;

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	контроля и промежуточной аттестации	ции ПДНВ (2 шт.), стенд по борьбе с пожаром на судне, стенд по применению спасательных средств при оставлении судна, учебно-наглядные пособия (в печатном виде). Учебное специализированное оборудование: костюм пожарного, гидрокостюм, спасательные круги	5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Иrbис64»; 7. MathCAD 2015; 8. ИСПС «Консультант Плюс»; 9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ; 10. «Издательство Лань»; 11. ЭБС «Знаниум»; 12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».
	г. Калининград, ул. Молодёжная, 6, УК-1, ауд. 129 - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья. Учебное оборудование: компьютеры (10 шт.) с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса; 4. Yandex; 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. Ассоциация ЭБНИТ «Система автоматизации библиотек Иrbис64»; 7. MathCAD 2015; 8. ИСПС «Консультант Плюс»;

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
			9. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ; 10. «Издательство Лань»; 11. ЭБС «Знаниум»; 12. Консорциум СЭБ (Сетевых электронных библиотек) компании «ЛАНЬ».

6 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ, СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения дисциплин модуля (в т.ч. в процессе освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе модуля (утверждается отдельно).

Оценивание результатов обучения может проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

7 СВЕДЕНИЯ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа «Социально-гуманитарного модуля» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы специалитета по специальности 26.05.05 Судовождение, специализация «Промысловое судовождение».

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры судовождения и безопасности мореплавания (протокол № 10 от 25.04.2024).

Заведующий кафедрой



В.А. Бондарев

Директор института



С.В. Ермаков