

Федеральное агентство морского и речного транспорта Федеральное бюджетное образовательное учреждение Высшего образования Воронежский филиал Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»

Кафедра экономики и менеджмента



#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины «Риск менеджмент на водном транспорте»

Направление подготовки: 38.03.02 «Менеджмент»

Направленность (профиль): Экономика и менеджмент на транспорте

Уровень высшего образования: бакалавриат

Форма обучения: очно-заочная

# 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными в ОПОП индикаторами достижения компетенций

Таблица 1 Планируемые результаты обучения по дисциплине

Планируемые результаты обучения по дисциплине			
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	
ПК-1 Способен осуществлять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов экономических показателей деятельности организации	ПК-1.1.  Участие в маркетинге, грузовой и коммерческой работе с заказчиками, планировании и предоставлении транспортнологистических услуг, включая процессы приема и обработка заявок, составления договоров, планов-графиков подачи транспортных средств и маршрутов перевозки, накладных и другой коммерческой документации	Знать: основы участия в маркетинге, грузовой и коммерческой работе с заказчиками, планировании и предоставлении транспортнологистических услуг, включая процессы приема и обработка заявок, составления договоров, плановграфиков подачи транспортных средств и маршрутов перевозки, накладных и другой коммерческой документации  Уметь: применять инструменты и методы участия в маркетинге, грузовой и коммерческой работе с заказчиками, планировании и предоставлении транспортно-логистических услуг, включая процессы приема и обработка заявок, составления договоров, плановграфиков подачи транспортных средств и маршрутов перевозки, накладных и другой коммерческой документации  Владеть: навыками и умениями участия в маркетинге, грузовой и коммерческой работе с заказчиками, планировании и предоставлении транспортнологистических услуг, включая процессы приема и обработка заявок, составления договоров, плановграфиков подачи транспортных средств и маршрутов перевозки, накладных и другой коммерческой документации	
	ПК-1.3. Интерпретация полученной информации с позиции повышения эффективности деятельности транспортной организации	Знать: алгоритм интерпретация полученной информации с позиции повышения эффективности деятельности транспортной организации  Уметь: интерпретировать полученную информацию с позиции повышения эффективности деятельности транспортной организации	

Владеть: методами и инструментами
интерпретации полученной
информации с позиции повышения
эффективности деятельности
транспортной организации

#### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» дисциплина «Риск менеджмент на водном транспорте» относится к части, формируемая участниками образовательных отношений. Дисциплина базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися при изучении дисциплин: «Инновационный менеджмент», «Организация предпринимательской деятельности», «Стратегический менеджмент», «Менеджмент», «Экономика транспорта».

#### 3. Объем дисциплины в зачетных единицах и виды учебных занятий

Общая трудоемкость учебной дисциплины составляет 2 з.е., 72 часа. Дисциплина может реализовываться с применением дистанционных образовательных технологий.

Таблица 2 Объем дисциплин по составу

	Форма обучения
	Очно-заочная
Вид учебной работы	в 6 сем
Общая трудоемкость дисциплины	72
Контактная работа обучающихся с преподавателем, всего	16
в том числе:	
Лекции	8
Практическая подготовка, всего в	8
том числе	
Практические занятия	8
Самостоятельная работа, всего	56
Промежуточная аттестация - зачет	0

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

## 4.1. Лекции. Содержание тем дисциплины

Таблица 3

### Содержание темы дисциплины

<b>№</b> п/п	Наименование темы дисциплины	Содержание темы дисциплины	Трудоемкость в часах по формам обучения
1.	Тема 1. Основные теории риск-менеджмента на водном транспорте	Содержание риск менеджмента организации. Эволюция науки риск-менеджмента. Цели и задачи риск-менеджмента в организации. Основные формы политики риск менеджмента. Стратегия управления рисками. Тактика управления рисками.	2
2.	Тема 2. Понятие и сущность экономического риска как объекта риск менеджмента на водном транспорте.	Объективные и субъективные причины существования риска. Принятие управленческих решений в условиях неопределенности экономической среды. Понятие финансовой среды предпринимательства. Макроэкономическая среда и характеристика факторов, ее составляющих: экономических, природных, географических, политических, научнотехнических, демографических, культурных. Микроэкономическая среда и характеристика факторов, ее составляющих: поставщиков, посредников, конкурентов, покупателей, контактных аудиторий, понятие институциональной среды. Сущность экономического риска. Функции экономического риска. Основные подходы к классификации экономических рисков. Международные и национальные риски. Внутренние и внешние риски. Риски на макро- и на микроуровне.	2
3.	Тема 3. Методология риск менеджмента на водном транспорте.	Основные зоны риска и их характеристика. Методы оценки и анализа рисков. Понятие «анализа риска». Количественные и качественные методы анализа рисков. Система показателей оценки риска. Абсолютные показатели оценки риска. Относительные показатели оценки риска. Статистические показатели. Вероятностные показатели оценки риска	2

4. Тема 4. Риск банкротства как основное проявление рисков на водном транспорте.	Место риска банкротства в системе финансовых рисков. Действующее законодательство РФ о банкротстве организаций. Основные методы прогнозирования риска банкротства организаций. Финансовое состояние организации и риск банкротства. Платежеспособность и ликвидность организаций в оценке их риска банкротства. Зарубежные модели прогнозирования риска финансовой несостоятельности (банкротства) организаций. Российские модели количественной оценки и прогнозирования риска финансовой несостоятельности (банкротства) организаций. Основные направления восстановления платежеспособности и снижения риска банкротства организаций.	1
5. Тема 5. Система управления рисками организации на водном транспорте.	Общая характеристика рисков и их место в системе управления организации. Организационные структуры службы рискменеджмента. Процессный подход к риск- менеджменту в организации. Внешний и внутренний мониторинг рисков. Планирование в системе риск менеджмента. Функции управления риском. Организационная функция рискменеджмента. Мотивация как функция риск-менеджмента. Регулирование и его роль в осуществлении риск менеджмента. Основные этапы управления рисками. Характеристика системы управления предпринимательскими рисками и ее составляющих: объекты и субъекты управления. Понятие методов управления рисками и их виды. Характеристика экономических методов управления рисками. Методы снижения рисков: диверсификация, лимитирование, хеджирование, улучшение информационного обеспечения деятельности и другие. Методы передачи и компенсации рисковых потерь: резервирование, передача риска, страхование и другие. Проблемы формирования рискового сознания работников организации. Оценка эффективности системы риск-менеджмента в организации.	1

## 4.2. Практическая подготовка

# **4.2.1. Лабораторные работы -** не предусмотрены учебным рабочим планом.

## 4.2.2. Практические занятия

Таблица 4

### Практические занятия

<b>№</b> п/п	Наименование темы дисциплины	Содержание темы дисциплины	Трудоемкость в часах по формам обучения
1.	Тема 1. Основные теории рискменеджмента на водном транспорте.	Содержание риск менеджмента организации. Эволюция науки рискменеджмента. Цели и задачи рискменеджмента в организации. Основные формы политики риск менеджмента. Стратегия управления рисками.  Тактика управления рисками.	2
2.	Тема 2. Понятие и сущность экономического риска как объекта риск менеджмента на водном транспорте.	Объективные и субъективные причины существования риска. Принятие управленческих решений в условиях неопределенности экономической среды. Понятие финансовой среды предпринимательства. Макроэкономическая среда и характеристика факторов, ее составляющих: экономических, природных, географических, политических, научнотехнических, демографических, культурных. Микроэкономическая среда и характеристика факторов, ее составляющих: поставщиков, посредников, конкурентов, покупателей, контактных аудиторий, понятие институциональной среды. Сущность экономического риска. Функции	2
		экономического риска. Основные подходы к классификации экономических рисков. Международные и национальные риски. Внутренние и внешние риски. Риски на макро- и на микроуровне.	
3.	Тема 3. Методология риск менеджмента на водном транспорте.	Основные зоны риска и их характеристика. Методы оценки и анализа рисков. Понятие «анализа риска». Количественные и качественные методы анализа рисков. Система показателей оценки риска. Абсолютные показатели оценки риска. Относительные показатели оценки риска. Статистические показатели. Вероятностные показатели оценки риска	2

4.	Тема 4. Риск	Место риска банкротства в системе	
'	банкротства как	финансовых рисков. Действующее	
	основное проявление	законодательство РФ о банкротстве	
	рисков на водном	организаций. Основные методы	
	транспорте.	прогнозирования риска банкротства	
	Tpanenopre.	организаций. Финансовое состояние	
		организации и риск банкротства.	
		Платежеспособность и ликвидность	
		организаций в оценке их риска банкротства.	
		Зарубежные модели прогнозирования риска	1
		финансовой несостоятельности	
		(банкротства) организаций. Российские	
		модели количественной оценки и	
		прогнозирования риска финансовой	
		несостоятельности (банкротства)	
		организаций. Основные направления	
		восстановления платежеспособности и	
		снижения риска банкротства организаций.	
5.	Тема 5. Система		
3.		Общая характеристика рисков и их место в	
	управления рисками	системе управления организации.	
	организации на	Организационные структуры службы	
	водном транспорте.	рискменеджмента. Процессный подход к	
		риск- менеджменту в организации.	
		Внешний и внутренний мониторинг рисков.	
		Планирование в системе риск менеджмента.	
		Функции управления риском.	
		Организационная функция риск-	
		менеджмента. Мотивация как функция	
		риск-менеджмента. Регулирование и его	
		роль в осуществлении риск менеджмента.	
		Основные этапы управления рисками.	
		Характеристика системы управления	
		предпринимательскими рисками и ее	
		составляющих: объекты и субъекты	1
		управления. Понятие методов управления	
		рисками и их виды. Характеристика	
		экономических методов управления	
		рисками. Методы снижения рисков:	
		диверсификация, лимитирование,	
		хеджирование, улучшение	
		информационного обеспечения	
		деятельности и другие. Методы передачи и	
		компенсации рисковых потерь:	
		резервирование, передача риска,	
		страхование и другие. Проблемы	
		формирования рискового сознания	
		работников организации. Оценка	
		эффективности системы риск-менеджмента	
		в организации.	

#### Самостоятельная работа

№	Вид самостоятельной работы	Наименование и содержание работы
$\Pi/\Pi$		
1	Подготовка к практическим	Ознакомление с литературой (аналитическая работа)
	занятиям	
2	Подготовка к текущему	Проработка учебной литературы, конспекта лекций,
	контролю знаний	прохождение устного опроса, выполнение
	(тестированию,	тестирования, контрольных практических работ для
	контрольным, практическим	закрепления учебного материала.
	заданиям) и зачету.	
3	Самостоятельное изучение	Онлайн-курс «Экономика трудовых ресурсов»,
	материалов онлайн-курса	https://sdo-vfgumrf.ru/

## 6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Приведен в приложении к рабочей программе.

# 7. Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебнометодической литературы для самостоятельной работы обучающихся, необходимой для освоения дисциплины

Таблица 6 Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебнометодической литературы

		упонитедн	теской литерату	PBI
<b>№</b> п/п	Название	Автор	Вид издания (учебник, учебное пособие)	Место издания, издательство, год издания, кол-во страниц
		Основная	я литература	
2	Рискменеджмент Основы рискменеджмента	Вяткин, В. Н. Круи, М. Гэлаи, Д.	учебник	Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 365 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/511018 Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 388 с. Режим
		Марк, Р.	ьная литература	доступа: <a href="https://urait.ru/bcode/510526">https://urait.ru/bcode/510526</a>
3	Управление рисками проекта	Шкурко, В. Е.	учебник для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 163 с. Режим доступа:

4	Управление рисками	Воронцовский, А. В.	учебник и практикум для вузов	https://urait.ru/bcode/531867  Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 485 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/511534
	Учебно-ме	тодическая литерат	гура для самосто	ятельной работы
5	Риск-менеджмент на водном транс- порте	Зацепина, А.В.	методические рекомендации для самостоятельной работы обучающихся очно-заочной, заочной форм обучения по направлению подготовки бакалавриата 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Воронеж: Воронежский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова, 2023. –24 с

# 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Таблица 7 Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

<b>№</b> п/п	Название информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс
1.	Федеральный образовательный портал ЭСМ	http://ecsocman.hse.ru/text/19654508
2. Федеральный портал «Единое окно доступа к информационным ресурсам»: Менеджмент и организация управления		http://window.edu.ru/catalog/?p_rubr=2.2.76.2
3. Сайт АНО «Центр стратегических оценок и прогнозов»		http://www.csef.ru
4.	Энциклопедический Интернет-ресурс АКАДЕМИК	http://dic.academic.ru/index.php
5. Справочная правовая система «Консультант+»		http://www.consultant.ru
	Профессиональ	ьные базы данных

6	<ol> <li>КонсультантПлюс</li> </ol>		http://www.consultant.ru/
		- Правовые ресурсы	http://www.consultant.ru/law/ref/
		- Справочная информация,	http://www.consultant.ru/law/
	календари, формы		

## 9. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Таблица 8 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

No	Наименование программного	Тип продукта		
п/п	продукта	(полная лицензионная версия, учебная версия, распространяется свободно)		
1	Microsoft Corporation Windows 7;	Полная лицензионная версия		
2	Microsoft Office 2010	Полная лицензионная версия		
3	Adobe Systems Inc. Reader	Распространяется свободно		
4	Google Inc Chrome	Распространяется свободно		
5	Лаборатория Касперского Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Полная лицензионная версия		
6	Система дистанционного обучения на базе платформы Moodle	GNU GPL		
7	Веб-приложение для дистанционного онлайн обучения JitsiMeet	Распространяется свободно		

# 10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Таблица 9

#### Описание материально-технической базы

N	Наименование оборудованного	Оснащенность оборудованного учебного	
Π/	п учебного кабинета	кабинета	
1	Специализированная	Доступ в Интернет.	
	многофункциональная аудитория	1. Стол аудиторный - 22 шт.	
	2:	2. Стул аудиторный - 42 шт.	
	- учебная аудитория для	3. Тумба – 1 шт.	
	проведения занятий лекционного и	4. Шкаф со стеклом – 1 шт.	
	семинарского типа;	5. Доска аудиторная - 1 шт.	
	- учебная аудитория групповых и	6. Проекционный экран - 1 шт.	

		7 H C VDI DV140.1	
	индивидуальных консультаций;	7. Проектор Sony VPL-DX140 1 шт.	
	- учебная аудитория для	8. Колонки Genius 2 шт.	
	проведения текущего контроля и	9. Персональный компьютер ( системный блок,	
	промежуточной аттестации.	клавиатура, мышь) 1 шт.	
		10. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт.	
		11. Сплит система LG - 1 шт.	
		12. Комплект лицензионного и свободно	
		распространяемого программного обеспечения.	
2	Специализированная	Доступ в Интернет.	
	многофункциональная аудитория	1.Стол аудиторный - 20 шт.	
	4:	2. Стул аудиторный - 37 шт.	
	- учебная аудитория для	3. Доска аудиторная - 1 шт.	
	проведения занятий лекционного и	4. Шкаф со стеклом – 1 шт.	
	семинарского типа;	5. Проекционный экран - 1 шт.	
	- групповых и индивидуальных	6. Проектор Beng – 1 шт	
	консультаций;	7. Колонки DEXP 2 шт.	
	- проведения текущего контроля и	8. Персональный компьютер (системный блок,	
	промежуточной аттестации.	клавиатура, мышь) - 1 шт.	
		9. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт.	
		10. Плакаты - 26 шт.	
		11. Комплект лицензионного и свободно	
		распространяемого программного обеспечения.	
3	Специализированная	Доступ в Интернет.	
	многофункциональная аудитория	1. Стол аудиторный - 19 шт.	
	5:	2. Стул аудиторный - 37 шт.	
	- учебная аудитория для	3. Доска аудиторная - 1 шт.	
	проведения занятий лекционного и	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт.	
	семинарского типа;	5. Рециркулятор	
	- групповых и индивидуальных	бактерицидный – 1 шт.	
	консультаций;	6. Проектор BenQ - 1 шт.	
	- проведения текущего контроля и	7. Проекционный экран - 1 шт.	
	промежуточной аттестации.	8. Персональный компьютер ( системный блок,	
		клавиатура, мышка) - 1 шт.	
		9. Колонки DEXP 2 шт.	
		10. Плакаты по экономике – 12 шт.	
		11. Комплект лицензионного и свободно	
		распространяемого программного обеспечения.	
4	Специализированная	Доступ в Интернет.	
	многофункциональная аудитория	1. Стол аудиторный - 20 шт.	
	6:	2. Стул аудиторный - 36 шт.	
	- учебная аудитория для	3. Доска аудиторная - 1 шт.	
	проведения занятий лекционного и	4. Рециркулятор	
	семинарского типа,	бактерицидный – 1 шт.	
	- учебная аудитория групповых и	5. Проекционный экран - 1 шт.	
	индивидуальных консультаций;	6. Проектор BenQ - 1 шт.	
	- учебная аудитория для	7. Персональный компьютер ( системный блок,	
	проведения текущего контроля и	клавиатура, мышь) -1 шт.	
	промежуточной аттестации;	8. Шкаф полуоткрытый со стеклом -1 шт.	
	_	9. Колонки DEXP - 2 шт.	
		10. Плакаты - 11 шт.	
		11. Комплект лицензионного и свободно	
		распространяемого программного обеспечения.	

8	Специализированная	Доступ в Интернет.	
	многофункциональная аудитория	1. Стол аудиторный - 19 шт.	
	7:	2. Стул аудиторный - 37 шт.	
	- учебная аудитория для	3. Доска аудиторная - 1 шт.	
	проведения занятий лекционного и	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом – 1шт.	
	семинарского типа,	5. Шкаф – 1 шт.	
	- учебная аудитория групповых и	5. шкаф – 1 шт. 6. Трибуна – 1 шт.	
	индивидуальных консультаций;	7. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт.	
	- учебная аудитория для	8. Проекционный экран - 1 шт.	
	проведения текущего контроля и	9. Проектор BenQ - 1 шт.	
	промежуточной аттестации.	10. Колонки DEXP - 2 шт.	
		11. Персональный компьютер ( системный	
		блок, клавиатура, мышь) - 1 шт.	
		12. Плакаты - 12 шт.	
		13. Комплект лицензионного и свободно	
		распространяемого программного обеспечения:	
		Программа автоматизации финансовой	
		деятельности Альт-Финансы, Прикладное,	
		Commercial	
9	Специализированная	Доступ в Интернет.	
	многофункциональная аудитория	1.Стол аудиторный - 25 шт.	
	8:	2.Стул аудиторный - 51 шт.	
	- учебная аудитория для	3.Доска аудиторная - 1 шт.	
	проведения занятий лекционного и	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом – 1шт.	
	семинарского типа,	5. Шкаф — 1 шт.	
	- учебная аудитория групповых и	6. Трибуна – 1 шт.	
	индивидуальных консультаций;	7. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт.	
	- учебная аудитория для	8. Проекционный экран – 1 шт.	
	проведения текущего контроля и	9. Проектор BenQ - 1 шт	
	промежуточной аттестации.	10. Колонки DEXP - 2 шт.	
		11. Персональный компьютер ( системный блок,	
		клавиатура, мышь) -1 шт.	
		12. Плакаты – 13 шт.	
		13. Комплект лицензионного и свободно	
		распространяемого программного обеспечения.	
10	Специализированная	• •	
	многофункциональная аудитория		
	12:		
	- учебная аудитория для		
	проведения занятий лекционного и	1.Стол аудиторный - 13 шт.	
	семинарского типа,	2.Стул аудиторный - 27 шт.	
	- учебная аудитория групповых и	3. Доска передвижная поворотная -1 шт.	
	- учеоная аудитория групповых и индивидуальных консультаций;		
	1		
	- учебная аудитория для		
	проведения текущего контроля и		
	пбромежуточной аттестации.	п	
5	Специализированная	Доступ в Интернет.	
	многофункциональная аудитория	1. Столы 18 шт.	
	27:	2. Стулья 39 шт.	
	- учебная аудитория для	3. Доска аудиторная 1 шт.	
	проведения занятий лекционного и	4. Проектор Behq 1шт.	
	семинарского типа;	5. Персональный компьютер ( системный блок,	
	, <u>*</u> ′	<u> </u>	

	- учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	клавиатура/мышь беспроводная) -1 шт. 6. Колонки DEXP R140 1 компл. 7. Сплит система LG - 1 шт. 8.Комплект ОЗК 2 шт; 9. Противогаз ГП -5 2 шт; 10. СРК 168 Комплект тренажер для отработки навыков проведения сердечно-легочной реанимации. 11. Рециркулятор бактерицидный — 1шт. 12. Проекционный экран — 1шт. 13. Набор криминалист — 2 шт. 14. Набор тракт — 1 шт. 15. Комплект плакатов по криминалистике — 1шт. 16. Комплект лицензионного и свободно
		распространяемого программного обеспечения.
6	Специализированная многофункциональная аудитория 28:  - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций;  - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.  - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа,	Доступ в Интернет.  1. Столы - 15 шт.  2. Стулья - 25 шт.  3. Шкаф 3 двери — 1шт.  3. Доска аудиторная - 1 шт.  4. Сплит система LG - 1 шт.  5. Рециркулятор бактерицидный — 1шт.  6. Интерактивная доска ActivBoard PRomethean - 1 шт.  7. Проектор Epson H469B - 1шт.  8. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура мышь беспроводная) - 1 шт.  9. Электронный тир.  10. Комплект плакатов по праву  11. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
7	Специализированная многофункциональная аудитория 29: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа; - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	Доступ в Интернет.  1. Столы - 9 шт.  2. Столы компьютерные — 11шт.  3. Стулья 28 шт.  4. Шкаф со стеклом — 1 шт.  5. Доска аудиторная 1  6. Проекционный экран — 1шт.  7. Проектор BenQ - 1шт.  8. Колонки DEXP R140 - 1 компл.  9. Персональный компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) - 11 шт.  10. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт.  11. Видеокамера — 1 шт.  12. Сплит система LG - 1 шт.  13. Источники бесперебойного питания — 8 шт.  14. Набор лабораторный Механика - 1компл.  15. методические указания Механика 2  17. Набор лабораторный Оптика 1

18. методические указания Оптика 1 компл. 19. Набор лабораторный Оптика 2 методические указания Оптика 1 компл. 20. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения: Операционная система Microsoft Windows 7 x64 Сублицензионный договор № ЮС-2018-00146 от 05.02.2018г., ООО «Южная Софтверная Компания» Операционная система Microsoft Windows 10 х64 Сублицензионный договор №ЮС-2019-0146 от 05.02.2019 ООО «Южная Софтверная Компания» Офисный пакет программ Microsoft Office 2007 х64 Государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН» Доступ в Интернет. 1. Стол компьютерный - 10 шт. 2. Стол для совещаний - 1 шт. 3. Стул офисный - 18 шт. 4. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт. 5. Шкаф металлический 12 ячеек - 1 шт. 6. Персональный компьютер (монитор, системный блок, клавиатура) - 10 шт. 7. Интерактивная доска Triumph Board - 1 шт 8. Доска аудиторная - 1 шт. 9. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт. 10. Видеокамера – 1 шт. 11. Сплит система LG - 1 шт. 12. Источники бесперебойного питания – 10 шт. 13. Мультимедиа-проектор Mitsubishi XD500U DLP 200Lm XGA 2000:1 - 1 шт. 14. Колонки DEXP R140 - 1 компл. 15. Учебный комплект Инженерная графика 8. Виды резьб Инграф-8 16. Учебный комплект Инженерная графика 11. Цилиндрические детали с вырезами Инграф 11. 17. Комплект учебных плакатов по начертательной геометрии и инженерной графике на полимерной основе (25 шт) Плакатполимер- Инграф-25. 18. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения:

Операционная система Microsoft Windows 7 x64 Сублицензионный договор № ЮС-2018-00146 от 05.02.2018г., ООО «Южная Софтверная

Операционная система Microsoft Windows 10 x64 Сублицензионный договор №ЮС-2019-0146

Офисный пакет программ Microsoft Office 2007

от 05.02.2019 ООО «Южная Софтверная

Компания»

Компания»

- 11 Специализированная многофункциональная аудитория 30:
  - лаборатория информационных технологий;
  - лаборатория инженерной и компьютерной графики;
  - лаборатория экономики менеджмента;
  - курсового проектирования (выполнения курсовых работ); Помещения для самостоятельной работы с доступом к сети Интернет и электронной информационно-образовательной среде организации

х64 Государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН» Клиентская часть СУБД Microsoft SQL Server 2012 Native Client Распространяется свободно, лицензия MSDN, правообладатель Microsoft Corp. Среда разработки Microsoft Visual Studio Распространяется свободно Доступ в Интернет. 12 Специализированная 1. Столы - 15 шт. многофункциональная аудитория 2. Стулья офисные - 19 шт. 31: 3. Персональный компьютеры (монитор, - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и системный блок, клавиатура, мышь) – 11 шт. семинарского типа; 4. Источник бесперебойного питания -10 шт. - групповых и индивидуальных 5. Проекционный экран – 1шт. 6. Проектор BenQ - 1шт. консультаций; - проведения текущего контроля и 7. Принтер HP LaserJet MFP 135а – 7 шт. промежуточной аттестации; 8. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт. 9. Видеокамера – 2 шт. - помещение для самостоятельной 10. Сплит система LG - 1 шт. работы. 11. Колонки – 1 копл. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения: Операционная система Microsoft Windows 7 x64 Сублицензионный договор № ЮС-2018-00146 от 05.02.2018г., ООО «Южная Софтверная Компания» Операционная система Microsoft Windows 10 х64 Сублицензионный договор №ЮС-2019-0146 от 05.02.2019 ООО «Южная Софтверная Компания» Офисный пакет программ Microsoft Office 2007 х64 Государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН» Электронная бухгалтерия 1С-Предприятие учебная версия Прикладное Commercial / Договор №824 от 01.10.2012, ООО «Ангелы АйТи Консалт» Помещения для самостоятельной работы 1 Доступ в Интернет. 1. Библиотечные стеллажи "Ангстрем" 2. Картотека ПРАКТИК -06 шкаф 6 Специализированная секционный А5 и А 6, 553\*631\*1327, многофункциональная аудитория разделители продольный 3. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 4 шт. Помещение для самостоятельной 4. Кресло "Престиж" – 5 шт. работы с доступом к сети 5. Стул аудиторный - 17 шт. «Интернет» и электронной 6. Стол для совещаний - 1 шт. информационно-образовательной 5. стол компьютерный – 5шт. среде организации. 7. Кондиционер 18. Телевизор Supra - 1 General ASG 18 R/U

8. Копир SHARP AR 5625 (копир/принтер с дуплексом, без тонера, деволпера) формат А3. 9. Копировальный аппарат МІТА КМ 1620
10. Дубликатор Duplo DP 205A (с интерфейсом)
11. Персональный компьютер – 6 шт.
12. Комплект лицензионного и свободно
распространяемого программного обеспечения.

Составитель: к.т.н., доц. Кочетова А.Н.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и менеджмента и утверждена на 2024/2025 учебный год.

Протокол № 12 от «17» июня 2024 г.

Заведующий кафедрой



Г.В. Чурсина