

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «КГМТУ»)  
Технологический факультет  
Кафедра экономики и гуманитарных дисциплин**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
Финансовый анализ в системе цифровой экономики**

Уровень основной профессиональной образовательной программы – магистратура  
Направление подготовки – 08.04.01 Экономика  
Направленность (профиль) – Учетно-аналитические, налоговые и аудиторские системы в цифровой экономике  
Учебный план 2023 года разработки

**Описание учебной дисциплины по формам обучения**

Очная												Заочная													
Курс	Семестр	Всего часов / зач. единиц	Всего аудиторных часов	Лекции, часов	Лабораторные занятия, часов	Практические занятия, часов	Семинары, часов	Самостоятельная работа, часов	КП (КР), часов	РГР, часов	Консультации, часов	Семестровый контроль, часов (вид)	Курс	Семестр	Всего часов / зач. единиц	Всего аудиторных часов	Лекции, часов	Лабораторные занятия, часов	Практические занятия, часов	Семинары, часов	Самостоятельная работа, часов	КП (КР), часов	Контрольная работа, часов	Консультации, часов	Семестровый контроль, часов (вид)
1	2	90/2,5	28	14		14		58				4 (зач.)	1	2	90/2,5	6	2		4		62		18		4 (зач.)
2	3	90/2,5	20	10		10		12	24		2	32 (экз.)	2	3	90/2,5	6	2		4		49	24		2	9 (экз.)
Всего		180/5	48	24		24		70	24		2	36	Всего		180/5	12	4		8		111	24	18	2	13

Рабочая программа составлена на основании ФГОС ВО – магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, учебного плана.

Программу разработала О.В. Макарова, канд. экон. наук, доцент кафедры экономики и гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО «КГМТУ».

Рабочая программа рассмотрена на заседании выпускающей кафедры экономики и гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Протокол № 8 от 27.04.2023 г.

© ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»

# 1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения ОПОП магистратуры обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты освоения дисциплины	Указание раздела(-ов) дисциплины, где предусмотрено освоение компетенции
ОПК-1. Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	ОПК-1.1. Применяет знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических задач	<b>Знать:</b> - специфику научного знания, его отличия от других областей знаний; - главные этапы развития науки «Финансовый анализ»; - основные проблемы современной науки «Финансовый анализ» - методические документы по финансовому анализу	Тема 1-2
		<b>Уметь:</b> - приобретать систематические знания в выбранной области науки «Финансовый анализ» - осмысливать и делать обоснованные выводы из научной и учебной литературы	Тема 1-10
		<b>Владеть:</b> - понятийным аппаратом финансового анализа - навыками научного познания и методологией научного подхода в научно-исследовательской и практической деятельности в области финансового анализа, навыками приобретения умений и знаний в области финансового анализа	Тема 1-10
ОПК-2. Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	ОПК-2.1. Применяет продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных исследованиях	<b>Знать:</b> - передовой отечественный и зарубежный опыт в сфере финансового анализа - основные облачные и локальные системы бизнес-аналитики; - порядок, содержание и требования к оформлению аналитических материалов различного вида и назначения на микро- и макроуровне.	Тема 1-10
		<b>Уметь:</b> - использовать в научных исследованиях при финансовом анализе различные методы, эффективно применять их в управлении бизнес-процессами предприятия; - формировать аналитические отчеты и представлять их заинтересованным пользователям; - использовать облачные и локальные системы для выполнения финансового анализа; - формировать обоснованные выводы по результатам информации, полученной в процессе проведения финансового анализа экономического субъекта; - определять источники информации для проведения анализа финансового состояния экономического субъекта; - устанавливать причинно-следственные связи изменений, произошедших за отчетный период, оценивать потенциальные риски и возможности в обозримом будущем; - оценивать и анализировать финансовый потенциал, ликвидность и платежеспособность, финансовую	Тема 1-10

		устойчивость, прибыльность и рентабельность, инвестиционную привлекательность экономического субъекта на основе проведенного анализа; - вырабатывать сбалансированные решения по корректировке стратегии и тактики в области финансовой политики экономического субъекта.	
		<b>Владеть:</b> - навыками исследования сложных производственно-экономических систем с использованием аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений; - навыками финансового анализа в цифровых системах; - способностью подготовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики предприятия; - методами и методиками оценки деятельности организаций различных организационно-правовых форм.	Тема 1-10

## 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательной части ОПОП.

Изучению дисциплины предшествует освоение программ следующих дисциплин: бухгалтерский финансовый учет в системе цифровой экономики (продвинутый уровень) и др.

Успешное освоение материала дисциплины в рамках установленных компетенций даст возможность обучающимся продолжить освоение образовательной программы и успешно приступить к прохождению преддипломной практики и государственной итоговой аттестации.

## 3 Объем дисциплины в зачетных единицах

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з.е., 180 часов.

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

### 4.1 Структура дисциплины

Наименования разделов, тем	Общее количество часов	Очная форма									Заочная форма								
		Распределение часов по видам занятий									Распределение часов по видам занятий								
		Ауд.	ЛК	ЛЗ	ПЗ (сем)	СР	КП (КР)	РГР	Консультации	Контроль	Ауд.	ЛК	ЛЗ	ПЗ (сем)	СР	КП (КР)	Контрольная работа	Консультации	Контроль
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>Семестр 2</b>																			
Тема 1. Теоретические основы финансового анализа в системе цифровой экономики	14	4	2		2	10					-	-		-	12		2		

Тема 2. Анализ и оценка имущественного состояния организации и источников его финансирования	22	8	4		4	1 6					1,5	0,5		1	16,5		4		
Тема 3. Анализ финансовой устойчивости	16	4	2		2	1 2					1,5	0,5		1	10,5		4		
Тема 4. Анализ ликвидности и платежеспособности предприятий	18	4	2		2	1 4					1,5	0,5		1	12,5		4		
Тема 5. Анализ денежных потоков	16	8	4		4	8					1,5	0,5		1	10,5		4		
Консультации																			
Контроль	4									4									4
<b>Всего часов в семестре</b>	<b>90</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>5 8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>62</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
<b>Семестр 3</b>																			
Тема 6. Анализ кредитоспособности предприятий	6	4	2		2	2					-	-		-	6				
Тема 7. Анализ деловой активности и инвестиционной привлекательности предприятий	6	4	2		2	2					1,5	0,5		1	4,5				
Тема 8. Анализ эффективности финансово-экономической деятельности предприятия	8	4	2		2	4					1,5	0,5		1	6,5				
Тема 9. Анализ инвестиционной деятельности предприятия	6	4	2		2	2					1,5	0,5		1	4,5				
Тема 10. Оценка потенциального банкротства	6	4	2		2	2					1,5	0,5		1	4,5				
Курсовая работа	24						24									24			
Консультации	2								2										
Контроль	32									32						23			9
<b>Всего часов в семестре</b>	<b>90</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>1 2</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>49</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
<b>Всего часов по дисциплине</b>	<b>18 0</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>7 0</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>11 1</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>13</b>

## 4.2 Содержание лекций

№	Наименование темы	Количество часов по формам обучения	
		очная	заочная
Семестр 2			
Тема 1. Теоретические основы финансового анализа в системе цифровой экономики			
1	Сущность финансового анализа. Место финансового анализа в системе цифровой экономики. Объект, предмет и задания финансового анализа. Виды финансового анализа и его пользователи. Классификация методов финансового анализа. Модели финансового анализа. Основные приемы финансового анализа. Характеристика информационной базы финансового анализа в системе цифровой экономики. Основные облачные и локальные системы бизнес-аналитики.	2	-

Тема 2. Анализ и оценка имущественного состояния организации и источников его финансирования			
2	Методологические подходы к анализу имущества предприятия. Анализ структуры и динамики внеоборотных активов предприятия. Показатели имущественного состояния предприятия.	2	0,5
3	Анализ оборотных активов предприятия. Анализ состава и структуры источников формирования средств предприятия. Анализ показателей рентабельности капитала.	2	
Тема 3. Анализ финансовой устойчивости			
4	Характеристика финансовой устойчивости предприятия. Виды финансовой устойчивости предприятия. Анализ показателей, характеризующих финансовую устойчивость предприятия.	2	0,5
Тема 4. Анализ ликвидности и платежеспособности предприятий			
5	Сущность ликвидности и платежеспособности предприятия. Классификация активов и пассивов в зависимости от степени ликвидности. Анализ ликвидности баланса. Порядок расчета показателей ликвидности и платежеспособности. Методы их оценки.	2	0,5
Тема 5. Анализ денежных потоков			
6	Сущность, цель, задачи и информационная база анализа денежных потоков предприятия. Классификация денежных потоков. Методы расчета денежных потоков	2	0,5
7	Анализ денежных потоков с использованием системы показателей (коэффициентным методом)	2	
Всего часов в семестре		14	2
Семестр 3			
Тема 6. Анализ кредитоспособности предприятий			
8	Цель, задачи и информационная база анализа кредитоспособности предприятия. Методы анализа кредитоспособности предприятия	2	-
Тема 7. Анализ деловой активности и инвестиционной привлекательности предприятий			
9	Цель, информационная база и последовательность анализа деловой активности. Показатели деловой активности предприятия	2	0,5
Тема 8. Анализ эффективности финансово-экономической деятельности предприятия			
10	Сущность, цели, этапы, источники информации анализа эффективности финансово-экономической деятельности предприятия. Анализ состава и динамики балансовой прибыли. Анализ финансовых результатов от обычных видов деятельности. Анализ уровня среднереализационных цен. Анализ финансовых результатов от прочих видов деятельности. Анализ рентабельности продукции. Анализ распределения и использования прибыли предприятия. Анализ прибыли и рентабельности с использованием международных стандартов	2	0,5
Тема 9. Анализ инвестиционной деятельности предприятия			
11	Сущность и задачи инвестиционной деятельности организации. Классификация инвестиций. Методы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. Методы оценки инвестиционного риска	2	0,5
Тема 10. Оценка потенциального банкротства			
12	Теоретические основы банкротства юридических лиц. Модели оценки финансовой несостоятельности	2	0,5
Всего часов в семестре		10	2
Всего часов		24	4

### 4.3 Темы лабораторных занятий

Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

#### 4.4 Темы практических занятий

№	Наименование темы	Количество часов по формам обучения	
		очная	заочная
Семестр 2			
Тема 1. Теоретические основы финансового анализа в системе цифровой экономики			
1	Сущность финансового анализа. Место финансового анализа в системе цифровой экономики. Объект, предмет и задания финансового анализа. Виды финансового анализа и его пользователи. Классификация методов финансового анализа. Модели финансового анализа. Основные приемы финансового анализа. Характеристика информационной базы финансового анализа в системе цифровой экономики. Основные облачные и локальные системы бизнес-аналитики.	2	-
Тема 2. Анализ и оценка имущественного состояния организации и источников его финансирования			
2	Методологические подходы к анализу имущества предприятия. Анализ структуры и динамики внеоборотных активов предприятия. Показатели имущественного состояния предприятия.	2	1
3	Анализ оборотных активов предприятия. Анализ состава и структуры источников формирования средств предприятия. Анализ показателей рентабельности капитала.	2	
Тема 3. Анализ финансовой устойчивости			
4	Характеристика финансовой устойчивости предприятия. Виды финансовой устойчивости предприятия. Анализ показателей, характеризующих финансовую устойчивость предприятия.	2	1
Тема 4. Анализ ликвидности и платежеспособности предприятий			
5	Сущность ликвидности и платежеспособности предприятия. Классификация активов и пассивов в зависимости от степени ликвидности. Анализ ликвидности баланса. Порядок расчета показателей ликвидности и платежеспособности. Методы их оценки.	2	1
Тема 5. Анализ денежных потоков			
6	Сущность, цель, задачи и информационная база анализа денежных потоков предприятия. Классификация денежных потоков. Методы расчета денежных потоков	2	1
7	Анализ денежных потоков с использованием системы показателей (коэффициентным методом)	2	
Всего часов в семестре		14	4
Семестр 3			
Тема 6. Анализ кредитоспособности предприятий			
8	Цель, задачи и информационная база анализа кредитоспособности предприятия. Методы анализа кредитоспособности предприятия	2	-
Тема 7. Анализ деловой активности и инвестиционной привлекательности предприятий			
9	Цель, информационная база и последовательность анализа деловой активности. Показатели деловой активности предприятия	2	1
Тема 8. Анализ эффективности финансово-экономической деятельности предприятия			
10	Сущность, цели, этапы, источники информации анализа эффективности финансово-экономической деятельности предприятия. Анализ состава и динамики балансовой прибыли. Анализ финансовых результатов от обычных видов деятельности. Анализ уровня среднереализационных цен. Анализ финансовых результатов от прочих видов деятельности. Анализ рентабельности продукции. Анализ распределения и использования прибыли предприятия. Анализ прибыли и рентабельности с использованием международных стандартов	2	1
Тема 9. Анализ инвестиционной деятельности предприятия			
11	Сущность и задачи инвестиционной деятельности организации. Классификация инвестиций. Методы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. Методы оценки инвестиционного риска	2	1
Тема 10. Оценка потенциального банкротства			
12	Теоретические основы банкротства юридических лиц. Модели оценки финансовой несостоятельности	2	1
Всего часов в семестре		10	4
Всего часов		24	8

## 4.5 Темы семинарских занятий

Семинарские занятия не предусмотрены учебным планом.

## 5 Самостоятельная работа обучающихся

Наименование темы	Трудоемкость самостоятельной работы, час.		Содержание работы
	очная	заочная	
Семестр 2			
Тема 1. Теоретические основы финансового анализа в системе цифровой экономики	10	12	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Выполнение рефератов.
Тема 2. Анализ и оценка имущественного состояния организации и источников его финансирования	16	16,5	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Выполнение рефератов.
Тема 3. Анализ финансовой устойчивости	12	10,5	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Выполнение рефератов.
Тема 4. Анализ ликвидности и платежеспособности предприятий	14	12,5	Работа с учебной и справочной литературой. Изучение материала лекции. Выполнение рефератов.
Тема 5. Анализ денежных потоков	8	10,5	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Выполнение рефератов.
Всего часов в семестре	58	62	
Семестр 3			
Тема 6. Анализ кредитоспособности предприятий	2	6	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Выполнение рефератов.
Тема 7. Анализ деловой активности и инвестиционной привлекательности предприятий	2	4,5	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Выполнение рефератов.
Тема 8. Анализ эффективности финансово-экономической деятельности предприятия	4	6,5	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Выполнение рефератов.
Тема 9. Анализ инвестиционной деятельности предприятия	2	4,5	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Выполнение рефератов.
Тема 10. Оценка потенциального банкротства	2	4,5	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Выполнение рефератов.
Контроль	-	23	Подготовка к экзамену
Всего часов в семестре	12	49	
Всего часов	70	111	

## 6 Тематика курсового проектирования (курсовой работы)

Самостоятельная разработка курсовой работы обеспечивает формирование компетенций ОПК-1, ОПК-2, подготавливает студента к успешному выполнению выпускной квалификационной работы и является важным этапом в профессиональном формировании будущего магистра.

Курсовая работа по дисциплине «Финансовый анализ в системе цифровой экономики» выполняется в 3 семестре в соответствии с учебным планом студентами очной и заочной форм обучения.

Цель курсовой работы – глубокое изучение и закрепление студентами методов финансового анализа, закрепление навыков работы со специальной литературой и нормативными документами, развитие способностей по сбору, обработке и анализу материалов хозяйственной деятельности конкретного предприятия.

При написании курсовой работы следует дать заключение о состоянии финансового анализа на предприятии, изучить систему организации финансового анализа, на базе которого выполнена курсовая работа, внести предложения по совершенствованию ведения финансового анализа на предприятии, по материалам производственно-хозяйственной деятельности, которого выполняется курсовая работа.

В процессе выполнения курсовой работы студент закрепляет теоретические знания по курсу «Финансовый анализ в системе цифровой экономики», приобретает практические навыки в применении способов и методов финансового анализа. Вырабатывает умение подбирать материал и составлять аналитические таблицы, развивает знания по определению основных причин тех или иных изменений экономических явлений.

Прежде чем приступить к выполнению курсовой работы, необходимо тщательно изучить рекомендуемую литературу по анализу финансово-хозяйственной деятельности предприятия. После этого разрабатывается план работы, в котором указывается примерный перечень вопросов, последовательность их выполнения. План должен включать все основные аспекты темы, и студент должен хорошо представлять, что будет содержаться в курсовой работе.

Для выполнения курсовой работы могут быть использованы следующие информационные источники анализируемого предприятия: бизнес-план предприятия; годовые, квартальные и месячные отчеты; данные оперативного и бухгалтерского учета; периодическая статистическая отчетность; протоколы собраний совещаний работников и специалистов.

После изучения материалов анализа проводится обобщение данных, делается обоснованное заключение по повышению финансового состояния предприятия. Предложения должны быть конкретными. Все намеченные предложения по реализации неиспользованных резервов деятельности должны быть подкреплены цифровыми расчетами.

Над курсовыми работами студенты работают в часы самостоятельной работы. Кроме того, преподаватель устанавливает часы консультаций, на которых студенты могут решать возникающие у них в процессе работы над курсовой работой вопросы.

На консультациях руководитель курсовой работы не обязан указывать решение того или иного вопроса. Он должен выслушать объяснения студента и указать, что в них правильно, а что неправильно, необоснованно и в каком направлении или в каких материалах следует искать правильные решения.

Готовую курсовую работу студент сдает на проверку руководителю не менее чем за 15 дней до даты защиты (зачетная неделя). Руководитель вправе не допустить работу к защите, если он не представлен в установленный срок на проверку. Руководитель в течение 10 дней проверяет работу и возвращает его студенту с рецензией и замечаниями, в соответствии с которыми студент должен сделать исправления в работе, или подписанной, если работа допущена к защите.

Студент защищает свою работу перед комиссией. Студент должен сделать короткий доклад по существу работы, осветив наиболее важные и принципиальные стороны, а затем ответить на вопросы. Решение об оценке принимается с учетом объема и качества работы, степени самостоятельности работы и уровня защиты.

Студент, не представивший курсовую работу в назначенный срок, допускается к защите только в сроки, установленные для ликвидации задолженностей, после окончания экзаменационной сессии. В случае получения неудовлетворительной оценки повторная защита разрешается только после устранения всех замечаний по работе.

Тема курсовой работы и предприятие, по практическим данным деятельности которого выполняется курсовая работа, выбираются студентом по методическим указаниям по выполнению курсовой работы и утверждаются руководителем курсовой работы.

В курсовой работе предлагается вести работу поэтапно:

- 1) выбор темы курсовой работы и объекта исследования, по практическим данным деятельности которого выполняется работа;
- 2) сбор теоретического материала и практических данных для выполнения курсовой работы;
- 3) выполнение 1 раздела;
- 4) выполнение 2 раздела;
- 5) выполнение 3 раздела;
- 6) оформление введения, заключения и курсовой работы в целом.

Текущий контроль выполнения работы осуществляется преподавателем на практических занятиях и консультациях. Ориентировочный график выполнения разделов работы приведен в таблице.

	Недели семестра														
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14 (4/6)	
Этап работы	1	1	2	2	3,4	3,4	3,4,5	3,4,5	3,4,5	3,4,5,6	3,4,5,6	3,4,5,6			защита
% выполнения общего объема			10	20	30	40	50	60	70	80	90	100			

## 7 Методы обучения

Основными формами изучения дисциплины являются: чтение лекций, проведение практических занятий, самостоятельная работа студентов.

Основным методом изучения дисциплины являются лекции, которые проводятся в лекционных аудиториях с использованием наглядных пособий и интерактивных средств. На лекциях используется мультимедийное презентационное оборудование для демонстрации иллюстративного материала, таблиц и схем, основных тезисов и выводов по теме. Целесообразно по каждой теме составить список терминов и понятий и перечень контрольных вопросов, которые выносятся на самостоятельное изучение студентов.

Практические занятия в зависимости от конкретных целей и уровня подготовки студентов проводятся в форме вопросов – ответов, решения задач. Практические занятия в форме решения задач направлены на практическое закрепление теоретического материала. Практические занятия ориентированы на закрепление теоретических знаний по дисциплине.

В рамках интерактивных часов предусмотрены следующие подходы: работа в малых группах, решение ситуационных задач.

Обязательным условием аттестации студента является выполнение всех предусмотренных программой практических заданий.

Самостоятельная работа студентов является важным компонентом их профессиональной подготовки и включает в себя:

- подготовку к аудиторным занятиям;
- самостоятельное решение задач;
- подготовку к тестированию;
- выполнение курсовой работы;
- подготовку к итоговому контролю.

## 8 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Приведен в обязательном приложении к рабочей программе.

## 9 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Наименование	Количество экземпляров в библиотеке
--------------	---

	ФГБОУ ВО «КГМТУ»
1. Григорьева, Т. И. Финансовый анализ для менеджеров: оценка, прогноз : учебник для вузов / Т. И. Григорьева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 486 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02323-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/510454">https://urait.ru/bcode/510454</a>	
2. Макарова О.В. Финансовый анализ: курс лекций для студентов направления подгот. 38.04.01 «Экономика», магистер. программа «Учет, анализ и аудит» оч. и заоч. форм обучения / сост. О.В. Макарова ; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», Каф. экономики. — Керчь, 2019. — 136 с. - Режим доступа: <a href="https://lib.kgmtu.ru/?p=4914">https://lib.kgmtu.ru/?p=4914</a>	
3. Макарова О.В. Финансовый анализ : практикум к практ. занятиям и по самостоят. работе для студентов направления подгот. 38.04.01 Экономика магистерская программа «Учет, анализ и аудит» оч. и заоч. форм обучения / сост. О.В. Макарова ; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», Каф. экономики. — Керчь, 2021. — 118 с. - Режим доступа: <a href="https://lib.kgmtu.ru/?p=6666">https://lib.kgmtu.ru/?p=6666</a>	
4. Макарова О.В. Финансовый анализ : метод. указ. по выполнению контрол. работы для студентов направления подгот. 38.04.01 «Экономика», магистер. программа «Учет, анализ и аудит» оч. и заоч. форм обучения / сост. О.В. Макарова ; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», Каф. бух. учета, анализа и аудита. — Керчь, 2016. — 43 с. - Режим доступа: <a href="https://lib.kgmtu.ru/?p=1497">https://lib.kgmtu.ru/?p=1497</a>	
5. Макарова О.В. Финансовый анализ : метод. указ. по выполнению курсовой работы для студентов направления подгот. 38.04.01 «Экономика», магистер. программа «Учет, анализ и аудит» оч. и заоч. форм обучения / сост. Макарова О.В. ; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», Каф. бух. учета, анализа и аудита. — Керчь, 2015. — 24 с. - Режим доступа: <a href="https://lib.kgmtu.ru/?p=669">https://lib.kgmtu.ru/?p=669</a>	

## 10 Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс
Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ»	<a href="http://lib.kgmtu.ru/">http://lib.kgmtu.ru/</a>
Образовательная платформа «Юрайт»	<a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>
Государственная система правовой информации - официальный интернет-портал правовой информации	<a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a>
Справочная правовая система «Консультант Плюс»	<a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
Информационная система «Единое окно доступа к информационным ресурсам»	<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
База данных Научной электронной библиотеки	<a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>
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)	<a href="https://edirc.repec.org/data/derasru.html">https://edirc.repec.org/data/derasru.html</a>
Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»	<a href="http://ecsocman.hse.ru">http://ecsocman.hse.ru</a>

## 11 Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Наименование программного продукта	Назначение (базы и банки данных, тестирующие программы, практикум, деловые игры и т.д.)	Тип продукта (полная лицензионная версия, учебная версия, демоверсия и т.п.)
Операционная система (Microsoft Windows 10 Pro или Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level или Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level)	Комплекс системных и управляющих программ	Лицензионное программное обеспечение
Офисный пакет (Microsoft Office Pro	Текстовый редактор, табличный	Лицензионное программное

Plus 2016 или Microsoft Office 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level или Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN 1 License No Level)	редактор, редактор презентаций	обеспечение
Офисный пакет LibreOffice	Текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций	Свободно-распространяемое программное обеспечение

## **12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Специализированная аудитория для практических занятий, оснащенная доской и мультимедийным оборудованием.

## **13 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

### ***Рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям***

Лекции являются основным видом учебных занятий в высшем учебном заведении. В ходе лекционного курса проводится изложение современных научных взглядов и освещение основных проблем изучаемой области знаний. Значительную часть теоретических знаний студент должен получать самостоятельно из рекомендованных информационных источников (учебников, Интернет-ресурсов, электронной образовательной среды университета). В тетради для конспектов лекций должны быть поля, где по ходу конспектирования делаются необходимые пометки. В конспектах рекомендуется применять сокращения слов, что ускоряет запись. Вопросы, возникшие в ходе лекций, рекомендуется делать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснениями к преподавателю. После окончания лекции рекомендуется перечитать записи, внести поправки и дополнения на полях. Конспекты лекций рекомендуется использовать при подготовке к практическим занятиям, зачету и экзамену, контрольным тестам, при выполнении самостоятельных заданий.

### ***Рекомендации по подготовке к практическим занятиям***

Для подготовки к практическим занятиям необходимо заранее ознакомиться с перечнем вопросов, которые будут рассмотрены на занятии, рекомендуемой литературой, содержанием рекомендованных Интернет-ресурсов. Необходимо прочитать соответствующие разделы из литературы, рекомендованной преподавателем, выделить основные понятия и процессы, их закономерности и движущие силы, и взаимные связи. При подготовке к занятию не нужно заучивать учебный материал. На практических занятиях нужно выяснять у преподавателя ответы на интересующие или затруднительные вопросы, высказывать и аргументировать свое мнение.

### ***Рекомендации по организации самостоятельной работы***

Самостоятельная работа включает изучение учебной литературы, поиск информации в сети Интернет, подготовку к практическим занятиям, зачету и экзамену, выполнение домашних практических заданий (решение задач, изучение теоретического материала, вынесенного на самостоятельное изучение и т.д.), выполнение курсовой работы по заданной теме.