

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тольяттинский государственный университет»

Б1.В.ДВ.04.01  
(индекс дисциплины)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Управление активами**

(наименование дисциплины)

по направлению подготовки  
38.03.01 Экономика

Направленность (профиль)  
Финансовый менеджмент

Форма обучения: очно-заочная

Общая трудоемкость: 4 ЗЕ

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр	7	Итого
Форма контроля	зачет	
Вид занятий		
Лекции	6	6
Лабораторные		
Практические		
Руководство: курсовые работы (проекты) / РГР		
Промежуточная аттестация	0,25	0,25
Контактная работа	6,25	6,25
Самостоятельная работа	137,75	137,75
Контроль		
<b>Итого</b>	<b>144</b>	<b>144</b>

Рабочую программу составил(и):  
Доцент института финансов, экономики и управления, канд.экон.наук, Анисимова Ю.А.

---

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

---

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

Рецензирование рабочей программы дисциплины:



Отсутствует



Рецензент

---

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

Рабочая программа дисциплины составлена на основании ФГОС ВО и учебного плана специальности 38.03.01 Экономика, направленность (профиль): Финансовый менеджмент.

---

Срок действия рабочей программы дисциплины до «31» августа 2030 г.

УТВЕРЖДЕНО

На заседании института финансов, экономики и управления

---

(протокол заседания № 1 от «30» 08 2024г.).

## 1. Цель освоения дисциплины

Цель – сформировать у обучающегося систему знаний теории и практики принятия финансовых решений в управлении активами предприятия (фирмы).

Задачи:

1. Дать понимание содержания и основных направлений политики управления активами.
2. Изучить теорию и овладеть аналитическим аппаратом определения оптимального размера запасов.
3. Освоить теорию и специфику приемов текущего и оперативного управления финансами предприятия в современных условиях.
4. Научить определять текущую потребность предприятия в денежных средствах, товарно-материальных запасах.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Данная дисциплина (учебный курс) относится к элективным дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1.

Дисциплины и практики, на освоении которых базируется данная дисциплина: «Предпринимательская деятельность. Коммерциализация РИД», «Финансовый контроллинг» и другие. Желательно владение иностранным языком в объёме, достаточном для чтения зарубежной учебной и научной экономической литературы.

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: «Анализ финансово-хозяйственной деятельности», «Экономическая и информационная безопасность», «Антикризисный финансовый менеджмент», «Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)» и Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

## 3. Планируемые результаты обучения

Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Планируемые результаты обучения
ПК-12 Способен организовать сбор, обработку и анализ информации, в том числе с применением социологических, маркетинговых исследований	ПК-12.1 Способен организовать сбор, обработку и анализ информации	Знать: типовые методики сбора, обработку и анализ информации
		Уметь: применять системный подход к рассмотрению любого частного вопроса в ходе управления оборотными и внеоборотными активами предприятия, фирмы, компании
		Владеть: современными методами сбора, обработку и анализ информации
ПК-13 Способен мониторить информационные источники финансовой информации	ПК-13.4 Способен проводить анализ информационных источников для расчета финансовых показателей	Знать: основные методы мониторинга информационных источников
		Уметь: проводить анализ финансовой, бухгалтерской и иной информации

Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Планируемые результаты обучения
	зателей	<p>мацию, содержащуюся в отчетности предприятий</p> <p>Владеть: основными методами анализа информационных источников для расчета финансовых показателей</p>
ПК-15 Способен организовывать и поддерживать постоянные контакты с рейтинговыми агентствами, аналитиками, инвестиционными организациями, консалтинговыми организациями, аудиторскими организациями, оценочными фирмами, государственными и муниципальными органами управления, общественными организациями, средствами массовой информации, информационными, рекламными агентствами	ПК-15.1 Способен проводить расчеты финансовых показателей для рейтинговых агентств, аналитиков, инвестиционных организаций, аудиторских организаций, оценочных фирм, государственных и муниципальных органов управления, с целью оценки финансового состояния экономического субъекта	Знать: задачи и функции рейтинговых агентств, аналитиков, инвестиционных организаций, аудиторских организаций, оценочных фирм, государственных и муниципальных органов управления
		Уметь: проводить расчеты финансовых показателей для рейтинговых агентств, аналитиков, инвестиционных организаций, аудиторских организаций, оценочных фирм, государственных и муниципальных органов управления
		Владеть: современными методами сбора, обработки и анализа экономических данных для рейтинговых агентств, аналитиков, инвестиционных организаций, аудиторских организаций, оценочных фирм, государственных и муниципальных органов управления

#### 4. Структура и содержание дисциплины

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
Модуль 1. Классификация и структура активов предприятия	Лек.	Классификация и структура активов предприятия	7	1	2		промежуточный тест 1
	Ср.		7	16			
	Лек.	Активы компании: виды и структура	7	1	2		промежуточный тест 2
	Ср.		7	16			
Модуль 2. Управление оборотными активами компании	Лек.	Управления оборотными активами	7	1	1		промежуточный тест 3
	Ср.		7	16			
	Лек.	Управление запасами компании	7	1	1		промежуточный тест 4
	Ср.		7	17,75			
	Лек.	Управление дебиторской задолженностью	7	0,5	1		промежуточный тест 5
	Ср.		7	18			
	Лек.	Управление денежными активами компании	7	0,5	1		промежуточный тест 6
	Ср.		7	18			
	Пр.	Управление внеоборотными активами	7	0,5	1		промежуточный тест 7
	Ср.		7	18			
Модуль 3. Управление внеоборотными активами	Лек.	Принятие решений в управлении активами	7	0,5	1		промежуточный тест 8
	Ср.		7	16	5		Вопросы к учебнику

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
					55		Практические задания
	ПА	Промежуточная аттестация (зачет)	7	0,25	30		Итоговый тест
Итого:				144	100		

**Схема расчета итогового балла:** Накопительный рейтинг (промежуточные тесты, итоговый тест, практические задания)

## **5. Образовательные технологии**

С целью формирования компетенций у обучающихся в учебном процессе используются аудио-/видео- лекции электронного учебника с консультацией преподавателя на форуме.

В процессе изучения дисциплины используется дистанционного обучения.

При подготовке к ответам на тесты по темам курса и выполнению типовых заданий, обучающемуся необходимо тщательно изучить предлагаемую литературу, нормативные правовые акты, учебный материал.

Обучающийся самостоятельно работает с дополнительной и основной литературой, нормативными актами, интернет-ресурсами.

При изучении дисциплины необходимо:

Тема 1.1. Классификация и структура активов предприятия

Изучить материалы темы, выполнить промежуточный тест 1.

Тема 1.2. Активы компании: виды и структура.

Изучить материалы темы, выполнить промежуточный тест 2.

Тема 2.1. Управления оборотными активами

Изучить материалы темы, выполнить промежуточный тест 3.

Тема 2.2. Управление запасами компании

Изучить материалы темы, выполнить промежуточный тест 4.

Тема 2.3. Управление дебиторской задолженностью.

Изучить материалы темы, выполнить промежуточный тест 5.

Тема 2.4. 4. Управление денежными активами компании.

Изучить материалы темы, выполнить промежуточный тест 6.

Тема 3.1. Управление внеоборотными активами.

Изучить материалы темы, выполнить промежуточный тест 7.

Тема 3.2. Принятие решений в управлении активами.

Изучить материалы темы, выполнить промежуточный тест 8.

После изучения курса выполнить итоговый тест.

Разместить на личной странице курса выполненные задания практикума для проверки преподавателем.

## **6. Методические указания по освоению дисциплины**

Обучающиеся при изучении учебной дисциплины используют учебно-методические материалы, учебники, учебные пособия, а также методические указания по проведению определенных видов занятий, рекомендации и пособия по данной дисциплине по работе с ним, разработанные профессорско-преподавательским составом.

Успешное усвоение учебной дисциплины «Управление активами» предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной работы. Обучающийся должен активно участвовать в выполнении видов практических работ, определенных для данной дисциплины. В этой связи, при проработке лекционного материала обучающиеся должны иметь в виду, что в лекциях раскрываются наиболее значимые вопросы учебного материала. Остальные осваиваются обучающимися в ходе других видов занятий и самостоятельной работы над учебным материалом.

Следует иметь в виду, что все разделы и темы дисциплины «Управление активами» представлены в дидактически проработанной последовательности, что предусматривает логическую стройность курса и продуманную систему усвоения обучающимися учебного материала, поэтому нельзя приступать к изучению последующих тем (разделов), не усвоив предыдущих.

Подготовка к лекционному занятию включает выполнение всех видов заданий к каждой лекции, т.е. задания выполняются еще до лекционного занятия по соответствующей теме.

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой - в ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д.

Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Обучающийся может дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной литературы, и в дальнейшем использовать собственные подготовленные учебные материалы при написании отчетов по практике и выпускных квалификационных работ.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме практического занятия, и, желательно, источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме (разделу), интернет -ресурсы.



## 7. Оценочные средства

### 7.1. Паспорт оценочных средств

Семестр	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
7	ПК-12 (ПК-12.1), ПК-13 (ПК-13.4), ПК-15 (ПК-15.1)	Промежуточный тест 1 Промежуточный тест 2 Промежуточный тест 3 Промежуточный тест 4 Промежуточный тест 5 Промежуточный тест 6 Промежуточный тест 7 Промежуточный тест 8 Вопросы к учебнику Практические задания Итоговый тест. Вопросы к промежу- точной аттестации (зачету)

### 7.2. Типовые задания или иные материалы, необходимые для текущего кон- троля

#### 7.2.1. Задания для промежуточного и итогового тестирования, вопросам к учебнику (наименование оценочного средства)

#### Типовые примеры заданий

##### Промежуточный тест 1

Задание №1		
Капитал собственников равен 50 млн рублей, а активы компании составляют 52 млн руб- лей. Чему равна сумма привлеченных средств?		
Выберите один из 4 вариантов ответа:		
1)	-	50 млн рублей
2)	-	48 млн рублей
3)	+	2 млн рублей
4)	-	102 млн рублей

Задание №2		
Капитал собственников равен 42 млн рублей, а активы компании составляют 52 млн руб- лей. Чему равна сумма привлеченных средств?		
Выберите один из 4 вариантов ответа:		
1)	-	52 млн рублей
2)	-	42 млн рублей
3)	+	10 млн рублей
4)	-	94 млн рублей

Задание №3		
Внеоборотные активы компании составляют 40 млн рублей, оборотные активы – 20 млн		

рублей, краткосрочные обязательства – 4 млн рублей и долгосрочные обязательства – 16 млн рублей. Капитал собственников равен

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	+	40
2)	-	60
3)	-	20
4)	-	64

#### Задание №4

Внеоборотные активы компании составляют 46 млн рублей, оборотные активы – 30 млн рублей, краткосрочные обязательства – 6 млн рублей и долгосрочные обязательства – 2 млн рублей. Капитал собственников равен

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	+	68
2)	-	76
3)	-	70
4)	-	84

#### Задание №5

Чему равен баланс компании, если внеоборотные активы компании составляют 46 млн рублей, оборотные активы – 30 млн рублей и краткосрочные обязательства – 6 млн рублей?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	+	70
2)	-	76
3)	-	24
4)	-	40

### Промежуточный тест 2

#### Задание №1

Удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,25, а средняя стоимость активов – 250 000 рублей. Чему будет равен объем реализованной продукции? (Значение укажите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	1000000
----	--------	---------

#### Задание №2

Удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,5, а средняя стоимость активов – 500 000 рублей. Чему будет равен объем реализованной продукции? (Значение укажите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	1000000
----	--------	---------

#### Задание №3

Удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,4, а средняя

стоимость активов – 40 000 рублей. Чему будет равен объем реализованной продукции?

Запишите число:

1)	Ответ:	100000
----	--------	--------

#### Задание №4

Удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,2, а средняя стоимость активов – 40 000 рублей. Чему будет равен объем реализованной продукции?

Запишите число:

1)	Ответ:	200000
----	--------	--------

#### Задание №5

По результатам отчетного года удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,5, а объем реализованной продукции составил 200 000 рублей. Чему будет равна средняя стоимость активов?

Запишите число:

1)	Ответ:	100000
----	--------	--------

#### Задание №6

По результатам отчетного года удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,5, а объем реализованной продукции составил 100 000 рублей. Чему будет равна средняя стоимость активов?

Запишите число:

1)	Ответ:	50000
----	--------	-------

#### Задание №7

По результатам отчетного года удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,4, а объем реализованной продукции составил 100 000 рублей. Чему будет равна средняя стоимость активов?

Запишите число:

1)	Ответ:	40000
----	--------	-------

#### Задание №8

По результатам отчетного года удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,2, а объем реализованной продукции составил 1 000 000 рублей. Чему будет равна средняя стоимость активов?

Запишите число:

1)	Ответ:	200000
----	--------	--------

#### Задание №9

По результатам отчетного года удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,5, а объем реализованной продукции составил 500 000 рублей. Чему будет равна средняя стоимость активов?

Запишите число:

1)	Ответ:	250000
----	--------	--------

Задание №10		
По результатам отчетного года удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,3, а объем реализованной продукции составил 500 000 рублей. Чему будет равна средняя стоимость активов?		
Запишите число:		
1)	Ответ:	150000

### Промежуточный тест 3

Задание №1		
По балансу компании общая сумма оборотных активов составляет 20 млн руб., сумма заемных активов – 2 млн руб. Сумма чистых оборотных активов составит ... млн руб. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	18

Задание №2		
По балансу сумма чистых оборотных активов компании составляет 35 млн руб., сумма заемных активов – 12 млн руб. Сумма оборотных активов составит ... млн руб. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	47

Задание №401		
По балансу сумма чистых оборотных активов компании составляет 25 млн руб., общая сумма всех активов – 36 млн руб. Сумма заемных активов составит ... млн руб. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	11

Задание №402		
Средняя сумма оборотных активов компании составляет 20 млн ден. ед., коэффициент максимального уровня – 1, коэффициент минимального уровня – 0,4. Максимальная сумма переменных элементов оборотных активов в будущем периоде составит ... млн ден. ед. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	12

Задание №3		
Средняя сумма оборотных активов компании составляет 10 млн ден. ед., коэффициент максимального уровня – 1, коэффициент минимального уровня – 0,8. Максимальная сумма переменных элементов оборотных активов в будущем периоде составит ... млн ден. ед. (Введите только число.)		
Запишите число:		

1)	Ответ:	2
----	--------	---

#### Задание №4

Средняя сумма оборотных активов компании составляет 25 млн ден. ед., коэффициент максимального уровня – 1, коэффициент минимального уровня – 0,8. Максимальная сумма переменных элементов оборотных активов в будущем периоде составит ... млн ден. ед. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	5
----	--------	---

#### Задание №5

Сумма постоянных элементов оборотных активов компании составляет 8 млн ден. ед., максимальная сумма переменных элементов оборотных активов – 14 млн ден. ед. Средняя сумма переменных элементов оборотных активов в будущем периоде составит ... млн ден. ед. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	3
----	--------	---

#### Задание №6

Сумма постоянных элементов оборотных активов компании составляет 10 млн ден. ед., максимальная сумма переменных элементов оборотных активов – 18 млн ден. ед. Средняя сумма переменных элементов оборотных активов в будущем периоде составит ... млн ден. ед. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	4
----	--------	---

#### Задание №7

Сумма постоянных элементов оборотных активов компании составляет 7 млн ден. ед., максимальная сумма переменных элементов оборотных активов – 13 млн ден. ед. Средняя сумма переменных элементов оборотных активов в будущем периоде составит ... млн ден. ед. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	3
----	--------	---

#### Задание №8

Средняя сумма оборотных активов компании составляет 12 млн ден. ед., коэффициент максимального уровня – 1, коэффициент минимального уровня – 0,6. Средняя сумма переменных элементов оборотных активов в будущем периоде составит ... млн ден. ед. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	2,4
----	--------	-----

### Промежуточный тест 4

#### Задание №1

В компании годовой объем потребления сырья составляет 380 000 ед., закупочная цена единицы сырья – 1470 руб., затраты на оформление одной партии сырья – 2800 руб., затраты на хранение определяются как 6 % от стоимости запасов. Рассчитайте оптимальный размер партии поставки сырья, количество партий за год. (Впишите ниже значения, через запятую и без пробелов.)

Запишите число:

1)	Ответ:	4912,77
----	--------	---------

#### Задание №2

В компании годовой объем потребления сырья составляет 200 000 ед., затраты на оформление одной партии сырья – 1000 руб., затраты на хранение единицы запаса – 100 руб. Рассчитайте оптимальный размер партии поставки сырья. (Результат запишите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	2000
----	--------	------

#### Задание №3

В компании годовой объем потребления сырья составляет 2 500 000 ед., затраты на оформление одной партии сырья – 1000 руб., затраты на хранение единицы запаса – 200 руб. Рассчитайте оптимальный размер партии поставки сырья. (Результат запишите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	5000
----	--------	------

#### Задание №4

За год затраты компании на хранение составляют 10 000 рублей, стоимость размещения и выполнения одного заказа составляет 1000 рублей. Число партий заказа за год составляет 5. Рассчитайте совокупные затраты компании на поддержание запасов. (Результат запишите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	15000
----	--------	-------

#### Задание №5

За год затраты компании на хранение составляют 20 000 рублей, стоимость размещения и выполнения одного заказа составляет 3000 рублей. Число партий заказа за год составляет 10. Рассчитайте совокупные затраты компании на поддержание запасов. (Результат запишите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	50000
----	--------	-------

#### Задание №6

За год затраты компании на хранение составляют 18 000 рублей, стоимость размещения и выполнения одного заказа составляет 1500 рублей. Число партий заказа за год составляет 8. Рассчитайте совокупные затраты компании на поддержание запасов. (Результат запишите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	30000
----	--------	-------

**Задание №7**

В компании годовые расходы сырья и материалов за год составляют 20 тонн. Складское помещение позволяет разместить только 4 тонны. Стоимость размещения заказа составляет 1000 руб. Определите денежные затраты на размещение заказа за год. (Результат запишите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	5000
----	--------	------

**Задание №8**

Известно, что годовые расходы сырья и материалов составляют 100 тонн. Складское помещение позволяет разместить только 20 тонн. Удельные затраты на хранение 1 тонны составляют 1500 рублей. Определите денежные затраты на хранение в течение 1 года. (Результат запишите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	75000
----	--------	-------

**Задание №9**

За год в компании расходы сырья и материалов составляют 100 тонн. Складское помещение позволяет разместить только 40 тонн. Стоимость размещения заказа составляет 500 руб. Определите денежные затраты на размещение заказа за год. (Результат запишите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	1250
----	--------	------

**Задание №10**

За год в компании расходы сырья и материалов составляют 400 тонн. Складское помещение позволяет разместить только 50 тонн. Стоимость размещения заказа составляет 2000 руб. Определите денежные затраты на размещение заказа за год. (Результат запишите цифрами.)

Запишите число:

1)	Ответ:	16000
----	--------	-------

**Промежуточный тест 5****Задание №1**

Коэффициент отвлечения оборотных активов в текущую дебиторскую задолженность равен 0,2. Сумма всех оборотных активов компании составляет 10 млн руб. Сумма дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	2
----	--------	---

**Задание №2**

Коэффициент отвлечения оборотных активов в текущую дебиторскую задолженность равен 0,15. Сумма всех оборотных активов компании составляет 20 млн руб. Сумма дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число без нулей.)

Запишите число:

1)	Ответ:	3
----	--------	---

### Задание №3

Коэффициент отвлечения оборотных активов в текущую дебиторскую задолженность равен 0,05. По балансу компании сумма всех оборотных активов компании составляет 30 млн руб. Сумма дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	1,5
----	--------	-----

### Задание №4

На конец года сумма просроченной дебиторской задолженности составила 25 млн руб., значение коэффициента просроченной дебиторской задолженности составило 0,5. Общая сумма дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	50
----	--------	----

### Задание №5

На конец года общая сумма дебиторской задолженности составила 50 млн руб., значение коэффициента просроченной дебиторской задолженности составило 0,5. Сумма просроченной дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	25
----	--------	----

### Задание №6

На конец года сумма просроченной дебиторской задолженности составила 20 млн руб., значение коэффициента просроченной дебиторской задолженности составило 0,4. Общая сумма дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	50
----	--------	----

### Задание №7

На конец года общая сумма дебиторской задолженности составила 50 млн руб., значение коэффициента просроченной дебиторской задолженности составило 0,4. Сумма просроченной дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	20
----	--------	----

### Задание №8

На конец года общая сумма дебиторской задолженности составила 40 млн руб., значение коэффициента просроченной дебиторской задолженности равно 0,1. Сумма просроченной дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число.)



Запишите число:		
1)	Ответ:	4

Задание №9		
На конец года сумма просроченной дебиторской задолженности составила 6 млн руб., значение коэффициента просроченной дебиторской задолженности равно 0,2. Общая сумма дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	30

Задание №10		
На конец года общая сумма дебиторской задолженности составила 30 млн руб., коэффициент просроченной дебиторской задолженности равен 0,2. Сумма просроченной дебиторской задолженности по компании составит ... млн руб. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	6

### Промежуточный тест 6

Задание №1		
За прошедший период коэффициент участия денежных активов составил 0,25, а средний объем денежных активов компании – 50 млн рублей. Средняя сумма оборотных активов составит ... млн рублей. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	200

Задание №2		
Средний период оборота денежных активов составляет 30 дней, а среднее значение денежных активов компании – 30 млн рублей. Однодневный объем использования денежных средств в компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	1

Задание №3		
В компании однодневный объем использования денежных средств составляет 1 млн рублей, а средний период оборота денежных активов – 30 дней. Среднее значение денежных активов компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	30

Задание №4		
Средний период оборота денежных активов составляет 20 дней, а среднее значение денежных активов компании – 150 млн рублей. Однодневный объем использования денежных средств в компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	7,5

**Задание №5**

Средний период оборота денежных активов составляет 20 дней, а однодневный объем использования денежных средств в компании – 7,5 млн рублей. Среднее значение денежных активов компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	150
----	--------	-----

**Задание №6**

Средний период оборота денежных активов составляет 10 дней, среднее значение денежных активов компании – 15 млн рублей. Однодневный объем использования денежных средств в компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	1,5
----	--------	-----

**Задание №7**

Средний период оборота денежных активов составляет 10 дней, а однодневный объем использования денежных средств в компании – 1,5 млн рублей. Среднее значение денежных активов компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	15
----	--------	----

**Задание №8**

Планируемый объем денежных средств компании составляет 200 млн. рублей, а количество оборотов денежных средств – 25. Планируемая средняя сумма операционных денежных средств равна ... млн рублей. (Введите только число).

Запишите число:

1)	Ответ:	8
----	--------	---

**Задание №9**

Планируемый объем денежных средств компании составляет 100 млн рублей, а количество оборотов денежных средств – 10. Планируемая средняя сумма операционных денежных средств равна ... млн рублей. (Введите только число).

Запишите число:

1)	Ответ:	10
----	--------	----

**Задание №10**

Планируемый объем денежных средств компании составляет 200 млн рублей, а количество оборотов денежных средств – 50. Планируемая средняя сумма операционных денежных средств равна ... млн рублей. (Введите только число).

Запишите число:

1)	Ответ:	4
----	--------	---

**Промежуточный тест 7****Задание №1**

В отчетном периоде коэффициент участия внеоборотных активов составил 0,8, а среднее значение оборотных активов – 500 тыс. рублей. Среднее значение внеоборотных активов составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	2
----	--------	---

#### Задание №2

В отчетном периоде коэффициент участия внеоборотных активов составил 0,8, а среднее значение оборотных активов – 1 млн рублей. Среднее значение внеоборотных активов составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	4
----	--------	---

#### Задание №3

В компании, в отчетном периоде, общая сумма износа основных средств составила 2 млн рублей, а первоначальная стоимость основных средств – 100 млн рублей. Коэффициент износа основных средств равен

Запишите число:

1)	Ответ:	0,02
----	--------	------

#### Задание №4

В отчетном периоде коэффициент износа основных средств составил 0,02, а общая сумма износа основных средств – 2 млн рублей. Первоначальная стоимость основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	100
----	--------	-----

#### Задание №5

В отчетном периоде коэффициент износа основных средств составил 0,02, а первоначальная стоимость основных средств компании составила 100 млн рублей. Общая сумма износа основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	2
----	--------	---

#### Задание №6

В отчетном периоде коэффициент износа основных средств составил 0,01, а общая сумма износа основных средств компании – 5 млн рублей. Первоначальная стоимость основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	500
----	--------	-----

#### Задание №7

В отчетном периоде коэффициент износа основных средств составил 0,01, а первоначальная стоимость основных средств – 500 млн рублей. Общая сумма износа основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:		
1)	Ответ:	5

Задание №8		
В отчетном периоде коэффициент износа основных средств равен 0,006, а первоначальная стоимость основных средств – 500 млн рублей. Общая сумма износа основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	3

### Промежуточный тест 8

Задание №1		
В отчетном периоде коэффициент участия внеоборотных активов составил 0,8, а среднее значение оборотных активов – 500 тыс. рублей. Среднее значение внеоборотных активов составит ... млн рублей. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	2

Задание №2		
В отчетном периоде коэффициент участия внеоборотных активов составил 0,8, а среднее значение оборотных активов – 1 млн рублей. Среднее значение внеоборотных активов составит ... млн рублей. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	4

Задание №3		
В компании, в отчетном периоде, общая сумма износа основных средств составила 2 млн рублей, а первоначальная стоимость основных средств – 100 млн рублей. Коэффициент износа основных средств равен		
Запишите число:		
1)	Ответ:	0,02

Задание №4		
В отчетном периоде коэффициент износа основных средств составил 0,02, а общая сумма износа основных средств – 2 млн рублей. Первоначальная стоимость основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	100

Задание №5		
В отчетном периоде коэффициент износа основных средств составил 0,02, а первоначальная стоимость основных средств компании составила 100 млн рублей. Общая сумма износа основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	2

**Задание №6**

В отчетном периоде коэффициент износа основных средств составил 0,01, а общая сумма износа основных средств компании – 5 млн рублей. Первоначальная стоимость основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	500
----	--------	-----

**Задание №7**

В отчетном периоде коэффициент износа основных средств составил 0,01, а первоначальная стоимость основных средств – 500 млн рублей. Общая сумма износа основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	5
----	--------	---

**Задание №8**

В отчетном периоде коэффициент износа основных средств равен 0,006, а первоначальная стоимость основных средств – 500 млн рублей. Общая сумма износа основных средств компании составит ... млн рублей. (Введите только число.)

Запишите число:

1)	Ответ:	3
----	--------	---

**Задание №1**

Удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,25, а средняя стоимость активов 250 000 рублей. Чему будет равен объем реализованной продукции? (значение укажите цифрами)

Запишите число:

1)	Ответ:	
----	--------	--

**Задание №2**

По результатам отчетного года, удельная стоимость активов на единицу реализуемой продукции составила 0,3, а объем реализованной продукции составил 500 000 рублей. Чему будет равна средняя стоимость активов?

Запишите число:

1)	Ответ:	
----	--------	--

**Задание №3**

Коэффициент маневренности составляет 0,125, а сумма всех активов компании - 4 000 000 рублей. Определите сумму оборотных активов компании.

Запишите число:

1)	Ответ:	
----	--------	--

**Задание №4**

Коэффициент маневренности составляет 0,2, а сумма оборотных активов - 400 000 рублей. Определите сумму всех активов.

Запишите число:

1) Ответ:

#### Задание №5

По балансу сумма чистых оборотных активов компании составляет 25 млн. руб., общая сумма всех активов – 36 млн. руб. Определите сумму заемных активов. (Введите только число.)

Запишите число:

1) Ответ:

#### Задание №6

Определите максимальную сумму переменных элементов оборотных активов в будущем периоде, если средняя сумма оборотных активов компании составляет 20 млн. ден. ед., коэффициент максимального уровня – 1, коэффициент минимального уровня – 0,4. (Введите только число.)

Запишите число:

1) Ответ:

#### Задание №7

Рассчитайте коэффициент вариации по инвестиционному проекту, если наиболее вероятная доходность по экспертным оценкам составляет 20% и среднее квадратичное отклонение 0,8. (значение запишите в процентах и округляйте до десятых долей).

Запишите число:

1) Ответ:

#### Задание №8

Рассчитайте оценку доходности инвестиций в ценные бумаги, если: коэффициент  $\beta$  равен 0,8; безрисковая доходность составляет 10% и ожидаемая доходность равна 12%. (ответ запишите в процентах).

Запишите число:

1) Ответ:

#### Задание №9

В отчетном периоде коэффициент участия внеоборотных активов составил 0,8, а среднее значение оборотных активов - 500 тыс. рублей. Чему равно среднее значение внеоборотных активов? (введите только число)

Запишите число:

1) Ответ:

#### Задание №10

В отчетном периоде коэффициент участия внеоборотных активов составил 0,8, а среднее значение оборотных активов - 1 млн. рублей. Чему равно среднее значение внеоборотных

активов? (введите только число)		
Запишите число:		
1)	Ответ:	

### Краткое описание и регламент выполнения

Обучающийся выполняет все предложенные задания промежуточного теста 1-4 и итогового тестирования, по которому система выставляет за них баллы автоматически пропорционально правильным ответам.

К тестированиям допускаются все обучающиеся, после выполнения предыдущих заданий.

### Критерии оценки:

Формы текущего контроля	Критерии и нормы оценки
Промежуточный тест 1	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы выставляются, если обучающийся ответил правильно на все вопросы рандомной выборки пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Промежуточный тест 2	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы выставляются, если обучающийся ответил правильно на все вопросы рандомной выборки пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Промежуточный тест 3	Максимальное количество баллов - 1 б. (баллы выставляются, если обучающийся ответил правильно на все вопросы рандомной выборки пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Промежуточный тест 4	Максимальное количество баллов - 1 б. (баллы выставляются, если обучающийся ответил правильно на все вопросы рандомной выборки пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Промежуточный тест 5	Максимальное количество баллов - 1 б. (баллы выставляются, если обучающийся ответил правильно на все вопросы рандомной выборки пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Промежуточный тест 6	Максимальное количество баллов - 1 б. (баллы выставляются, если обучающийся ответил правильно на все вопросы рандомной выборки пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Промежуточный тест 7	Максимальное количество баллов - 1 б. (баллы выставляются, если обучающийся ответил правильно на все вопросы рандомной выборки пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Промежуточный тест 8	Максимальное количество баллов - 1 б. (баллы выставляются, если обучающийся ответил правильно на все вопросы рандомной выборки пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Вопросы к учебнику	Максимальное количество баллов - 5 б. (баллы выставляются, если обучающийся ответил правильно на все вопросы рандомной выборки пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Итоговый тест	30 баллов выставляется обучающемуся, если он

	ответил правильно на все вопросы рандомной выборки 40 тестовых заданий; 0-29 баллов выставляется обучающемуся в зависимости от количества верных ответов на вопросы рандомной выборки 40 тестовых заданий.
--	---

### 7.2.2. Практические задания

(наименование оценочного средства)

#### Типовые примеры заданий

##### Задание 1

Исходные данные:

На основе исходных данных компании (вариант выбирается по первой букве фамилии) необходимо:

- для собственников компании составить балансовое уравнение, баланс и макет баланса в вертикальном представлении;
- для инвесторов компании составить балансовое уравнение и баланс;
- для менеджеров и контрагентов составить балансовое уравнение и баланс.

Таблица – Выбор варианта проверяемого задания 1

Номер варианта	Первая буква фамилии	Компания
1.	А,Б,В	<a href="https://www.vtb24.ru">https://www.vtb24.ru</a>
2.	Г,Д,Е,Ё	<a href="http://www.gazprom.ru">http://www.gazprom.ru</a>
3.	Ж,З,И	<a href="http://www.alrosa.ru">http://www.alrosa.ru</a>
4.	К,Л	<a href="http://www.aeroflot.ru">http://www.aeroflot.ru</a>
5.	М,Н,О,	<a href="http://www.rzd.ru">http://www.rzd.ru</a>
6.	П,Р,С	<a href="http://www.surgutneftegas.ru">http://www.surgutneftegas.ru</a>
7.	Т, У,Ф	<a href="https://alfabank.ru/#internet-bank">https://alfabank.ru/#internet-bank</a> <a href="http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1389">http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1389</a>
8.	Х,Ц,Ч,	<a href="http://www.nornik.ru/investoram">http://www.nornik.ru/investoram</a>
9.	Ш,Щ,Э	<a href="http://www.reso.ru">http://www.reso.ru</a>
10.	Ю,Я	<a href="http://www.danone.ru/ssylki-v-podvale/dopolnitelnaja-informacija/investoram.html">http://www.danone.ru/ssylki-v-podvale/dopolnitelnaja-informacija/investoram.html</a>

##### Задание 2

Компания ежедневно закупает сырье в объеме дневной потребности на условиях оплаты наличными. Производственный цикл занимает один день. Деньги на расчетный счет за реализованную продукцию поступят с лагом в один день. Расходы по производству единицы продукции составляют 10 руб., цена реализации – 11 рублей. Продукция пользуется спросом, поэтому предприятие наращивает производство.

Необходимо рассчитать затраты, выручку от реализации, кумулятивную прибыль, средства на расчетном счете.

Динамика результатов работы предприятия представить в таблице.

Сделать выводы о прибыльности компании, динамике средств на расчетном счете и целесообразности о продолжении деятельности.

##### Задание 3

1. Компания импортирует и реализует на территории России банковское оборудование (банковские счетчики), максимальная вместительность контейнера, используемого для доставки, составляет 1500 ед. оборудования, затраты на заказ одного контейнера 3000 ден. Ед., затраты на хранение 25 % годовых, другие исходные данные приведены в таблицы.

Товар (банковское	Объем продаж за	Цена, ден. Ед.	Структура спроса, %
-------------------	-----------------	----------------	---------------------



оборудование)	год, шт.		
1	4500	135,000	50
2	550	235,00	10
3	1800	260,00	22
4	1500	265,00	18
Итого/ средневзвешенная цена	8350	191,89	100

Рассчитайте оптимальный объем заказа, используя EGQ-модель, программу закупок, а также годовые расходы на хранение и заказ.

#### Задание 4

На основе представленных балансовых отчетов и отчета о финансовых результатах компаний (выбор компании по варианту) рассчитайте:

а) период оборачиваемости дебиторской и величину рабочего капитала компании в 2016 году;

б) как изменится величина рабочего капитала, если срок оборачиваемости дебиторской задолженности вырастет на 4 дня?

Таблица – Выбор варианта проверяемого задания 4

Номер варианта	Первая буква фамилии	Тема
1.	А,Б,В	<a href="https://www.vtb24.ru">https://www.vtb24.ru</a>
2.	Г,Д,Е,Ё	<a href="http://www.gazprom.ru">http://www.gazprom.ru</a>
3.	Ж,З,И	<a href="http://www.alrosa.ru">http://www.alrosa.ru</a>
4.	К,Л	<a href="http://www.aeroflot.ru">http://www.aeroflot.ru</a>
5.	М,Н,О,	<a href="http://www.rzd.ru">http://www.rzd.ru</a>
6.	П,Р,С	<a href="http://www.surgutneftegas.ru">http://www.surgutneftegas.ru</a>
7.	Т, У,Ф	<a href="https://alfabank.ru/#internet-bank">https://alfabank.ru/#internet-bank</a> <a href="http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1389">http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1389</a>
8.	Х,Ц,Ч,	<a href="http://www.nornik.ru/investoram">http://www.nornik.ru/investoram</a>
9.	Ш,Щ,Э	<a href="http://www.reso.ru">http://www.reso.ru</a>
10.	Ю,Я	<a href="http://www.danone.ru/ssylki-v-podvale/dopolnitelnaja-informacija/investoram.html">http://www.danone.ru/ssylki-v-podvale/dopolnitelnaja-informacija/investoram.html</a>

#### Задание 5

На основе представленных балансовых отчетов компаний (выбор компании по варианту) рассчитайте необходимый объем операционных внеоборотных активов на предстоящий период.

В предстоящем периоде увеличение сменности работы компании коэффициент использования операционных внеоборотных активов увеличивается с 0,6 до 0,8. Рост производительности приводит к увеличению общего коэффициента использования операционных внеоборотных активов на 0,1. Темп прироста объема реализации продукции (услуг) составит 10%.

Таблица – Выбор варианта проверяемого задания 5

Номер варианта	Первая буква фамилии	Тема
1.	А,Б,В	<a href="https://www.vtb24.ru">https://www.vtb24.ru</a>
2.	Г,Д,Е,Ё	<a href="http://www.gazprom.ru">http://www.gazprom.ru</a>
3.	Ж,З,И	<a href="http://www.alrosa.ru">http://www.alrosa.ru</a>
4.	К,Л	<a href="http://www.aeroflot.ru">http://www.aeroflot.ru</a>
5.	М,Н,О,	<a href="http://www.rzd.ru">http://www.rzd.ru</a>
6.	П,Р,С	<a href="http://www.surgutneftegas.ru">http://www.surgutneftegas.ru</a>
7.	Т, У,Ф	<a href="https://alfabank.ru/#internet-bank">https://alfabank.ru/#internet-bank</a> <a href="http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1389">http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1389</a>

8.	Х,Ц,Ч,	<a href="http://www.nornik.ru/investoram">http://www.nornik.ru/investoram</a>
9.	Ш,Щ,Э	<a href="http://www.reso.ru">http://www.reso.ru</a>
10.	Ю,Я	<a href="http://www.danone.ru/ssylki-v-podvale/dopolnitelnaja-informacija/investoram.html">http://www.danone.ru/ssylki-v-podvale/dopolnitelnaja-informacija/investoram.html</a>

### Задание 6

При доходности свыше 15% осуществляются инвестиции в компанию. Необходимо оценить вероятность инвестирования в акции компании А, В и С. Безрисковая доходность  $r_f = 6\%$ . Средняя рыночная доходность  $r_m = 12\%$ . Значение –коэффициента для компаний:

- для компании А:  $\beta_A = 1,6$ ;
- для компании В:  $\beta_B = 0,9$ ;
- для компании С:  $\beta_C = 1,0$ .

### Краткое описание и регламент выполнения

Обучающийся прикрепляет выполненные задания, преподаватель оценивает задания каждого обучающегося индивидуально согласно критериям оценки.

В случае, если задание выполнено неверно, преподаватель может вернуть его на доработку.

### Критерии оценки:

Формы текущего контроля	Критерии и нормы оценки
Задания, проверяемые вручную (практические задания)	<p>55 б. – выполнено 6 заданий в полном объеме согласно инструкции, сделаны выводы</p> <p>50 б. – задания выполнены в полном объеме согласно инструкции, отсутствуют выводы; замечания по оформлению;</p> <p>45 б. – задания выполнены в полном объеме согласно инструкции, есть ошибки и отсутствуют выводы; замечания по оформлению; выполнено 5 заданий в полном объеме согласно инструкции;</p> <p>40 б. – выполнено 5 задания в полном объеме согласно инструкции, с замечаниями по оформлению;</p> <p>35 б. – выполнено 4 задания с небольшими ошибками, с замечаниями по оформлению;</p> <p>30 б. – выполнено 4 задания не в полном объеме, с замечаниями по оформлению;</p> <p>25 б. – выполнено 3 задания в полном объеме, с замечаниями по оформлению;</p> <p>20 б. – выполнено 3 задания не в полном объеме, с замечаниями по оформлению;</p> <p>15 б. – выполнено 2 задания в полном объеме;</p> <p>10 б. – выполнено 2 задание не в полном объеме; выполнено 1 задание в полном объеме;</p> <p>5 б. – выполнено 1 задание не в полном объеме, с замечаниями по оформлению;</p> <p>0 баллов – задания не выполнены; задания выполнены не верно и отсутствуют выводы</p>

### 7.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

#### 7.3.1. Вопросы к промежуточной аттестации

##### Семестр 7

№ п/п	Вопросы к зачету
1.	Классификация активов предприятия
2.	Информационные источники компании
3.	Балансовое уравнение: понятие, виды и пользователи
4.	Источники краткосрочного финансирования активов
5.	Источники долгосрочного финансирования активов
6.	Цели и задачи управления активами на предприятии
7.	Методы проведения анализа активов компании
8.	Внутренние источники образования денежных активов
9.	Внешние источники образования денежных активов
10.	Внутренние показатели оценки активов
11.	Внешние показатели оценки активов
12.	Оптимизация активов компании. Постоянная и переменная части оборотных активов
13.	Методы расчета потребности в активах
14.	Основные элементы оборотных активов
15.	Управление финансированием оборотных активов: значение, процентные ставки
16.	Краткосрочное и долгосрочное кредитование
17.	Содержание дебиторской задолженности. Виды дебиторской задолженности
18.	Риски и прибыль. Соотношение кредиторской задолженностью и оборотных активов
19.	Понятие запасов. Виды запасов
20.	Модели управления запасами
21.	Определение расходов компании на запасы
22.	Метод «Just in time» управления запасами
23.	Определение оптимального размера заказа
24.	Стоимость активов предприятия. Доходность активов
25.	Система и методы планирования активов
26.	Система и методы контроля активов
27.	Оптимизация объема и состава активов
28.	Управление денежными активами
29.	Понятие оборота активов
30.	Средний и предельный уровень доходности активов
31.	Оценка производительности активов
32.	Ликвидность активов
33.	Методы оценки ликвидности активов
34.	Показатели использования внеоборотных активов
35.	Потребность в обновлении внеоборотных активов
36.	Финансирование внеоборотных активов: источники и факторы
37.	Лизинг: понятие, виды и механизм
38.	Потребность во внеоборотных активах
39.	Потребность в оборотных активах
40.	Смешанные источники финансирования активов

41.	Эмиссионная политика предприятия
42.	Управление дебиторской задолженностью: цели и этапы
43.	Показатели эффективности управления дебиторской задолженностью
44.	Политика управления дебиторской задолженностью. Формирование резерва по сомнительным долгам
45.	Операционный и финансовый цикл предприятия
46.	Факторинг: понятие и механизм применения
47.	Оптимизация запасов
48.	Кредитная политика предприятия
49.	Дебиторская задолженность и способы её финансирования
50.	Понятие денежного остатка и определение его уровня
51.	Виды денежных средств
52.	Потребность в денежных активах и оптимизация денежного остатка
53.	Модель Баумоля
54.	Модель Миллера-Ора
55.	Классификация и элементы внеоборотных активов
56.	Оптимизация внеоборотных активов
57.	Управление обновлением внеоборотных активов
58.	Определение потребности в остатках готовой продукции
59.	Определение потребности в операционных денежных средствах
60.	Определение оптимального объема и периодичности заказа
61.	Временная оптимизация инвестиционных проектов
62.	Пространственная оптимизация инвестиционных проектов
63.	Модель САРМ
64.	Теорема Фишера

### 7.3.2. Критерии и нормы оценки

Семестр	Форма проведения промежуточной аттестации	Критерии и нормы оценки	
		«зачтено»	если обучающийся набрал от 55 и более по накопительному рейтингу
5	зачет	«не зачтено»	если обучающийся набрал 54 и менее баллов по накопительному рейтингу

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 8.1. Обязательная литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС
1	Савицкая Г. В.	Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия [Электронный ресурс] : учебник / Г. В. Савицкая. - 7-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 608 с. : ил. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-011214-5.	учебник	2022	ЭБС "ZNANIUM.COM"
2	Морошкин В.А.	Практикум по финансовому менеджменту [Электронный ресурс] : технология финансовых расчетов с процентами : практ. пособие / В. А. Морошкин, А. С. Сметанкин. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 131 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-105849-7.	практическое пособие	2021	ЭБС "ZNANIUM.COM"
4	Кандрашина Е.А.	Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / Е. А. Кандрашина. - Москва : Дашков и К°, 2018. - 219 с. - ISBN 978-5-394-01579-3.	учебник	2020	ЭБС «IPRbooks»
5	Кушу С.О.	Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие для обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» / С. О. Кушу. - Краснодар : Южный ин-т менеджмента, 2018 ; Саратов : Ай Пи Эр	учебное пособие	2020	ЭБС «IPRbooks»

<b>№ п/п</b>	<b>Авторы, составители</b>	<b>Заглавие (заголовок)</b>	<b>Тип (учебник, учебное пособие, учебно- методическое пособие, практикум, др.)</b>	<b>Год издания</b>	<b>Количество в научной биб- лиотеке / Наименование ЭБС</b>
		Медиа, 2018. - 65 с. - ISBN 978-5-93926-328-3.			

## 8.2. Дополнительная литература

<b>№ п/п</b>	<b>Авторы, составители</b>	<b>Заглавие (заголовок)</b>	<b>Тип (учебник, учебное пособие, учебно- методическое пособие, практикум, др.)</b>	<b>Год издания</b>	<b>Количество в научной биб- лиотеке / Наименование ЭБС</b>
1.	Чараева М. В.	Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. В. Чараева. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 240 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010828-5.	учеб. пособие	2019	ЭБС «ZNANIUM.CO M»

### 8.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- Азбука финансов [Электронный ресурс] : Универсальный портал о личных финансах. – Режим доступа к Путеводителю : <http://www.azbukafinansov.ru/about/>
- Финансы. Ru [Электронный ресурс] : Универсальный портал для экономистов. Режим доступа к portalу: <http://www.finansy.ru/m/>
- Инструменты финансового и инвестиционного анализа [Электронный ресурс] : Каталог инструментов финансового и инвестиционного анализа. Режим доступа к Каталогу : <http://investment-analysis.ru/index.html>
- Scopus [Электронный ресурс] : реферативная база данных. – Netherlands: Elsevier, 2004- . – Режим доступа : scopus.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Elibrary [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. - Москва : НЭБ, 2000- . – Режим доступа : elibrary.ru. - Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- FREEDOM COLLECTION (Полнотекстовая коллекция электронных журналов Elsevier B.V.) <https://www.sciencedirect.com/> неизвестный
- Springer Materials <http://materials.springer.com/> база данных
- Springer Nature Protocols and Methods <https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols> база данных
- Springer eBooks (Полнотекстовая коллекция электронных книг издательства Springer Nature) <https://link.springer.com/> неизвестный
- ORBIT INTELLIGENCE (Патентная база компании QUESTEL) <http://www.orbit.com/> база данных
- CSD-ENTERPRISE (База данных компании CAMBRIDGE CRYST ALLOGRAPHIC DATA CENTER) <https://www.ccdc.cam.ac.uk/structures/> база данных
- ELIBRARY.RU (электронная библиотека научных публикаций) <http://elibrary.ru> неизвестный
- «Гарант» <https://www.garant.ru/> ИСС
- «КонсультантПлюс» <https://www.consultant.ru/> ИСС
- «Кодекс» <https://kodeks.ru/> ИСС

### 8.4. Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование ПО	Реквизиты договора (дата, номер, срок действия)
1.	Office Standart	Договор № 690 от 19.05.2015г., срок действия - бессрочно
2.	Windows	Договор № 690 от 19.05.2015г., срок действия - бессрочно; Договор № 727 от 20.07.2016г., срок действия - бессрочно
3	Mirapolis Human Capital Management	№ 42/02/22-К

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

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)	Перечень основного оборудования
1.	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации. (С-709)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, стол ученический двухместный, стол преподавательский, стул преподавательский, доска аудиторная (маркерная), доска аудиторная (меловая), трибуна, проектор, экран, компьютер.
2.	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации. (С-704)	Столы ученические двухместные, стол преподавательский, стул преподавательский, доска аудиторная (маркерная), стулья ученические, проектор, экран, компьютер.
3.	Помещение для самостоятельной работы обучающихся. (Г-401)	Столы, стулья, компьютеры.
4.	Учебная аудитория для проведения занятий семинарного типа. (УЛК-105)	Столы, стулья, стеллажи (в т.ч. выставочные) с книгами, персональные компьютеры, мобильные рабочие места.
5.	Помещение для самостоятельной работы обучающихся. (УЛК-406)	Столы компьютерные, стулья, микрокомпьютеры raspberr y pi 32 bit