

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Проректор по учебной работе

\_\_\_\_\_ Василенко В.Н.  
(подпись) (Ф.И.О.)

«25» мая 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**ДИСЦИПЛИНЫ**

**ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ КОРПОРАТИВНЫХ ФИНАНСОВ**  
(наименование в соответствии с РУП)

Направление подготовки (специальность)

38.04.02 Менеджмент

(шифр и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность (профиль)

Системный менеджмент

(наименование профиля/специализации)

Квалификация выпускника

магистр

---

Воронеж

## 1. Цели и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) «Инструменты и технологии корпоративных финансов» является формирование компетенций обучающегося в области профессиональной деятельности и сфере профессиональной деятельности:

*08 Финансы и экономика (в сфере внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита, финансового консультирования, управления рисками, организации закупок);*

В рамках освоения программы магистратуры выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: информационно-аналитический; организационно-управленческий; финансовый; научно-исследовательский.

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (уровень образования - магистратура).

## 2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

№ п/п	Код компетенции	Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ОПК-3	Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность и социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды.	ИД1 <sub>опк-3</sub> - Демонстрирует знания методов оценки операционной и организационной эффективности и социальной значимости организационно-управленческих решений ИД3 <sub>опк-3</sub> - Обеспечивает реализацию организационно-управленческих решений в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды с учетом оценки их операционной и организационной эффективности и социальной значимости

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД1 <sub>опк-3</sub> - Демонстрирует знания методов оценки операционной и организационной эффективности и социальной значимости организационно-управленческих решений	Знает: инструменты и субъекты корпоративных финансов и особенности их взаимодействия в кросс-культурной среде.
	Умеет: оценивать альтернативные варианты решения профессиональных задач операционной деятельности
	Имеет навыки: обоснования решений, поставленных задач в сфере корпоративных финансов с учетом критериев операционной эффективности и оценки рисков
ИД3 <sub>опк-3</sub> - Обеспечивает реализацию организационно-управленческих решений в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды с учетом оценки их операционной и организационной эффективности и социальной значимости	Знает: методы оценки операционной эффективности финансовых решений в условиях сложной и динамичной среды
	Умеет: анализировать организационно-управленческие решения в сфере корпоративных финансов на основе оценки их операционной эффективности
	Имеет навыки: оценки альтернативных организационно-управленческих решений в сфере корпоративных финансов на основе их операционной эффективности в условиях сложной (в том числе кросс-культурной и динамичной среды)

## 3. Место дисциплины (модуля) в структуре ООП ВО/СПО

Дисциплина относится к обязательной части Блока 1 ООП. Дисциплина является обязательной к изучению.

Изучение дисциплины основано на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении обучающимися дисциплин:

Управленческая экономика.

Дисциплина является предшествующей для изучения последующих дисциплин, практик:  
 Учебная практика, ознакомительная практика;  
 Учебная практика, научно-исследовательская работа;  
 Производственная практика, практика по профилю профессиональной деятельности;  
 Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика;  
 Производственная практика, научно-исследовательская работа;  
 Производственная практика, преддипломная практика.

#### 4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 зачетные единицы.

Виды учебной работы	Всего академических часов, ак. ч	Распределение трудоемкости по семестрам, ак. ч
		2 семестр
<b>Общая трудоемкость дисциплины (модуля)</b>	<b>108</b>	<b>108</b>
<b>Контактная работа</b> в т. ч. аудиторные занятия:	<b>39,05</b>	<b>39,05</b>
Лекции	19	19
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Практические занятия	19	19
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Консультации текущие	0,95	0,95
<b>Вид аттестации (зачет)</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>68,95</b>	<b>68,95</b>
Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	7,6	7,6
Подготовка к практическим занятиям	7,6	7,6
РПР	10	10
Другие виды самостоятельной работы	43,75	43,75

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

##### 5.1 Содержание разделов дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (указываются темы и дидактические единицы)	Трудоемкость раздела, ак. ч
1	Корпоративный бизнес и его законодательное регулирование в РФ	Понятие корпорации, их отличие от юридического лица. Инструменты и субъекты корпоративных финансов и особенности их взаимодействия в кросс-культурной среде. Особенности законодательного регулирования корпоративного бизнеса в РФ. Операционная эффективность финансовых решений.	
2	Финансовый рынок	Понятие и сущность финансового рынка. Сегментация финансового рынка. Рынок ценных бумаг	
3	Портфель активов корпорации	Понятие портфеля активов. Описание и классификация портфелей. Основные принципы формирования портфеля инвестиционных активов. Методики формирования оптимальной структуры портфеля. Управление инвестиционным портфелем (6 ошибок инвесторов). Анализ и оценка организационно-управленческих решений в сфере корпоративных финансов на основе оценки их операционной эффективности.	
4	Инвестиционная	Инвестиционная политика корпорации: основные этапы разработки	

	политика корпорации	Матрица финансовых стратегий организации. Методы оценки операционной эффективности финансовых решений в условиях сложной и динамичной среды.	
5	Финансовое планирование и прогнозирование в концепции риска и доходности	Понятие финансового планирования и прогнозирования. в системе корпоративного управления. Стратегическое финансовое планирование деятельности корпорации. Текущее финансовое планирование деятельности корпорации. Разработка корпоративной финансовой стратегии. Альтернативные варианты решения профессиональных задач в сфере корпоративных финансов с учетом критериев операционной эффективности и оценки рисков.	
<i>Консультации текущие</i>			0,95
<i>Зачет</i>			0,1

## 5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекции, ак. ч	Практические занятия, ак. ч	СРО, ак. ч
1	Корпоративный бизнес и его законодательное регулирование в РФ	2	2	13,79
2	Финансовый рынок	4	4	13,79
3	Портфель активов корпорации	4	4	13,79
4	Инвестиционная политика корпорации	4	4	13,79
5	Финансовое планирование и прогнозирование в концепции риска и доходности	5	2	13,79
<i>Консультации текущие</i>			0,95	
<i>Зачет</i>			0,1	

### 5.2.1 Лекции

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика лекционных занятий	Трудоемкость, ак. ч
1	Корпоративный бизнес и его законодательное регулирование в РФ	Понятие корпорации, их отличие от юридического лица. Инструменты и субъекты корпоративных финансов и особенности их взаимодействия в кросс-культурной среде. Особенности законодательного регулирования корпоративного бизнеса в РФ. Операционная эффективность финансовых решений.	2
2	Финансовый рынок	Понятие и сущность финансового рынка. Сегментация финансового рынка. Рынок ценных бумаг	4
3	Портфель активов корпорации	Понятие портфеля активов. Описание и классификация портфелей. Основные принципы формирования портфеля инвестиционных активов. Методики формирования оптимальной структуры портфеля. Управление инвестиционным портфелем (6 ошибок инвесторов). Анализ и оценка организационно-управленческих решений в сфере корпоративных финансов на основе оценки их операционной эффективности.	4
4	Инвестиционная политика корпорации	Инвестиционная политика корпорации: основные этапы разработки Матрица финансовых стратегий организации. Методы оценки операционной эффективности финансовых решений в условиях сложной и динамичной среды.	4
5	Финансовое планирование и прогнозирование в концепции риска и доходности	Понятие финансового планирования и прогнозирования. в системе корпоративного управления. Стратегическое финансовое планирование деятельности корпорации. Текущее финансовое планирование деятельности корпорации. Разработка корпоративной финансовой стратегии. Альтернативные варианты решения профессиональных задач в сфере корпоративных финансов с учетом критериев операционной эффективности и оценки	5

	рисков.	
<i>Консультации текущие</i>		<i>0,95</i>
<i>Зачет</i>		<i>0,1</i>

### 5.2.2 Практические занятия (семинары)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, ак. ч
1	Корпоративный бизнес и его законодательное регулирование в РФ	Понятие корпорации, их отличие от юридического лица. Инструменты и субъекты корпоративных финансов и особенности их взаимодействия в кросс-культурной среде. Особенности законодательного регулирования корпоративного бизнеса в РФ. Операционная эффективность финансовых решений.	2
2	Финансовый рынок	Понятие и сущность финансового рынка. Сегментация финансового рынка. Рынок ценных бумаг	4
3	Портфель активов корпорации	Понятие портфеля активов. Описание и классификация портфелей. Основные принципы формирования портфеля инвестиционных активов. Методики формирования оптимальной структуры портфеля. Управление инвестиционным портфелем (6 ошибок инвесторов). Анализ и оценка организационно-управленческих решений в сфере корпоративных финансов на основе оценки их операционной эффективности.	4
4	Инвестиционная политика корпорации	Инвестиционная политика корпорации: основные этапы разработки Матрица финансовых стратегий организации. Методы оценки операционной эффективности финансовых решений в условиях сложной и динамичной среды.	4
5	Финансовое планирование и прогнозирование концепции риска и доходности	Понятие финансового планирования и прогнозирования. в системе корпоративного управления. Стратегическое финансовое планирование деятельности корпорации. Текущее финансовое планирование деятельности корпорации. Разработка корпоративной финансовой стратегии. Альтернативные варианты решения профессиональных задач в сфере корпоративных финансов с учетом критериев операционной эффективности и оценки рисков.	5

### 5.2.3 Лабораторный практикум не предусмотрен

### 5.2.4 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид СРО	Трудоемкость, ак. ч
1	Корпоративный бизнес и его законодательное регулирование в РФ	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	1,52
		Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	1,52
		РПР	2
		Другие виды СРО	8,75
2	Финансовый рынок	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	1,52
		Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	1,52
		РПР	2
		Другие виды СРО	8,75
3	Портфель активов корпорации	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	1,52

		Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	1,52
		РПР	2
		Другие виды СРО	8,75
4	Инвестиционная политика корпорации	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	1,52
		Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	1,52
		РПР	2
		Другие виды СРО	8,75
5	Финансовое планирование и прогнозирование в концепции риска и доходности	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	1,52
		Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	1,52
		РПР	2
		Другие виды СРО	8,75

## 6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Для освоения дисциплины обучающийся может использовать:

### 6.1 Основная литература

Таскаева, Н. Н. Корпоративные финансы : учебно-методического пособие / Н. Н. Таскаева. — Москва : МИСИ – МГСУ, 2020. — 50 с. — ISBN 978-5-7264-2297-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/149233>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Ренгольд, О. В. Корпоративные финансы : учебно-методическое пособие / О. В. Ренгольд. — Омск : СибАДИ, 2019. — 41 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/149483>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Злобина, О. О. Корпоративные финансы : методические указания / О. О. Злобина. — Ижевск : Ижевская ГСХА, 2020. — 75 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/178019>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

### 6.2 Дополнительная литература

Рукин, Б. П. Корпоративные финансы : методические указания и задания по выполнению контрольной работ для студентов, обучающихся по направлению 080100.62 "Экономика" (профили "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", "Мировая экономика"), заочной формы обучения. - Воронеж, 2013. - Код доступа: <http://biblos.vsu.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/287>

Прокопенко, Е. В. Информационные ресурсы и технологии в корпоративных финансах : учебное пособие / Е. В. Прокопенко. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2015. — 114 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/69509>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

### 6.3 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Инструменты и технологии корпоративных финансов [Текст]: задания самостоятельной работы студентов / Воронеж. гос. ун-т инж. технол.; сост. И. П. Богомолова, Тринеева Л. Т., – Воронеж : ВГУИТ, 2021. – 19 с.

### 6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (<https://minobrnauki.gov.ru/>)

2. Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (<http://obrnadzor.gov.ru/>)

3. Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru>)
4. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru>)
5. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<http://fcior.edu.ru/>)
6. ЭБС «Лань» <https://e.lanbook.com/>, неограниченный доступ. ООО «Издательство Лань» Лицензионный договор на предоставление права использования программного обеспечения ИКЗ 211366602677636660100100470016311244 № 883 от 20.12.2021 (срок действия с 03.03.2022 по 02.03.2023).
7. ЭБС «Лань» <https://e.lanbook.com/>, неограниченный доступ. ООО «ЭБС ЛАНЬ» Договор № 882 ИКЗ 211366602677636660100100480016311244 от 26.02.2021 (срок действия с 03.03.2022 по 02.03.2023).
8. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <https://biblioclub.ru/>, для 7000 пользователей. Базовая коллекция. ООО «Некс Медиа» Контракт об оказании информационных услуг № 102 ИКЗ 211366602677636660100100140000000244 от 21.02.2022 (срок действия с 01.03.2022 по 31.08.2022).
9. «Образовательная платформа ЮРАЙТ» <https://www.biblio-online.ru/> ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе № 707 от 09.11.2021 (срок действия с 03.12.2021 по 02.12.2022)
10. БД «ПОЛПРЕД Справочники» <http://www.polpred.com>, неограниченный доступ, ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Соглашение № 128 от 12.04.2017 (скан-копия), (срок действия с 12.04.2017 до 15.10.2022)
11. Сетевая локальная БД Справочная Правовая Система Консультант Плюс для 50 пользователей, ООО «Консультант-Эксперт» Договор № 200016222100052 от 19.11.2021 (срок действия с 01.01.2022 по 31.01.2023)
12. Научная электронная библиотека <http://elibrary.ru/> ООО Научная электронная библиотека. Лицензионное соглашение № 681/633 от 04.09.2013, неограниченный доступ
13. Сводный каталог библиотек г. Воронеж [https://lib.vsu.ru/zgate?Init+lib\\_svksatalog.xml,simple\\_sv.xsl+rus](https://lib.vsu.ru/zgate?Init+lib_svksatalog.xml,simple_sv.xsl+rus), ФГБОУ ВО «ВГУ» Договор о безвозмездной передаче научно-технической продукции № 271 от 04.06.2018, неограниченный доступ (срок действия с 04.06.2018 по 03.06.2023)
14. ИС ЭКБСОН <http://www.vlibrary.ru/> ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Соглашение о сотрудничестве в области развития Информационной системы доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки в рамках единого интернет-ресурса № 478 от 31.08.2020 г., неограниченный доступ (срок действия с 31.08.2020 по 31.08.2022).

#### **6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

Microsoft Windows 7 (Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. <http://eopen.microsoft.com>),

Альт Образование 8.2 + Liber Office 6.2 (Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»),

Adobe Reader XI ((бесплатное ПО) <https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html>),

Microsoft Office Professional Plus 2010 (Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #48516271 от 17.05.2011 г. <http://eopen.microsoft.com>),

Автоматизированная интегрированная библиотечная система «МегаПро» (Номер лицензии: 104-2015 Дата: 28.04.2015 Договор №2140 от 08.04.2015 г. Уровень лицензии «Стандарт»)

## 7 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебная аудитория для проведения учебных занятий (2 ауд.) Комплект мебели для учебного процесса. Проектор Epson EB-W9 2500 <b>Переносное оборудование</b> , экран, ноутбук Lenovo, акустическая система BEHRINGER B208D; Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19  № 28, 2 этаж (Административный корпус)
Учебная аудитория для проведения учебных занятий (ауд. 248) Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийное оборудование: Компьютер ASUS; Коммутатор D-Link DES-1008D; Принтер HP LaserJet 1018; Интерактивная доска Activboard; переносные колонки активные Microlab SOLO.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19  № 9, 2 этаж (Административный корпус)
Учебная аудитория (помещение для самостоятельной работы обучающихся) (ауд. 427 а) Комплект мебели для учебного процесса. Компьютер Intel Core Duo E5300, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет), ноутбук Lenovo, ноутбук Asus D541NAGQ335T, ноутбук Samsung 300Ci5-241OM 2.3, ноутбук HP AMD, ноутбук Acer "17.3" Celeron N 3350/1, 1/2048/500/Intel/HD/WIN10, ноутбук DNS, Ноутбук Acer 15.6.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19  № 71, 4 этаж ЛИТЕРА 1Е

## 8 Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

**Оценочные материалы** (ОМ) для дисциплины (модуля) включают в себя:

- перечень компетенций с указанием индикаторов достижения компетенций, этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

ОМ представляются отдельным комплектом и **входят в состав рабочей программы дисциплины (модуля)**.

Оценочные материалы формируются в соответствии с П ВГУИТ «Положение об оценочных материалах».

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**к рабочей программе**

**ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ КОРПОРАТИВНЫХ ФИНАНСОВ**

**1. Организационно-методические данные дисциплины для заочной формы обучения**

**1.1 Объемы различных форм учебной работы и виды контроля в соответствии с учебным планом**

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 зачетных единиц

Виды учебной работы	Всего академических часов, ак. ч	Распределение трудоемкости по семестрам, ак. ч
		2 семестр
<b>Общая трудоемкость дисциплины (модуля)</b>	<b>108</b>	<b>108</b>
<b>Контактная работа</b> в т. ч. аудиторные занятия:	<b>18,1</b>	<b>18,1</b>
Лекции	8	8
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Практические занятия	8	8
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Консультации текущие	1,2	1,2
Рецензирование контрольных работ обучающихся-заочников	0,8	0,8
<b>Вид аттестации (зачет)</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>86</b>	<b>86</b>
Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	62	62
Подготовка к практическим занятиям	4	4
РПР	10	10
Контрольная работа	10	10
<b>Подготовка к зачету (контроль)</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

по дисциплине

**ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ КОРПОРАТИВНЫХ ФИНАНСОВ**

## 1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования

№ п/п	Код компетенции	Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ОПК-3	Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность и социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды.	<p><i>ИД1<sub>ОПК-3</sub> - Демонстрирует знания методов оценки операционной и организационной эффективности и социальной значимости организационно-управленческих решений</i></p> <p><i>ИД3<sub>ОПК-3</sub> - Обеспечивает реализацию организационно-управленческих решений в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды с учетом оценки их операционной и организационной эффективности и социальной значимости</i></p>

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
<i>ИД1<sub>ОПК-3</sub> - Демонстрирует знания методов оценки операционной и организационной эффективности и социальной значимости организационно-управленческих решений контактов в управлении рисками</i>	Знает: Инструменты и субъекты корпоративных финансов и особенности их взаимодействия в кросс-культурной среде.
	Умеет: оценивать альтернативные варианты решения профессиональных задач операционной деятельности
	Владеет: навыками обоснования решений, поставленных задач в сфере корпоративных финансов с учетом критериев операционной эффективности и оценки рисков
<i>ИД3<sub>ОПК-3</sub> - Обеспечивает реализацию организационно-управленческих решений в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды с учетом оценки их операционной и организационной эффективности и социальной значимости</i>	Знает: методы оценки операционной эффективности финансовых решений в условиях сложной и динамичной среды
	Умеет: анализировать организационно-управленческие решения в сфере корпоративных финансов на основе оценки их операционной эффективности
	Владеет: навыками оценки альтернативных организационно-управленческих решений в сфере корпоративных финансов на основе их операционной эффективности в условиях сложной (в том числе кросс-культурной и динамичной среды)

## 2 Паспорт оценочных материалов по дисциплине/практике

№ п/п	Разделы дисциплины	Индекс контролируемой компетенции (или ее части)	Оценочные средства		Технология/процедура оценивания (способ контроля)
			наименование	№№ заданий	

1	Корпоративный бизнес и его законодательное регулирование в РФ	ОПК-3 (ИД1 <sub>ОПК-3</sub> , ИД3 <sub>ОПК-3</sub> )	Собеседование (вопросы к зачету к экзамену)	1-50	Уровневая шкала
2	Финансовый рынок		Тест		Процентная шкала
3	Портфель активов корпорации		Собеседование (решение практических задач)		Уровневая шкала
4	Инвестиционная политика корпорации		Кейс-задания (ситуационные задания)		Уровневая шкала
5	Финансовое планирование и прогнозирование в концепции риска и доходности		РПР		Уровневая шкала

### 3 Оценочные материалы для промежуточной аттестации.

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Аттестация обучающегося по дисциплине/практике проводится в форме тестирования и предусматривает возможность последующего собеседования (зачета, экзамена).

#### 3.1. Банк заданий

##### *Шифр и наименование компетенции*

*ОПК-3 Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность и социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды. (ИД1<sub>ОПК-3</sub> - Демонстрирует знания методов оценки операционной и организационной эффективности и социальной значимости организационно-управленческих решений)*

№ задания	Тестовое задание с выбором одного правильного ответа
1	<p>Корпорация – это</p> <p>а) одна из организационно-правовых форм некоммерческих организаций, являющаяся добровольным объединением юридических лиц и/или граждан с сохранением права последних вступать в другие объединения;</p> <p>б) имеющий юридический статус хозяйствующий субъект, образованный юридическими и физическими лицами, каждый из которых может рассматриваться в качестве самостоятельных субъекта экономики, связанного с другими имущественными отношениями, совместным ведением бизнеса, общими целями, интересами, организационной структурой;</p> <p>в) это форма деятельности, осуществляемой лицами, которые обязуются совместно действовать без создания юридического лица для достижения определенной цели, не противоречащей закону;</p> <p>г) юридические лица, учредители (участники) которых обладают правом участия (членства) в них и формируют их высший орган.</p> <p><b>Г</b></p>
2	<p>Финансовая структура предприятия – это</p> <p>а) состав и соотношение его внутренних звеньев: цехов, участков, отделов, лабораторий и других подразделений, составляющих единый хозяйственный объект.;</p> <p>б) иерархия центров финансовой ответственности, взаимодействующих между собой через бюджеты;</p> <p>в) совокупность подразделений предприятия, объединенных различными видами связей;</p> <p>г) часть организационной структуры предприятия.</p> <p><b>Б</b></p>
3	<p>Бюджетное управление (бюджетирование) – это:</p> <p>а) система производственного, коммерческого и финансового планирования, реализуемая в рамках</p>

	<p>бюджетного управления;</p> <p>б) документ, отражающий объем поступления и расходования денежных средств, фиксирующий баланс доходов и направлений расходов предприятия, включая платежи в бюджет на планируемый период;</p> <p>в) оперативная система управления компанией по центрам ответственности через бюджеты, позволяющая достигать поставленные цели путем наиболее эффективного использования ресурсов;</p> <p>г) система производственно-хозяйственных планов предприятия;</p> <p><b>В</b></p>						
4	<p>Анализ финансового риска включает в себя:</p> <p>а) оценку внешних источников риска</p> <p>б) анализ системы финансового планирования внутри предприятия</p> <p>в) систематизацию и идентификацию информации о внешних рисках для предприятия</p> <p>г) исследование информации о риске и её оценку.</p> <p><b>Г</b></p>						
5	<p>Для каких российских компаний использование модели Гордона для определения внутренней стоимости акций является наиболее обоснованным?</p> <p>а) внебиржевых компаний</p> <p>б) компаний, акции которых имеют биржевые котировки</p> <p>в) компании, которые имеют на балансе долгосрочные финансовые вложения</p> <p>г) компании, которые имеют на балансе долгосрочные краткосрочные вложения</p> <p><b>А</b></p>						
6	<p>Добровольное объединение физических и (или) юридических лиц с целью взаимного сотрудничества при сохранении самостоятельности и независимости входящих в объединение членов - это.....</p> <p>а) трест</p> <p>б) корпорация</p> <p>в) ассоциация</p> <p>г) партнерство</p> <p><b>В</b></p>						
7	<p>Портфель активов – это:</p> <p>а) совокупность финансовых активов, удерживаемых инвестором с единой для входящих в портфель активов целью</p> <p>б) совокупность различных финансовых активов, находящихся у разных инвесторов, являющихся резидентами одной страны</p> <p>в) совокупность различных финансовых активов, находящихся у разных инвесторов, являющихся резидентами разных стран</p> <p>г) совокупность реальных и финансовых активов, принадлежащих одному юридическому и / или физическому лицу</p> <p><b>А</b></p>						
8	<p>Эффективный портфель — это такой портфель, для которого выполняется одно из следующих условий:</p> <p>а) при фиксированном уровне риска к эффективному множеству относится портфель с максимальной доходностью;</p> <p>б) при эффективной эксплуатации ресурсов обеспечивает компании лидерство в затратах по отрасли;</p> <p>в) при фиксированном уровне риска к эффективному множеству относится портфель со средней доходностью;</p> <p>г) при фиксированном уровне доходности к эффективному множеству относится портфель со средним риском.</p> <p><b>А</b></p>						
	<p>Тестовые вопросы с выбором нескольких вариантов ответа (с указанием количества правильных ответов)</p>						
9	<p>1 Назовите три отличия корпорации от организации (фирмы, предприятия):</p> <p>а) корпоративными юридическими лицами признаются юридические лица, участники которых обладают правом участия в них и формируют их высший орган;</p> <p>б) наличие договорных отношений или системы финансового участия;</p> <p>в) наличие общей стратегии;</p> <p>г) добровольное участие и сохранение юридической самостоятельности участников;</p> <p>д) научно-технические и производственно-технологические связи.</p> <p><b>а, б, г</b></p>						
10	<p>Основу информационного обеспечения корпоративных финансов составляет: (2 правильных ответа)</p> <p>а) статистическая государственная отчетность;</p> <p>б) финансовая (бухгалтерская) отчетность;</p> <p>в) налоговая отчетность;</p> <p>г) управленческая отчетность</p> <p><b>б, г</b></p>						
	<p>Тестовые вопросы на нахождение соответствия, выстраивание последовательности</p>						
11	<p>1. Соотнесите:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Критерий формирования бюджета</th> <th>Тип бюджета</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>а) по всему предприятию</td> <td>1. функциональный бюджет</td> </tr> <tr> <td>б) по центрам финансовой ответственности</td> <td>2. итоговый бюджет</td> </tr> </tbody> </table>	Критерий формирования бюджета	Тип бюджета	а) по всему предприятию	1. функциональный бюджет	б) по центрам финансовой ответственности	2. итоговый бюджет
Критерий формирования бюджета	Тип бюджета						
а) по всему предприятию	1. функциональный бюджет						
б) по центрам финансовой ответственности	2. итоговый бюджет						

	с) по различным областям деятельности	3. операционный бюджет														
	а- 2, б- 3, с-1															
12	Соотнесите что относится к экономическим, а что к техническим реквизитам ценной бумаги. а) форма существования (бумажная или безбумажная); б) номера; в) адреса; г) срок существования; д) обязанное лицо; е) печати; ж) подписи; з) принадлежность; и) наименование обслуживающих организаций ; к) номинал; л) предоставляемые права. экономические – а, г, д, з, к, л; технические –б, в, е, ж, и.															
Задачи (задания) в 1-2 действия на разные формулы и процессы																
13	Задача 1 Определите ожидаемую равновесную рентабельность инвестиций в акции по модели САМР на основе приведенных данных. Ответ округлите до сотых, разделив запятой															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Акция «А»</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Ожидаемая рентабельность инвестиций, %</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>2. Среднеквадратическое (стандартное) отклонение (<math>\sigma A</math>) рентабельности инвестиций</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>3. Коэффициент корреляции <math>K(RA, RM)</math> между нормой доходности плановых инвестиций и средней нормой доходности по рынку в целом, %</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>4. Среднеквадратическое отклонение (<math>\sigma M</math>) рентабельности инвестиций на рынке в целом, %</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5. Средняя доходность диверсифицированного портфеля на рынке капиталов (<math>RM</math>), %</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>6. Безрисковая процентная ставка на рынке капиталов (<math>i</math>), %</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>	Показатели	Акция «А»	1. Ожидаемая рентабельность инвестиций, %	5	2. Среднеквадратическое (стандартное) отклонение ( $\sigma A$ ) рентабельности инвестиций	6	3. Коэффициент корреляции $K(RA, RM)$ между нормой доходности плановых инвестиций и средней нормой доходности по рынку в целом, %	90	4. Среднеквадратическое отклонение ( $\sigma M$ ) рентабельности инвестиций на рынке в целом, %	1	5. Средняя доходность диверсифицированного портфеля на рынке капиталов ( $RM$ ), %	7	6. Безрисковая процентная ставка на рынке капиталов ( $i$ ), %	5	
Показатели	Акция «А»															
1. Ожидаемая рентабельность инвестиций, %	5															
2. Среднеквадратическое (стандартное) отклонение ( $\sigma A$ ) рентабельности инвестиций	6															
3. Коэффициент корреляции $K(RA, RM)$ между нормой доходности плановых инвестиций и средней нормой доходности по рынку в целом, %	90															
4. Среднеквадратическое отклонение ( $\sigma M$ ) рентабельности инвестиций на рынке в целом, %	1															
5. Средняя доходность диверсифицированного портфеля на рынке капиталов ( $RM$ ), %	7															
6. Безрисковая процентная ставка на рынке капиталов ( $i$ ), %	5															
	<p>Решение:  <math>CAMP = i + (Rm - i) \cdot \beta A</math></p> <p><math>\beta A = (\sigma A \cdot K(RA; RM)) / \sigma M</math>;  Ожидаемая равновесная рентабельность инвестиций согласно модели САМР для акций «А» составит:  <math>\beta = (16 \cdot 0,9 \cdot 0,01) / 0,11 = 1,31</math>  <math>CAMP (RA) = 5 + (17 - 5) \cdot 1,31 = 20,72\%</math>  20,72</p>															
14	Задача 2 Определите ожидаемую равновесную рентабельность инвестиций в акции по модели САМР на основе приведенных данных. Ответ округлите до сотых, разделив запятой															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Акция «Б»</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Ожидаемая рентабельность инвестиций, %</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2. Среднеквадратическое (стандартное) отклонение (<math>\sigma A</math>) рентабельности инвестиций</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3. Коэффициент корреляции <math>K(RA, RM)</math> между нормой доходности плановых инвестиций и средней нормой доходности по рынку в целом, %</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>4. Среднеквадратическое отклонение (<math>\sigma M</math>) рентабельности инвестиций на рынке в целом, %</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5. Средняя доходность диверсифицированного портфеля на рынке капиталов (<math>RM</math>), %</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>6. Безрисковая процентная ставка на рынке капиталов (<math>i</math>), %</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>	Показатели	Акция «Б»	1. Ожидаемая рентабельность инвестиций, %	10	2. Среднеквадратическое (стандартное) отклонение ( $\sigma A$ ) рентабельности инвестиций	1	3. Коэффициент корреляции $K(RA, RM)$ между нормой доходности плановых инвестиций и средней нормой доходности по рынку в целом, %	80	4. Среднеквадратическое отклонение ( $\sigma M$ ) рентабельности инвестиций на рынке в целом, %	1	5. Средняя доходность диверсифицированного портфеля на рынке капиталов ( $RM$ ), %	7	6. Безрисковая процентная ставка на рынке капиталов ( $i$ ), %	5	
Показатели	Акция «Б»															
1. Ожидаемая рентабельность инвестиций, %	10															
2. Среднеквадратическое (стандартное) отклонение ( $\sigma A$ ) рентабельности инвестиций	1															
3. Коэффициент корреляции $K(RA, RM)$ между нормой доходности плановых инвестиций и средней нормой доходности по рынку в целом, %	80															
4. Среднеквадратическое отклонение ( $\sigma M$ ) рентабельности инвестиций на рынке в целом, %	1															
5. Средняя доходность диверсифицированного портфеля на рынке капиталов ( $RM$ ), %	7															
6. Безрисковая процентная ставка на рынке капиталов ( $i$ ), %	5															
	<p>Решение:  <math>CAMP = i + (Rm - i) \cdot \beta A</math>  <math>\beta A = (\sigma A \cdot K(RA; RM)) / \sigma M</math>;</p>															

	<p>Ожидаемая равновесная рентабельность инвестиций согласно модели CAPM для акций «Б» составит:  <math>\beta = (11 \cdot 0,8 \cdot 0,01) / 0,11 = 0,8</math>  CAPM (RA) = <math>5 + (17 - 5) \cdot 0,8 = 14,6\%</math>  14,60</p>														
15	<p>Задача 3  Определите ожидаемую равновесную рентабельность инвестиций в акции по модели CAMP на основе приведенных данных. Ответ округлите до сотых, разделив запятой</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Акция «В»</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Ожидаемая рентабельность инвестиций, %</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>2. Среднеквадратическое (стандартное) отклонение (<math>\sigma_A</math>) рентабельности инвестиций</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>3. Коэффициент корреляции K (RA, RM) между нормой доходности плановых инвестиций и средней нормой доходности по рынку в целом, %</td> <td>0,77</td> </tr> <tr> <td>4. Среднеквадратическое отклонение (<math>\sigma_M</math>) рентабельности инвестиций на рынке в целом, %</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>5. Средняя доходность диверсифицированного портфеля на рынке капиталов (RM), %</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>6. Безрисковая процентная ставка на рынке капиталов (i), %</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Решение:  CAMP = <math>i + (R_m - i) \cdot \beta_A</math>  <math>\beta_A = (\sigma_A \cdot K(RA; RM)) / \sigma_M</math>  Ожидаемая равновесная рентабельность инвестиций согласно модели CAPM для акций «В» составит:  <math>\beta = (8 \cdot 0,77 \cdot 0,01) / 0,11 = 0,56</math>  CAPM (RA) = <math>5 + (17 - 5) \cdot 0,56 = 11,72\%</math>  11,72</p>	Показатели	Акция «В»	1. Ожидаемая рентабельность инвестиций, %	19	2. Среднеквадратическое (стандартное) отклонение ( $\sigma_A$ ) рентабельности инвестиций	8	3. Коэффициент корреляции K (RA, RM) между нормой доходности плановых инвестиций и средней нормой доходности по рынку в целом, %	0,77	4. Среднеквадратическое отклонение ( $\sigma_M$ ) рентабельности инвестиций на рынке в целом, %	11	5. Средняя доходность диверсифицированного портфеля на рынке капиталов (RM), %	7	6. Безрисковая процентная ставка на рынке капиталов (i), %	5
Показатели	Акция «В»														
1. Ожидаемая рентабельность инвестиций, %	19														
2. Среднеквадратическое (стандартное) отклонение ( $\sigma_A$ ) рентабельности инвестиций	8														
3. Коэффициент корреляции K (RA, RM) между нормой доходности плановых инвестиций и средней нормой доходности по рынку в целом, %	0,77														
4. Среднеквадратическое отклонение ( $\sigma_M$ ) рентабельности инвестиций на рынке в целом, %	11														
5. Средняя доходность диверсифицированного портфеля на рынке капиталов (RM), %	7														
6. Безрисковая процентная ставка на рынке капиталов (i), %	5														
	<p>Кейс-задания  (Ситуационные задания)</p>														
16	<p>Задание 1  Рассмотрите структуру денежных потоков для пяти типичных бизнес-ситуаций (в млн. руб.).</p> <p>Ситуация 1.  Денежный поток компании (CF) = + 100  Денежный поток от операционной деятельности (CFO) = + 200  Денежный поток от инвестиционной деятельности (CFI) = - 200  Денежный поток от финансовой деятельности (CFF) = + 100</p> <p>Ситуация 2.  Денежный поток компании (CF) = + 20  Денежный поток от операционной деятельности (CFO) = + 5  Денежный поток от инвестиционной деятельности (CFI) = + 30  Денежный поток от финансовой деятельности (CFF) = - 15</p> <p>Ситуация 3.  Денежный поток компании (CF) = + 5  Денежный поток от операционной деятельности (CFO) = - 10  Денежный поток от инвестиционной деятельности (CFI) = - 100  Денежный поток от финансовой деятельности (CFF) = + 115</p> <p>Ситуация 4.  Денежный поток компании (CF) = + 10  Денежный поток от операционной деятельности (CFO) = + 50  Денежный поток от инвестиционной деятельности (CFI) = - 10  Денежный поток от финансовой деятельности (CFF) = - 30</p> <p>Ситуация 5.  Денежный поток компании (CF) = - 40  Денежный поток от операционной деятельности (CFO) = - 20  Денежный поток от инвестиционной деятельности (CFI) = + 87  Денежный поток от финансовой деятельности (CFF) = - 127</p> <p>На основе вышеприведенных данных определите:  1. на какой стадии развития, с точки зрения теории жизненного цикла, находится каждая компания?</p> <p>Решение: по модели В. Дикинсона</p>														

	Стадия ЖЦО /знакденежного потока	Зарождение	Рост	Зрелость	Турбулентност	Турбулентност	Турбулентност	Спа	Спа	
		Денежный поток от операци-онной деятельности	-	+	+	-	+	+	-	-
		Денежный поток от финансо-вой деятельности	+	+	-	-	+	-	+	-
		Денежный поток от инвести-ционной деятельности	-	-	-	-	+	+	+	+

ОТВЕТ:  
1 – рост  
2 – турбулентность  
3 – зарождение  
4 – зрелость  
5 - спад

17 Задание 2  
Доходность к погашению корпоративных облигаций ПАО «АРКС» ниже, чем процентная ставка по банковским кредитам. Тем не менее в долгосрочной задолженности компании банковские кредиты преобладают над корпоративными облигациями. Объясните почему?  
Решение:  
Срок и издержки получения банковского кредита значительно ниже, чем выпуска и размещения облигаций.

**Шифр и наименование компетенции** \_\_\_\_ ОПК-3 *Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность и социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды.* (ИДЗ<sub>ОПК-3</sub> - Обеспечивает реализацию организационно-управленческих решений в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды с учетом оценки их операционной и организационной эффективности и социальной значимости)

№ задания	Тестовое задание
	Тестовые вопросы с выбором единственного правильного ответа
18	Первичный рынок ценных бумаг – это...(г) а) сделки купли-продажи по ранее выпущенным ценным бумагам; б) фондовый рынок; в) купля-продажа ценных бумаг; г) приобретение ценных бумаг владельцами сбережений при их выпуске.
19	Вторичный рынок ценных бумаг – это...(а) а) сделки купли-продажи по ранее выпущенным ценным бумагам; б) фондовый рынок; в) купля-продажа ценных бумаг; г) приобретение ценных бумаг владельцами сбережений при их выпуске.
20	Долговое обязательство, свидетельствующие о безусловной уплате определенной суммы денег в определенный срок владельцу этого обязательства называется ...(б) а) сберегательный сертификат; б) вексель; в) акция; г) облигация; д) казначейское обязательство.
21	Более высокий уровень доходности и риска обеспечивают, как правило (а) а) финансовые инвестиции б) реальные инвестиции в) иностранные инвестиции в ценные бумаги г) отечественные инвестиции в финансовые активы
22	Место, где происходит торговля акциями, облигациями и прочими активами – это (а)

	а) фондовый рынок б) валютный рынок в) рынок золота г) криптовалютный рынок						
23	Документ, соответствующий установленным законом требованиям и удостоверяющий обязательственные и иные права, осуществление или передача которых возможны только при предъявлении такого документа – это (в) а) ценная бумага в любой форме б) договор в) документарная ценная бумага г) закладная						
24	Какой степени риска характеризуются операции на рынке ценных бумаг по сравнению с банковскими депозитами (а) а) высокой б) низкой г) средней в) операции безрисковые						
Тестовые вопросы с выбором нескольких вариантов ответа (с указанием количества правильных ответов)							
25	Назовите три основных признака производного финансового инструмента: а) стоимость производного финансового инструмента меняется в связи с изменением цен спотового рынка на финансовые инструменты, лежащие в основе производного (процентных ставок, валютных курсов, курсов ценных бумаг, фондовых индексов); б) стоимость производного финансового инструмента меняется в связи с изменением цен форвардного рынка на финансовые инструменты, лежащие в основе производного (процентных ставок, валютных курсов, курсов ценных бумаг, фондовых индексов); в) для его приобретения достаточно небольших первоначальных затрат по сравнению с другими инструментами, цены на которые аналогичным образом реагируют на изменения рыночной конъюнктуры; г) расчёты по нему осуществляются с 50% предоплатой; д) расчёты по нему осуществляются в будущем. а, б, д						
26	Назовите элементы структуры финансового рынка (3и правильных ответа): а) кредитный рынок; б) рекламный рынок; в) рынок вторичного жилья (подходящего под программы ипотечного кредитования); г) валютный рынок; д) рынок ценных бумаг (фондовый рынок); а, в, д						
Тестовые вопросы на нахождение соответствия, выстраивание последовательности							
27	Соотнесите понятие с определением: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Понятие</th> <th style="width: 50%;">Определение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1) спотовой, или кассовой, сделкой называется</td> <td>а) договор о покупке (продаже) какого-либо актива с исполнением по истечении некоторого временного периода (<math>t_0 &lt; t_1</math>);</td> </tr> <tr> <td>2) форвардной, или срочной, сделкой называется</td> <td>б) контракт на покупку (продажу) какого-либо актива с немедленным исполнением (<math>t_0 = t_1</math>).</td> </tr> </tbody> </table> 1- Б 2- А	Понятие	Определение	1) спотовой, или кассовой, сделкой называется	а) договор о покупке (продаже) какого-либо актива с исполнением по истечении некоторого временного периода ( $t_0 < t_1$ );	2) форвардной, или срочной, сделкой называется	б) контракт на покупку (продажу) какого-либо актива с немедленным исполнением ( $t_0 = t_1$ ).
Понятие	Определение						
1) спотовой, или кассовой, сделкой называется	а) договор о покупке (продаже) какого-либо актива с исполнением по истечении некоторого временного периода ( $t_0 < t_1$ );						
2) форвардной, или срочной, сделкой называется	б) контракт на покупку (продажу) какого-либо актива с немедленным исполнением ( $t_0 = t_1$ ).						
28	Расположите в порядке последовательности пять этапов, составляющих основу инвестиционного процесса: а) пересмотр портфеля ценных бумаг; б) оценка эффективности портфеля ценных бумаг; в) анализ рынка ценных бумаг; г) формирование портфеля ценных бумаг; д) выбор инвестиционной политики. Д, В, Г, Б, А						
Задачи (задания) в 1-2 действия на разные формулы и процессы							
29	<b>Задача 1</b> Курс доллара США равен 62 руб., безрисковая ставка на три месяца в национальной валюте 15%, а по доллару США она составляет 9%. Определить трехмесячный форвардный курс. Ответ округлите до сотых, разделив запятой. Решение: $F = F_0 * (1 + r_n * (t/360)) / (1 + r_d * (t/360))$ где: $F$ – форвардная цена валюты; $F_0$ – начальная цена валюты; $r_n$ – ставка без риска по депозиту в национальной валюте, в долях единицы; $r_d$ – ставка без риска по депозиту в иностранной валюте, в долях единицы; $t$ – период вложения средств на депозит.						

	Найдем трехмесячный форвардный курс: $62 * (1 + 0,15 * (90/360)) / (1 + 0,09 * (90/360)) = 62,91$ руб
30	Задача 2 Курс евро равен 60 руб., безрисковая ставка на три месяца в национальной валюте 20%, а в евро 11%. Определите форвардный курс. Ответ округлите до сотых, разделив запятой. где: $F$ – форвардная цена валюты; $F_0$ – начальная цена валюты; $m$ – ставка без риска по депозиту в национальной валюте, в долях единицы; $rd$ – ставка без риска по депозиту в иностранной валюте, в долях единицы; $t$ – период вложения средств на депозит. $60 * (1 + 0,2 * (90/360)) / (1 + 0,11 * (90/360)) = 61,31$ руб.
31	Задача 3 В банке был открыт вклад на 1000000 руб. Через 2 года 6 месяцев на счету было 1 200 000 руб. Определите, какую процентную ставку простых процентов использует банк. Ответ округлите до целых  $FV_n = PV \times (1 + n \times r).$  $r = (FV_n / PV - 1) / n$  $(1200000 / 1000000 - 1) / 2,5 * 100 = 8$
	Кейс-задания Ситуационные задания
32	Задание 1 Инвестор ООО «ААА» с целью получения дополнительного дохода вложил 200 000 руб. в облигации номинальной стоимостью 180 000 руб. Купонная ставка равна 13% годовых. Проценты выплачиваются раз в конце года. Срок погашения облигации наступит через 2 года. Дайте оценку эффективности текущей операционной сделки. Определите дальнейшее поведение инвестора держать облигации до конца срока погашения или продать не ожидая его. Решение: 1. $(180000 * 13) / 100 = 23400$ $23400 / 200000 = 11,7\%$ - эффективность текущей операционной сделки 2. Целесообразно держать облигации до конца срока погашения, если их рыночная стоимость за указанное время не вырастет больше, чем на 46800 (купонный доход за 2 года). Если рыночная стоимость облигаций будет выше 246800 руб. выгоднее продать до окончания срока погашения.
33	Задание 2 У предприятия ООО «Зерновик» имеются фьючерсные контракты на пшеницу. Хороший урожай пшеницы способствовал значительному снижению цен нее. В связи с чем, ожидается проведение зерновых интервенций со стороны государства. Основываясь на этих данных, дайте рекомендации, что нужно делать срочно продавать или продолжать держать фьючерсные контракты? Решение: Продолжать держать. Срочная продажа приведет к убыткам, цена продажи фьючерсного контракта ожидаемо будет ниже цены его покупки. В то время как зерновые интервенции будут способствовать повышению цен на пшеницу, а следовательно прогнозируется и рост цен на фьючерсы.

### 3.2 Вопросы для зачета

**Шифр и наименование компетенции** \_\_\_\_ ОПК-3 *Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность и социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды. (ИД1<sub>ОПК-3</sub> - Демонстрирует знания методов оценки операционной и организационной эффективности и социальной значимости организационно-управленческих решений)*

#### Вопросы для зачета

Номер вопроса	Текст вопроса
34	Понятие корпорации, их отличие от юридического лица. Ответ: С организационно правовой точки зрения понятие корпорация по-разному трактуется в различных правовых системах. В континентальной (Западно-Европейской) системе права понятие корпорация в основном совпадает с понятием юридического лица. В Англосаксонской системе права, которая охватывает право США, Англии и ряда других стран, предпринимательскими корпорациями является организация,

	<p>основанная на акционерном капитале, т.е. акционерное общество.</p> <p>В России понятие "корпорация" не имеет четкого юридического оформления. Корпоративное право охватывает все виды хозяйственных обществ и товариществ, и не только акционерные общества, поэтому употребляется термин "корпорация" оказывается более широким, чем это допускается в американском праве, где корпорация - это самостоятельное образование, которое выпускает акции для формирования уставного капитала.</p> <p>Тем не менее, в соответствии с законодательством все предпринимательские организационно-правовые формы в России, не выпускающие акции, не могут быть отнесены к корпорациям.</p> <p>Определение корпорации в соответствии с ГК РФ: корпорации – это юридические лица, учредители (участники) которых обладают правом участия (членства) в них и формируют их высший орган.</p> <p>Главные составляющие корпорации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· объединение нескольких юридически самостоятельных предприятий;</li> <li>· договорных отношений или системы финансового участия;</li> <li>· единое хозяйственное управление;</li> <li>· научно-технические и производственно-технологические связи.</li> </ul>
35	<p>Виды корпоративных объединений в РФ.</p> <p>Ответ: В соответствии с ГК РФ выделяют следующие виды корпораций</p> <p>Юридические лица, учредители (участники) которых обладают правом участия (членства) в них и формируют их высший орган являются корпоративными юридическими лицами (корпорациями). К ним относятся</p> <p>хозяйственные товарищества и общества,  крестьянские (фермерские) хозяйства,  хозяйственные партнерства,  производственные и потребительские кооперативы,  общественные организации,  общественные движения,  ассоциации (союзы),  нотариальные палаты,  товарищества собственников недвижимости,  казачьи общества, внесенные в государственный реестр казачьих обществ в Российской Федерации,  общины коренных малочисленных народов Российской Федерации.</p> <p>В отдельный вид корпоративных объединений выделяются государственные корпорации</p>
36	<p>Особенности законодательного регулирования корпоративного бизнеса в РФ.</p> <p>Ответ: Конституция РФ служит базой для всего законодательства, в том числе и для корпоративного. Гражданский кодекс РФ, так как именно на основе ГК РФ устанавливаются основы правового статуса корпоративных субъектов – хозяйственных обществ и товариществ.</p> <p>ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора)»;</p> <p>ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)», в соответствии с которым производится ликвидация коммерческой организации по основанию банкротства этой организации;</p> <p>ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;</p> <p>ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»;</p> <p>ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью»;</p> <p>ФЗ «Об акционерных обществах».</p> <p>Корпоративные нормы содержатся и в международных договорах:  Конвенция «О договорах международной купли-продажи товаров» (Вена, 11 апреля 1980 г.);  Соглашение о сотрудничестве в области поддержки предпринимательства между Министерством РФ по антимонопольной политике и поддержке предпринимательства и Федеральным министерством экономики и труда Австрийской республики (Вена, 8 февраля 2001 г.);  Договор от 8 декабря 1999 г. «О создании Союзного государства».</p>
37	<p>Инвестиционная политика корпорации: основные этапы разработки</p> <p>Ответ Инвестиционная политика представляет собой часть общей финансовой стратегии предприятия. Она заключается в выборе и реализации наиболее эффективных форм реальных и финансовых его инвестиций с целью обеспечения высоких темпов его развития и постоянного возрастания его рыночной стоимости.</p> <p>Этапы</p> <p>Анализ инвестиционной деятельности предприятия в предшествующем периоде  Исследование и учет условий внешней инвестиционной среды и конъюнктуры инвестиционного рынка  Учет стратегических целей развития предприятия, обеспечиваемых его предстоящей инвестиционной деятельностью  Обоснование типа инвестиционной политики предприятия по целям вложения капитала с учетом рискованных предпочтений  Формирование инвестиционной политики предприятия по основным направлениям инвестирования  Формирование инвестиционной политики предприятия в отраслевом разрезе  Формирование инвестиционной политики предприятия в региональном разрезе  Взаимувязка основных направлений инвестиционной политики предприятия  Анализ инвестиционной деятельности предприятия в предшествующем периоде</p>
38	<p>Матрица финансовых стратегий организации.</p> <p>Ответ</p>

	Категория	Краткое обозначение	Формула расчета		
	РХД	Результат хозяйственной деятельности.	Прибыль до, уплаты процентов и налогов - Изменение Финансово-эксплуатационных потребностей - Производственные инвестиции + Обычные продажи имущества.		
	РФД	Результат финансовой деятельности.	Изменение заемных средств - Финансовые издержки по заемным средствам - Налог на прибыль - (Дивиденды + Другие доходы финансовой деятельности).		
	РФХД	Результат финансово-хозяйственной деятельности.	РФД + РХД		
	Краткая характеристика				
		РФД<<0	РФД=0	РФД>>0	
	РХД>>0	РФХД=0 1	РФХД>0 4	РФХД>>0 8	
	РХФ=0	РФХД<0 7	РФХД=0 2	РФХД>0 5	
	РХД<<0	РФХД<<0 9	РФХД<0 6	РФХД=0 3	
	<p>Квадранты 4, 8, 5 связаны с созданием ликвидных средств фирмой (некоторый избыток оборотных средств). Квадранты 7, 6, 9 связаны с потреблением ликвидных средств фирмой (дефицит оборотных средств).</p> <p>По горизонтали РФД связан с ростом заимствования средств фирмой. Мы идем от отрицательного значения РФД к положительному.</p> <p>По вертикали РХД связан с реализацией фирмой инвестиционного проекта (массированное инвестирование средств). Только этим можно объяснить переход от положительного РХД (прекрасная возможность начать реализацию инвестиционного проекта) к отрицательному РХД (ситуация значительного инвестиционного вложения средств).</p>				
39	<p>Общая характеристика финансового планирования</p> <p>Ответ</p> <p>Финансовое планирование представляет собой процесс прогнозирования финансовых результатов и (в широком смысле) финансового состояния деятельности предприятия на основе анализа финансовой и инвестиционной политики. Финансовый план предприятия - это документ, отражающий объем поступления и расходования денежных средств, фиксирующий баланс доходов и поступлений, с одной стороны, и расходов предприятия с другой стороны.</p> <p>Процесс финансового планирования можно разбить на 4 этапа:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработка системы прогнозных вариантов финансовых планов для разных вариантов развития предприятия.</li> <li>2. Определение потребности предприятия в финансовых ресурсах.</li> <li>3. Прогнозирование структуры источников финансирования.</li> <li>4. Разработка процедур внесения изменений в планы в том случае, если реальные экономические условия отличаются от тех прогнозов, на которых был основан план.</li> </ol>				
40	<p>Финансовый план предприятия: характеристика, необходимость, принципы составления и процесс разработки</p> <p>Ответ</p> <p>Финансовый план хозяйствующего субъекта - это документ, отражающий объем поступления и расходования денежных средств, фиксирующий баланс доходов и направлений расходов предприятия, включая платежи в бюджет на планируемый период. Финансовый план необходим предприятию для того, чтобы заранее знать финансовые результаты своей деятельности и организовать рациональное движение финансовых ресурсов в соответствии с выбранной финансовой стратегией.</p> <p>Принципы</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Принцип финансового соотношения сроков ("золотое банковское правило") - использование и получение средств должно происходить в установленные сроки, т.е. капиталовложения с длительными сроками окупаемости целесообразно финансировать за счет заемных средств.</li> <li>2. Принцип платежеспособности - планирование денежных ресурсов в финансовом плане должно обеспечивать платежеспособность предприятия в любое время года.</li> <li>3. Принцип рентабельности капиталовложений - для капитальных вложений целесообразно выбирать самые дешевые способы финансирования. Заемный капитал выгоднее привлекать в том случае, если он повышает рентабельность собственных средств.</li> <li>4. Принцип сбалансированности рисков - особенно рискованные инвестиции правомерно финансировать за счет собственных средств.</li> <li>5. Принцип приспособлений к потребностям рынка - в финансовом плане предприятию важно учитывать конъюнктуру рынка и свою зависимость от получения кредитов.</li> <li>6. Принцип предельной рентабельности - целесообразно выбирать те капиталовложения, которые</li> </ol>				

	обеспечивают максимальную предельную рентабельность на инвестированный капитал.
41	Виды финансового планирования Ответ три вида финансового планирования: перспективное планирование и прогнозирование финансовой деятельности; текущее планирование финансовой деятельности; оперативное планирование финансовой деятельности.
42	Бюджетирование на предприятии Ответ Бюджетное управление (бюджетирование) – оперативная система управления компанией по центрам ответственности через бюджеты, позволяющая достигать поставленные цели путем наиболее эффективного использования ресурсов Бюджетированием же является процесс, обеспечивающий реализацию бюджетного управления, включающий в себя системы «планирования, учета, контроля, анализа и регулирования деятельности предприятия, финансовых результатов и финансового положения его структурных единиц, координации соответствующих бюджетов деятельности, их консолидации и ориентации на достижение общих финансовых целей на каждом уровне управления». Бюджетное планирование – система производственного, коммерческого и финансового планирования, реализуемая в рамках бюджетного управления.
43	Формирование финансовой структуры предприятия Ответ Финансовая структура предприятия — это иерархия центров финансовой ответственности, взаимодействующих между собой через бюджеты. В финансовой структуре выделяется пять основных типов ЦФО. центры инвестиций; центры прибыли; центры маржинального дохода; центры дохода; центры затрат.

**3.5.2 Шифр и наименование компетенции \_\_\_\_\_ ОПК-3 Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность и социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды. (ИДЗ<sub>ОПК-3</sub> - Обеспечивает реализацию организационно-управленческих решений в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды с учетом оценки их операционной и организационной эффективности и социальной значимости)**

Номер вопроса (задачи, задания)	Текст вопроса
44	Понятие и сущность финансового рынка Ответ Можно определить финансовый рынок как институциональное и функциональное устройство, обеспечивающее в экономической системе трансформацию сбережений в инвестиции и выбор направлений их наиболее эффективного использования. Финансовый рынок — это рынок финансовых инструментов, которые опосредуют процесс трансформации сбережений в инвестиции. Согласно Международным стандартам финансовой отчетности (МСФО), под финансовым инструментом понимается любой договор между двумя сторонами, в результате которого одновременно у одной из сторон возникает финансовый актив, а у другой — финансовое обязательство или долевыe инструменты, связанные с капиталом. Мировой финансовый рынок по своей экономической сущности представляет собой систему определенных отношений и своеобразный механизм сбора и перераспределения на конкурентной основе финансовых ресурсов между странами, регионами, отраслями и институциональными единицами.
45	Сегментация финансового рынка Ответ Структура финансового рынка: Кредитный рынок Валютный рынок Рынок ценных бумаг (фондовый рынок) Страховой рынок Рынок инвестиций Рынок золота

46	<p>Рынок ценных бумаг</p> <p>Ответ Рынок ценных бумаг - это часть финансового рынка, где осуществляется эмиссия и купля-продажа ценных бумаг.</p> <p>К субъектам рынка относятся частные предприятия, государство и индивидуальные лица, деятельность которых формирует курс ценных бумаг и его колебание в зависимости от рыночной конъюнктуры.</p> <p>В структуре современного рынка ценных бумаг важное значение имеет срочный рынок, или рынок производных ценных бумаг. Такие ценные бумаги часто называют деривативами. Цены производных ценных бумаг определяются в зависимости от цен базовых активов.</p> <p>Сделки, согласно которым актив поставляется немедленно в течение одного-двух рабочих дней, называют кассовыми, или спотовыми, рынок таких сделок — кассовым, или спотовым. Цена актива, фигурирующая в спотовых (кассовых) сделках, называется спотовой (кассовой) ценой.</p> <p>В связи с тем что поставка актива на срочном рынке должна осуществляться через определенное время (от нескольких дней до полугода), участники срочного рынка имеют возможность продать контракт на поставку в данный момент несуществующего актива, т.е. возможность купить или продать контракт не зависит от наличия или отсутствия актива. В отличие от этого на спотовом рынке нельзя продать несуществующий актив, так как он должен быть в наличии.</p>
47	<p>Понятие портфеля активов. Описание и классификация портфелей</p> <p>Ответ Портфель можно определить как совокупность финансовых активов, удерживаемых инвестором с единой для входящих в портфель активов целью.</p> <p>Главными интегральными характеристиками портфеля являются его доходность и риск.</p> <p>Доходность портфеля — это совокупный относительный доход его держателя за определенный временной период, выраженный в годовых процентах.</p> <p>Риск портфеля есть количественное представление неопределенности относительно будущих доходов-убытков по финансовым инструментам, входящим в портфель.</p> <p>Еще одной объективной характеристикой портфеля является его ликвидность. Под ликвидностью портфеля понимается возможность обменять активы портфеля на абсолютно ликвидные активы, каковыми являются деньги, без существенной потери стоимости.</p> <p>Под структурой портфеля понимается долевое или процентное количество конкретных финансовых инструментов в портфеле. Управление портфелем состоит в выборе инвестором его структуры и момента времени, когда структуру необходимо изменить.</p> <p>По периоду владения выделяют срочные и бессрочные портфели</p> <p>По видам финансовых активов, входящих в портфель, их можно разделить на однородные и смешанные</p>
48	<p>Основные принципы формирования портфеля инвестиционных активов</p> <p>Ответ: Под инвестиционным портфелем понимается некая совокупность ценных бумаг, принадлежащих физическому или юридическому лицу, либо юридическим или физическим лицам, выступающая как целостный объект управления. Обычно на рынке продается некое инвестиционное качество с заданным соотношением Риск/Доход, которое в процессе управления портфелем может быть улучшено.</p> <p>Основная задача портфельного инвестирования – улучшить условия инвестирования, придав совокупности ценных бумаг такие инвестиционные характеристики, которые недостижимы с позиции отдельно взятой ценной бумаги, и возможны только при их комбинации.</p> <p>Принципы: диверсификация и постоянный анализ бумаг, входящих в портфель</p>
49	<p>Методики формирования оптимальной структуры портфеля</p> <p>Ответ Модель Марковица, Модель Блека, Модель Шарпа</p> <p>Основная идея модели Марковица заключается в том, чтобы статистически рассматривать будущий доход, принормированный финансовым инструментом, как случайную переменную то есть доходы по отдельным инвестиционным объектам случайно изменяются в некоторых пределах.</p> <p>Модель Блека аналогична модели Марковица, но в отличие от последней в ней отсутствует условие неотрицательности на доли активов портфеля. Это означает, что инвестор может совершать короткие продажи, т.е. продавать активы, предоставленные ему в виде займа. В этом случае инвестор рассчитывает на снижение курса ценной бумаги и планирует вернуть заем теми же ценными бумагами, но приобретенными по более низкому курсу.</p> <p>Модель CAPM утверждает, что ожидаемый доход, который потребуют инвесторы равен: ставке по безрисковой ценной бумаге плюс рисковая премия. Если ожидаемый доход не равен или выше, чем требуемая доходность, то инвесторы откажутся инвестировать, и инвестиции не будут сделаны.</p>
50	<p>Управление инвестиционным портфелем (6 ошибок инвесторов)</p> <p>Ответ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Волатильность, вызывая беспокойство, притупляет осторожность.</li> <li>2. Попытки найти способ инвестирования с минимальным риском.</li> <li>3. Попытки выбрать время для операций на рынке.</li> <li>4. Продажа на «медвежьем рынке».</li> <li>5. Покупка «горячего капитала».</li> <li>6. Поиск стабильности рынка валют и депозитных сертификатов</li> </ol>

**4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Процедуры оценивания в ходе изучения дисциплины знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций, регламентируются положениями:

- П ВГУИТ 2.4.03 Положение о курсовых экзаменах и зачетах;
- П ВГУИТ 4.1.02 Положение о рейтинговой оценке текущей успеваемости, а также методическими указаниями:

Инструменты и технологии корпоративных финансов [ЭИ]: задания самостоятельной работы студентов / Воронеж. гос. ун-т инж. технол.; сост. И. П. Богомолова, Тринеева Л. Т.– Воронеж : ВГУИТ, 2021. – 19 с. <https://education.vsuuet.ru/>

*В методических указаниях указывается порядок проведения оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, и выставления оценки по дисциплине.*

*Для оценки знаний, умений, навыков обучающихся по дисциплине применяется рейтинговая система. Итоговая оценка по дисциплине определяется на основании определения среднеарифметического значения баллов по каждому заданию.*

**5. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания для каждого результата обучения по дисциплине/практике**

Результаты обучения по этапам формирования компетенций	Предмет оценки (продукт или процесс)	Показатель оценивания	Критерии оценивания сформированности компетенций	Шкала оценивания	
				Академическая оценка или баллы	Уровень освоения компетенции
<p><b>Шифр и наименование компетенции</b> _____ ОПК-3 <i>Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность и социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды.</i></p> <p>(ИД1<sub>опк-3</sub> - Демонстрирует знания методов оценки операционной и организационной эффективности и социальной значимости организационно-управленческих решений)</p> <p>(ИД3<sub>опк-3</sub> - Обеспечивает реализацию организационно-управленческих решений в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды с учетом оценки их операционной и организационной эффективности и социальной значимости)</p>					
<b>Знать</b>	Знание инструментов и субъектов корпоративных финансов и особенности их взаимодействия в кросс-культурной среде; методов оценки операционной эффективности финансовых решений в условиях сложной и динамичной среды.	Результаты тестирования	- даны правильные ответы менее чем на 59,99 % всех тестовых вопросов	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
			- даны правильные ответы на 60-74,99% всех тестовых вопросов	Удовлетворительно;	Освоена (базовый)
			- даны правильные ответы на 75-84,99% всех тестовых вопросов	Хорошо;	Освоена (повышенный)
			- даны правильные ответы на 85-100% всех тестовых вопросов	Отлично	Освоена (повышенный)
		Собеседование Ответы на вопросы	обучающийся обладает частичными и разрозненными знаниями, только некоторые из которых может связывать между собой	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
			обучающийся обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Удовлетворительно;	Освоена (базовый)
			обучающийся обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Хорошо;	Освоена (повышенный)
			обучающийся обладает системным взглядом на изучаемый объект	Отлично	Освоена (повышенный)
<b>Уметь</b>	Умение оценивать альтернативные варианты решения профессиональных задач операционной деятельности; анализировать организационно-управленческие решения в	Решение практических задач	обучающийся не владеет навыками выполнения заданий; не демонстрирует умений, предусмотренных планируемыми результатами обучения	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
			обучающийся испытывает затруднения при выполнении заданий по алгоритму; демонстрирует минимальный набор умений предусмотренных планируемыми результатами обучения	Удовлетворительно;	Освоена (базовый)

	сфере корпоративных финансов на основе оценки их операционной эффективности		обучающийся выполняет задания с использованием алгоритма решения, при выполнении допускает незначительные ошибки и неточности, формулирует выводы; демонстрирует умения, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Хорошо;	Освоена (повышенный)
			обучающийся выполняет задания, формируя алгоритм решения, при выполнении не допускает ошибок и неточностей, формулирует выводы; демонстрирует умения, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Отлично	Освоена (повышенный)
<b>Владеть</b>	Навыки обоснования решений, поставленных задач в сфере корпоративных финансов с учетом критериев операционной эффективности и оценки рисков	Результаты решения кейс-заданий	обучающийся не владеет навыками выполнения заданий; не демонстрирует умений, предусмотренных планируемыми результатами обучения	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
			обучающийся испытывает затруднения при выполнении заданий по алгоритму; демонстрирует минимальный набор умений предусмотренных планируемыми результатами обучения	Удовлетворительно;	Освоена (базовый)
	оценки альтернативных организационно-управленческих решений в сфере корпоративных финансов на основе их операционной эффективности в условиях сложной (в том числе кросс-культурной и динамичной среды)		обучающийся выполняет задания с использованием алгоритма решения, при выполнении допускает незначительные ошибки и неточности, формулирует выводы; демонстрирует умения, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Хорошо;	Освоена (повышенный)
			обучающийся выполняет задания, формируя алгоритм решения, при выполнении не допускает ошибок и неточностей, формулирует выводы; демонстрирует умения, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Отлично	Освоена (повышенный)
			обучающийся не может (не умеет) записать алгоритм выполнения работы, не может выбрать методику для проведения расчетов, не представляет результаты работы в виде аналитического отчета; не демонстрирует навыки, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
			запись алгоритма решения РПР у обучающегося вызывает затруднения (алгоритм решения записан с ошибками), представляет результаты работы в виде аналитического отчета, в котором допускает	Удовлетворительно;	Освоена (базовый)

			<p>неверное оформление; демонстрирует минимальный набор навыков, предусмотренных планируемыми результатами обучения</p>		
			<p>обучающийся решает РПР, используя верный алгоритм решения, при решении допускает незначительные ошибки, представляет результаты работы в виде правильно оформленного аналитического отчета; демонстрирует навыки, предусмотренные планируемыми результатами обучения</p>	Хорошо;	Освоена (повышенный)
			<p>обучающийся решает РПР, используя верный алгоритм решения, при решении не допускает ошибок, представляет результаты работы в виде правильно оформленного аналитического отчета; демонстрирует навыки, предусмотренные планируемыми результатами обучения</p>	Отлично	Освоена (повышенный)