

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савелевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 25.06.2024 14:34:40  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина  
(Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт Экономики и менеджмента  
Кафедра Финансы и бизнес-аналитика

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Анализ и диагностика финансового -хозяйственной деятельности предприятия

Уровень образования	бакалавриат
Направление подготовки	38.03.02 Менеджмент
Направленность (профиль)	Управление проектами
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	4 года
Форма обучения	очная

Рабочая программа учебной дисциплины «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия» основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 6 от 19 марта 2024 г.

Разработчик(и) рабочей программы учебной дисциплины:

Доцент Н.С. Макарова

Заведующий кафедрой: А.В. Генералова

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Учебная дисциплина «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия» изучается в шестом и седьмом семестрах - очная форма обучения, седьмом и восьмом семестрах – очно-заочная форма обучения.

Курсовая работа – предусмотрена в 7 семестре – очная форма обучения  
в 8 семестре - очно-заочная форма обучения

### **1.1. Форма промежуточной аттестации**

Для очной формы обучения:

шестой семестр - экзамен  
седьмой семестр - экзамен

Для очно-заочной формы  
обучения:

седьмой семестр – экзамен  
восьмой семестр - экзамен

### **1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП**

Учебная дисциплина «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия» к обязательной части программы.

Основой для освоения дисциплины являются результаты обучения по предшествующим дисциплинам и практикам:

- Экономика организаций (предприятий);
- Информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;
- Институциональная экономика.

Результаты обучения по учебной дисциплине, используются при изучении следующих дисциплин и прохождения практик:

- Анализ и оценка риска

Результаты освоения учебной дисциплины в дальнейшем будут использованы при прохождении производственной практики и выполнении выпускной квалификационной работы.).

## **2. ЦЕЛИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Целями освоения дисциплины ««Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия»» являются:

- изучение, задачи и значение финансового анализа в деятельности организации;
- изучение теоретических основ финансового анализа;
- знакомство с логикой проведения финансового анализа;
- рассмотрение основных методов и приёмов финансового анализа на основе финансовой отчетности
- изучение, задачи и значение финансового анализа в деятельности организации;
- изучение теоретических основ финансового анализа;
- знакомство с логикой проведения финансового анализа;
- рассмотрение основных методов и приёмов финансового анализа на основе финансовой отчетности,

– формирование навыков научно-теоретического подхода к решению задач профессиональной направленности и практического их использования в дальнейшей профессиональной деятельности;

– формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине;

Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины

## 2.1. Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-3 Способен планировать снабжение, приобретение и получение необходимых для завершения проекта продуктов, услуг или результатов, а также выстраивать и управлять взаимоотношениями с поставщиками	ИД-ПК -3.3 Планирование и составление отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов на результаты деятельности по проекту на основе использования современных методов обработки информации и корпоративных информационных систем	– Планировать и составлять отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов на результаты деятельности по проекту на основе использования современных методов обработки информации и корпоративных информационных систем
ПК-4 Способен оценивать затраты и разрабатывать бюджет проекта, контролировать затраты и финансирование проекта	ИД-ПК-4.2 Использование методов оценки экономической эффективности проекта, методов инвестиционной оценки и методов финансирования инвестиций. Оценка показателей эффективности проекта и рисков по проекту. Прогнозирование их влияния на жизнеспособность проекта	- Использовать методы оценки экономической эффективности проекта, методов инвестиционной оценки и методов финансирования инвестиций. Оценивать показатели эффективности проекта и рисков по проекту. Прогнозировать их влияния на жизнеспособность проекта
	ИД-ПК-4.3 Анализ финансового состояния проекта, отчетность по затратам, отчетность о состоянии проекта. Учет и контроль показателей финансового состояния по фазам жизненного цикла проекта	- Анализировать финансовое состояние проекта, отчетность по затратам, отчетность о состоянии проекта. Учитывать и контролировать показатели финансового состояния по фазам жизненного цикла проекта
ПК-5 Способен идентифицировать, оценивать и управлять угрозами и возможностями	ИД-ПК-5.2 Использование инструментов и методов идентификации, оценки и анализа рисков, методов управления рисками проекта.	- Использовать инструменты и методы идентификации, оценки и анализа рисков, методов управления рисками проекта. Использовать методы инвестиционной оценки проектов,

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
	Использование методов инвестиционной оценки проектов, финансового менеджмента для принятия инвестиционных решений, решений по финансированию	финансового менеджмента для принятия инвестиционных решений, решений по финансированию

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	9	з.е.	288	час.
по очно-заочной форме обучения	9	з.е.	288	час.

#### 3.1. Структура учебной дисциплины для обучающихся по видам занятий (очная форма обучения)

Структура и объем дисциплины									
Объем дисциплины по семестрам	форма промежуточной аттестации	всего, час	Контактная аудиторная работа, час				Самостоятельная работа обучающегося, час		
			лекции, час	практические занятия, час	лабораторные занятия, час	практическая подготовка, час	курсовая работа	самостоятельная работа обучающегося, час	промежуточная аттестация, час
6 семестр	экзамен	128	16	30				50	32
7 семестр	экзамен	160	18	34				84	24
Всего:	экзамен	288	34	64				134	56

#### 3.2. Структура учебной дисциплины для обучающихся по видам занятий (очно-заочная форма обучения)

Структура и объем дисциплины									
Объем дисциплины по семестрам	форма промежуточной аттестации	всего, час	Контактная аудиторная работа, час				Самостоятельная работа обучающегося, час		
			лекции, час	практические занятия, час	лабораторные занятия, час	практическая подготовка, час	курсовая работа	самостоятельная работа обучающегося, час	промежуточная аттестация, час
7 семестр	экзамен	128	16	16				64	32
8 семестр	экзамен	160	16	16				104	24
Всего:	экзамен	288	32	32				168	56

## 3.2. Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (очная форма обучения)

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/ индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
<b>Шестой семестр</b>							
<b>Раздел 1. Теория экономического анализа</b>							
ПК-3 ИД-ПК-3.3; ПК-4 ИД-ПК-4.2; ИД-ПК-4.3; ПК-5 ИД-ПК-5.2	Тема 1.1 Научные основы анализа финансово-хозяйственной деятельности	1				4	Контрольная работа
	Тема 1.2 Методика экономического анализа деятельности организации. Методы экономического анализа	1				6	
	Тема 1.3 Детерминированный анализ. Стохастический анализ	2				4	
	Тема 1.4 Виды резервов, их классификация. Функционально- стоимостной анализ	1				6	
	Практическое занятие № 1.1 Основы теории экономического анализа		2				
	Практическое занятие № 1.2 Методы экономического анализа		2				
	Практическое занятие № 1.3 Определение влияния факторов в детерминированной анализе		4				
	Практическое занятие № 1.4 Определение влияния факторов в стохастическом анализе		4				
	Практическое занятие № 1.5		4				

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
	Методики определения резервов						
	<b>Раздел 2. Анализ хозяйственной деятельности</b>						
	Тема 2.1 Анализ производства и реализации продукции	2				4	Тестирование, Контрольная работа
	Тема 2.2 Анализ использования основных средств	2				6	
	Тема 2.3 Анализ использования трудовых ресурсов	2				4	
	Тема 2.4 Анализ использования материальных ресурсов	2				6	
	Тема 2.5 Анализ себестоимости продукции	2				4	
	Тема 2.6 Анализ финансовых результатов деятельности организации	2				4	
	Тема 2.7 Принятие управленческих решений на основе маржинального анализа	1				2	
	Практическое занятие № 2.1 Методика анализа производства и реализации продукции		2				
	Практическое занятие № 2.2. Методика анализа использования основных средств		2				
	Практическое занятие № 2.3. Методика анализа использования трудовых ресурсов		2				
	Практическое занятие № 2.4.		2				

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
	Методика анализа использования материальных ресурсов						
	Практическое занятие № 2.5 Методика анализа себестоимости продукции		2				
	Практическое занятие № 2.6 Методика анализа финансовых результатов деятельности организации		2				
	Практическое занятие № 2.7 Методика маржинального анализа		2				
	Экзамен						
	<b>ИТОГО за шестой семестр</b>	<i>16</i>	<i>30</i>			50+3 2	
<b>Седьмой семестр</b>							
ПК-3 ИД-ПК-3.3; ПК-4 ИД-ПК-4.2; ИД-ПК-4.3; ПК-5 ИД-ПК-5.2	Тема 1 Научные основы, методология и методика экономического анализа деятельности организации. Информационная база финансового анализа, методы и подходы	2				4	Тестирование Контрольная работа
	Тема 2 Методы экономического анализа, их состав, взаимосвязь, последовательность применения. Анализ бухгалтерского баланса	2				4	
	Тема 3 Использование интернет-технологий и программного обеспечения в финансовом анализе	2				4	
	Тема 4 Анализ отчета о финансовых результатах	2				4	
	Тема 5	2				4	

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
	Оценка результативности производственно-хозяйственной и финансовой деятельности организации						
	Тема 6 Анализ отчета о движении денежных средств	2				4	
	Тема 7 Анализ отчета об изменении капитала организации	2				4	
	Тема 8 Анализ информации, содержащейся в Пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах	4				2	
	Практическое занятие № 1 Информационная база финансового анализа, методы и подходы		4			4	
	Практическое занятие № 2 Анализ бухгалтерского баланса		4			4	
	Практическое занятие № 3 Использование интернет-технологий и программного обеспечения в финансовом анализе		4			2	
	Практическое занятие № 4 Анализ отчета о финансовых результатах		4			4	
	Практическое занятие № 5 Оценка результативности производственно-хозяйственной и финансовой деятельности организации		4			4	
	Практическое занятие № 6 Анализ отчета о движении денежных средств		4			4	
	Практическое занятие № 7		4			4	

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/ индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
	Анализ отчета об изменении капитала организации						
	Практическое занятие № 8 Анализ информации, содержащейся в Пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах		6			2	
	Курсовая работа						Защита курсовой работы
	Экзамен	x	x	x	x	84+3 2	экзамен по билетам
	<b>ИТОГО за седьмой семестр</b>	<b>18</b>	<b>34</b>			<b>84+3 2</b>	
	<b>ИТОГО по дисциплине</b>	34	64			134+ 56	

### 3.3. Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (очно-заочная форма обучения)

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/ индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
	<b>Седьмой семестр</b>						
	<b>Раздел 1. Теория экономического анализа</b>						
	Тема 1.1	1				4	Контрольная работа

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/ индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
ПК-3 ИД-ПК-3.4; ПК-4 ИД-ПК-4.2; ИД-ПК-4.3; ПК-5 ИД-ПК-5.2	Научные основы анализа финансово-хозяйственной деятельности						
	Тема 1.2 Методика экономического анализа деятельности организации. Методы экономического анализа	1				6	
	Тема 1.3 Детерминированный анализ. Стохастический анализ	2				4	
	Тема 1.4 Виды резервов, их классификация. Функционально-стоимостной анализ	1				6	
	Практическое занятие № 1.1 Основы теории экономического анализа		1				
	Практическое занятие № 1.2 Методы экономического анализа		1				
	Практическое занятие № 1.3 Определение влияния факторов в детерминированной анализе		1				
	Практическое занятие № 1.4 Определение влияния факторов в стохастическом анализе		1				
	Практическое занятие № 1.5 Методики определения резервов		1				
	<b>Раздел 2. Анализ хозяйственной деятельности</b>						
Тема 2.1	2				4	Тестирование,	

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
	Анализ производства и реализации продукции						Контрольная работа
	Тема 2.2 Анализ использования основных средств	2				6	
	Тема 2.3 Анализ использования трудовых ресурсов	1				4	
	Тема 2.4 Анализ использования материальных ресурсов	1				6	
	Тема 2.5 Анализ себестоимости продукции	1				8	
	Тема 2.6 Анализ финансовых результатов деятельности организации	2				8	
	Тема 2.7 Принятие управленческих решений на основе маржинального анализа	2				8	
	Практическое занятие № 2.1 Методика анализа производства и реализации продукции		2				
	Практическое занятие № 2.2. Методика анализа использования основных средств		2				
	Практическое занятие № 2.3. Методика анализа использования трудовых ресурсов		2				
	Практическое занятие № 2.4. Методика анализа использования материальных ресурсов		2				
	Практическое занятие № 2.5 Методика анализа себестоимости продукции		1				
	Практическое занятие № 2.6		1				

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/ индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
	Методика анализа финансовых результатов деятельности организации						
	Практическое занятие № 2.7		1				
	Методика маржинального анализа						
	Экзамен						
	<b>ИТОГО за седьмой семестр</b>	<b>16</b>	<b>16</b>			<b>64+3</b>	<b>2</b>
<b>Восьмой семестр</b>							
ПК-3 ИД-ПК-3.4; ПК-4 ИД-ПК-4.2; ИД-ПК-4.3; ПК-5 ИД-ПК-5.2	Тема 1 Научные основы, методология и методика экономического анализа деятельности организации. Информационная база финансового анализа, методы и подходы	2				13	Тестирование Контрольная работа
	Тема 2 Методы экономического анализа, их состав, взаимосвязь, последовательность применения. Анализ бухгалтерского баланса	2				13	
	Тема 3 Использование интернет-технологий и программного обеспечения в финансовом анализе	2			2	13	
	Тема 4 Анализ отчета о финансовых результатах	2				13	
	Тема 5 Оценка результативности производственно-хозяйственной и финансовой деятельности организации	2				13	
	Тема 6 Анализ отчета о движении денежных средств	2				13	

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/ индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
	Тема 7 Анализ отчета об изменении капитала организации	2				13	
	Тема 8 Анализ информации, содержащейся в Пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах	2				13	
	Практическое занятие № 1 Информационная база финансового анализа, методы и подходы		2				
	Практическое занятие № 2 Анализ бухгалтерского баланса		2				
	Практическое занятие № 3 Использование интернет-технологий и программного обеспечения в финансовом анализе		2				
	Практическое занятие № 4 Анализ отчета о финансовых результатах		2				
	Практическое занятие № 5 Оценка результативности производственно-хозяйственной и финансовой деятельности организации		2				
	Практическое занятие № 6 Анализ отчета о движении денежных средств		2				
	Практическое занятие № 7 Анализ отчета об изменении капитала организации		2				
	Практическое занятие № 8 Анализ информации, содержащейся в Пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах		2				

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; формы промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/ индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка час		
	Курсовая работа						Защита курсовой работы
	Экзамен	х	х	х	х		экзамен по билетам
	<b>ИТОГО за восьмой семестр</b>	<b>16</b>	<b>16</b>			<b>104+</b> <b>24</b>	
	<b>ИТОГО по дисциплине</b>	32	32			168+ 56	

## 3.3. Краткое содержание учебной дисциплины

№ пп	Наименование раздела и темы дисциплины	Содержание темы
<b>Шестой семестр</b>		
<b>Раздел 1 Теория экономического анализа</b>		
Тема 1.1	Научные основы анализа финансово-хозяйственной деятельности	1. Место его в системе экономической науки. История и перспективы развития экономического анализа деятельности организации в условиях укрепления рыночных отношений и реформирования бухгалтерского учета. Связь анализа с другими науками.
Тема 1.2	Методика экономического анализа деятельности организации. Методы экономического анализа	Роль экономического анализа в информационном обеспечении управления. Традиционные способы обработки информации. Методология и методика экономического анализа деятельности организации
Тема 1.3	Детерминированный анализ. Стохастический анализ	. Детерминированный и стохастический факторный анализ, условия применения, методы расчета влияния факторов на результативный показатель Анализ динамики выполнения плана производства и реализации, анализ ассортимента, структуры и качества продукции. Ритмичность работы и ее анализ. Анализ резервов увеличения выпуска продукции. Анализ обеспеченности предприятия основными средствами, интенсивности и эффективность их использования. Резервы фондоотдачи, фондорентабельности.
Тема 1.4	Виды резервов, их классификация. Функционально-стоимостной анализ	Система поиска резервов повышения эффективности хозяйственной деятельности; виды резервов, их классификация
<b>Раздел 2. Анализ хозяйственной деятельности</b>		
Тема 2.1	Анализ производства и реализации продукции	Анализ динамики выполнения плана производства и реализации, анализ ассортимента, структуры и качества продукции. Ритмичность работы и ее анализ. Анализ резервов увеличения выпуска продукции.
Тема 2.2	Анализ использования основных средств	Анализ обеспеченности организации основными средствами, интенсивности и эффективность их использования. Резервы фондоотдачи, фондорентабельности
Тема 2.3	Анализ использования трудовых ресурсов	Анализ обеспеченности организации трудовыми ресурсами, анализ фонда использования рабочего времени, производительности труда, эффективности использования трудовых ресурсов. Анализ трудоемкости продукции и фонда заработной платы.
Тема 2.4	Анализ использования материальных ресурсов	Анализ материальных ресурсов, показатели эффективности их использования, резервы улучшения их использования
Тема 2.5	Анализ себестоимости продукции	Анализ общей суммы затрат на производство, затрат на рубль товарной продукции, себестоимости отдельных видов продукции. Анализ прямых затрат на производство, определение резервов снижения себестоимости.

Тема 2.6	Анализ финансовых результатов деятельности организации	Анализ динамики и состава прибыли от продажи продукции, прибыли до налогообложения. Анализ рентабельности продукции, продаж и капитала. Методика подсчета резервов увеличения суммы прибыли и рентабельности
Тема 2.7	Принятие управленческих решений на основе маржинального анализа	Понятие маржинального анализа, методика его проведение, аналитическая оценка принятия управленческих решений на основе маржинального анализа («покупать или производить»), выбор оптимального типа оборудования, обоснование технологии производства
<b>Седьмой семестр</b>		
Тема 1	Научные основы, методология и методика экономического анализа деятельности организаци. Информационная база финансового анализа, методы и подходы	Место его в системе экономической науки. История и перспективы развития экономического анализа деятельности предприятий в условиях укрепления рыночных отношений и реформирования бухгалтерского учета. Объекты анализа, оценка информативности финансовой отчетности с позиций основных групп ее пользователей; взаимосвязь состава и содержания отчетности с развитием организационно-правовых форм хозяйствования; анализ соответствия бухгалтерской (финансовой) отчетности налоговым декларациям и статистическим отчетам
Тема 2	Методы экономического анализа, их состав, взаимосвязь, последовательность применения. Анализ бухгалтерского баланса	Анализ бухгалтерского баланса, его основных статей и расчетных показателей; разработка аналитического баланса, горизонтальный и вертикальный анализ
Тема 3	Использование интернет-технологий и программного обеспечения в финансовом анализе	Рассмотрение возможностей программного продукта «Альт-Финансы» предназначенного для выполнения комплексной оценки деятельности предприятия, выявления основных тенденций его развития, расчета базовых нормативов для планирования и прогнозирования, оценки кредитоспособности предприятия. Возможности программного продукта «Альт-Финансы» и «Альт-Инвест» для пользователя и опции по самостоятельному внесению изменения в программу, с учетом требования или конкретные условия.
Тема 4	Анализ отчета о финансовых результатах	Анализ отчета о финансовых результатах, анализ и оценка структуры затрат и доходов организации; формирование финансового результата, показатели положения компании на рынке ценных бумаг.
Тема 5	Оценка результативности производственно-хозяйственной и финансовой деятельности организации	Анализ рентабельности и деловой активности организации, различные показатели рентабельности, сфера их применения, факторные зависимости.
Тема 6	Анализ отчета о движении денежных средств	Анализ информации, содержащейся в отчете о движении денежных средств, методы анализа (прямой и косвенный) особенности.
Тема 7	Анализ отчета об изменении капитала организации	Понятие, характерные черты собственного капитала, достоинства и недостатки. Анализ состава и движения капитала организации; оценка чистых активов

Тема 8	Анализ информации, содержащейся в Пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах	Анализ информации, содержащейся в приложениях к бухгалтерскому балансу и в пояснительной записке, подлежащей обязательному раскрытию в финансовой отчетности. Формирования пояснительной записки
--------	---	--

### 3.4. Организация самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студента – обязательная часть образовательного процесса, направленная на развитие готовности к профессиональному и личностному самообразованию, на проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры.

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине организована как совокупность аудиторных и внеаудиторных занятий и работ, обеспечивающих успешное освоение дисциплины.

Аудиторная самостоятельная работа обучающихся по дисциплине выполняется на учебных занятиях под руководством преподавателя и по его заданию. Аудиторная самостоятельная работа обучающихся входит в общий объем времени, отведенного учебным планом на аудиторную работу, и регламентируется расписанием учебных занятий.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся – планируемая учебная, научно-исследовательская, практическая работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия, расписанием учебных занятий не регламентируется.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся включает в себя:

- подготовку к лекциям, практическим занятиям, зачетам, экзаменам;
- изучение учебных пособий;
- изучение разделов/тем, не выносимых на лекции и практические занятия самостоятельно;
- изучение теоретического и практического материала по рекомендованным источникам;
- выполнение курсовой работы;
- подготовка к промежуточной аттестации в течение семестра;

Самостоятельная работа обучающихся с участием преподавателя в форме иной контактной работы предусматривает групповую и (или) индивидуальную работу с обучающимися и включает в себя:

- проведение индивидуальных и групповых консультаций по отдельным темам дисциплины;
- проведение консультаций перед экзаменом, перед защитой курсовой работы;

Перечень разделов полностью или частично отнесенных на самостоятельное изучение с последующим контролем:

№ пп	Наименование темы дисциплины выносимые на самостоятельное изучение	Задания для самостоятельной работы	Виды и формы контрольных мероприятий (учитываются при проведении текущего контроля)	Трудоемкость, час
Тема 3	Современные информационные технологии применимые в рамках проведения финансового анализа, возможности использования	Подготовить обзор и подготовить презентацию по заданной тематике	устное собеседование по результатам выполненной работы	2

### 3.9. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

При реализации программы учебной дисциплины возможно применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Реализация программы учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий регламентируется действующими локальными актами университета.

Применяются следующий вариант реализации программы с использованием ЭО и ДОТ

В электронную образовательную среду, по необходимости, могут быть перенесены отдельные виды учебной деятельности:

<b>использование ЭО и ДОТ</b>	<b>использование ЭО и ДОТ</b>	<b>объем, час</b>	<b>включение в учебный процесс</b>
смешанное обучение	лекции	70	в соответствии с расписанием учебных занятий
	практические занятия	68	

#### 4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

4.1. Соотнесение планируемых результатов обучения с уровнями сформированности компетенций.

Уровни сформированности компетенции(-й)	Итоговое количество баллов в 100-балльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	Оценка в пятибалльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	Показатели уровня сформированности		
			универсальной(-ых) компетенции(-й)	общепрофессиональной(-ых) компетенций	профессиональной(-ых) компетенции(-й)
					ПК-3 ИД-ПК-3.3; ПК-4 ИД-ПК-4.2; ИД-ПК-4.3; ПК-5 ИД-ПК-5.2
высокий		Отлично (зачтено)			<p>Обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Планировать и составлять отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов на результаты деятельности по проекту на основе использования современных методов обработки информации и корпоративных информационных систем</li> <li>- Использовать методы оценки экономической эффективности проекта, методов инвестиционной оценки и методов финансирования инвестиций. Оценивать показатели эффективности проекта и рисков по проекту.</li> </ul>

					<p>Прогнозировать их влияния на жизнеспособность проекта</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Анализировать финансовое состояние проекта, отчетность по затратам, отчетность о состоянии проекта. Учитывать и контролировать показатели финансового состояния по фазам жизненного цикла проекта</li> <li>- Использовать инструменты и методы идентификации, оценки и анализа рисков, методов управления рисками проекта. Использовать методы инвестиционной оценки проектов, финансового менеджмента для принятия инвестиционных решений, решений по финансированию</li> </ul>
повышенный		Хорошо (зачтено)			<p>Обучающийся с ошибками:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Планировать и составлять отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов на результаты деятельности по проекту на основе использования современных методов обработки информации и корпоративных информационных систем</li> <li>- Использовать методы оценки экономической эффективности проекта,</li> </ul>

					<p>методов инвестиционной оценки и методов финансирования инвестиций. Оценивать показатели эффективности проекта и рисков по проекту. Прогнозировать их влияния на жизнеспособность проекта</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Анализировать финансовое состояние проекта, отчетность по затратам, отчетность о состоянии проекта. Учитывать и контролировать показатели финансового состояния по фазам жизненного цикла проекта</li> <li>- Использовать инструменты и методы идентификации, оценки и анализа рисков, методов управления рисками проекта. Использовать методы инвестиционной оценки проектов, финансового менеджмента для принятия инвестиционных решений, решений по финансированию</li> </ul>
базовый		Удовлетворительно (зачтено)			<p>Обучающийся с грубыми ошибками: - Планировать и составлять отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов на результаты деятельности по проекту на основе использования современных</p>

					<p>методов обработки информации и корпоративных информационных систем</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Использовать методы оценки экономической эффективности проекта, методов инвестиционной оценки и методов финансирования инвестиций. Оценивать показатели эффективности проекта и рисков по проекту. Прогнозировать их влияния на жизнеспособность проекта</li> <li>- Анализировать финансовое состояние проекта, отчетность по затратам, отчетность о состоянии проекта. Учитывать и контролировать показатели финансового состояния по фазам жизненного цикла проекта</li> <li>- Использовать инструменты и методы идентификации, оценки и анализа рисков, методов управления рисками проекта. Использовать методы инвестиционной оценки проектов, финансового менеджмента для принятия инвестиционных решений, решений по финансированию</li> </ul>
низкий		Неудовлетворительно (не зачтено)	Обучающийся:		

			<ul style="list-style-type: none"> <li>– демонстрирует фрагментарные знания теоретического и практического материал, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации;</li> <li>– испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами;</li> <li>- не способен применять математические модели позволяющие описать экономический процесс и провести количественную оценку влияния факторов на результативный показатель;</li> <li>-не способен представлять результаты анализа в табличной форме и в виде графических изображений позволяющих обобщить и детализировать информацию;</li> <li>– не способен оценить влияние факторов н результативный показатель;</li> <li>– не владеет математическими моделями для описания процессов финансово-хозяйственной деятельности;</li> <li>– выполняет задания только по образцу и под руководством преподавателя;</li> <li>– ответ отражает отсутствие знаний на базовом уровне теоретического и практического материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы.</li> </ul>
--	--	--	---

## **5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

При проведении контроля самостоятельной работы обучающихся, текущего контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплине «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности организации» проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций и запланированных результатов обучения по дисциплине указанных в разделе 2 настоящей программы.

### 5.1. Формы текущего контроля успеваемости, примеры типовых заданий:

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция
<b>Шестой семестр</b>			
1.	Круглый стол по теме 1 «Научные основы анализа финансово-хозяйственной деятельности».	1. Объекты анализа, оценка информативности отчетности с позиций основных групп ее пользователей; 2. Взаимосвязь состава и содержания отчетности с развитием организационно-правовых форм хозяйствования; 3. Анализ соответствия бухгалтерской (финансовой) отчетности 4. Анализ соответствия налоговым декларациям	ПК-3 ИД-ПК-3.3 ПК-4 ИД-ПК-4.2 ИД-ПК-4.3

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция																																		
		5. Анализ соответствия статистическим отчетам;																																			
2.	Контрольная работа по теме 2.2 «Анализ производства и реализации продукции»	<p><b>Контрольная работа 1.</b> Вариант 1.</p> <p>На основании данных таблицы:</p> <p>1. Приведите объем продукции в сопоставимый вид по ценовому фактору и определите его абсолютный и относительный прирост, агрегатный индекс физического объема продукции и агрегатный индекс цен. Сделайте выводы.</p> <p>2. Приведите объем валовой продукции в сопоставимый вид по структуре производства и определите его абсолютный и относительный прирост. Сделайте выводы.</p> <p>3. Приведите объем затрат в сопоставимый вид нейтрализовав влияние объемного фактора, определите абсолютный и относительный прирост затрат, определите агрегированный индекс затрат. Сделайте выводы.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Сорт</th> <th colspan="2">Объем выпуска продукции, тонны</th> <th colspan="2">Выпуск продукции, т. руб.</th> <th colspan="2">Суммарные затраты на производство, т. руб.</th> </tr> <tr> <th>План</th> <th>Факт</th> <th>План</th> <th>Факт</th> <th>План</th> <th>Факт</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I</td> <td>19400</td> <td>34800</td> <td>11300</td> <td>13680</td> <td>8730</td> <td>10990</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>11200</td> <td>19400</td> <td>9000</td> <td>10630</td> <td>7500</td> <td>7940</td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>31700</td> <td>32800</td> <td>4530</td> <td>6880</td> <td>3780</td> <td>6050</td> </tr> </tbody> </table> <p>Вариант 2</p> <p>На основании данных таблицы:</p> <p>1. Приведите объем продукции в сопоставимый вид по ценовому фактору и определите его абсолютный и относительный прирост, агрегатный индекс физического объема продукции и агрегатный индекс цен. Сделайте выводы.</p> <p>2. Приведите объем валовой продукции в сопоставимый вид по структуре производства и определите его абсолютный и относительный прирост. Сделайте выводы.</p> <p>3. Приведите объем затрат в сопоставимый вид нейтрализовав влияние объемного фактора, определите абсолютный и относительный прирост затрат, определите агрегированный индекс затрат. Сделайте выводы.</p>	Сорт	Объем выпуска продукции, тонны		Выпуск продукции, т. руб.		Суммарные затраты на производство, т. руб.		План	Факт	План	Факт	План	Факт	I	19400	34800	11300	13680	8730	10990	II	11200	19400	9000	10630	7500	7940	III	31700	32800	4530	6880	3780	6050	ПК-3 ИД-ПК-3.3 ПК-4 ИД-ПК-4.2 ИД-ПК-4.3
Сорт	Объем выпуска продукции, тонны			Выпуск продукции, т. руб.		Суммарные затраты на производство, т. руб.																															
	План	Факт	План	Факт	План	Факт																															
I	19400	34800	11300	13680	8730	10990																															
II	11200	19400	9000	10630	7500	7940																															
III	31700	32800	4530	6880	3780	6050																															

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий						Формируемая компетенция																																																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Сорт</th> <th colspan="2">Объем выпуска продукции, тонны</th> <th colspan="2">Выпуск продукции, т. руб.</th> <th colspan="2">Суммарные затраты на производство, т. руб.</th> </tr> <tr> <th>План</th> <th>Факт</th> <th>План</th> <th>Факт</th> <th>План</th> <th>Факт</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I</td> <td>21400</td> <td>38800</td> <td>12800</td> <td>15480</td> <td>9130</td> <td>11690</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>12200</td> <td>21400</td> <td>10200</td> <td>12030</td> <td>8200</td> <td>8240</td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>35700</td> <td>36800</td> <td>5130</td> <td>7780</td> <td>4280</td> <td>6850</td> </tr> </tbody> </table> <p>Вариант 3</p> <p> 1. Приведите объем продукции в сопоставимый вид по ценовому фактору и определите его абсолютный и относительный прирост, агрегатный индекс физического объема продукции и агрегатный индекс цен. Сделайте выводы.  2. Приведите объем валовой продукции в сопоставимый вид по структуре производства и определите его абсолютный и относительный прирост. Сделайте выводы.  3. Приведите объем затрат в сопоставимый вид нейтрализовав влияние объемного фактора, определите абсолютный и относительный прирост затрат, определите агрегированный индекс затрат. Сделайте выводы. </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Сорт</th> <th colspan="2">Объем выпуска продукции, тонны</th> <th colspan="2">Выпуск продукции, т. руб.</th> <th colspan="2">Суммарные затраты на производство, т. руб.</th> </tr> <tr> <th>План</th> <th>Факт</th> <th>План</th> <th>Факт</th> <th>План</th> <th>Факт</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I</td> <td>23800</td> <td>43600</td> <td>14600</td> <td>17640</td> <td>9610</td> <td>12530</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>13400</td> <td>23800</td> <td>11640</td> <td>13710</td> <td>9040</td> <td>8600</td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>40500</td> <td>41600</td> <td>5850</td> <td>8860</td> <td>4880</td> <td>7810</td> </tr> </tbody> </table>	Сорт	Объем выпуска продукции, тонны		Выпуск продукции, т. руб.		Суммарные затраты на производство, т. руб.		План	Факт	План	Факт	План	Факт	I	21400	38800	12800	15480	9130	11690	II	12200	21400	10200	12030	8200	8240	III	35700	36800	5130	7780	4280	6850	Сорт	Объем выпуска продукции, тонны		Выпуск продукции, т. руб.		Суммарные затраты на производство, т. руб.		План	Факт	План	Факт	План	Факт	I	23800	43600	14600	17640	9610	12530	II	13400	23800	11640	13710	9040	8600	III	40500	41600	5850	8860	4880	7810	
Сорт	Объем выпуска продукции, тонны			Выпуск продукции, т. руб.		Суммарные затраты на производство, т. руб.																																																																	
	План	Факт	План	Факт	План	Факт																																																																	
I	21400	38800	12800	15480	9130	11690																																																																	
II	12200	21400	10200	12030	8200	8240																																																																	
III	35700	36800	5130	7780	4280	6850																																																																	
Сорт	Объем выпуска продукции, тонны		Выпуск продукции, т. руб.		Суммарные затраты на производство, т. руб.																																																																		
	План	Факт	План	Факт	План	Факт																																																																	
I	23800	43600	14600	17640	9610	12530																																																																	
II	13400	23800	11640	13710	9040	8600																																																																	
III	40500	41600	5850	8860	4880	7810																																																																	
3.	Контрольная работа 2.4 по теме «Анализ использования материальных ресурсов»	<p>Вариант 1.</p> <p> 1. Определить изменение выпуска продукции под воздействием факторов:  а) основных средств и эффективности их использования, методом цепных подстановок  б) материальных затрат и эффективности их использования, методом абсолютных разниц;  в) трудовых ресурсов и эффективности их использования, методом относительных разниц.  Сделать выводы. </p>	ПК-3 ИД-ПК-3.3 ПК-4 ИД-ПК-4.2 ИД-ПК-4.3																																																																				

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий			Формируемая компетенция
		Показатель	Базовый период	Фактический период	
		Стоимость выпуска в год , млн. руб	12000	15000	
		Среднегодовая стоимость основных средств, млн. руб	20000	21000	
		Среднегодовая стоимость оборотных средств, млн. руб	3500	3600	
		Среднесписочная численность рабочих, чел.	3200	3220	
		<p>Вариант 2.</p> <p>1. Определить изменение выпуска продукции под воздействием факторов:</p> <p>а) основных средств и эффективности их использования, методом цепных подстановок</p> <p>б) материальных затрат и эффективности их использования, методом абсолютных разниц;</p> <p>в) трудовых ресурсов и эффективности их использования, методом относительных разниц.</p> <p>Сделать выводы.</p>			
		Показатель	Базовый период	Фактический период	
		Стоимость выпуска в год , млн. руб	13300	17000	
		Среднегодовая стоимость основных средств, млн. руб	20500	21800	
		Среднегодовая стоимость оборотных средств, млн. руб	3700	3700	
		Среднесписочная численность рабочих, чел.	3220	3250	
		<p>Вариант 3.</p> <p>1. Определить изменение выпуска продукции под воздействием факторов:</p> <p>а) основных средств и эффективности их использования, методом цепных подстановок</p> <p>б) материальных затрат и эффективности их использования, методом абсолютных разниц;</p> <p>в) трудовых ресурсов и эффективности их использования, методом относительных разниц.</p> <p>Сделать выводы.</p>			
		Показатель	Базовый период	Фактический период	
		Стоимость выпуска в год , млн. руб	12600	16000	
		Среднегодовая стоимость основных средств, млн. руб	20250	21400	

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий			Формируемая компетенция
		Среднегодовая стоимость оборотных средств, млн. руб	3600	3650	
		Среднесписочная численность рабочих, чел.	3210	3235	
4.	Тестирование по теме 2.6 «Анализ финансовых результатов деятельности организации »	<p><b>Задание 1</b></p> <p>1. При увеличении натурального объема реализации сумма переменных затрат:</p> <p style="padding-left: 20px;">а) увеличивается;</p> <p style="padding-left: 20px;">б) уменьшается;</p> <p style="padding-left: 20px;">в) не изменяется.</p> <p>2. Исследование взаимосвязи объема продаж, себестоимости и прибыли, деления затрат на постоянные и переменные носит название:</p> <p style="padding-left: 20px;">а) сопоставительный анализ;</p> <p style="padding-left: 20px;">б) факторный анализ;</p> <p style="padding-left: 20px;">в) маржинальный анализ.</p> <p>3. При наличии убытка от реализации рост натурального объема продаж без изменения цен:</p> <p style="padding-left: 20px;">а) увеличивает убыток;</p> <p style="padding-left: 20px;">б) уменьшает убыток;</p> <p style="padding-left: 20px;">в) не влияет на убыток.</p> <p>4. Определить точку безубыточности, если переменные затраты на производство единицы изделия составляют 48 руб., цена единицы изделия 60 руб., общая сумма условно-постоянных расходов равна 1200 руб., общая сумма переменных затрат 14400 руб., маржинальный доход на весь объем продукции -3600 руб.</p> <p style="padding-left: 20px;">а) 300 изделий;</p> <p style="padding-left: 20px;">б) 1200 руб.</p> <p style="padding-left: 20px;">в) 100 изделий.</p> <p><b>Задание 2</b></p> <p>1. При увеличении натурального объема и прочих неизменных условиях доля переменных затрат в составе выручки от реализации:</p> <p style="padding-left: 20px;">а) увеличивается;</p> <p style="padding-left: 20px;">б) уменьшается;</p> <p style="padding-left: 20px;">в) не изменяется.</p> <p>2. При повышении цен на реализованную продукцию и прочих равных условиях доля постоянных затрат в составе выручки от реализации:</p>			ПК-5 ИД-ПК-5.2

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция
		<p>а) увеличивается; б) уменьшается; в) не изменяется</p> <p>3. Предприятие убыточно. Выручка от реализации меньше переменных затрат. Для получения прибыли от реализации можно: а) увеличивать натуральный объем реализации; б) повышать цены; в) и то, и другое.</p> <p>4. Определить запас финансовой прочности в стоимостном выражении, если известно, что общая сумма постоянных расходов – 2000 тыс. руб., общие переменные затраты составляют 18000 тыс. руб., объем продаж 24000 тыс. руб. а) 6000 тыс. руб. б) 16000 тыс. руб. в) 22000 тыс. руб.</p> <p><b>Задание 3</b></p> <p>1. При увеличении выручки от реализации доля постоянных затрат в общей сумме затрат на реализованную продукцию: а) увеличивается; б) уменьшается; в) не изменяется.</p> <p>2. При одновременном повышении цен и натурального объема реализации доля переменных затрат в составе выручки от реализации: а) увеличивается; б) уменьшается; в) не изменяется.</p> <p>3. Предприятие убыточно, но выручка от реализации больше переменных затрат. Для получения прибыли от реализации можно: а) увеличивать натуральный объем реализации; б) повышать цены; в) и то, и другое.</p>	

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция
		<p>4. Определить запас финансовой прочности в стоимостном выражении, если известно, что общая сумма постоянных расходов – 8000 тыс. руб., общие переменные затраты составляют 36000 тыс. руб., объем продаж 56400 тыс. руб</p> <p>а) 20400 тыс. руб. б) 16000 тыс. руб. в) 42000 тыс. руб</p>	
5.	<p>Экспресс-опрос по теме 6. «Анализ информации, содержащейся в Пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах»</p>	<p><i>Вариант 1</i></p> <p>1. Если темп прироста прибыли и выручки от реализации больше темпа прироста активов, это говорит о:</p> <p>а) более эффективном использовании активов по сравнению с предшествующим периодом; б) снижении эффективности использования активов.</p> <p>2. Нормальное значение коэффициента имущества производственного назначения (коэффициента реальной стоимости имущества) для промышленных предприятий находится на уровне:</p> <p>а) от 0 до 1; б) больше или равно 0,5; в) от 1 до 2.</p> <p>3. Изменение выручки от реализации в текущем периоде по сравнению с базовым приводит к изменению в балансе:</p> <p>а) внеоборотных активов; б) оборотных активов; в) убытков.</p> <p><i>Вариант 2.</i></p> <p>1. Рост выручки от реализации:</p> <p>а) улучшает структуру баланса; б) улучшает или ухудшает структуру баланса в зависимости от других условий; в) не оказывает влияния на структуру баланса.</p> <p>2. Обобщенно пассивы делят на:</p> <p>а) собственные и заемные;</p>	<p>ПК-5 ИД-ПК-5.2</p>

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция		
		<p>б) внеоборотные и оборотные; в) быстро реализуемые и труднореализуемые.</p> <p>3. Нормальное значение коэффициента имущества производственного назначения (коэффициента реальной стоимости имущества) для промышленных предприятий находится на уровне: а) от 0 до 1; б) больше или равно 0,5; в) от 1 до 2.</p>			
<b>Седьмой семестр</b>					
1	Контрольная работа теме 3 «Анализ финансовых результатов и деловой активности организации»	<p>Вопросы первого типа на выбор правильного ответа</p> <p>1. Если значение коэффициента автономии 0,6 то значение коэффициента соотношения заемного и собственного капитала составит ____ . А) 0,4 Б) 0,67 В) 1,0 Г) 0,5</p> <p>2. Размещение средств в имуществе предприятия и их изменение за отчетный период отражается в ____ А) активе бухгалтерского баланса Б) пассиве бухгалтерского баланса В) отчете об изменении капитала Г) отчете о движении денежных средств</p> <p>3. Состав источников финансирования предприятия и их изменение за отчетный период отражается в ____ А) активе бухгалтерского баланса Б) пассиве бухгалтерского баланса В) отчете об изменении капитала Г) отчете о движении денежных средств</p> <p>Вопросы второго типа на нахождение числового ответа</p> <table border="1"> <tr> <td>Актив, тыс. руб</td> <td>Пассив, тыс. руб</td> </tr> </table>	Актив, тыс. руб	Пассив, тыс. руб	ПК-3 ИД-ПК-3.3 ПК-4 ИД-ПК-4.2 ИД-ПК-4.3
Актив, тыс. руб	Пассив, тыс. руб				

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция																						
		<table border="1"> <tr> <td>Внеоборотные активы ..... 600</td> <td>Капитал и резервы ..... 700</td> </tr> <tr> <td>Оборотные активы.....400</td> <td>Долгосрочные обязательства.....100</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Краткосрочные обязательства.....200</td> </tr> </table> <p>Определить коэффициент автономии</p> <table border="1"> <tr> <td>Актив, тыс. руб</td> <td>Пассив, тыс. руб</td> </tr> <tr> <td>Внеоборотные активы ..... 1600</td> <td>Капитал и резервы ..... 1600</td> </tr> <tr> <td>Оборотные активы.....800</td> <td>Долгосрочные обязательства.....200</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Краткосрочные обязательства.....600</td> </tr> </table> <p>Определить коэффициент плечо финансового рычага *результат округлить до сотых</p> <table border="1"> <tr> <td>Актив, тыс. руб</td> <td>Пассив, тыс. руб</td> </tr> <tr> <td>Внеоборотные активы ..... 800</td> <td>Капитал и резервы ..... 800</td> </tr> <tr> <td>Оборотные активы.....800</td> <td>Долгосрочные обязательства.....200</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Краткосрочные обязательства.....600</td> </tr> </table> <p>Определить коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами • результат округлить до сотых</p> <p>Вопросы третьего типа на краткий ответ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Длительность одного оборота, в течение которого оборотные средства совершают полный оборот, называется оборачиваемость</li> <li>2. Основной источник информации для финансового анализа бухгалтерская отчетность</li> <li>3. Результативность деятельности организации оценивают показателем рентабельность</li> </ol>	Внеоборотные активы ..... 600	Капитал и резервы ..... 700	Оборотные активы.....400	Долгосрочные обязательства.....100		Краткосрочные обязательства.....200	Актив, тыс. руб	Пассив, тыс. руб	Внеоборотные активы ..... 1600	Капитал и резервы ..... 1600	Оборотные активы.....800	Долгосрочные обязательства.....200		Краткосрочные обязательства.....600	Актив, тыс. руб	Пассив, тыс. руб	Внеоборотные активы ..... 800	Капитал и резервы ..... 800	Оборотные активы.....800	Долгосрочные обязательства.....200		Краткосрочные обязательства.....600	
Внеоборотные активы ..... 600	Капитал и резервы ..... 700																								
Оборотные активы.....400	Долгосрочные обязательства.....100																								
	Краткосрочные обязательства.....200																								
Актив, тыс. руб	Пассив, тыс. руб																								
Внеоборотные активы ..... 1600	Капитал и резервы ..... 1600																								
Оборотные активы.....800	Долгосрочные обязательства.....200																								
	Краткосрочные обязательства.....600																								
Актив, тыс. руб	Пассив, тыс. руб																								
Внеоборотные активы ..... 800	Капитал и резервы ..... 800																								
Оборотные активы.....800	Долгосрочные обязательства.....200																								
	Краткосрочные обязательства.....600																								
2.	Контрольная работа по теме 7 «Анализ имущественного потенциала организации»	<p><b>Вариант 1</b></p> <p>Задача 1.</p> <p>Определите оборачиваемость дебиторской задолженности и ее динамику на основе данных: (тыс. руб.) Сделать выводы.</p> <table> <tr> <td></td> <td>Прошлый год</td> <td>Отчетный год</td> </tr> <tr> <td>Объем реализации</td> <td>56 000</td> <td>60 000</td> </tr> </table>		Прошлый год	Отчетный год	Объем реализации	56 000	60 000	ПК-5 ИД-ПК-5.2																
	Прошлый год	Отчетный год																							
Объем реализации	56 000	60 000																							

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция																															
		<p>Среднегодовая величина дебиторской задолженности</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 25%; text-align: center;">13 000</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">15 000</td> </tr> </table> <p>Задача 2. Охарактеризуйте структуру источников средств предприятия на основе данных (тыс. руб.):</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;"></th> <th style="width: 20%; text-align: center;">Отчетный год</th> <th style="width: 20%; text-align: center;">6. год</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">Прошлый год</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Капитал и резервы</td> <td style="text-align: center;">118</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Долгосрочные обязательства</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Краткосрочные обязательства</td> <td style="text-align: center;">171</td> <td style="text-align: center;">31</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Сделать выводы</p> <p>Задача 3. Сгруппируйте пассивы по степени срочности их погашения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- краткосрочные кредиты банков,</li> <li>- кредиторская задолженность,</li> <li>- долгосрочные кредиты банков,</li> <li>- долгосрочные займы,</li> <li>- кредиты банков, срок погашения которых уже наступил,</li> <li>- акционерный капитал.</li> </ul> <p><b>Вариант 2.</b></p> <p>Задача 1. Определите излишек (недостаток) источников средств для формирования запасов, если:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Собственный капитал</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">10000</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td>Внеоборотные активы</td> <td style="text-align: center;">5500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Долгосрочная дебиторская задолженность</td> <td style="text-align: center;">800</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Долгосрочные обязательства</td> <td style="text-align: center;">2100</td> <td></td> </tr> </table>		13 000	15 000		Отчетный год	6. год	Прошлый год	Капитал и резервы	118	11		Долгосрочные обязательства	-	18		Краткосрочные обязательства	171	31		Собственный капитал	10000		Внеоборотные активы	5500		Долгосрочная дебиторская задолженность	800		Долгосрочные обязательства	2100		
	13 000	15 000																																
	Отчетный год	6. год	Прошлый год																															
Капитал и резервы	118	11																																
Долгосрочные обязательства	-	18																																
Краткосрочные обязательства	171	31																																
Собственный капитал	10000																																	
Внеоборотные активы	5500																																	
Долгосрочная дебиторская задолженность	800																																	
Долгосрочные обязательства	2100																																	

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция																											
		<p>Краткосрочные кредиты и займы 1500 Запасы 8000 Сделать выводы</p> <p>Задача 2. Рассчитайте коэффициент, отражающий наличие собственных оборотных средств на основе исходных данных (тыс. руб.):</p> <table> <tr> <td>Собственный капитал</td> <td>15000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Убытки</td> <td></td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>Внеоборотные активы</td> <td>3000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Краткосрочные обязательства</td> <td>3500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Долгосрочные пассивы</td> <td></td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Запасы</td> <td>12000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Оборотные активы</td> <td>27000</td> <td></td> </tr> </table> <p>Сделать выводы.</p> <p>Задача 3. Определите, какие исходные данные необходимы для определения нормы денежных резервов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- долгосрочные обязательства,</li> <li>- краткосрочные обязательства,</li> <li>- денежные средства,</li> <li>- краткосрочная дебиторская задолженность,</li> <li>- краткосрочные финансовые вложения.</li> </ul> <p><b>Вариант 3</b> Задача 1. Определите коэффициент оборачиваемости мобильных средств на основе данных (тыс. руб.)</p> <table> <tr> <td>Средняя за период величина запасов</td> <td>800 000</td> </tr> <tr> <td>Средняя за период величина денежных средств</td> <td>750 000</td> </tr> <tr> <td>Средняя за период величина прочих активов</td> <td>60 000</td> </tr> </table>	Собственный капитал	15000		Убытки		200	Внеоборотные активы	3000		Краткосрочные обязательства	3500		Долгосрочные пассивы		-	Запасы	12000		Оборотные активы	27000		Средняя за период величина запасов	800 000	Средняя за период величина денежных средств	750 000	Средняя за период величина прочих активов	60 000	
Собственный капитал	15000																													
Убытки		200																												
Внеоборотные активы	3000																													
Краткосрочные обязательства	3500																													
Долгосрочные пассивы		-																												
Запасы	12000																													
Оборотные активы	27000																													
Средняя за период величина запасов	800 000																													
Средняя за период величина денежных средств	750 000																													
Средняя за период величина прочих активов	60 000																													

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция																								
		<p>Средняя величина за период дебиторской задолженности 240 000  Выручка от реализации 1000 000  Сделать выводы  Задача 2.  1. Сгруппируйте активы по степени их ликвидности:  - производственные запасы,  - нематериальные активы,  - товары отгруженные,  - краткосрочные финансовые вложения.  Сделать выводы.  Задача 3.  Охарактеризуйте структуру, состояние и использование активов на основе данных (тыс. руб.):</p> <table> <tr> <td>Основные средства (здания, сооружения)</td> <td>18000</td> <td>14000</td> </tr> <tr> <td>Незавершенное строительство</td> <td>3000</td> <td>3000</td> </tr> <tr> <td>Запасы, в т. ч.</td> <td>350</td> <td>1200</td> </tr> <tr> <td>сырье</td> <td>300</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>готовая продукция</td> <td>50</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>незавершенное производство</td> <td>150</td> <td>650</td> </tr> <tr> <td>Дебиторская задолженность</td> <td>2000</td> <td>2100</td> </tr> <tr> <td>Денежные средства</td> <td>150</td> <td>210</td> </tr> </table> <p>Сделать выводы</p>	Основные средства (здания, сооружения)	18000	14000	Незавершенное строительство	3000	3000	Запасы, в т. ч.	350	1200	сырье	300	900	готовая продукция	50	300	незавершенное производство	150	650	Дебиторская задолженность	2000	2100	Денежные средства	150	210	
Основные средства (здания, сооружения)	18000	14000																									
Незавершенное строительство	3000	3000																									
Запасы, в т. ч.	350	1200																									
сырье	300	900																									
готовая продукция	50	300																									
незавершенное производство	150	650																									
Дебиторская задолженность	2000	2100																									
Денежные средства	150	210																									
3.	Тестирование по теме 2 «Анализ финансовой устойчивости организации»	1. На более тесную стохастическую связь между изучаемыми признаками при расчете коэффициента корреляции указывает: а) близость модуля коэффициента к 1 +	ПК-3 ИД-ПК-3.3 ПК-4 ИД-ПК-4.2																								

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция
		<p>б) близость значения коэффициента к 1 в) положительный знак коэффициента</p> <p>2. Взаимосвязь исследуемого показателя с факторными передается в форме конкретного математического уравнения в процессе: а) конструирования б) моделирования + в) систематизации</p> <p>3. Сравнение каждой позиции баланса или другой формы отчетности с данными предшествующего периода представляет собой метод анализа: а) сравнительного б) вертикального в) горизонтального +</p> <p>4. Коэффициент обновления основных производственных фондов (Кобн) определяется отношением: а) стоимости поступивших ОПФ к стоимости ОПФ на конец периода + б) суммы прироста ОПФ к стоимости ОПФ на начало периода в) остаточной стоимости основных фондов к первоначальной стоимости основных фондов</p> <p>5. Методика исследования влияния факторов, связь которых с результативным показателем носит функциональный характер, называется факторным анализом: а) стохастическим б) динамическим в) детерминированным +</p> <p>6. Для расчета влияния факторов индексным методом используются следующие модели типов детерминированных факторных моделей: а) комбинированная; кратная</p>	ИД-ПК-4.3

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция
		<p>б) мультипликативная; кратная + в) аддитивная; стохастическая</p> <p>7. Себестоимость 1 т/км автоперевозок определяется отношением: а) суммы затрат на содержание и эксплуатацию грузовых машин к объему грузооборота б) количества отработанных дней к объему грузооборота в) суммы затрат на содержание и эксплуатацию грузовых машин за вычетом стоимости отработанных материалов к объему грузооборота +</p> <p>8. Сбалансированность резервов по средствам труда, предметам труда и трудовым ресурсам означает соблюдение их: а) комплектности + б) дискретности в) системности</p> <p>9. Если в исследуемой совокупности, выбранной для проведения многомерного корреляционного анализа, имеются группы объектов, которые значительно отличаются от среднего уровня, то исходная информация является: а) незначимой б) несоизмеримой в) неоднородной +</p> <p>10. К непроизводительным затратам труда относятся затраты: а) вспомогательного времени на изготовление продукции б) рабочего времени в результате изготовления забракованной продукции и исправления брака + в) оперативного времени на изготовление продукции</p> <p>11. Представить изучаемое явление в виде алгебраической суммы, частного или произведения нескольких факторов означает создать: а) факторную систему +</p>	

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция
		<p>б) систему показателей в) классификацию объектов</p> <p>12. Для определения абсолютных и относительных отклонений фактического уровня исследуемых показателей от базового используется сравнительный ... анализ: а) трендовый б) горизонтальный + в) структурный</p> <p>13. Экономико-математический анализ используется для: а) выбора оптимального варианта решения экономической задачи + б) выявления лишних затрат за счет ликвидации ненужных узлов в) результатов обследования части объектов</p> <p>14. Экономико-математический анализ используется для: а) выявления лишних затрат за счет ликвидации ненужных узлов б) результатов обследования части объектов в) выявления резервов повышения эффективности производства за счет использования имеющихся резервов +</p> <p>15. Вертикальная интеграция является разновидностью стратегии: а) роста + б) колебания в) сокращения</p> <p>16. В понятие экономического потенциала входят следующие экономические показатели: а) эффективность и рост б) ресурсы и результаты + в) результаты и эффективность</p>	

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий	Формируемая компетенция
		<p>17. Обращение к кредитным источникам финансирования невыгодно, если процентная ставка:</p> <p>а) выше коэффициента автономии  б) выше нормы распределения прибыли на накопление  в) выше уровня рентабельности капитала +</p> <p>18. Оценить влияние финансового рычага позволяет сопоставление только такой группы показателей рентабельности:</p> <p>а) продукции, активов, собственного капитала  б) активов, инвестированного и собственного капитала +  в) активов и капитала</p> <p>19. Производственная функция ... — степенная зависимость между объемом производства и факторами производства в виде капитала и труда:</p> <p>а) Уилфрида  б) Дагласа  в) Кобба-Дугласа +</p> <p>20. Если фактический уровень безработицы составляет 6 %, а потенциальный уровень -9 %, то:</p> <p>а) фактический ВВП равен потенциальному ВВП  б) потенциальный ВВП больше фактического ВВП +  в) фактический ВВП больше потенциального ВВП</p>	

## 6.1. Критерии, шкалы оценивания текущего контроля успеваемости:

Наименование оценочного средства (контрольно-оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	Шкалы оценивания		
		100-балльная система	Пятибалльная система	
Тест	<p>За выполнение каждого тестового задания испытуемому выставаются баллы.</p> <p>Номинальная шкала предполагает, что за правильный ответ к каждому заданию выставляется один балл, за не правильный — ноль. В соответствии с номинальной шкалой, оценивается всё задание в целом, а не какая-либо из его частей.</p> <p>В соответствии с порядковой шкалой за каждое задание устанавливается максимальное количество баллов, например, три. Три балла выставаются за все верные выборы в одном задании, два балла - за одну ошибку, один - за две ошибки, ноль — за полностью неверный ответ.</p> <p>Правила оценки всего теста: общая сумма баллов за все правильные ответы составляет наивысший балл, 20 баллов.</p> <p>Рекомендуемое процентное соотношение баллов и оценок по пятибалльной системе.</p> <p>«2» - равно или менее 40% «3» - 41% - 64% «4» - 65% - 84% «5» - 85% - 100%</p>		5	85% - 100%
			4	65% - 84%
			3	41% - 64%
			2	40% и менее 40%
Контрольная работа	Обучающийся демонстрирует грамотное решение всех задач, использование правильных методов решения при незначительных вычислительных погрешностях (арифметических ошибках), формирует правильные выводы, обосновывает их;		5	

Наименование оценочного средства (контрольно-оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	Шкалы оценивания	
		100-балльная система	Пятибалльная система
	Продемонстрировано использование правильных методов при решении задач при наличии существенных ошибок в 1-2 из них, формирует выводы, обосновывает их;		4
	Обучающийся использует верные методы решения, но правильные ответы в большинстве случаев (в том числе из-за арифметических ошибок) отсутствуют, отсутствуют выводы и их обоснование;		3
	Обучающимся использованы неверные методы решения, отсутствуют верные ответы.		2

## 6.2. Промежуточная аттестация:

Форма промежуточной аттестации	Типовые контрольные задания и иные материалы для проведения промежуточной аттестации:
Зачет – 6 семестр	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Что изучает АДФХДП?</li> <li>2. Типы факторного анализа (детерминированный, стохастический).</li> <li>3. Моделирование в факторном анализе (аддитивные, мультипликативные, кратные, смешанные модели).</li> <li>4. Способы измерения влияния факторов в детерминированном факторном анализе (обратить внимание на применение метода абсолютных разниц в смешанных моделях)</li> <li>5. Определение величины резервов (способ прямого счета, сравнения, расчетно-конструктивный метод, методы факторного анализа, корреляционный анализа)</li> <li>6. Анализ производства и реализации продукции (факторы, определяющие объем производства и реализации продукции).</li> <li>7. Анализ трудовых ресурсов и фонда з/п (величина среднегодовой выработки продукции одним рабочим, работающим, рентабельность персонала, фонд з/п и его экономия).</li> </ol>

	<p>8. Анализ использования основных средств (фондовооруженность, фондоотдача, фондорентабельность, показатели интенсивной и экстенсивной работы оборудования, резервы увеличения: выпуска продукции, фондоотдачи, фондорентабельности)</p> <p>9. Анализ использования материальных ресурсов (материалоотдача, материалоемкость, прибыль на рубль материальных затрат и факторная модель этого показателя).</p> <p>10. Анализ себестоимости продукции (затраты на рубль товарной продукции, с/с единицы продукции, резерв снижения с/с).</p> <p>11. Анализ финансовых результатов (прибыль от реализации, рентабельность, маржинальный анализ прибыли и рентабельности, анализ безубыточного объема продаж).</p>
--	---

<b>Форма промежуточной аттестации</b>	<b>Типовые контрольные задания и иные материалы для проведения промежуточной аттестации:</b>
<p>Экзамен по билетам-7 семестр</p>	<p style="text-align: center;"><b>Билет №1</b></p> <p>1. Понятие финансового состояния предприятия и повышение значимости его анализа в современных условиях.  2. Методы анализа денежных потоков  3. Задача</p> <p>Определите, платежеспособно ли предприятие исходя из данных:  Оборотные активы – 2000 т. руб.  Внеоборотные активы – 3000 т. руб.  Собственный капитал (III раздел баланса) – 1000 т. руб.  Долгосрочные обязательства – 2000 т. руб.</p> <p style="text-align: center;"><b>Билет №2</b></p> <p>1. Прибыль и ее распределение в современных экономических условиях  2. Система показателей оборачиваемости активов и обязательств  3. Задача.</p> <p>Определите коэффициент абсолютной ликвидности, если известно, что:  Оборотные активы предприятия – 1000 т. руб.  в том числе:  запасы – 500 т. руб.  дебиторская задолженность – 100 т. руб.  краткосрочные финансовые вложения – 200 т. руб.  денежные средства – 200 т.руб.</p>

## 6.3. Критерии, шкалы оценивания промежуточной аттестации учебной дисциплины:

Форма промежуточной аттестации	Критерии оценивания	Шкалы оценивания	
		100-балльная система	Пятибалльная система
Зачет: устный опрос (6 семестр)	Обучающийся знает основные определения, последователен в изложении материала, демонстрирует базовые знания дисциплины, владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий.		зачтено
	Обучающийся не знает основных определений, непоследователен и сбивчив в изложении материала, не обладает определенной системой знаний по дисциплине, не в полной мере владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических заданий.		не зачтено
Экзамен: в устной форме по билетам (7 семестр)	Обучающийся: – демонстрирует знания, отличающиеся глубиной и содержательностью, дает полный исчерпывающий ответ, как на основные вопросы билета, так и на дополнительные; – свободно владеет научными понятиями, ведет диалог и вступает в научную дискуссию; – способен к интеграции знаний по определенной теме, структурированию ответа, к анализу положений существующих теорий, научных школ, направлений по вопросу билета; – логично и доказательно раскрывает проблему, предложенную в билете; – свободно выполняет практические задания повышенной сложности, предусмотренные программой, демонстрирует системную работу с основной и дополнительной литературой. Ответ не содержит фактических ошибок и характеризуется глубиной, полнотой, уверенностью суждений, иллюстрируется примерами, в том числе из собственной практики.		5
	Обучающийся:		4

Форма промежуточной аттестации	Критерии оценивания	Шкалы оценивания	
Наименование оценочного средства		100-балльная система	Пятибалльная система
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– показывает достаточное знание учебного материала, но допускает несущественные фактические ошибки, которые способен исправить самостоятельно, благодаря наводящему вопросу;</li> <li>– недостаточно раскрыта проблема по одному из вопросов билета;</li> <li>– недостаточно логично построено изложение вопроса;</li> <li>– успешно выполняет предусмотренные в программе практические задания средней сложности, активно работает с основной литературой,</li> <li>– демонстрирует, в целом, системный подход к решению практических задач, к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.</li> </ul> <p>В ответе раскрыто, в основном, содержание билета, имеются неточности при ответе на дополнительные вопросы.</p>		
	<p>Обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– показывает знания фрагментарного характера, которые отличаются поверхностностью и малой содержательностью, допускает фактические грубые ошибки;</li> <li>– не может обосновать закономерности и принципы, объяснить факты, нарушена логика изложения, отсутствует осмысленность представляемого материала, представления о межпредметных связях слабые;</li> <li>– справляется с выполнением практических заданий, предусмотренных программой, знаком с основной литературой, рекомендованной программой, допускает погрешности и</li> </ul>		3

Форма промежуточной аттестации	Критерии оценивания	Шкалы оценивания	
Наименование оценочного средства		100-балльная система	Пятибалльная система
	ошибки при теоретических ответах и в ходе практической работы. Содержание билета раскрыто слабо, имеются неточности при ответе на основные и дополнительные вопросы билета, ответ носит репродуктивный характер. Неуверенно, с большими затруднениями решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно.		
	Обучающийся, обнаруживает существенные пробелы в знаниях основного учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой практических заданий. На большую часть дополнительных вопросов по содержанию экзамена затрудняется дать ответ или не дает верных ответов.		2

#### 6.4. Примерные темы курсовой работы:

- Анализ источников формирования капитала.
- Анализ оборотных активов предприятия.
- Формы привлечения заемных средств.
- Анализ собственного капитала хозяйствующего субъекта.
- Анализ оборотных средств предприятия и источников их финансирования.
- Основной и оборотный капитал предприятия.
- Методы диагностики вероятности банкротства.
- Анализ платежеспособности и ликвидности предприятия.
- Анализ финансовых результатов и эффективности деятельности предприятия.

## 6.5. Критерии, шкалы оценивания курсовой работы

Форма промежуточной аттестации	Критерии оценивания	Шкалы оценивания	
		100-балльная система	Пятибалльная система
защита курсовой работы	<ul style="list-style-type: none"> <li>– работа выполнена самостоятельно, носит творческий характер, возможно содержание элементов научной новизны;</li> <li>– собран, обобщен и проанализирован достаточный объем литературных источников;</li> <li>– при написании и защите работы продемонстрированы: высокий уровень сформированности общепрофессиональных и профессиональных компетенций, теоретические знания и наличие практических навыков,;</li> <li>– работа правильно оформлена и своевременно представлена на кафедру, полностью соответствует требованиям, предъявляемым к содержанию и оформлению курсовых работ;</li> <li>– на защите освещены все вопросы исследования, ответы на вопросы профессиональные, грамотные, исчерпывающие, результаты исследования подкреплены статистическими критериями;</li> </ul>		5
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– тема работы раскрыта, однако выводы и рекомендации не всегда оригинальны и не имеют практической значимости, есть неточности при освещении отдельных вопросов темы;</li> <li>– собран, обобщен и проанализирован необходимый объем профессиональной литературы, но не по всем аспектам исследуемой темы сделаны выводы и обоснованы практические рекомендации;</li> <li>– при написании и защите работы продемонстрирован: средний уровень сформированности универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, наличие теоретических знаний и достаточных практических навыков;</li> <li>– работа своевременно представлена на кафедру, есть отдельные недостатки в ее оформлении</li> <li>– в процессе защиты работы были даны неполные ответы на вопросы;</li> </ul>		4

Форма промежуточной аттестации	Критерии оценивания	Шкалы оценивания	
		100-балльная система	Пятибалльная система
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– тема работы раскрыта частично, но в основном правильно, допущено поверхностное изложение отдельных вопросов темы;</li> <li>– в работе недостаточно полно была использована профессиональная литература, выводы и практические рекомендации не отражали в достаточной степени содержание работы;</li> <li>– при написании и защите работы продемонстрирован удовлетворительный уровень сформированности универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, поверхностный уровень теоретических знаний и практических навыков, отсутствие;</li> <li>– работа своевременно представлена на кафедру, однако не в полном объеме по содержанию и / или оформлению соответствует предъявляемым требованиям;</li> <li>– в процессе защиты недостаточно полно изложены основные положения работы, ответы на вопросы даны неполные;</li> </ul>		3
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– содержание работы не раскрывает тему, вопросы изложены бессистемно и поверхностно, нет анализа практического материала, основные положения и рекомендации не имеют обоснования;</li> <li>– работа не оригинальна, основана на компиляции публикаций по теме;</li> <li>– при написании и защите работы продемонстрирован неудовлетворительный уровень сформированности универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций;</li> <li>– работа несвоевременно представлена на кафедру, не в полном объеме по содержанию и оформлению соответствует предъявляемым требованиям;</li> <li>– на защите показаны поверхностные знания по исследуемой теме, отсутствие представлений об актуальных проблемах по теме работы, даны неверные ответы на вопросы.</li> </ul>		2

6.6. Система оценивания результатов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

Форма контроля	100-балльная система	Пятибалльная система
Текущий контроль:		
- тестирование		2 – 5
- контрольная работа		2 – 5
Промежуточная аттестация (зачет)		отлично хорошо
<b>Итого за</b> (дисциплину) экзамен		удовлетворительно неудовлетворительно зачтено не зачтено

Полученный совокупный результат конвертируется в пятибалльную систему оценок в соответствии с таблицей:

100-балльная система	пятибалльная система	
	экзамен	зачет
	отлично	Зачтено/ не зачтено
	хорошо	
	удовлетворительно	
	неудовлетворительно	

## 7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Реализация программы предусматривает использование в процессе обучения следующих образовательных технологий:

- поиск и обработка информации с использованием сети Интернет;
- обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа);
- разбор конкретных ситуаций

## 8. ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Практическая подготовка в рамках учебной дисциплины реализуется при проведении практических занятий, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Проводятся отдельные занятия лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, которая необходима для последующего выполнения практической работы.

## 9. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов используются подходы, способствующие созданию безбарьерной образовательной среды:

технологии дифференциации и индивидуального обучения, применение соответствующих методик по работе с инвалидами, использование средств дистанционного общения, проведение дополнительных индивидуальных консультаций по изучаемым теоретическим вопросам и практическим занятиям, оказание помощи при подготовке к промежуточной аттестации.

При необходимости рабочая программа дисциплины может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса лицам с ограниченными возможностями здоровья, в том числе для дистанционного обучения.

Учебные и контрольно-измерительные материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов:

Для подготовки к ответу на практическом занятии, студентам с ограниченными возможностями здоровья среднее время увеличивается по сравнению со средним временем подготовки обычного студента.

Для студентов с инвалидностью или с ограниченными возможностями здоровья форма проведения текущей и промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Промежуточная аттестация по дисциплине может проводиться в несколько этапов в форме рубежного контроля по завершению изучения отдельных тем дисциплины. При необходимости студенту предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся создаются, при необходимости, фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

## 10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Характеристика материально-технического обеспечения дисциплины составляется в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Материально-техническое обеспечение дисциплины при обучении с использованием традиционных технологий обучения.

Наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.
<b><i>119071, г. Москва, Малый Калужский переулок, дом 1</i></b>	
Аудитория №1332 для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Комплект учебной мебели, меловая доска, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: экран, проектор, колонки. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины.
Аудитория 1328 для проведения занятий семинарского типа, групповых и	комплект учебной мебели,

Наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.
индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: – ноутбук, – проектор,
Аудитория №1325: - компьютерный класс для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации; -	Комплект учебной мебели, доска, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации: 19 персональных компьютеров с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду организации.
Аудитория 1331 (центр деловых игр) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации,	3 конференц-стола для проведения командных и деловых игр.; 20 рабочих столов; 20 конференц-сидений; Стул – 40 шт. Проекционное оборудование (проектор+экран)
Помещения для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся
читальный зал библиотеки:	– компьютерная техника; подключение к сети «Интернет»

Перечень используемого программного обеспечения с реквизитами подтверждающих документов составляется в соответствии с Приложением № 2 к ОПОП ВО.

№п/п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for everyone	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
4.	Project Expert 7 Standart	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019
5.	Альт-Финансы	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019
6.	Альт-Инвест	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019

Технологическое обеспечение реализации программы осуществляется с использованием элементов электронной информационно-образовательной среды университета.

## 11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса (заполняется для изданий в электронном виде)	Количество экземпляров в библиотеке Университета
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>9.1 Основная литература, в том числе электронные издания</b>							
1	Чернышева, Ю. Г.	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации)	Учебник	ИНФРА-М	2023	<a href="https://znanium.com/read?id=397679">https://znanium.com/read?id=397679</a>	
2	Шеремет А.Д., Е.В. Негашев	Методика финансового анализа деятельности коммерческой организации	Методика	ИНФРА-М	2022	<a href="https://znanium.com/read?id=393558">https://znanium.com/read?id=393558</a>	
3	Савицкая Г. В.	Анализ хозяйственной деятельности предприятия	Учебник	ИНФРА-М	2023	<a href="https://znanium.com/read?id=416005">https://znanium.com/read?id=416005</a>	
4	Куприянова, Л. М.	. Финансовый анализ	Учебное пособие	ИНФРА-М	2023	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1909158">https://znanium.com/catalog/product/1909158</a>	
<b>9.2 Дополнительная литература, в том числе электронные издания</b>							
1	Поздняков В.Я., Поздняков В.Я	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности промышленного предприятия	Учебник	ИНФРА-М	2023	<a href="https://znanium.com/read?id=417098">https://znanium.com/read?id=417098</a>	
2	Пласкова Н.С.	Финансовый анализ деятельности организации	Учебник	ИНФРА-М	2022	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1862635">https://znanium.com/catalog/product/1862635</a>	

3	Шеремент А.Д.	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности	Учебник	ИНФРА-М	2023	<a href="https://znanium.com/read?id=422799">https://znanium.com/read?id=422799</a>	
4	Савицкая Г.В.	Анализ хозяйственной деятельности	Учебное пособие	ИНФРА-М	2023	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1858212">https://znanium.com/catalog/product/1858212</a>	
<b>9.3 Методические материалы (указания, рекомендации по освоению дисциплины (модуля) авторов РГУ им. А. Н. Косыгина)</b>							
1	Квач Н.М., Дембицкий С.Г., Гусарова А.С.	Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия.	Методические указания	РГУ им. А.Н. Косыгина	2019		5
2	Квач Н.М., Дембицкий С.Г.	Финансовый анализ (продвинутый уровень).	Учебное пособие	РГУ им. А.Н. Косыгина	2018		5

## 12. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

12.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

Информация об используемых ресурсах составляется в соответствии с Приложением 3 к ОПОП ВО.

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы
1.	ЭБС «Лань» <a href="http://www.e.lanbook.com/">http://www.e.lanbook.com/</a>
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М» <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com» <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>
4.	ЭБС ЮРАЙТ» <a href="http://www.biblio-online.ru">www.biblio-online.ru</a>
5.	ООО «ИВИС» <a href="http://dlib.eastview.com/">http://dlib.eastview.com/</a> .
Профессиональные базы данных, информационные справочные системы	
1.	Web of Science <a href="http://webofknowledge.com/">http://webofknowledge.com/</a>
2.	Scopus <a href="http://www.Scopus.com/">http://www.Scopus.com/</a>
3.	Elsevier «Freedom collection» Science Direct <a href="https://www.sciencedirect.com/">https://www.sciencedirect.com/</a>
4.	«SpringerNature» <a href="http://www.springernature.com/gp/librarians">http://www.springernature.com/gp/librarians</a> Платформа Springer Link: <a href="https://rd.springer.com/">https://rd.springer.com/</a> Платформа Nature: <a href="https://www.nature.com/">https://www.nature.com/</a> База данных Springer Materials: <a href="http://materials.springer.com/">http://materials.springer.com/</a> База данных Springer Protocols: <a href="http://www.springerprotocols.com/">http://www.springerprotocols.com/</a> База данных zbMath: <a href="https://zbmath.org/">https://zbmath.org/</a> База данных Nano: <a href="http://nano.nature.com/">http://nano.nature.com/</a>

–

12.2. Перечень программного обеспечения

Перечень используемого программного обеспечения с реквизитами подтверждающих документов составляется в соответствии с Приложением № 2 к ОПОП ВО.

№п/п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for everyone	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
4.	Project Expert 7 Standart	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019
5.	АЛЬТ-Финансы	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019
6.	АЛЬТ-Инвест	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019

**ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ  
ДИСЦИПЛИНЫ**

В рабочую программу учебной дисциплины внесены изменения/обновления и утверждены на заседании кафедры:

<b>№ пп</b>	<b>год обновления РПД</b>	<b>характер изменений/обновлений с указанием раздела</b>	<b>номер протокола и дата заседания кафедры</b>