

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

Б.1В.04 Анализ хозяйственной деятельности

Направление подготовки **38.03.01 Экономика**

Направленность (профиль) **Экономика предприятий и организаций АПК**

Квалификация выпускника **бакалавр**

Факультет **экономический**

Кафедра **Экономического анализа, статистики и прикладной математики**

Преподаватель, подготовивший рабочую программу:

доцент кафедры **экономического анализа, статистики и прикладной математики**

Хаустова Галина Ивановна

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01. Экономика, утвержденным Приказом министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 954 от 12.08.2020 г.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры экономического анализа, статистики и прикладной математики (протокол № 9 от 15.06.2021 г.)

Заведующий кафедрой



Лубков В.А

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол № 11 от 25.06.2021 г.).

Председатель методической комиссии



Фалькович Е.Б.

Рецензент рабочей программы руководитель направления растениеводства
ООО «Агроэко-менеджмент», к.э.н.

Переверзев Д.Г.

1. Общая характеристика дисциплины

1.1. Цель изучения дисциплины

Целью дисциплины является формирование знаний, умений и навыков по проведению комплексного и финансового анализа, обучение приемам практического использования аналитической обработки учетно-отчетной информации, подготовка к решению профессиональных задач, связанных с проведением комплексного анализа хозяйственной деятельности.

1.2. Задачи изучения дисциплины

Задачами изучения дисциплины являются:

- формирование системы знаний об анализе хозяйственной деятельности как одной из функций управления организацией, направленной на достижение запланированных результатов финансово-хозяйственной деятельности.

- формирование знаний о методах и приемах анализа для повышения научно-экономической обоснованности бизнес-планов организаций различных организационно-правовых форм.

- формирование умений применения методов анализа и оценки производственного и финансового потенциала организации, установления причинно-следственных связей его изменений и разработки управленческих решений по снижению потенциальных рисков.

- формирование умений анализа финансовой, бухгалтерской отчетности, интерпретации его результатов, расчета экономических и финансово-экономических показателей производственной, хозяйственно-финансовой деятельности организации, для обоснования принятия управленческих решений.

- формирование навыков осуществления анализа и оценки финансового состояния организации и потенциальных рисков для организации.

- приобретение навыков проведения расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов, исследования влияния на них внутренних и внешних факторов, определения резервов повышения эффективности деятельности организации.

1.3. Предмет дисциплины

Предмет – анализ и оценка экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, выявление внутрихозяйственных резервов повышения эффективности их финансово-хозяйственной деятельности.

1.4. Место дисциплины в образовательной программе

Дисциплина Б.1В.04 Анализ хозяйственной деятельности относится к Блоку 1 Дисциплины (модули), часть образовательной программы, формируемая участниками образовательных отношений.

1.5. Взаимосвязь с другими дисциплинами

Дисциплина Б.1В.04 Анализ хозяйственной деятельности связана со следующими дисциплинами учебного плана:

Б1.О.22 Статистика

Б1.О.25 Экономический анализ

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

Компетенция		Индикатор достижения компетенции	
Код	Содержание	Код	Содержание
Тип задач профессиональной деятельности – аналитический			
ПК-3	Способен прогнозировать и планировать производственно-финансовую деятельность предприятий АПК	35	классификацию методов и приемов, используемых при экономическом анализе, основные принципы и инструменты прогнозирования и планирования финансово-хозяйственной деятельности организации
		У5	рассчитывать экономические и финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность организации (производственный потенциал, ликвидность и платежеспособность, финансовую устойчивость, прибыльность и рентабельность деятельности экономического субъекта)
		У6	применять методы экономического анализа на основе информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности
		У7	устанавливать причинно-следственные связи изменений, произошедших за отчетный период, определять влияние внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации, оценивать потенциальные риски и давать прогноз на будущее
		Н3	проведения расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений
		Н4	проведения экономического анализа хозяйственной деятельности организации, выявления закономерностей и оценки тенденции развития предприятий, с целью последующего планирования производственно-финансовой деятельности предприятий АПК
ПК-5	Способен совершенствовать производственно-коммерческую деятельность предприятий АПК	36	методы анализа экономической информации
		37	закономерности и принципы экономики и организации агропромышленного производства
		38	методы и инструменты анализа производственно-финансовой деятельности предприятий АПК
		39	методы оценки состояния и тенденций изменения среды функционирования предприятий АПК
		У6	анализировать и интерпретировать экономическую информацию
		У7	выявлять закономерности и оценивать тенденции развития предприятий АПК
		У8	анализировать производственно-финансовую деятельность и выявлять факторы, ограничивающие потенциал развития
		У9	анализировать и прогнозировать тенденции изменения среды функционирования

Обозначение в таблице: З – обучающийся должен знать; У – обучающийся должен

3. Объём дисциплины и виды учебной работы

3.1. Очная форма обучения

Показатели	Семестр	Всего
	7	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	4 / 144	4 / 144
Общая контактная работа, ч	42,15	42,15
Общая самостоятельная работа, ч	101,85	101,85
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	42,00	42,00
лекции	14	14,00
практические	28	28,00
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	93,00	93,00
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,15	0,15
зачет	0,15	0,15
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	8,85	8,85
подготовка к зачету	8,85	8,85
Форма промежуточной аттестации	зачет	зачет

3.2. Очно-заочная форма обучения

Показатели	Семестр	Всего
	8	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	4 / 144	4 / 144
Общая контактная работа, ч	28,15	28,15
Общая самостоятельная работа, ч	115,85	115,85
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	28,00	28,00
лекции	14	14,00
практические	14	14,00
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	107,00	107,00
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,15	0,15
зачет	0,15	0,15
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	8,85	8,85
подготовка к зачету	8,85	8,85
Форма промежуточной аттестации	зачет	зачет

4. Содержание дисциплины

4.1. Содержание разделов учебной дисциплины.

Раздел 1. Содержание анализа хозяйственной деятельности, его место в системе экономических наук.

Подраздел 1.1. Роль и содержание анализа хозяйственной деятельности.

Значение анализа для эффективного ведения хозяйственно-финансовой деятельности в условиях рынка. Роль анализа в принятии обоснований и оперативных управленческих решений. Предмет, задачи, содержание анализа. Методы и приемы проведения анализа. Информационная база. Структура бизнес-плана и роль анализа в разработке основных плановых показателей. Сметное планирование (бюджетирование) и анализ исполнения сметы. Организация аналитической работы.

Подраздел 1.2. Анализ в системе маркетинга.

Цели и содержание маркетинговых исследований. Объекты маркетингового анализа. Методы маркетингового анализа. План маркетинга. Сметный расчет объема продаж и обоснование цен товаров. Формулирование обоснованных выводов по результатам анализа.

Раздел 2. Анализ технико-организационного уровня, ресурсной базы, объемов производства и затрат.

Подраздел 2.1. Анализ технико-организационного уровня и ресурсной базы производства.

Анализ природных организационно-экономических условий ведения производства. Изучение размера предприятия, его организационной структуры, специализации и концентрации производства. Методы оценки уровня интенсивности ведения производства в зависимости от технико-организационного уровня. Анализ использования составляющих ресурсного потенциала (основных и оборотных средств, рабочей силы, земли): методы оценки и показатели уровня их использования. Определение резервов лучшего использования производственного потенциала и отдельных его структурных элементов. Формулирование обоснованных выводов по результатам анализа.

Подраздел 2.2. Анализ и управление объемом производства и продаж.

Последовательность и этапы анализа выполнения плана производства продукции организации. Основные факторы, влияющие на объем производства продукции в анализируемой отрасли. Факторный анализ объема производства продукции и определение направлений поиска резервов увеличения продукции. Расчет изменения объема производства продукции за счет различных факторов и определение резервов ее роста за счет устранения отрицательного влияния факторов. Разработка мероприятий по освоению вскрытых резервов. Формулирование обоснованных выводов по результатам анализа.

Подраздел 2.3. Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции.

Последовательность и этапы анализа. Цель, задачи анализа и источники информации. Факторный анализ общей суммы затрат на производство продукции (оценка влияния объема и себестоимости 1 ед. продукции).

Последовательность анализа себестоимости 1 ед. продукции. Три этапа расчета резервов снижения себестоимости. Динамика себестоимости по отдельным видам продукции. Выполнение плана снижения себестоимости и системный подход к отбору конкретных видов продукции для факторного анализа.

Анализ влияния на себестоимость продукции растениеводства и животноводства двух агрегированных факторов (первый этап расчета резерва снижения себестоимости) – затрат на 1 га (1 голову скота) и урожайности (продуктивности).

Анализ структуры себестоимости отдельных видов продукции. Отбор статей и элементов затрат для дальнейшего факторного анализа.

Факторный анализ каждой статьи прямых затрат (второй этап). Выявление факторов, влияющих на изменение затрат по каждой статье. Разложение общего отклонения затрат по статье по факторам (причинам) и определение резерва снижения себестоимости по статьям

прямых затрат.

Третий этап расчета резервов снижения себестоимости – анализ общепроизводственных и общехозяйственных затрат и выявление резервов их снижения.

Обобщение резервов снижения себестоимости в сводной таблице.

Разработка мероприятий по освоению вскрытых резервов.

Оперативный анализ затрат и определение резервов их снижения по центрам ответственности в ходе производства. Формулирование обоснованных выводов по результатам анализа.

Раздел 3. Анализ финансовых результатов, финансового состояния коммерческой организации, эффективности инвестиций.

Подраздел 3.1. Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа.

Финансовый план и методы внутривозвращенного финансового анализа. Экономические факторы, влияющие на величину реализованной продукции. Основные направления увеличения суммы реализации (дополнительное производство продукции, снижение внутривозвращенного потребления, качество и сроки реализации (через цену), структурный сдвиг).

Факторный анализ суммы реализованной продукции. Определение и обобщение резервов ее роста.

Факторный анализ прибыли в целом по хозяйству и отдельным видам продукции. Определение резервов роста прибыли. Анализ влияния инфляции на финансовые результаты.

Рентабельность и пути ее повышения в коммерческой организации.

Методы расчета порога рентабельности (критической точки) продаж товаров. Формулирование обоснованных выводов по результатам анализа.

Подраздел 3.2. Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа.

Управление финансовым состоянием коммерческой организации: цели и содержание. Система показателей, характеризующих финансовое состояние и методы их определения.

Анализ и оценка структуры и динамики имущества предприятия (активов). Анализ и оценка состава и динамика источников формирования имущества коммерческой организации. Вертикальный и горизонтальный анализ баланса. Расчет коэффициентов финансовой устойчивости, ликвидности, деловой активности.

Методы рейтинговой оценки финансового положения эмитентов. Рыночная оценка бизнеса. Предпринимательские и финансовые риски: пути их снижения.

Анализ цены и структуры капитала. Анализ эффективности привлечения заемного капитала. Эффект финансового рычага. Анализ кредитоспособности ссудозаемщика. Дисконтирование капитала и дохода. Индексация цен и стоимости имущества. Анализ влияния информации на принятие управленческих решений. Формулирование обоснованных выводов по результатам анализа.

Подраздел 3.3. Анализ эффективности капитальных и финансовых вложений.

Понятие инвестиции и капиталовложения.

Управление основным и оборотным капиталом.

Методы определения потребности в инвестициях. Расчет обеспеченности капиталовложений источниками финансирования. Анализ выполнения плана по объемам, направлениям капиталовложений и объектам строительства. Особенности анализа капиталовложений при хозяйственном способе строительства. Выявление внутренних резервов и их мобилизация.

Методика расчета потребности в оборотном капитале и в величине собственных оборотных средств.

Анализ эффективности капиталовложений: ретроспективный анализ; прогнозирование эффективности инвестиционных проектов (дисконтирование, метод расчета чистой текущей стоимости и др. методы инвестиционного анализа). Формулирование обоснованных выводов по результатам анализа.

4.2. Распределение контактной и самостоятельной работы при подготовке к занятиям по подразделам

4.2.1. Очная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
Раздел 1. Содержание анализа хозяйственной деятельности, его место в системе экономических наук.	1		1	12
Подраздел 1.1. Роль и содержание анализа хозяйственной деятельности..	0,5		1	6
Подраздел 1.2. Анализ в системе маркетинга.	0,5		-	6
Раздел 2. Анализ технико-организационного уровня, ресурсной базы, объемов производства и затрат	7		18	46
Подраздел 2.1. Анализ технико-организационного уровня и ресурсной базы производства.	2		4	10
Подраздел 2.2. Анализ и управление объемом производства и продаж.	2		6	16
Подраздел 2.3. Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции.	3		8	20
Раздел 3. Анализ финансовых результатов, финансового состояния коммерческой организации, эффективности инвестиций.	6		9	43,35
Подраздел 3.1. Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа.	2		3	16
Подраздел 3.2. Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа.	2		4	16
Подраздел 3.3. Анализ эффективности капитальных и финансовых вложений.	2		2	11,35
Всего	14		28	101,35

4.2.2. Очно-заочная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
Раздел 1. Содержание анализа хозяйственной деятельности, его место в системе экономических наук.	2		1	20
Подраздел 1.1. Роль и содержание анализа хозяйственной деятельности..	1		0,5	10
Подраздел 1.2. Анализ в системе маркетинга.	1		0,5	10
Раздел 2. Анализ технико-организационного уровня, ресурсной базы, объемов производства и затрат.	6		7	45
Подраздел 2.1. Анализ технико-организационного уровня и ресурсной базы производства.	2		3	12
Подраздел 2.2. Анализ и управление объемом производ-	2		2	15

ства и продаж.				
Подраздел 2.3. Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции.	2		2	18
Раздел 3. Анализ финансовых результатов, финансового состояния коммерческой организации, эффективности инвестиций.	6		6	50,85
Подраздел 3.1. Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа.	2		3	20
Подраздел 3.2. Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа.	2		2	20
Подраздел 3.3. Анализ эффективности капитальных и финансовых вложений.	2		1	10,85
Всего	14		14	115,85

4.3. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объём, ч	
			форма обучения	
			очная	очно-заочная
Раздел 1. Содержание анализа хозяйственной деятельности, его место в системе экономических наук.			12	20
1.1	Роль и содержание анализа хозяйственной деятельности.	Сурков И.М. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности сельскохозяйственных организаций: учебник для Обучающихся, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / И.М. Сурков; Воронеж. гос. аграр. ун-т - Воронеж: ВГАУ, 2011 - 230 с. Савицкая Г. В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия [электронный ресурс]: Учебник / Г. В. Савицкая - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020 - 608 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	6	10
1.2	Анализ в системе маркетинга	Косолапова М. В. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [электронный ресурс] / М. В. Косолапова, В. А. Свободин - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2018 - 248 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] Абдукаримов И. Т. Финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности коммерческих организаций (анализ деловой активности) [электронный ресурс]: Учебное пособие / И. Т.	6	10
Раздел 2. Анализ технико-организационного уровня, ресурсной базы, объемов производства и затрат.			46	45

2.1	Анализ технико-организационного уровня и ресурсной базы производства.	Сурков И.М. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности сельскохозяйственных организаций: учебник для обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / И.М. Сурков; Воронеж. гос. аграр. ун-т - Воронеж: ВГАУ, 2011 - 230 с.	10	12
2.2	Анализ и управление объемом производства и продаж	Сурков И.М. Экономический анализ деятельности сельскохозяйственных организаций: учебник для обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / И.М. Сурков - Москва: КолосС, 2012 - 240 с. Абдукаримов И. Т. Финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности коммерческих организаций (анализ деловой активности) [электронный ресурс]: Учебное пособие / И. Т. Абдукаримов, М. В. Беспалов - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 320 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	16	15
2.3	Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции	Суглобов А. Е. Экономический анализ [электронный ресурс]: Учебник / А. Е. Суглобов, О. Г. Карпович - Москва: Издательский Центр РИОР, 2019 - 439 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	20	18
Раздел 3. Анализ финансовых результатов, финансового состояния коммерческой организации, эффективности инвестиций.			43,35	50,85
3.1	Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа	Сурков И.М. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности сельскохозяйственных организаций: учебник для обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / И.М. Сурков; Воронеж. гос. аграр. ун-т - Воронеж: ВГАУ, 2011 - 230 с. [ЦИТ 5476] [ПТ]	16	20
3.2	Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа	Абдукаримов И. Т. Финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности коммерческих организаций (анализ деловой активности) [электронный ресурс]: Учебное пособие / И. Т. Абдукаримов, М. В. Беспалов - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 320 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	16	20
3.3	Анализ эффективности капитальных и финансовых вложений	Суглобов А. Е. Экономический анализ [электронный ресурс]: Учебник / А. Е. Суглобов, О. Г. Карпович - Москва: Издательский Центр РИОР, 2019 - 439 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	11,35	10,85
Всего			101,35	115,85

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля

5.1. Этапы формирования компетенций

Подраздел дисциплины	Компетенция	Индикатор достижения компетенции
Раздел 1. Содержание анализа хозяйственной деятельности, его место в системе экономических наук.		
Роль и содержание анализа хозяйственной деятельности	ПК-3	35,У5,У6
Анализ в системе маркетинга.	ПК-3	У6
Раздел 2. Анализ технико-организационного уровня, ресурсной базы, объемов производства и затрат.		
Анализ технико-организационного уровня и ресурсной базы производства.	ПК-5	У6,У7
Анализ и управление объемом производства и продаж.	ПК-5	36,37,У8
Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции.	ПК-5	38,39,У9
Раздел 3. Анализ финансовых результатов, финансового состояния коммерческой организации, эффективности инвестиций.		
Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа.	ПК-5	36,38,У8
Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа.	ПК-3	35,У6, Н3
Анализ эффективности капитальных и финансовых вложений.	ПК-3	35,У7,Н4

5.2. Шкалы и критерии оценивания достижения компетенций

5.2.1. Шкалы оценивания достижения компетенций

Вид оценки	Оценки	
Академическая оценка по 2-х балльной шкале	не зачтено	зачтено

5.2.2. Критерии оценивания достижения компетенций

Критерии оценки на зачете

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
--	--------------------

зачтено	Обучающийся показал всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного и нормативного материала, умеющий свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной кафедрой, демонстрирует систематический характер знаний по дисциплине и способен к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.
незачтено, компетенция не освоена	Обучающийся не знает основ программного материала, допускает грубые ошибки в ответе, не способен решать стандартные задачи дисциплины даже с помощью преподавателя. Обучающийся демонстрирует пробелы в знаниях основного учебного материала. Такой оценки заслуживают ответы студентов, носящие несистематизированный, отрывочный, поверхностный характер, когда студент не понимает существа излагаемых им вопросов, что свидетельствует о том, что студент не может дальше продолжать обучение или приступать к профессиональной деятельности без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине

Критерии оценки тестов

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Отлично, высокий	Содержание правильных ответов в тесте не менее 90%
Хорошо, продвинутый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 75%
Удовлетворительно, пороговый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 50%
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Содержание правильных ответов в тесте менее 50%

Критерии оценки устного опроса

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Зачтено, высокий	Обучающийся демонстрирует уверенное знание материала, четко выражает свою точку зрения по рассматриваемому вопросу, приводя соответствующие примеры
Зачтено, продвинутый	Обучающийся демонстрирует уверенное знание материала, но допускает отдельные погрешности в ответе
Зачтено, пороговый	Обучающийся демонстрирует существенные пробелы в знаниях материала, допускает ошибки в ответах
Не зачтено, компетенция не освоена	Обучающийся демонстрирует незнание материала, допускает грубые ошибки в ответах

Критерии оценки решения задач

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев

Зачтено, высокий	Обучающийся уверенно знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает ошибок при ее выполнении.
Зачтено, продвинутый	Обучающийся в целом знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает грубых ошибок при ее выполнении.
Зачтено, пороговый	Обучающийся в целом знает методику и алгоритм решения задачи, допускает ошибок при ее выполнении, но способен исправить их при помощи преподавателя.
Не зачтено, компетенция не освоена	Обучающийся не знает методику и алгоритм решения задачи, допускает грубые ошибки при ее выполнении, не способен исправить их при помощи преподавателя.

5.3. Материалы для оценки достижения компетенций

5.3.1. Оценочные материалы промежуточной аттестации

5.3.1.1. Вопросы к экзамену

Не предусмотрены.

5.3.1.2. Задачи к экзамену

Не предусмотрены.

5.3.1.3. Вопросы к зачету с оценкой

Не предусмотрены.

5.3.1.4. Вопросы к зачету

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Предмет и метод комплексного анализа хозяйственной деятельности. Значение аналитической работы в принятии управленческих решений.	ПК-5	37
2	Задачи анализа хозяйственной деятельности по выявлению и мобилизации внутренних ресурсов для принятия управленческих решений по улучшению социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	ПК-5	37
3	Инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей. Сущность метода цепных подстановок. Способ разниц и десятиграфика.	ПК-5	38
4	Значение эффективности использования производственного потенциала в условиях рынка. Показатели использования производственных ресурсов в хозяйствующих субъектах (земли, фондов, трудовых ресурсов).	ПК-5	37
5	Показатели интенсивности и эффективности производства.	ПК-5	37
6	Оценка использования сельскохозяйственных угодий. Закон РФ о земле, об использовании земель.	ПК-5	37
7	Оценка структуры посевных площадей, товарных и кормовых культур.	ПК-5	37
8	Фондообеспеченность и энергообеспеченность хозяйствующих субъектов.	ПК-5	37
9	Показатели состояния и движения основных производ-	ПК-5	37

	ственных фондов.		
10	Анализ обеспеченности рабочей силой в хозяйствующих субъектах.	ПК-5	37
11	Анализ показателей движения рабочей силы, его значение для принятия управленческих решений и разработки предложений по закреплению рабочей силы в хозяйствующих субъектах.	ПК-5	37
12	Анализ соотношений производительности и оплаты труда в хозяйствующих субъектах.	ПК-5	37
13	Применение соответствующих инструментальных средств (способа разниц) для факторного анализа отклонений по фонду зарплаты и валовой продукции.	ПК-5	37
14	Методика и инструментальные средства расчета резервов снижения трудоемкости, роста производительности труда, условно высвобождаемой численности работников.	ПК-5	37
15	Этапы анализа производства продукции растениеводства. Методика расчетов на каждом этапе, источники информации. Подсчет резервов, разработка мероприятий по их освоению для принятия управленческих решений.	ПК-5	37
16	Оперативный анализ выхода продукции в растениеводстве для принятия управленческих решений.	ПК-5	37
17	Последовательность анализа производства продукции животноводства. Методика расчетов на каждом этапе, источники информации. Определение резервов роста продукции животноводства для принятия управленческих решений.	ПК-5	38
18	Оперативный анализ продукции в животноводстве для принятия управленческих решений.	ПК-5	37
19	Значение снижения себестоимости продукции в условиях конкуренции. Последовательность анализа себестоимости продукции растениеводства, содержание и методика расчетов на каждом этапе. Определение резервов снижения себестоимости и разработка мероприятий по их освоению для принятия управленческих решений.	ПК-5	37
20	Оперативный анализ затрат в растениеводстве (по видам работ) для принятия управленческих решений.	ПК-5	37
21	Последовательность, содержание, инструментальные средства и методика анализа себестоимости продукции животноводства на каждом этапе. Определение резервов и мероприятия по их освоению для принятия управленческих решений.	ПК-5	39
22	Оперативный анализ продукции и затрат в животноводстве для принятия управленческих решений.	ПК-5	38
23	Определение резервов увеличения товарной продукции: по материальному балансу и с учетом ранее выявленных резервов роста производства продукции. Определение возможного (прогнозируемого) уровня товарности для принятия управленческих решений.	ПК-5	38
24	Факторный анализ реализованной продукции. Резервы увеличения выручки и мероприятия по их освоению для принятия управленческих решений.	ПК-5	39
25	Роль прибыли в условиях рынка. Факторный анализ прибыли в целом по хозяйствующему субъекту.	ПК-5	39

26	Факторный анализ прибыли по отдельным культурам и продукции животноводства.	ПК-5	39
27	Определение резервов увеличения прибыли за счет роста объема производства продукции, снижения внутривладельческого потребления и снижения себестоимости.	ПК-5	38
28	Анализ рентабельности отдельных видов продукции хозяйствующих субъектов для принятия управленческих решений.	ПК-5	38
29	Значение баланса для оценки финансовых возможностей хозяйствующих субъектов в условиях конкуренции и для принятия управленческих решений.	ПК-3	33
30	Характеристика разделов бухгалтерского баланса и основных внутрибалансовых связей.	ПК-3	33
31	Анализ обеспеченности хозяйствующих субъектов собственными оборотными средствами. Причины их утери в отдельных хозяйствующих субъектах.	ПК-3	33
32	Коэффициенты финансовой устойчивости предприятия.	ПК-3	33
33	Оценка неудовлетворенности структуры баланса и платежеспособности хозяйствующих субъектов (коэффициент текущей ликвидности).	ПК-3	33
34	Анализ состояния расчетов хозяйствующих субъектов (дебиторская и кредиторская задолженности).	ПК-3	33
35	Показатели оборачиваемости оборотных средств. Расчет суммы средств, высвобожденных из оборота или закрепленных в нем в результате ускорения, замедления, оборачиваемости.	ПК-3	33
36	Анализ деловой активности предприятия, коммерческой организации.	ПК-3	33
37	Анализ выполнения плана капитальных вложений и формирования источников их финансирования в хозяйствующих субъектах.	ПК-3	33
38	Анализ эффективности капитальных вложений.	ПК-3	33
39	Применение соответствующих инструментальных средств (метода дисконтирования) при оценке инвестиционных проектов.	ПК-3	33
40	Соотношение понятий «инвестиции» и «капиталовложения».	ПК-3	33

5.3.1.5. Перечень тем курсовых работ
Не предусмотрены.

5.3.1.6. Вопросы к защите курсового проекта (работы)
Не предусмотрены.

5.3.2. Оценочные материалы текущего контроля
5.3.2.1. Вопросы тестов

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Что означает термин «анализ»? 1. определенный набор аналитических процедур 2. расчленение (мысленное или реальное) объекта на	ПК-5	37

	<p>составные его части</p> <p>3. объединение расчлененных элементов в единое целое</p>		
2	<p>Что является предметом комплексного экономического анализа?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. производственные процессы 2. валовая продукция предприятия или организации 3. конечные результаты работы предприятия, выраженные экономическими показателями, а также причины их изменения, измерение взаимосвязи между ними, определение факторов, влияющих на экономические и социальные показатели, определение внутривладельческих резервов хозяйственно-финансовой деятельности и разработка мероприятий по их освоению 4. материально-денежные затраты на основное производство 5. прибыль от финансово-хозяйственной деятельности 	ПК-5	37
3	<p>Что такое метод и методика, инструментальные средства комплексного экономического анализа?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. метод комплексного экономического анализа — это способ подхода к изучению реальной действительности, способ познания, исследования происходящих явлений в природе и обществе 2. методика комплексного экономического анализа — это системный подход к изучению всех сторон деятельности предприятий и их объединений на основе плановой, учетной и других видов информации 3. методика, инструментальные средства комплексного экономического анализа это - система правил и требований, гарантирующих эффективное применение его метода, совокупность способов и приемов целесообразного проведения аналитической работы 4. метод комплексного экономического анализа — это системный подход к изучению всех сторон деятельности предприятий и их объединений на основе плановой, учетной и других видов информации 	ПК-5	38
4	<p>Основной показатель размера сельскохозяйственного предприятия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выручка от реализации продукции, работ, услуг 2. площадь сельскохозяйственных угодий и пашни 3. стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства 4. среднегодовая численность работников 	ПК-5	37
5	<p>Дополнительные показатели размера сельскохозяйственного предприятия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. среднегодовая численность работников 2. среднегодовая стоимость основных производственных средств 3. стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства 	ПК-5	37

	<ol style="list-style-type: none"> 4. площадь пашни и площадь сельскохозяйственных угодий 5. выручка от реализации продукции, работ, услуг 6. среднегодовая численность поголовья сельскохозяйственных животных по видам 		
6	<p>Какие способы, инструментальные средства используются при анализе структуры выручки от продаж в хозяйствующих субъектах?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. способ сравнения 2. способ балансовых увязок 3. расчет относительных величин структуры 4. способ анализа рядов динамики 	ПК-5	38
7	<p>Какой основной вывод можно сделать на основании анализа структуры выручки от продаж в хозяйствующих субъектах?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. об изменении суммы выручки в абсолютных и относительных показателях 2. об изменении рентабельности отдельных видов продукции 3. о производственном направлении хозяйствующего субъекта 4. о специализации хозяйствующего субъекта 5. все перечисленные варианты 	ПК-5	37
8	<p>Какие способы, инструментальные средства используются при анализе интенсивности и эффективности сельскохозяйственного производства?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. способ сравнения 2. способ балансовых увязок 3. расчет относительных величин структуры 4. способ анализа рядов динамики 	ПК-5	38
9	<p>Назовите показатели интенсивности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фондооснащенность 2. размер совокупных вложений на 1 га сельскохозяйственных угодий 3. стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства 4. энергооснащенность 5. годовая производительность труда 6. плотность поголовья сельскохозяйственных животных по видам 	ПК-5	37
10	<p>Назовите результативные показатели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фондооснащенность 2. размер совокупных вложений на 1 га сельскохозяйственных угодий 3. стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 га сельскохозяйственных угодий 4. энергооснащенность 5. годовая производительность труда 6. фондоотдача 	ПК-5	37
11	<p>Назовите показатели эффективности интенсивности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фондооснащенность 	ПК-5	37

	<ol style="list-style-type: none"> 2. норма рентабельности 3. размер совокупных вложений на 1 га сельскохозяйственных угодий 4. стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 га сельскохозяйственных угодий 5. энергооснащенность 6. годовая производительность труда 7. фондоотдача 		
12	<p>К показателям интенсивности не относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимость валовой продукции отрасли растениеводства в расчете на 1 га сельскохозяйственных угодий 2. среднегодовая стоимость основных производственных средств в расчете на 1 среднегодового работника 3. размер прибыли в расчете на 1 га пашни 4. фондоотдача 5. фондооснащенность 6. энерговооруженность 7. энергообеспеченность 	ПК-5	37
13	<p>Фондоотдача определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников 2. среднегодовой стоимости основных производственных средств к стоимости валовой продукции 3. среднегодовой стоимости основных производственных средств к выручке 4. стоимости валовой продукции к среднегодовой стоимости основных производственных средств 	ПК-5	37
14	<p>Годовая производительность труда 1 работника определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников 2. среднегодовой стоимости основных производственных средств к стоимости валовой продукции 3. выручки к среднегодовой численности работников 4. стоимости валовой продукции к отработанному времени в основном производстве 	ПК-5	37
15	<p>Норма рентабельности определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников 2. прибыли от реализации продукции к себестоимости реализованной продукции 3. выручки к себестоимости реализованной продукции 4. чистого дохода к сумме совокупных вложений 	ПК-3	32
16	<p>Уровень рентабельности определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников 2. прибыли от реализации продукции к себестоимости реализованной продукции 	ПК-3	32

	<ol style="list-style-type: none"> 3. выручки к себестоимости реализованной продукции 4. чистого дохода к сумме совокупных вложений 		
17	<p>Основной показатель экономической эффективности товарных сельскохозяйственных культур:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. урожайность сельскохозяйственных культур 2. трудоемкость 1 ц продукции 3. чистый доход на 1 ц продукции 4. чистый доход на 1 га посева культуры 	ПК-5	37
18	<p>К основным показателям экономической оценки структуры посевных площадей не относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. производство кормов на 100 га посева 2. валовая продукция растениеводства на 100 га посева 3. стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 руб. материально-денежных затрат 4. материально-денежные затраты на 100 га посева 5. прибыль от растениеводства на 100 га посева 6. стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 работника отрасли растениеводства 	ПК-5	37
19	<p>Показатели экономической эффективности кормовых сельскохозяйственных культур:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. урожайность в ц к. ед. 2. трудоемкость 1 ц к. ед. 3. стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 100 га посева кормовых культур 4. себестоимость 1 ц к. ед. 5. выручка от реализации продукции растениеводства на 100 га посева кормовых культур 6. содержание переваримого протеина в 1 ц к. ед. 	ПК-5	37
20	<p>Какие способы, инструментальные средства используются при анализе структуры основных средств предприятия?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. способ сравнения 2. способ балансовых увязок 3. расчет относительных величин структуры 4. способы анализа рядов динамики 	ПК-5	38
21	<p>Назовите показатели движения основных средств:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. коэффициент роста 2. коэффициент износа 3. коэффициент обновления 4. коэффициент выбытия 5. все перечисленные варианты 	ПК-5	37
22	<p>Назовите показатели состояния основных средств:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. коэффициент роста 2. коэффициент износа 3. коэффициент обновления 4. коэффициент выбытия 5. все перечисленные варианты 6. коэффициент годности 	ПК-5	37

23	<p>Назовите показатели эффективности использования основных средств:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фондооснащенность 2. фондоотдача 3. стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 руб. основных средств 4. фондоемкость 5. энерговооруженность 6. энергооснащенность 	ПК-5	37
24	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите коэффициент обновления основных средств, если стоимость основных средств на начало года составила 35095 тыс. руб., на конец года – 37878 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 4512 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 1729 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 1350 тыс. руб., выручка от реализации – 26993 тыс. руб.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 12,37% 2. 12,86% 3. 11,91% 4. 260,96% 5. нет правильного ответа 	ПК-5	38
25	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите коэффициент выбытия основных средств, если стоимость основных средств на начало года составила 35095 тыс. руб., на конец года – 37878 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 4512 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 1729 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 1350 тыс. руб., выручка от реализации – 26993 тыс. руб.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 4,74% 2. 4,93% 3. 4,56% 4. 38,32% 5. нет правильного ответа 	ПК-5	38
26	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите фондоотдачу основных средств, если стоимость основных средств на начало года составила 35095 тыс. руб., на конец года – 37878 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 4512 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 1729 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 1350 тыс. руб., выручка от реализации – 26993 тыс. руб.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 0,0370 2. 0,7398 3. 0,0385 4. 0,0356 5. нет правильного ответа 	ПК-5	38
27	Используя соответствующие инструментальные средства	ПК-5	38

	<p>для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите фондоемкость, если стоимость основных средств на начало года составила 35095 тыс. руб., на конец года – 37878 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 4512 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 1729 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 1350 тыс. руб., выручка от реализации – 26993 тыс. руб.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1,3517 2. 25,9963 3. 27,0270 4. 1,3002 5. нет правильного ответа 		
28	<p>Фондоотдача определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников 2. среднегодовой стоимости основных производственных средств к стоимости валовой продукции 3. среднегодовой стоимости основных производственных средств к выручке 4. стоимости валовой продукции к среднегодовой стоимости основных производственных средств 	ПК-5	37
29	<p>К показателям использования тракторов не относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. нет правильного ответа 2. коэффициент сменности 3. коэффициент использования тракторов в работе 4. коэффициент полезного использования тракторов 	ПК-5	37
30	<p>Назовите факторы, влияющие на общий объем полевых работ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. непроизводительные простои рабочего времени 2. коэффициент сменности 3. коэффициент использования тракторов в работе 4. коэффициент полезного использования тракторов 5. сменная выработка на 1 трактор 6. среднегодовое количество тракторов 7. количество дней, отработанных 1 трактором за год 	ПК-5	37
31	<p>Назовите факторы, влияющие на годовую выработку на 1 трактор:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. непроизводительные простои рабочего времени 2. коэффициент сменности 3. коэффициент использования тракторов в работе 4. коэффициент полезного использования тракторов 5. сменная выработка на 1 трактор 6. среднегодовое количество тракторов 7. количество дней, отработанных 1 трактором за год 	ПК-5	37
32	<p>Годовая производительность труда 1 работника определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников 2. среднегодовой стоимости основных производственных средств к стоимости валовой продукции 3. выручки к среднегодовой численности работников 	ПК-5	37

	4. стоимости валовой продукции к отработанному времени в основном производстве		
33	<p>Обеспеченность рабочей силой определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников 2. среднегодовой численности работников к стоимости валовой продукции 3. плановой среднегодовой численности работников к фактической среднегодовой численности работников 4. фактической среднегодовой численности работников к плановой среднегодовой численности работников 	ПК-5	37
34	<p>Относительная экономия (перерасход) фонда заработной платы определяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фонд заработной платы фактический разделить на фонд заработной платы плановый 2. фонд заработной платы фактический минус фонд заработной платы плановый 3. разница в численности работников умножить на плановую среднюю заработную плату 1 работника 4. фонд заработной платы фактический минус фонд заработной платы, скорректированный на коэффициент выполнения плана по производительности труда 	ПК-5	37
35	<p>С точки зрения трудовых ресурсов на стоимость валовой продукции оказывают влияние:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. среднегодовая численность работников 2. трудообеспеченность хозяйства 3. часовая производительность труда 1 работника 4. человеко-часы, отработанные 1 работником за год 5. все перечисленные факторы 	ПК-5	37
36	<p>Как определить влияние изменения среднегодовой численности работников на стоимость валовой продукции?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану и на часовую производительность труда 1 работника по плану 2. разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по факту и на часовую производительность труда 1 работника по факту 3. разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану и на часовую производительность труда 1 работника по факту 4. разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по факту и на часовую производительность труда 1 работника по плану 5. нет правильного ответа 	ПК-5	37

37	<p>Как определить влияние изменения часовой производительности труда на стоимость валовой продукции?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану и на часовую производительность труда 1 работника по плану 2. разницу в часовой производительности труда умножить на среднегодовую численность работников по факту и человеко-часы, отработанные 1 работником за год по факту 3. разницу в часовой производительности труда умножить на среднегодовую численность работников по плану и человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану 4. разницу в часовой производительности труда умножить на среднегодовую численность работников по факту и человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану 5. нет правильного ответа 	ПК-5	37
38	<p>Как определить влияние изменения часовой производительности труда на стоимость валовой продукции?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по плану и часовую производительность труда по плану 2. разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по плану и часовую производительность труда по факту 3. разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по факту и часовую производительность труда по плану 4. разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по факту и часовую производительность труда по факту 5. нет правильного ответа 	ПК-5	37
39	<p>Какой способ применяется при факторном анализе трудоемкости 1 ц произведенной продукции?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. способ цепных подстановок, правило «правой руки» 2. способ исчисления разниц 3. способ цепных подстановок, правило «левой руки» 4. способ балансовых увязок 	ПК-5	38
40	<p>Что является резервом снижения трудоемкости 1 ц продукции растениеводства?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. положительное отклонение от плана за счет затрат труда на 1 га посева 2. положительное отклонение от плана за счет урожайности 3. положительное отклонение от плана за счет обоих 	ПК-5	37

	факторов 4. нет правильного ответа		
41	Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите изменение фонда заработной платы за счет изменения численности работников, если численность работников плановая составила 356 чел., фактическая – 313 чел.; средняя годовая заработная плата 1 работника плановая – 91949 руб., фактическая – 97629 руб.: <ol style="list-style-type: none"> 1. 3953,8 тыс. руб. 2. -2176 тыс. руб. 3. -3953,8 тыс. руб. 4. -4198,1 тыс. руб. 5. нет правильного ответа 	ПК-5	38
42	Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите изменение фонда заработной платы за счет изменения средней годовой заработной платы 1 работника, если численность работников плановая составила 356 чел., фактическая – 313 чел.; средняя годовая заработная плата 1 работника плановая – 91949 руб., фактическая – 97629 руб.: <ol style="list-style-type: none"> 1. 2022,1 тыс. руб. 2. -2716 тыс. руб. 3. 1777,8 тыс. руб. 4. 2176 тыс. руб. 5. нет правильного ответа 	ПК-5	38
43	Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите изменение валового сбора зерна за счет изменения площади посева зерновых, если площадь посева плановая составила 1150 га., фактическая – 1130 га; урожайность плановая – 35,4ц/га, фактическая – 39,1ц/га: <ol style="list-style-type: none"> 1. 3473 ц 2. -2716 ц 3. -708 ц 4. 4181 ц 5. нет правильного ответа 	ПК-5	38
44	Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите изменение валового сбора зерна за счет изменения урожайности зерновых, если площадь посева плановая составила 1150 га., фактическая – 1130 га; урожайность плановая – 35,4ц/га, фактическая – 39,1ц/га: <ol style="list-style-type: none"> 1. 3473 ц 2. -2716 ц 3. -708 ц 4. 4181 ц 5. нет правильного ответа 	ПК-5	38

45	<p>Какой способ применяется при факторном анализе валового сбора продукции растениеводства?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. способ цепных подстановок, правило «правой руки» 2. способ исчисления разниц 3. способ цепных подстановок, правило «левой руки» 4. способ балансовых увязок 	ПК-5	38
46	<p>Как рассчитать потери валовых сборов из-за невыполнения плана по площади посева по вине предприятия?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. валовой сбор фактический минус валовой сбор плановый 2. отрицательное отклонение от плана по площади посева умножить на плановую урожайность 3. отрицательное отклонение от плана по урожайности умножить на плановую площадь посева 4. валовой сбор фактический минус валовой сбор условный (при фактической площади посева и плановой урожайности) 	ПК-5	38
47	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите изменение валового надоя молока за счет изменения среднегодовой численности коров, если численность коров плановая составила 450 гол., фактическая – 430 гол.; продуктивность плановая – 35,8ц, фактическая – 36,2ц:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. -544 ц 2. -724 ц 3. -716 ц 4. -172 ц 5. нет правильного ответа 	ПК-5	38
48	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите изменение валового надоя молока за счет изменения продуктивности коров, если численность коров плановая составила 450 гол., фактическая – 430 гол.; продуктивность плановая – 35,8ц, фактическая – 36,2ц:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. -544 ц 2. 544 ц 3. 180 ц 4. 172 ц 5. нет правильного ответа 	ПК-5	38
49	<p>Назовите основной показатель эффективности использования кормов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. себестоимость 1 ц к. ед. 2. общая стоимость сэкономленных (перерасходованных) кормов 3. стоимость валовой продукции, полученной на 1 ц израсходованных кормов 4. общий расход кормов в ц к. ед. 5. все ответы правильные 	ПК-5	37
50	<p>Назовите факторы, влияющие на общий расход кормов:</p>	ПК-5	37

	<ol style="list-style-type: none"> 1. валовой выход продукции 2. поголовье животных 3. структура рационов кормления 4. расход кормов на 1 ц продукции 5. себестоимость 1 ц к. ед. 		
51	<p>Как определить резервы увеличения производства молока за счет ликвидации потерь продукции от яловых маток?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. среднегодовое поголовье коров умножить на процент яловых маток в стаде 2. поголовье яловых маток умножить на среднюю фактическую продуктивность и умножить на коэффициент 0,5 3. фактический валовой надой молока умножить на процент яловых маток в стаде 4. поголовье коров на начало года умножить на плановую продуктивность 5. разницу в поголовье на конец и начало года умножить на фактическую продуктивность 	ПК-5	37
52	<p>Что является резервом снижения себестоимости 1 ц продукции растениеводства на первом этапе?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. положительное отклонение от плана за счет затрат на 1 га посева 2. положительное отклонение от плана за счет урожайности 3. положительное отклонение от плана за счет обоих факторов 4. нет правильного ответа 	ПК-5	37
53	<p>Что является резервом снижения себестоимости 1 ц продукции растениеводства на втором этапе?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. положительное отклонение от плана за счет затрат на 1 га посева 2. положительное отклонение от плана за счет фактора, зависящего от хозяйства 3. положительное отклонение от плана за счет статей прямых затрат 4. нет правильного ответа 	ПК-5	37
54	<p>Что является резервом снижения себестоимости 1 ц продукции растениеводства на третьем этапе?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. положительное отклонение от плана за счет любой статьи общехозяйственных расходов, кроме статей «Подготовка кадров массовых профессий» и «Начислено премий и вознаграждений за рационализацию и изобретения» 2. положительное отклонение от плана за счет любой статьи общепроизводственных расходов, кроме статьи «Охрана труда и техника безопасности» 3. положительное отклонение от плана за счет статей накладных затрат 4. положительное отклонение от плана за счет любой статьи общепроизводственных расходов, кроме статей «Охрана труда и техника безопасности» и «Затраты на содержание основных средств» 	ПК-5	37

55	<p>Назовите факторы, влияющие на сумму прибыли в целом по хозяйству:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. структура реализованной продукции 2. количество реализованной продукции 3. выручка от реализации продукции 4. себестоимость 1 ц реализованной продукции 5. цена за 1 ц реализованной продукции 	ПК-3	35
56	<p>Назовите факторы, влияющие на сумму прибыли по отдельным видам реализованной продукции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. структура реализованной продукции 2. количество реализованной продукции 3. выручка от реализации продукции 4. себестоимость 1 ц реализованной продукции 5. цена за 1 ц реализованной продукции 	ПК-3	35
57	<p>Как определить влияние изменения количества реализованной продукции на сумму прибыли?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разницу в количестве реализованной продукции умножить на среднюю цену 1 ц продукции по плану 2. разницу в количестве реализованной продукции умножить на себестоимость 1 ц продукции по плану и знак поменять на обратный 3. разницу в количестве реализованной продукции умножить на прибыль на 1 ц продукции по плану 4. разницу в количестве реализованной продукции умножить на прибыль на 1 ц продукции по факту 5. нет правильного ответа 	ПК-3	35
58	<p>Как определить влияние изменения себестоимости реализованной продукции на сумму прибыли?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разницу в себестоимости умножить на количество реализованной продукции по плану и знак поменять на обратный 2. разницу в себестоимости умножить на количество реализованной продукции по факту и знак поменять на обратный 3. разницу в количестве реализованной продукции умножить на прибыль на 1 ц продукции по плану 4. разницу в себестоимости умножить на разницу в цене реализации и знак поменять на обратный 5. нет правильного ответа 	ПК-3	35
59	<p>Как определить влияние изменения цены реализованной продукции на сумму прибыли?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разницу в цене умножить на количество реализованной продукции по плану и знак поменять на обратный 2. разницу в цене умножить на количество реализованной продукции по факту 3. разницу в цене реализованной продукции умножить на прибыль на 1 ц продукции по плану 4. разницу в цене умножить на разницу в себестоимости реализованной продукции и знак поменять на обратный 5. нет правильного ответа 	ПК-3	35

60	<p>Маржинальный доход это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разница между выручкой от реализации продукции, товаров и услуг и переменными затратами на реализацию данной продукции 2. сумма прибыли и величины постоянных затрат 3. произведение выручки на долю маржинального дохода в выручке 4. постоянные затраты, деленные на долю валовой маржи в выручке 5. нет правильного ответа 	ПК-3	35
61	<p>Эффект операционного рычага — это отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. маржинального дохода к прибыли 2. маржинального дохода к выручке 3. порога рентабельности к цене реализации 4. постоянных затрат к доле валовой маржи в выручке 5. нет правильного ответа 	ПК-3	35
62	<p>Порог рентабельности — это отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. маржинального дохода к прибыли 2. маржинального дохода к выручке 3. порога рентабельности к цене реализации 4. постоянных затрат к доле валовой маржи в выручке 5. нет правильного ответа 	ПК-3	35
63	<p>Пороговое количество товара — это отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. порога рентабельности к цене реализации 2. маржинального дохода к выручке 3. порога рентабельности к цене реализации 4. постоянных затрат к разнице между ценой и переменными затратами на 1 ед. продукции 5. нет правильного ответа 	ПК-3	35
64	<p>Запас финансовой прочности это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. порог рентабельности минус цена реализации 2. отношение маржинального дохода к выручке 3. порог рентабельности разделить на выручку от реализации 4. выручка от реализации минус порог рентабельности 5. нет правильного ответа 	ПК-3	35
65	<p>Что из перечисленного не является разделом бухгалтерского баланса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Резервы предстоящих расходов 2. Нематериальные активы 3. Внеоборотные активы 4. Капитал и резервы 	ПК-3	35
66	<p>Какие методы, инструментальные средства используются при анализе состава и структуры средств предприятия и источников их формирования?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. метод горизонтального анализа 2. метод балансовых увязок 3. метод вертикального анализа 4. методы анализа рядов динамики 	ПК-3	35
67	<p>Коэффициент абсолютной ликвидности определяется как отношение:</p>	ПК-3	35

	<ol style="list-style-type: none"> 1. всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 2. денежных средств, краткосрочных финансовых вложений и дебиторской задолженности к краткосрочным обязательствам 3. денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам 4. денежных средств, краткосрочных финансовых вложений, дебиторской задолженности, запасов и затрат к краткосрочным обязательствам 		
68	<p>Нормативное значение коэффициента абсолютной ликвидности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. до 0,25 2. 0,2 – 0,25 и выше 3. 0,75 и выше 4. 1,0 – 2,0 	ПК-3	35
69	<p>Коэффициент промежуточной (срочной) ликвидности определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 2. денежных средств, краткосрочных финансовых вложений и дебиторской задолженности к краткосрочным обязательствам 3. денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам 4. денежных средств, краткосрочных финансовых вложений, дебиторской задолженности, запасов и затрат к краткосрочным обязательствам 	ПК-3	35
70	<p>Нормативное значение коэффициента промежуточной (срочной) ликвидности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. до 0,25 2. 0,2 – 0,25 и выше 3. 0,75 и выше 4. 1,0 – 2,0 	ПК-3	35
71	<p>Коэффициент текущей ликвидности (общий коэффициент покрытия) определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 2. денежных средств, краткосрочных финансовых вложений и дебиторской задолженности к краткосрочным обязательствам 3. денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам 4. денежных средств, краткосрочных финансовых вложений, дебиторской задолженности, запасов и затрат к краткосрочным обязательствам 	ПК-3	35
72	<p>Нормативное значение коэффициента текущей ликвидности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. до 0,25 2. 0,2 – 0,25 и выше 3. 0,75 и выше 4. 1,0 – 2,0 	ПК-3	35

73	<p>Величина собственных оборотных средств определяется как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам 2. отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 3. разница между величиной оборотных средств и краткосрочных обязательств 4. разница между величиной внеоборотных активов и долгосрочных обязательств 	ПК-3	35
74	<p>Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами определяется как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам 2. отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 3. отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам 4. отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия 	ПК-3	35
75	<p>Коэффициент маневренности собственного капитала определяется как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам 2. отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 3. отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам 4. отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия 5. отношение собственных оборотных средств к собственным средствам предприятия 	ПК-3	35
76	<p>Коэффициент автономии определяется как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам 2. отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 3. отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам 4. отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия 5. отношение собственных средств предприятия к итогу баланса 	ПК-3	35
77	<p>Коэффициент финансового рычага (левериджа) определяется как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам 2. отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 3. отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам 4. отношение всех оборотных средств ко всем сред- 	ПК-3	35

	ствам предприятия 5. отношение заемных к собственным средствам предприятия		
78	Коэффициент финансовой устойчивости определяется как: 1. отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам 2. отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 3. отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам 4. отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия 5. отношение собственных средств предприятия и долгосрочных обязательств к итогу баланса	ПК-5	36
79	Коэффициент уровня самофинансирования определяется как: 1. отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам 2. отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 3. отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам 4. отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия 5. отношение прибыли, направленной на накопление и амортизации основных средств к заемным средствам, кредиторской задолженности и другим привлеченным средствам предприятия	ПК-3	35
80	Чему равен коэффициент утраты платежеспособности, если коэффициент текущей ликвидности составил на начало года 3,155, а на конец года 3,053? 1. до 0,25 2. 0,2 – 0,25 и выше 3. 3,055 4. 1,514 5. 0,916	ПК-3	35
81	Чему равен коэффициент восстановления платежеспособности, если коэффициент текущей ликвидности составил на начало года 0,577, а на конец года 0,763? 1. до 0,25 2. 0,428 3. 0,2 – 0,25 и выше 4. 2,055 5. 0,908	ПК-3	35
82	Коэффициент оборачиваемости оборотных средств — это отношение: 1. суммы оборота за год к среднегодовому остатку оборотных средств 2. среднегодового остатка оборотных средств к сумме оборота за год 3. стоимости валовой продукции к среднегодовому остатку оборотных средств	ПК-3	35

	<ol style="list-style-type: none"> 4. среднегодового остатка оборотных средств к стоимости валовой продукции 5. собственных оборотных средств к среднегодовому остатку всех оборотных средств 		
83	<p>Какие показатели не относятся к показателям экономической эффективности использования оборотных средств?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. размер оборотных средств, приходящихся на 1 руб. валовой продукции 2. коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами 3. прибыль (убыток) на 1 руб. оборотных средств 4. выручка от реализации на 1 руб. оборотных средств 5. валовая продукция на 1 руб. оборотных средств 6. удельный вес оборотных активов во всех средствах предприятия 	ПК-3	У7
84	<p>Назовите факторы, влияющие на изменение оборачиваемости оборотных средств в днях:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. коэффициент закрепления оборотных средств в обороте 2. среднегодовой остаток оборотных средств 3. сумма оборота 4. изменение удельного веса собственных оборотных средств 	ПК-3	У7
85	<p>Какой способ используется при факторном анализе длительности одного оборота оборотных средств?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. элиминирования, правило «правой руки» 2. элиминирования, правило «левой руки» 3. способ исчисления разниц 4. сравнения 	ПК-3	У7
86	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите величину высвобожденных из оборота (вовлеченных в оборот) оборотных средств, если выручка от реализации базисного года составила 102468 тыс. руб., отчетного года – 100469 тыс. руб.; среднегодовой остаток оборотных средств базисного года – 94672 тыс. руб., отчетного года – 91418 тыс. руб.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. -1818,9 тыс. руб. 2. -1407,1 тыс. руб. 3. 1407,1 тыс. руб. 4. -3254 тыс. руб. 5. нет правильного ответа 	ПК-3	У7
87	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите изменение длительности оборота оборотных средств за счет изменения выручки, если выручка от реализации базисного года составила 102468 тыс. руб., отчетного года – 100469 тыс. руб.; среднегодовой остаток оборотных средств базисного года – 94672 тыс. руб., отчетного года – 91418 тыс. руб.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. -11,66 дня 2. 6,62 дня 	ПК-3	У7

	<ol style="list-style-type: none"> 3. -6,62 дня 4. -5,04 дня 5. нет правильного ответа 		
88	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите изменение длительности оборота оборотных средств за счет изменения величины оборотных средств, если выручка от реализации базисного года составила 102468 тыс. руб., отчетного года – 100469 тыс. руб.; среднегодовой остаток оборотных средств базисного года – 94672 тыс. руб., отчетного года – 91418 тыс. руб.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 11,66 дня 2. -11,66 дня 3. -6,62 дня 4. -5,04 дня 5. нет правильного ответа 	ПК-3	У7
89	<p>Оборот дебиторской задолженности определяется как отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. величины дебиторской задолженности к выручке от реализации продукции 2. выручки от реализации продукции к среднегодовой величине дебиторской задолженности 3. выручки от реализации продукции к среднегодовой величине оборотных активов 4. величины дебиторской задолженности к среднегодовой величине оборотных активов 5. среднегодовой величины дебиторской задолженности к среднегодовой величине кредиторской задолженности 	ПК-3	У7
90	<p>К показателям деловой активности не относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фондоотдача 2. рентабельность активов предприятия 3. производительность труда 4. продолжительность операционного цикла 5. оборачиваемость собственного капитала 	ПК-3	У7
91	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите величину «чистых» капиталовложений.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. общий объем капиталовложений умножить на коэффициент прироста капиталовложений 2. прирост среднегодового остатка основных средств минус прирост среднегодового остатка оборотных средств 3. общий объем капиталовложений минус среднегодовое выбытие основных средств минус прирост незавершенного производства 4. общий объем капиталовложений на конец года минус общий объем капиталовложений на начало года 	ПК-3	У7
92	<p>Что из перечисленного не является показателем оценки инвестиционных проектов?</p>	ПК-3	У7

	<ol style="list-style-type: none"> 1. чистый приведенный эффект 2. продолжительность операционного периода 3. индекс рентабельности инвестиций 4. внутренняя норма прибыли 5. модифицированная внутренняя норма прибыли 6. срок окупаемости инвестиций 7. расчетная норма прибыли 		
93	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите эффективность капиталовложений при ретроспективном анализе исходя из следующих данных: чистый доход до капиталовложений 58630 тыс. руб., чистый доход после капиталовложений 75760 тыс. руб., сумма капиталовложений 65980 тыс. руб.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. нет правильного ответа 2. 0,2596 3. 0,3111 4. 0,4852 5. 0,5000 	ПК-3	У7
94	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите срок окупаемости капиталовложений при ретроспективном анализе исходя из следующих данных: чистый доход до капиталовложений 58630 тыс. руб., чистый доход после капиталовложений 75760 тыс. руб., сумма капиталовложений 65980 тыс. руб.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 5,12 2. 0,25 3. 4,50 4. 3,85 5. нет правильного ответа 	ПК-3	У7
95	<p>Как рассчитать «чистую текущую стоимость» инвестиционного проекта?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. как отношение приведенных доходов к затратам на капиталовложения 2. приведенные доходы умножить на коэффициент дисконтирования 3. как разницу между приведенными доходами и общей суммой средств, которую надо уплатить за использование финансовых ресурсов 4. как разницу между приведенными доходами и затратами на капиталовложения 	ПК-3	У7
96	<p>Какой из перечисленных показателей является относительным показателем оценки инвестиций?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. нет правильного ответа 2. индекс рентабельности инвестиций 3. чистый приведенный эффект 4. чистая текущая стоимость инвестиционного проекта 5. внутренняя норма прибыли 	ПК-3	У7

97	Срок окупаемости проекта представляет собой: 1. отношение дохода к первоначальным инвестициям 2. отношение внутренней нормы прибыли проекта и суммы первоначальных инвестиций 3. отношение суммы первоначальных инвестиций к средней ожидаемой величине поступающих доходов 4. нет правильного ответа	ПК-3	У7
98	Перспективный анализ эффективности инвестиций основан на: 1. как дисконтированных, так и учетных оценках 2. учетных оценках 3. дисконтированных оценках 4. нет правильного ответа	ПК-3	У7
99	Ретроспективный анализ эффективности инвестиций основан на: 1. учетных оценках 2. дисконтированных оценках 3. как дисконтированных, так и учетных оценках 4. нет правильного ответа	ПК-3	У7
100	Коэффициент закрепления оборотных средств — это отношение: 1. суммы оборота за год к среднегодовому остатку оборотных средств 2. среднегодового остатка оборотных средств к сумме оборота за год 3. стоимости валовой продукции к среднегодовому остатку оборотных средств 4. среднегодового остатка оборотных средств к стоимости валовой продукции 5. собственных оборотных средств к среднегодовому остатку всех оборотных средств	ПК-3	У7

5.3.2.2. Вопросы для устного опроса

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Каковы научные основы комплексного анализа хозяйственной деятельности?	ПК-5	37
2.	Роль комплексного анализа хозяйственной деятельности в принятии управленческих решений.	ПК-5	37
3.	Система различных видов комплексного анализа хозяйственной деятельности.	ПК-5	37
4.	Состав и содержание бухгалтерской финансовой отчетности с точки зрения ее использования в комплексном анализе хозяйственной деятельности для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов.	ПК-5	37
5.	Методика и инструментальные средства оценки эффективности использования производственного потенциала предприятия или организации.	ПК-5	38
6.	Назовите показатели оценки использования сельскохозяй-	ПК-5	37

	ственных угодий.		
7.	Какова методика оценки структуры посевных площадей, товарных и кормовых культур?	ПК-5	38
8.	Задачи анализа основных средств и источники информации.	ПК-5	37
9.	Как рассчитываются показатели состояния и движения основных производственных средств?	ПК-5	37
10.	Какова последовательность анализа обеспеченности рабочей силой в хозяйствующих субъектах?	ПК-5	37
11.	Как рассчитываются показатели движения рабочей силы?	ПК-5	37
12.	Какова последовательность анализа соотношений производительности и оплаты труда в хозяйствующих субъектах?	ПК-5	37
13.	В чем заключается применение соответствующих инструментальных средств (способа разниц) для факторного анализа отклонений по фонду зарплаты и валовой продукции?	ПК-5	38
14.	Методика и инструментальные средства анализа трудоемкости, производительности труда.	ПК-5	38
15.	Методика и инструментальные средства анализа производства продукции и определения резервов его роста.	ПК-5	38
16.	Методика проведения оперативного анализа выхода продукции в растениеводстве для принятия управленческих решений.	ПК-5	38
17.	Какова последовательность анализа производства продукции животноводства?	ПК-5	38
18.	Методика проведения оперативного анализа продукции в животноводстве для принятия управленческих решений.	ПК-5	38
19.	Методика и инструментальные средства анализа затрат на производство продукции и определение резервов их снижения.	ПК-5	38
20.	Какова методика проведения оперативного анализа затрат в растениеводстве (по видам работ) для принятия управленческих решений?	ПК-5	38
21.	Последовательность, содержание, инструментальные средства и методика анализа себестоимости продукции животноводства.	ПК-5	38
22.	Оперативный анализ продукции и затрат в животноводстве для принятия управленческих решений.	ПК-5	37
23.	Анализ товарной продукции: по материальному балансу. Определение возможного (прогнозируемого) уровня товарности для принятия управленческих решений.	ПК-5	37
24.	Факторный анализ реализованной продукции. Прогнозы увеличения выручки и мероприятия по их освоению для принятия управленческих решений.	ПК-3	У6
25.	Роль прибыли в условиях рынка. Факторный анализ прибыли в целом по хозяйствующему субъекту.	ПК-3	У6
26.	Факторный анализ прибыли по отдельным культурам и продукции животноводства.	ПК-3	У6
27.	Расчет прогнозов увеличения прибыли за счет роста объема производства продукции, снижения внутрихозяйственного потребления и снижения себестоимости.	ПК-3	У6
28.	Анализ рентабельности отдельных видов продукции хозяйствующих субъектов для принятия управленческих решений.	ПК-3	У6

29.	Значение баланса для оценки финансовых возможностей хозяйствующих субъектов в условиях конкуренции и для принятия управленческих решений.	ПК-3	У6
30.	Характеристика разделов бухгалтерского баланса и основных внутриваловых связей.	ПК-3	У6
31.	Анализ обеспеченности хозяйствующих субъектов собственными оборотными средствами. Причины их утери в отдельных хозяйствующих субъектах.	ПК-3	У6
32.	Коэффициенты финансовой устойчивости предприятия.	ПК-3	У6
33.	Оценка неудовлетворенности структуры баланса и платежеспособности хозяйствующих субъектов (коэффициент текущей ликвидности).	ПК-3	У6
34.	Анализ состояния расчетов хозяйствующих субъектов (дебиторская и кредиторская задолженность).	ПК-3	У6
35.	Показатели оборачиваемости оборотных средств. Расчет суммы средств, высвобожденных из оборота или закрепленных в нем в результате ускорения, замедления, оборачиваемости.	ПК-3	У6
36.	Анализ деловой активности предприятия, коммерческой организации.	ПК-3	У6
37.	Экономическая интерпретация основных групп показателей, используемых в экономическом анализе, и источники их получения.	ПК-5	У7
38.	Классификация факторов эффективности хозяйственной деятельности	ПК-5	У7
39.	Общая характеристика, классификация и направления использования количественных, качественных методов и приемов, применяемых в анализе хозяйственной деятельности.	ПК-5	У7
40.	Цели, объекты и методы маркетингового анализа.	ПК-5	У7
41.	Значение и задачи анализа спроса на продукцию, товары, услуги.	ПК-5	У7
42.	Маржинальная концепция и ее применение в анализе хозяйственной деятельности.	ПК-3	У6
43.	Содержание бизнес-прогнозирования и роль анализа в разработке и мониторинге основных прогнозных показателей хозяйственной деятельности организации.	ПК-3	У6
44.	Анализ безубыточности и определения зоны устойчивой прибыльности предприятия.	ПК-3	У6
45.	Анализ выполнения плана по ассортименту.	ПК-3	У6
46.	Роль, задачи и система показателей анализа в комплексной системе управления качеством и конкурентоспособностью продукции.	ПК-3	У6
47.	Анализ влияния изменения качества продукции на результаты деятельности предприятия.	ПК-3	У6
48.	Анализ использования основных фондов по частным и обобщающим показателям.	ПК-5	У7

49.	Факторы, влияющие на эффективность использования основных производственных фондов.	ПК-5	У7
50.	Анализ затрат в системе нормативного учета.	ПК-5	У7
51.	Задачи и источники анализа затрат по статьям калькуляции.	ПК-5	У7
52.	Анализ выручки от продаж в ассортиментном разрезе.	ПК-3	У6
53.	Маржинальный анализ прибыли. Определение эффекта операционного рычага и запаса финансовой прочности.	ПК-3	У6
54.	Значение рейтинговой оценки предприятия.	ПК-3	У6
55.	Информационная база комплексного анализа хозяйственной деятельности предприятий.	ПК-5	У7
56.	Показатели рейтинговой оценки финансового состояния организации. Построение обобщающего показателя финансового состояния организации.	ПК-3	У6
57.	История развития комплексного анализа хозяйственной деятельности	ПК-3	У6
58.	Этапы развития комплексного анализа хозяйственной деятельности	ПК-3	У6
59.	Способы ранжирования предприятий по рейтингу.	ПК-3	У6
60.	Способы использования относительных и средних величин в комплексном анализе хозяйственной деятельности предприятий.	ПК-5	У7

5.3.2.3. Задачи для проверки умений и навыков

№	Содержание	Компетенция	ИДК	
1.	В ООО «ЭкоНиваАгро» Лискинского района Воронежской области посевная площадь зерновых культур в отчетном году составила 1500 га, по плану – 1500 га. Урожайность зерновых культур по факту составила 32,8 ц/га, а по плану – 40,0 ц/га. На основе имеющихся данных определите общее отклонение от плана в валовом сборе зерновых культур.	ПК-3	Н-3	
2.	В ООО «ЭкоНиваАгро» Лискинского района Воронежской области посевная площадь зерновых культур в отчетном году составила 1500 га, по плану – 1500 га. Урожайность зерновых культур по факту составила 32,8 ц/га, а по плану – 40,0 ц/га. На основе имеющихся данных определите в валовом сборе зерновых культур за счет площади посева. Ответ дайте в центнерах до целых.	ПК-3	Н-3	
3.	По СХА «Заря» Аннинского района Воронежской области имеются следующие данные:	ПК-3	Н-3	
	Показатели			Средне-годовая

		численность работников, чел.		плата 1 работника, тыс. руб.					
		план	факт	план	факт	план	факт		
	Персонал предприятия	105	98	301	314	32014	30733		
	Рассчитайте изменение фонда оплаты труда за счет изменения среднегодовой численности работников.								
4.	По СХП «Степь» Поворинского района Воронежской области имеются следующие данные:								
	Показатели	Среднегодовая численность работников, чел.		Годовая производительность труда 1 работника, тыс. руб.		Валовая продукция, тыс. руб.		ПК-5	У6
		план	факт	план	факт	план	факт		
	Персонал предприятия	105	98	47,3	50,2	4966	4919		
	Рассчитайте изменение валовой продукции за счет изменения годовой производительности труда 1 работника.								
5.	По СХА «Заря» Аннинского района Воронежской области имеются следующие данные:								
	Показатели	Среднегодовая численность работников, чел.	Средняя заработная плата 1 работника, тыс. руб.		Фонд оплаты труда, тыс. руб.		ПК-5	У8	
			план	факт	план	факт			план
	Персонал предприятия	105	98	305	314	32014	30733		
	Рассчитайте изменение фонда оплаты труда за счет изменения среднегодовой численности работников.								
6.	По СХА «Луч» Петропавловского района Воронежской области имеются следующие данные: стоимость основных средств на начало года составила 152040. руб., на конец года – 180600 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 12671 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 9111 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 4350 тыс. руб., выручка от продаж – 118839 тыс. руб. Рассчитайте коэффициент выбытия основных средств.								
7.	По СХА «Луч» Петропавловского района Воронежской области имеются следующие данные: стоимость основных средств на начало года составила 152040. руб., на конец года – 180600 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 12671 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 9111 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 4350 тыс. руб., выручка от продаж – 118839 тыс. руб.								

	Рассчитайте коэффициент обновления основных средств.							
8.	По СХПК «Чистые пруды» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные:					ПК-3	Н-4	
	Сельскохозяйственные культуры	Затраты на 1 га посева, руб.		Урожайность, ц/га				
		план	факт	план	факт			
	Сахарная свекла	50020	59292	452	502			
	Рассчитайте изменение себестоимости 1ц сахарной свеклы за счет затрат на 1га посева.							
9.	По СХПК «Чистые пруды» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные:					ПК-5	У8	
	Сельскохозяйственные культуры	Затраты на 1 га посева, руб.		Урожайность, ц/га				
		план	факт	план	факт			
	Сахарная свекла	50020	59292	452	502			
	Рассчитайте изменение себестоимости 1ц сахарной свеклы за счет урожайности							
10.	По ЗАО «Грачевское» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные:					ПК-3	Н-4	
	Виды продукции	Количество реализованной продукции, ц		Цена реализации 1ц, руб.				Выр
		план	факт	план	факт			план
	Зерно	35500	36150	748,37	641,69	2656		
	Рассчитайте изменение выручки от продаж зерна за счет изменения количества реализованной продукции.							
11.	По ЗАО «Грачевское» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные:					ПК-3	У5	
	Виды продукции	Количество реализованной продукции, ц		Цена реализации 1ц, руб.				Выр
		план	факт	план	факт			план
	Зерно	35500	36150	748,37	641,69	2656		
	Рассчитайте изменение выручки от продаж зерна за счет изменения цены реализации.							
12.	По ЗАО «Грачевское» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные бухгалтерского баланса в тыс. руб.:					ПК-5	У9	
	Показатели				Базисный год			
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				113205			
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				220646			
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				137351			
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				4223			
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				192277			
	БАЛАНС				333851			
	Рассчитайте коэффициент маневренности собственного капитала в отчетном году.							

13.	По ЗАО «Грачевское» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные бухгалтерского баланса в тыс. руб.:		ПК-3	Н-3
	Показатели	Базисный год		
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	113205		
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	220646		
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ	137351		
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	4223		
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	192277		
	БАЛАНС	333851		
Рассчитайте коэффициент финансовой устойчивости в отчетном году.				
14.	По ЗАО «Грачевское» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные бухгалтерского баланса в тыс. руб.:		ПК-3	У5
	Показатели	Базисный год		
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	113205		
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	220646		
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ	137351		
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	4223		
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	192277		
	БАЛАНС	333851		
Рассчитайте коэффициент текущей ликвидности в отчетном году.				

5.3.2.4. Перечень тем рефератов, контрольных, расчетно-графических работ
Не предусмотрены.

5.3.2.5. Вопросы для контрольной (расчетно-графической) работы
Не предусмотрены.

5.4. Система оценивания достижения компетенций

5.4.1. Оценка достижения компетенций в ходе промежуточной аттестации

ПК-3 Способен прогнозировать и планировать производственно-финансовую деятельность предприятий АПК					
Индикаторы достижения компетенции ПК-3		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
35	классификацию методов и приемов, используемых при экономическом анализе, основные принципы и инструменты прогнозирования и планирования финансово-хозяйственной деятельности организации			29 - 40	
У5	рассчитывать экономические и финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность организации (производственный потенциал, ликвидность и платежеспособность, финансовую устойчивость, прибыльность и рентабельность деятельности экономического субъекта)			2, 4, 5, 6, 11, 16	

У6	применять методы экономического анализа на основе информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности			7, 8,16	
У7	устанавливать причинно-следственные связи изменений, произошедших за отчетный период, определять влияние внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации, оценивать потенциальные риски и давать прогноз на будущее			19	
Н3	проведения расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений				
Н4	проведения экономического анализа хозяйственной деятельности организации, выявления закономерностей и оценки тенденции развития предприятий, с целью последующего планирования производственно-финансовой деятельности предприятий АПК				

ПК-5 Способен совершенствовать производственно-коммерческую деятельность предприятий АПК

Индикаторы достижения компетенции ПК-5		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
36	методы анализа экономической информации			1, 2, 4 – 16, 18 – 20, 22 – 25, 27, 28	
37	закономерности и принципы экономики и организации агропромышленного производства			3, 17, 21, 26	
38	методы и инструменты анализа производственно-финансовой деятельности предприятий АПК			9, 19, 22, 24	
39	методы оценки состояния и тенденций изменения среды функционирования предприятий АПК			20, 21, 23	
У6	анализировать и интерпретировать экономическую информацию			12, 13, 15, 17, 18	
У7	выявлять закономерности и оценивать тенденции развития предприятий АПК			1, 3, 10, 14	
У8	анализировать производственно-финансовую деятельность и выявлять факторы, ограничивающие потенциал развития			13, 15, 17, 18	
У9	анализировать и прогнозировать тенденции изменения среды функционирования			1, 10, 23	

5.4.2. Оценка достижения компетенций в ходе текущего контроля

ПК-3 Способен прогнозировать и планировать производственно-финансовую деятельность предприятий АПК				
Индикаторы достижения компетенции ПК-3		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
35	классификацию методов и приемов, используемых при экономическом анализе, основные принципы и инструменты прогнозирования и планирования финансово-хозяйственной деятельности организации	15, 16, 55-82	24-36, 52-59	
У5	рассчитывать экономические и финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность организации (производственный потенциал, ликвидность и платежеспособность, финансовую устойчивость, прибыльность и рентабельность деятельности экономического субъекта)	10, 14	18 – 20	
У6	применять методы экономического анализа на основе информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности	17, 21	19, 22	
У7	устанавливать причинно-следственные связи изменений, произошедших за отчетный период, определять влияние внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации, оценивать потенциальные риски и давать прогноз на будущее	83-100	42-47,	
Н3	проведения расчетов экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений			10-11, 13, 14
Н4	проведения экономического анализа хозяйственной деятельности организации, выявления закономерностей и оценки тенденции развития предприятий, с целью последующего планирования производственно-финансовой деятельности предприятий АПК			1-12
ПК-5 Способен совершенствовать производственно-коммерческую деятельность предприятий АПК				
Индикаторы достижения компетенции ПК-5		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
36	методы анализа экономической информации	1, 2, 17-19	1-4, 6, 37-38	
37	закономерности и принципы экономики и организации агропромышленного производства	3, 4-14	5, 7, 39, 60	
38	методы и инструменты анализа производственно-финансовой деятельности предприятий АПК	21-23	8-12	
39	методы оценки состояния и тенденций изме-	8, 20	40-41	

	нения среды функционирования предприятий АПК			
У6	анализировать и интерпретировать экономическую информацию	28-38	13-21	
У7	выявлять закономерности и оценивать тенденции развития предприятий АПК	24-27	22	
У8	анализировать производственно-финансовую деятельность и выявлять факторы, ограничивающие потенциал развития	49-54	48-51	
У9	анализировать и прогнозировать тенденции изменения среды функционирования	39-48	6	

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
6.1.1. Учебные издания	Косолапова М. В. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [электронный ресурс]: Учебное пособие / М. В. Косолапова, В. А. Свободин - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2018 - 248 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=343541	-
	Савицкая Г. В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия [электронный ресурс]: Учебник / Белорусский государственный экономический университет - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020 - 608 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=1063318	-
	Суглобов А. Е. Экономический анализ [электронный ресурс]: Учебник / Технологический университет Московской области; Технологический университет Московской области; Международный славянский институт; Дипломатическая академия Министерства иностранных дел Российской Федерации; Российская таможенная академия; Национальный институт им. Екатерины Великой, Серпуховской ф-л - Москва: Издательский Центр РИОР, 2019 - 439 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=990330	-
	Абдукаримов И. Т. Финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности коммерческих организаций (анализ деловой активности) [электронный ресурс]: Учебное пособие / Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 320 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=1002033	-

	Сурков И.М. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности сельскохозяйственных организаций: учебник для студентов, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / И.М. Сурков; Воронеж. гос. аграр. ун-т - Воронеж: ВГАУ, 2011 - 230 с. [ЦИТ 5476] [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/books/b69053.pdf	-
6.1.2. Методические издания	Анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс]: методические рекомендации для самостоятельной работы по дисциплине для бакалавров направления подготовки: 38.03.01 Экономика профиль Экономика предприятий и организаций АПК / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост.: Г.И. Хаустова, Е.Б. Панина]. - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021.	-
	Экономический анализ [Электронный ресурс]: методические рекомендации по освоению дисциплины для бакалавров направления подготовки: 38.03.01 Экономика профиль Экономика предприятий и организаций АПК / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост.: Г.И. Хаустова, Е.Б. Панина]. - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021.	-
6.1.3. Периодические издания	Экономический анализ: Теория и практика: научно-практический и аналитический журнал - Москва: Финанс-пресс, 2007-	-

6.2. Ресурсы сети Интернет

6.2.1. Электронные библиотечные системы

№	Название	Размещение
1	Лань	https://e.lanbook.com
2	ZNANIUM.COM	http://znanium.com/
3	ЮРАЙТ	http://www.biblio-online.ru/
4	IPRbooks	http://www.iprbookshop.ru/
5	E-library	https://elibrary.ru/
6	Электронная библиотека ВГАУ	http://library.vsau.ru/

6.2.2. Профессиональные базы данных и информационные системы

№	Название	Адрес доступа
1.	Единая межведомственная информационно-статистическая система	https://fedstat.ru/
2.	База данных показателей муниципальных образований	http://www.gks.ru/free_doc/new_site/bd_munst/munst.htm
3.	База данных ФАОСТАТ	http://www.fao.org/faostat/ru/
4.	Портал открытых данных РФ	https://data.gov.ru/
5.	Справочная правовая система Гарант	http://ivo.garant.ru
6.	Справочная правовая система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/
7.	Профессиональные справочные системы «Кодекс»	https://техэксперт.сайт/sistema-kodeks
8.	Росреестр: Публичная кадастровая карта	https://pkk5.rosreestr.ru/

6.2.3. Сайты и информационные порталы

№	Название	Размещение
1.	Официальный сайт Правительства Российской Федерации	http://www.gov.ru
2.	Официальный сайт Президента Российской Федерации	http://www.kremlin.ru
3.	Официальный сайт Министерства Финансов РФ	http://www.minfin.ru/index.htm
4.	Гильдия Инвестиционных и Финансовых Аналитиков	http://www.gifa.ru
5.	Центр Статистических Исследований	http://www.riskcontrol.ru
6.	Финансовый словарь	http://www.xfin.ru
7.	Главное финансовое управление Воронежской области	http://www.gfu.vrn.ru/
8.	Воронежская областная Дума	http://www.vrnoblдума.ru/
9.	Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики -	www.gks.ru/wps/portal
10.	Официальный сайт Центрального банка РФ	http://www.cbr.ru/
11.	Федеральный образовательный портал «Экономика, Социология, Менеджмент»	http://ecsocman.hse.ru/
12.	Компания StatSoft Russia. Занимается локализацией программных продуктов <i>Statistica</i> , технической поддержкой пользователей, а также оказывает спектр консалтинговых услуг: обучение в Академии Анализа Данных StatSoft, разработка готовых отраслевых решений, исследования в различных областях применения статистики: маркетинге, промышленности, экономике/социологии, страховании и т.д.	http://www.statsoft.ru/
13.	Система интеллектуального анализа финансового состояния организации по вводимым данным бухгалтерской и статистической отчетности (российской, МСФО или US GAAP)	http://www.audit-it.ru/finanaliz/start/
14.	СПАРК. Качественная информация о предприятиях объединена с мощными аналитическими инструментами, что позволяет мгновенно оценить платежеспособность и надежность предприятий.	http://www.spark-interfax.ru/promo/
15.	Анализ финансового состояния предприятия	http://afdanalyse.ru/
16.	Интернет-проект, направленный на сбор и предоставление справочной, методической и аналитической информации, относящейся к управлению компаниями, инвестициям, финансам и оценке. Сайт ориентирован на широкий круг специалистов в области реальных инвестиций, сотрудников консалтинговых фирм, экономических и плановых отделов предприятий, а также непосредственно на их руководителей, преподавателей и студентов высших учебных заведений	http://www.cfin.ru
17.	Автоматизированный финансовый анализ	http://www.audit-it.ru/finanaliz/?referer1=adwords&gclid=CInHgK_4MsCFQXicgodzy0OWQ
18.	Информация о компаниях и бизнес-аналитика	http://www.bvdinfo.com/

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, видеопроекторное оборудование для презентаций; средства звуковоспроизведения; экран; выход в локальную сеть и Интернет, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа: комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду; используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, eLearning server, ИНЭК Аналитик, Statistica	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций: комплект учебной мебели, компьютеры, принтеры, сканер, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 351, 380, 376
Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, eLearning server	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 115, 116, 119, 122, 122а, 126
Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 113, 115, 116, 119 120, 122, 123а, 126, 219, 220, 224, 241, 273 (с 16.00 до 20.00), 232а
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: комплект мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия.	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 350, 117, 118

7.2. Программное обеспечение

7.2.1. Программное обеспечение общего назначения

№	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows / Linux (ALT Linux)	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений Office MS Windows / OpenOffice / LibreOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ
9	Система компьютерного тестирования AST Test	ПК в локальной сети ВГАУ

7.2.2. Специализированное программное обеспечение

№	Название	Размещение
21	Программа анализа инвестиционных проектов Альт Инвест Сумм 8	ПК ауд 115, 119 (К1)
22	Программа анализа финансовой отчетности Альт Финансы 3	ПК ауд 115, 119 (К1)
28	Программа финансового анализа ИНЭК Аналитик	ПК в локальной сети ВГАУ

8. Междисциплинарные связи

Дисциплина, с которой необходимо согласование	Кафедра, на которой преподается дисциплина	Подпись заведующего кафедрой
Б1.О.22 Статистика	Экономического анализа, статистики и прикладной математики	
Б1.О.25 Экономический анализ	Экономического анализа, статистики и прикладной математики	

**Лист периодических проверок рабочей программы
и информация о внесенных изменениях**

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность	Дата	Потребность в корректировке указанием соответствующих разделов рабочей программы	Информация о внесенных изменениях
Заведующий кафедрой Л.А. Запорожцева 	протокол №11 от 20.06.2022 г.	Рабочая программа актуализирована на 2022-2023 учебный год	нет
Заведующий кафедрой Л.А. Запорожцева 	протокол № 11 от 19.06.2023 г.	Рабочая программа актуализирована на 2023-2024 учебный год	нет