

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

УТВЕРЖДАЮ
Декан экономического факультета
 А.Н. Черных
«21» мая 2024г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Б.1 В.01 Анализ хозяйственной деятельности

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль) «Производственный менеджмент в АПК»

Квалификация выпускника - бакалавр

Факультет экономический

Кафедра Экономического анализа, статистики и прикладной математики

Разработчик(и) рабочей программы:  к.э.н.; доцент Измайлова Л.Н.

Воронеж – 2024 г.

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», утвержденным приказом от 12 августа 2020 г. № 970

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры Экономического анализа, статистики и прикладной математики (протокол № № 11 от 21.05.2024 г)

Заведующий кафедрой, д.экон. н.



подпись

Л.А. Запорожцева

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол № 9 от 21.05.2024 г.).

Председатель методической комиссии



Л.В. Брянцева

Рецензент рабочей программы Генеральный директор ООО «Девицкий Колос» Семилукского района Воронежской области Зубков В.В.

1. Общая характеристика дисциплины

1.1. Цель дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование теоретических знаний и практических умений и навыков по проведению анализа хозяйственной деятельности, обоснованию и разработке управленческих решений по результатам проведенного анализа.

1.2. Задачи дисциплины

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

2. Формирование знаний о способах и приемах анализа экономической информации для обоснования бизнес-планов в сельскохозяйственных предприятиях.

3. Формирование умений применения методики анализа и оценки производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственных предприятий, обоснования направлений их развития.

4. Формирование умений применения типовых методик и статистической отчетности для анализа и оценки результатов производственной, хозяйственно-финансовой деятельности организации.

5. Формирование навыков проведения научных исследований по прогнозированию тенденций изменения, среды функционирования сельскохозяйственных производителей

1.3. Предмет дисциплины

Предметом дисциплины является анализ и оценка экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность сельскохозяйственных производителей, и выявление факторов, ограничивающих потенциал развития.

1.4. Место дисциплины в образовательной программе

Дисциплина Б.1В.01 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.01 Анализ хозяйственной деятельности предприятий связана со следующими дисциплинами учебного плана:

Б1.О.16 Статистика

Б1.В.24 Экономика предприятий

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Компетенция		Индикатор достижения компетенции	
Код	Содержание	Код	Содержание
Тип задач профессиональной деятельности – организационно-управленческий			
ПК-4	Способен оценивать внешнюю и внутреннюю среду функционирования сельскохозяйственных производителей	32	методы анализа экономической информации
		У2	анализировать и интерпретировать экономическую информацию
		Н2	анализ и интерпретация экономической информации
		33	методы и инструменты анализа производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственных производителей
		У3	анализировать производственно-финансовую деятельность
		Н3	анализ производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственных производителей
		34	методы оценки состояния и тенденций изменения среды функционирования сельскохозяйственных производителей
		У4	анализировать и прогнозировать тенденции изменения среды функционирования
		Н4	анализ и прогнозирование тенденций изменения среды функционирования сельскохозяйственных производителей
		35	систему статистической отчетности сельскохозяйственных производителей
		У5	работать со статистической отчетностью сельскохозяйственных производителей
Н5	работа со статистической отчетностью сельскохозяйственных производителей		

3. Объём дисциплины и виды работ

3.1. Очная форма обучения

Показатели	Семестр	Всего
	6	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	5 / 180	5 / 180
Общая контактная работа, ч	70,75	70,75
Общая самостоятельная работа, ч	109,25	109,25
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	70,00	70,00
лекции	36	36,00
лабораторные	-	
в т.ч. практическая подготовка	-	
практические	34	34,00
в т.ч. практическая подготовка	-	

индивидуальные консультации при выполнении курсового проекта	-	
индивидуальные консультации при выполнении курсовой работы	-	
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	91,50	91,50
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,75	0,75
групповые консультации	0,50	0,50
курсовой проект	-	
курсовая работа	-	
зачет	-	
зачет с оценкой	-	
экзамен	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	17,75	17,75
выполнение курсового проекта	-	
выполнение курсовой работы	-	
подготовка к зачету	-	
подготовка к зачету с оценкой	-	
подготовка к экзамену	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	экзамен	экзамен

3.2. Очно-заочная форма обучения

Показатели	Семестр	Всего
	8	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	5 / 180	5 / 180
Общая контактная работа, ч	42,75	42,75
Общая самостоятельная работа, ч	137,25	137,25
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	42,00	42,00
лекции	14	14,00
лабораторные	-	
в т.ч. практическая подготовка	-	
практические	28	28,00
в т.ч. практическая подготовка	-	
индивидуальные консультации при выполнении курсового проекта	-	
индивидуальные консультации при выполнении курсовой работы	-	
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	119,50	119,50

Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,75	0,75
групповые консультации	0,50	0,50
курсовой проект	-	
курсовая работа	-	
зачет	-	
зачет с оценкой	-	
экзамен	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	17,75	17,75
выполнение курсового проекта	-	
выполнение курсовой работы	-	
подготовка к зачету	-	
подготовка к зачету с оценкой	-	
подготовка к экзамену	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	экзамен	экзамен

4. Содержание дисциплины

4.1. Содержание дисциплины в разрезе разделов и подразделов

Раздел 1. Содержание анализа хозяйственной деятельности и 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.

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

Подраздел 2.1 Анализ технико-организационного уровня и других условий 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.

Подраздел 2.2 Анализ использования основных средств

Информационная база для анализа основных средств. Уровень оснащенности предприятия и вооруженности труда основными средствами и энергетическими мощностями. Обеспеченность предприятия техническими средствами и степень их использования. Состав, структура, движение и воспроизводство основных средств. Эффективность использования основных средств в целом по предприятию и отдельным отраслям.

Подраздел 2.3 Анализ трудовых ресурсов, производительности труда и фонда заработной платы

Понятие категории «трудовые ресурсы», источники информации для анализа. Обеспеченность предприятия и его структурных подразделений трудовыми ресурсами в целом, а также по категориям и профессиям. Показатели использования рабочей силы. Выявление резервов рабочего времени и повышения производительности труда. Фонд и уровень заработной платы. Относительная и абсолютная экономия фонда заработной платы.

Подраздел 2.4. Анализ и управление объемом производства

Последовательность и этапы анализа выполнения плана производства продукции в организации. Основные факторы, влияющие на объем производства продукции в анализируемой отрасли. Факторный анализ объема производства продукции. Расчет изменения объема производства продукции за счет различных факторов и определение резервов ее роста за счет устранения отрицательного влияния факторов.

Подраздел 2.5 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).

Динамика себестоимости по отдельным видам продукции. Выполнение плана снижения себестоимости.

Анализ влияния на себестоимость продукции растениеводства и животноводства двух агрегированных факторов– затрат на 1 га (1 голову скота) и урожайности (продуктивности).

Анализ структуры себестоимости отдельных видов продукции.

Подраздел 2.6 Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа

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

Факторный анализ суммы реализованной продукции.

Факторный анализ прибыли в целом по хозяйству и отдельным видам продукции.

Подраздел 2.7 Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа

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.

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.

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 и его место в системе экономических наук.	8		8	20
Подраздел 1.1. Роль и содержание анализа хозяйственной деятельности	4		4	10
Подраздел 1.2. Анализ в системе маркетинга	4		4	10
Раздел 2. Анализ технико-организационного уровня, ресурсной базы, объемов производства и затрат	28		26	80,5
Подраздел 2.1. Анализ технико-организационного уровня и других условий производства	4		2	10
Подраздел 2.2. Анализ использования основных средств	4		4	10
Подраздел 2.3. Анализ трудовых ресурсов, производительности труда и фонда заработной платы	4		4	10
Подраздел 2.4. Анализ и управление объемом производства	4		4	10
Подраздел 2.5. Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции	4		4	10
Подраздел 2.6. Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа	4		4	10
Подраздел 2.7. Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа	4		4	11,5
Всего	36		34	91,5

4.2.2. Очно-заочная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
Раздел 1. Содержание анализа хозяйственной деятельности и его место в системе экономических наук.	4		4	20
Подраздел 1.1. Роль и содержание анализа хозяйственной деятельности	2		2	10
Подраздел 1.2. Анализ в системе маркетинга	2		2	10
Раздел 2. Анализ технико-организационного уровня, ресурсной базы, объемов производства и затрат	10		24	99,5

Подраздел 2.1. Анализ технико-организационного уровня и других условий производства	1		3	14
Подраздел 2.2. Анализ использования основных средств	1		3	14
Подраздел 2.3. Анализ трудовых ресурсов, производительности труда и фонда заработной платы	2		3	14
Подраздел 2.4. Анализ и управление объемом производства	1		5	14
Подраздел 2.5. Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции	2		5	15,5
Подраздел 2.6. Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа	2		5	14
Подраздел 2.7. Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа	1		4	14
Всего	14		28	119,5

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
Подраздел 1.1. Роль и содержание анализа хозяйственной деятельности			10	10
1	Отчетность предприятия и её виды.	Чернышева, Юлия Гарьевна. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации) [электронный ресурс] : Учебник / Ю. Г. Чернышева .— 1 .— Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023 .— 421 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) .— ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-012750-7 .— ISBN 978-5-16-105596-0 .— <URL: https://znanium.com/catalog/document?id=437563 >	10	10
Подраздел 1.2. Анализ в системе маркетинга			10	10
2	Специфические показатели управленческого 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", 2022 - 320 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: https://znanium.com/catalog/document?id=399878	10	10

Подраздел 2.1. Анализ технико-организационного уровня и других условий производства			10	14
3	Типология видов экономического анализа. Роль прогнозного и стратегического 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", 2023 - 320 с. ISBN 978-5-16-005165-9 .— ISBN 978-5-16-102679-3 .— URL:https://znanium.com/catalog/document?id=438354	10	14
Подраздел 2.2. Анализ использования основных средств			10	14
4	Анализ влияния экстенсивности и интенсивности использования ресурсов на изменение объемов производства.	Косолапова, Марина Валентиновна. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [электронный ресурс] : Учебник / М. В. Косолапова, В. А. Свободин .— 3 .— Москва : Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2020 .— 246 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-394-03761-0 .— <URL: https://znanium.com/catalog/document?id=431600 .	10	14
Подраздел 2.3. Анализ трудовых ресурсов, производительности труда и			10	14
5	Показатели текучести рабочей силы на предприятии	Чернышева, Юлия Гарьевна. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации) [электронный ресурс] : Учебник / Ю. Г. Чернышева .— 1 .— Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023 .— 421 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) .— ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-012750-7 .— ISBN 978-5-16-105596-0 .— <URL: https://znanium.com/catalog/document?id=437563 >	10	14
Подраздел 2.4. Анализ и управление объемом производства			10	14

6	Последовательность анализа отраслей производства	<p>Гарнов, Андрей Петрович. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия [электронный ресурс] : Учебник / А. П. Гарнов, В. Я. Поздняков, В. Ю. Гарнова, Н. Б. Акуленко, С. Б. Баурина, О. А. Елина, А. И. Кучеренко, С. Н. Кукушкин, Ф. М. Льянова, Е. А. Хлевная, О. В. Краснобаева .— 1 .— Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023 .— 366 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) .— ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-009995-8 .— ISBN 978-5-16-101663-3 .— <URL:https://znanium.com/catalog/document?id=417098></p>	10	14
Подраздел 2.5. Анализ и управление затратами и себестоимостью			10	15,5
7	Постоянные и переменные издержки производства	<p>Губина, Оксана Витальевна. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия [электронный ресурс] : Учебное пособие / О. В. Губина .— 2, перераб. и доп. — Москва : Издательский Дом "ФОРУМ", 2024 .— 192 с. — (Высшее образование) .— ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-8199-0906-5 .— ISBN 978-5-16-108222-5 .— ISBN 978-5-16-015843-3 .— <URL:https://znanium.com/catalog/document?id=429905></p>	10	15,5
Подраздел 2.6. Финансовые результаты коммерческой организации и			10	14
8	Порядок расчета чистой прибыли	<p>Гарнов, Андрей Петрович. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия [электронный ресурс] : Учебник / А. П. Гарнов, В. Я. Поздняков, В. Ю. Гарнова, Н. Б. Акуленко, С. Б. Баурина, О. А. Елина, А. И. Кучеренко, С. Н. Кукушкин, Ф. М. Льянова, Е. А. Хлевная, О. В. Краснобаева .— 1 .— Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023 .— 366 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) .— ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-009995-8 .— ISBN 978-5-16-101663-3 .— <URL:https://znanium.com/catalog/document?id=417098></p>	10	14
Подраздел 2.7. Финансовое состояние коммерческой организации и			11,5	14

9	Состав и структура дебиторской и кредиторской задолженности предприятия	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", 2023 - 320 с. ISBN 978-5-16-005165-9 .— ISBN 978-5-16-102679-3 .— URL:https://znanium.com/catalog/document?id=438354	11,5	14
Всего			91,5	119,5

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

5.1. Этапы формирования компетенций

Подраздел дисциплины	Компетенция	Индикатор достижения компетенции
Подраздел 1.1. Роль и содержание анализа хозяйственной деятельности	ПК-4	З2
		У2
		Н2
Подраздел 1.2. Анализ в системе маркетинга	ПК-4	З2
		У2
		Н2
Подраздел 2.1. Анализ технико-организационного уровня и других условий производства	ПК-4	З3
		У3
		Н3
Подраздел 2.2. Анализ использования основных средств	ПК-4	З4
		У4
		Н4
Подраздел 2.3. Анализ трудовых ресурсов, производительности труда и фонда заработной платы	ПК-4	З4
		У4
		Н4
Подраздел 2.4. Анализ и управление объемом производства	ПК-4	З3
		У3
		Н3
Подраздел 2.5. Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции	ПК-4	З5
		У5
		Н5
Подраздел 2.6. Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа	ПК-4	З3
		У3
		Н3
Подраздел 2.7. Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа	ПК-4	З5
		У5
		Н5

5.2. Шкалы и критерии оценивания достижения компетенций

5.2.1. Шкалы оценивания достижения компетенций

Вид оценки	Оценки			
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
Академическая оценка по 4-х балльной шкале				

5.2.2. Критерии оценивания достижения компетенций

Критерии оценки на экзамене

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Отлично, высокий	Обучающийся показал полные и глубокие знания программного материала, логично и аргументировано ответил на все вопросы экзаменационного билета, а также на дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать сложные задачи дисциплины
Хорошо, продвинутый	Обучающийся твердо знает программный материал, грамотно его излагает, не допускает существенных неточностей в ответе, достаточно полно ответил на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать стандартные задачи дисциплины
Удовлетворительно, пороговый	Обучающийся показал знание только основ программного материала, усвоил его поверхностно, но не допускал грубых ошибок или неточностей, требует наводящих вопросов для правильного ответа, не ответил на дополнительные вопросы, способен решать стандартные задачи дисциплины с помощью преподавателя
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Обучающийся не знает основ программного материала, допускает грубые ошибки в ответе, не способен решать стандартные задачи дисциплины даже с помощью преподавателя

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

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Научные основы экономического анализа	ПК-4	32
2	Информационная база экономического анализа	ПК-4	32
3	История развития экономического анализа	ПК-4	32
4	Роль экономического анализа в принятии управленческих решений	ПК-4	32
5	Сущность и основные задачи экономического анализа	ПК-4	32
6	Предмет и объекты экономического анализа	ПК-4	32
7	Место анализа в системе экономических наук	ПК-4	32
8	Система показателей анализа хозяйственной деятельности	ПК-4	32
9	Внутренняя информация как часть маркетинговой системы	ПК-4	32
10	Виды экономического анализа	ПК-4	32
11	Классификация способов и приемов экономического анализа	ПК-4	32
12	Изучение природных и экономических условий	ПК-4	33
13	Определение размеров предприятия и его организационной структуры	ПК-4	33
14	Определение специализации сельскохозяйственного производства	ПК-4	33
15	Анализ интенсификации сельскохозяйственного производства	ПК-4	У3
16	Задачи анализа основных средств и источники информации	ПК-4	34
17	Показатели эффективности использования основных средств	ПК-4	34
18	Анализ и прогнозирование тенденций изменения основных средств	ПК-4	У4
19	Анализ обеспеченности предприятия трудовыми ресурсами	ПК-4	У3

20	Анализ использования трудовых ресурсов	ПК-4	У3
21	Анализ производительности труда	ПК-4	У3
22	Значение, состояние отрасли растениеводства, задачи источники информации	ПК-4	У5
23	Значение, состояние отрасли животноводства, задачи источники информации	ПК-4	У5
24	Последовательность анализа отрасли растениеводства	ПК-4	33
25	Последовательность анализа отрасли животноводства	ПК-4	33
26	Определение понятия «себестоимость» ее виды и источники информации для анализа	ПК-4	У5
27	Анализ общей суммы затрат на производство продукции	ПК-4	У3
28	Анализ себестоимости 1ц продукции	ПК-4	У3
29	Калькуляционные статьи затрат отрасли растениеводства и животноводства	ПК-4	35
30	Значение и задачи анализа финансовых результатов	ПК-4	35
31	Анализ и прогнозирование выполнения плана по финансовым результатам	ПК-4	У4
32	Показатели рентабельности и методика их расчета.	ПК-4	35
33	Сущность и содержание финансового состояния коммерческой организации	ПК-4	35
34	Система показателей оценки финансового состояния	ПК-4	35
35	Показатели ликвидности и платежеспособности предприятия	ПК-4	У2
36	Показатели финансовой устойчивости	ПК-4	У2
37	Оценка вероятности банкротства организации	ПК-4	У4

5.3.1.2. Задачи к экзамену

№	Содержание	Компетенция	ИДК																					
1	Рассчитайте изменение валового сбора зерна всего и по факторам, если площадь посева плановая составила 1400га, фактическая – 1366га; урожайность плановая – 44,07 ц/га, урожайность фактическая – 48,28ц/га.	ПК-4	Н3																					
2	<p>По ЗАО «Грачевское» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные бухгалтерского баланса в тыс. руб.:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисный год</th> <th>Отчетный год</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</td> <td>113205</td> <td>130641</td> </tr> <tr> <td>II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</td> <td>220646</td> <td>308192</td> </tr> <tr> <td>III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</td> <td>137351</td> <td>285415</td> </tr> <tr> <td>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</td> <td>4223</td> <td>65608</td> </tr> <tr> <td>V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</td> <td>192277</td> <td>87811</td> </tr> <tr> <td>БАЛАНС</td> <td>333851</td> <td>438834</td> </tr> </tbody> </table> <p>Рассчитайте коэффициент утраты платежеспособности в отчетном году.</p>	Показатели	Базисный год	Отчетный год	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	113205	130641	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	220646	308192	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ	137351	285415	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	4223	65608	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	192277	87811	БАЛАНС	333851	438834	ПК-4	Н5
Показатели	Базисный год	Отчетный год																						
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	113205	130641																						
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	220646	308192																						
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ	137351	285415																						
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	4223	65608																						
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	192277	87811																						
БАЛАНС	333851	438834																						

3	Рассчитайте изменение валового надоя молока всего и по факторам, если численность коров плановая составила 450 гол., фактическая – 430 гол.; продуктивность плановая – 35,8ц, фактическая – 36,2ц	ПК-4	Н3																		
4	Чему равен коэффициент утраты платежеспособности, если коэффициент текущей ликвидности составил на начало года 3,155, а на конец года 3,053?	ПК-4	Н5																		
5	Чему равен коэффициент восстановления платежеспособности, если коэффициент текущей ликвидности составил на начало года 0,577, а на конец года 0,763?	ПК-4	Н5																		
6	Рассчитайте 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.	ПК-4	Н5																		
7	Рассчитайте 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.	ПК-4	Н5																		
8	Рассчитайте 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.	ПК-4	Н5																		
9	Рассчитайте показатели движения и эффективности использования 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.	ПК-4	Н4																		
10	Рассчитайте изменение себестоимости 1ц зерна всего и по факторам, если затраты на 1 га посева плановые составили 14789руб., фактические – 15230 руб.; урожайность плановая – 44,07 ц/га, урожайность фактическая – 48,28ц/га.	ПК-4	Н5																		
11	По ЗАО «Грачевское» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные бухгалтерского баланса в тыс. руб.: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисный год</th> <th>Отчетный год</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</td> <td>113205</td> <td>130641</td> </tr> <tr> <td>II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</td> <td>220646</td> <td>308192</td> </tr> <tr> <td>III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</td> <td>137351</td> <td>285415</td> </tr> <tr> <td>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</td> <td>4223</td> <td>65608</td> </tr> <tr> <td>V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</td> <td>192277</td> <td>87811</td> </tr> </tbody> </table>	Показатели	Базисный год	Отчетный год	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	113205	130641	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	220646	308192	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ	137351	285415	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	4223	65608	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	192277	87811	ПК-4	Н5
Показатели	Базисный год	Отчетный год																			
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	113205	130641																			
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ	220646	308192																			
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ	137351	285415																			
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	4223	65608																			
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	192277	87811																			

	БАЛАНС	333851	438834		
	Рассчитайте коэффициент финансовой устойчивости в отчетном году.				
12	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.			ПК-4	Н4
13	По ООО «Колбино» Репьевского района Воронежской области имеются следующие данные:			ПК-4	Н2
		Отчетный год			
	Показатели	план	факт		
	1. Объём валовой продукции, тыс. руб.	945,0	965,8		
	2. Среднесписочное число работников, чел.	57	55		
	3. Валовой продукции на 1 среднегодового работника, руб.	16579	17560		
	4. Человеко-часы, отработанные 1 работником, чел.- час.	1784	1741		
	5. Валовой продукции в расчёте на 1 чел. - час, руб.	9,29	10,09		
	Рассчитайте изменение валовой продукции за счет изменения человеко-часов, отработанных 1 работником.				
14	Рассчитайте изменение себестоимости 1ц молока всего и по факторам, если затраты на 1 голову плановые составили 18280руб., фактические – 22281 руб.; продуктивность плановая – 44,07 ц, продуктивность фактическая – 48,28 ц			ПК-4	Н5
15	По ООО «Колбино» Репьевского района Воронежской области имеются следующие данные:			ПК-4	Н4
		Отчетный год			
	Показатели	план	факт		
	1. Объём валовой продукции, тыс. руб.	945,0	965,8		
	2. Среднесписочное число работников, чел.	57	55		
	3. Валовой продукции на 1 среднегодового работника, руб.	16579	17560		
	4. Человеко-часы, отработанные 1 работником, чел.- час.	1784	1741		
	5. Валовой продукции в расчёте на 1 чел. - час, руб.	9,29	10,09		
	Рассчитайте изменение валовой продукции за счет изменения часовой производительности труда (валовой продукции в расчете на 1 чел. – час).				
16	По ЗАО «Грачевское» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные бухгалтерского баланса в тыс. руб.:			ПК-4	Н5

	Показатели		Базисный год	Отчетный год					
		I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		113205			130641		
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ		220646	308192					
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ		137351	285415					
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		4223	65608					
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		192277	87811					
	БАЛАНС		333851	438834					
	Рассчитайте коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами в отчетном году.								
17	Рассчитайте изменение затрат на оплату труда всего и по факторам, если трудоемкость 1ц зерна плановая составила 0,45 чел.-час., фактическая – 0,38 чел.-час.; оплата 1 чел.-часа плановая – 137,17 руб., фактическая – 124,28.					ПК-4	Н4		
18	Определите изменение общего объема израсходованных кормов всего и по факторам, если валовой надой молока плановый составил 15430 ц, фактический – 14876 ц; расход кормов на 1 ц молока плановый – 1,25 ц к.ед., фактический – 1,31 ц к.ед.					ПК-4	Н3		
19	Определите изменение стоимости валовой продукции всего и по факторам, если стоимость основных средств плановая составила 56234 тыс. руб., фактическая – 58412 тыс. руб.; фондоотдача плановая – 0,024 руб., фактическая – 0,037 руб.					ПК-4	Н3		
20	Рассчитайте изменение трудоемкости 1ц зерна всего и по факторам, если затраты труда на 1 га посева плановые составили 24,15 чел.-час., фактические – 28,10 чел.-час.; урожайность плановая – 44,07 ц/га, урожайность фактическая – 48,28ц/га.					ПК-4	Н4		
21	Рассчитайте изменение фонда заработной платы всего и по факторам, если численность работников плановая составила 356 чел., фактическая – 313 чел.; средняя годовая заработная плата 1 работника плановая – 91949 руб., фактическая – 97629 руб.					ПК-4	Н2		
22	Определите изменение выручки от реализации продукции всего и по факторам, если стоимость оборотных средств плановая составила 56234 тыс. руб., фактическая – 58412 тыс. руб.; коэффициент оборачиваемости плановый – 1,458, фактический – 1,323.					ПК-4	Н3		
23	По ООО «Колбино» Репьевского района Воронежской области имеются следующие данные:						ПК-4	Н3	
	Показатели	Среднегодовая стоимость, тыс. руб.		Фондоотдача руб.		Валовая продукция, тыс. руб.			
		план	факт	план	факт	план			факт
Основные средства	139052	144097	0,020	0,024	2781,0	3458,3			
	Рассчитайте изменение валовой продукции за счет изменения фондоотдачи.								

24	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.	ПК-4	Н4
----	--	------	----

5.3.1.3. Вопросы к зачету с оценкой
Не предусмотрен

5.3.1.4. Вопросы к зачету
Не предусмотрен

5.3.1.5. Перечень тем курсовых проектов (работ)
Не предусмотрен

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

5.3.2. Оценочные материалы текущего контроля

5.3.2.1. Вопросы тестов

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Выберите правильное определение объекта анализа хозяйственной деятельности: 1. расчленение, разложение изучаемого объекта на части или элементы 2. явления и процессы окружающей действительности 3. хозяйственные процессы предприятий, социально-экономическая эффективность и конечные результаты их деятельности, складывающиеся под влиянием различных факторов и отраженные через систему экономической информации 4. хозяйственная деятельность предприятий, как совокупность производственных отношений, рассматриваемая во взаимосвязи с технической стороной производства, с социальными и природными условиями	ПК-4	32
2.	Выберите правильное определение предмета анализа хозяйственной деятельности: 1. расчленение, разложение изучаемого объекта на части или элементы 2. явления и процессы окружающей действительности 3. хозяйственные процессы предприятий, социально-экономическая эффективность и конечные результаты их деятельности, складывающиеся под влиянием различных факторов и отраженные через	ПК-4	32

	<p>систему экономической информации</p> <p>4. хозяйственная деятельность предприятий, как совокупность производственных отношений, рассматриваемая во взаимосвязи с технической стороной производства, с социальными и природными условиями</p>		
3.	<p>Что из перечисленного не является принципом диалектики?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. закон единства и борьбы противоположностей 2. закон равновесной рыночной цены 3. закон отрицания отрицания 4. закон перехода количества в качество и качества в новое количество 	ПК-4	32
4.	<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 3. выручки к себестоимости реализованной продукции 4. чистого дохода к сумме совокупных вложений 	ПК-4	33
5.	<p>Какие способы и методы оценки 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-4	34
6.	<p>Чему равна фондоотдача, 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. 0,740 2. 0,425 3. 0,037 4. нет правильного ответа 	ПК-4	У5
7.	<p>Чему равен 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. 0,0740 2. 0,0493 3. 0,0373 	ПК-4	У5
8.	<p>Определите изменение стоимости валовой продукции за счет изменения фондоотдачи, если стоимость основных средств плановая составила 56234 тыс. руб., фактическая – 58412 тыс. руб.; фондоотдача плановая – 0,024 руб., фактическая – 0,037 руб.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 759,36 тыс. руб. 2. 52,27 тыс. руб. 	ПК-4	У4

	<ul style="list-style-type: none"> 3. 731,04 тыс. руб. 4. нет правильного ответа 		
9.	<p>Дневная производительность труда 1 работника определяется как отношение:</p> <ul 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 в человеко-днях 	ПК-4	34
10.	<p>Какой способ применяется при факторном анализе валового сбора продукции растениеводства?</p> <ul 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-4	33
11.	<p>Назовите факторы, влияющие на сумму прибыли в целом по хозяйству:</p> <ul 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-4	33
12.	<p>Маржинальный доход это:</p> <ul 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-4	33
13.	<p>В какой форме бухгалтерской отчетности содержатся сведения о средствах предприятия и источниках их формирования?</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Ф.№3 Отчет об изменении капитала 2. Ф.№2 Отчет о финансовых результатах 3. Ф.№1 Бухгалтерский баланс 4. Ф.№4 Отчет о движении денежных средств 	ПК-4	У5
14.	<p>В каких из перечисленных форм бухгалтерской отчетности название не соответствует номеру формы?</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Ф.№2 Отчет об изменении капитала 2. Ф.№3 Отчет о финансовых результатах 3. Ф.№1 Бухгалтерский баланс 4. Ф.№4 Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах 	ПК-4	У5
15.	<p>Величина собственных оборотных средств определяется как:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам 	ПК-4	35

	<ol style="list-style-type: none"> 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 		
16.	<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-4	У5
17.	<p>Текущий анализ – один из видов анализа, классифицированный по:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. характеру составления; 2. периоду составления; 3. объему исследования; 4. специфике изучаемой темы; 5. субъектам анализа; 	ПК-4	32
18.	<p>Суть метода цепных подстановок состоит:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в расчете относительных величин; 2. в сравнении данных отчетного периода с аналогичными данными предыдущего; 3. в исчислении влияния факторов на совокупный показатель; 4. в приведении базисных и отчетных показателей в сопоставимый вид; 5. в наглядном представлении анализируемых показателей; 	ПК-4	32
19.	<p>Классификация экономических показателей по содержанию, т.е. в зависимости от того, какая сторона явлений и процессов (хоз.операции) измеряется, подразумевает их разделение на</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимостные и натуральные 2. количественные и качественные 3. объемные и удельные 4. результативные и факторные 	ПК-4	32
20.	<p>В зависимости от применения отдельно взятых показателей или же их соотношений экономические показатели классифицируют на</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стоимостные и натуральные 2. количественные и качественные 3. объемные и удельные 4. результативные и факторные 	ПК-4	У2
21.	<p>Материалы изучения передового опыта, данные об основных конкурентах (на основе информации из сети Интернет и т.п.) можно отнести к</p>	ПК-4	У2

	<ol style="list-style-type: none"> 1. учетным источникам информации 2. внеучетным источникам информации 3. материалам личных наблюдений и специальных исследований 4. планово-нормативным источникам информации 		
22.	<p>Экономическая информация не обязательно должна отвечать таким требованиям как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. экономичность 2. Объективность 3. оперативность 4. сопоставимость 5. рациональность 6. цикличность 	ПК-4	У2
23.	<p>В процессе анализа хозяйственной деятельности применяется ряд специальных способов и приемов, которые можно разделить на 2 группы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. традиционные 2. математические 3. исторически сложившиеся 	ПК-4	32
24.	<p>При изучении соотношения двух групп взаимосвязанных показателей, итоги которых должны быть между собой равны применяется</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. способ разниц 2. коэффициентный способ 3. балансовый метод 4. метод элиминирования 	ПК-4	32
25.	<p>Порог рентабельности, равный 5 млн. руб. означает:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выручка равна 5 млн. руб.; 2. запас финансовой устойчивости равен 5 млн. руб.; 3. маржинальный доход равен 5 млн. руб.; 4. при выручке в 5 млн. руб. рентабельность будет равна 0; 	ПК-4	У5
26.	<p>Что означает термин «анализ»?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. определенный набор аналитических процедур 2. расчленение (мысленное или реальное) объекта на составные его части 3. объединение расчлененных элементов в единое целое 	ПК-4	У2
27.	<p>Что является предметом 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 внутрихозяйственных резервов хозяйственно-финансовой деятельности и разработка мероприятий по их освоению 4. материально-денежные затраты на основное производство 5. прибыль от финансово-хозяйственной деятельности 	ПК-4	32
28.	Что такое метод и методика, инструментальные средства	ПК-4	32

	<p>экономического анализа?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. метод экономического анализа - это способ подхода к изучению реальной действительности, способ познания, исследования происходящих явлений в природе и обществе 2. методика 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 экономического анализа это - система правил и требований, гарантирующих эффективное применение его метода, совокупность способов и приемов целесообразного проведения аналитической работы 4. метод экономического анализа - это системный подход к изучению всех сторон деятельности предприятий и их объединений на основе плановой, учетной и других видов информации 		
29.	<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-4	У3
30.	<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 4. площадь пашни и площадь сельскохозяйственных угодий 5. выручка от реализации продукции, работ, услуг 6. среднегодовая численность поголовья сельскохозяйственных животных по видам 	ПК-4	У3
31.	<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-4	32
32.	<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 	ПК-4	У2

	<p>субъекта</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. о специализации хозяйствующего субъекта 5. все перечисленные варианты 		
33.	<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-4	32
34.	<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-4	У3
35.	<p>Назовите результативные показатели, которые характеризуют тенденция среды функционирования сельскохозяйственных производителей:</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-4	34
36.	<p>Назовите показатели эффективности интенсивности сельскохозяйственных производителей:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фондооснащенность 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 	ПК-4	34
37.	<p>К показателям интенсивности процесса производства сельскохозяйственных производителей 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 	ПК-4	34

	<ul style="list-style-type: none"> 3. размер прибыли в расчете на 1 га пашни 4. фондоотдача 5. фондооснащенность 6. энерговооруженность 7. энергообеспеченность 		
38.	<p>Фондоотдача определяется как отношение:</p> <ul 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-4	33
39.	<p>Годовая производительность труда 1 работника определяется как отношение:</p> <ul 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-4	34
40.	<p>Норма рентабельности определяется как отношение:</p> <ul 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-4	У3
41.	<p>Уровень рентабельности определяется как отношение:</p> <ul 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-4	У3
42.	<p>Основной показатель экономической эффективности товарных сельскохозяйственных культур, полученный на основании статистической отчетности, является:</p> <ul 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-4	35
43.	<p>К основным показателям экономической оценки структуры посевных площадей, полученным на основании статистической отчетности, не относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. производство кормов на 100 га посева 2. валовая продукция растениеводства на 100 га посева 	ПК-4	35

	<ul style="list-style-type: none"> 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 		
44.	<p>Показатели экономической эффективности кормовых сельскохозяйственных культур, полученные на основании статистической отчетности:</p> <ul 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-4	35
45.	<p>Какие способы, инструментальные средства используются при анализе структуры основных средств предприятия?</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. способ сравнения 2. способ балансовых увязок 3. расчет относительных величин структуры 4. способы анализа рядов динамики 	ПК-4	У3
46.	<p>Назовите показатели движения основных средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. коэффициент роста 2. коэффициент износа 3. коэффициент обновления 4. коэффициент выбытия 5. все перечисленные варианты 	ПК-4	34
47.	<p>Назовите показатели состояния основных средств:</p> <ul 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-4	34
48.	<p>Назовите показатели эффективности использования основных средств:</p> <ul 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-4	34
49.	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите коэффициент обновления</p>	ПК-4	34

	<p>основных средств, если стоимость основных средств на начало года составила 35095тыс. 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 		
50.	<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 35095тыс. 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-4	34
51.	<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 35095тыс. 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-4	34
52.	<p>Используя соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, определите фондоемкость, если стоимость основных средств на начало года составила 35095тыс. 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 	ПК-4	34

	5. нет правильного ответа		
53.	Фондоотдача определяется как отношение: 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-4	34
54.	К показателям использования тракторов не относятся: 1. нет правильного ответа 2. коэффициент сменности 3. коэффициент использования тракторов в работе 4. коэффициент полезного использования тракторов	ПК-4	У2
55.	Назовите факторы, влияющие на общий объем полевых работ: 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-4	У2
56.	Назовите факторы, влияющие на годовую выработку на 1 трактор: 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-4	У2
57.	Годовая производительность труда 1 работника на основе данных статистической отчетности определяется как отношение: 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-4	У5
58.	С помощью системы статистической отчетности сельскохозяйственных производителей обеспеченность рабочей силой определяется как отношение: 1. стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников 2. среднегодовой численности работников к стоимости валовой продукции	ПК-4	35

Примечание [И1]:

	<ul style="list-style-type: none"> 3. плановой среднегодовой численности работников к фактической среднегодовой численности работников 4. фактической среднегодовой численности работников к плановой среднегодовой численности работников 		
59.	<p>Относительная экономия (перерасход) фонда заработной платы определяется:</p> <ul 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-4	34
60.	<p>С точки зрения трудовых ресурсов на стоимость валовой продукции оказывают влияние:</p> <ul 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-4	У3
61.	<p>Как определить влияние изменения среднегодовой численности работников на стоимость валовой продукции?</p> <ul 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-4	У3
62.	<p>Как определить влияние изменения часовой производительности труда на стоимость валовой продукции?</p> <ul 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 	ПК-4	У3

Примечание [И2]:

	<p>по факту и человеко-часы, отработанные 1 работником за год по факту</p> <p>3. разницу в часовой производительности труда умножить на среднегодовую численность работников по плану и человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану</p> <p>4. разницу в часовой производительности труда умножить на среднегодовую численность работников по факту и человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану</p> <p>5. нет правильного ответа</p>		
63.	<p>Как определить влияние изменения часовой производительности труда на стоимость валовой продукции?</p> <p>1. разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по плану и часовую производительность труда по плану</p> <p>2. разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по плану и часовую производительность труда по факту</p> <p>3. разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по факту и часовую производительность труда по плану</p> <p>4. разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по факту и часовую производительность труда по факту</p> <p>5. нет правильного ответа</p>	ПК-4	У3
64.	<p>Какой способ применяется при факторном анализе трудоемкости 1 ц произведенной продукции?</p> <p>1. способ цепных подстановок, правило «правой руки»</p> <p>2. способ исчисления разниц</p> <p>3. способ цепных подстановок, правило «левой руки»</p> <p>4. способ балансовых увязок</p>	ПК-4	У2
65.	<p>Что является резервом снижения трудоемкости 1 ц продукции растениеводства?</p> <p>1. положительное отклонение от плана за счет затрат труда на 1 га посева</p> <p>2. положительное отклонение от плана за счет урожайности</p> <p>3. положительное отклонение от плана за счет обоих факторов</p> <p>4. нет правильного ответа</p>	ПК-4	У3
66.	<p>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</p>	ПК-4	33

	<p>заработная плата 1 работника плановая – 91949 руб., фактическая – 97629 руб.:</p> <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 		
67.	<p>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.:</p> <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-4	33
68.	<p>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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 3473 ц 2. -2716 ц 3. -708 ц 4. 4181 ц 5. нет правильного ответа 	ПК-4	33
69.	<p>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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 3473 ц 2. -2716 ц 3. -708 ц 4. 4181 ц 5. нет правильного ответа 	ПК-4	33
70.	<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-4	33
71.	<p>Как рассчитать потери валовых сборов из-за невыполнения плана по площади посева по вине предприятия?</p>	ПК-4	У4

	<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) 		
72.	<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-4	У3
73.	<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-4	У3
74.	<p>С помощью статистической отчетности сельскохозяйственных производителей 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-4	35
75.	<p>Назовите факторы, влияющие на общий расход кормов, представленные в статистической отчетности сельскохозяйственных производителей:</p> <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. 	ПК-4	У5
76.	На основе статистической отчетности определить резервы	ПК-4	У5

	<p>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 		
77.	<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-4	35
78.	<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-4	35
79.	<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-4	35
80.	<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 	ПК-4	33

	<p>4. себестоимость 1 ц реализованной продукции</p> <p>5. цена за 1 ц реализованной продукции</p>		
81.	<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-4	У3
82.	<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-4	33
83.	<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-4	У3
84.	<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-4	У3
85.	<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 	ПК-4	33

	<ul style="list-style-type: none"> 3. производство выручки на долю маржинального дохода в выручке 4. постоянные затраты, деленные на долю валовой маржи в выручке 5. нет правильного ответа 		
86.	<p>На основе данных статистической отчетности эффект операционного рычага определяется как отношение:</p> <ul 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-4	35
87.	<p>На основе данных статистической отчетности порог рентабельности определяется как отношение:</p> <ul 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-4	35
88.	<p>На основе данных статистической отчетности пороговое количество товара определяется как отношение:</p> <ul 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-4	35
89.	<p>На основе данных статистической отчетности запас финансовой прочности это:</p> <ul 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-4	У5
90.	<p>Что из перечисленного не является разделом бухгалтерского баланса:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Резервы предстоящих расходов 2. Нематериальные активы 3. Внеоборотные активы 4. Капитал и резервы 	ПК-4	35
91.	<p>Какие методы, инструментальные средства используются при анализе состава и структуры средств предприятия и источников их формирования?</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. метод горизонтального анализа 2. метод балансовых увязок 3. метод вертикального анализа 4. методы анализа рядов динамики 	ПК-4	32
92.	<p>На основе данных статистической отчетности коэффициент абсолютной ликвидности определяется как отношение:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам 	ПК-4	У5

	<ul style="list-style-type: none"> 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 		
93.	<p>Нормативное значение коэффициента абсолютной ликвидности:</p> <ul 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-4	У4
94.	<p>Коэффициент промежуточной (срочной) ликвидности определяется как отношение:</p> <ul 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-4	35
95.	<p>Нормативное значение коэффициента промежуточной (срочной) ликвидности:</p> <ul 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-4	У4
96.	<p>Коэффициент текущей ликвидности (общий коэффициент покрытия) определяется как отношение:</p> <ul 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-4	35
97.	<p>Нормативное значение коэффициента текущей ликвидности:</p> <ul 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-4	У4
98.	<p>На основе данных статистической отчетности величина собственных оборотных средств определяется как:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. отношение собственных оборотных средств ко всем 	ПК-4	У5

	<p>оборотным средствам</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 		
99.	<p>На основе данных статистической отчетности 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-4	У5
100.	<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-4	У4
101.	<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-4	У4
102.	<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 средствам предприятия 5. отношение заемных к собственным средствам 	ПК-4	У4

	предприятия		
103.	<p>Коэффициент финансовой устойчивости 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 и долгосрочных обязательств к итогу баланса 	ПК-4	У4
104.	<p>Коэффициент уровня самофинансирования 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 прибыли, направленной на накопление и амортизации основных средств к заемным средствам, кредиторской задолженности и другим привлеченным средствам предприятия 	ПК-4	У4
105.	<p>Чему равен коэффициент утраты платежеспособности, если коэффициент текущей ликвидности составил на начало года 3,155, а на конец года 3,053?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. до 0,25 2. 0,2 – 0,25 и выше 3. 3,055 4. 1,514 5. 0,916 	ПК-4	У3
106.	<p>Чему равен коэффициент восстановления платежеспособности, если коэффициент текущей ликвидности составил на начало года 0,577, а на конец года 0,763?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. до 0,25 2. 0,428 3. 0,2 – 0,25 и выше 4. 2,055 5. 0,908 	ПК-4	У3
107.	<p>Коэффициент оборачиваемости оборотных средств это отношение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 	ПК-4	У3

	стоимости валовой продукции 5. собственных оборотных средств к среднегодовому остатку всех оборотных средств		
108.	Какие показатели не относятся к показателям экономической эффективности использования оборотных средств? 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-4	У3
109.	Назовите факторы, влияющие на изменение оборачиваемости оборотных средств в днях: 1. коэффициент закрепления оборотных средств в обороте 2. среднегодовой остаток оборотных средств 3. сумма оборота 4. изменение удельного веса собственных оборотных средств	ПК-4	33
110.	Какой способ используется при факторном анализе длительности одного оборота оборотных средств? 1. элиминирования, правило «правой руки» 2. элиминирования, правило «левой руки» 3. способ исчисления разниц 4. сравнения	ПК-4	33
111.	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.: 1. -1818,9 тыс. руб. 2. -1407,1 тыс. руб. 3. 1407,1 тыс. руб. 4. -3254 тыс. руб. 5. нет правильного ответа	ПК-4	У4
112.	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.: 1. -11,66 дня	ПК-4	У4

	<ol style="list-style-type: none"> 2. 6,62 дня 3. -6,62 дня 4. -5,04 дня 5. нет правильного ответа 		
113.	<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-4	У4
114.	<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-4	34
115.	<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-4	33
116.	<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-4	У2

117.	<p>Что из перечисленного не является показателем оценки инвестиционных проектов?</p> <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 	ПК-4	У2
118.	<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-4	У4
119.	<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-4	У4
120.	<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-4	У3
121.	<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-4	У2

Примечание [ИЗ]:

122.	<p>Анализ финансово-хозяйственной деятельности можно рассматривать как:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Макроэкономический анализ 2. Статистический анализ 3. Микроэкономический анализ 	ПК-4	32
123.	<p>Укажите, что относится к исходным условиям деятельности предприятия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выбор и обоснование целей деятельности предприятия; наличие необходимых материальных и финансовых ресурсов 2. Сопоставление с аналогичными предприятиями; укомплектованность кадрами 3. Наличие необходимых материальных и финансовых ресурсов; организационно-технический уровень предприятия 	ПК-4	32
124.	<p>Какие показатели используются для характеристики трудовых ресурсов?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Полнота использования фонда рабочего времени; производительность труда 2. Фондоотдача; трудоемкость 3. Затраты на 1 руб. выпущенной продукции; фонд заработной платы 	ПК-4	32
125.	<p>Чистая прибыль – это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разница между балансовой прибылью и обязательными платежами из прибыли в пользу государственного бюджета 2. Разница между выручкой от реализации продукции и затратами на ее производство 3. Разница между выручкой от реализации продукции и отчислениями в резервные фонды предприятия 	ПК-4	35
126.	<p>Что такое метод и методика 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 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 	ПК-4	32

	деятельности предприятий и их объединений на основе плановой, учетной и других видов информации												
127.	Какие способы используются при анализе структуры выручки от реализации продукции? 1. индексы 2. способ балансовых увязок 3. расчет относительных величин структуры 4. способ анализа рядов динамики	ПК-4	33										
128.	Установить соответствие между методами оценки состояния и тенденций изменения среды функционирования сельскохозяйственных производителей и их характеристикой												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Методы оценки</th> <th>Характеристика</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.Балансовый метод</td> <td>А. заключается в получении ряда промежуточных значений результирующего показателя путём последовательной замены начальных (базисных, плановых и др.) значений факторов на конечные значения (фактические, прогнозируемые).</td> </tr> <tr> <td>2.SWOT-анализ</td> <td>Б. специальный прием сопоставления взаимосвязанных показателей хозяйственной деятельности с целью выяснения и измерения их взаимного влияния, а также подсчета резервов повышения эффективности производства.</td> </tr> <tr> <td>3.Метод цепных подстановок</td> <td>В. полученные в результате группировки и счетной обработки материалы статистического наблюдения располагаются ранжированными по факторному признаку параллельными рядами</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Г. метод стратегического планирования, который представляет собой анализ четырёх групп факторов, которые влияют на компанию</td> </tr> </tbody> </table>	Методы оценки	Характеристика	1.Балансовый метод	А. заключается в получении ряда промежуточных значений результирующего показателя путём последовательной замены начальных (базисных, плановых и др.) значений факторов на конечные значения (фактические, прогнозируемые).	2.SWOT-анализ	Б. специальный прием сопоставления взаимосвязанных показателей хозяйственной деятельности с целью выяснения и измерения их взаимного влияния, а также подсчета резервов повышения эффективности производства.	3.Метод цепных подстановок	В. полученные в результате группировки и счетной обработки материалы статистического наблюдения располагаются ранжированными по факторному признаку параллельными рядами		Г. метод стратегического планирования, который представляет собой анализ четырёх групп факторов, которые влияют на компанию	ПК-4	34
Методы оценки	Характеристика												
1.Балансовый метод	А. заключается в получении ряда промежуточных значений результирующего показателя путём последовательной замены начальных (базисных, плановых и др.) значений факторов на конечные значения (фактические, прогнозируемые).												
2.SWOT-анализ	Б. специальный прием сопоставления взаимосвязанных показателей хозяйственной деятельности с целью выяснения и измерения их взаимного влияния, а также подсчета резервов повышения эффективности производства.												
3.Метод цепных подстановок	В. полученные в результате группировки и счетной обработки материалы статистического наблюдения располагаются ранжированными по факторному признаку параллельными рядами												
	Г. метод стратегического планирования, который представляет собой анализ четырёх групп факторов, которые влияют на компанию												
129.	Установите правильную последовательность и расположите названия форм статистической отчетности в соответствии с их номерами: №5-СБ; №9-СХ; №21-СХ; №3-фермер 1. "Сведения о производстве продукции животноводства и поголовье скота" 2. "Сведения о внесении удобрений и проведении работ по химической мелиорации земель" 3. «Сведения о реализации сельскохозяйственной продукции» 4. "Сведения о переработке картофеля, овощей и	ПК-4	35										

	плодово-ягодной продукции"		
130.	Запишите правильный ответ Коэффициент текущей ликвидности составил 0,8. Этот результат свидетельствует о том, что предприятие является....	ПК-4	У2
131.	Запишите правильный ответ. Определить коэффициент концентрации собственного капитала, если внеоборотные активы равны 4000 т.р., оборотные активы равны 5000 т.р., капитал и резервы равен 4000 т.р., долгосрочные обязательства равны 3000 т.р. Полученный результат округлите до десятого знака после запятой.	ПК-4	Н3
132.	Запишите правильный ответ. Рассчитайте 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:	ПК-4	У4
133.	Запишите правильный ответ. В соответствии с временем проведения анализа для прогнозирования показателей финансово-хозяйственной деятельности используется ... вид анализа.	ПК-4	Н4

5.3.2.2. Вопросы для устного опроса

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Предмет и метод анализа хозяйственной деятельности. Значение аналитической работы в принятии управленческих решений.	ПК-4	32
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-4	32
3.	Инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей. Сущность метода цепных подстановок. Способ разниц и десятиграфка.	ПК-4	33
4.	Значение эффективности использования производственного потенциала в условиях рынка. Показатели использования производственных ресурсов в хозяйствующих субъектах (земли, фондов, трудовых ресурсов).	ПК-4	33
5.	Анализ показателей интенсивности и эффективности производства.	ПК-4	У3
6.	Оценка использования сельскохозяйственных угодий. Закон РФ о земле, об использовании земель.	ПК-4	33
7.	Оценка структуры посевных площадей, товарных и кормовых культур.	ПК-4	33
8.	Фондообеспеченность и энергообеспеченность хозяйствующих субъектов.	ПК-4	34
9.	Показатели состояния и движения основных производственных фондов.	ПК-4	У4
10.	Анализ и прогнозирование обеспеченности рабочей силой в хозяйствующих субъектах.	ПК-4	У4

11.	Анализ показателей движения рабочей силы, его значение для принятия управленческих решений и разработки предложений по закреплению рабочей силы в хозяйствующих субъектах.	ПК-4	У4
12.	Анализ соотношений производительности и оплаты труда в хозяйствующих субъектах.	ПК-4	У2
13.	Применение соответствующих инструментальных средств (способа разниц) для факторного анализа отклонений по фонду зарплаты и валовой продукции.	ПК-4	33
14.	Методика и инструментальные средства анализа трудоемкости, производительности труда.	ПК-4	33
15.	Этапы анализа производства продукции растениеводства..	ПК-4	34
16.	Оперативный анализ выхода продукции в растениеводстве для принятия управленческих решений.	ПК-4	У5
17.	Последовательность анализа производства продукции животноводства.	ПК-4	У3
18.	Оперативный анализ продукции в животноводстве для принятия управленческих решений.	ПК-4	У5
19.	Значение снижения себестоимости продукции в условиях конкуренции. Последовательность анализа себестоимости продукции растениеводства, содержание и методика расчетов.	ПК-4	35
20.	Оперативный анализ затрат в растениеводстве (по видам работ) для принятия управленческих решений.	ПК-4	У5
21.	Последовательность, содержание, инструментальные средства и методика анализа себестоимости продукции животноводства.	ПК-4	35
22.	Оперативный анализ продукции и затрат в животноводстве для принятия управленческих решений.	ПК-4	У5
23.	Анализ товарной продукции: по материальному балансу. Определение возможного (прогнозируемого) уровня товарности для принятия управленческих решений.	ПК-4	У5
24.	Факторный анализ реализованной продукции. Прогнозы увеличения выручки и мероприятия по их освоению для принятия управленческих решений.	ПК-4	34
25.	Роль прибыли в условиях рынка. Факторный анализ прибыли в целом по хозяйствующему субъекту.	ПК-4	33
26.	Факторный анализ прибыли по отдельным культурам и продукции животноводства.	ПК-4	У3
27.	Расчет прогнозов увеличения прибыли за счет роста объема производства продукции, снижения внутрихозяйственного потребления и снижения себестоимости.	ПК-4	У4
28.	Анализ рентабельности отдельных видов продукции хозяйствующих субъектов для принятия управленческих решений.	ПК-4	У2
29.	Значение баланса для оценки финансовых возможностей хозяйствующих субъектов в условиях конкуренции и для принятия управленческих решений.	ПК-4	35
30.	Характеристика разделов бухгалтерского баланса и основных внутрибалансовых связей.	ПК-4	35
31.	Анализ обеспеченности хозяйствующих субъектов	ПК-4	У5

	собственными оборотными средствами. Причины их утери в отдельных хозяйствующих субъектах.		
32.	Коэффициенты финансовой устойчивости предприятия.	ПК-4	У2
33.	Оценка неудовлетворенности структуры баланса и платежеспособности хозяйствующих субъектов (коэффициент текущей ликвидности).	ПК-4	У3
34.	Анализ состояния расчетов хозяйствующих субъектов (дебиторская и кредиторская задолженности).	ПК-4	35
35.	Показатели оборачиваемости оборотных средств. Расчет суммы средств, высвобожденных из оборота или закрепленных в нем в результате ускорения, замедления, оборачиваемости.	ПК-4	35
36.	Анализ деловой активности предприятия, коммерческой организации.	ПК-4	У3
37.	Экономическая интерпретация основных групп показателей, используемых в экономическом анализе, и источники их получения.	ПК-4	У2
38.	Классификация факторов эффективности хозяйственной деятельности	ПК-4	32
39.	Общая характеристика, классификация и направления использования количественных, качественных методов и приемов, применяемых в анализе хозяйственной деятельности.	ПК-4	32
40.	Цели, объекты и методы маркетингового анализа.	ПК-4	34
41.	Значение и задачи анализа спроса на продукцию, товары, услуги.	ПК-4	33
42.	Маржинальная концепция и ее применение в анализе хозяйственной деятельности.	ПК-4	32
43.	Содержание бизнес-прогнозирования и роль анализа в разработке и мониторинге основных прогнозных показателей хозяйственной деятельности организации.	ПК-4	34
44.	Анализ безубыточности и определения зоны устойчивой прибыльности предприятия.	ПК-4	У2
45.	Анализ выполнения плана по ассортименту.	ПК-4	У4
46.	Роль, задачи и система показателей анализа в комплексной системе управления качеством и конкурентоспособностью продукции.	ПК-4	32
47.	Анализ влияния изменение качества продукции на результаты деятельности предприятия.	ПК-4	У3
48.	Анализ использования основных фондов по частным и обобщающим показателям.	ПК-4	У4
49.	Факторы, влияющие на эффективность использования основных производственных фондов.	ПК-4	34
50.	Анализ затрат в системе нормативного учета.	ПК-4	34
51.	Задачи и источники анализа затрат по статьям калькуляции.	ПК-4	35
52.	Анализ выручки от продаж в ассортиментном разрезе.	ПК-4	У3
53.	Маржинальный анализ прибыли. Определение эффекта операционного рычага и запаса финансовой прочности.	ПК-4	У4
54.	Значение рейтинговой оценки предприятия.	ПК-4	35
55.	Информационная база статистической отчетности предприятий.	ПК-4	35

56.	Показатели рейтинговой оценки финансового состояния организации. Построение обобщающего показателя финансового состояния организации.	ПК-4	У2
57.	История развития анализа хозяйственной деятельности	ПК-4	32
58.	Этапы развития анализа хозяйственной деятельности	ПК-4	32
59.	Способы ранжирования предприятий по рейтингу.	ПК-4	34
60.	Способы использования относительных и средних величин в анализе хозяйственной деятельности предприятий	ПК-4	32

5.3.2.3. Задачи для проверки умений и навыков

№	Содержание	Комп - тенци я	ИД К																				
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-4	Н3																				
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-4	Н3																				
3.	По СХА «Заря» Аннинского района Воронежской области имеются следующие данные: <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Показатели</th> <th colspan="2">Среднегодовая численность работников в, чел.</th> <th colspan="2">Средняя заработная плата 1 работника, тыс. руб.</th> <th colspan="2">Фонд оплаты труда, тыс. руб.</th> </tr> <tr> <th>план</th> <th>факт</th> <th>план</th> <th>факт</th> <th>план</th> <th>факт</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Персонал предприятия</td> <td>105</td> <td>98</td> <td>301</td> <td>314</td> <td>32014</td> <td>30733</td> </tr> </tbody> </table> <p>Рассчитайте изменение фонда оплаты труда за счет изменения среднегодовой численности работников.</p>	Показатели	Среднегодовая численность работников в, чел.		Средняя заработная плата 1 работника, тыс. руб.		Фонд оплаты труда, тыс. руб.		план	факт	план	факт	план	факт	Персонал предприятия	105	98	301	314	32014	30733	ПК-4	Н2
Показатели	Среднегодовая численность работников в, чел.		Средняя заработная плата 1 работника, тыс. руб.		Фонд оплаты труда, тыс. руб.																		
	план	факт	план	факт	план	факт																	
Персонал предприятия	105	98	301	314	32014	30733																	
4.	По СХП «Степь» Поворинского района Воронежской области имеются следующие данные: <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Показатели</th> <th colspan="2">Среднегодовая численность работников, чел.</th> <th colspan="2">Годовая производительность труда 1 работника, тыс. руб.</th> <th colspan="2">Валовая продукция, тыс. руб.</th> </tr> <tr> <th>план</th> <th>факт</th> <th>план</th> <th>факт</th> <th>план</th> <th>факт</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Показатели	Среднегодовая численность работников, чел.		Годовая производительность труда 1 работника, тыс. руб.		Валовая продукция, тыс. руб.		план	факт	план	факт	план	факт								ПК-4	Н4
Показатели	Среднегодовая численность работников, чел.		Годовая производительность труда 1 работника, тыс. руб.		Валовая продукция, тыс. руб.																		
	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 работника, тыс. руб.		Фонд оплаты труда, тыс. руб.				
		план	факт	план	факт	план	факт			
	Персонал предприятия	105	98	305	314	32014	30733			
	Рассчитайте изменение фонда оплаты труда за счет изменения среднегодовой численности работников.								ПК-4	Н4
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.								ПК-4	Н4
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.								ПК-4	Н4
8.	По СХПК «Чистые пруды» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные:									
	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.								ПК-4	Н5
9.	По СХПК «Чистые пруды» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные:									
	Сельскохозяйственные культуры	Затраты на 1 га посева, руб.		Урожайность, ц/га						

		план	факт	план	факт		план		факт
	Сахарная свекла	50020	59292	452	502		111		118
	Рассчитайте изменение себестоимости 1ц сахарной свеклы за счет урожайности								
10.	По ЗАО «Грачевское» Усманского района Липецкой области имеются следующие данные:						ПК-4	НЗ	
	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-4	НЗ	
	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-4	Н5	
	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-4	Н5	
	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-4	Н2	
	Показатели				Базисный год				
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				113205				
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				220646				
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				137351				

	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	4223		65608	
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	192277		87811	
	БАЛАНС	333851		438834	
	Рассчитайте коэффициент текущей ликвидности в отчетном году.				

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

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

5.4. Система оценивания достижения компетенций

5.4.1. Оценка достижения компетенций в ходе промежуточной аттестации

ПК-4 Способен оценивать внешнюю и внутреннюю среду функционирования сельскохозяйственных производителей					
Индикаторы достижения компетенции ПК-4		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
32	методы анализа экономической информации	1-11			
У2	анализировать и интерпретировать экономическую информацию		13,21		
Н2	анализ и интерпретация экономической информации	35,36			
33	методы и инструменты анализа производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственных производителей	12-14,24-25,			
У3	анализировать производственно-финансовую деятельность		1,3,18-19,22,23		
Н3	анализ производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственных производителей	15,19-21,27,28,			
34	методы оценки состояния и тенденций изменения среды функционирования сельскохозяйственных производителей	16-17			
У4	анализировать и прогнозировать тенденции изменения среды функционирования		9,12,15,17,20,24		
Н4	анализ и прогнозирование тенденций изменения среды функционирования сельскохозяйственных производителей	18,31,37			
35	систему статистической отчетности сельскохозяйственных производителей	29-30,32-34			
У5	работать со статистической отчетностью сельскохозяйственных производителей		2,4-8,10,11,14,16		
Н5	работа со статистической отчетностью сельскохозяйственных производителей	22-23,26			

5.4.2. Оценка достижения компетенций в ходе текущего контроля

ПК-4 Способен оценивать внешнюю и внутреннюю среду функционирования сельскохозяйственных производителей				
Индикаторы достижения компетенции ПК-4		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
32	методы анализа экономической информации	1-3,17-19,23,24,27,28,31,33,91,122-124,	1,2,38,39,42,46,57,58,60	
У2	анализировать и интерпретировать экономическую информацию	20-22,26,32,54-56,64,116,117,121,	12,28,32,37,44,56,	
Н2	анализ и интерпретация экономической информации			3,14
33	методы и инструменты анализа производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственных производителей	4,10-12,38,66-70,80,82,85,108-110,115,	3,4,6,7,13,14,25,41,	
У3	анализировать производственно-финансовую деятельность	29,30,34,40,41,45,60-63,65,72,73,81,83,84,105,106-108,120,	5,17,26,33,36,47,52,	
Н3	анализ производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственных производителей			1,2,10,11
34	методы оценки состояния и тенденций изменения среды функционирования сельскохозяйственных производителей	5,9,35-37,39,46-53,59,114,	8,15,24,40,43,49,50,59	
У4	анализировать и прогнозировать тенденции изменения среды функционирования	8,71,93,95,97,100,101-104,111,112,113,118,119,	9-11,27,45,48,53,	
Н4	анализ и прогнозирование тенденций изменения среды функционирования сельскохозяйственных производителей			4-7,
35	систему статистической отчетности сельскохозяйственных производителей	15,42,43,44,58,74,77-79,86-88,90,94,96,125	19,21,29,30,34,35,51,54,55	

У5	работать со статистической отчетностью сельскохозяйственных производителей	6,7,13-14,16,25,57,75,76, 89,92,98,99,	16,18,20,22-23,31,	
Н5	работа со статистической отчетностью сельскохозяйственных производителей			8,9,12-13

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
2.1. Учебные издания	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", 2023 - 320 с. ISBN 978-5-16-005165-9 .— ISBN 978-5-16-102679-3 .— <URL: https://znanium.com/catalog/document?id=438354 >	-
	Гарнов, Андрей Петрович. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия [электронный ресурс] : Учебник / А. П. Гарнов, В. Я. Поздняков, В. Ю. Гарнова, Н. Б. Акуленко, С. Б. Баурина, О. А. Елина, А. И. Кучеренко, С. Н. Кукушкин, Ф. М. Льянова, Е. А. Хлевная, О. В. Краснобаева .— 1 .— Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023 .— 366 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) .— ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-009995-8 .— ISBN 978-5-16-101663-3 .— <URL: https://znanium.com/catalog/document?id=417098 >	-
	Губина, Оксана Витальевна. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия [электронный ресурс] : Учебное пособие / О. В. Губина .— 2, перераб. и доп. — Москва : Издательский Дом "ФОРУМ", 2024 .— 192 с. — (Высшее образование) .— ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-8199-0906-5 .— ISBN 978-5-16-108222-5 .— ISBN 978-5-16-015843-3 .— <URL: https://znanium.com/catalog/document?id=429905 >	-
	Косолапова, Марина Валентиновна. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [электронный ресурс] : Учебник / М. В.	-

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
	Косолапова, В. А. Свободин .— 3 .— Москва : Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2020 .— 246 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-394-03761-0 .— <URL: https://znanium.com/catalog/document?id=431600 .—	
	Чернышева, Юлия Гарьевна. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия (организации) [электронный ресурс] : Учебник / Ю. Г. Чернышева .— 1 .— Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023 .— 421 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) .— ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-012750-7 .— ISBN 978-5-16-105596-0 .— <URL: https://znanium.com/catalog/document?id=437563 >	-
2.2. Методические издания	Анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс]: методические рекомендации для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент профиль "Производственный менеджмент в АПК" / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. : Л. Н. Измайлова, Т. А. Степанова] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m164866.pdf	1
	Анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс]: рабочая тетрадь для выполнения лабораторных работ для обучающихся по направлению 38.03.02 Менеджмент профиль: "Производственный менеджмент в АПК" / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. : И. М. Сурков, Л. Н. Измайлова, Т. А. Степанова] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m164867.pdf	1
2.3. Периодические издания	Вестник Воронежского государственного аграрного университета: теоретический и научно-практический журнал / Воронеж. гос. аграр. ун-т - Воронеж: ВГАУ, 1998-	1
	Учет. Анализ. Аудит: международный научно-практический журнал / учредитель : Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации - Москва: Издательство Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, 2016-	1
	Экономический анализ: Теория и практика: научно-практический и аналитический журнал - Москва: Финанспресс, 2007-	1

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	Размещение
1	Справочная правовая система Гарант	http://www.consultant.ru/
2	Справочная правовая система Консультант Плюс	http://ivo.garant.ru
3	Профессиональные справочные системы «Кодекс»	https://техэксперт.сайт/sistema-kodeks

6.2.3. Сайты и информационные порталы

№	Название	Размещение
1	Компания StatSoft Russia занимается локализацией программных продуктов <i>STATISTICA</i> , технической поддержкой пользователей, а также оказывает широкий 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/
2	Система интеллектуального анализа финансового состояния организации по данным бухгалтерской и статистической отчетности - полное исключение вашего участия в аналитическом процессе. Вы вводите данные бухгалтерской отчетности (российской, МСФО или US GAAP) и получаете по результатам анализа отчет.	(http://www.audit-it.ru/finanaliz/start/)
3	СПАРК. Качественная информация о предприятиях объединена с мощными аналитическими инструментами. Созданы сервисы, базирующиеся на достоверных источниках информации и глубоком понимании задач. Все вышеперечисленное позволяет мгновенно оценить платежеспособность и надежность предприятий.	http://www.spark-interfax.ru/promo/

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование

<p>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</p>	<p>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)</p>
<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, видеопроекционное оборудование для презентаций; средства звуковоспроизведения; экран; выход в локальную сеть и Интернет, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayerClassic, Яндекс Браузер/ MozillaFirefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice</p>	<p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1</p>
<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, доступ к справочно-правовым системам Гарант и Консультант Плюс, электронные учебно-методические материалы, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayerClassic, Яндекс Браузер/ MozillaFirefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, eLearning server</p>	<p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1</p>
<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия</p>	<p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1</p>
<p>Лаборатория «Учебный банк», учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: коммутатор, стенд-карта МИНБ, стенд Парус-2, табло котировок валют, кассовая кабина, рабочее место кассира, банковская стойка, банковский барьер, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayerClassic, Яндекс Браузер/ MozillaFirefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice</p>	<p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 374</p>
<p>Учебная аудитория, брендированная Сбербанком РФ, учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, мультимедиа установка; компьютер; информационные стенды; набор рекламных проспектов по банковским продуктам; библиотека Сбербанка РФ, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayerClassic, Яндекс Браузер/ MozillaFirefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice</p>	<p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 356</p>
<p>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, MediaPlayerClassic, Яндекс Браузер/ MozillaFirefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice</p>	<p>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), 232 а</p>

7.2. Программное обеспечение

7.2.1. Программное обеспечение общего назначения

№	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows /Linux /Ред ОС	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений MS Office / OpenOffice/LibreOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Microsoft Edge	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
1.	Программа анализа инвестиционных проектов Альт Инвест Сумм 8	ПК в локальной сети ВГАУ
2.	Программа анализа финансовой отчетности Альт Финансы 3	ПК в локальной сети ВГАУ
3.	Программа финансового анализа ИНЭК Аналитик	ПК ауд. 116, 120 (К1)

8. Междисциплинарные связи

Дисциплина, с которой необходимо согласование	Кафедра, на которой преподается дисциплина	Подпись заведующего кафедрой
Б1.О.16 Статистика	Экономического анализа, статистики и прикладной математики	Запорожцева Л.А.
Б1.В.24 Экономика предприятий	Экономики АПК	Медялева З.П.

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