# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт *Агроэкологических технологий* Кафедра *Организация и экономика сельскохозяйственного производства* 

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Директор института Грубер В.В. Ректор Пыжикова Н.И.

"24" марта 2025 г. "28" марта 2025 г.

учиваесня настанция Красноярский Государственный Аграрный Университет ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ВЫДАННОЙ: ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИЙ ГАУ ВЛАДЕЛЕЦ: РЕКТОР ПЫЖИКОВА Н.И. ДЕЙСТВИТЕЛЕН: 15.05.2025 - 08.08.2026

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

ΦΓΟС ΒΟ

Направление подготовки <u>35.</u>	03.04 «Агрономия»
_	(код, наименование)
Направленность (профиль) <u>Щи</u>	фровые агротехнологии
Курс _4	
Семестр (ы)8	
Форма обучения _заочная_	
Квалификация выпускника	_бакалавр

Составители: Гаврилова Ольга Юрьевна, канд. экон. наук, доцент кафедры Организация и экономика сельскохозяйственного производства «24» февраля 2025 г

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия», примерной основной профессиональной образовательной программы (ПООП ВО) по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия», профессионального стандарта «Агроном», утвержденного приказом Минтруда России от 20.09.2021 N 644н "Об утверждении профессионального стандарта "Агроном" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.10.2021 N 65482).

Программа обсуждена на заседании кафедры Организации и экономики сельскохозяйственного производства протокол № 6 «24» февраля 2025 г

Зав. кафедрой: Филимонова Н.Г., д.э.н., профессор «24» февраля 2025 г

#### Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института агроэкологических технологий, протокол № 8 «24» марта 2025 г.

Председатель методической комиссии Батанина Е.В., к.б.н., доцент

«24» марта 2025 г.

Заведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки Халипский А.Н., д. с.-х. н., доцент (ФИО, ученая степень, ученое звание)

«24» марта 2025г.

## Оглавление

АННОТАЦИЯ	4
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕН ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	I
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины	9 11
4.5. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ САМОПОДГОТОВКИ К ТЕКУЩЕМУ КОНТРОЛЮ ЗНАНИЙ	13
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к теку контролю знаний	14
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	15
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	15
6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)	гь 17
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ	
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	
Изменения	22

#### Аннотация

# рабочей программы учебной дисциплины по подготовке бакалавра в рамках ФГОС ВО по направлению 35.03.04 «Агрономия»

Дисциплина «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 Дисциплины (модули) дисциплин обязательной части (Б1.О.20) подготовки студентов по направлению 35.03.04 «Агрономия».

Дисциплина реализуется в институте Агроэкологических технологий Краноярский ГАУ, кафедрой Организация и экономика сельскохозяйственного производства.

Дисциплина нацелена на формирование общепрофессиональных компетенций выпускника (ОПК-2, ОПК-6).

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с основами функционирования агропромышленного комплекса, наличием производственных ресурсов и уровнем их использования, организацией и экономической эффективностью производства.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачета (итоговое тестирование).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекции 4 часов, лабораторные 8 часов, контроль 4 часа и 92 часа самостоятельной работы студента.

#### 1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса» включена в ОПОП и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 Дисциплины (модули). Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса» являются «Экономика» и «Организационное поведение».

Дисциплина «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса» является основополагающей для изучения следующих дисциплин: «Цифровые технологии в агропромышленном комплексе», «Менеджмент и маркетинг».

Особенностью дисциплины является изучение экономических законов и специфических форм их проявления в агропромышленном комплексе, в частности, в агропромышленном комплексе.

Контроль знаний студентов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

# 2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Целью дисциплины «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса» является освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений и навыков в области экономики сельского хозяйства для формирования экономического образа мышления.

Задачи дисциплины заключаются в следующем:

- раскрыть теоретические основы и закономерности функционирования агропромышленного комплекса в условиях рыночной экономики;
- научить студентов выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения и оценивать возможные результаты.

Таблица 1

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

		dibiatob ooj temmi no Anedimine
Код компетен-	Содержание компетен-	Перечень планируемых результатов обучения
ции	ции	по дисциплине
ОПК-2 - Способен использовать	ИД-1 <sub>ОПК-2</sub> Использует про- ектную, нормативную пра-	Знать: нормы и регламенты проведения агрохимических, экологотоксилогических работ
нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профес-	вовую, нормативно- техническую и научно- исследовательскую доку- ментацию для получения сведений, необходимых в	Уметь: использовать существующие нормативные документы по вопросам сельского хозяйства; оформлять специальные документы для осуществления профессиональной деятельности  Владеть: современными методиками расчета и анализа
сиональной дея- тельности	профессиональной деятельности	экономических показателей хозяйствующих субъектов
	ИД-2 <sub>ОПК-2</sub> Владеет методами поиска и анализа норма-	Знать: базовые основы экономики и организации сельского хозяйства;
	тивных правовых документов для осуществления про-	Уметь: оформлять специальные документы для осуществления профессиональной деятельности
	фессиональной деятельно-	Владеть: современными методиками расчета экономи-

	сти	ческих показателей хозяйствующих субъектов
	ИД-3 <sub>ОПК-2</sub> Оформляет специальную документацию в профессиональной деятельности	Знать: базовые основы экономики и организации сельского хозяйства; нормы и регламенты проведения агрохимических работ  Уметь: оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности  Владеть: современными методиками анализа экономических показателей хозяйствующих субъектов
ОПК-6 – способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной дея-	ИД-1 <sub>ОПК-6</sub> Демонстрирует и использует базовые знания экономики в сфере сельско-хозяйственного производства	Знать: основы расчета и анализа показателей, характеризующих экономическую эффективность деятельности хозяйствующего субъекта Уметь: определять экономическую эффективность применения удобрений, химических средств мелиорации и технологических приемов возделывания сельскохозяйственных культур Владеть: современными методиками расчета и анализа
тельности	ИД-2 <sub>ОПК-6</sub> Способен обоснованно выбирать методы определения экономической эффективности в соответствии с задачами профессиональной деятельности	экономических показателей хозяйствующих субъектов. Знать: основы расчета и анализа показателей, характеризующих экономическую эффективность деятельности хозяйствующего субъекта  Уметь: определять экономическую эффективность применения удобрений, химических средств мелиорации и технологических приемов возделывания сельскохозяйственных культур  Владеть: современными методиками расчета и анализа экономических показателей хозяйствующих субъектов.
	ИД-3 <sub>ОПК-6</sub> Определяет экономическую эффективность в профессиональной деятельности	Знать: основы расчета и анализа показателей, характеризующих экономическую эффективность деятельности хозяйствующего субъекта  Уметь: определять экономическую эффективность применения удобрений, химических средств мелиорации и технологических приемов возделывания сельскохозяйственных культур  Владеть: современными методиками расчета и анализа экономических показателей хозяйствующих субъектов.

## 3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач. ед. (108 часов), их распределение по видам работ и по семестрам представлено в таблице 2.

 Таблица 2

 Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

		Трудоемкость			
Вид учебной работы	зач.		по семестрам		
	ед.	час.	№_7-8	№	
Общая трудоемкость дисциплины	3	108	108		
по учебному плану		100	100		
Контактная работа	0,3	12	12		
в том числе:					
Лекции (Л) / в том числе в интерактивной форме		4/2	4/2		
Практические занятия (ПЗ) / в том числе в ин-					
терактивной форме					
Семинары (С) / в том числе в интерактивной					
форме					
Лабораторные работы (ЛР) / в том числе в интер-		8/2	8/2	_	
активной форме					

		Трудоемкость			
Вид учебной работы	зач.		по семестрам		
	ед.	час.	№_7-8	№	
Самостоятельная работа (СРС)	2,6	92	92		
в том числе:					
курсовая работа (проект)					
самостоятельное изучение тем и разделов		46	46		
контрольные работы			-		
реферат					
самоподготовка к текущему контролю знаний		46	46		
др. виды					
Контроль		4	4		
Вид контроля:			зачет		

# 4. Структура и содержание дисциплины

# 4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3 **Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины** 

Наименование	Всего Контактная Внеауди-			
модулей и модульных			торная ра-	
единиц дисциплины		рао Л	ЛЗ	бота (СРС)
	модуль			` /
Модуль 1. Экономика предприятий АПК	83	3	8	72
Модульная единица 1.1. Сельское хозяйство, его место и	11	1	-	10
роль в экономике				
Модульная единица 1.2. Размещение, специализация, коопе-	10	-	-	10
рация и интеграция в сельском хозяйстве				
Модульная единица 1.3. Производственные ресурсы сельско-	26	2	4	20
го хозяйства				
Модульная единица 1.4. Инновации, научно-технический	10	-	-	10
прогресс и интенсификация в сельском хозяйстве				
Модульная единица 1.5. Экономическая эффективность	26	-	4	22
сельскохозяйственного производства				
Модуль 2. Организация предприятий АПК	17	1	-	16
Модульная единица 2.1. Организация сельскохозяйственного	9	1	-	8
производства				
Модульная единица 2.2. Технологические карты в отрасли	8	-	-	8
растениеводства				
Контроль	4	-	-	4
итого:	108	4	8	92

#### 4.2. Содержание модулей дисциплины

#### Модуль 1 «Экономика предприятий АПК»

#### Модульная единица 1.1. Сельское хозяйство, его место и роль в экономике

Предмет и задачи дисциплины. Методология науки. Значение и особенности сельского хозяйства как отрасли. Понятие, состав и структура АПК. Инфраструктура АПК. Основы рыночных отношений в АПК.

# Модульная единица 1. 2. Размещение, специализация, кооперация и интеграция в сельском хозяйстве

Понятие и эффективность размещения. Основные принципы размещения с.-х. производства. Понятие и особенности специализации. Формы, показатели и эффективность специализации сельского хозяйства. Концентрация производства. Понятие и принципы межхозяйственной кооперации. Формы интеграции в сельском хозяйстве.

#### Модульная единица 1.3. Производственные ресурсы сельского хозяйства

Земельные ресурсы: Земля – главное средство производства в сельском хозяйстве. Показатели эффективности использования земли как средства производства. Государственный земельный кадастр и экономическая оценка земли в сельском хозяйстве. Земельное законодательство. Мониторинг земли: назначение и особенности функционирования.

Материально-технические ресурсы сельского хозяйства: Понятие и классификация материально-технических ресурсов. Понятие и особенности МТБ сельского хозяйства. Понятие механизации сельского хозяйства. Система машин — основа комплексной механизации и автоматизации. Показатели эффективности использования средств механизации. Особенности формирования материально-технических ресурсов.

*Трудовые ресурсы и эффективность их использования:* Понятие труда, трудовых ресурсов и особенности труда в сельском хозяйстве. Эффективность использования трудовых ресурсов. Производительность труда и ее показатели. Факторы роста производительности труда.

Основные и оборотные средства в сельском хозяйстве: Сущность и классификация производственных фондов. Экономическая сущность и классификация основных фондов. Оценка и переоценка основных фондов. Износ и амортизация основных фондов. Воспроизводство, обеспеченность и эффективность использования основных фондов. Оборотные средства: понятие, состав и показатели использования. Пути повышения эффективности использования основных и оборотных средств.

# Модульная единица 1.4. Инновации, научно-технический прогресс и интенсификация в сельском хозяйстве

Инновации в сельском хозяйстве. Научно-технический прогресс в сельском хозяйстве. Основные направления НТП в сельском хозяйстве. Экономическая эффективность НТП и методические основы ее определения.

Сущность интенсификации сельского хозяйства. Показатели экономической эффективности интенсификации сельского хозяйства. Факторы и пути повышения эффективности интенсификации сельского хозяйства.

# Модульная единица 1.5. Экономическая эффективность сельскохозяйственного производства

Расширенное воспроизводство и накопление в сельском хозяйстве: Экономическая сущность расширенного воспроизводства в сельском хозяйстве: понятие и сущность простого и расширенного воспроизводства. Особенности расширенного воспроизводства, по-казатели расширенного воспроизводства в сельском хозяйстве. Условия и источники расширенного воспроизводства в сельском хозяйстве.

*Издержки производства и себестоимость с.-х. продукции:* Сущность и виды издержек производства. Себестоимость с.-х. продукции и ее виды. Классификация затрат, входящих в себестоимость продукции. Методы исчисления себестоимости. Пути снижения себестоимости с.-х. продукции.

Экономическая эффективность производства: Сущность и виды экономической эффективности. Показатели экономической эффективности. Пути повышения экономической эффективности сельскохозяйственного производства.

Инвестиции и капитальные вложения в сельское хозяйство: Понятие и виды инвестиций. Сущность и виды капитальных вложений. Основные направления и источники финансирования капитальных вложений. Экономическая эффективность капитальных вложений и методика ее определения. Пути повышения экономической эффективности капитальных вложений.

*Ценообразование и цены на продукцию сельского хозяйства:* Экономическая сущность и функции цен. Особенности ценообразования и система цен на с.-х. продукцию. Факторы рыночного ценообразования. Общие принципы и методы ценообразования. Ценовое регулирование в сельском хозяйстве.

Экономика производства продукции растениеводства: Экономика производства зерна: состояние и направления развития. Экономика производства картофеля: состояние и направления развития. Экономика производства овощей: состояние и направление развития.

#### Модуль 2 «Организация предприятий АПК»

#### Модульная единица 2.1. Организация сельскохозяйственного производства

Сущность и содержание организации производства. Закономерности и принципы эффективной организации производства. Основные формы организации производства. Анализ производственной деятельности сельскохозяйственного производства.

#### Модульная единица 2.1. Технологические карты в отрасли растениеводства

Необходимость расчета технологической карты. Методика расчета технологической карты. Применение нормативов. Подготовка технологических карт возделывания сельскохозяйственных культур на основе разработанных технологий для организации рабочих процессов.

# 4.3. Лекционные/лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 4

Таблица 4 - Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид кон- трольного ме- роприятия	Кол- во часов
1.	Модуль 1. Экономика предп	риятий АПК	Опрос,	14
			тестирование,	
			зачет	
	Модульная единица 1.1.	Лекция № 1. Сельское	Опрос,	1
	Сельское хозяйство, его	хозяйство, его место и роль	тестирование,	
	место и роль в экономике	в экономике	зачет	
		Лекция № 2. Трудовые ре-	Опрос,	1
		сурсы и эффективность их	тестирование,	
		использования	зачет	
		Лекция № 3. Основные и	Опрос,	1
		оборотные средства в	тестирование,	
		сельском хозяйстве	зачет	
2.	Модуль 2. Организация пред	приятий АПК	Опрос,	1
		_	тестирование,	
			зачет	
	Модульная единица 2.1. Ор-	Лекция № 4. Организация	Опрос,	1
	ганизация сельскохозяй-	сельскохозяйственного	тестирование,	
	ственного производства	производства	зачет	
	итого:		Зачет	4
			в виде	
			итогового	
			тестирования	

# 4.4. Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 5

Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модуль- ной единицы дисци- плины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид кон- трольного ме- роприятия	Кол- во часов
1.	Модуль 1. Экономика предприятий АПК		Опрос, тестирование, доклад, зачет	8
	Модульная единица 1.3. Производственные ресурсы сельского хозяйства	Занятие № 1. Оценка эффективности использования трудовых ресурсов и уровня производительности труда в сельском хозяйстве.	Опрос, тестирование, зачет	2
		Занятие № 2. Производственные фонды сельского хозяйства и их использование. 2.1. Оценка состояния основных производственных фондов. 2.2. Оценка структуры и использования оборотных средств.	Опрос, тестирование, зачет	2
	Модульная единица 1.5. Экономическая эффективность сельскохозяйственного	Занятие № 3. Оценка экономической эффективности с х. производства.	Опрос, тестирование, зачет	2
	производства	Занятие № 4. Определение экономической эффективности капитальных вложений.	Опрос, тестирование, зачет	2
	ИТОГО:		Зачет в виде итогового тестирования	8

# 4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

Самостоятельная работа студентов (СРС) организуется с целью развития навыков работы с учебной и научной литературой, выработки способности вести научноисследовательскую работу, а также для систематического изучения дисциплины.

В процессе освоения дисциплины используются занятия лекционного типа (4 часа) и лабораторные (8 часов). Самостоятельная работа (92 часа) проводится в форме изучения теоретического курса и контролируется через опрос, доклад, тестирование. Контроль самостоятельной работы и подготовки к лабораторным занятиям осуществляется с помощью электронного обучающего курса https://e.kgau.ru/course/view.php?id=2853. Форма контроля – зачет.

Обучающийся должен готовиться к лабораторным занятиям: прорабатывать лекционный материал, готовить доклады и выступления по темам занятия в соответствии с тематическим планом. При подготовке к занятию обучающемуся следует обратиться к литературе научной библиотеки ФГБОУ ВО «Красноярский ГАУ». При изучении дисциплины недопустимо ограничиваться только лекционным материалом и одним-двумя учебниками. Ряд тем курса может быть вынесен преподавателем на самостоятельное изучение, с обсуждением соответствующих вопросов на занятиях. Поэтому подготовка к сдаче зачета и групповой работе на занятиях подразумевает самостоятельную работу обучающихся в течение всего семестра по материалам рекомендуемых источников (раздел учебнометодического и информационного обеспечения).

Рекомендуются следующие формы организации самостоятельной работы студентов:

- организация и использование электронного курса дисциплины размещенного на платформе LMS Moodle для СРС;
- самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины;
- работа над теоретическим материалом, прочитанным на лекциях;
- подготовка к лабораторным занятиям;
- подготовка материала к докладу по выбранной теме;
- подготовка к опросу;
- самотестирование по контрольным вопросам (тестам).

# 4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6 Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

	Konipe	лю знании	
$N\!$		Перечень рассматриваемых	
	No wo myng y wo myn yo'i o mynyyyy	вопросов для самостоятельного	Кол-во
	№ модуля и модульной единицы	изучения и видов самоподготовки к	часов
		текущему контролю знаний	
	Самостоятельное изучение отдели	ьных разделов дисциплины	46
	Модуль 1. Экономин	са предприятий АПК	36
1	Модульная единица 1.2. Размещение,	Размещение, специализация, коопера-	6
	специализация, кооперация и интеграция в сельском хозяйстве	ция и интеграция в сельском хозяйстве	
2	Модульная единица 1.3.	Земельные ресурсы сельского хозяй-	8
	Производственные ресурсы	ства. Материально-технические ре-	
	сельского хозяйства.	сурсы сельского хозяйства	
3	Модульная единица 1.4. Инновации,	Инновации, научно-технический про-	8
	научно-технический прогресс и интен-	гресс и интенсификация в сельском	
	сификация в сельском хозяйстве	хозяйстве	
4	Модульная единица 1.5. Экономиче-	Расширенное воспроизводство и	14
	ская эффективность сельскохозяй-	накопление в сельском хозяйстве. Из-	
	ственного производства	держки производства и себестои-	
		мость сх. продукции. Ценообразо-	
		вание и цены на продукцию сель-	
		ского хозяйства. Экономика произ-	
		водства продукции растениевод-	
		ства.	
	Модуль 1. Организация предприятий		10
5	Модульная единица 2.2. Техноло-	Технологические карты в отрасли	10
	гические карты в отрасли растени-	растениеводства	
	еводства		
	Самоподготовка к текуще	му контролю знаний	46
Подготовка к опросу			23
Самотестирование по контрольным вопросам (тестам)			
	Самостоятельная		92
	Контроль (зачет	с оценкои)	4

### 4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетнографические работы

Таблица 7

№ п/п	Темы контрольных работ	Рекомендуемая литература (номер источника в соответствии с прилагаемым списком)
	В учебном плане не предусмотрено	

## 5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Взаимосвязь учебного материала лекций, практических/лабораторных/семинарских работ/занятий с тестовыми/экзаменационными вопросами и формируемыми компетенциями представлены в таблице 8.

Таблица 8

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лекции	лпз	СРС	Доклад	Вид кон- троля
ОПК-2 - Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специаль-	№ 1-4	№ 1-4	№ 1-5		Опрос, ито- говое тести- рование, за-
ную документацию в профессиональной деятельности					чет
ОПК-6 — способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности	№ 1-4	№ 1-4	№ 1-5		Опрос, ито- говое тести- рование, за- чет

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

## 6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

## 6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9) КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра\_Организация и экономика сельскохозяйственного производства\_ Направление подготовки\_35.03.04 «Агрономия»\_ Дисциплина \_Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса\_

Вид заня- тий	Наименование	Авторы	Издатель- ство	Год из- да- ния	Вид издания		Место хра- нения		Необ- ходи-	
					Печ.	Элект р.	Библ.	Каф.	мое количе- ство экз.	Количество экз. в вузе
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
	Основная									
	Экономика отраслей АПК [Электронный ресурс]: учебник для вузов	И.А. Минаков	СПб: Лань	2022		+	ЭБС «Лань»			https://reader.la nbook.com/boo k/264095#2
лаборат-ые, СРС	Экономика и организация производства предприятий АПК [Электронный ресурс]: методические указания для практических занятий	H.B. Лихолето- ва	Донской ГАУ	2020		+	ЭБС «Лань»			https://reader.la nbook.com/boo k/216785#2
Лекции, лаборат-ые, СРС	Экономика в АПК [Электронный ресурс]. Практикум: учебное пособие для вузов	И.В.Кондратьев а	СПб: Лань	2022		+	ЭБС «Лань»			https://reader.la nbook.com/boo k/200312#2
Дополнительная										
Лекции, лаборат-ые, СРС	Экономика предприятий агропромышленного комплекса. [Электронный ресурс]: Практикум: учебное пособие для вузов	Р. Г. Ахметов [и др.]	Москва: Издатель- ство Юрайт	2022		+	ЭБС «Юрайт»			https://urait .ru/bcode/4 89384

Директор Научной библиотеки Зорина Р.А.

# 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

- 1. Научная электронная библиотека «eLibrary» http://elibrary.ru/
- 2. База данных Scopus http://www.scopus.com
- 3. Электронная библиотека BookFinder http://bookfi.org
- 4. Электронная библиотека МГУ http://www.pochva.com
- 5. EMИСС: Государственная статистика [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="https://www.fedstat.ru/organizations/">https://www.fedstat.ru/organizations/</a>
- 6. Единая межведомственная информационно-статистическая система / Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.fedstat.ru/indicators/start.do">http://www.fedstat.ru/indicators/start.do</a>
- 7. Интернет-газета «newslab.ru» Режим доступа: http://newslab.ru/news/899215
- 8. Красноярский край. Официальный портал Режим доступа: <a href="http://www.krskstate.ru/2030/plan">http://www.krskstate.ru/2030/plan</a>
- 9. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.gks.ru/bgd/regl/b09 14p/IssWWW.exe/Stg/d1/05-18.htm

#### Ссылки на действующие нормативы:

- 1. О развитии сельского хозяйства: Федеральный закон от 29.12.2006 № 264-ФЗ (ред. от 25.12.2018) [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_64930/">http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_64930/</a>
- 2. О государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия (с изменениями на 8 февраля 2019 года): Постановление Правительства РФ №717 от 14.07.2012 г. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/document/902361843">http://docs.cntd.ru/document/902361843</a>
- 3. Об утверждении государственной программы Красноярского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» (с изменениями на 8 октября 2019 года): постановление Правительства Красноярского края №506-п от 30.09.2013 г. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/document/441678775">http://docs.cntd.ru/document/441678775</a>
- 4. Об утверждении стратегии социально-экономического развития Красноярского края до 2030 года: Постановление Правительства Красноярского края № 647-п от 30.10.2018 г. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/document/550243058">http://docs.cntd.ru/document/550243058</a>
- 5. Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации: Указ Президента РФ от 30.01.2010 № 120 [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://base.garant.ru/12172719/
- 6. О государственной поддержке субъектов агропромышленного комплекса края: Закон Красноярского края от 21.02.2006 № 17-4487 (в ред. от 08.02.2018 № 5-1350) [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://docs.cntd.ru/document/802055177">http://docs.cntd.ru/document/802055177</a>
- 7. Об утверждении программы «Цифровая экономика Российской Федерации»: распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.07.2017 № 1632-р [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://government.ru/docs/28653/">http://government.ru/docs/28653/</a>

### 6.3. Программное обеспечение

- 1. Office 2007 Russian OpenLicensePask NoLev
- 2. ABBYY FineReader 10 Corporate Edition.
- 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Ediucational License
  - 4. Acrobat Professional Russian 8.0 AcademicEdition Band R 1-9999
  - 5. Internet Explorer

# 7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

Программой дисциплины в целях проверки прочности усвоения материала предусматривается проведение различных форм контроля:

**Текущая аттестация** студентов, которая производится в дискретные временные интервалы лектором и преподавателем (ями), ведущими практические занятия по дисциплине в следующих формах:

- тестирование;
- работа в электронной образовательной системе Moodle
- отдельно оцениваются личностные качества студента (аккуратность, исполнительность, инициативность) работа у доски, своевременная сдача тестов, письменных домашних заданий.

**Промежуточный контроль** по результатам семестра по дисциплине проходит в форме зачета (включает в себя ответ на теоретические вопросы, работа в электронной системе Moodle), либо в сочетании различных форм (ответ на теоретические вопросы, компьютерного итогового тестирования, решения задач, и пр.)

По дисциплине «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса» видом итогового контроля является зачет. Выставление зачета проводится по результатам работы студента в течение семестра, работы в электронной системе Moodle, выполнения итогового тестового задания и устного ответа на вопросы к зачету.

Более подробно прописаны критерии выставления оценок по текущей и промежуточной аттестации в фонде оценочных средств по данной дисциплине.

Обучающимся, не прошедшим промежуточную аттестацию, предоставляется возможность пройти повторно в соответствии с графиком ликвидации академических задолженностей: <a href="http://www.kgau.ru/new/news/news/2017/grafik\_lz.pdf">http://www.kgau.ru/new/news/news/2017/grafik\_lz.pdf</a>

## 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для материально-технического обеспечения дисциплины необходимы:

- компьютерный класс и доступ к сети Интернет и локальной сети вуза (во время самостоятельной подготовки);
  - специализированные аудитории кафедры;
- мультимедийный проектор с экраном для презентаций для проведения лекционных занятий преподавателем и презентации студентами результатов работы;
- раздаточный материал и комплект учебно-методической литературы для проведения практических занятий и контрольных работ;
  - информационные стенды в аудитории;
- нормативно-правовая база (библиотека и читальный зал с возможностью оперативного доступа к современной справочной базе).

Для обучения применяются Электронный курс дисциплины ( http://moodle.kgau.ru / Красноярск / ФГБОУ ВПО Красноярский ГАУ/) «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса», в котором интегрированы электронные образовательные модули, базы данных, совокупность других дидактических средств и методических материалов, обеспечивающих сопровождение учебного процесса по всем видам занятий и работ по дисциплине.

Таблица 11

Вид занятий	Аудиторный фонд					
Лекции	Аудитории (А 1-18, 1-20) для проведения занятий лекционного типа, оснащенные. Институт агроэкологических технологий 660130, Россия, Красноярский край, г.Красноярск,					
	ул. Елены Стасовой, д.44»Д».					
	Парты, стулья. Мультимедийная установка проектор mutsubini YL5900*True XG инв. 011014111, экран Rover инв. № 011014096, ПК Celeron3000/256/80/DVD/RW инв.					
	011014274, микрофон shuresm 87a инв. № 021014793, инстал.акуст. система AMI UNSTALL- 80 инв. № 011014481,011014486, динам. реч. микрофон SHURE – 522 инв. Ј					
	011014494, двухакт. головная радиосистема ULXS –1414130 инв. № 011014498. Парт стулья. Мультимедийная установка проектор Panasonic DT – D 3500 E / ДУ инв.					
	011014976, экран Rover инв. № 011014096, ПК Cel 440/512/МБ инв. № 011014989,					
	микрофон shuresm 87a инв. № 021014793, инстал. акуст.система AMIS UNSTALL- 80 инв					
	№ 011014983,011014486, динам. реч. микрофон SHURE – 522 инв. № 011014496,					
	двухакт. головная радиосистема инв. № 011014499					
Лабораторные	Аудитория (1-11) Институт агроэкологических технологий 660130, Россия, Красноярский					
	край, г.Красноярск, ул.Елены Стасовой, д.44»Д». Парты, стулья. Доска аудиторная для					
	написания мелом и фломастером (1400x750 мм) инв.№ 2101360353; Телевизор LED					
	Toschiba 32EL 934 инв.№ 2101340595.					
Самостоятель-	Помещения для самостоятельной работы обучающихся (А1-02),Компьютер					
ная работа	Cel2800/256/40Gb/GF128Mb/Lan/moouse/keyb1— 1 шт, инв.№ 000000021014019монитор Samsung — 1 шт, инв. № 000000021014026, выход в Интернет.					
	Библиотека Красноярского ГАУ: каб. 1-6 Компьютер: сист. Блок "Система": Core i3-2120,					
	DVDRW, мон. Samsung, клавиатура, мышь - 8 шт. инв. №: 1101040758; 1101040768;					
	1101040775; 1101040757; 1101040759; 1101040762; 1101040761; 1101040767. Мультиме-					
	дийный комплект: проектор, пульт, экран, кабели, потол.кр (инв. № 000000011024					
Принтер (МФУ) Laser Jet M1212 (инв. № 2342017033).						

# 9. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

#### 9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся

Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо внимательно ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий, занести в свою рабочую тетрадь темы и сроки проведения коллоквиумов, контрольных работ, написания учебных и творческих работ (докладов).

Самостоятельная работа студента предполагает работу с научной и учебной литературой, умение создавать тексты, получать необходимую информацию в ходе опросов. Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения контрольных письменных заданий.

При изучении дисциплины студенты выполняют следующие задания: изучают рекомендованную научно-практическую литературу, пишут контрольные работы, готовят доклады к практическим занятиям, выполняют самостоятельные творческие работы (поводят исследования в сети Интернет и др.), участвуют в выполнении практических заданий.

Также при самостоятельном изучении материала студентам предлагается написание конспекта. Для этого необходимо использовать учебную и научную литературу, электронные образовательные ресурсы. Также для подготовки к занятиям рекомендуется использовать сеть Интернет.

Преподавателям на практических занятиях следует обращать внимание как на логику решения тех или иных задач, так и на экономические выводы. Чтобы осуществлять данный процесс необходимы: учебная программа дисциплины; материалы для аудиторной работы (тексты лекций, планы практических занятий); материалы для самостоятельной работы студентов (тексты домашних заданий, тематика докладов, методические указания по выполнению контрольных работ); материалы для контроля знаний студентов (задания для контрольной работы, вопросы к зачету, тестовые задания).

# 9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

- 1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- 1.1. размещение в доступных для обучающихся местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
- 1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- 1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
  - 2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья послуху:
  - 2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;
- 3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Таблица 12 Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в одной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

	Pilani			
Категории студентов	Формы			
С нарушение слуха	• в печатной форме;			
	• в форме электронного документа;			
С нарушением зрения	• в печатной форме увеличенных шриф-			
	том;			
	• в форме электронного документа;			
	• в форме аудиофайла;			
С нарушением опорно-двигательного ап-	• в печатной форме;			
парата	• в форме электронного документа;			
	• в форме аудиофайла.			

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

# протокол изменений рпд

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

Ппограмм	лу разработал	и•				
<u>т аврилова</u>	Ольга Юрьеві		(подпись)			
			`			

#### **РЕЦЕНЗИЯ**

на рабочую программу дисциплины

«Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса» для направления 35.03.04 «Агрономия» (заочной формы обучения)

Рабочая программа по дисциплине «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса» разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 Дисциплины (модули) подготовки студентов по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия». Дисциплина реализуется в институте Агроэкологических технологий кафедрой Организация и экономика сельскохозяйственного производства.

В программе полно и развернуто представлены цели, задачи, структура и содержание, организационно-методические компоненты и учебнометодическое обеспечение дисциплины, список обязательной и дополнительной литературы.

Содержание программы распределено на два дисциплинарных модуля, которые соответствуют общепрофессиональным компетенциям будущих выпускников. Хорошо раскрыта сущность функционирования агропромышленного комплекса, наличие производственных ресурсов и уровень их использования, а также организация и экономическая эффективность производства.

В качестве рекомендаций по дальнейшему улучшению учебного курса автору можно предложить уделить больше внимания разработке разнообразных форм проведения практических занятий.

В целом, рабочая программа «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса» представляет собой достаточно целостное и полное изложение учебного курса, соответствует требованиям ФГОС ВО учебной дисциплины «Экономика и организация предприятий агропромышленного комплекса», на основании чего может быть рекомендована в качестве Программы для чтения курса студентам института Агроэкологических технологий Красноярского государственного аграрного университета.

Рецензент:

Главный бухгалтер Красноярского филиала ООО РСО «ЕВРОИНС»

