

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия»  
кафедра Менеджмента и агробизнеса

УТВЕРЖДАЮ  
Декан факультета технологического  
предпринимательства

Сартакова О.А.

«21» 09 2022 г.

рабочая программа дисциплины (модуля)

Б1. В. 03 04

**Модуль 4.  
Менеджмент  
кормопроизводства**

Учебный план

V35.03.07-22-1 ТТ.plx

35.03.07 Технология производства и переработки  
сельскохозяйственной продукции

Квалификация

**бакалавр**

Форма обучения

**очная**

Общая трудоемкость

**3,5 ЗЕТ**

Часов по учебному плану

126

Виды контроля в семестрах:

зачет - 7

в том числе:

контактная работа

66

самостоятельная работа

60

часы на контроль

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
	16 1/6			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Семинарские занятия	48	48	48	48
Консультации	2	2	2	2
Итого ауд.	64	64	64	64
Контактная работа	66	66	66	66
Сам. работа	60	60	60	60
Итого	126	126	126	126

Кемерово 2022 г.

Программу составил(и):

канд. экон. наук, доцент, Коржук А.Б.



Рабочая программа дисциплины

**Модуль 4. Менеджмент кормопроизводства**

разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (приказ Минобрнауки России от 17.07.2017 г. № 669)

составлена на основании учебного плана:

35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции  
утвержденного учёным советом вуза от 23.06.2022 протокол № 10.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры  
**менеджмента и агробизнеса**

Протокол №1 от 31 августа 2022 г.

Срок действия программы: 2022-2026 уч.г.

Зав. кафедрой Стой Видякин А.В.

Рабочая программа одобрена и утверждена методической  
комиссией факультета технологического предпринимательства

Протокол № 2 от 22 сентября 2022 г.

Председатель методической комиссии



---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры менеджмента и агробизнеса

подпись      расшифровка

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры менеджмента и агробизнеса

подпись      расшифровка

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры менеджмента и агробизнеса

подпись      расшифровка

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры менеджмента и агробизнеса

подпись      расшифровка

### 1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель - приобретение практических навыков использования экономических знаний, для проведения оценки производительности и экономических показателей в организации кормопроизводства.

Задачи дисциплины:

- формирование способности оценивать технологические процессы в кормопроизводстве;
- формирование способности бизнес-планирования в кормопроизводстве;
- формирование способности эффективного использования ресурсов в организациях сельского хозяйства.

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА

Цикл (раздел) ОП:	
<b>2.1</b>	<b>Входной уровень знаний:</b>
2.1.1	Экономика и организация производства в АПК
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты
2.2.2	Преддипломная практика

### 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**ИД-1: Демонстрирует знания основных методов анализа и планирования технологических процессов; критериев оценки эффективности работы основного технологического оборудования**

**Знать:**

Уровень 1	основные методы анализа и планирования технологических процессов
-----------	--

**Уметь:**

Уровень 1	обосновывать критерии оценки эффективности работы основного технологического оборудования
-----------	---

**Владеть:**

Уровень 1	навыками анализа технологических процессов и оценкой эффективной работы технологического оборудования
-----------	---

**ИД-2: Демонстрирует навыки работы с данными технологических процессов; составления планов развития, управления объектами**

**Знать:**

Уровень 1	технологические процессы, методы составления планов развития и управления объектами
-----------	---

**Уметь:**

Уровень 1	демонстрировать навыки работы с технологическими процессами, составлять планы развития, управлять объектами
-----------	---

**Владеть:**

Уровень 1	навыками работы с технологическими процессами
-----------	---

**ИД-1: Демонстрирует знания классификации управленческих решений; принципов организации производственного процесса; основных приемов риск-менеджмента при принятии управленческих решений**

**Знать:**

Уровень 1	классификацию управленческих решений, принципы организации производственного процесса, основные методы оценки риска, приемы риск-менеджмента при принятии управленческих решений
-----------	--

**Уметь:**

Уровень 1	оценивать риски и принимать управленческие решения в условиях неопределенности
-----------	--

**Владеть:**

Уровень 1	инструментарием принятия управленческих решений в рискованных ситуациях
-----------	---

**ИД-2: Способен оценить эффективность управленческого решения; рассчитать производственный цикл простого процесса; провести анализ рисков**

**Знать:**

Уровень 1	методы оценки эффективности управленческого решения, способы расчета производственного цикла простого процесса
-----------	--

**Уметь:**

Уровень 1	проводить анализ рисков, рассчитывать производственный цикл простого процесса
-----------	---

**Владеть:**

Уровень 1	методами оценки эффективности управленческого решения, расчетом производственного цикла простого процесса
<b>ИД-3: Демонстрирует навыки разработки управленческих решений; владения методами планирования и прогнозирования; приемами для снижения степени риска</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	классификацию управленческих решений, принципы организации производственного процесса, основные методы оценки риска, приемы риск-менеджмента при принятии управленческих решений
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	оценивать риски и принимать управленческие решения в условиях неопределенности
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	инструментарием принятия управленческих решений в рискованных ситуациях

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
3.1.1	классификацию управленческих решений, принципы организации производственного процесса, основные методы оценки риска, приемы риск-менеджмента при принятии управленческих решений
3.1.2	методы оценки эффективности управленческого решения, способы расчета производственного цикла простого процесса
3.1.3	классификацию управленческих решений, принципы организации производственного процесса, основные методы оценки риска, приемы риск-менеджмента при принятии управленческих решений
3.1.4	основные методы анализа и планирования технологических процессов
3.1.5	технологические процессы, методы составления планов развития и управления объектами
3.1.6	
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
3.2.1	оценивать риски и принимать управленческие решения в условиях неопределенности
3.2.2	проводить анализ рисков, рассчитывать производственный цикл простого процесса
3.2.3	оценивать риски и принимать управленческие решения в условиях неопределенности
3.2.4	обосновывать критерии оценки эффективности работы основного технологического оборудования
3.2.5	демонстрировать навыки работы с технологическими процессами, составлять планы развития, управлять объектами
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
3.3.1	инструментарием принятия управленческих решений в рискованных ситуациях
3.3.2	методами оценки эффективности управленческого решения, расчетом производственного цикла простого процесса
3.3.3	инструментарием принятия управленческих решений в рискованных ситуациях
3.3.4	навыками анализа технологических процессов и оценкой эффективной работы технологического оборудования
3.3.5	навыками работы с технологическими процессами

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код зан.	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Уровень сформ-ти комп.	Акт. и инт. формы обуч-я.	Литература	Формы контроля
	<b>Раздел 1.</b>							
1.1	Тема 1. Предмет и задачи курса. Кормопроизводство в России /Лек/	7	2	ИД-ЗПК-6	ЗЗ, УЗ, ВЗ	1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	тест
1.2	Тема 1. Предмет и задачи курса. Кормопроизводство в России /Сем зан/	7	6,8	ИД-ЗПК-6	ЗЗ, УЗ, ВЗ	1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, разноуровневые задачи и задания

1.3	Тема 1. Предмет и задачи курса. Кормопроизводство в России. Работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	7	8,5	ИД-3ПК-6	ЗЗ, УЗ, ВЗ		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, тест
1.4	Тема 2. Организация кормопроизводства на сельскохозяйственных предприятиях /Лек/	7	2	ИД-3ПК-6, ИД-2ПК-5	ЗЗ, УЗ, ВЗ, З2, У2, В2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	тест
1.5	Тема 2. Организация кормопроизводства на сельскохозяйственных предприятиях /Сем зан/	7	6,8	ИД-3ПК-6, ИД-2ПК-5	ЗЗ, УЗ, ВЗ, З2, У2, В2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, разноуровневые задачи и задания
1.6	Тема 2. Организация кормопроизводства на сельскохозяйственных предприятиях. Работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	7	8,5	ИД-3ПК-6, ИД-2ПК-5	ЗЗ, УЗ, ВЗ, З2, У2, В2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, тест
	<b>Раздел 2.</b>							
2.1	Тема 3. Земельные ресурсы в кормопроизводстве /Лек/	7	2	ИД-3ПК-6	ЗЗ, УЗ, ВЗ	1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	тест
2.2	Тема 3. Земельные ресурсы в кормопроизводстве. /Сем зан/	7	6,8	ИД-3ПК-6	ЗЗ, УЗ, ВЗ	1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, разноуровневые задачи и задания
2.3	Тема 3. Земельные ресурсы в кормопроизводстве. Работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	7	8,5	ИД-3ПК-6	ЗЗ, УЗ, ВЗ		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, тест
2.4	Тема 4. Ресурсы на предприятиях по производству кормов и эффективность их использования /Лек/	7	2	ИД-3ПК-6, ИД-2ПК-5	ЗЗ, УЗ, ВЗ, З2, У2, В2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	тест
2.5	Тема 4. Ресурсы на предприятиях по производству кормов и эффективность их использования /Сем зан/	7	6,8	ИД-3ПК-6, ИД-2ПК-5	ЗЗ, УЗ, ВЗ, З2, У2, В2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, разноуровневые задачи и задания
2.6	Тема 4. Ресурсы на предприятиях по производству кормов и эффективность их использования. Работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	7	8,5	ИД-3ПК-6, ИД-2ПК-5	ЗЗ, УЗ, ВЗ, З2, У2, В2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, тест
2.7	Тема 5. Трудовые ресурсы и производительность труда в кормопроизводстве /Лек/	7	2	ИД-3ПК-6, ИД-1ПК-6	ЗЗ, УЗ, ВЗ, З1, У1, В1		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	тест
2.8	Тема 5. Трудовые ресурсы и производительность труда в кормопроизводстве /Сем зан/	7	6,8	ИД-3ПК-6, ИД-1ПК-6	ЗЗ, УЗ, ВЗ, З1, У1, В1		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, разноуровневые задачи и задания
2.9	Тема 5. Трудовые ресурсы и производительность труда в кормопроизводстве. Работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	7	8,5	ИД-3ПК-6, ИД-1ПК-6	ЗЗ, УЗ, ВЗ, З1, У1, В1		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, тест

2.10	Тема 6. Себестоимость и прибыль в кормопроизводстве /Лек/	7	2	ИД-3ПК-6	33, У3, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	тест
2.11	Тема 6. Себестоимость и прибыль в кормопроизводстве /Сем зан/	7	6,8	ИД-3ПК-6	33, У3, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, разноуровневые задачи и задания
2.12	Тема 6. Себестоимость и прибыль в кормопроизводстве. Работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	7	8,5	ИД-3ПК-6	33, У3, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, тест
<b>Раздел 3.</b>								
3.1	Тема 7. Экономическая эффективность производства кормов /Лек/	7	4	ИД-2ПК-6 ИД-3ПК-6	33, У3, В3, 32, У2, В2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	тест
3.2	Тема 7. Экономическая эффективность производства кормов /Сем зан/	7	7,2	ИД-2ПК-6 ИД-3ПК-6	33, У3, В3, 32, У2, В2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, разноуровневые задачи и задания
3.3	Тема 7. Экономическая эффективность производства кормов. Работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	7	9	ИД-2ПК-6 ИД-3ПК-6	33, У3, В3, 32, У2, В2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	собеседование, тест
3.4	/Зачёт/	7	0	ИД-1ПК-5 ИД-2ПК-5 ИД-1ПК-6			Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	
3.5	/Конс/	7	2	ИД-1ПК-5 ИД-2ПК-5 ИД-1ПК-6			Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ФРС является приложением к рабочей программе

### 6. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

#### 6.1 Перечень программного обеспечения

Справочно-правовая система "Консультант Плюс"  
Adobe Acrobat Reader DC  
Архиватор 7-zip  
Офисный пакет LibreOffice  
Браузер Mozilla Firefox

#### 6.2 Перечень информационных справочных систем

ЭБС "Земля знаний"

### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Номер ауд.	Назначение	Оборудование и ПО	Вид занятия
2201	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций,	столы ученические – 49 шт., стол преподавателя – 2 шт., стулья – 98 шт., тумбочка – 1 шт. системный блок – 1 шт., монитор – 1 шт.; проектор – 1 шт.; экран 200*200 см – 1 шт.; аудиосистема – 1 шт.; доска меловая – 1 шт., учебно-наглядные пособия.	Лекции

	текущего контроля и промежуточной аттестации		
2205	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	столы ученические – 49 шт., стол преподавателя–2 шт., стулья – 98 шт., тумбочка – 1 шт. ПК Системный блок GIGABYTE – 1 шт., монитор LG 19" – 1 шт., проектор NEC – 1 шт., экран 200*200 см – 1 шт., доска меловая – 1 шт., инсталляционная акустическая система – 4 шт., учебно-наглядные пособия.	Семинарские занятия
2207	Помещение для самостоятельной работы с выходом в сеть "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА	столы ученические – 14 шт., стол преподавателя – 2 шт., стулья – 19 шт. ПК Системный блок Kraftway – 11 шт.	Самостоятельная работа

### 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 8.1. Рекомендуемая литература

##### 8.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Семенов А.К., Набоков В.И.	Менеджмент: учебник для бакалавров	Москва : Дашков и К, 2021
Л1.2	Кондратьева И.В.	Экономика отраслей АПК: учебное пособие для вузов	Санкт-Петербург : Лань, 2020

##### 8.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Минаков И.А.	Экономика отраслей АПК: учебник для вузов	Санкт-Петербург : Лань, 2020
Л2.2	Болдырева И.А.	Экономика АПК и сельского хозяйства: учебное пособие	Новочеркасск : Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ, 2019

#### 8.2. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	электронная библиотечная система Znanium
----	--

### 9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы

