

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Мусьял Александр Вячеславович  
Должность: ВРИО ректора  
Дата подписания: 16.12.2021 16:17:30  
Уникальный программный ключ:  
0951da30105058541c602bee0584732857ac618c

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Курская государственная сельскохозяйственная академия  
имени И.И. Иванова»

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной и воспитательной работе



А.В. Малахов

«31» августа 2021г.

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Б1.В.09 «Управление в агробизнесе»

(ОФО, О-ЗФО)

Направление подготовки

38.03.02 Менеджмент

Профиль «Маркетинг в агробизнесе»

**Курск 2021**

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2020 № 970.

Разработчики:

профессор кафедры экономики,

управления и гуманитарных наук

*(занимаемая должность)*

Е.С. Устинович

*(ФИО)*



*(подпись)*

Рабочую программу дисциплины одобрила кафедра Экономики, управления и гуманитарных наук.

Протокол заседания кафедры №1 от «31» августа 2021 г.

Заведующий кафедрой: д.полит.н., доцент Е.С. Устинович

*(ученая степень, звание)*

*(ФИО)*



*(подпись)*

## **1. Цель и задачи освоения дисциплины**

**Цель дисциплины** - формирование у обучающихся комплексного представления об управлении в агробизнесе, эффективной организации и управления агробизнесом.

### **Задачи:**

- знать сущность и закономерности управления агробизнесом;
- знать экономические основы и принципы построения сельскохозяйственных предприятий;
- знать сырьевую базу перерабатывающих предприятий в агробизнесе;
- знать основы государственной аграрной политики;
- знать основы бизнес-планирования в аграрной сфере
- уметь использовать информационные технологии;
- уметь анализировать основные экономические и производственно-финансовые показатели деятельности предприятия;
- уметь работать с экономической информацией
- владеть навыками использования информационных технологий;
- владеть навыками анализа основных экономических и производственно-финансовых показателей деятельности предприятия;
- владеть навыками работы с экономической информацией

## **2. Место дисциплины в структуре программы**

Дисциплина Б1.В.09 «Управление в агробизнесе» входит в блок Б1 «Часть, формируемая участниками образовательных отношений» учебного плана.

Перед дисциплиной «Управление в агробизнесе» изучаются следующие дисциплины:

- Элективные дисциплины по физической культуре и спорту
- Физическая культура и спорт
- Спортивное совершенствование по избранному виду спорта
- Общая физическая подготовка
- Адаптивная физическая культура
- История (история России, всеобщая история)
- Иностранный язык

- Теория управления
- Государственное регулирование национальной экономики
- Система государственного и муниципального управления
- Предпринимательство и агробизнес
- Отраслевые рынки в агробизнесе
- Управленческие решения
- Отраслевые рынки в агробизнесе
- Маркетинг продаж и сбыт в агробизнесе
- Аграрная торговля

После прохождения дисциплины «Управление в агробизнесе» изучаются следующие дисциплины:

- Маркетинг
- Управление товарной и ценовой политикой в агробизнесе

### **3. Требования к планируемым результатам освоения дисциплины:**

#### **3.1 Обучающийся должен:**

##### **Знать:**

- сущность и закономерности управления агробизнесом;
- экономические основы и принципы построения сельскохозяйственных

предприятий;

- сырьевую базу перерабатывающих предприятий в агробизнесе;
- основы государственной аграрной политики;
- основы бизнес-планирования в аграрной сфере

##### **Уметь:**

- использовать информационные технологии; анализировать основные экономические и производственно-финансовые показатели деятельности предприятия; работать с экономической информацией

##### **Владеть:**

- навыками использования информационных технологий;
- навыками анализа основных экономических и производственно-финансовых показателей деятельности предприятия;
- навыками работы с экономической информацией

#### **3.2 В результате изучения дисциплины обучающийся должен освоить:**

ПК - Индикаторы профессиональной(ых) компетенции(й)

<b>Код</b>	<b>Наименование компетенции</b>
ПК-1.1	Определяет проблемы и постановку цели исследования
ПК-1.2	Формулирует гипотезу исследования
ПК-1.3	Разрабатывает дизайн (план, схему) исследования

#### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

##### Форма обучения Очная форма

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр(ы)					
		8					
Контактная работа (всего)	82.3	82.3					
В том числе:							
Лекционные занятия	40	40					
Практические занятия	40	40					
Иная контактная работа	2.3	2.3					
Самостоятельная работа	70.7	70.7					
Часы на контроль	27	27					
<b>ИТОГО:</b>	<b>180</b>	<b>180</b>					
<b>з.е.</b>	<b>5</b>	<b>5</b>					

##### Форма обучения Очно-заочная

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр(ы)					
		9					
Контактная работа (всего)	26.3	26.3					
В том числе:							
Лекционные занятия	8	8					
Практические занятия	16	16					
Иная контактная работа	2.3	2.3					
Самостоятельная работа	135.7	135.7					
Часы на контроль	18	18					
<b>ИТОГО:</b>	<b>180</b>	<b>180</b>					
<b>з.е.</b>	<b>5</b>	<b>5</b>					

**Иная контактная работа** может включать:

- 0.1 или 0.3 часа – контактная работа на промежуточной аттестации, в зависимости от формы контроля (0.1 часа – зачет или зачет с оценкой, 0.3 часа - экзамен);
- 2 часа - групповые консультации (если по дисциплине предусмотрен экзамен);
- 1 час – индивидуальная консультация (если по дисциплине предусмотрена курсовая работа).

## 5. Структура и содержание дисциплины

### 5.1. Разделы/темы дисциплины и виды занятий

#### Форма обучения Очная форма

№ п/п	Наименование разделов/тем дисциплины	Лекции	Лабор. занятия	Прак. занятия	СРС	ИКР	Контроль
1	Агробизнес в системе рыночных отношений	4		4	8		
2	Экономические основы и принципы построения сельскохозяйственных предприятий	4		4	8		
3	Сырьевая база перерабатывающих предприятий	4		4	8		
4	Характеристика отраслей пищевой промышленности	8		8	8		
5	Организация межхозяйственных и экономических связей в сфере производства, переработки, хранения и реализации сельскохозяйственной продукции	4		4	8		
6	Бизнес - планирование в агробизнесе	8		8	8		
7	Государственное регулирование агробизнеса	4		4	8		
8	Сущность и закономерности управления агробизнесом	4		4	14,7		
	<b>ИТОГО:</b>	<b>40</b>		<b>40</b>	<b>70.7</b>	<b>2.3</b>	<b>27</b>

#### Форма обучения Очно-заочная

№ п/п	Наименование разделов/тем дисциплины	Лекции	Лабор. занятия	Прак. занятия	СРС	ИКР	Контроль
1	Агробизнес в системе рыночных отношений	2		4	10		
2	Экономические основы и принципы построения сельскохозяйственных предприятий				10		

3	Сырьевая база перерабатывающих предприятий				14		
4	Характеристика отраслей пищевой промышленности	2		8	16		
5	Организация межхозяйственных и экономических связей в сфере производства, переработки, хранения и реализации сельскохозяйственной продукции				20		
6	Бизнес -планирование в агробизнесе				14		
7	Государственное регулирование агробизнеса				16		
8	Сущность и закономерности управления агробизнесом	2		4	35,7		
	<b>ИТОГО:</b>	<b>6</b>		<b>16</b>	<b>135.7</b>	<b>2.3</b>	<b>18</b>



## 5.2. Содержание разделов/тем дисциплины

№ п/п	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела/темы
1	Агробизнес в системе рыночных отношений	Понятие агробизнеса. Значение и особенности агробизнеса. Структура и современное состояние агробизнеса в России. Проблемы и тенденции развития агробизнеса России. Проблема диспаритета цен в агробизнесе России. Экспорт и импорт продовольственных товаров. Инвестиционная привлекательность агробизнеса.
2	Экономические основы и принципы построения сельскохозяйственных предприятий	Типы сельскохозяйственных предприятий. Система растениеводства. Система животноводства. Организация обслуживающих отраслей в сельскохозяйственных предприятиях.
3	Сырьевая база перерабатывающих предприятий	Классификация сырья. Размещение сырьевой базы. Комплексное использование сырья.
4	Характеристика отраслей пищевой промышленности	Состав, структура, задачи и классификация отраслей пищевой промышленности. Состав и структура мясной и молочной промышленности. Характеристика предприятий по хранению и переработке зерна.
5	Организация межхозяйственных и экономических связей в сфере производства, переработки, хранения и реализации сельскохозяйственной продукции	Сущность экономического механизма развития межхозяйственных связей. Организация межхозяйственных связей в сфере производства, переработки, хранения и реализации молока. Организация межхозяйственных связей в сфере производства, переработки, хранения и реализации мяса. Организация межхозяйственных связей в сфере производства, переработки, хранения и реализации плодоовощной продукции.
6	Бизнес -планирование в агробизнесе	Анализ рынка и отрасли. Маркетинговый раздел бизнес -плана. Производственный раздел бизнес -плана. Организационный раздел бизнес -плана. Юридический раздел бизнес -плана. Финансовый раздел бизнес -плана
7	Государственное регулирование агробизнеса	Направления и методы государственного регулирования хозяйственной деятельности. Роль агробизнеса в обеспечении продовольственной безопасности страны
8	Сущность и закономерности управления агробизнесом	Сущность управления. Закономерности и принципы управления агробизнесом

**6. Методические рекомендации для проведения текущего контроля успеваемости/промежуточной аттестации по дисциплине**

Текущий контроль успеваемости в рамках дисциплины проводится с целью определения степени освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы.

Текущий контроль успеваемости обучающийся проводится по каждой теме учебной дисциплины и включает контроль знаний на аудиторных и внеаудиторных занятиях в ходе выполнения самостоятельной работы.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме сдачи **экзамена**.

Экзамен сдается согласно расписанию и служит формой проверки учебных достижений обучающихся по всей программе учебной дисциплины и преследуют цель оценить учебные достижения за период изучения дисциплины.

*ФОМ для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации представлены в составе ОПОП.*

## **7. Методические рекомендации обучающимся по освоению дисциплины, в том числе для самостоятельной работы обучающихся**

Приступая к изучению дисциплины, обучающимся необходимо ознакомиться с настоящей программой и внимательно изучить перечень знаний, умений, владений и компетенций, которые она формирует (см. п.3).

Для освоения дисциплины необходимо:

- *посещение лекционных занятий, конспектирование лекций, изучение соответствующих разделов, глав, параграфов рекомендованных преподавателем учебников (см. список основной литературы в п.9 настоящей программы);*
- *своевременная подготовка к практическим занятиям и активное участие в них;*
- *систематическая самостоятельная работа.*

От обучающихся требуется регулярное посещение лекционных занятий, на которых они получают необходимый теоретический минимум. Лекционные занятия формируют представление о взаимосвязи изучаемых разделов и тем дисциплины, ее междисциплинарных связях, культурном значении. На лекциях вводится терминологический минимум, рассматриваются основные элементы содержания изучаемых тем, объясняется значимость изучаемого материала для будущей профессиональной деятельности, общественной и частной жизни, что способствует повышению внутренней мотивации обучающихся к изучению дисциплины. Лекционные занятия проводятся с применением мультимедийных презентаций, что активизирует зрительную память обучающихся. Конспектирование лекций является обязательным. Конспект может быть полным или содержать реферативную запись рассматриваемых вопросов и выводы по каждому из них. Допускается составление опорных конспектов, отражающих лишь ключевые позиции рассматриваемого теоретического материала. Наличие конспекта обязательно, объем конспекта определяется самим обучающимся.

Логическим продолжением аудиторных занятий является внеаудиторная самостоятельная работа, которая составляет значительную часть учебной работы по изучению дисциплины и овладению компетенциями. С целью правильной ее организации и повышения эффективности обучающимся рекомендуется пользоваться *планами практических занятий и методическими рекомендациями по планированию и организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине*, разработанными автором настоящей программы (в форме методических указаний и практикумов).

Готовясь к занятиям, следует ознакомиться с перечнем знаний, умений, владений и компетенций. Это необходимо для того, чтобы, завершив подготовку, обучающийся мог провести самоконтроль для установления владения/не владения знаниями, умениями, навыками и компетенциями.

Затем необходимо прочесть перечень выносимых на практическое занятие основных вопросов (в том числе вопросы для обсуждения), по указанной в плане учебной литературе изучить теоретический материал, освоить терминологический минимум.

Если в плане занятия есть задания в тестовой форме, необходимо выполнить их письменно или устно. Выполнение таких заданий считается творческой работой и оценивается преподавателем отдельно от устного ответа.

*Методические рекомендации по планированию и организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине* позволят обучающемуся правильно организовать режим своей учебной деятельности, распределить время. Ознакомление с вводными разделами методических рекомендаций будет полезно для общего понимания цели, задач, форм и содержания самостоятельной работы.

## 8. Перечень информационных технологий (комплект лицензионного и свободного ПО)

<b>При осуществлении образовательного процесса студентами и профессорско-преподавательским составом используются следующее:</b>	
<b>Банки данных</b>	Доступ к электронно-библиотечной системе «Лань» Доступ к электронно-библиотечной системе «Book.ru»
<b>Интернет, сеть, безопасность</b>	Биллинговая система «TraffPro» Система контроля доступа IPtables Система мониторинга серверного и сетевого оборудования Zabbix Система антивирусной защиты KasperskyEndpointSecurity Программное средство защиты информации от НСД SecretNet6 (версия 6.5, авт. режим) Secret Net 7 АП «Континент» Крипто-pro 3.6 VipNet Client 3.x(KC2) VipNet Client 4.x(KC2) Dallas Lock 8.0-K Dr. Web «Desktop Security Suite» версия 6
<b>СУБД, серверное ПО, операционные системы</b>	Microsoft SQL Microsoft SQL Express MySQL <a href="#">PostgreSQL</a> Microsoft Windows 2003 server Microsoft Windows 2008 server Microsoft Windows 2012 server Microsoft Windows Terminal Svr CAL 2003 Linux Centos 6 x Linux Fedora 12 Microsoft Windows XP Microsoft Windows XP Starter Microsoft Windows Vista Microsoft Windows 7 starter edition Windows 7 Pro SPI 64-bit Microsoft Windows 8

<b>Графика и дизайн</b>	Adobe photoshop 9 Adobe Photoshop CS3 Extended GIMP CorelDraw Graphics Suite X3 Student & Teacher Editiob QuarkXPress 8 Dia AdobePageMaker
<b>Дистанционное обучение</b>	Система управления дистанционным обучением Moodle (модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)
<b>Правовые, информационные и поисковые системы</b>	Информационно-правовая система «Гарант»
<b>САПР</b>	Autodesk AutoCAD Autodesk Innvertor Professional Компас 3D V15
<b>Деловые игры</b>	«Технический анализ Forex»
<b>Учебные модули</b>	1С предприятие 8.1 Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях в составе: зарплата, квартплата, кадры, стипендия, БГУ, склад Учебная программа «Налогоплательщик» Учебный курс «Электронный документооборот» Ассистент II Meta Trader 4 Server Xplorer Lite Руки солиста Корм оптима эксперт
<b>Виртуальные классы</b>	WTWare Hyper-v VMWare
<b>Компьютерное тестирование</b>	«Hyper-test» Модули для тестирования в системе управления электронными курсами Moodle Доступ к системам тестирования НИИ мониторинга качества образования «Диагностическое тестирование первокурсников», «Интернет-тренажер», «Интернет-экзамен (ФЭПО)», «Интернет-олимпиада»
<b>Мультимедийный курс</b>	TeachPro
<b>Офисные приложения, работа с документами</b>	Microsoft Office 2003-2013 <u>ABBYY FineReader 9.0</u> Abby Finereader 8

## 9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины:

### а) основная литература

1. Кружкова, Т. И. Менеджмент в агропромышленном комплексе : учебное пособие / Т. И. Кружкова. — Екатеринбург : УрГАУ, 2020. — 308 с. — ISBN 978-5-87203-459-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/176628> (дата обращения: 18.08.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Столярова, О. А. Экономика агробизнеса : учебное пособие / О. А. Столярова, Ю. В. Решеткина. — Пенза : ПГАУ, 2020. — 208 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/170970> (дата обращения: 18.08.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### **б) дополнительная литература**

1. Современные проблемы науки и производства в агроинженерии : учебник / В. Ф. Федоренко, В. И. Горшенин, К. А. Монаенков [и др.]. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 496 с. — ISBN 978-5-8114-1356-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168511> (дата обращения: 18.08.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Коваленко, Ю. Н. Управление развитием агропродовольственного комплекса : монография / Ю. Н. Коваленко, А. В. Улезько. — Воронеж : ВГАУ, 2020. — 193 с. — ISBN 978-5-7267-1128-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/178868> (дата обращения: 18.08.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Ханмагомедов, С. Г. Фермерство: экскурс, анализ, учет, приоритеты : монография / С. Г. Ханмагомедов, А. М. Юсуфов. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2021. — 342 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/170444> (дата обращения: 18.08.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Лихолетова, Н. В. Система контроллинга в управлении деятельностью предприятия : монография / Н. В. Лихолетова, М. А. Кубарь. — Персиановский : Донской ГАУ, 2020. — 212 с. — ISBN 978-5-98252-348-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/148540> (дата обращения: 18.08.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### **в) Интернет-ресурсы:**

1. Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации - <https://www.economy.gov.ru>
2. Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации - <https://mcx.gov.ru>.
3. Агропромышленный портал - <https://www.agroxxi.ru/>
4. <http://www.cfin.ru> - Портал об управленческом менеджменте, консалтинге и маркетинге. <http://marketing.rbc.ru> - Портал компании РосБизнесКонсалтинг, включает результаты маркетинговых исследований товарных рынков и рынков услуг, регионов.

#### **г) Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

1. Информационно-правовая система «Гарант»: сайт. - URL: <http://www.garant.ru/>

## 10. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	№ аудитории	Перечень оборудования и технических средств обучения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа. Кабинеты, оснащенные мультимедийным оборудованием	424 ГУК	<p>Стол – 21            Стул – 30            Шкаф – 2            Компьютер Formoza E3500 1384 с выходом в Интернет – 13            Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level, операционная система, номер лицензий 42500048, количество лицензий 60 (2007 г.);            Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, пакет прикладных программ, номер лицензии 45035958 количество лицензий 20, номер лицензии (2009 г.);            Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, пакет прикладных программ, номер лицензии 42500048 количество лицензий 60 (2007 г.);            Mozilla Firefox – браузер (свободное ПО);            SumatraPDF - программа просмотра и печати PDF- файлов (свободное ПО);            7-zip – архиватор (свободное ПО);            FAR-Manager (свободное ПО);            Kaspersky Endpoint Security – антивирусная программа, номер лицензии 205E-180703-121941-653-237, количество объектов 500 (2018 г.)</p>
Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа/практических занятий. Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций. Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации.	424 ГУК	<p>Стол – 21            Стул – 30            Шкаф – 2            Компьютер Formoza E3500 1384 с выходом в Интернет – 13            Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level, операционная система, номер лицензий 42500048, количество лицензий 60 (2007 г.);            Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, пакет прикладных программ, номер лицензии 45035958 количество лицензий 20, номер лицензии (2009 г.);            Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, пакет прикладных</p>

Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	№ аудитории	Перечень оборудования и технических средств обучения
		<p>программ, номер лицензии 42500048 количество лицензий 60 (2007 г.);  MozillaFirefox – браузер (свободное ПО);  SumatraPDF - программа просмотра и печати PDF- файлов (свободное ПО);  7-zip – архиватор (свободное ПО);  FAR-Manager (свободное ПО);  KasperskyEndpointSecurity – антивирусная программа, номер лицензии 205E-180703-121941-653-237, количество объектов 500 (2018 г.)</p>
Помещение для самостоятельной работы	Читальный зал научной библиотеки	<p>Стол – 12  Стул – 21  Компьютер Formoza E3500 1384 с выходом в Интернет – 12  MicrosoftWindowsVistaBusinessRussianUpgradeAcademicOPENNoLevel, операционная система, номер лицензий 42500048, количество лицензий 60 (2007 г.);  MicrosoftOfficeProfessionalPlus 2007 RussianAcademicOPENNoLevel, пакет прикладных программ, номер лицензии 45035958 количество лицензий 20, номер лицензии (2009 г.);  Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level, пакет прикладных программ, номер лицензии 42500048 количество лицензий 60 (2007 г.);  MozillaFirefox – браузер (свободное ПО);  SumatraPDF - программа просмотра и печати PDF- файлов (свободное ПО);  7-zip – архиватор (свободное ПО);  FAR-Manager (свободное ПО);  KasperskyEndpointSecurity – антивирусная программа, номер лицензии 205E-180703-121941-653-237, количество объектов 500 (2018 г.)</p>
Библиотека	№	Каталожная система библиотеки – для обучения студентов умению пользоваться системой поиска литературы
Читальный зал библиотеки		<p>Стол – 12  Стул – 21  Компьютер Formoza E3500 1384 с выходом в Интернет – 12</p>

