

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет»

М.А. Федорова, Д.В. Ходос, З.Е. Шапорова

ЭКОНОМИКА В ОРГАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

*Методические указания
для самостоятельной работы*

Электронный ресурс

Красноярск 2017

Рецензент

*Е.Ю. Власова, канд. экон. наук, доц., зав. каф. бухгалтерского учета
и статистики Института экономики и финансов АПК
Красноярского ГАУ*

Федорова, М.А.

Экономика в организации сельскохозяйственного производства: метод. указания для самостоятельной работы [Электронный ресурс] / М.А. Федорова, Д.В. Ходос, З.Е. Шапорова; Краснояр. гос. аграр. ун-т. – Красноярск, 2017. – 68 с.

Представлены вопросы для самоподготовки в теоретическом и практическом разрезе, глоссарий, вопросы к экзамену.

Предназначено для студентов очного отделения Института международного менеджмента и образования, обучающихся по направлению подготовки 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)» (профиль «Экономика и управление»).

Печатается по решению редакционно-издательского совета
Красноярского государственного аграрного университета

© Федорова М.А., Ходос Д.В., Шапорова З.Е., 2017
© ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет», 2017

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	3
1. Требования к структуре и содержанию самостоятельной работы.....	6
2. Порядок оформления самостоятельной работы.....	8
3. Задания для выполнения теоретической части самостоятельной работы.....	12
4. Задания для практического освоения материала.....	35
5. Вопросы для подготовки к экзамену.....	49
6. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций.....	52
Литература.....	54
Глоссарий.....	55
Приложение.....	67

ВВЕДЕНИЕ

Дисциплина Б1.В.ОД.1 «Экономика в организации сельскохозяйственного производства» является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)», профиль «Экономика и управление». Дисциплина реализуется кафедрой экономики и агробизнеса в Институте международного менеджмента и образования Красноярского ГАУ.

Дисциплина реализует требования ФГОС ВО, ОПОП ВО и Учебного плана по направлению 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)» (профиль «Экономика и управление») и нацелена на формирование профессиональных компетенций (ПК-24 – способность организовать учебно-производственный (профессиональный) процесс через производительный труд) выпускника.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с вопросами формирования экономики отдельных отраслей АПК.

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

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме экзамена и промежуточный контроль в форме тестирования, а также самостоятельная работа.

Дисциплина «Экономика в организации сельскохозяйственного производства» включена в ОПОП, цикл обязательных дисциплин.

Цель дисциплины – освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений и навыков в области функционирования экономики отраслей АПК.

Задачи:

1. Приобрести навыки анализа, оценки и прогноза в вопросах ресурсного потенциала.

2. Выявить характерные особенности функционирования сельскохозяйственной организации.

3. Изучить систему государственного регулирования отраслей АПК.

В результате изучения дисциплины студент должен:

1. Знать:

– закономерности функционирования современной экономики на макро- и микроуровне;

– основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на макро- и микроуровне.

2. Уметь:

– выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретной ситуации, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;

– рассчитать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы экономические и социально-экономические последствия;

– использовать источники экономической, социальной, управленческой информации;

– осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач.

3. Владеть:

– методологией экономического исследования;

– современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микро- и макроуровне.

Опыт, накопленный высшей школой, показывает, что одним из эффективных способов самостоятельной подготовки студентов очной формы обучения становится выполнение самостоятельных работ, что позволяет развить исследовательские навыки обучающихся.

Основной целью выполнения самостоятельной работы по рассматриваемой дисциплине является оказание помощи в выявлении актуальных экономических проблем, приобретение практики самостоятельной исследовательской работы, накоплении и обработке научного, методического и аналитического материала, приобретение практики работы в текстовом редакторе «Microsoft Word».

1. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ И СОДЕРЖАНИЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Самостоятельная работа должна включать следующие разделы и иметь следующую структуру:

- титульный лист;
- содержание;
- введение (1–1,5 стр.);
- теоретическая часть (10–15 стр.);
- практическую часть (2–5 стр.);
- заключение (2–3 стр.);
- библиографический список;
- приложения.

Титульный лист представляет собой бланк установленного образца, выполненный компьютерным способом. На нем указываются название вуза, дисциплины, тема самостоятельной работы, фамилия и инициалы студента, преподавателя, а также город и год (приложение).

Содержание включает введение, номера и названия разделов, подразделов, библиографический список, приложения в той последовательности, в которой они расположены в работе с указанием страниц, с которых они начинаются.

Во введении автором обосновывается актуальность темы исследования, а также теоретическая, методологическая и информационная основа (база) исследования.

В теоретической части работы рассматриваются теоретические и методологические аспекты исследуемой проблемы. Для этого прорабатываются литературные источники ведущих экономистов страны и зарубежья, на которые по тексту работы делаются обязательные ссылки из библиографического списка.

При выполнении раздела необходимо обращать внимание на соответствие фактического материала объекта действующим нормативным документам и методическим рекомендациям.

Практическая часть предполагает решение задач предложенных в методическом указании.

Заключение должно отражать основные результаты исследования, имеющие важное значение для решения теоретических и практических задач, связанных с повышением экономической эффектив-

ности развития организации. Они должны логически вытекать из проведенного исследования, быть сформулированы четко, ясно, конкретно, без повторения основного текста и изложены в виде отдельных пунктов. Последовательность выводов должна соответствовать содержанию работы.

Библиографический список должен содержать законодательные, нормативно-правовые акты и публикации, которые фактически использовались при написании работы и на них сделана ссылка по тексту с указанием страницы в источнике, с которой была взята данная выдержка. В работе должно быть использовано не менее 30 источников (период издания – последние пять лет).

При отсылке к источнику, упоминание которого включено в библиографический список, в тексте документа после упоминания о нем (или после цитаты из него) проставляют в квадратных скобках номер, под которым он значится в библиографическом списке, при необходимости указать том, страницу и т. п. *Например: [7, т.1, с.20].*

Приложения включают вспомогательный материал, который необходим для повышения наглядности изучаемых вопросов и подтверждения отдельных выводов. В тексте реферативной работы необходимо делать ссылки на соответствующие приложения, а сами приложения необходимо располагать в порядке появления ссылок на них.

2. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Работа должна быть выполнена на стандартных листах формата А4 и оформлена в твердую обложку. Общий объем работы 30–35 страниц.

Работа выполняется в текстовом редакторе «Microsoft Word», шрифт – «Times New Roman» 14, полуторный интервал, отступ – 1,5 см.; поля: левое – 2,5 см., правое, верхнее и нижнее – 2 см.

Части самостоятельной работы начинаются с новой страницы и нумеруются арабскими цифрами. Разделы должны иметь содержательные названия. Их заголовки размещаются симметрично тексту. В конце заголовка точка не ставится.

Нумерация страниц должна быть сквозной: первой страницей считается титульный лист, второй – содержание и т. д. Номера страниц проставляются со второй страницы введения арабскими цифрами внизу страницы. Номер страницы ставится посередине нижнего поля, точка после номера страницы не ставится.

Цифровой материал необходимо оформлять в виде таблиц. Каждая таблица должна иметь заголовок, отражающий ее содержание, и порядковую сквозную нумерацию арабскими цифрами.

Если строки или графы таблицы выходят за формат страницы, ее делят на части, помещая одну часть под другой или рядом, при этом в каждой части таблицы повторяют ее головку и боковик. При делении таблицы на части допускается ее головку или боковик заменить соответственно номером граф и строк. При этом нумеруют арабскими цифрами графы и (или) строки первой части таблицы.

При переносе части таблицы на ту же или другие страницы название таблицы помещают только над первой частью.

Слово «Таблица» указывают один раз слева над первой частью таблицы, над другими частями пишут слова «Продолжение таблицы» с указанием номера (обозначения) таблицы.

Если в конце страницы таблица прерывается и ее продолжение будет на следующей странице, в первой части таблицы нижнюю горизонтальную линию, ограничивающую таблицу, не *проводят*. *Например:*

Таблица 1.1 – Структура рабочей силы

Текстовая часть должна быть содержательной. Необходимо избегать повторений и отступлений от темы.

В текстовых документах применяют следующие виды иллюстраций: чертежи, графики, схемы, диаграммы, фотоснимки. Иллюстрации могут быть в компьютерном исполнении, в том числе и цветные. На все иллюстрации должны быть даны ссылки в тексте.

Иллюстрации располагают непосредственно после первого упоминания или на следующей странице. Иллюстрации могут располагаться в приложении в качестве вспомогательного материала. Все иллюстрации нумеруют арабскими цифрами сквозной нумерацией.

Допускается нумерация в пределах раздела. В этом случае номер рисунка должен состоять из номера раздела и порядкового номера иллюстрации, разделенных точкой. *Например: Рисунок 3.2* (второй рисунок третьего раздела).

При ссылках на иллюстрации следует писать «... в соответствии с рисунком 2» при сквозной нумерации и «... в соответствии с рисунком 1.2» при нумерации в пределах раздела. Ссылки на ранее упомянутые иллюстрации дают с сокращенным словом «смотри», *например: (см. рисунок 3)*.

Иллюстрации могут иметь наименование и пояснительные данные (подрисуночный текст). Иллюстрация обозначается словом «Рисунок ...», которое помещают после пояснительных данных и располагают по центру, точка в конце не ставится, *например:*

Рисунок 1 – Схема интегральных преобразований в АПК

Если в работе используются формулы, то они отражаются посередине с одинарным отступом от текста и должны быть пронумерованы (нумерация формул сквозная в круглых скобках), *например:*

$$\Phi_{\text{отд}} = \frac{\text{СВП}}{\text{СОПФ}} \quad (1)$$

где $\Phi_{\text{отд}}$ – фондоотдача, руб.;

СВП – стоимость валовой продукции, тыс. руб.;

СОПФ – стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.

В библиографический список включают все использованные источники, которые нумеруются арабскими цифрами. В начале списка располагают законодательные, затем нормативно-правовые акты

в хронологической последовательности их принятия, затем все остальные источники в алфавитном порядке. Сведения о литературных источниках должны содержать фамилию в именительном падеже и инициалы автора, заглавие книги, наименование места издательства, год выпуска. *Например:*

Чечевицына, Л.Н. Экономика организации – Ростов н/Д.: Феникс, 2013. – 382 с.

При включении в библиографический список статьи из периодического журнала или сборника трудов приводят следующие данные: фамилию и инициалы автора, название статьи, наименование издания, год выпуска и номер, указываются страницы на которых изложена научная статья. *Например:*

Гольцов, А.В. Перспективы использования стратегического маркетинга на предприятии // Маркетинг, 2014. – № 2. – С. 15–18.

Цитаты следует переписывать точно, обязательно ссылаясь на источник с указанием страницы, с которой взята данная выдержка. При этом ссылки на библиографические источники оформляются следующим образом:

Скрытые скидки – форма дополнительных бесплатных услуг, которая предоставляется в виде скидок на фрахт, льготных кредитов, предоставление бесплатных образцов [20, с. 15].

Приложения оформляют как продолжение письменной работы на последующих страницах. Приложения размещают в том порядке, в котором происходит упоминание о них в курсовом проекте. Приложение должно иметь название и номер. Номер приложения помещают вместе со словом «Приложение» вверху справа, затем ниже посередине страницы приводится название приложения. *Например:*

Приложение А

Структура трудовых ресурсов

Если приложение не размещается на одной странице, его переносят на другую с указанием в правом верхнем углу следующей страницы: «*Продолжение прил. А*».

Реферативная работа сдается на проверку. Перед предъявлением текстового документа на кафедру (преподавателю) обучающемуся необходимо проверить:

- идентичность заголовков в содержании и в работе, а также их общую редакционную согласованность;

- правильность подкладки листов (их последовательность, размещение относительно корешка);

- наличие ссылок на рисунки, таблицы, приложения, литературу; правильность этих ссылок; правильность нумерации рисунков, таблиц, приложений; общую редакционную согласованность заголовков таблиц и надписей;

- отсутствие наличия карандашных пометок или элементов оформления в карандаше;

- наличие сквозной нумерации страниц и соответствие ей содержания.

Замечания, указанные преподавателем, исправляются, и работа сдается повторно, к ней прикладываются листы с пометками преподавателя, что обеспечивает возможность контроля за устранением ошибок и неточностей, изложенных в ходе выполнения самостоятельной работы.

3. ЗАДАНИЯ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Предложенные для исследования темы и планы могут корректироваться студентами совместно с преподавателем, читающим данную дисциплину.

1. Основные аспекты дисциплины «Экономика в организации сельскохозяйственного производства»

1.1. Предмет, метод и задачи науки «Экономика в организации сельскохозяйственного производства».

1.2. Сельское хозяйство как отрасль народного хозяйства.

1.3. Особенности сельскохозяйственного производства.

1.4. Устойчивое развитие сельскохозяйственного производства.

Основные аспекты темы:

- понятие и задачи экономики отрасли;
- межпредметные связи и методы исследования;
- значение сельского хозяйства в экономике страны;
- специфика сельскохозяйственного производства;
- значение обеспечения устойчивого развития сельскохозяйственного производства;
- виды и принципы концепций устойчивого развития;
- показатели экономической эффективности производства: натуральные и стоимостные.

Вопросы для самоконтроля

1. Какие экономические законы действуют в сельском хозяйстве?
2. Информацию каких смежных наук использует «Экономика в организации сельскохозяйственного производства»?
3. Какие научные методы исследования применяются при изучении сельскохозяйственного производства?
4. Каково значение сельского хозяйства в экономике страны?
5. В чем заключается специфика сельского хозяйства как отрасли экономики народного хозяйства?
6. Что понимают под валовой продукцией?

7. Что представляет собой валовой доход?
8. Какие факторы влияют на величину чистого дохода?
9. Какова основная цель устойчивого развития?

2. Агропромышленный комплекс и его развитие

2.1. Понятие, состав и структура агропромышленного комплекса.

2.2. Производственные и экономические связи между отраслями агропромышленного комплекса.

2.3. Экономическая и социальная эффективность АПК.

2.4. Продовольственный комплекс и продуктовые подкомплексы.
Продовольственная безопасность страны.

Основные аспекты темы:

- объективная необходимость создания АПК;
- понятие и задачи АПК;
- структура АПК;
- состав агропромышленного комплекса;
- основные стадии производства АПК;
- пропорциональное и сбалансированное развитие АПК;
- понятие и структура конечного продукта;
- оценка конечного продукта;
- экономическая эффективность АПК;
- социальная эффективность АПК;
- продовольственный комплекс и его структура;
- продуктовые подкомплексы: виды и особенности;
- состояние и уровень обеспечения населения продовольствием;
- понятие экономической и продовольственной безопасности;
- стратегия продовольственной безопасности.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что понимают под категорией «агропромышленный комплекс»?
2. Какие цели и задачи функционирования и развития АПК вы знаете?
3. Какие сферы включает в себя АПК?

4. Как можно охарактеризовать проблемы продовольственного комплекса?
5. Каков конечный продукт АПК и его структура?
6. В чем заключаются экономические взаимоотношения между отраслями АПК?
7. Что понимают под понятием инфраструктуры, каково ее значение?
8. Что понимают под производственной инфраструктурой, какова ее эффективность?
9. Что такое социальная инфраструктура, каково ее значение?
10. Как можно охарактеризовать структуру продовольственного комплекса?
11. Каков уровень обеспеченности населения продовольствием в России?
12. Что понимают под продовольственной безопасностью?
13. Что характерно для стратегии продовольственной безопасности?
14. Какие критерии отражены в «Доктрине продовольственной безопасности России»?

3. Размещение, специализация и интеграция в сельском хозяйстве

- 3.1. Размещение как форма общественного разделения труда.
- 3.2. Специализация и концентрация в сельском хозяйстве.
- 3.3. Кооперация и интеграция производства в сельском хозяйстве.

Основные аспекты темы:

- понятие и эффективность размещения;
- основные принципы размещения сельскохозяйственного производства;
- размещение сельского хозяйства по экономическим районам;
- оценка уровня экономической эффективности размещения;
- понятие и особенности специализации;
- формы и показатели специализации сельского хозяйства;
- экономическое значение специализации;
- эффективности специализации сельского хозяйства;
- концентрация производства;
- понятие и принципы межхозяйственной кооперации;
- формы интеграции в сельском хозяйстве.

Вопросы для самоконтроля:

1. Одинаков ли процесс разделения труда в промышленности и сельском хозяйстве?
2. Зависит ли расширенное воспроизводство от рационального размещения сельского хозяйства?
3. Какие особенности размещения сельского хозяйства в условиях рыночных отношений можно выделить?
4. Какие показатели характеризуют экономическую эффективность размещения организации сельскохозяйственного производства?
5. Какие основные принципы размещения сельскохозяйственного производства можно выделить?
6. Какова оценка качества размещения сельскохозяйственного производства?
7. Учитываются ли потребности общества при размещении сельского хозяйства?
8. Каково экономическое значение районной специализации сельскохозяйственного производства?
9. Какова сущность внутрихозяйственной специализации?
10. Что отражает коэффициент специализации?
11. Какие показатели характеризуют эффективность специализации?
12. Какие направления характерны для концентрации сельскохозяйственного производства?
13. Чем отличается вертикальная интеграция от горизонтальной?

4. Земельные ресурсы и их использование в организации сельскохозяйственного производства

- 4.1. Земля – главное средство производства в сельском хозяйстве.
- 4.2. Земельный кадастр и экономическая оценка земли.
- 4.3. Показатели эффективности использования земли как средства производства.
- 4.4. Направления эффективного использования земельных ресурсов.

Основные аспекты темы:

- роль и значение земли в сельскохозяйственном производстве;
- особенности земли как средства производства;
- классификация и структура земельных угодий;

- понятие и значение государственного земельного кадастра;
- порядок ведения государственного земельного кадастра;
- мониторинг земель: понятие и задачи;
- понятие и методика оценки земли;
- дифференциальная земельная рента;
- показатели эффективности использования земли;
- ресурсосберегающие технологии как основа использования земельных ресурсов.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что понимают под земельным кадастром, каково его значение?
2. Что понимают под экономической оценкой земли?
3. В чем разница между абсолютной и дифференциальной земельной рентой?
4. Как рассчитывается цена земли?
5. Каковы основные пути улучшения использования земельных ресурсов?
6. Какие дополнительные показатели эффективности использования земельных угодий можно выделить?
7. Зачем необходим мониторинг земель?

**5. Материально-техническая база
в организации сельскохозяйственного производства**

5.1. Понятие, состав и особенности материально-технической базы сельского хозяйства.

5.2. Энергетические мощности в организации сельскохозяйственного производства. Резервы энергосбережения в рыночных условиях.

5.4. Механизация сельскохозяйственного производства.

5.5. Основные пути ресурсосбережения в АПК.

Основные аспекты темы:

- понятие ресурсов;
- классификация ресурсов;
- экономические ресурсы;

- особенности материально-технических ресурсов сельского хозяйства;
- причины сокращения потребления материальных ресурсов;
- обеспеченность сельского хозяйства средствами механизации;
- понятие и обеспеченность энергетическими ресурсами;
- понятие и роль механизации сельского хозяйства;
- эффективность использования средств механизации;
- понятие и задачи ресурсосбережения;
- экономическое регулирование ресурсосбережения;
- роль лизинга в формировании ресурсов;
- финансирование и кредитование материально-технических ресурсов.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что понимают под материально-технической базой, каков ее состав и особенности в организации сельскохозяйственного производства?
2. Каковы энергетические мощности и ресурсы сельского хозяйства?
3. Какие основные направления развития материально-технической базы в современных условиях можно выделить?
4. Каковы резервы энергосбережения в сельском хозяйстве?
5. Что понимают под уровнем механизации производственных процессов в организации сельскохозяйственного производства?
6. Что понимают под системой машин, каковы основные требования к ней?
7. Какие показатели экономической оценки эффективности новой техники в организации сельскохозяйственного производства известны?
8. Какие задачи ресурсосбережения можно назвать?
9. К чему приводит дефицит ресурсов?
10. В чем заключается особенность лизинга машин и оборудования?

**6. Трудовые ресурсы и их использование
в организации сельскохозяйственного производства**

6.1. Понятие, состав трудовых ресурсов.

6.2. Рынок труда в сельском хозяйстве.

6.3. Особенности использования трудовых ресурсов в организации сельскохозяйственного производства.

6.4. Эффективность использования трудовых ресурсов и направления повышения эффективности использования трудовых ресурсов в сельском хозяйстве.

Основные аспекты темы:

- понятие и роль труда;
- особенности труда в сельском хозяйстве;
- трудовые ресурсы в сельском хозяйстве;
- состояние использования трудовых ресурсов;
- факторы, влияющие на формирование рынка труда в сельском хозяйстве;
- классификация рынков труда в АПК;
- понятие занятости населения;
- понятие и виды безработицы в сельском хозяйстве;
- уровень безработицы;
- эффективность использования трудовых ресурсов.

Вопросы для самоконтроля:

1. Какова роль труда?
2. Как можно охарактеризовать специфику труда в сельском хозяйстве?
3. Возможна ли узкая специализация труда в сельском хозяйстве?
4. Что понимают под трудовыми ресурсами?
5. Каков состав трудовых ресурсов в зависимости от степени активности участия в экономических процессах?
6. Перечислите состав занятого населения.
7. Как можно охарактеризовать процесс миграции населения?
8. Какие показатели характеризуют процесс движения трудовых ресурсов в рамках предприятия?
9. Какие условия влияют на функционирование рынка труда?
10. Какие категории экономически активного населения можно выделить?
11. Какие показатели характеризуют экономическую эффективность использования рабочего времени?

7. Производительность труда в сельском хозяйстве

7.1. Понятие и сущность производительности труда.

7.2. Методы и проблемы оценки производительности труда.

7.3. Факторы роста производительности труда.

7.4. Пути повышения производительности труда в сельском хозяйстве.

Основные аспекты темы:

- проблема повышения производительности труда;
- сущность производительности труда;
- система показателей производительности труда: прямые, обратные, косвенные;
- значение роста производительности труда в сельском хозяйстве.

Вопросы для самоконтроля:

1. Каковы понятие и сущность производительности труда?
2. Какова система показателей измерения производительности труда в сельском хозяйстве?
3. Что понимают под понятием «выработка»?
4. Каковы факторы, влияющие на изменение производительности труда?
5. Какие резервы роста производительности труда выделяют?
6. Чему способствует увеличение производительности труда?
7. Какие факторы влияют на уровень трудоемкости продукции?
8. Каковы нормативные затраты труда при возделывании озимых зерновых?
9. Способствует ли рост уровня механизации труда росту уровня производительности труда?

8. Основные производственные фонды в сельском хозяйстве

8.1. Экономическая сущность и классификация основных производственных фондов.

8.2. Оценка и переоценка основных производственных фондов.

8.3. Износ, амортизация и воспроизводство основных производственных фондов.

8.4. Обеспеченность и экономическая эффективность использования основных производственных фондов.

8.5. Пути повышения эффективности использования основных производственных фондов в рыночных условиях.

Основные аспекты темы:

- понятие и сущность производственных фондов;
- основной принцип деления производственных фондов на основные и оборотные;
- классификация фондов в сельском хозяйстве;
- классификация средств производства;
- понятие и виды оценки основных фондов;
- переоценка основных фондов;
- понятие и виды износа основных фондов;
- понятие и методика исчисления амортизации;
- сравнительная оценка уровня обеспеченности основными производственными фондами;
- показатели, характеризующие эффективность использования средств производства;
- факторы улучшения использования основных средств.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что является критерием для отнесения имущества предприятия к основным производственным фондам?
2. По каким признакам классифицируются ОПФ?
3. Какие существуют виды стоимостных оценок ОПФ, для чего они применяются?
4. Какова сущность физического и морального износа ОПФ, факторы на них влияющие?
5. Каково значение воспроизводства ОПФ?
6. Какие показатели характеризуют уровень использования ОПФ?
7. Какова сущность амортизации?
8. Какие показатели обеспеченности предприятия ОПФ можно назвать?
9. Каковы наиболее важные пути улучшения использования ОПФ на предприятии?

9. Оборотные средства в сельском хозяйстве и эффективность их использования в рыночных условиях

9.1. Понятие, экономическая сущность и состав оборотных средств.

9.2. Показатели обеспеченности и нормирование оборотных средств.

9.3. Экономическая эффективность использования оборотных средств.

9.4. Основные пути повышения эффективности использования оборотных средств.

Основные аспекты темы:

- понятие и экономическая сущность оборотных средств;
- состав и оценка оборотных средств;
- показатели обеспеченности оборотными средствами;
- совершенствование нормативной базы предприятия;
- особенности использования оборотных средств;
- показатели эффективности использования оборотных средств;
- факторы и пути эффективного использования оборотных средств.

Вопросы для самоконтроля:

1. Каковы основные элементы, из которых складываются оборотные средства?
2. Что понимается под структурой оборотных средств?
3. Какие факторы влияют на изменение структуры оборотных средств?
4. Какие факторы влияют на уровень оборачиваемости оборотных средств?
5. Что представляет собой процесс нормирования?
6. Каково значение снижения материалоемкости продукции на предприятии?
7. Каковы основные направления снижения материалоемкости продукции?

10. Инвестиции и капитальные вложения в сельское хозяйство

10.1. Сущность, виды и источники инвестирования.

10.2. Факторы, влияющие на инвестиции в сельское хозяйство.

10.3. Экономическая эффективность капитальных вложений в сельскохозяйственное производство.

10.4. Пути повышения экономической эффективности использования капитальных вложений.

Основные аспекты темы:

- понятие инвестиций в сельское хозяйство;
- анализ инвестиций в производство;
- факторы инвестиций в сельское хозяйство;
- эффективность инвестиций;
- понятие и состав капитальных вложений;
- направление капитальных вложений в сельское хозяйство;
- источники инвестиций в условиях рынка;
- возвратность инвестиций;
- общая экономическая эффективность капитальных вложений;
- сравнительная экономическая эффективность капитальных вложений;
- причины неэффективного использования капитальных вложений.

Вопросы для самоконтроля:

1. Чем отличаются инвестиции от капитальных вложений?
2. Какую роль играют инвестиции в экономике предприятия?
3. Как можно повысить эффективность капитальных вложений при реализации какого-либо проекта?
4. Каковы источники финансирования капитальных вложений на предприятии?
5. Каким образом можно сократить срок окупаемости капитальных вложений?
6. Зависит ли уровень эффективности инвестиций от источников их финансирования?
7. Каким образом осуществляются затраты на капитальный ремонт?

8. Что представляют собой удельные капитальные вложения?
9. Какова особенность капитальных вложений в сельское хозяйство?
10. Что относят к собственным источникам инвестирования?
11. Что представляет собой предельная эффективность инвестиций?
12. Что характеризует строительный лаг?

11. Интенсификация сельскохозяйственного производства

11.1. Понятие и экономическая сущность интенсификации сельскохозяйственного производства.

11.2. Уровень интенсивности сельского хозяйства.

11.3. Показатели экономической эффективности интенсификации сельскохозяйственного производства.

11.4. Пути повышения экономической эффективности интенсификации сельского хозяйства.

Основные аспекты темы:

- экстенсивный и интенсивный пути увеличения производства;
- понятие интенсификации сельского хозяйства;
- основные показатели уровня интенсивности;
- основные показатели эффективности интенсификации;
- направления, способствующие повышению эффективности интенсификации сельского хозяйства.

Вопросы для самоконтроля:

1. Почему экстенсивный путь развития не имеет широкой перспективы в сельском хозяйстве?
2. Какой из путей позволяет более эффективно использовать ресурсы?
3. Что означает термин «интенсивность»?
4. На чем основывается интенсификация сельского хозяйства?
5. Что такое фондосберегающий тип интенсификации?
6. Какие показатели применяются для анализа уровня интенсивности в земледелии?
7. Какую роль играет процесс химизации в сельском хозяйстве?
8. Какие факторы влияют на эффективность интенсификации?

9. Каково значение мелиорации в процессии интенсификации сельскохозяйственного производства?

12. Инновации и научно-технический прогресс в сельском хозяйстве

12.1. Инновации в сельском хозяйстве.

12.2. Понятие и особенности научно-технического прогресса в аграрной сфере.

12.3. Основные направления развития научно-технического прогресса в аграрной сфере.

12.4. Экономическая и социальная эффективность научно-технического прогресса в сельском хозяйстве.

12.5. Научно-технический прогресс и экология в аграрном секторе.

Основные аспекты темы:

- понятие и экономическая сущность инноваций;
- финансирование инновационной деятельности;
- понятие и экономическая сущность научно-технического прогресса;
- техническая и научно-техническая революция: их взаимосвязь и развитие;
- особенности научно-технического прогресса в сельском хозяйстве;
- приоритетные направления научно-технического прогресса в сельском хозяйстве;
- задачи по ускорению научно-технического прогресса;
- экономическая и технологическая оценка научно-технического прогресса;
- показатели эффективности научно-технического прогресса.

Вопросы для самоконтроля:

1. В чем сущность научно-технического прогресса в АПК?
2. Чем отличается научно-технический прогресс от научно-технической революции?
3. Каковы основные направления развития научно-технического прогресса в аграрной сфере?

4. Какими показателями характеризуются уровень и экономическая эффективность научно-технического прогресса?
5. Каковы экологические последствия научно-технического прогресса?
6. Какие основные направления нейтрализации отрицательных экологических воздействий на окружающую среду можно выделить?
7. Какова социальная сущность ускорения НТП?
8. Как влияет научно-технический прогресс на основные экономические показатели работы предприятия?

13. Издержки производства и себестоимость продукции в сельском хозяйстве

- 13.1. Понятие и состав издержек производства в сельском хозяйстве.
- 13.2. Себестоимость сельскохозяйственной продукции.
- 13.3. Состав и классификация затрат при исчислении себестоимости.
- 13.4. Пути снижения себестоимости продукции.

Основные аспекты темы:

- понятие и экономическая сущность издержек производства;
- виды издержек производства;
- понятие и уровень себестоимости сельскохозяйственной продукции;
- виды себестоимости продукции;
- понятие, состав затрат и объекты исчисления себестоимости продукции;
- классификация затрат по элементам;
- принципы распределения затрат при исчислении себестоимости продукции.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что подразумевают под издержками производства?
2. Как можно разграничить сущность общественных и индивидуальных издержек?
3. Существует ли разница между стоимостью и себестоимостью?

4. Какие функции выполняет себестоимость продукции?
5. Каковы цели исчисления себестоимости продукции?
6. Какие затраты включаются в себестоимость продукции?
7. В чем разница между общехозяйственными и общепроизводственными затратами?
8. Какие выводы можно сделать на основе анализа динамики и структуры себестоимости продукции по элементам затрат?
9. Включаются ли затраты на солому в себестоимость зерна?
10. Является ли снижение трудоемкости продукции элементом снижения себестоимости?
11. Влияет ли научно-технический прогресс на изменение уровня себестоимости продукции?
12. Каково значение снижения затрат на производство продукции в условиях рыночной экономики?
13. Какова связь между себестоимостью продукции и финансовыми результатами деятельности предприятия?
14. Как изменяются издержки с изменением объема производства?

14. Ценообразование на рынке сельскохозяйственной продукции

- 14.1. Экономическая сущность и функции цен.
- 14.2. Виды цен на сельскохозяйственную продукцию и сферы их применения.
- 14.3. Факторы, влияющие на формирование цен на продукцию сельского хозяйства.
- 14.4. Совершенствование ценообразования в условиях развития рыночных отношений.

Основные аспекты темы:

- понятие и функции цены;
- система цен на продукцию сельского хозяйства;
- классификация цен;
- сезонное движение цен;
- проблема диспаритета цен;
- необходимость интервенций;
- методы ценообразования;
- принципы экономического обоснования цены;
- подходы к процессу ценообразования;

- необходимость фиксирования цен.

Вопросы для самоконтроля:

1. Каковы основные функции цены?
2. Какова роль цены в формировании доходов сельхозпредприятия?
3. Кем устанавливаются защитные цены и для чего они применяются?
4. Каков порядок регулирования розничных цен?
5. Какие факторы влияют на уровень цен?
6. Каковы основные принципы ценообразования?
7. Каким образом паритет цен влияет на состояние экономики сельского хозяйства?
8. Влияет ли изменение уровня себестоимости продукции на уровень цены?
9. Что представляет собой ценовой механизм?
10. Какова сущность социальной функции цены?

**15. Экономическая эффективность
сельскохозяйственного производства**

15.1. Понятие и сущность экономической эффективности производства.

15.2. Основы определения экономической эффективности производства.

15.3. Приоритетные направления повышения эффективности в аграрном секторе России.

Основные аспекты темы:

- понятие экономической эффективности;
- разграничить «эффект» и «эффективность»;
- виды эффективности в сельском хозяйстве;
- способы оценки эффективности;
- факторы, влияющие на изменение эффективности сельскохозяйственного производства;
- пути повышения экономической эффективности.

Вопросы для самоконтроля:

1. В чем заключается сущность эффективности производства?
2. Как классифицируют эффективность сельскохозяйственного производства по видам?
3. Что понимают под критериями и показателями эффективности производства?
4. Какие показатели характеризуют экономическую эффективность сельского хозяйства?
5. Каковы основные направления повышения эффективности сельскохозяйственного производства?
6. Чем различаются понятия «эффект» и «эффективность»?
7. Какие факторы оказывают влияние на эффективность сельхозпроизводства?
8. Чему равен уровень рентабельности в условиях самокупаемости?

16. Рынок сельскохозяйственной продукции

16.1. Валовая и товарная продукция сельского хозяйства.

16.2. Понятия и условия реализации сельскохозяйственной продукции.

16.3. Каналы и пути реализации продукции в условиях рыночных отношений.

16.4. Формирование рыночной системы реализации сельскохозяйственной продукции.

Основные аспекты темы:

- понятие и оценка валовой продукции;
- товарная продукция и товарность;
- пути увеличения валовой и товарной продукции;
- факторы, влияющие на реализацию продукции;
- система каналов реализации сельскохозяйственной продукции;
- причины, сдерживающие реализацию сельскохозяйственной продукции;
- состояние рынка сельскохозяйственной продукции.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что включается в состав валовой продукции сельского хозяйства?
2. Что из состава валовой продукции используется для внутренних хозяйственных нужд?
3. Зачем необходимо исчисление валовой продукции в стоимостном выражении?
4. Какие показатели характеризуют товарность сельского хозяйства?
5. Какое основное направление роста валовой продукции сельского хозяйства выделяют?
6. Какие основные пути повышения уровня товарности сельскохозяйственного производства в современных условиях можно выделить?
7. Влияет ли качество реализованной продукции на финансовые и экономические результаты деятельности сельскохозяйственных предприятий?
8. Какие условия влияют на реализацию сельскохозяйственной продукции?
9. Какие задачи решает система оптовых продовольственных рынков?
10. Почему каналы реализации подразделяются на прямые и косвенные?
11. Что представляют собой транзакционные затраты?

17. Воспроизводство и экономический рост в сельском хозяйстве

- 17.1. Сущность, виды и особенности воспроизводства в сельском хозяйстве.
- 17.2. Воспроизводство и распределение валовой продукции сельского хозяйства.
- 17.3. Проблемы воспроизводства в аграрном секторе России.
- 17.4. Экономический рост сельскохозяйственного производства.

Основные аспекты темы:

- понятие простого и расширенного воспроизводства;

- особенности расширенного воспроизводства в сельском хозяйстве;
- понятие совокупного общественного продукта;
- функциональная роль фондов возмещения, потребления и накопления;
- воспроизводство трудовых ресурсов и средств производства;
- условия и источники воспроизводства;
- показатели расширенного воспроизводства.

Вопросы для самоконтроля:

1. Какова сущность процесса воспроизводства?
2. Какие виды воспроизводства известны?
3. Какие особенности расширенного воспроизводства в сельском хозяйстве вы знаете?
4. Каковы условия и источники расширенного воспроизводства в сельском хозяйстве?
5. Какие показатели характеризуют расширенное воспроизводство?
6. Что представляет собой валовая и товарная продукция сельского хозяйства?
7. Как распределяется валовая продукция сельского хозяйства?
8. Что такое экономический рост?
9. Каковы основные факторы экономического роста?

18. Экономический механизм и государственное регулирование АПК

18.1. Экономический механизм и его элементы.

18.2. Необходимость и методы регулирования аграрного сектора экономики.

18.3. Основные направления государственной поддержки сельского хозяйства.

18.4. Современная аграрная политика в России.

Основные аспекты темы:

- основные элементы экономического механизма;
- проблемы регулирования аграрного сектора;
- основные направления регулирования аграрного сектора;
- понятие аграрной политики.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что означает понятие «экономический механизм»?
2. Какие элементы экономического механизма выделяют?
3. Какова роль экономического механизма в развитии агропромышленного производства?
4. Что понимают под государственным регулированием агропромышленного производства?
5. Каковы задачи государственного регулирования АПК?
6. В силу каких причин аграрный сектор в АПК особенно нуждается в государственной поддержке?
7. Что такое закупочные и товарные интервенции? В каких случаях они проводятся?
8. Зачем необходимо регулирование импорта сельскохозяйственной продукции?

19. Налогообложение в сельском хозяйстве

19.1. Налог как экономическая категория.

19.2. Налоговая система Российской Федерации.

19.3. Основные виды налогов и особенности их взимания с сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Основные аспекты темы:

- понятия «налог» и «сбор»;
- функции налоговой системы;
- классификация налогов исходя из объектов налогообложения;
- основные принципы построения налоговой системы.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что такое налог?
2. Какова сущность фискальной функции налогов?
3. Какие прямые налоги выделяют?
4. Какова сущность единого социального налога?
5. В чем заключается значение единого сельскохозяйственного налога?

6. Каковы особенности уплаты НДС сельхозтоваропроизводителями?

7. В чем заключается регулирующая роль налога на прибыль?

20. Финансы и кредитование сельскохозяйственных предприятий

20.1. Понятие и функции финансов.

20.2. Финансовый механизм в сельском хозяйстве.

20.3. Кредит как экономическая категория.

20.4. Кредитование аграрного сектора экономики.

Основные аспекты темы:

- основные функции финансов;
- финансовое оздоровление сельхозтоваропроизводителей;
- простые и двойные складские свидетельства;
- основные функции кредита;
- основные принципы кредитования;
- направления совершенствования кредитных отношений в сельском хозяйстве;
- единая специализированная система сельскохозяйственного кредитования.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что такое финансы?
2. В чем заключается сущность финансового механизма в сельском хозяйстве?
3. Какие основные пути финансового оздоровления используют в сельском хозяйстве?
4. Что такое простое складское свидетельство?
5. В чем состоит экономическая сущность кредита?
6. Необходима ли единая специализированная система сельскохозяйственного кредитования?

21. Экономика производства зерна

21.1. Значение, современное состояние и тенденции развития зернового хозяйства.

21.2. Экономическая эффективность производства зерна.

21.3. Пути повышения эффективности зернового хозяйства.

Основные аспекты темы:

- народнохозяйственное значение производства зерна;
- уровень обеспеченности населения продовольственным зерном в России;
- динамика производства зерна в России;
- использование зерна в России;
- показатели, характеризующие экономическую эффективность производства зерна;
- система факторов, воздействующих на эффективность производства зерновых культур.

Вопросы для самоконтроля:

1. Каково народнохозяйственное значение производства зерна?
2. Каковы тенденции развития отрасли?
3. Какие показатели характеризуют экономическую эффективность производства зерна?
4. Какие факторы влияют на эффективность возделывания зерновых культур?
5. Каковы основные пути повышения эффективности зернового хозяйства?
6. Влияет ли диспаритет цен на эффективность зернового хозяйства?
7. Как рассчитать уровень рентабельности производства зерна?

22. Экономика производства молока

21.1. Значение, современное состояние и тенденции развития молочного скотоводства.

21.2. Экономическая эффективность производства молока.

21.3. Пути повышения эффективности молочного скотоводства.

Основные аспекты темы:

- народнохозяйственное значение производства молока;
- уровень обеспеченности населения молоком в России;
- динамика производства молока в России;

- использование молока в России;
- показатели, характеризующие экономическую эффективность производства молока;
- система факторов, воздействующих на эффективность производства молока.

Вопросы для самоконтроля:

1. Каково народнохозяйственное значение производства молока?
2. Каковы тенденции развития отрасли молочного скотоводства?
3. Какие показатели характеризуют экономическую эффективность производства молока?
4. Какие факторы влияют на эффективность производства молока?
5. Каковы основные пути повышения эффективности производства молока?
6. Влияет ли диспаритет цен на эффективность молочного скотоводства?
7. Как рассчитать уровень рентабельности производства молока?

4. ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ОСВОЕНИЯ МАТЕРИАЛА

Задание 1

Условие 1. Рассчитать структуру товарной продукции предприятия. Определить производственное направление деятельности предприятия и специализацию. Определить, какова степень специализации предприятия (необходимые формулы расписать).

Состав и структура товарной продукции предприятия

Отрасль, вид продукции	Выручка, тыс. руб.	Структура, %
Зерно	95374	
Прочая продукция растениеводства	401	
Продукция растениеводства, реализованная в переработанном виде	3507	
Итого по растениеводству	99282	
КРС в живой массе	14039	
Лошади в живой массе	133	
Молоко	40496	
Прочая продукция животноводства	50	
Продукция животноводства, реализованная в переработанном виде	8053	
Итого по животноводству	62771	
Всего по организации	162053	100
Коэффициент специализации		

Выводы:

Условие 2. Рассчитать уровень рентабельности производства зерна на основе данных таблицы и сделать соответствующие выводы (необходимые формулы расписать).

Динамика уровня рентабельности производства зерна

Показатель	Год		
	2013	2014.	2015
1	2	3	4
Себестоимость 1 ц зерна, руб.	209,7	330	272,41

Окончание табл.

1	2	3	4
Средняя цена реализации 1 ц зерна, руб.	240,32	291,41	385,16
Прибыль от реализации 1 ц зерна, руб.			
Уровень рентабельности (убыточности), %			
Окупаемость затрат, руб.			

Выводы:

Задание 2

Условие 1. Освоить методику расчета показателей обеспеченности предприятия энергетическими ресурсами (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
Мощность энергетических ресурсов, кВт	34944,5	34944,5
Отпущено электроэнергии на производственные нужды, кВт·ч	3713	2670
Площадь сельскохозяйственных угодий, га	29917	29917
Численность работников занятых в сельскохозяйственном производстве, чел.	486	422
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.	181489	181526

Уровень обеспеченности энергетическими ресурсами

Показатель	Формула	2014 г.	2015 г.	2015/2014 г., %
Энергообеспеченность, кВт				
Электрообеспеченность, кВт				
Энерговооруженность, кВт				
Электровооруженность, кВт·ч				

Выводы:

Условие 2. Освоить методику расчета показателей, характеризующих хозяйственную деятельность предприятия (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.	181489	181526
Материальные затраты, тыс. руб.	94788	98015
Заработная плата, тыс. руб.	6942	7230
Выручка от реализации продукции, тыс. руб.	109521	162053
Полная себестоимость реализованной продукции, тыс. руб.	97245	11724
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	142729	179756
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	42121	47092

Экономические показатели хозяйственной деятельности

Показатель	Формула	2014 г.	2015 г.	2015/2014 г., %
Валовой доход, тыс. руб.				
Чистый доход, тыс. руб.				
Прибыль, тыс. руб.				
Уровень рентабельности, %				
Норма прибыли, %				
Окупаемость затрат, руб.				

Выводы:

Задание 3

Условие 1. Освоить методику расчета стоимостных показателей эффективности использования сельскохозяйственных угодий (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
1	2	3
Площадь сельскохозяйственных угодий, га	29917	29917
Численность работников занятых в сельскохозяйственном производстве, чел.	486	422
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.	181489	181526
Материальные затраты, тыс. руб.	94788	98015
Заработная плата, тыс. руб.	6942	7230

Окончание табл.

1	2	3
Выручка от реализации продукции, тыс. руб.	109521	162053
Полная себестоимость реализованной продукции, тыс. руб.	97245	11724
Валовая продукция, тыс. ц.к.ед.	342	427

Стоимостная оценка эффективности использования земли

Показатель	Формула	2014 г.	2015 г.	2015/2014 г., %
Произведено в расчете на 1 га, руб.:				
– стоимости валовой продукции;				
– валового дохода;				
– чистого дохода;				
– прибыли				
Себестоимость 1 ц.к.ед., руб.				
Окупаемость затрат, руб.				
Уровень рентабельности производства, %				

Выводы:

Условие 2. Освоить методику расчета показателей, характеризующих движение трудовых ресурсов на предприятии (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
Среднесписочная численность работников, чел.	444	432
Численность выбывших за год работников, чел.:	4	12
	в т. ч. по собственному желанию	1
Численность принятых за год работников, чел.	7	5

Движение рабочей силы

Показатель	Формула	2014 г.	2015 г.	2015/2014 г., %
Коэффициент оборота рабочей силы по приему				
Коэффициент оборота рабочей силы по выбытию				
Коэффициент текучести рабочей силы				

Выводы:

Задание 4

Условие 1. Рассчитать уровень товарности зерна (необходимые формулы расписать).

Уровень товарности зерна

Показатель	Год	
	2014	2015
Валовое производство, ц	256557	342252
Реализовано зерна, ц	240011	247619
Уровень товарности зерна, %		

Выводы:

Условие 2. Освоить методику расчета показателей обеспеченности, движения основных производственных фондов (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
1	2	3
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов основного вида деятельности, тыс. руб.	142761,5	166498,5
Среднегодовая численность работающих, чел.	486	422
Стоимость основных производственных фондов на начало года, тыс. руб.	142512	143011
Стоимость основных производственных фондов конец года, тыс. руб.	143011	189986

Окончание табл.

1	2	3
Стоимость основных производственных фондов, выбывших в течение года, тыс. руб.	201	700,5
Стоимость износа на начало года, тыс. руб.	35673	37009
Стоимость износа на конец года, тыс. руб.	37009	45213
Площадь сельскохозяйственных угодий, га	29917	29917

Уровень обеспеченности и движение основных производственных фондов

Показатель	Год	
	2014	2015
<i>Показатель обеспеченности</i>		
Фондооснащенность, тыс. руб.		
Фондовооруженность, тыс. руб.		
<i>Показатель движения</i>		
Прирост стоимости основных производственных фондов, тыс. руб.		
Коэффициент годности основных производственных фондов на начало года		
Коэффициент годности основных производственных фондов на конец года		
Коэффициент обновления основных производственных фондов на начало года		
Коэффициент обновления на конец года		
Коэффициент выбытия основных производственных фондов		
Коэффициент прироста стоимости основных производственных фондов		

Выводы:

Задание 5

Условие 1. Оценить уровень производительности труда и трудоемкости в зерновом производстве (необходимые формулы расписать), сделать соответствующие выводы.

Производительность труда в зерновом производстве

Показатель	2014	2015	2015/2014 г., %
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.	109126	113370	
Численность работников занятых в зерновом производстве, чел.	120	86	
Прямые затраты труда на производстве зерна, тыс. чел.- час.	64	43	
Произведено валовой продукции, руб.: – на 1 среднегодового работника; – на 1 чел.-час. затрат труда			
Трудоемкость, чел.-час.			

Вывод:

Условие 2. Освоить методику сравнительной экономической оценки различных сортов жимолости (необходимые формулы расписать). Сделать выводы, какой из сортов будет наиболее целесообразен для применения в производстве?

Экономическая эффективность сортов жимолости

Показатель	Бакчарская	Ленинградский великан
Урожайность, ц с 1 га	29,0	62,2
Цена реализации 1 кг, руб.	30,0	30,0
Себестоимость 1 кг, руб.	18,97	9,0
Затраты труда, чел.-час.	47,40	21,3
Чистый доход от реализации 1 кг продукции, руб.		
Окупаемость затрат в расчете на 1 кг продукции, руб.		
Уровень рентабельности производства продукции, %		

Выводы:

Задание 6

Условие 1. Освоить методику расчета показателей экономической эффективности использования основных производственных фондов (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	142729	179756
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.	181489	181526
Прибыль (убыток) от реализации продукции, тыс. руб.	-2165,99	1112,91
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	42121	47092
Сумма амортизации, тыс. руб.	35673	37009

Уровень экономической эффективности использования основных производственных фондов

Показатель	Формула	2014 г.	2015 г.	2015/2014 г., %
Фондоотдача, руб.				
Фондоемкость, руб.				
Период кругооборота основных производственных фондов, лет				
Срок окупаемости основных производственных фондов, лет				
Норма прибыли, %				—

Выводы:

Условие 2. Освоить методику расчета показателей характеризующих сезонность использования труда (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	2015 г.
Затраты труда в июле (максимальные в течение года), тыс. час.	798
Затраты труда в январе (минимальные в течение года), тыс. час.	700
Среднемесячные затраты труда, тыс. час.	743,667
Затраты труда в целом за год, тыс. час.	8924
Общее отклонение, тыс. час.	-0,014

Сезонность использования труда

Показатель	Формула	2015 г.
Амплитуда колебаний затрат труда, тыс. час.		
Коэффициент неравномерной сезонной нагрузки: – по максимальным затратам труда; – по минимальным затратам труда; – размах сезонности		
Годовой коэффициент сезонности труда		

Выводы:

Задание 7

Условие 1. Освоить методику расчета показателей обеспеченности и эффективности использования оборотных средств предприятия (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.	142121	147092
Площадь сельскохозяйственных угодий, га	29917	29917
Численность работников занятых в сельскохозяйственном производстве, чел.	486	422
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.	181489	181526
Выручка от реализации продукции, тыс. руб.	109521	162053
Стоимость молодняка переведенного в основное стадо животных, тыс. руб.	120	165
Стоимость выбраковки животных основного стада, тыс. руб.	–	28

Уровень обеспеченности и эффективности использования оборотных средств

Показатель	Год	
	2014	2015
1	2	3
<i>Показатель обеспеченности</i>		
Материалообеспеченность, тыс. руб.		
Материаловооруженность, тыс. руб.		

Окончание табл.

1	2	3
<i>Показатель эффективности использования</i>		
Материалоотдача, руб.		
Материалоемкость, руб.		
Коэффициент оборачиваемости оборотных средств		
Коэффициент загрузки средств в обороте		
Продолжительность одного оборота, дней		
Уровень рентабельности оборотных средств, %		

Выводы:

Условие 2. Освоить методику расчета показателей, характеризующих уровень интенсивности земледелия (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
Площадь пашни, га	8600	8600
Производственные затраты растениеводства, тыс. руб.	16603	16541
Затраты на удобрения, тыс. руб.	1569	963
Затраты труда в растениеводстве, тыс. чел.-час.		
Количество тракторов и комбайнов, физ. ед.	47	51
Выполнено тракторных работ, усл. эт. га.	22770	22250

Уровень интенсивности земледелия

Показатель	Формула	2014 г.	2015 г.	2015/2014 г., %
1	2	3	4	5
Приходится на 1 га пашни: – стоимости основных производственных фондов, руб.				

Окончание табл.

1	2	3	4	5
– производственных затрат, руб.				
– стоимости удобрений, руб.				
– затраты труда, чел.-час.				
– количества тракторов и комбайнов, физ. ед.				
– тракторных работ, усл. эт. га				

Выводы:

Задание 8

Условие 1. Освоить методику расчета показателей эффективности использования энергетических ресурсов и электроэнергии, задействованных в производственном процессе предприятия (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
Мощность энергетических ресурсов, кВт	34944,5	34944,5
Отпущено электроэнергии на производственные нужды, кВт·ч	3713	2670
Площадь сельскохозяйственных угодий, га	29917	29917
Численность работников занятых в сельскохозяйственном производстве, чел.	486	422
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.	181489	181526

Уровень эффективности использования энергетических ресурсов и электроэнергии

Показатель	2014 г.	2015 г.	2015/2014 г., %
Энергоотдача, руб.			
Энергоемкость, кВт			
Электроотдача, руб.			
Электроемкость, кВт·ч			

Выводы:

Условие 2. Освоить методику расчета показателей эффективности применения удобрений при возделывании зерновых культур (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Экономическая эффективность применения удобрений при возделывании зерновых культур

Показатель	Контроль	После внесения удобрений
Урожайность, ц с 1 га	24,8	36,0
Прибавка урожайности, ц	–	
Цена реализации 1ц зерна, руб.	500	500
Выручка от реализации продукции с 1 га, руб.: в том числе от реализации прибавки	–	
Производственные затраты на 1 га посева зерновых культур, руб.	9195,84	11750,4
Себестоимость 1ц зерна, руб.	370,8	326,4
Прибыль в расчете на 1ц зерна, руб		
Прирост прибыли, руб.	–	
Уровень рентабельности, %		

Выводы:

Задание 9

Условие 1. Освоить методику расчета показателей характеризующих эффективность интенсификации земледелия (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	Год	
	2014	2015
1	2	3
Площадь пашни, га	8600	8600
Производственные затраты растениеводства, тыс. руб.	16603	16541
Затраты на удобрения, тыс. руб.	1569	963

Окончание табл.

1	2	3
Затраты труда в растениеводстве, тыс. чел.-час.	104	
Количество тракторов и комбайнов, физ. ед.	47	51
Выполнено тракторных работ, усл. эт. га	22770	22250
Прибыль в растениеводстве, тыс. руб.	74	876
Полная себестоимость реализованной продукции растениеводства, тыс. руб.	1821	5749
Стоимость валовой продукции растениеводства, тыс. руб.	16603	16541

Экономическая эффективность интенсификации земледелия

Показатель	Формула	2014 г.	2015 г.	2015/2014 г., %
Произведено валовой продукции растениеводства в расчете:				
– на 1 га пашни				
– руб. стоимости основных производственных фондов				
– 1 руб. производственных затрат				
– 1 руб. стоимости удобрений				
– 1 чел.-час. затрат труда				
– 1 физ. ед. количества тракторов и комбайнов				
– на 1 усл. эт. га. тракторных работ				
Получено прибыли в растениеводстве в расчете на 1 га пашни, руб.				
Урожайность зерновых, ц с 1 га	–	14,0	15,9	
Уровень рентабельности отрасли растениеводства, %				

Выводы:

Условие 2. Освоить методику расчета показателей, характеризующих эффективность реализации продукции по различным каналам сбыта (необходимые формулы расписать). Сделать соответствующие выводы.

Исходные данные

Показатель	2015 г.
Валовой сбор зерна, ц	36584
Производственные затраты, тыс. руб.	11833
Товарность зерна, %	78
Затраты связанные с реализацией, тыс. руб.:	850
– мукомольный комбинат;	742
– оптовый рынок	
Цена реализации 1 ц, руб.:	450
– мукомольный комбинат;	325,9
– оптовый рынок	

Экономическая эффективность реализации зерна

Показатель	Формула	Мукомольный комбинат	Оптовый рынок
Объем реализации, ц			
Производственные затраты на 1 ц зерна, руб.			
Затраты на реализацию 1 ц зерна, руб.			
Себестоимость 1 ц зерна, руб.			
Прибыль от реализации 1 ц зерна, руб.			
Уровень рентабельности, %			

Выводы:

5. ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ

1. АПК: понятие, состав и цели в условиях рыночных отношений.
2. Группировка затрат по элементам.
3. Состав трудовых ресурсов и уровень их занятости.
4. Амортизация основных производственных фондов.
5. Сущность экономической эффективности производства.
6. Понятие и классификация материально-технических ресурсов.
7. Пути повышения экономической эффективности использования оборотных средств.
8. Экономическая эффективность использования капитальных вложений.
9. Классификация затрат при исчислении себестоимости продукции.
10. Издержки производства в сельскохозяйственном производстве.
11. Показатели уровня интенсивности сельскохозяйственного производства.
12. Факторы, влияющие на приток инвестиций в сельскохозяйственное производство.
13. Особенности использования трудовых ресурсов в сельскохозяйственном производстве.
14. Пути повышения экономической эффективности интенсификации сельскохозяйственного производства.
15. Воспроизводство основных производственных фондов.
16. Виды экономической эффективности в сельскохозяйственном производстве.
17. Сущность, виды и источники инвестиций.
18. Классификация затрат по статьям калькуляции.
19. Экономическая эффективность использования основных производственных фондов.
20. Факторы, влияющие на увеличение уровня производительности труда.
21. Экономическая эффективность использования оборотных средств.
22. Сущность и виды износа основных производственных фондов.
23. Способы оценки экономической эффективности производства.
24. Пути повышения экономической эффективности использования капитальных вложений.
25. Экономическая сущность и виды себестоимости.

26. Экономическая эффективность использования трудовых ресурсов.
27. Экономическая сущность и состав оборотных средств.
28. Энергетические ресурсы и средства механизации сельскохозяйственного производства.
29. Виды производственных оборотных фондов.
30. Экономическая сущность интенсификации сельскохозяйственного производства.
31. Оценка и переоценка основных производственных фондов.
32. Ценообразование в сельском хозяйстве.
33. Объекты инвестиционной деятельности в РФ.
34. Экономическая сущность и классификация основных производственных фондов.
35. Понятие, роль механизации сельскохозяйственного производства.
36. Факторы, влияющие на снижение себестоимости сельскохозяйственной продукции.
37. Значение сельского хозяйства в экономике страны.
38. Особенности сельскохозяйственного производства.
39. Приоритетные направления повышения экономической эффективности сельскохозяйственного производства и пути повышения экономической эффективности.
40. Земельные ресурсы в сельскохозяйственном производстве.
41. Расчет натуральных и стоимостных показателей экономической эффективности использования сельскохозяйственных угодий.
42. Сущность научно-технического прогресса, основные направления НТП в сельском хозяйстве.
43. Инновационная деятельность в сельском хозяйстве.
44. Сущность специализации и концентрации производства и оценка их уровня.
45. Сущность, виды и особенности воспроизводства в сельском хозяйстве.
46. Экономический рост сельскохозяйственного производства.
47. Исчисление натуральных и стоимостных показателей эффективности использования сельскохозяйственных угодий.
48. Расчет показателей наличия и экономической эффективности использования энергетических ресурсов.
49. Расчет показателей обеспеченности, движения и сезонности использования трудовых ресурсов в сельскохозяйственном производстве.

50. Определение обеспеченности и движения рабочей силы.

51. Определение экономической эффективности использования трудовых ресурсов.

52. Оснащенность предприятия основными и оборотными фондами, эффективность их использования.

53. Определение уровня и эффективности интенсификации сельскохозяйственного производства.

54. Определение эффективности химизации отраслей растениеводства.

55. Оценка экономической эффективности различных каналов реализации продукции.

56. Исчисление себестоимости 1 ц продукции отраслей растениеводства.

57. Определение экономической эффективности возделывания сельскохозяйственных культур.

6. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Виды текущего контроля: *самостоятельная работа*.

Промежуточный контроль: *экзамен*.

Промежуточная аттестация выполнения самостоятельной работы является допуском к экзамену. При этом работа оценивается следующим образом:

- ✓ оформление работы – 10 баллов;
- ✓ соответствие содержания теме исследования – 20 баллов;
- ✓ защита самостоятельной работы с отражением цели, актуальности исследования и основных положений, изложенных в работе – 30 баллов.

Удовлетворительно – 20 баллов, при этом выполняются обязательные требования: оформление работы, соответствие материала теоретической теме исследования.

Хорошо – 40 баллов, при этом выполняются обязательные требования: оформление работы, соответствие материала теоретической теме исследования, отработана структура самостоятельной работы, если она корректировалась студентом самостоятельно, выполнена частично практическая часть самостоятельной работы.

Отлично – 60 баллов, при этом выполняются обязательные требования: оформление работы, соответствие материала теоретической теме исследования, отработана структура самостоятельной работы, полностью выполнены практические задания, отражены выводы.

Экзаменационная аттестация студентов:

– 20 баллов дается студенту, если он ориентируется в глоссарии по дисциплине «Экономика в организации сельскохозяйственного производства», способен изложить основные теоретические выкладки по дисциплине;

– 10 баллов дается, если он способен применить полученные знания на практике, что выражается в решении предложенных ему задач;

– 10 баллов дается студенту, если он способен анализировать предложенную ему статистическую информацию.

Удовлетворительно – 20 баллов – студент ориентируется в глоссарии по дисциплине «Экономика в организации сельскохозяйст-

венного производства», способен изложить основные теоретические выкладки по дисциплине.

Хорошо – 30 баллов – студент не только ориентируется в теоретическом материале по дисциплине, но и способен применить его на практике, что выражается в решении предложенных ему задач.

Отлично – 40 баллов – студент ориентируется в теоретическом материале по дисциплине, способен применить его на практике, что выражается в решении предложенных ему задач, а также способен анализировать предложенную ему информацию.

ЛИТЕРАТУРА

1. Арустамов, Э.А. Предпринимательская деятельность / Э.А. Арустамов. – М.: КноРус, 2011. – 203 с.
2. Бутакова, М.М. Практикум по ценообразованию / М.М. Бутакова, Ю.Г. Алгазина, В.В. Беляев. – М.: КноРус, 2011. – 296 с.
3. Водяников, В.Т. Организация и управление производством на сельскохозяйственных предприятиях / В.Т. Водяников. – М.: АРГУС, 2012. – 506 с.
4. Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 гг.; утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012г №717 [Электронный ресурс] // Консультант Плюс. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_133795/.
5. Доктрина продовольственной безопасности России от 30 января 2010 г. [Электронный ресурс] // Консультант плюс. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_96953/.
6. Ильин, А.И. Планирование на предприятии / А.И. Ильин. – М.: Новое знание, 2015. – 700 с.
7. Кундиус, В.А. Экономика агропромышленного комплекса / В.А. Кундиус. – М.: КноРус, 2010. – 669 с.
8. Минаков, И.А. Экономика сельского хозяйства / И.А. Минаков. – М.: Инфра-М, 2013. – 336 с.
9. Нечаев, В.И. Организация производства и предпринимательской деятельности в АПК / В.И. Нечаев, П.Ф. Парамонов. – М.: КолосС, 2010. – 466 с.
10. Паламарчук, А.С. Экономика предприятия / А.С. Паламарчук. – М.: ИНФРА-М, 2011. – 458 с.
11. Сафронов, Н.А. Экономика организации (предприятия) / Н.А. Сафронов. – М.: ИНФРА-М, 2011. – 251 с.
12. Экономика предприятия (организации) / под ред. В.Я. Позднякова. – М.: ИНФРА-М, 2011. – 256 с.

ГЛОССАРИЙ

Автоматизация – такой уровень комплексной механизации, при котором все технологические операции, связанные с производством продукции, выполняется машинами. Роль человека сводится к контролю работы технологических линий.

Агропромышленный комплекс – совокупность отраслей народного хозяйства, связанных с развитием сельского хозяйства, обслуживанием его производства и доведением сельскохозяйственной продукции до потребителя.

Амортизация – процесс постепенного перенесения стоимости основных производственных фондов по мере износа на производимую продукцию и накопления денежных средств для воспроизводства потребленных фондов.

Аренда – временная передача владельцем имущества юридического права на использование основных фондов другому субъекту – арендатору.

Безработные – это трудоспособные граждане, которые не имеют работы и заработка, зарегистрированные в службе занятости с целью поиска подходящей работы, ищут работу и готовы к ней приступить.

Безубыточность – объем продаж, при котором выручка от реализации равна затратам на производство и реализацию продукции.

Валовая продукция – это вся созданная за определенный период сельскохозяйственная продукция в денежном выражении.

Внешние (явные) издержки – это издержки предприятия на оплату используемых факторов производства. Это расходы на оплату труда, основные и оборотные фонды, а также оплата предпринимательских способностей организаторов производства и сбыта.

Внутренние (неявные) издержки – это денежные платежи, которые предприятие могло бы получить при более выгодном использовании принадлежащих ему ресурсов; сюда относят «издержки упущенных возможностей» (недополученную прибыль); нормальную прибыль как минимальное вознаграждение предпринимателю, удерживающее его в выбранной им отрасли.

Воспроизводство – постоянное возобновление рабочей силы и средств производства, а также природных ресурсов. Одновременно

воспроизводятся соответствующие производственные отношения между людьми как социально-экономические формы производства. Различают два вида воспроизводства – простое и расширенное.

Воспроизводство основных производственных фондов – непрерывный процесс их обновления путем приобретения новых, реконструкции, модернизации и капитального ремонта действующих фондов.

Выработка – основной показатель производительности труда, характеризующий количество (в натуральных показателях) или стоимость произведенной продукции (товарная, валовая, чистая продукция), приходящиеся на единицу времени (час, смена, квартал, год) или одного среднесписочного работника.

Государственный земельный кадастр – это система необходимых сведений и документов о правовом режиме земель, их распределении по собственникам земли, категориям земель, а также о качественной характеристике и ценности земельных угодий.

Естественное плодородие земли – это плодородие, присущее ей от природы.

Загрязнение окружающей среды – ущерб, причиняемый природным ресурсам.

Закупочные интервенции – это средство поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей тогда, когда они не в состоянии реализовать свою продукцию из-за сокращения спроса на нее. Закупочные интервенции становятся средством поддержания конъюнктуры рынка и проводятся в тех случаях, когда цены опускаются ниже минимального уровня их колебания на рынке.

Занятость как экономическая категория – деятельность трудоспособного населения по созданию общественного продукта.

Издержки – денежное выражение затрат производственных факторов, необходимых для осуществления предприятием своей производственной и реализационной деятельности.

Издержки обращения – денежное выражение затрат торговых организаций, связанных с доведением товаров до потребителя; совокупность затрат на сбыт товаров.

Издержки производства – совокупность затрат труда на производство продукта.

Издержки упущенных возможностей – потери дохода, которые возникают за счет отдачи предпочтения при наличии выбора одному из способов осуществления хозяйственных операций при отказе от другого возможного способа.

Износ основных производственных фондов – частичная или полная утрата потребительских свойств и стоимости основных производственных фондов.

Инвестиции – долгосрочные вложения капитала в различные отрасли народного хозяйства с целью получения прибыли.

Индекс потребительских цен – характеризует изменение во времени общего уровня цен на покупку продуктов питания, товаров и услуг, то есть на потребительские расходы. Он изменяет отношения стоимости фактического фиксированного набора товаров и услуг в текущем периоде к его стоимости в базовом периоде. Потребительский набор, на основании которого рассчитывается индекс потребительских цен, представляет собой единую для всех регионов России выработку групп товаров и услуг, наиболее часто потребляемых населением.

Интенсивная технология – система научно обоснованных взаимосвязанных мероприятий, позволяющих наиболее полно использовать биологический потенциал растений и животных, агроклиматические и производственные ресурсы в целях достижения максимального выхода продукции при минимуме затрат.

Интенсификация сельского хозяйства – основная форма расширенного воспроизводства, осуществляемая путем совершенствования системы ведения отрасли на основе научно-технического прогресса для увеличения выхода продукции с единицы площади, повышения уровня производительности труда и снижения уровня издержек на единицу произведенной продукции.

Инфляция – экономическая категория, отражающая перераспределение национального дохода между сферами общественного воспроизводства, отраслями и регионами народного хозяйства, между классами и социальными группами населения, осуществляемое через механизм изменения цен.

Инфляция затрат – избыточное увеличение ставок денежной заработной платы (ставка заработной платы выше, чем то, что может быть оплачено реально за счет увеличения темпов роста производи-

тельности труда) и происходящими время от времени резкими скачками цен на сырье.

Инфляция спроса – наличие избыточной массы денег в обращении.

Инфраструктура – совокупность отраслей, производств и видов деятельности, призванных создавать условия для эффективного функционирования основного производства (производственная инфраструктура) и обеспечение воспроизводства рабочей силы (социальная инфраструктура).

Калькуляция себестоимости – определение текущих затрат на производство единицы продукции.

Каналы реализации – это совокупность организаций и лиц, которые выступают как посредники или участники сбыта, принимают на себя или получают передать другому лицу право собственности на тот или иной товар.

Капитал сельскохозяйственных предприятий – это стоимость имеющихся производственных ресурсов, созданных в предыдущие производственные циклы с целью удовлетворения потребностей населения в продовольствии, а промышленности – в сырье.

Капитальные вложения – средства, направляемые для расширенного воспроизводства основного капитала и на строительство новых объектов производственного и непроизводственного назначения, реконструкцию, расширение и техническое перевооружение действующих объектов.

Качество продукции – совокупность свойств продукции, отражающих ее назначение и способность удовлетворять определенные потребности общества.

Комплексная механизация – все технологические процессы, которые связаны с производством продукции, выполняются с помощью машин и механизмов как на основных, так и на вспомогательных работах.

Конечный продукт АПК – это продукт переработки сельскохозяйственного сырья, т. е. продовольствие, поступающее для удовлетворения потребностей населения, а также на экспорт.

Конкуренция – соперничество между товаропроизводителями на рынке за более выгодные условия производства и сбыта товаров для повышения эффективности деятельности.

Концентрация производства на сельскохозяйственных предприятиях – это процесс сосредоточения средств производства и рабочей силы, ведущий к увеличению производства сельскохозяйственной продукции.

Конъюнктура рынка – условия, которые складываются на определенном товарном рынке в конкретных экономических ситуациях и обуславливают конечный результат коммерческой деятельности на данном рынке.

Косвенные затраты – расходы, прямо не относящиеся к выпуску определенного вида продукции.

Косвенные налоги – налоги на товары и услуги, которые устанавливаются в виде надбавок к ценам товаров или тарифам на услуги. Например, акцизы, НДС, таможенные сборы.

Либерализация цен – переход от фиксированных государственных к свободным рыночным ценам, снижение всевозможных барьеров, препятствующих развитию внешнеэкономических связей.

Лизинг – вид аренды, которому присущи элементы заемных операций, что придает ему сходство с кредитом. Это долгосрочная аренда на период 5–20 лет.

Локальная производительность – это средняя производительность труда рабочих (работающих), рассчитанная по предприятию в целом или отрасли.

Материальные ресурсы – это совокупность средств труда и предметов труда, которыми располагает и пользуется общество в процессе расширенного воспроизводства.

Машинно-тракторный парк (МТП) – это совокупность энергетических средств и сельскохозяйственных машин и орудий, предназначенных для выполнения сельскохозяйственных работ.

Механизация сельского хозяйства – замена ручного труда, машинным, менее совершенных машин – более совершенными, разрозненных отдельных машин – их системой.

Механические орудия труда (машины) – это наиболее активная часть средств производства. Наряду с тракторами и другими силовыми машинами (самоходные комбайны, автомобили) применяется целый комплекс рабочих машин, позволяющих механизировать технологические процессы в растениеводстве, а также осуществлять первичную переработку и транспортировку продукции.

Механизм цен – формирование и изменение рыночных цен под влиянием столкновения интересов покупателей и продавцов, принимающих свои решения без принуждения извне.

Мониторинг земель – система наблюдений за состоянием земельного фонда в целях своевременного выявления изменений, их оценки, предупреждения и устранения последствий негативных процессов в землепользовании. Ведение мониторинга земель на территории России предусмотрено Постановлением Правительства РФ № 491 от 15 июля 1992 г. «О мониторинге земель».

Моральный износ основных производственных фондов – процесс обесценивания вследствие технического прогресса, то есть физически пригодные средства становятся экономически невыгодно использовать.

Налог – обязательный платеж, поступающий в бюджет от физических и юридических лиц.

Налог на добавленную стоимость – пассивная форма налога, величина которой определяется как произведение ставки налога на стоимость реализованной продукции, уменьшенную на стоимость материальных затрат.

Налог на прибыль – основной налог, который рассчитывается как произведение ставки налога на величину налогооблагаемой прибыли, то есть балансовую прибыль.

Налогообложение – определенный законодательством страны механизм изъятия части доходов граждан и фирм в пользу государства для оплаты расходов федеральных и местных органов власти.

Незавершенное производство – оборотные фонды, которые находятся на стадии производства.

Норма амортизации – установленный государством годовой процент погашения стоимости основных производственных фондов, который определяет сумму ежегодных амортизационных отчислений.

Нормативная трудоемкость – это время выполнения операции, рассчитанное на основе действующих норм времени по соответствующим технологическим операциям для изготовления единицы продукции или выполнения работы. Нормативная трудоемкость выражается в норма-часах. Для перевода ее в фактические затраты времени она корректируется с помощью коэффициента выполнения норм, который увеличивается по мере роста квалификации рабочего.

Нормирование оборотных средств – установление экономически обоснованной потребности в них по элементам, необходимой для нормальной деятельности предприятия.

Норма прибыли – отношение величины прибыли к величине производственных фондов, выраженное в процентах.

Оптовые цены – цены, по которым предприятия-изготовители реализуют продукцию предприятиям-заказчикам, а также организациям, осуществляющим оптовую торговлю товарами. Оптовыми являются такие цены, по которым оптовые фирмы продают крупные партии товаров предприятиям и организациям розничной торговли. При формировании оптовой цены определяют производственные издержки и размер коммерческих расходов на единицу продукции, а также устанавливают соответствующую сумму прибыли в зависимости от условий и возможностей реализации. Сдерживающим фактором при установлении уровня оптовой цены в условиях рыночной экономики является конкуренция.

Отпускная цена – цена, которую используют предприятия-изготовители при расчетах со всеми покупателями реализованной продукции. Устанавливаются на основании согласия участников сделки купли-продажи, либо их декларируют органы ценообразования, затем регистрирующие эти цены.

Основные производственные фонды – средства труда, которые многократно участвуют в производственном процессе, сохраняя при этом свою натуральную форму, а их стоимость переносится на производимую продукцию частями по мере износа.

Отрасль сельскохозяйственного предприятия – часть производства, отличающаяся от других видом производимой продукции (работ, услуг), предметами и орудиями труда, технологией и организацией производства, профессиональными качествами работников.

Переменные издержки – издержки, которые при изменении выработки также изменяются (например, расход бензина, износ оборудования).

Пороговые цены – представляют собой форму беспроцентной ссуды сельским товаропроизводителям при одновременном гарантировании им рынка сбыта. Пороговые цены используются в целях обеспечения продовольственной безопасности страны, защиты ее аг-

рарного рынка. На их основе должны рассчитываться защитные таможенные тарифы.

Предмет труда – вещество природы, на которое воздействует человек в процессе труда: сырье, основные и некоторый вспомогательные материалы (семена, топливо, удобрения).

Предотвратимые затраты – затраты, которые еще не были осуществлены или которые могут быть аннулированы без потерь.

Прибыль – экономические отношения, связанные с формированием средств, направленных на расширенное воспроизводство; обобщающий показатель финансовых результатов хозяйственной деятельности определяется как разница между выручкой от реализации в действующих ценах без НДС и акцизов и затратами на производство и реализацию продукции.

Продовольственная безопасность – обеспечение страны соответствующими ресурсами, потенциалом и гарантиями удовлетворять потребности населения в продуктах питания не ниже медицински обоснованных норм независимо от внутренних и внешних условий.

Продовольственная самообеспеченность – способность государства покрывать внутренние потребности в продовольствии как в целом, так и по отдельным группам продукции.

Продовольственная независимость – наличие стратегических запасов энергии, земельных угодий, сельскохозяйственных машин, материальных ресурсов для обеспечения населения продовольствием по установленным нормам питания.

Производительность труда – способность конкретного труда производить за единицу рабочего времени определенное количество продукции.

Производственные запасы – это предметы, которые еще не вступили в процесс производственного потребления (семена, ядохимикаты, удобрения, нефтепродукты, запасные части, корма).

Производственные оборотные фонды – средства производства, которые целиком потребляются в процессе одного производственного цикла, полностью переносят стоимость на созданный продукт и изменяют свою натурально-вещественную форму.

Простое воспроизводство характеризуется тем, что размеры произведенного продукта, а также его качество в каждом последующем цикле остаются неизменными.

Прямой налог – налог, взимаемый государством непосредственно с доходов или имущества налогоплательщика.

Расходы будущих периодов – расходы, относящиеся к будущему году или ряду лет, но произведенные в текущем году.

Рентабельность – доходность, конечный результат хозяйственной деятельности предприятия, рассчитывается путем сопоставления результата производства с затраченными ресурсами.

Рентинг – краткосрочная аренда на период до года.

Ресурсы – вспомогательное средство в процессе производства.

Ресурсы в экономике – запасы и реальные потоки всех видов используемых в общественном производстве технологических факторов.

Розничная цена – цена, по которой товары реализуются в розничной торговле независимо от того, кто является покупателем продукции. Формирование розничной цены – к оптовой цене предприятия розничной торговли прибавляют торговую наценку, за счет которой покрываются издержки обращения и обеспечивается определенная прибыль.

Себестоимость – это стоимостная оценка используемых в процессе производства продукции (работ, услуг) природных ресурсов, сырья, материалов, топлива, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов, а также других затрат на ее производство и реализацию.

Система машин – это совокупность разных видов машин, которые обеспечивают последовательное выполнение производственных процессов при производстве тех или иных видов сельскохозяйственной продукции.

Специализация – сосредоточение деятельности на производстве определенного вида или видов продукции (услуг, работ).

Специализированное хозяйство – на долю главной отрасли приходится свыше 50% товарной продукции; имеется несколько дополнительных отраслей, как в растениеводстве, так и в животноводстве (молочно-картофельно-овощемолочные предприятия и др.).

Средства в расчетах – это долги предприятию (дебиторская задолженность). К этим средствам относится задолженность покупателей, заготовителей, заказчиков, а также своих работников по денежным средствам, выданным им в подотчет или по ссудам.

Средства труда – орудия производства, с помощью которых работник воздействует в процессе производства на предметы труда.

Структура основных производственных фондов – процентное соотношение стоимости различных групп фондов в общей их стоимости.

Текучность кадров – результат взаимодействия экономических, социальных, социально-психологических, демографический и других факторов.

Трансакционные затраты – расходы по поиску информации о ценах, подбору партнеров, заключению контрактов, а также защиты прав собственности.

Трудовые ресурсы – социально-экономическая категория, характеризующая потенциальные запасы труда, которыми располагает общество на данном этапе своего развития, и отношения, складывающиеся в процессе их воспроизводства.

Товарные интервенции – распродажа продукции из резервов государства, если на рынке возникают дефицит важнейших видов продукции и рост цен сверх максимального уровня.

Трансфертные цены – разновидность цен, применяемых при расчетах за поставки товаров и услуг в рамках международных объединений, фирм, компаний и транснациональных корпораций.

Узкоспециализированное хозяйство – одна отрасль в структуре товарной продукции приближается к 100% (птицефабрики, тепличные комбинаты и др.).

Условно-постоянные затраты – те виды постоянных затрат, которые остаются неизменными лишь в определенном диапазоне колебании объемов выпуска.

Устойчивое развитие – процесс, закладывающий основу для роста эффективности производства и решения социальных проблем. Он ориентирован на человека и развитие личности, регулируется государством. Устойчивое развитие обеспечивает устойчивый рост производства конкурентоспособных видов продовольствия, охватывает финансовую, финансово-кредитную, инвестиционную, управленческую, социальную и другие сферы.

Уровень рентабельности – процентное отношение полученной прибыли к полной себестоимости.

Фактическая трудоемкость – это фактические затраты времени одного рабочего на выполнение технологической операции или изготовление единицы продукции.

Физический (материальный) износ основных производственных фондов – материальный износ, утрата технико-эксплуатационных свойств в связи с их использованием и воздействием на них сил природы.

Финансовые ресурсы – это денежные средства, находящиеся в распоряжении государства, предприятий, организаций и учреждений.

Фонды обращения – средства, обслуживающие процесс реализации продукции.

Целевые цены – цены, используемые для определения величины доходов, необходимых сельхозтоваропроизводителям для ведения расширенного воспроизводства. Их применяют при расчете размера дотаций на сельскохозяйственную продукцию в тех случаях, когда рыночные цены оказываются ниже целевых; желаемый уровень эквивалентных (паритетных) цен. Они не гарантируются государством и не функционируют на рынке.

Циклическая динамика цен – это периодически повторяющееся движение цен с длиной цикла более одного года.

Хайринг – среднесрочная аренда на период от 1 года до 5 лет.

Частичная механизация – охватывает лишь отдельные технологические процессы производства.

Чистый доход – денежное выражение стоимости прибавочного продукта и определяется как разность между стоимостью валового продукта и издержками производства на него.

Экологический (социальный) эффект энергосбережения – это улучшение состояния окружающей среды вследствие уменьшения затрат энергоносителей в расчете на единицу продукции, в частности уменьшение их потерь при транспортировке, заправке и т. п.

Экономическая информация – совокупность сведений о хозяйственной деятельности отдельных предприятий, их подразделений, отрасли в целом.

Экономический механизм – это система взаимосвязанных и взаимообусловленных экономических регуляторов, действующих на

единой методологической основе с целью обеспечения нормального течения воспроизводственного процесса в сельском хозяйстве и поддержки сельскохозяйственных производителей.

Экономическая оценка земли – ее сравнительная ценность как особого средства производства в сельском хозяйстве исходя из объективных условий в соответствующих природно-экономических районах.

Экономическое плодородие – это совокупность естественного и искусственного плодородия, оно характеризует степень производительности труда.

Экономические ресурсы – это средства или источники, возможности процесса производства.

Экономический эффект энергосбережения – это следствие использования рациональных способов применения энергии, состоящий в приросте национального дохода. Выделяют два вида экономического эффекта: экономия общественного труда (уменьшение себестоимости сельскохозяйственной продукции, эксплуатационных затрат и т. п.) и структурный экономический эффект, обусловленный сдвигами в распределении энергоресурсов между растениеводством, животноводством и другими сферами применения энергии.

Эффект – это результат тех или иных мероприятий, проводимых в сельском хозяйстве.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент научно-технологической политики и образования
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный аграрный университет»

Институт международного менеджмента и образования

Кафедра экономики и агробизнеса

Экономика в организации сельскохозяйственного производства

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Выполнил
студент группы,
направления

(подпись)

(ФИО)

Принял
(ученое звание, степень или
должность)

(подпись)

(ФИО)

Красноярск 20__

ЭКОНОМИКА В ОРГАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

*Методические указания
для самостоятельной работы*

Электронное издание

*Федорова Марина Александровна
Ходос Дмитрий Васильевич
Шапорова Зинаида Егоровна*

Редактор Л.Ю. Беликова

Подписано в свет 31.03.2017. Регистрационный № 24
Редакционно-издательский центр Красноярского государственного аграрного университета
660017, Красноярск, ул. Ленина, 117
E-mail: rio@kgau.ru