

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учебно-методическое объединение
по образованию в области сельского хозяйства

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель Министра
образования Республики Беларусь
В. В. Богуш
«21» _____ 2017г.
Регистрационный № ТД-3 515 /тип.



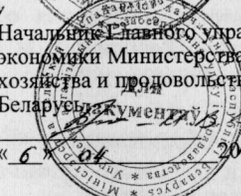
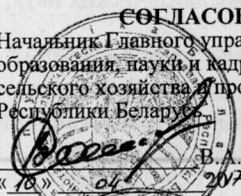
ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

ТИПОВАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА
по учебной дисциплине для специальности
1-74 01 01 Экономика и организация производства
в отраслях агропромышленного комплекса

СОГЛАСОВАНО
Начальник Главного управления
образования, науки и кадров Министерства
сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь
В. А. Самсонович
«10» _____ 2017г.

Начальник Главного управления
экономики Министерства сельского
хозяйства и продовольствия Республики
Беларусь
«6» _____ 2017г.

Председатель Учебно-методического
объединения по образованию в области
сельского хозяйства
Е. А. Саскевич
«21» _____ 2017г.



СОГЛАСОВАНО
Начальник Главного управления
профессионального образования
Министерства образования
Республики Беларусь
С. А. Касперович
«12» _____ 2017г.

Проректор по научно-методической работе
Государственного учреждения образования
«Республиканский институт высшей школы»
В. В. Титович
«16» _____ 2017г.

Эксперт-нормоконтролер
Залас - С. В. Затуранова
«16» _____ 2017г.



СОСТАВИТЕЛИ:

Т.Л. Хроменкова – заведующий кафедрой организации производства в агропромышленном комплексе учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», кандидат экономических наук, доцент;

О.П. Кольчевская – доцент кафедры организации производства в агропромышленном комплексе учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», кандидат экономических наук, доцент;

И.И. Дегтяревич – декан экономического факультета Учреждения образования «Гродненский государственный аграрный университет», кандидат экономических наук, доцент.

Г.А. Гесть – доцент кафедры организации производства в агропромышленном комплексе учреждения образования «Гродненский государственный аграрный университет», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

кафедра экономики и организации предприятий агропромышленного комплекса учреждения образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», (протокол № 12 от 23 апреля 2016г.);

Н.И. Соловцов, ученый секретарь Республиканского научного унитарного предприятия «Институт системных исследований в агропромышленном комплексе Национальной академии наук Беларуси», кандидат экономических наук, доцент

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ В КАЧЕСТВЕ ТИПОВОЙ:

Кафедрой организации производства в агропромышленном комплексе учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 10 от 31 мая 2016 г.);

Методической комиссией экономического факультета учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 10 от 28 июня 2016 г.);

Научно-методическим советом учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 10 от 29 июня 2016 г.);

Секцией по аграрной экономике Учебно-методического объединения по образованию в области сельского хозяйства (протокол № 1 от 30 сентября 2016г.).

Ответственный за редакцию: Т.И. Скикевич

Ответственный за выпуск:

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**1.1 Цели и задачи учебной дисциплины**

Основная цель изучения учебной дисциплины – приобретение знаний о законах, закономерностях, принципах, методологии и методах организации производственных структур и процессов.

Основными задачами учебной дисциплины являются:

- изучение теории организации;
- рассмотрение моделей крупно-товарных организаций и механизмов их реорганизации, продажи и аренды;
- изучение механизма формирования внутрихозяйственных экономических отношений;
- усвоение материалов по рациональной организации и эффективному использованию факторов производства;
- рассмотрение организации производственных процессов на предприятиях АПК;
- изучение методологии экономического обоснования управленческих решений в области организации производства.

1.2 Место учебной дисциплины в системе подготовки специалиста.**Связи с другими учебными дисциплинами**

Стратегической целью Республики Беларусь является формирование эффективной социально-ориентированной рыночной экономики, основанной на конкуренции и сочетании различных форм собственности. В соответствии с этим стратегия развития агропромышленного комплекса состоит в обеспечении устойчивого прироста производства продовольственных и сельскохозяйственных продуктов, конкурентоспособных на мировом агропродовольственном рынке.

Реализация данной стратегии должна осуществляться на основе роста продуктивности отраслей растениеводства и животноводства, дальнейшего технического перевооружения отрасли, перехода на адаптивное земледелие и растениеводство, совершенствования технологий переработки сельскохозяйственной продукции, повышения качества продукции и расширения ассортимента.

Поэтому важно, чтобы в процессе обучения студент изучил теоретические аспекты организации в статике и динамике, приобрел практические навыки выбора факторов производства, научился устанавливать приоритеты между ними и совершенствовать организацию структур и процессов.

Типовая учебная программа разработана на основе компетентного подхода, с учетом требований к формированию у студента компетенций, сформулированных в образовательном стандарте высшего образования пер-

вой ступени по специальности 1-74 01 01 «Экономика и организация производства в отраслях агропромышленного комплекса» (ОСВО 1-74 01 01-2013).

Освоение учебной дисциплины базируется на компетенциях, приобретенных студентами ранее при изучении учебных дисциплин «Экономика природопользования», «Экономика организаций (предприятий) агропромышленного комплекса», «Менеджмент».

1.3 Требования к освоению учебной дисциплины

В результате изучения учебной дисциплины студент должен закрепить и развить следующие **академические (АК), социально-личностные (СЛК) и профессиональные компетенции (ПК)**:

- АК-1. Уметь применять базовые научно-теоретические знания для решения теоретических и практических задач.
- АК-2. Владеть системным и сравнительным анализом.
- АК-3. Владеть исследовательскими навыками.
- АК-5. Быть способным порождать новые идеи (обладать креативностью).
- СЛК-5. Быть способным к критике и самокритике.
- СЛК-6. Уметь работать в команде.
- ПК-3. Организовывать творческие коллективы для решения социально-экономических задач и руководить ими.
- ПК-8. Разрабатывать перспективные, среднесрочные и текущие планы экономического и социального развития организации (предприятия) и его структурных подразделений.
- ПК-9. Проводить комплексный экономический анализ всех видов деятельности организации (предприятия) и разрабатывать меры по эффективному использованию ресурсов, производственных мощностей с целью повышения эффективности производственно-хозяйственной деятельности.
- ПК-10. Проводить систематический контроль за соблюдением подразделениями организации (предприятия) плановой дисциплины, ходом выполнения плановых заданий.
- ПК-14. Обосновывать мероприятия по совершенствованию и расширению сферы действия коммерческого и внутрихозяйственного расчета.
- ПК-17. Участвовать в разработке производственных и технологических процессов.
- ПК-19. Применять эффективную организацию производственных процессов, включая рациональное построение производственных систем.
- ПК-20. Организовывать рациональное обслуживание производства.
- ПК-22. Осуществлять выбор прогрессивных материалов и трудосберегающих технологических процессов.
- ПК-24. Изучать результаты работы организации (предприятия) и ее структурных подразделений и сопоставлять их с показателями других организаций (предприятий).
- ПК-25. Выявлять внутрихозяйственные резервы и разрабатывать меро-

приятия по их использованию.

– ПК-27. Обосновывать мероприятия по внедрению передовых методов хозяйствования, методов и приемов труда, улучшению организации и обслуживания рабочих мест, созданию благоприятных условий труда.

– ПК-28. Разрабатывать предложения по внесению соответствующих корректировок в планы организации (предприятия) и отдельных подразделений в случае изменения производственно-хозяйственной ситуации.

– ПК-29. Изучать и распространять передовой опыт планово-экономической деятельности и деятельности структурных подразделений организации (предприятия).

– ПК-33. Работать с научной, технической и патентной литературой.

В результате изучения учебной дисциплины студент должен знать:

- теорию организации;
- теоретические основные элементы и принципы ведения эффективного производства;
- модели крупно-товарных организаций и механизмы реорганизации, продажи и аренды неплатежеспособных организаций;
- механизм формирования внутрихозяйственных экономических отношений;
- методологию экономического обоснования управленческих решений в области организации производства;

уметь:

- ставить задачи исполнителям и контролировать их выполнение;
- выполнять организационно-экономические расчеты по всем направлениям деятельности предприятия;
- разрабатывать и обосновывать мероприятия по совершенствованию организации производства на сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятиях;
- разрабатывать варианты организационно-технологических схем;
- разрабатывать рациональную производственную и организационную структуру;

владеть:

- способностью находить эффективное организационно-управленческое решение, умением оценивать условия и последствия его принятия и готовностью нести ответственность за его результаты;
- готовностью участвовать во внедрении новых технологий и продуктивных инноваций;
- методикой выполнения мероприятий по реорганизации, продаже и аренде неплатежеспособных предприятий;
- навыками организации процесса производства, предварительно обосновав потребность в ресурсах производства.

1.4 Общее количество часов и количество аудиторных часов, отводимых на изучение учебной дисциплины

На изучение учебной дисциплины отводится 324 часа (9 з.е.), из них 180 часов аудиторных занятий, в том числе лекции – 72 часа, практические занятия – 108 часов. Форма текущей аттестации – защита курсового проекта и два экзамена.

2. ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Название разделов и тем	Примерное количество часов		
		Всего аудиторных	В том числе	
			лекции	практические занятия
1	2	3	4	5
1	Организация производства на перерабатывающих предприятиях	72	36	36
1.1	Предмет, методы и задачи учебной дисциплины	1	1	-
1.2	Производственная структура перерабатывающего предприятия	3	1	2
1.3	Организация производственного процесса на предприятии	6	4	2
1.4	Организация основного производства на перерабатывающих предприятиях	6	4	2
1.5	Производственная мощность перерабатывающих предприятий	8	4	4
1.6	Производственная инфраструктура перерабатывающего предприятия	8	4	4
1.7	Организация производства на предприятиях молочной промышленности	7	3	4
1.8	Организация производства на мясоперерабатывающих предприятиях	7	3	4
1.9	Организация производства на хлебоприемных и комбикормовых предприятиях	3	1	2
1.10	Организация производства на мукомольно-крупяных предприятиях	3	1	2

1	2	3	4	5
1.11	Организация переработки продукции на предприятиях плодоовощеконсервной промышленности	4	2	2
1.12	Организация переработки семян масличных культур	4	2	2
1.13	Организация переработки продукции на льнозаводах	4	2	2
1.14	Организация свеклосахарного производства	4	2	2
1.15	Организация производства на крахмало-паточных предприятиях	4	2	2
2	Научные основы организации производства в сельскохозяйственных организациях	47	17	30
2.1	Сущность, принципы и закономерности организации производства на сельскохозяйственных предприятиях	2	2	
2.2	Реорганизация сельскохозяйственных организаций	4	2	2
2.3	Система ведения хозяйства	4	2	2
2.4	Размеры сельскохозяйственных организаций и их подразделений	4	2	2
2.5	Коммерческий расчет сельскохозяйственных организаций и их подразделений	19	3	16
2.6	Организация использования земли	3	1	2
2.7	Организация использования основных средств производства	7	3	4
2.8	Организация использования трудовых ресурсов	4	2	2
3	Организация отраслей в сельскохозяйственных организациях	61	19	42
3.1	Организация полеводства	5	1	4
3.2	Организация производства зерна	6	2	4
3.3	Организация производства картофеля	4	2	2
3.4	Организация производства льна	6	2	4
3.5	Организация производства сахарной свеклы	4	2	2
3.6	Организация производства рапса	3	1	2
3.7	Организация кормопроизводства	8	2	6

1	2	3	4	5
3.8	Организация овощеводства	5	1	4
3.9	Организация садоводства	2		2
3.10	Организация скотоводства	8	2	6
3.11	Организация свиноводства	6	2	4
3.12	Организация птицеводства	4	2	2
3.13	Организация других отраслей животноводства (рекомендовано для самостоятельного изучения)	-	-	-
ИТОГО		180	72	108

3. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

1.1. Предмет, методы и задачи учебной дисциплины

Предмет и содержание учебной дисциплины, ее место в системе экономических наук. Объект курса. Методы, применяемые при изучении учебной дисциплины. Задачи организации производства как науки.

1.2. Производственная структура перерабатывающего предприятия

Производственная структура предприятия. Факторы, определяющие производственную структуру перерабатывающих предприятий. Структура основного, вспомогательного и обслуживающего производства и ее характеристика. Виды производственных структур. Классификация первичного структурного звена – рабочего места на перерабатывающем предприятии.

1.3. Организация производственного процесса на предприятии

Понятие и сущность производственного процесса на перерабатывающих предприятиях АПК, его классификация и характерные черты. Составные части процесса производства и анализ его структуры. Принципы рациональной организации производственного процесса во времени.

Стадии производства, производственные операции и их классификация.

Время производства и производственный цикл, их особенности и значение в организации производства на перерабатывающих предприятиях. Виды движения предметов труда в пространстве. Расчет длительности цикла при разных

видах движения предметов труда по операциям. Условия и область применения последовательного, параллельного и смешанного видов движения предметов труда. Влияние особенностей производства на структуру производственного цикла, его составных частей и способы движения сырья. Пути сокращения длительности производственного цикла.

1.4. Организация основного производства на перерабатывающих предприятиях

Задачи организации основного производства. Типы и методы производства на перерабатывающих предприятиях, их экономическая сущность, основные преимущества и недостатки. Единичный, серийный и массовый типы производства, их технико-экономическая характеристика.

Сущность и основные понятия поточного производства. Поточные методы организации, их признаки. Понятие поточной линии по переработке сельскохозяйственной продукции, ее назначение и специфика организации. Основные понятия и элементы потока: ведущая машина потока, главные и вспомогательные, простые и сложные поточные линии, операции и рабочие места поточной линии.

Понятие производственного задания (темпа) потока, ритма (такта) поточного производства. Продолжительность обработки сельскохозяйственной продукции и полуфабрикатов, производительность машин и поточных линий. Заделы (запасы) поточных линий, их экономическая сущность и специфическая роль в производственном процессе на перерабатывающих предприятиях.

Классификация поточных линий и потоков на предприятиях, перерабатывающих различные виды сырья, экономическая эффективность направлений по совершенствованию организации производственного потока на перерабатывающих предприятиях.

1.5. Производственная мощность перерабатывающих предприятий

Понятие производственной мощности перерабатывающих предприятий и ее роль в развитии отраслей, перерабатывающих сельскохозяйственное сырье.

Факторы, определяющие особенности установления производственной мощности перерабатывающих предприятий. Особенности расчета сменной, суточной и годовой производственной мощности. Принципы выбора ведущего оборудования и специфические требования к нему.

Отличия производственной мощности и производственной программы на перерабатывающих предприятиях. Система норм производительности ведущего оборудования на перерабатывающих предприятиях, их использование в планировании.

Резервы использования производственной мощности на перерабатывающих предприятиях и специфика их выявления. Расчет резервов

экстенсивного, интенсивного использования мощности, обоснование организационно-технических мероприятий по их реализации. Резервы наращивания производственной мощности предприятия и особенности их выявления.

1.6. Производственная инфраструктура перерабатывающего предприятия

Организация вспомогательного и обслуживающего производства. Система планово-предупредительных ремонтов оборудования и способы ее осуществления. Периодичность ремонтного обслуживания, их характеристика. Ремонтный цикл, его структура и порядок расчета. Расчет плановой численности рабочих и затрат на ремонт оборудования. Организация ремонтной службы на предприятиях. Пути совершенствования ремонтного обслуживания.

Назначение и состав энергетического хозяйства. Тепловое хозяйство и его подразделения. Порядок отпуска и учета расхода тепловой энергии. Пути сокращения расхода топлива и тепловой энергии. Электрическое хозяйство предприятия. Порядок получения, отпуска и учета расхода электроэнергии. Пути сокращения ее расхода.

Задачи складского хозяйства предприятия. Виды производственных запасов, их назначение и порядок определения. Классификация складов. Определение площади склада.

Задачи внутризаводского транспорта. Маятниковая и кольцевая система перевозок. Определение грузооборота и грузопотоков. Выбор и расчет необходимых транспортных средств. Пути улучшения работы внутризаводского транспорта.

1.7. Организация производства на предприятиях молочной промышленности

Роль и задачи молочной промышленности. Многообразие молокоперерабатывающих предприятий, их специализация и специфика организации выпуска готовой продукции. Производственная структура предприятий молочной промышленности. Особенности планирования производственной программы.

Организация производства цельномолочных продуктов. Организация производства сливочного масла. Организация производства сыров. Организация консервирования молочной продукции.

Методы экономической оценки выпускаемого ассортимента продукции на молокоперерабатывающих предприятиях. Перспективные направления совершенствования организации производства на молокоперерабатывающих предприятиях и их экономическая эффективность.

1.8. Организация производства на мясоперерабатывающих предприятиях

Классификация мясоперерабатывающих предприятий и их особенности. Организационная структура мясоперерабатывающих предприятий. Состав и структура цехов предприятия. Организация транспортировки, приема и сдачи животных. Экономические взаимоотношения поставщиков и переработчиков сырья, их совершенствование и эффективность.

Особенности планирования производственной программы мясоперерабатывающих предприятий. Организация основных производственных процессов на мясокомбинатах, в колбасных цехах, скотобойнях. Организация консервирования мясной продукции.

Перспективные направления совершенствования организации производства на мясоперерабатывающих предприятиях, цехах участках, их экономическая эффективность.

1.9. Организация производства на хлебоприемных и комбикормовых предприятиях

Особенности производственной деятельности хлебоприемных предприятий. Организация приемки, обработки, хранения и отгрузки зерна. Совершенствование экономических взаимоотношений с поставщиками. Экономическая оценка организации послеуборочной обработки зерна. Пути повышения эффективности производства и методика расчета результатов деятельности.

Ассортимент продукции, выпускаемой комбикормовой промышленностью. Особенности производственной деятельности комбикормовых заводов, цехов и производственных участков. Организация производственного процесса. Экономическая оценка организации производства комбикормов. Направления совершенствования организации производства и их эффективность.

1.10. Организация производства на мукомольно-крупяных предприятиях

Особенности производственной деятельности мукомольных предприятий. Организация элеваторно-складского хозяйства. Организация основных производственных процессов в мукомольном производстве. Расчет производственной мощности. Методы и показатели оценки организации основного производства и направления повышения его эффективности.

Ассортимент продукции, выпускаемой крупяными предприятиями. Особенности производственной деятельности крупяного производства. Экономическая оценка организации производства в цехах и участках по выпуску круп. Особенности расчета производственной мощности и

планирования производства продукции в крупяных цехах и участках. Пути повышения эффективности крупяного производства.

1.11. Организация переработки продукции на предприятиях плодоовощеконсервной промышленности

Значение и особенности плодоовощеконсервной промышленности. Способы переработки сырья и факторы, определяющие качество продукции. Организация сбора, доставки, приемки и хранения сырья.

Организация процесса производства плодоовощных консервов. Организация производства быстрозамороженных продуктов. Организация производства соков. Организация сушки плодов, ягод и овощей.

Организация использования отходов консервного производства. Направления повышения эффективности производства на предприятиях плодоовощеконсервной промышленности.

1.12. Организация переработки семян масличных культур

Виды растительных масел в зависимости от используемого сырья. Особенности организации переработки масличных культур.

Экстракционный и прессовый способы извлечения масла из семян. Основные этапы технологического процесса получения растительного масла из семян масличных культур, их содержание.

Характеристика маслодобывающей и маслоперерабатывающей отраслей масложировой промышленности. Побочная продукция при производстве растительного масла – жмыхи и шроты – и возможности их использования. Направления совершенствования организации переработки маслосемян и их эффективность.

1.13. Организация переработки продукции на льнозаводах

Значение и особенности льняного подкомплекса. Организация первичной обработки льна-долгунца. Организация заготовки, хранения и подготовки сырья к переработке. Организация производственного процесса на льнозаводах.

Экономическая оценка организационных мероприятий по изготовлению готовой продукции на льнозаводах. Особенности организации производства котонизированного льноволокна и ее экономическая эффективность. Перспективные направления повышения эффективности организации производства на льнозаводах.

1.14. Организация свеклосахарного производства

Значение и особенности свеклосахарного производства. Организация сырьевых зон сахарных заводов. Организация приемки и хранения сахарной свеклы.

Экономическая оценка организации производства сахара из сахарной свеклы и сахара-сырца. Организация использования побочной продукции и отходов на сахарных заводах и сельскохозяйственных предприятиях.

Направления совершенствования организации свеклосахарного производства и их эффективность.

1.15. Организация производства на крахмало-паточных предприятиях

Особенности крахмало-паточного производства. Организация сырьевой базы. Экономическая оценка способов заготовки и хранения сырья.

Организация производства готовой продукции на крахмало-паточных предприятиях. Экономическая оценка организационных мероприятий по использованию отходов производства. Направления совершенствования организации производства и их экономическая эффективность.

РАЗДЕЛ 2. НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

2.1. Сущность, принципы и закономерности организации производства на сельскохозяйственных предприятиях

Особенности сельскохозяйственного производства.

Государственные программы развития АПК на 2016–2020 годы.

Понятия производства, предприятия, как имущественном комплексе организации производства.

Обеспечение сбалансированности и эффективного использования элементов сельскохозяйственного производства.

Взаимодействие сельского хозяйства с другими сферами АПК в условиях развития рыночных отношений.

Законы организации в структурах и процессах.

Основные закономерности организации сельскохозяйственного производства: естественно-исторические, технико-технологические, социально-экономические, организационные.

Важнейшие принципы организации производственных процессов в сельском хозяйстве: непрерывность, поточность, ритмичность и равномерность.

Обеспечение экологически чистого сельскохозяйственного производства и охраны окружающей среды.

2.2. Реорганизация сельскохозяйственных организаций

Этапы реформирования предприятий: реорганизация, реструктуризация, реконструкция. Формы и методы реорганизации. Формы и методы реструктуризации. Формы и методы реконструкции.

Организационно-экономические основы аренды, концессии организаций. Договор аренды. Виды договора концессии. Предмет договора аренды, концессии. Типы арендной платы. Концессионные платежи. Особенности аренды земельных участков в условиях реорганизации.

Предприятие как имущественный комплекс. Организация и механизм продажи предприятий. Аукцион. Прямая продажа убыточных организаций.

Организационно-экономические основы банкротства организаций. Защитный период, конкурсное производство, мировое соглашение.

2.3. Система ведения хозяйства

Экономическая сущность и понятие системы хозяйства. Ее роль в организации деятельности сельскохозяйственных предприятий различных видов. Факторы, определяющие формирование системы хозяйства. Классификация системы хозяйства. Сельскохозяйственное предприятие как единая система.

Основные составляющие системы хозяйства: специализация, кооперация, интеграция производства, организационно - и социально-экономические отношения. Внутреннее содержание системы хозяйства: организационная, производственная и социальная структура.

Основные требования к рациональной системе хозяйства. Приемы, методы и порядок обоснования системы хозяйства сельскохозяйственного предприятия.

Дифференциация системы хозяйства по отраслям и элементам производства. Система растениеводства, ее элементы и их организационно-экономическое значение. Система животноводства, ее элементы и их организационно-экономическое значение. Система вспомогательных, обслуживающих и подсобных промышленных производств, ее элементы и их организационно-экономическое значение.

2.4. Размеры сельскохозяйственных организаций и их подразделений

Понятие и показатели размера сельскохозяйственных предприятий, отраслей, производственных подразделений.

Факторы, влияющие на размеры предприятий и их подразделений. Оценка эффективности размеров предприятий и отраслей. Организационно-экономические преимущества крупного производства. Необходимость и эффективность сочетания крупного, среднего и мелкого производства.

Рациональные размеры сельскохозяйственных предприятий и объединений разных видов. Современные тенденции в изменении размеров сель-

скохозяйственных предприятий.

Методы обоснования рациональных размеров сельскохозяйственных предприятий, их подразделений и отраслей. Методика обоснования размеров крестьянских и фермерских хозяйств.

2.5. Коммерческий расчет сельскохозяйственных организаций и их подразделений

Экономическая сущность коммерческого расчета. Роль коммерческого расчета в повышении эффективности сельскохозяйственного производства. Система коммерческого расчета организации.

Взаимодействие и взаимообусловленность систем коммерческого расчета и рыночных отношений.

Самоуправление и расширение хозяйственной самостоятельности, усиление экономической заинтересованности и ответственности предприятий за конечные результаты и безубыточность деятельности.

Экономические условия и социальные факторы обеспечения деятельности предприятий на самофинансировании.

Особенности расчета. Формирование и использование прибыли, чистого дохода.

Система внутрихозяйственного расчета. Развитие принципов внутрихозяйственного расчета в современных условиях хозяйствования. Самоуправление первичных трудовых коллективов. Перевод подразделений на самокупаемость производственных затрат.

Формы внутрихозяйственного расчета в зависимости от степени развития подрядных и арендных отношений, кооперативных принципов деятельности.

Организация внутрихозяйственного расчета в растениеводстве, животноводстве, вспомогательных, обслуживающих и подсобных промышленных подразделениях. Взаимоотношения хозрасчетных подразделений с организацией и между собой.

Оценка хозрасчетной деятельности подразделений. Формирование и использование доходов хозрасчетных подразделений.

Передовой опыт организации хозяйственного расчета.

Формы внутрихозяйственных экономических отношений на предприятиях.

Сущность и основные принципы организации подряда.

Бригадный (звеньевой), семейный и индивидуальный подряды.

Организация подрядных подразделений, их размеры, профессиональный и численный состав. Договор подряда на производство продукции. Организация производственной деятельности подрядных подразделений. Система материального и морального стимулирования работников подрядных подразделений.

Сущность и основные принципы организации внутрихозяйственного арендного подряда. Положение о внутрихозяйственной аренде, ее содержание, порядок разработки и утверждения. Формирование арендных коллективов. Содержание, порядок заключения и расторжения договоров аренд. Сроки и усло-

вия закрепления земли и передачи в аренду основных средств, ответственность арендаторов за их рациональное использование. Организация хозяйственной деятельности и материально-технического обеспечения арендных коллективов. Арендная плата и другие платежи арендаторов, методика установления договорных цен. Распределение произведенной арендными коллективами продукции, выручки и хозрасчетного дохода. Порядок авансирования и оплаты труда членов арендных коллективов по конечным результатам. Организационные меры и предпосылки для успешного освоения арендного подряда на сельскохозяйственных предприятиях.

Особенности организации арендных отношений в подразделениях растениеводства, животноводства, автопарка, ремонтной мастерской.

Создание внутрихозяйственных кооперативов.

Организация других форм внутрихозяйственных отношений в структурных подразделениях организаций.

2.6. Организация использования земли

Влияние видов угодий на организацию сельскохозяйственного производства. Организация количественного и качественного учета земель, государственный контроль за использованием и охраной земель. Государственный земельный кадастр.

Землеустройство, его назначение и содержание. Организация землеустройства. Основные требования к организации земельной территории, трансформация земельных угодий, определение ее хозяйственной и экономической целесообразности с учетом данных земельного кадастра. Ликвидация мелкоконтурности земельных массивов. Освоение и улучшение малопродуктивных земель. Рекультивация земель.

Содержание и порядок охраны земель. Экономические требования к размещению, проектированию, строительству, вводу в эксплуатацию объектов, строений и сооружений, влияющих на состояние земель. Экономическое стимулирование рационального использования и охраны земель. Разрешение земельных споров и ответственность за нарушение земельного законодательства.

Размещение и планировка производственных построек. Строительство благоустроенных поселков, жилых домов, надворных сооружений, организация водоснабжения. Генеральный план застройки, его увязка со схемой районной планировки.

Организация сельскохозяйственных угодий и территории севооборотов. Внутрихозяйственная дорожная сеть и другие коммуникации. Организация территории отдельных сельскохозяйственных угодий. Почвозащитные мероприятия при организации территории сельскохозяйственных предприятий.

Землевладение и организация земельной территории крестьянских (фермерских) хозяйств.

2.7. Организация использования основных средств производства

Организационно-экономические условия формирования на предприятиях рационального состава средств производства, системы машин. Совершенствование системы машин.

Методика определения потребности хозяйства в тракторах, комбайнах и других сельскохозяйственных машинах.

Организация рационального использования машинно-тракторного парка. Формы и способы использования техники в различных условиях. Распределение работ между техническими средствами. Использование комбинированных широкозахватных агрегатов, малой техники. Поточно-цикловой метод использования техники.

Организация внутрихозяйственного транспорта. Состав и структура транспортных средств. Виды перевозок и классификация грузов. Планирование объема грузоперевозок. Определение потребности хозяйства в транспортных средствах. Организационные формы использования транспортных средств.

Организация технического обслуживания и ремонта машин. Планирование ремонтов и технических уходов, потребности в средствах на ремонты и техническое обслуживание машин.

Организация работы ремонтной мастерской и машинного двора. Организация хранения техники. Организация нефтехозяйства.

Прогрессивные формы организации труда и материального стимулирования работников при ремонте и техническом обслуживании машин.

Резервы повышения эффективности использования техники и других средств производства. Способы экономии материально-денежных средств на содержание и эксплуатацию техники.

2.8. Организация использования трудовых ресурсов

Трудовые ресурсы сельскохозяйственных организаций. Современные тенденции в изменении численности и состава трудовых ресурсов сельскохозяйственных организаций

Организационные мероприятия по рациональному использованию трудовых ресурсов на сельскохозяйственных предприятиях.

Постоянные и временные формы организации труда. Постоянная бригада. Виды производственных бригад и принципы их формирования в основных отраслях сельского хозяйства, вспомогательных и обслуживающих производствах. Внутрибригадная организация труда.

Организация механизированных отрядов и комплексов. Отряды плодородия, рабочие группы.

Условия и факторы, влияющие на состав и размер бригад и звеньев. Размеры производственных бригад и звеньев. Основные методы улучшения работы бригад и звеньев.

РАЗДЕЛ 3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОТРАСЛЕЙ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

3.1. Организация полеводства

Специализация полеводства в разных производственных типах хозяйств по зонам специализации. Прогрессивные энергосберегающие технологии в полеводстве.

Рациональная структура посевных площадей сельскохозяйственных культур. Севообороты и их типы и виды. Организационно-экономическое обоснование севооборотов и структуры посевных площадей. Технологические карты. Методика их составления и роль в организации производства.

3.2. Организация производства зерна

Структура зернового клина в различных производственных типах хозяйств Республики Беларусь. Возрастание роли кукурузы и зернобобовых культур.

Прогрессивные энергосберегающие технологии в производстве зерна. Организационно-экономическое обоснование выбора зерноуборочной техники. Организация основных производственных процессов по производству зерна и соломы: подготовка почвы и посев, уход за посевами, уборка урожая и послеуборочная доработка зерна, уборка не зерновой части.

Организация семеноводства. Организация хранения зерна.

Организация и оплата труда работников, занятых производством зерна. Передовой опыт отечественных и зарубежных производителей зерна.

3.3. Организация производства картофеля

Концентрация и размеры производства картофеля в сельскохозяйственных организациях. Прогрессивные энергосберегающие технологии в производстве картофеля.

Организация основных рабочих процессов: подготовка почвы и внесение удобрений, подготовка семенного материала и посадка, уход за посадками, уборка урожая. Организация хранения картофеля.

Организация семеноводства картофеля.

Организация и оплата труда работников, занятых в картофелеводстве.

Передовой опыт отечественных и зарубежных производителей картофеля.

3.4. Организация производства льна

Специализация, концентрация и размеры производства льна. Агропромышленная интеграция по производству льноволокна.

Прогрессивные энергосберегающие технологии возделывания льна.

Организация основных рабочих процессов: подготовка почвы и посев, уход за посевами, уборка.

Организация и оплата труда работников, занятых возделыванием льна.

Опыт функционирования механизированных отрядов по выращиванию льна при льнозаводах.

Передовой опыт отечественных и зарубежных производителей льна.

3.5. Организация производства сахарной свеклы

Специализация, концентрация и размеры производства технических культур. Агропромышленная интеграция по производству сахара. Прогрессивные энергосберегающие технологии возделывания технических культур.

Организация основных рабочих процессов: подготовка почвы и посев, уход за посевами, уборка.

Обоснование сроков уборки сахарной свеклы. Способы транспортировки сахарной свеклы на перерабатывающие предприятия: поточный, перевалочный, поточно-перевалочный.

Организация и оплата труда работников, занятых возделыванием сахарной свеклы.

Передовой опыт отечественных и зарубежных производителей сахарной свеклы.

3.6. Организация производства рапса

Специализация, концентрация и размеры производства семян рапса. Агропромышленная интеграция в масложировом подкомплексе. Прогрессивные энергосберегающие технологии возделывания семян рапса.

Организация основных рабочих процессов: подготовка почвы и посев, уход за посевами, уборка. Организация и оплата труда работников, занятых возделыванием семян рапса. Организация переработки семян рапса. Организация хранения семян рапса.

Передовой опыт отечественных и зарубежных производителей маслосемян рапса.

3.7. Организация кормопроизводства

Понятие и принципы организации кормовой базы и кормопроизводства, их роль и место на сельскохозяйственных предприятиях в зависимости от специализации и зональных условий. Состав, уровни организации и производственные сферы кормопроизводства. Особенности специализации, концентрации, межхозяйственной кооперации, агропромышленной интеграции при организации кормопроизводства.

Источники поступления кормов. Организация кормообеспечения сельско-

хозяйственных предприятий различных форм собственности и производственных типов организаций (предприятий).

Организационно-экономическая оценка кормовых культур и требования к качеству и составу кормов с учетом местных условий производства, состава и производственного направления отраслей животноводства. Методика составления кормового плана, баланса кормов и зеленого конвейера.

Организация производства кормов по ресурсосберегающим технологиям. Производственный потенциал кормопроизводства и рациональные формы организации его использования.

Организация полевого кормопроизводства. Структура посевных площадей кормовых культур. Кормовые севообороты, их организационно-экономическое обоснование, размещение на территории предприятия.

Организация лугопастбищного хозяйства. Создание культурных сенокосов и пастбищ, их организационно-экономическое обоснование. Организация использования лугопастбищных угодий (сенокосообороты, пастбищеобороты).

Разработка и использование технологических карт, рабочих планов и графиков использования техники по периодам работ. Варианты организации работ в кормопроизводстве и их организационно-экономическая оценка.

Организация контроля за качеством производства, заготовки, хранения использования кормов. Организация приемки грубых и сочных кормов.

Организация и оплата труда работников, занятых в кормопроизводстве.

Передовой опыт отечественных и зарубежных производителей в кормопроизводстве.

3.8. Организация овощеводства

Отраслевые особенности овощеводства, природные и экономические факторы его организации и развития. Рациональное сочетание открытого и защищенного грунтов. Хранение, первичная, переработка, товарная подработка и реализация овощей. Производство семян и рассады.

Открытый грунт. Производственные типы и размеры овощеводческих организаций (предприятий). Организационно-экономические основы построения главной отрасли и ее сочетание с другими отраслями хозяйства. Первичные внутрихозяйственные подразделения и их размеры.

Организационно-экономическое обоснование овощных севооборотов и структуры посевных площадей овощных культур. Разработка технологических карт и годовых производственных планов для бригад, звеньев и других подразделений отрасли, условий договора на подряд и аренду. Прогрессивные энергосберегающие технологии в овощеводстве.

Организация рабочих процессов в овощеводстве открытого грунта.

Организация и оплата труда в овощеводстве открытого грунта. Опыт организации овощеводства на передовых организациях (предприятиях) и в крестьянских (фермерских) хозяйствах.

Защищенный грунт. Производственные типы и размеры организаций (предприятий) защищенного грунта. Специализированные тепличные комбина-

ты, размеры их основных производственных подразделений.

Основные направления индустриализации тепличного производства.

Особенности различных типов культивационных сооружений и организация их рационального использования. Внедрение индустриальных технологий, организационно-экономическое обоснование и критерии рациональной оценки вариантов. Способы экономии энергетических ресурсов.

Разработка технологических карт по культурам и годовых заданий для бригад и звеньев.

Организация рабочих процессов в овощеводстве открытого грунта.

Обоснование потребности в овощной рассаде для открытого и защищенного грунтов.

Организация и оплата труда в овощеводстве защищенного грунта.

Организация производства шампиньонов и семян тепличных культур.

Передовой опыт отечественных и зарубежных производителей в овощеводстве.

3.9. Организация садоводства

Производственные типы специализированных садоводческих предприятий. Межхозяйственная кооперация и агропромышленная интеграция в садоводстве. Прогрессивные энергосберегающие технологии.

Сочетание садоводства с другими отраслями на сельскохозяйственных предприятиях. Рациональные размеры и структура садов в сельскохозяйственных организациях (предприятиях).

Организационно-экономические требования к сортовому составу насаждений с учетом природных условий и производственных типов предприятий. Организация территории садов.

Организация основных производственных процессов в садоводстве.

Размеры и организация питомников по выращиванию посадочного материала плодовых и ягодных культур.

Организации и оплата труда в садоводстве.

Опыт организации производства, хранения и переработки плодов, ягод на сельскохозяйственных предприятиях.

3.10. Организация скотоводства

Производственные типы специализированных скотоводческих предприятий и производственных объединений. Сочетание скотоводства с другими отраслями на предприятиях различных производственных типов.

Внутриотраслевая (технологическая) специализация и производственное кооперирование в скотоводстве. Межхозяйственные формирования по производству продукции скотоводства. Специализированные скотоводческие фермы на сельскохозяйственных предприятиях. Комплексы по индустриальному производству продукции скотоводства. Рациональные размеры скотоводческих

предприятий, комплексов и ферм различных производственных направлений.

Система ведения отрасли, способы содержания животных разных производственных групп, их организационно-экономическое обоснование.

Организация воспроизводства стада. Требования, предъявляемые к организации воспроизводства. Организация воспроизводства стада при различных направлениях отрасли и в разных типах специализированных предприятий. Организационно-экономическое обоснование структуры и оборота стада, равномерных и сезонных отелов коров и поступления продукции.

Организационные виды предприятий и их производственных подразделений по выращиванию ремонтного молодняка. Организация выращивания нетелей, телок и коров-первотелок на специализированных фермах (комплексах), в хозяйствах молочного направления, на специализированных предприятиях и в производственных объединениях.

Организационно-экономическая оценка оборудования и различных способов выполнения работ при выращивании ремонтного молодняка.

Особенности организации выращивания племенного молодняка.

Организация производства молока. Организация производства молока на предприятиях разных производственных типов.

Организационно-экономическая оценка оборудования и различных способов выполнения работ при разных системах ведения отрасли и способах содержания коров на молочных фермах и комплексах. Поточно-цеховая система производства молока.

Организация первичной обработки, хранения и реализации молока.

Организация выращивания и откорма молодняка крупного рогатого скота. Организация откорма скота на предприятиях разных производственных типов. Организационно-экономическая оценка различных способов выполнения работ при выращивании и откорме скота. Сроки реализации, возраст и живая масса животных при реализации на мясо.

Организационно-экономическое обоснование поточности и ритмичности производства в отрасли (размеров специализированных предприятий, комплексов, ферм и производственных связей между ними; размеров цехов, технологических групп животных; объема производства продукции).

Организация скотоводства в условиях межхозяйственной специализации и кооперации. Производственные связи и экономические отношения специализированных предприятий в рамках объединений. Взаимоотношения скотоводческих предприятий с предприятиями и организациями других отраслей молочно-мясного подкомплекса.

Организация мясного скотоводства.

Организация производства и реализации продукции скотоводства в подсобных хозяйствах промышленных и других предприятий и организаций. Организация производства продукции отрасли в личных подсобных хозяйствах населения, крестьянских и фермерских хозяйствах и кооперативах; их интеграционные связи с сельскохозяйственными, снабженческими, заготовительными, перерабатывающими и другими предприятиями и организациями АПК.

Передовой опыт отечественных и зарубежных производителей в скотоводстве.

3.11. Организация свиноводства

Производственные типы специализированных свиноводческих предприятий. Сочетание свиноводства с другими отраслями на предприятиях различных производственных типов. Специализация и кооперирование в свиноводстве. Агропромышленная интеграция свиноводческих предприятий.

Комплексы по индустриальному производству продукции свиноводства. Рациональные размеры свиноводческих предприятий, комплексов.

Способы содержания животных разных производственных групп, их организационно-экономическое обоснование. Стабилизация работы свиноводческих комплексов. Повышение конкурентоспособности отрасли.

Организация воспроизводства свиной при различных направлениях отрасли и в разных типах специализированных предприятий. Формирование основного поголовья животных. Организационно-экономическое обоснование структуры и оборота стада, круглогодичных (равномерных) и сезонных (циклических) опоросов свиной и поступления продукции. Особенности организации воспроизводства стада в условиях кооперации. Преимущества и недостатки замкнутого цикла выращивания и откорма свиной.

Организационные виды предприятий (производственных подразделений) по воспроизводству племенного, ремонтного молодняка на специализированных предприятиях и комплексах. Организационно-экономическая оценка различных способов выполнения работ при воспроизводстве стада свиной. Организация реализации (передачи) племенного, ремонтного и откормочного молодняка специализированными предприятиями, контроль за его качеством.

Организация откорма свиной. Виды откорма свиной. Организационные формы предприятий по откорму свиной. Организация откорма на специализированных предприятиях и комплексах. Организационно-экономическая оценка различных способов выполнения работ при откорме животных. Сроки реализации, возраст и живая масса свиной при реализации на мясо. Организация реализации откормленных свиной специализированными предприятиями: способы реализации, их организационно-экономическая оценка. Организация контроля за качеством продукции.

Организационно-экономическое обоснование поточности и ритмичности производства в отрасли (размеров специализированных предприятий и комплексов и производственных связей между ними; размеров цехов, технологических групп животных, объема производства продукции).

Организация свиноводства в условиях специализации. Производственные связи и экономические отношения специализированных предприятий в рамках объединений.

Взаимоотношения свиноводческих хозяйств с предприятиями и организациями других отраслей мясопродуктового подкомплекса.

Организация и оплата труда на свиноводческих предприятиях и комплексах.

Опыт передовых свиноводческих организации (комплексов).

3.12. Организация птицеводства

Производственные типы специализированных птицеводческих предприятий. Внутриотраслевая (технологическая) специализация и кооперирование в птицеводстве. Производственные типы специализированных птицеводческих предприятий. Производственные и научно-производственные объединения в производстве.

Специализированные птицеводческие фермы на сельскохозяйственных предприятиях. Организационная структура и рациональные размеры птицеводческих фабрик, ферм и производственных подразделений различных производственных направлений.

Системы и способы содержания птицы, их организационно-экономическое обоснование.

Специализированные средства производства в отрасли, организация их использования.

Организация промышленного производства куриных яиц. Организационные виды предприятий (производственных подразделений) по воспроизводству стада птицы. Организация воспроизводства стада птицы на племенных и товарных предприятиях и фермах яичного направления. Комплектование родительского стада кур-несушек.

Организационно-экономическое обоснование структуры, оборота стада и поступления продукции. Организация инкубации яиц, выращивания и содержания ремонтного молодняка, поголовья родительского стада, промышленного стада кур-несушек. Организационно-экономическое обоснование различных способов выполнения работ в яичном птицеводстве. Особенности организации производства яиц на товарных фермах сельскохозяйственных предприятий.

Организация промышленного производства мяса птицы. Организационные виды предприятий (производственных подразделений) по воспроизводству стада птицы.

Организация воспроизводства стада птицы на племенных и товарных предприятиях и фермах бройлерного направления. Организационно-экономическое обоснование структуры и оборота стада и поступления продукции. Организация инкубации яиц, выращивания и содержания ремонтного и откормочного молодняка и родительского стада бройлеров.

Особенности организации производства мяса уток, гусей и индеек на специализированных предприятиях и товарных фермах сельскохозяйственных организаций (предприятий).

Организационно-экономическое обоснование поточности и ритмичности производства в отрасли (размеров специализированных предприятий, ферм и производственных связей между ними; размеров цехов, технологических групп

птицы, объема производства продукции).

Особенности реализации яиц и мяса птицы, контроля за качеством продукции.

Организация производства продукции отрасли в личных подсобных хозяйствах населения, крестьянских и фермерских хозяйствах и кооперативах.

Опыт передовых птицеводческих предприятий.

Организация и оплата труда на птицефермах.

Передовой опыт отечественных и зарубежных производителей в птицеводстве.

3.13. Организация других отраслей животноводства (рекомендовано для самостоятельного изучения)

Организация звероводства. Особенности звероводства. Организация воспроизводства и содержания зверей. Организация рабочих процессов в звероводстве. Организация и оплата труда в звероводстве.

Организация пчеловодства. Специализация в пчеловодстве сельскохозяйственных организаций (предприятий). Рациональные размеры пасеки. Организация кормовой базы в пчеловодстве. Организация и оплата труда в пчеловодстве.

Организация прудового и индустриального рыбоводства. Специализация в прудовом рыбоводстве: полносистемные хозяйства, рыбопитомники, нагульные хозяйства. Виды оборотов в прудовом рыбоводстве. Организация воспроизводства рыбы. Организация выращивания товарной рыбы. Организация кормовой базы в прудовом и индустриальном рыбоводстве. Организация и оплата труда в рыбоводстве.

Организация коневодства. Роль коневодства рабочего направления, значение коневодства в конном спорте, туризме, производстве кумыса.

Экспорт лошадей и продукции коневодства. Структура поголовья лошадей. Содержание рабочих лошадей. Распорядок рабочего дня использования рабочих лошадей. Организация производственных процессов на конной тяге. Организация и оплата труда в коневодстве.

4. ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

4.1 Литература

Основная:

Раздел 1.

1. Зеленовский А. А. Организация производства и управления на предприятиях перерабатывающей и пищевой промышленности: практикум / А. А. Зеленовский, Н. А. Бычков. – Минск: БГАТУ, 2010. – 112 с.

2. Карпов В.А. Организация производства : практикум / В.А. Карпов. – Гродно: ГрГУ, 2010. – 158 с.

3. Карпов В.А. Организация производства на перерабатывающих и обслуживающих предприятиях [Текст] : пособие / В. А. Карпов, И. И. Дегтяревич; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учебно-методический центр Минсельхозпрода. - Минск: [б. и.], 2011– 146 с.

4. Организация переработки сельскохозяйственной продукции и агросервисного обслуживания. Курс лекций : учеб.- мет. пособ. / И.И. Дегтяревич, В.А. Карпов. – Гродно : ГГАУ, 2010 – 296с.

5. Постолова М.А. Организация производства на предприятиях отрасли: курс лекций / М.А. Постолова, Н.Л. Грязнова; Кемер. техн. Ин-т пищ. пром-ти. – 2-е изд., перераб. и доп. – Кемерово, 2008. – 160с.

6. Раздорожный А.А. Организация производства и управление предприятием [Текст]: учебник / А. А. Раздорожный. – М. : Экзамен, 2009. – 377 с.

7. Самусева Л.А. Организация производства. Организация труда [Текст]: практикум / Л. А. Самусева, М. А. Мажинская. – Могилев: МГУ им. А. А. Кулешова, 2012. – 94с.

8. Синица Л.М. Организация производства [Текст]: учебник / Л. М. Синица. – Минск: ИВЦ Минфина, 2008. – 533с.

9. Экономика организаций и отраслей агропромышленного комплекса. В 2 кн. Кн. 1 / В.Г. Гусаков [и др.]; под общ.ред. академика В.Г. Гусакова. – Минск: Беларус. Наука, 2007. – 891с.

10. Экономика организаций и отраслей агропромышленного комплекса. В 2 кн. Кн. 2 / В.Г. Гусаков [и др.]; под общ.ред. академика В.Г. Гусакова. – Минск: Беларус. Наука, 2007. – 702с.

Разделы 2, 3.

1. Бусел И.П. Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях / И.П. Бусел, П.И. Малихтарович, И.Н. Фурс, Н.С.Яковчик. – Минск: ИВЦ Минфина, 2012. -576с.

2. Бусел И.П. Экономика сельскохозяйственного предприятия с основами менеджмента: пособие. Изд. 2-е, перераб. и доп. / И.П. Бусел, П.И. Малихтарович. – Минск: Штартатура і Мастацтва, 2009.- 463с.

3. Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях: учеб. пособие / И.П.Бусел, П.И. Малихтарович, И.Н. Фурс, Н.С. Яковчик; под общ ред. Н.С. Яковчика.– Минск: ИВЦ Минфина, 2012. – 576с.

4. Организация производства: пособие / А.А. Зеленовский, Я. М. Шупилов. – Минск: БГАТУ, 2011. – 344с.

5. Организация сельскохозяйственного производства и менеджмент. Учебник / Ф.К. Шакиров, Ю.Б. Королев, А.К. Пастухов и др. – М.: Колос, 2008. – 607с.

6. Практикум по организации и управлению производством на сельскохозяйственных предприятиях / В.Т. Водяников [и др.]; под ред. В.Т. Водяникова. – М.: Колос, 2007. – 448с.

7. Научные принципы регулирования развития АПК: предложения и механизм реализации. ГП «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси», 2011.– 314с.

8. Горфинкель И.Ш. Научные основы организации производства на сельскохозяйственных предприятиях. Учебное пособие. – Горки: Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, 2004. –152с.

9. Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях: Учебник / И.Ш. Горфинкель и Н.М. Тищенко, Э.А. Петровича и др.; Под ред. И.Ш. Горфинкеля, Н.М. Тищенко. – Мн.: Ураджай. 1997. – 399 с.

Дополнительная

Раздел 1.

1. Карпов В.А. Организация переработки сельскохозяйственной продукции: пособие. Ч.1/В. А. Карпов. – Минск: Учебно-методический центр Минсельхозпрода, 2006. – 268с.

2. Карпов В.А. Организация переработки сельскохозяйственной продукции : пособие. Ч.2 / В. А. Карпов. – Минск: Учебно-методический центр Минсельхозпрода, 2006. – 269с.

3. Организация производства: учебно-методическое пособие для студентов экономических специальностей /Белорусская государственная сельскохозяйственная академия; сост. В.А. Карпов, П.Д. Могдалев. Горки, 2008. – 90с.

Разделы 2, 3.

1. Организация производства в условиях рынка. – Часть 1: Материалы научно-практической конференции / Коллектив авторов. – Горки: Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, 2004 – 216с.

2. Организация производства в условиях рынка. – Часть 2: Материалы научно-практической конференции / Коллектив авторов. – Горки: Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, 2004 – 225с.

3. Организационно-технологические нормативы возделывания зерновых, зернобобовых, крупяных культур: сборник отраслевых регламентов / Национальная академия наук Беларуси, Республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию»; ред.: В. Г. Гусаков, Ф. И. Привалов. - Минск: Беларуская навука, 2012. - 288с.

4. Организационно-технологические нормативы возделывания кормовых и технических культур: сборник отраслевых регламентов / Национальная академия наук Беларуси, Республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию»; ред.: В. Г. Гусаков, Ф. И. Привалов. - Минск: Беларуская навука, 2012. - 445с.

5. Организационно-технологические требования при производстве молока на молочных комплексах промышленного типа. / И. В. Брыло [и др.] ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь. — Минск : Журнал «Белорусское сельское хозяйство», 2014. — 108с.

6. Практикум по организации и управлению производством на сельскохозяйственных предприятиях / В.Т. Водяников, А.И. Лысюк, Л.И. Кушнарев и др.; Под ред. В.Т. Водяникова. — М.: КолосС, 2007. — 448с.

4.2 Примерный перечень практических занятий

Раздел 1.

- 1.1. Производственная структура перерабатывающего предприятия.
- 1.2. Организация производственного процесса на предприятии.
- 1.3. Организация основного производства на перерабатывающих предприятиях.
- 1.4. Производственная мощность перерабатывающих предприятий.
- 1.5. Производственная инфраструктура предприятия.
- 1.6. Организация производства на предприятиях молочной промышленности.
- 1.7. Организация переработки продукции на мясокомбинатах.
- 1.8. Организация производства на хлебоприемных и комбикормовых предприятиях.
- 1.9. Организация производства на мукомольно-крупяных предприятиях.
- 1.10. Организация переработки продукции на предприятиях плодоовощеконсервной промышленности.
- 1.11. Организация переработки семян масличных культур.
- 1.12. Организация переработки продукции на льнозаводах.
- 1.13. Организация свеклосахарного производства.
- 1.14. Организация крахмалопаточного производства.

Разделы 2, 3.

1. Реформирование сельскохозяйственных предприятий.
2. Разработка рабочих планов по периодам работ в растениеводстве.
3. Составление графика использования МТП по периодам работ.
4. Организация основных рабочих процессов в растениеводстве и комплектование временных отрядов и комплексов.
5. Организационно-экономическая оценка структуры посевных площадей.
6. Организационно-экономическая оценка полевых и кормовых севооборотов.
7. Организация зеленого конвейера.
8. Организационно-экономическая оценка мероприятий в растениеводстве.

9. Организационно-экономическая оценка мероприятий в животноводстве.
10. Обоснование размеров цехов при поточно-цеховой системе содержания коров.
11. Организационно-экономическая оценка мероприятий по использованию МТП.
12. Организация внутривозрастных экономических отношений в растениеводстве.
13. Организация внутривозрастных экономических отношений в животноводстве.
14. Организация внутривозрастных экономических отношений в автопарке.
15. Организация внутривозрастных экономических отношений в ремонтной мастерской.

4.3. Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы студентов

При изучении учебной дисциплины используются следующие формы самостоятельной работы:

- самостоятельная работа в виде выполнения расчетов в аудитории во время проведения практических занятий под контролем преподавателя в соответствии с расписанием;
- самостоятельная работа, в том числе в виде выполнения индивидуальных расчетных заданий с консультациями преподавателей;
- подготовка рефератов по индивидуальным темам;
- подготовка и участие в предметной олимпиаде.

4.4 Перечень рекомендуемых средств диагностики компетенций студентов

Оценка учебных достижений студента на экзамене и при защите курсовой работы производится по десятибалльной шкале. Оценка промежуточных учебных достижений студентов осуществляется с использованием блочно-модульной системы по десятибалльной шкале оценок.

Для оценки достижений студентов используется следующий диагностический инструментарий:

- проведение текущих контрольных опросов по отдельным темам;
- выступление студента на конференции по подготовленному реферату;
- защита выполненных на практических занятиях индивидуальных заданий;
- защита выполненных в рамках самостоятельной работы индивидуальных заданий;
- защита курсового проекта;
- сдача экзамена по учебной дисциплине.