

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И
ОБРАЗОВАНИЯ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Костромская государственная сельскохозяйственная академия»**

Кафедра бухгалтерского учета и информационных систем в экономике

**КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ
ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Рабочая тетрадь

*для контактной и самостоятельной работы студентов направления
подготовки 38.03.01 Экономика
очной, очно – заочной и заочной форм обучения*

2-е издание, исправленное и дополненное

**КАРАВАЕВО
Костромская ГСХА
2021**

УДК 333
ББК 65.9 (2) 32
К 63

Составители: к.э.н., доцент, заведующий кафедрой бухгалтерского учета и информационных систем в экономике *О.Е. Иванова*, к.э.н., доцент кафедры бухгалтерского учета и информационных систем в экономике *Е.О. Лебедева*

Рецензент: старший преподаватель кафедры экономики и организации бизнеса ФГБОУ ВО Костромская ГСХА *М.Б. Комарова*
бухгалтер ООО «ПРОФМАРК» г. Кострома *Гвоздева Л.И.*

*Рекомендовано к изданию
методической комиссией экономического факультета в качестве рабочей
тетради для контактной и самостоятельной работы студентов направления
подготовки 38.03.01 Экономика очной, очно – заочной и заочной форм
обучения*

К 63 Комплексный анализ хозяйственной деятельности: Рабочая тетрадь для контактной и самостоятельной работы студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика очной, очно – заочной и заочной форм обучения / сост. О.Е. Иванова, Е.О. Лебедева – 2-е изд., исправ. и доп. – Караваево : Костромская ГСХА, 2021. – 50 с.

В издании содержится шесть тем, в которых представлен материал для проведения комплексного анализа деятельности организации, его отраслей, наличия и использования основных средств, персонала, производительности труда и заработной платы, себестоимости продукции, продаж продукции и финансовых результатов.

Рабочая тетрадь предназначены для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленности (профиля) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Финансы и кредит», «Экономическая безопасность» очной, очно - заочной и заочной форм обучения.

УДК 333
ББК 65.9(2)32

© ФГБОУ ВО Костромская ГСХА., 2021
© О.Е. Иванова, Е.О. Лебедева, составление, 2021

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	4
Тема 1. Комплексный анализ организационно-технического уровня и других условий деятельности организации.....	5
Тема 2. Комплексный анализ основных средств	8
Тема 3. Комплексный анализ персонала, производительности труда и заработной платы.....	16
Тема 4. Комплексный анализ производства продукции	24
Тема 5. Комплексный анализ себестоимости продукции	33
Тема 6. Комплексный анализ продаж продукции и финансовых результатов.....	39
СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ.....	49

ВВЕДЕНИЕ

В процессе изучения дисциплины «Комплексный анализ хозяйственной деятельности» студенты должны глубоко понимать сущность экономических явлений и процессов, их взаимосвязь и взаимозависимость, уметь систематизировать материал, определять влияние факторов и на изучаемые показатели, делать правильные выводы, выявлять резервы и разрабатывать конкретные предложения по повышению эффективности работы организаций.

Дисциплина «Комплексный анализ хозяйственной деятельности» в течение нескольких десятилетий входит в число базовых учебных дисциплин при подготовке студентов экономических специальностей. Специалист, имеющий отношение к организации и управлению бизнесом, должен владеть определенным аналитическим инструментарием и понимать логику проведения аналитических процедур. С помощью комплексного экономического анализа хозяйственной деятельности изучаются тенденции развития предприятия, исследуются факторы изменения результатов деятельности, обосновываются планы, осуществляется контроль за их выполнением, выявляются резервы повышения эффективности производства.

В процессе изучения курса студенты должны научиться понимать сущность экономических явлений и процессов, их взаимосвязь и взаимозависимость, уметь их детализировать, систематизировать и моделировать, определять влияние факторов, оценивать достигнутые результаты и разрабатывать мероприятия по освоению выявленных резервов повышения эффективности функционирования предприятия.

Результаты анализа могут служить основанием для разработки программ развития предприятия, для обоснования мероприятий по принятию наиболее рациональных управленческих решений. Материалы комплексного анализа хозяйственной деятельности могут быть использованы при выполнении курсовых и выпускных квалификационных работ.

Рабочая тетрадь предназначена для студентов экономического факультета направления подготовки 38.03.01 Экономика очной, очно – заочной и заочной форм обучения. Основными источниками для выполнения практических занятий являются формы бухгалтерской (финансовой) отчетности за определенный временной промежуток.

Тема 1. Комплексный анализ организационно-технического уровня и других условий деятельности организации

Задание: составить представление об основных показателях деятельности организации в сравнении со среднеобластными данными, определить специализацию организации, проанализировать землепользование организации.

Таблица 1 – Основные показатели деятельности организации

Показатель	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г. к 20__ г., %
Валовая продукция, тыс. руб. – всего, в т.ч.				
– растениеводства				
– животноводства				
Выручка, тыс.руб.				
Прибыль (убыток) от продаж, тыс. руб.				
Площадь с.-х. угодий, га				
в т.ч. пашня				
Среднегодовое количество работников, чел.				
в т.ч. занятых в с.-х. производстве				
Среднегодовая стоимость основных средств, тыс.руб.				
в т.ч. основной деятельности				
Среднегодовая стоимость оборотных средств, тыс. руб.				
Поголовье крупного рогатого скота (на конец года), гол.				
в т.ч. коров				

Выводы:

Таблица 2 – Состав и структура денежной выручки от продаж сельскохозяйственной продукции

Наименование проданной продукции	тыс. руб.			В среднем за 20__ г. - 20__ г.	
	20__ г.	20__ г.	20__ г.	тыс. руб.	к итогу, %
<i>Растениеводство – всего</i>					
в т.ч. зерновые и зернобобовые					
картофель					
овощи открытого и защищенного грунта					
прочая продукция растениеводства					
продукция растениеводства собственного производства, проданная в переработанном виде					
<i>Животноводство – всего</i>					
в т.ч. крупный рогатый скот в живой массе					
молоко и молочные продукты					
продукция крупного рогатого скота, проданная в переработанном виде					
продукция птицеводства					
прочая продукция животноводства					
<i>Всего сельскохозяйственной продукции</i>					100,00

Выводы:

Таблица 3 – Состав и структура земельных угодий

Виды земельных угодий	20__ г., площадь, га	20__ г.			20__ г. к 20__ г., ±
		площадь, га	к общей земельной площади, %	к площади с.- х. угодий, %	
Общая земельная площадь			100,0	X	
Всего с.-х. угодий				100,0	
в т.ч. пашня					
сенокосы					
пастбища					
залежи					
многолетние насаждения					
Лесные массивы				X	
Пруды и водоемы				X	
Приусадебные участки				X	

Вывод:

Вопросы для самоконтроля по теме 1.

1. Как изменились основные показатели деятельности организации?
2. Какова специализация организации?
3. Соответствует специализация природным и экономическим условиям деятельности?
4. Каковы причины изменения землепользования организации?
5. Как в целом вы оцениваете общий уровень развития организации?

Тема 2. Комплексный анализ основных средств

Задание: изучить наличие и структуру, относительные показатели движения основных средств, определить степень фондооснащенности организации и фондовооруженности труда, а так же показатели использования основных средств, тракторного парка и грузового автотранспорта и наметить пути повышения эффективности их использования.

Таблица 4 – Наличие, состав и структура основных средств

Виды основных средств	20__ г.		20__ г.		20__ г.	
	тыс. руб.	к итогу, %	тыс. руб.	к итогу, %	тыс. руб.	к итогу, %
Здания, сооружения и передаточные устройства						
Машины и оборудование						
Транспортные средства						
Производственный и хозяйственный инвентарь						
Рабочий скот						
Продуктивный скот						
Другие виды основных средств						
Земельные участки и объекты природопользования						
Итого:		100,0		100,0		100,0

Выводы:

Таблица 5 – Показатели оснащённости организации основными средствами и энергетическими ресурсами

Показатель	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. к 20__г., %
Фондооснащённость, тыс. руб.				
Фондовооружённость труда, тыс. руб.				
Энергооснащённость, л.с.				
Энерговооружённость труда, л.с.				
Нагрузка пашни на 1 трактор, га				
Нагрузка на 1 зерноуборочный комбайн, га				
Нагрузка на 1 картофелеуборочный комбайн, га				

Выводы:

Таблица 6 – Относительные показатели движения и технического состояния основных средств

Показатель	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г., ±
Коэффициент обновления основных средств				
Коэффициент выбытия основных средств				
Коэффициент износа основных средств на начало года				
Коэффициент износа основных средств на конец года				
Коэффициент роста основных средств				

Выводы:

Таблица 7– Показатели эффективности использования основных средств

Показатель	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г., ±
Среднегодовая стоимость основных средств основной деятельности, тыс. руб.				
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.				
Выручка, тыс.руб.				
Прибыль (убыток) от продаж с.-х. продукции, тыс.руб.				
Получено на 100 руб. среднегодовых средств основной деятельности, руб.:				
валовой продукции				
выручки				
Прибыли (убытка)				
Стоимость основных средств основной деятельности на 100 руб. валовой продукции, руб.				

Выводы:

Таблица 8 - Факторный анализ изменения фондоотдачи

Показатель	Значение
Стоимость валовой продукции, тыс.руб.:	
20__г	
20__г	
Среднегодовая стоимость основных средств основной деятельности, тыс.руб.:	
20__г	
20__г	
Фондоотдача, руб.:	
20__г	
20__г	
условный показатель	
Отклонение (+),(-), руб. – всего	
в т.ч. за счет :	
- стоимости валовой продукции	
- основных средств основной деятельности	

Выводы:

Таблица 9 – Расчет увеличения уровня фондоотдачи в целом по организации

Показатель	Методика расчета	20__г.
1. Фактическая стоимость валовой продукции, тыс. руб.	T.1	
2. Резервы роста валовой продукции, тыс. руб.	T. 26. стр.7+T.32 стр.8	
3. Темп прироста, %	стр.2÷стр.1*100%	
4. Фактическая стоимость основных средств основной деятельности, тыс. руб.	T.1	
5. Резерв снижения основных средств, тыс. руб.	Продажа, консервация, сдача в аренду	
6. Стоимость дополнительных основных средств, тыс. руб.	Для получения дополнительной продукции, определенной в т. 26 и 32, если требуется	
7. Стоимость основных средств для расчета резерва, тыс. руб.	стр.4-стр.5+стр.6	
8. Темп прироста, %	стр.7÷стр.4*100%	
9. Стоимость валовой продукции с учетом резервов, тыс. руб.	стр.1+стр.2	
10. Фондоотдача, руб.:		
а) фактическая	стр.1÷стр.4	
б) расчетная	стр.9÷стр.7	
11. Резерв роста фондоотдачи, руб.	стр.10б - стр.10а	
12. Резерв роста фондоотдачи к фактическому ее уровню, %	12=11/10а*100%	

Выводы:

Таблица 10 – Показатели использования тракторного парка

Показатель	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г., ±
Среднегодовое число тракторов, шт.				
Выполнено работ, всего усл. эт.га				
Дни пребывания в организации, дн.				
Отработано дней, дн.				
То же в расчете на 1 трактор, дн.				
Выполнено смен, всего, см.				
То же в расчете на 1 трактор, см.				
Годовая выработка на 1 трактор, эт.га				
Дневная выработка на 1 трактор, эт.га				
Сменная выработка на 1 трактор, эт.га				
Коэффициент сменности				
Коэффициент использования тракторов				
Расход горючего на 1 эт.га, кг				
Себестоимость условного эталонного га, руб.				

Выводы:

Таблица 11 – Расчет улучшения использования тракторного парка

Источники резервов улучшения использования тракторного парка	Эт. га
Увеличение сменной выработки	
Повышение коэффициента сменности	
Недопущение сверхнормативных целодневных простоев	
Итого:	
Выполнено работ всего, усл. эт. га	
Резерв увеличения объема работ по МТП, %	

Выводы:

Таблица 12 – Анализ использования грузового автотранспорта

Показатель	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г.,(±)
Среднесписочное число грузовых автомобилей, шт.				
Авто-дни пребывания на предприятии, дн.				
в т.ч. в работе				
в ремонте				
в простое				
Коэффициент использования парка				
Общая грузоподъемность, т				
Техническая грузоподъемность, т				
Коэффициент использования грузоподъемности				
Общий пробег автомобилей, тыс.км				
в т.ч. с грузом				
Коэффициент использования пробега				
Расход горючего на 1 т-км:				
бензин, г				
дизельное топливо, г				
Себестоимость 1 т-км, руб.				

Выводы:

Таблица 13 - Расчет резервов улучшения использования грузового автотранспорта

Источники резервов	Выполнено, т/км
Снижение простоев	
Недопущение простоев в рабочее время	
Недопущение сверх план холостых пробегов автомобилей	
Итого резервов:	
Объем грузоперевозок фактический	
Резерв увеличения объема грузоперевозок, %	

Выводы:

Вопросы для самоконтроля по теме 2.

1. Какие изменения произошли в наличии основных средств?
2. Какова структура основных средств?
3. Как вы оцениваете показатели движения и технического состояния основных средств?
4. Как анализируемая организация оснащена основными средствами и энергетическими ресурсами?
5. Как вы оцениваете показатели эффективности использования основных средств и факторы на нее влияющие?
6. Какова эффективность использования тракторного парка и грузового автотранспорта?
7. Каковы пути повышения эффективности использования основных средств, тракторного парка и грузового автотранспорта?

Тема 3. Комплексный анализ персонала, производительности труда и заработной платы

Задание: изучить динамику численности трудовых ресурсов, дать оценку структуре трудовых ресурсов, проанализировать показатели трудообеспеченности, производительности и оплаты труда, определить потенциал роста производительности труда.

Таблица 14 – Динамика численности трудовых ресурсов, чел.

Категории работников	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г., ±	В среднем за 20__ - 20__ гг.	
					чел.	к итогу, %
Всего по предприятию						100,0
в т.ч. работники, занятые в с.-х. производстве						
из них: рабочие постоянные						
в т.ч. трактористы-машинисты						
операторы машинного доения, дояры						
скотники крупного рогатого скота						
работники птицеводства						
Рабочие сезонные и временные						
Служащие						
из них: руководители						
специалисты						
Прочие рабочие						

Выводы:

Таблица 15- Показатели трудообеспеченности

Показатель	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г., ±
Приходится среднегодовых работников в основном производстве, чел.:				
на 100 га с.-х. угодий				
на 100 га пашни				
Приходится на среднегодового работника в основном производстве, га.:				
с.-х. угодий				
пашни				

Выводы:

Таблица 16 - Показатели производительности труда

Показатель	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г., ±
Исходные данные:				
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.				
в т.ч. в растениеводстве				
в животноводстве				
Среднегодовая численность работников, занятых в с.-х. производстве, всего, чел.				
в т.ч. в растениеводстве				
в животноводстве				
Отработано в с.-х., всего тыс. чел.час.				
в т.ч. в растениеводстве				
в животноводстве				
Расчетные данные:				
Произведено валовой продукции на 1 среднегодового работника, тыс. руб.				
в растениеводстве				
в животноводстве				
Произведено валовой продукции на 1 чел.-час, руб.				
в растениеводстве				
в животноводстве				
Занятость 1 среднегодового работника по предприятию, тыс. ч-час				

Выводы:

Таблица 17 - Затраты труда на производство 1 ц основных видов с.-х. продукции, чел.ч.

Наименование продукции	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г., ±
Зерновые и зернобобовые				
в т.ч. озимые				
яровые				
Картофель				
Овощи открытого грунта				
Молоко				
Прирост крупного рогатого скота				
Яйца				
Прирост птицы				

Выводы:

Таблица 18 – Влияние численности и среднегодового заработка работников на расходование фонда заработной платы

Категории работников	Среднегодовая численность работников, чел.		Среднегодовой заработок 1 работника, тыс. руб.		Годовой фонд заработной платы, тыс. руб.		Отклонение по годовому фонду заработной платы (+), (-), тыс. руб.		
	20__г.	20__г.	20__г.	20__-г.	20__г.	20__г.	всего	в т.ч. за счет изменения	
								численности работников	заработной платы
Всего по предприятию									
в т.ч. работники, занятые в с.-х. производстве									
из них: рабочие постоянные									
в т.ч. трактористы-машинисты									
операторы машинного доения, дояры									
скотники крупного рогатого скота									
работники птицеводства									
Рабочие сезонные и временные									
Служащие									
из них: руководители									
специалисты									
Прочие рабочие									

Выводы:

Таблица 19 – Динамика среднегодовой заработной платы 1 работника, тыс. руб.

Категории работников	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г. к 20__ г., %
Всего по предприятию				
в т.ч. работники, занятые в с.-х. производстве				
из них: рабочие постоянные				
в т.ч. трактористы-машинисты				
операторы машинного доения, дояры				
скотники крупного рогатого скота				
работники птицеводства				
Рабочие сезонные и временные				
Служащие				
из них: руководители				
специалисты				
Прочие рабочие				

Выводы:

Таблица 20 – Определение резервов снижения трудоемкости продукции

Источники резервов	Озимая рожь	Картофель	Молоко	И т.д. по другим видам продукции
1. Фактическая стоимость валовой продукции, тыс.руб. (формы отчетности Ф № 9 АПК, Ф № 13 АПК или Т.1)				
2. Резервы увеличения производства продукции, тыс.руб. (Т.26 стр.7, Т.32 стр.8)				
3. Темп прироста к фактическому производству продукции (стр.2 ÷ 1 × 100%),%				
4. Фактические затраты труда, тыс. чел.- ч.(формы отчетности Ф № 9 АПК, Ф № 13 АПК)				
5. Дополнительные затраты труда, рассчитанные по технологическим картам, тыс. чел.- ч.				
6. Темп прироста к фактическим затратам труда, (стр.5 ÷ 4 × 100%) %				
7. Объем производства продукции с учетом имеющихся резервов, тыс.руб.(стр.1+стр.2)				
8. Размер затрат труда с учетом резервов, тыс. чел.-ч. (стр. 4+стр.5)				
9. Производство продукции в расчете на 1 чел.-ч., руб.:				
а) фактически (стр.4÷ 1) × 1000				
б) с учетом резервов (8÷7) 1000				
10. Резерв снижения трудоемкости продукции, руб.(стр.9а –стр.9б), чел.-час.				
11. Резерв роста производительности труда, % (строка 10 ÷ 9а × 100%), %				

Примечание: Темпы прироста валовой продукции должны опережать темпы прироста дополнительных затрат на производство резерва валовой продукции.

Выводы:

Таблица 21 – Определение резервов роста производительности труда

Источники резервов роста производительности труда	Растениеводство	Животноводство	Итого
1. Фактическая стоимость валовой продукции, тыс.руб. (форма отчетности Ф № 9 АПК, Ф №13 АПК или Т.1)			
2. Резервы увеличения производства продукции, тыс.руб.			
3. Темп прироста к фактическому производству продукции (стр.2 ÷ 1 × 100%),%			
4. Фактические затраты труда, тыс. чел.- ч. (форма отчетности Ф №9 АПК, Ф №13 АПК)			
5. Дополнительные затраты труда, рассчитанные по технологическим картам, тыс. чел.- ч.			
6. Темп прироста к фактическим затратам труда (стр.5 ÷ 4 × 100%), %			
7. Объем производства продукции с учетом имеющихся резервов (стр.1+стр.2), тыс.руб.			
8. Размер затрат труда с учетом резервов. (стр. 4+стр.5), тыс. чел.-ч.			
9. Производство продукции в расчете на 1 чел.-ч., руб.:			
а) фактически (стр.1÷ 4)			
б) с учетом резервов (стр.7÷ 8)			
10. Резерв роста производительности труда (стр.9б – стр.9а), руб.			
11. Резерв роста производительности труда (строка 10 ÷ 9а × 100%), %			

Выводы:

Вопросы для самоконтроля по теме 3.

1. Какие изменения произошли в численности трудовых ресурсов в динамике по годам?
2. Каковы причины изменения численности работников в динамике по годам?
3. Как оцениваете производительность труда в организации?
4. Какие причины отклонений производительности труда в отчетном году по сравнению с базисным?
5. Какие факторы оказали существенное влияние на отклонение в использовании фонда заработной платы?
6. Каковы причины, способствующие увеличению среднегодовой заработной платы работников?
7. Как оценить уровень оплаты труда работников?
8. Каковы пути роста производительности труда?

Тема 4. Комплексный анализ производства продукции

Задание: провести анализ динамики и производства продукции в разрезе отдельных видов продукции. С помощью индексного метода определить базисные и цепные индексы валового производства конкретных видов продукции. С использованием приема элиминирования определить влияние факторов на валовое производство продукции. Дать оценку урожайности с.-х. культур и продуктивности животных. Изучить причины изменения размера посевных площадей и дать оценку их структуры. Определить мероприятия роста валового производства продукции.

Таблица 22 - Динамика производства продукции растениеводства

Наименование культур	20__ г.	20__ г.	20__ г.
Зерновые и зернобобовые, ц			
Индексы изменения:			
базисные	1,0		
цепные	1,0		
Картофель, ц			
Индексы изменения:			
базисные	1,0		
цепные	1,0		
Овощи открытого грунта, ц			
Индексы изменения:			
базисные	1,0		
цепные	1,0		

Выводы:

Таблица 23 - Анализ производства валовой продукции растениеводства

Наименование культур	Площадь, га		Урожайность, ц/га		Валовой сбор, ц.			Отклонения от валового сбора (+), (-)		
	20__г	20__г	20__г	20__г	20__г	20__г	при площади 20__г и урожайности 20__г	всего	в т. ч. за счет изменений	
									площади	урожайности
Зерновые и зернобобовые										
в т.ч. озимые										
яровые										
Картофель										
Овощи открытого грунта										
Всего по растениеводству, тыс. руб.	х	х	х	х		х			х	х

Выводы:

Таблица 24 – Динамика урожайности сельскохозяйственных культур, ц.

Наименование культур	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г., (±)
Зерновые и зернобобовые				
в т.ч. озимые				
яровые				
Картофель				
Овощи открытого грунта				

Выводы:

Таблица 25 - Структура посевных площадей

Наименование культур	20__г.		20__г.		20__г.	
	га	к итогу, %	га	к итогу, %	га	к итогу, %
Зерновые и зернобобовые						
в т.ч. озимые						
яровые						
Картофель						
Овощи открытого грунта						
Кормовые корнеплоды						
Многолетние травы						
Однолетние травы						
Прочие						
Всего посевов		100,0		100,0		100,0

Выводы:

Таблица 26 – Расчет резервов увеличения производства продукции отрасли растениеводства

Источники увеличения производства продукции	Виды продукции				
	Зерновые	Картофель	Овощи	Итого:
1. За счет роста урожайности(стр.а+стр.б+стр.в+стр.г):					х
а) от недопущения потерь при уборке урожая					х
б) при доведении ее до уровня лучшего года					х
в) при внесении удобрений					х
г) при использовании сортовых семян					х
2. За счет увеличения посевной площади					х
3. За счет недопущения гибели посевов					х
4. Итого резервов, ц (стр.1+ стр. 2 +стр. 3):					х
5. Цена 1 ц, руб.					х
6. Стоимость продукции, тыс. руб.(стр.4× стр.5÷1000)					
7. Стоимость резерва по растениеводству, тыс. руб. (сумма стр.6 по культурам)	х	х	х	х	
8. Стоимость валовой продукции растениеводства, тыс. руб.	х	х	х	х	
9. Резерв увеличения производства валовой продукции, % (стр.7÷стр.8)*100%	х	х	х	х	

Выводы:

Таблица 27 - Динамика изменения валового производства продукции животноводства, поголовья и продуктивности

Показатель	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г.	
				(+), (-)	%
Крупный рогатый скот:					
Валовое производство молока, ц					
Индексы изменения валового производства молока:					
базисные	1,0				
цепные	1,0				
Крупный рогатый скот всего, гол.					
в т. ч. коровы					
Удельный вес коров в стаде, %					
Удой на 1 корову, кг					
Валовой прирост, ц					
Индексы изменения валового прироста:					
базисные	1,0				
цепные	1,0				
Среднесуточный прирост молодняка крупного рогатого скота, г					
Птица:					
Получено яиц, всего, тыс. шт.					
Индексы изменения:					
базисные					
цепные					
Птица взрослая, всего, тыс.гол					
Яйценоскость на 1 куру-несушку, шт.					
Среднесуточный прирост молодняка птицы, г					

Выводы:

Таблица 28 - Анализ производства продукции животноводства

Виды продукции	Среднегодовое поголовье, гол		Продуктивность 1 гол., кг		Валовое производство, ц			Отклонение валового производства (+), (-), ц		
	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.	при поголовье 20__г. и продуктивности 20__г.	Всего	в т. ч. за счет изменения	
									поголовья	продуктивности
Молоко										
Прирост крупного рогатого скота										
Яйца, тыс. шт.										
Прирост птицы, ц										
Всего по животноводству, тыс. руб.	X	X	X	X			X		X	X

Выводы:

Таблица 29 - Показатели воспроизводства стада крупного рогатого скота

Показатель	20__ г.	20__ г.	20__ г.
Получено телят на 100 коров, гол.			
Обеспеченность коров телками старше 2-х лет (по состоянию на конец года),%			
Выбраковано коров (к поголовью на начало года),%.			
Пало молодняка рождения текущего года, гол.			
То же в процентах к родившимся			
Яловость коров, %			

Выводы:

Таблица 30 - Тип и уровень кормления коров молочного стада

Виды кормления	20__ г.		20__ г.	
	ц корм. ед	к итогу %	ц корм. ед	к итогу %
Концентраты, всего				
в т. ч.				
.....				
Сочные, всего				
в т. ч.				
.....				
Грубые, всего				
в т. ч.				
.....				
Зеленые корма, всего				
в т. ч.				
.....				
Прочие				
Всего кормов		100,0		100,0
Переваримого протеина в 1 корм. ед. рациона, г		X		X
Требуется по норме протеина, г		X		X
Уровень кормления (коров на 1 голову), ц корм. ед.		X		X

Выводы:

Таблица 31 - Эффективность использования кормов на производство молока

Показатель	Молоко		
	20__ г.	20__ г.	20__ г.
Произведено продукции, всего, ц			
Расход кормов на 1 ц продукции, ц корм. ед.			
а)план			
б)факт			
Экономия (-), перерасход (+), ц корм. ед.			
а)на 1 ц продукции			
б)на весь объем продукции			
Себестоимость 1 ц продукции, руб.			
Удельный вес кормов в себестоимости продукции, %			
Затраты кормов в расчете на 1 ц продукции, руб.			
Себестоимость 1 ц корм. ед. руб.			
Средняя цена продаж 1 ц молока, руб.			
Окупаемость затрат на корма, руб.			

Выводы:

Таблица 32 -Расчет внутрихозяйственных резервов увеличения продукции животноводства

Источники резерва	Виды продукции, ц.			Итого:
	молоко	прирост крупного рогатого скота	и т.д. по основным видам продукции	
1. За счет роста продуктивности: (стр.а+стр.б)				х
а) недопущения яловости маточного поголовья				х
б) улучшения породного состава животных				х
2. За счет выполнения плана (прогноза) по среднегодовому поголовью скота и птицы				х
3. От недопущения падежа животных и птицы				х
4. За счет экономного расходования качественных кормов				х
5. Итого резервов: (стр.1+ стр. 2 +стр. 3 + стр. 4)				х
6. Резерв увеличения производства валовой продукции, % (стр.5÷ валовое производство продукции) * 100%				

Выводы:

Вопросы для самоконтроля по теме 4.

1. Какие изменения произошли в валовом производстве отдельных видов продукции растениеводства и животноводства, и чем это обусловлено?
2. Какие факторы оказали влияние на отклонение в валовом производстве продукции растениеводства и животноводства?
3. Как изменилась урожайность сельскохозяйственных культур?
4. Какова структура посевных площадей?
5. Как вы оцениваете показатели воспроизводства стада?
6. Какие изменения произошли в типе и уровне кормления животных, причины отклонений?
7. На сколько эффективно используются корма на производство отдельных видов продукции?
8. Каковы внутрихозяйственные резервы роста валового производства продукции растениеводства и животноводства?

Тема 5. Комплексный анализ себестоимости продукции

Задание: составить представление об уровне себестоимости основных видов сельскохозяйственной продукции, выявить влияние на себестоимость факторов производства, изучить структуру затрат, провести анализ отдельных статей затрат на их производство с тем, чтобы иметь возможность разработать предложение по снижению себестоимости.

Таблица 33 – Динамика производственной себестоимости 1 ц. продукции, руб.

Наименование продукции	20__г.	20__г.	20__г.	20__ г. от 20__ г.,(±)
Зерновые и зернобобовые				
Индекс изменения	1,0			
в т.ч. озимые				
Яровые				
Картофель				
Индекс изменения	1,0			
Овощи открытого грунта				
Индекс изменения	1,0			
Молоко				
Индекс изменения	1,0			
Прирост крупного рогатого скота				
Индекс изменения	1,0			
Прирост птицы				
Индекс изменения	1,0			
Яйцо, тыс.шт.				
Индекс изменения	1,0			

Выводы:

Таблица 34 - Влияние изменения затрат и урожайности на себестоимость продукции

Наименование продукции	Затраты на 1га, руб.		Урожайность, ц		Себестоимость 1ц продукции, руб.			Отклонение (+),(-), руб.		
	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	при затратах 20_ г. и урожайност и 20__ г.	всего	в т.ч. за счёт изменения уровня	
									урожайности	затрат на 1 га
Зерновые и зернобобовые										
в т.ч. озимые										
яровые										
Картофель										

Выводы:

Таблица 35 - Анализ затрат на 1 га и 1ц по отдельным культурам растениеводства

Статьи затрат	Затраты на 1 га, руб.			Затраты на 1 ц, руб.			Структура затрат, %	
	20__г.	20__г.	(±)	20__г.	20__г.	(±)	20__г.	20__г.
Оплата труда с отчислениями на социальные нужды								
Семена и посадочный материал								
Удобрения: в т.ч.								
- минеральные								
- органические								
Химические средства защиты растений								
Затраты на электроэнергию								
Затраты на нефтепродукты								
Затраты на страхование								
Затраты на содержание основных средств								
Всего затрат:							100,0	100,0
Анализ статьи «Оплата труда», руб.							x	x
затраты труда, чел.-ч.							x	x
оплата 1 чел.-ч., руб.							x	x
Анализ статьи «Семена и посадочный материал», руб.							x	x
норма высева, ц							x	x
стоимость семян 1 ц., руб.							x	x

Выводы:

Таблица 36 - Влияние изменения продуктивности животных и затрат на содержание 1 головы на себестоимость продукции

Вид продукции	Затраты на 1 гол, руб.		Продуктивность, кг, шт.		Себестоимость 1ц продукции, руб.			Отклонение уровня себестоимости (+),(-), руб.		
	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	при затратах 20__ г. и продуктивност и 20__ г.	всего	в т.ч. за счёт изменения уровня	
									продуктивности	затрат на 1 гол.
Молоко										
Прирост крупного рогатого скота										
Прирост птицы										
Яйца										

Выводы:

Таблица 37 - Анализ затрат на 1 голову и на 1 ц продукции животноводства

Статьи затрат	Затраты на 1 голову, руб.			Затраты на 1 ц продукции, руб.		Структура затрат, %	
	20__г.	20__г.	(±)	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.
Оплата труда с отчислениями на социальные нужды							
Корма всего							
Затраты на корма собственного производства							
Затраты на электроэнергию							
Затраты на нефтепродукты							
Затраты на содержание основных средств							
Всего затрат:						100,0	100,0
Анализ статьи «Оплата труда», руб.						x	x
затраты труда, чел.-ч.						x	x
оплата 1 чел.-ч., руб.						x	x
Анализ статьи «Корма», руб.						x	x
расход кормов, ц. корм. ед.						x	x
стоимость 1 ц. корм. ед., руб.						x	x

Выводы:

Таблица 38 - Расчет резервов снижения себестоимости продукции за счёт приведения в действие резерва увеличения валового производства

Показатель	Зерно- вые	Карто- фель	Молоко	и т.д. по другим видам продукции
1. Фактически получено продукции, ц (формы отчетности Ф№9 АПК, Ф№13 АПК)				
2. Резерв увеличения производства продукции, ц				
3. Темп прироста резерва валовой продукции к фактическому производству, % (стр. 2 ÷ стр. 1 × 100%)				
4. Всего валовой продукции с учётом резерва валовой продукции, ц (стр. 1 + стр. 2)				
5. Фактические затраты на валовое производства основного вида продукции, тыс. руб. (формы отчетности Ф №9 АПК, Ф № 13 АПК)				
6. Дополнительные затраты на резерв валовой продукции, тыс. руб.				
7. Темп прироста дополнительных затрат к фактическим, % (стр. 6 ÷ стр. 5 × 100)				
8. Фактические затраты на валовое производство и дополнительные затраты на резерв валовой продукции, тыс. руб. (стр. 6 + стр. 5)				
9. Расчётная себестоимость 1 ц, руб. (стр. 8 ÷ стр. 4)				
10. Фактическая себестоимость 1ц, руб. (формы отчетности Ф 9, Ф 13)				
11. Резерв снижения себестоимости 1 ц продукции, руб. (стр. 10 – стр. 9)				
12. Резерв снижения себестоимости, % (стр. 11/ стр. 10 × 100%)				

Примечание: Темпы прироста валовой продукции должны опережать темпы прироста дополнительных затрат на производство резерва валовой продукции.

Выводы:

Вопросы для самоконтроля по теме 5.

1. Как оцениваете уровень себестоимости по основным видам продукции?
2. Какие факторы оказывают наиболее существенное влияние на себестоимость продукции?
3. Какая статья затрат занимает наибольший удельный вес в структуре себестоимости и почему?
4. Чем объяснить имеющиеся отклонения по сравнению с базисным годом в расчете на 1 ц. продукции или единицу площади (голову скота)?
5. Каковы пути снижения себестоимости сельскохозяйственной продукции?

Тема 6. Комплексный анализ продаж продукции и финансовых результатов

Задание: показать каналы использования сельскохозяйственной продукции, изучить динамику продаж продукции, уровень ее товарности, проанализировать факторы, влияющие на денежную выручку от продажи конкретных видов продукции и деятельности предприятия в целом, а также наметить пути повышения финансовых результатов от продаж сельскохозяйственной продукции.

Таблица 39 - Использование сельскохозяйственной продукции за 20__ год

Наименование продукции	Валовой сбор с покупкой и прочими поступлениями, включая остаток на начало года		Израсходовано													
	ц	%	продано, всего		на корм скоту		на семена		передано в переработку		потери при хранении		прочие расходы		наличие на конец года	
			ц	%	ц	%	ц	%	ц	%	ц	%	ц	%	ц	%
Зерновые и зернобобовые		100,0														
Картофель		100,0														
		100,0														
Молоко		100,0														
		100,0														
		100,0														

Выводы:

Таблица 40 - Динамика продаж продукции, ц.

Наименование продукции	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г. от 20__ г.	
				(+), (-)	%
Зерновые и зернобобовые					
Картофель					
Овощи открытого грунта					
Молоко					
Крупный рогатый скот в ж.м.					
Птица					
Яица, тыс.шт.					

Выводы:

Таблица 41 - Уровень товарности продукции

Виды продукции	Год	Валовое производство, ц	Продано, ц	Уровень товарности, %
Зерновые и зернобобовые	20__			
	20__			
	20__			
Картофель	20__			
	20__			
	20__			
Молоко	20__			
	20__			
	20__			

Выводы:

Таблица 42 - Влияние отдельных факторов на денежную выручку от продаж продукции

Виды продукции	Количество, ц		Средняя цена продажи 1 ц продукции, руб.		Денежная выручка, тыс. руб.		Отклонение денежной выручки (+;-), тыс. руб.		
	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	всего	в т. ч. за счет	
								количества	цены
Зерновые и зернобобовые									
Картофель									
Молоко									
Крупный рогатый скот в ж.м.									
птица									
яйца									

Выводы:

Таблица 43 - Влияние отдельных факторов на финансовый результат продаж продукции

Наименование продукции	Количество проданной продукции, ц		Полная себестоимость 1 ц продукции, руб.		Средняя цена продажи 1 ц продукции, руб.		Прибыль, (убыток), тыс. руб.		Отклонения (+;-)		Изменение финансового результата от продаж продукции, тыс. руб. за счёт (+;-):		
	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.	кол-ва проданной продукции, ц	прибыли (+), убытка (-), тыс.руб.	кол-ва проданной продукции	себестоимости	сред. цены продажи
Зерновые и зернобобовые													
Картофель													
Молоко													
Крупный рогатый скот в ж.м.													
Птица													
Яйца													

Выводы:

Таблица 44 - Финансовые результаты деятельности организации

Наименование продукции	Год	Количество проданной продукции, ц	Денежная выручка, тыс. руб.	Полная себестоимость проданной продукции, тыс. руб.	Финансовый результат от продаж, тыс. руб.		Рентабельность (убыточность), %
					прибыль	убыток	
Зерновые и зернобобовые	20__						
	20__						
	20__						
Картофель	20__						
	20__						
	20__						
Овощи открытого грунта	20__						
	20__						
	20__						
Итого от продаж продукции растениеводства	20__	х					
	20__						
	20__						
Продукция растениеводства собственного производства, проданная в переработанном виде	20__	х					
	20__	х					
	20__	х					
Молоко	20__						
	20__						
	20__						
Крупный рогатый скот в ж.м.	20__						
	20__						
	20__						
Птица в ж.м.	20__						
	20__						
	20__						
Яйца тыс. шт.	20__						
	20__						
	20__						
Итого от продаж продукции животноводства	20__	х					
	20__	х					
	20__	х					
Всего по предприятию	20__	х					
	20__	х					
	20__	х					

Выводы:

Таблица 45 - Финансовые результаты предприятия и его отдельных отраслей

Показатель	20__г.	20__г.	20__г.	20__г. от 20__г. (+; -)
Прибыль (убыток), полученные от продаж продукции и прочих видов деятельности, всего, тыс. руб.				
в т.ч. продукции:				
растениеводства				
животноводства				
Полная себестоимость проданной продукции и прочих видов деятельности, всего, тыс.руб.				
в т.ч. продукции:				
растениеводства				
животноводства				
Рентабельность (убыточность), %				
растениеводства				
животноводства				

Выводы:

Таблица 46– Расчет увеличения объема от продаж продукции, ц

Виды продукции	Увеличение объемов проданной продукции за счет:				Итого резервов
	выявленных резервов роста объема производства продукции	повышения уровня товарности	сокращения потерь	сокращения внутрихозяйственного потребления	
Зерновые и зернобобовые					
Картофель					
Овощи открытого грунта					
Овощи защищенного					
Молоко					
Крупный рогатый скот в ж.м.					
Птица					
Яйца					

Выводы:

Таблица 47 - Обобщение резервов увеличения прибыли (сокращения убытка), тыс. руб.

Источники резервов	Зерновые и зернобобовые	Картофель	Итого по растениеводству	Молоко	Крупный рогатый скот в ж.м.	Итого по животноводству	Всего
Увеличение объема продажи за счет внутренних резервов (Т.46 «итого резервов»)							
Повышения уровня товарности							
Снижение себестоимости проданной продукции							
Повышение цены продажи за счет улучшения качества продукции, сроков ее продаж, поиска более выгодных рынков сбыта							
Итого:							

Выводы:

Вопросы для самоконтроля по теме 6.

1. Чем объясняются изменения в динамике продаж основных видов продукции?
2. Какие факторы оказали влияние на изменение денежной выручки от продаж конкретных видов продукции?
3. Какие виды продукции являются рентабельными (убыточными)?
4. Какие факторы оказывают на финансовый результат от продаж по основным видам продукции?
5. Как оцениваете финансовые результаты анализируемого предприятия?
6. Каковы причины изменения финансовых результатов от продаж продукции и других видов деятельности?
7. Каковы пути улучшения финансового результата от продаж продукции?

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Коробейников, Д. А. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности : учебное пособие / Д. А. Коробейников. — 2-е изд. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2018. — 88 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/112380>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Гребнев, Г. Д. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности : учебное пособие / Г. Д. Гребнев. — Оренбург : ОГУ, 2017. — 302 с. — ISBN 978-5-7410-1810-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/110691>. — Режим доступа: для авториз. пользователей
3. Гребнев, Г. Д. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности : учебное пособие / Г. Д. Гребнев. — Оренбург : ОГУ, 2017. — 302 с. — ISBN 978-5-7410-1810-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/110691>. — Режим доступа: для авториз. Пользователей
4. Косолапова, М.В. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс] : учебник для студентов бакалавриата / М. В. Косолапова, В. А. Свободин. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2014. - 248 с. - Режим доступа: <http://e.lanbook.com/reader/book/56233/>, требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-0588-6
5. Басовский, Л.Е. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [Текст] : учеб. пособие для бакалавров / Л. Е. Басовский, Е. Н. Басовская. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 336 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-006617-2. - к215 : 383-37.

Комплексный анализ хозяйственной деятельности: Рабочая тетрадь для контактной и самостоятельной работы студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика очной, очно – заочной и заочной форм обучения / сост. О.Е. Иванова, Е.О. Лебедева – 2-е изд., исправ. и доп. – Каравеево : Костромская ГСХА, 2021. – 50 с.