

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

И.Н. Ермакова

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)**

*Методические указания для обучающихся по специальности 38.05.01
– Экономическая безопасность (специализация "Экономико-правовое
обеспечение экономической безопасности") всех форм обучения*

Красноярск 2025

Рецензент
В.В. Цветков, Генеральный директор ООО «Корпорация экономистов»

Ермакова, И.Н.

Производственная практика (научно-исследовательская работа): метод. указания [Электронный ресурс] / И.Н. Ермакова; Краснояр. гос. аграр. ун-т. – Красноярск: Изд-во КрасГАУ, 2025. – 54 с.

Методические указания содержат требования и рекомендации по прохождению производственной практики (научно-исследовательская работа) студентов специальности подготовки 38.05.01 – Экономическая безопасность (специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности").

Печатается по решению редакционно-издательского совета
Красноярского государственного аграрного университета

© Ермакова И.Н., 2025
© ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет»

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	4
2. Цели и задачи производственной практики «научно-исследовательская работа»	10
3. Требования к результатам практики	11
4. Структура и содержание практики	12
5. Обязанности кафедры, ответственной за проведение практики	14
6. Обязанности организации, принимающей студентов на практику	15
7. Права и обязанности студента-практиканта	15
8. Требования по содержанию и оформлению дневника практики	16
9. Структура отчета по практике Оформление отчета	17
10. Сдача и защита отчета по практике. Формы промежуточной аттестации... ..	23
11. Примерный перечень индивидуальных заданий	24
12. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики	27
Приложения	30

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Научно-исследовательская работа является производственной практикой обучающихся, предусмотренной ФГОС ВО и учебным планом по специальности подготовки 38.05.01 Экономическая безопасность (специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"). Практика проводится *дискретно*.

Производственная практика «научно-исследовательская работа» проводится в 8 семестре у студентов очной формы обучения и в 10 семестре у студентов заочной формы обучения. Ее продолжительность – 3,333 недели (3 2/6 недель). Общая трудоемкость – 5 зачетных единиц (180 ч).

В зависимости от цели и объекта исследования практика может быть как *стационарной* (в организациях и предприятиях, расположенной на территории г. Красноярск), так и *выездной* (за пределами г. Красноярска). Основной формой прохождения технологической практики является непосредственное участие студента в организационно-производственных, управленческих и экономических процессах конкретного субъекта экономики.

Местом проведения производственной практики «Научно-исследовательская работа» могут быть:

- предприятия (организации) сферы АПК;
- финансово-кредитные организации;
- органы государственной власти и местного самоуправления, их учреждения и подразделения;
- академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

При выборе мест прохождения практики студентами с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и студентами инвалидами учитывается состояние их здоровья и доступность баз практик для данных обучающихся. При определении места производственной практик для студентов с ВОЗ и студентов инвалидов должны учитываться рекомендации, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида относительно рекомендованных условий и видов труда. При определении места прохождения практики самостоятельно обучающийся должен предоставить письмо с предполагаемого места практики о том, что организация готова его принять. На основании личного заявления студента с ОВЗ или студента-инвалида практика может проводиться в

структурных подразделениях университета при наличии соответствующих условий.

В результате прохождения производственной практики «научно-исследовательская работа» обучающийся должен приобрести следующие *практические навыки и умения*.

Студент должен уметь:

- определять и обосновывать актуальность научной проблемы, представляющую практический интерес;
- анализировать эмпирическую и научную информацию, отечественный и зарубежный опыт по проблемам обеспечения экономической безопасности;
- исследовать условия функционирования экономических систем и объектов, формулировать проблемы, обосновывать актуальность и практическую значимость разрабатываемых мероприятий по обеспечению экономической безопасности, методов и средств анализа экономической безопасности организаций, оценивать их эффективность.

Студент должен владеть:

- навыками применения методов прикладных научных исследований, анализа и обработки их результатов, обобщения и формулировки выводов и практических рекомендаций по решению исследуемой проблемы;
- навыками проведения специальных исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности;
- навыками по подготовке отчетов, справок и научных статей по результатам выполненных исследований.

Место производственной практики «научно-исследовательская работа» в структуре ОПОП.

Производственная практика (Научно-исследовательская работа) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика», учебного плана подготовки специалистов по специальности 38.05.01 (специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности").

Научно-исследовательская работа базируется на знаниях, умения и навыках, полученных студентами в результате комплексного освоения всех предшествующих дисциплин, а также прохождения учебных практик и производственной практики (по профилю профессиональной деятельности).

Необходимыми «входными» знаниями, умениями и навыками для осуществления НИР являются:

Знания:

- лексический и грамматический минимум в объеме, необходимом для работы с иноязычными текстами профессиональной направленности и осуществления взаимодействия на иностранном языке;

- основы математического анализа, экономико-математических методов и моделей, эконометрических методов, финансовых вычислений, необходимых для анализа экономических процессов и прогнозирования;

- основные методы и средства поиска, систематизации, обработки, передачи и защиты информации;

- основные методы анализа современной системы экономических и финансовых показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

- субъекты предпринимательства, их организационно-правовые формы, структуру;

- нормативно-правовое регулирование деятельности субъектов предпринимательства;

- производственно-хозяйственную и финансово-экономическую деятельность хозяйствующих субъектов, особенности отдельных направлений их организационно-экономической деятельности;

- источники и порядок получения информации о субъектах предпринимательства;

- методику проведения экономического анализа деятельности хозяйствующих субъектов;

- содержание и последовательность проведения комплексного экономического анализа;

- - сущность и содержание основных категорий и понятий, институтов, правоотношений в отдельных отраслях материального и процессуального права, регулирующих правоотношения в сфере экономики;

- законодательство Российской Федерации в сфере экономики;

- сущность и содержание коррупции как социально-правового явления;

умения:

- использовать принципы, законы и методы гуманитарных и социальных наук для решения социальных и профессиональных задач;

- читать и переводить иноязычную литературу по профилю подготовки, взаимодействовать и общаться на иностранном языке;

- - применять методы математического анализа, теории вероятности, математического программирования, теории игр и экономико-математического моделирования для оптимизации решения профессиональных экономических и управленческих задач;

- проводить финансовые вычисления;

- осуществлять прогнозирование развития экономических процессов;

- решать с использованием информационных технологий различные служебные и экономические задачи;

- работать в глобальной и локальной компьютерных сетях;

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

- рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы экономические и социально-экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов;

- анализировать динамику макро- и микроэкономических показателей, использовать полученные данные для решения профессиональных задач;

- анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную учетную и отчетную информацию экономических субъектов с целью оценки эффективности их функционирования и принятия управленческих решений;

- осуществлять анализ и диагностику финансового состояния и результатов деятельности хозяйствующего субъекта, оценивать эффективность его работы, в том числе его структурных подразделений и работников;

- планировать и проводить финансовый контроль;

- определять уровень экономической безопасности хозяйствующего субъекта, отрасли, региона;

- выявлять и анализировать риски и угрозы в сфере экономической безопасности;

- разрабатывать мероприятия по их локализации и нейтрализации;

- моделировать систему обеспечения экономической безопасности для различных типов предприятий, учреждений, организаций;
- формулировать выводы и рекомендации по результатам анализа финансовой и хозяйственной отчетности предприятия, организации, учреждения;
- составлять прогнозную отчетность;
- использовать общие и специальные приемы экономического анализа при производстве финансовых и налоговых расследований;
- оценивать достоверность источников статистической информации; анализировать данные отечественной и зарубежной статистики;
- проводить специальные статистические наблюдения;
- выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей;
- осуществлять выбор инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы;
- определять критерии и рассчитывать пороговые значения показателей уровня экономической безопасности;
- выявлять угрозы экономической безопасности, проводить их ранжирование по вероятности реализации и величине ущерба;
- оперировать юридическими понятиями и категориями;
- анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы, регулирующие отношения в сфере экономики.

Владения:

- основами анализа социально и профессионально значимых проблем, процессов и явлений с использованием знаний гуманитарных и социальных наук;
- навыками применения современного математического инструментария для решения экономических задач;
- методикой построения, анализа и применения математических и эконометрических моделей для оценки состояния, и прогноза развития экономических явлений и процессов;
- навыками компьютерной обработки служебной документации, статистической информации и деловой графики;
- работы с информационно-поисковыми и информационно-справочными системами и базами данных, используемыми в профессиональной деятельности;

- современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
- навыками анализа экономических процессов и явлений в области внешнеэкономической деятельности, функционирования валютного рынка;
- современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микро- и макроуровне;
- навыками и правилами расчета основных экономических параметров деятельности предприятия, организации, учреждения;
- методами оценки эффективности работы предприятия, организации, учреждения;
- навыками выявления и устранения причин и условий, способствующих зарождению угроз экономической безопасности;
- навыками выявления, оценки, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности, формирования модели системы безопасности;
- юридической терминологией;
- навыками работы с нормативными правовыми актами в сфере экономики и экономической безопасности;
- навыками анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) предшествует изучению таких дисциплин как «Планирование и прогнозирование в агропромышленном комплексе», «Разработка и принятие решений», «Оценка рисков» и является основой для формирования концепции выпускной квалификационной работы.

Организация практики осуществляется на основе прямых договоров на проведение практики обучающихся, которые заключаются в обязательном порядке между базой практики и университетом, в соответствии с которыми профильные организации и предприятия обязаны предоставить места для прохождения практики обучающимся университета. Кроме того, в форме самостоятельного практикума: обучающийся может самостоятельно находить предприятие в качестве базы практики, информируя кафедру о месте ее нахождения, заключив договор с работодателем на период прохождения практики. Договор заключается до начала практики и подписывается в двух экземплярах.

Общая трудоемкость производственной практики (научно-исследовательская работа) составляет 5 зачетных единиц или 180 часов.

Общее время прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа) подразделяется на этапы: «организация практики, подготовительный этап» (12ч), «производственный этап» (138ч), «отчетный этап» (30 ч).

Промежуточная аттестация по итогам производственной практики проводится на основании оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отчета, рукописи статьи, дневника практики и отзыва-характеристики руководителя практики от организации (предприятия). Formой промежуточной аттестации является зачет с оценкой.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»

Основной целью производственной практики (научно-исследовательская работа) студентов специальности «Экономическая безопасность» является овладение навыками проведения теоретических и прикладных научных исследований в соответствии с областью своей профессиональной деятельности.

Задачи производственной практики (научно-исследовательская работа) в соответствие с типами задач профессиональной деятельности:

Расчетно-экономический:

- подготовка исходных данных для проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

- проведение расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы, разработка и обоснование системы экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

- разработка экономических разделов планов предприятий, учреждений, организаций.

Информационно-аналитический:

- формирование, анализ и оценка информации, необходимой для принятия решений по обеспечению экономической безопасности на

различных уровнях (государство, регион, хозяйствующий субъект, личность);

- диагностика и прогнозирование динамики основных социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов, организаций и регионов с учетом фактора неопределенности и рисков;

- выявление экономических рисков и угроз экономической безопасности.

Результаты научно-исследовательской работы студент представляет в виде законченных научно-исследовательских разработок: отчета о производственной практике (научно-исследовательская работа), научной статьи.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ПРАКТИКИ

Требования к результатам практики. В результате выполнения производственной практики (научно-исследовательская работа) студент должен приобрести теоретические и практические навыки и овладеть следующими **компетенциями**:

Универсальными:

УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.

Профессиональными:

ПК-1 - Способен подготавливать исходные данные, обосновывать выбор методик расчета экономических показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой, рассчитывать экономические показатели, необходимые для обоснования стратегических и оперативных планов обеспечения экономической безопасности;

ПК-2 - Способен проводить анализ и оценку возможных рисков, составлять и обосновывать прогнозы динамики развития основных угроз экономической безопасности;

ПК-3 - Способен формировать, систематизировать, анализировать и оценивать финансовую, бухгалтерскую и иную экономическую информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности.

Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики представлен в Приложении А.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость практики составляет 5 зачетных единиц или 180 часов, в том числе 120ч контактной работы и 60 самостоятельной.

Структура практики выглядит следующим образом:

1. *Организация практики, подготовительный этап.* Обоснование тематики научного исследования, общее знакомство с организацией, являющейся базой практики. Прохождение инструктажей. – 12 ч (6 ч контактная работа, 6ч – СРС).
2. *Производственно этап.* Анализ и обзор литературы по теме исследования. Сбор, обработка и анализ фактического материала по анализируемой проблеме на базе конкретного объекта исследования. Формулирование выводов и практических рекомендаций по решению исследуемой проблемы. Выполнение производственных заданий– 138 ч (100 ч контактная работа, 38ч – СРС).
3. *Отчетный этап.* Подготовка научной статьи. Оформление отчета. Защита отчета по результатам производственной практики (научно-исследовательская работа) - 30ч (14 ч контактная работа, 16 ч – СРС).

Содержание практики

В процессе прохождения практики каждый студент выполняет задание на практику, включающее общую и индивидуальную части.

Основные разделы практики представлены в таблице 1.

Таблица 2 – Структура и содержание практики

Разделы (этапы) практики	Виды производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов,	Формы контроля
1.Подготовительный этап, организация практики	Ознакомление с тематикой научных исследований, проводимых на кафедре по проблемам экономической безопасности. Определение научной проблемы,	Аннотация к теме научного исследования, План НИР, Запись в дневнике практики

	<p>представляющей практический интерес. Обоснование актуальности ее решения.</p> <p>Формулирование темы научного исследования, определение его предмета, целей и задач.</p> <p>Инструктаж по ТБ в университете. Производственный инструктаж, в т.ч. инструктаж по ТБ на предприятии. Знакомство с организацией – базой практики.</p>	
2.Производственный этап	Выполнение производственных заданий. Анализ и обзор литературы по теме исследования.	Запись в дневнике практики
2.1 Аналитический раздел	Сбор, обработка и анализ фактического материала по анализируемой проблеме на базе конкретного объекта исследования.	Теоретический раздел отчета о НИР, представленный в виде обзор-реферата Рабочие таблицы, Аналитический раздел отчёта по НИР
2.2 Проектный раздел	Формулирование выводов и практических рекомендаций по решению исследуемой проблемы.	Таблица «Основные типы угроз экономической безопасности исследуемого объекта и рекомендации по их устранению». Раздел «Выводы и предложения» Запись в дневнике практики
Отчетный этап	Подготовка научной статьи. Оформление и защита отчета.	Рукопись научной статьи. Запись в дневнике практики Заявка на публикацию в научных сборниках и периодических

		изданиях Защита отчета
Итого	180 ч	Зачет с оценкой

Для прохождения индивидуальной части практики необходимо получить задание на ее выполнение не менее чем за 3 дня до начала практики у научного руководителя в соответствии с содержанием практики и темой научного исследования, а также согласовать ее с руководителем практики от организации.

При выполнении индивидуального задания следует ознакомиться с источниками информации по теме исследования, которые имеются в организации, учреждении или государственном органе, являющимся базой практики, организовать сбор необходимых статистических данных, при необходимости провести изучение Интернет - источников. Провести тщательную проверку цифрового материала, расчетов и вычислений, оформить их в таблицы, графики, схемы, диаграммы (Приложения Б, В, Г). Индивидуальное задание, а также этапы его выполнения, в ходе практики записываются в дневник.

Примерные темы индивидуальных заданий представлены в разделе 11 настоящих методических указаний.

Студенты обязаны до начала практики пройти инструктаж по технике безопасности в Университете.

5. ОБЯЗАННОСТИ КАФЕДРЫ, ОТВЕТСТВЕННОЙ ЗА ПРОВЕДЕНИЕ ПРАКТИКИ

Кафедра обязуется назначить в качестве руководителей практики высококвалифицированных и опытных преподавателей; организовать перед началом практики собрание студентов-практикантов и преподавателей-руководителей практики, организовать руководителей практики, обеспечить организацию учебной работы, методическое руководство практикой обучающихся, рекомендациями по оформлению результатов практики и защите отчетов.

Руководитель практики от кафедры: составляет рабочий график (план) проведения практики; разрабатывает индивидуальные задания для обучающихся, выполняемые в период практики; осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ОПОП

ВО; оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий, оценивает результаты прохождения практики обучающимися.

6. ОБЯЗАННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ, ПРИНИМАЮЩЕЙ СТУДЕНТОВ НА ПРАКТИКУ

Общее руководство производственной практикой студентов-практикантов возлагается приказом руководителя организации на одного из руководящих работников или высококвалифицированного специалиста. В начале прохождения производственной практики нужно оформить договор с организацией на проведение практики обучающихся, пропуск для студентов (при необходимости).

Руководитель практики от профильной организации: согласовывает индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты практики; предоставляет рабочие места обучающимся; обеспечивает безопасные условия прохождения практики обучающимся, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда; проводит инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.

7. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТУДЕНТА-ПРАКТИКАНТА

Обучающийся (студент) при прохождении практики *обязан*:

- своевременно прибыть на место практики;
- полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики;
- подчиняться действующим на предприятии, в учреждении, организации правилам внутреннего трудового распорядка;
- изучить и строго соблюдать правила охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии;
- вести дневник, в который ежедневно вносить краткие записи о выполненной работе;
- сдать отчет руководителю практики в установленный срок.

В начале прохождения производственной практики студентам необходимо оформить договор с организацией на проведение

практики с указанием Ф.И.О. и должности руководителя практики, а также пропуск на территорию (при необходимости).

Обучающийся *имеет право*:

- получить полную информацию об организации практики от преподавателя - руководителя практики от Университета

- выбирать тему индивидуального задания по согласованию с руководителем практики

- ознакомиться с программой практики, графиком ее проведения:

- по всем вопросам, возникающим в процессе практики, обращаться к руководителям практики от университета, кафедры, профильной организации;

- быть принятым при наличии вакансий на оплачиваемые должности по направлению подготовки.

8. ТРЕБОВАНИЯ ПО СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРАКТИКИ

Во время прохождения практики студент должен вести дневник, в котором описывается выполненная за день работа, указывается, в какой форме она была исполнена (самостоятельно, под наблюдением руководителя производственной практики от предприятия, на основе изучения архивных материалов). В дневнике записывается также присутствие на производственных совещаниях, научно-исследовательская работа в период практики. Запись в дневнике ежедневно проверяется и подписывается непосредственным руководителем практики от предприятия. Руководитель практики от университета должен контролировать правильность оформления и соответствия выполняемых работ заданию практики. Дневник должен быть оформлен в соответствии с формой дневника, утвержденного в Красноярском ГАУ. Бланк дневника можно скачать на сайте Красноярского ГАУ по ссылке <http://www.kgau.ru/new/student/50/>.

9. СТРУКТУРА ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ. ОФОРМЛЕНИЕ ОТЧЕТА

Отчет о выполнении производственной практики (научно-исследовательская работа) должен отражать все этапы и результаты проделанной студентом работы.

Структура отчета:

- титульный лист;
- содержание с указанием номеров страниц;
- введение;
- основная часть;
- заключение (выводы и предложения);
- библиографический список;
- приложения (обязательным приложением является рукопись подготовленной студентом научной статьи о результатах исследования, представленная в бумажном и электронном варианте).

К отчету обязательно прилагается **дневник производственной практики**, включающий отзыв руководителя практики от предприятия о производственной практике обучающегося - практиканта, а также заключение руководителя практики от университета о выполнении индивидуального задания (в т.ч. с замечаниями по отчету).

Титульный лист.

- На титульном листе указывается название вуза, выпускающей кафедры; вид и тип практики; ФИО обучающегося, руководителя практики от кафедры, руководителя практики от организации - базы практики. Бланк титульного листа отчета о практической подготовке обучающегося в форме практики можно скачать на сайте Красноярского ГАУ по ссылке <http://www.kgau.ru/new/student/50/> . ;

Содержание. В содержание включают номера и заголовки структурных элементов, разделов (подразделов, пунктов) текстового документа.

Заголовки структурных элементов, разделов (подразделов, пунктов) в содержании должны повторять заголовки в тексте. Сокращать их или давать в другой формулировке не допускается.

Заголовки разделов (глав), включенные в содержание, записывают прописными буквами.

Номера и заголовки подразделов приводят после абзацного отступа, равного двум знакам, относительно номеров разделов. Заголовки структурных элементов (подразделов, пунктов), включенные в содержание, записывают строчными буквами, с первой прописной.

При необходимости продолжения записи заголовка раздела, подраздела или пункта на второй (последующей) строке его начинают на уровне начала этого заголовка на первой строке.

После каждого заголовка ставят отточие и приводят номер страницы, на которой начинается данный раздел.

Введение (описание цели и конкретных задач научно-исследовательской работы, объекта и предмета исследования, методики получения и анализа информации, указание научной базы исследования).

Основная часть. Основная часть содержит описание промежуточных и итоговых результатов проведенного исследования. Рекомендуемая структура основной части:

1. В первой главе приводятся **теоретические аспекты изучаемой проблемы (в соответствии с темой исследования)**. Данный раздел основан на критическом изучении научных трудов отечественных и зарубежных ученых, посвященных теоретико-методологическим основам решения поставленных целей и задач НИР в рамках выбранной проблематики. Раздел оформляется в виде *обзора литературы по теме исследования*.

Практическая задача, решаемая на данном этапе, состоит в отработке навыков проведения анализа научных текстов и нормативно-правовых материалов с целью усвоения предметной области исследования, обзора и обобщения научно-методических подходов к изучаемой проблеме.

Обзор литературы может отражать методы и результаты исследования тех или иных авторов по изучаемой проблеме. В данной части письменного отчета студенту рекомендуется самостоятельно составлять сравнительные таблицы и схемы, обобщающие и дифференцирующие мнения авторов по вопросам научно-теоретических подходов и практических методик исследования поставленной проблемы. *Обязательны ссылки на использованную литературу.*

2. Во второй главе анализируются эмпирические и статистические данные, характеризующие уровень экономической

безопасности конкретной организации. Информационная база исследования – данные предприятия (организации) за последние три года. Материалами для анализа могут служить годовые отчеты, статистическая и оперативная отчетность, учредительные документы, локальные нормативные акты и другая служебная документация.

Рекомендуемая структура второй главы (применяется при прохождении практики на базе хозяйствующих субъектов сфер АПК, если практика проходит на базе других организации, обучающийся разрабатывает структуру и содержание данной главы самостоятельно и согласует её с научным руководителем):

2.1 Организационно-экономическая характеристика хозяйствующего субъекта. Приводится краткое описание месторасположения предприятия, характеристика его организационно-правовой формы, указываются нормативно-правовые документы, на основании которых осуществляется деятельность организации. Анализируются размеры, специализация предприятия. Приводится схема организационной структуры хозяйствующего субъекта, дается ее критический анализ и оценка, *указывается место и функции службы безопасности в структуре фирмы*. Оценивается обеспеченность предприятия ресурсами и эффективность использования.

При подготовке данного раздела могут быть использованы аналитические таблицы **Приложения Б**. Таблицы и представленные в них показатели являются примерными и могут быть скорректированы в зависимости от специфики исследуемого хозяйственного субъекта.

2.2 Оценка финансового состояния хозяйствующего субъекта и угрозы потенциального банкротства.

На основе данных бухгалтерской отчетности приводится анализ платежеспособности, финансовой устойчивости, деловой активности, рентабельности хозяйствующего субъекта. Оценивается вероятность банкротства предприятия на основе применения не менее двух научных методик (могут быть использованы следующие аналитические модели: «Z-счет» Э. Альтмана, четырехфакторная модель Иркутской государственной экономической академии, методика А. Колышкина, модель Р.С.Сайфуллина и Г.Г. Кадыкова и др.).

При подготовке данного раздела могут быть использованы аналитические таблицы **Приложения В**.

3. В третьей главе проводится практическая проработка, анализ исследуемой проблемы состояния экономической безопасности конкретного хозяйствующего субъекта в соответствии с тематикой НИР. Выявляются и анализируются внутренние и внешние угрозы экономической безопасности хозяйствующего субъекта в рассматриваемой области. Разрабатываются практические рекомендации по предотвращению, нейтрализации и смягчению последствий выявленных угроз. Предложения и рекомендации должны быть не общими, голословными, а конкретными, вытекающими из проведенного анализа. Основные мероприятия по обеспечению экономической безопасности анализируемого хозяйствующего субъекта должны сопровождаться оценкой их эффективности. По итогам исследований и разработок составляется таблица «Угрозы экономической безопасности хозяйствующего субъекта и мероприятия по их устранению» (*Приложение Г*).

Выводы и предложения.

В данном разделе приводятся основные выводы и результаты проведенной научно-исследовательской работы в соответствии с поставленной целью и задачами, дается краткое содержание предложений и рекомендаций по повышению экономической безопасности хозяйствующих субъектов. Объем раздела 1-2 страницы.

Библиографический список

В список вносят все литературные источники, правовые и нормативные документы, изученные и проработанные студентом в процессе выполнения научно-исследовательской работы. Общее количество источников в библиографическом списке должно быть не менее 50-60. Оформление библиографического списка осуществляется в соответствии с ГОСТ 7.1–2003 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Источники следует располагать в алфавитном порядке по блокам: правовые и нормативные документы (Федеральные конституционные законы, федеральные законы, акты палат Федерального Собрания РФ, указы и распоряжения Президента РФ, постановления и распоряжения Правительства РФ, решения Конституционного суда РФ), литературные источники на русском языке (книги, статьи, диссертации, авторефераты, электронные

ресурсы), издания на иностранных языках. Литературные источники нумеруют арабскими цифрами и печатают с абзацного отступа. Ссылки на литературные источники приводятся в тексте согласно ГОСТ Р 7.0.5–2008 (Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления).

Приложения

В приложения включаются таблицы, схемы, графики, диаграммы, чертежи, иллюстративные материалы, инструкции, финансовая отчетность предприятий и другие материалы, носящие вспомогательный характер. Непременным условием включения этих материалов в приложения является ссылка на них в тексте работы.

Обязательным приложением является рукопись подготовленной студентом научной статьи о результатах исследования, представленная в бумажном и электронном варианте.

Каждое приложение должно начинаться с нового листа с указанием вверху листа по центру слова «ПРИЛОЖЕНИЕ», обозначаться заглавными буквами русского алфавита и иметь тематический заголовок. Приложения обозначают заглавными буквами русского алфавита, начиная с А, за исключением букв Ё, З, Й, О, Ч, Ъ, Ы, Ь. После слова «Приложение» следует буква, обозначающая его последовательность. Допускается обозначение приложений буквами латинского алфавита, за исключением букв I и O.

Требования к содержанию и оформлению научной статьи по результатам НИР

Обязательным разделом НИР является написание и подготовка к публикации научной статьи, отражающей актуальность избранной проблематики и основные результаты проведенного исследования, полученные автором лично. Текст статьи должен быть логически взаимосвязан и соответствовать грамматике русского языка. Оригинальность текста статьи должна составлять не менее 75% (подтверждается проверкой соответствующей программой «Антиплагиат»), заимствования и цитирования оформляются в соответствии с методическими указаниями «Положение по оформлению текстовой и графической части учебных и научных работ (общие требования)» / В.В. Матюшев, Т.Н. Бастрон, Л.Н. Шатурина. – Красноярск: Изд-во КрасГАУ, 2007. – 76 с.

Оформление статьи. Общий объем не более 3-х страниц машинописного текста. (Текстовый редактор Word. Шрифт № 11

Times New Roman, межстрочный интервал – одинарный, поля – 20 мм со всех сторон, первая строка отступ – 1,25 см). Графические материалы должны располагаться по ходу текста. Список использованной литературы указывается в конце статьи, который входит в общий объем статьи.

Структура статьи:

1. УДК размещается в левом верхнем углу: **полужирный шрифт**.
2. Название статьи (ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ),
3. **И.О. Фамилия автора, полужирный шрифт**
4. Научный руководитель – научная степень, научное звание И.О. Фамилия.
5. *Название организации, курсив, полужирны шрифт.*
6. Аннотация статьи должна отражать основные положения работы и содержать до **700** знаков (шрифт - Times New Roman, размер - 11 пт, интервал - 1,0).
7. После аннотации располагаются ключевые слова (шрифт - Times New Roman, курсив, размер - 11 пт.).
8. Далее: пункты 2, 3, 4, 5, 6, 7 дублируются на английском языке.
9. Основной текст статьи - шрифт Times New Roman, размер - 11 пт., межстрочный интервал - 1,0 пт.
10. В конце статьи после пробела размещается список литературы (по алфавиту), оформленный в соответствии с ГОСТ 7.1-2003, 11 кегль, межстрочный интервал - 1,0.
11. Ссылки на литературу приводятся в тексте в квадратных скобках.
12. Оформление графиков и таблиц согласно стандарту (ГОСТ 7.1-2003).

Пример оформления статьи приведен в *Приложении Д*. К статье прилагается анкета, содержащая сведения об авторе (*Приложение Е*).

Подготовка и оформление отчета

Отчет на кафедру сдается вместе с дневником о практике, в котором содержится отзыв руководителя практики от предприятия, заверенный подписью и печатью.

Отчет по производственной практике (научно-исследовательская работа) оформляется в соответствии с методическими указаниями: «Положение по оформлению текстовой и графической части учебных и научных работ (общие требования)» /

В.В. Матюшев, Т.Н. Бастрон, Л.Н. Шатурина. – Красноярск: Изд-во КрасГАУ, 2007. – 76 с.

Текст отчета по практике набирается в Microsoft Word в формате А-4, содержит, примерно, 1800 знаков на странице (включая пробелы и знаки препинания): шрифт Times New Roman – обычный, размер 14 пт; междустрочный интервал – полуторный; левое, верхнее и нижнее поля – 2,0 см; правое поле – 1,0 см; абзац – 1,25 см (отчеты, выполненные в рукописном виде, не принимаются). Примерный объем отчета: 30-45 страниц (в формате Microsoft Word в соответствии с требованиями, изложенными выше).

Законченный и полностью оформленный отчет магистр представляет на проверку руководителю практики от предприятия, а затем на проверку руководителю практики от кафедры.

К отчету о производственной практике прикладывается:

- Отзыв руководителя практики от предприятия о производственной практике обучающегося – практиканта;
- Отзыв руководителя практической подготовки обучающегося в форме практики от университета

Бланки отзывов можно скачать на сайте Красноярского ГАУ по ссылке <http://www.kgau.ru/new/student/50/>).

10. СДАЧА И ЗАЩИТА ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ. ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ.

Сроки предоставления и защиты отчета по результатам производственной практики (научно-исследовательская работа) утверждаются заведующим выпускающей кафедры в соответствии с календарным учебным графиком.

Оценка производственной практики (научно-исследовательская работа)» проводится на основе рейтинговой системы. При подведении итогов работы магистра на практике учитывается оценка, данная руководителем практики от предприятия.

Для оценки отчёта используется балльная шкала оценок.

1. Аннотация к теме научного исследования, план НИР - от 1 до 3 баллов.

2. Теоретический раздел отчета по практике «НИР», представленный в виде обзор литературы - от 5 до 10 баллов.

3. Рабочие таблицы, аналитический раздел отчёта по практике «НИР» - от 7 до 11 баллов.

4. Третья глава отчета, таблица «Основные типы угроз экономической безопасности исследуемого объекта и рекомендации по их устранению», раздел «Выводы и предложения» - от 7 до 11 баллов.

5. Рукопись научной статьи, заявка на публикацию в научных сборниках и периодических изданиях – от 4 до 10 баллов.

6. Дневник, отзыв руководителя практики от предприятия – от 1 до 5 баллов

Более подробные критерии оценки разделов отчета представлены в *Приложении Ж*.

Защита отчета оценивается от 35 до 50 баллов. Подробные критерии оценки представлены в *Приложении И*.

Оценка по промежуточной аттестации выставляется на основе общей суммы баллов за все разделы НИР и предполагает дифференциацию по уровням (таблица 2).

Таблица 2-Показатели оценки результатов обучения

Показатель оценки результатов обучения	Шкала оценивания
Пороговый уровень	60-72 баллов (удовлетворительно)
Продвинутый уровень	73-86 баллов (хорошо)
Высокий уровень	87-100 баллов(отлично)

Студент, не набравший требуемое количество баллов, приходит на пересдачу в сроки согласно утвержденному проректором по учебной работе графиком ликвидации академических задолженностей (http://www.kgau.ru/new/news/news/2017/grafik_lz.pdf).

Студенты, не выполнившие программу практики по уважительной причине могут быть направлены на практику вторично. Студенты, не выполнившие программу практики без уважительной причины или получившие неудовлетворительную оценку, могут быть отчислены из вуза как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном Уставом университета.

11. ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Производственная практика (научно-исследовательская работа) выполняется студентом под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательской работы студента

определяется в соответствии с основной образовательной программой, а также тематикой научных исследований выпускающей кафедры. Примерная тематика индивидуальных заданий по производственной практике «научно-исследовательская работа» представлена в таблице 3.

Таблица 3 - Примерная тематика научно-исследовательской работы (индивидуальных заданий)

№	Тема
1.	Стратегия информационной безопасности хозяйствующего субъекта
2.	Система внутреннего контроля как элемент обеспечения экономической безопасности хозяйствующего субъекта
3.	Экономические методы внутрифирменного управления защитой бизнеса
4.	Концепция и система экономической безопасности хозяйствующего субъекта
5.	Формирование службы экономической безопасностью предприятия (организации).
6.	Оценка эффективности работы службы экономической безопасности хозяйствующего субъекта.
7.	Конкурентоспособность производства как элемент обеспечения экономической безопасности хозяйствующего субъекта
8.	Кадровая политика в системе экономической безопасности хозяйствующего субъекта
9.	Влияние состояния основных фондов (технологического оборудования) на обеспечение экономической безопасности предприятия
10.	Экологические стандарты и экономическая безопасность хозяйствующего субъекта
11.	Безопасность работников и их профессиональных интересов в системе экономической безопасности хозяйствующего субъекта
12.	Разработка инвестиционной политики предприятия (организации) как условие укрепления его экономической безопасности
13.	Оптимальное использование ресурсов как фактор повышение уровня экономической безопасности сельскохозяйственного предприятия
14.	Обеспечение экономической безопасности предприятия на основе управления себестоимостью продукции
15.	Финансовая безопасность предприятия и пути ее обеспечения
16.	Направления совершенствования организации и мотивации труда персонала как фактор повышения экономической безопасности предприятия.
17.	Отраслевые особенности сельскохозяйственного бизнеса при обеспечении экономической безопасности хозяйствующего субъекта
18.	Влияние макроэкономических факторов на экономическую безопасность хозяйствующего субъекта

19.	Проблемы и обеспечение экономической безопасности субъектов малого бизнеса
20.	Особенности обеспечения экономической безопасности хозяйствующего субъекта при взаимодействии с контрагентами
21.	Деловая этика и социальная ответственность в системе экономической безопасности бизнеса
22.	Коррупция как угроза экономической безопасности хозяйствующего субъекта
23.	Формирование системы противодействия хозяйствующего субъекта недобросовестной конкуренции и промышленному шпионажу как угрозам экономической безопасности бизнеса
24.	Конкурентная разведка как элемент системы экономической безопасности предприятия
25.	Финансовые риски и их влияние на экономическую безопасность хозяйствующих субъектов
26.	Формирование пороговых значений индикаторов экономической безопасности сельскохозяйственного предприятия
27.	Роль риск-менеджмента в обеспечении экономической безопасности предприятия
28.	Подходы и методы оценки уровня экономической безопасности хозяйствующего субъекта
29.	Эффективность применения современных технологий при создании системы экономической безопасности предприятия
30.	Формирование стратегии экономической безопасности хозяйствующего субъекта
31.	Экономическая безопасность при управлении затратами и доходностью хозяйствующего субъекта
32.	Методология управленческого учета в системе обеспечения экономической безопасности предприятия
33.	Методология налогового учета в системе обеспечения экономической безопасности предприятия
34.	Правовая составляющая экономической безопасности предприятия
35.	Совершенствование методов защиты коммерческой тайны хозяйствующего субъекта
36.	Обеспечение экономической безопасности предприятия (фирмы) в условиях антикризисного управления
37.	Эффективность продовольственной безопасности в системе отношений уровня и качества жизни населения (на примере Красноярского края)
38.	Обеспечение продовольственной безопасности в системе экономической безопасности государства
39.	Развитие организационно-экономического механизма обеспечения экономической безопасности региона
40.	Стратегии повышения экономической безопасности региона
41.	Формирование человеческого капитала сельских территорий в системе

	безопасного развития региона
42.	Обеспечение экономической безопасности муниципального образования

Конкретная тема, задание и план НИР предварительно согласуются студентом с научным руководителем в обязательном порядке. Студент может самостоятельно сформулировать тематику НИР, выходящую за рамки примерного перечня, но обязан согласовать ее с научным руководителем, обосновать актуальность и взаимосвязь с профессиональной областью специальности «Экономическая безопасность».

12. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Основная литература

1. Дрецинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрецинский. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 349 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16977-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/563082>

2. Мокий, М. С. Методология научных исследований: учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 259 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18527-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/560221>

3. Национальная и региональная экономическая безопасность: учебник для вузов / под общей редакцией Л. П. Гончаренко. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 165 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19495-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/569157>

4. Сергеев, А. А. Экономическая безопасность предприятия : учебник и практикум для вузов / А. А. Сергеев. — 3-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 275 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14436-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/564903>

5. Экономическая безопасность : учебник для вузов / под общей редакцией Л. П. Гончаренко. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 370 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17279-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/560293>

Дополнительная литература

1. Методология научного исследования : учебник для вузов / Н. А. Слесаренко, Е. Н. Борхунова, С. М. Борунова [и др.] ; под редакцией Н. А. Слесаренко. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 268 с. — ISBN 978-5-8114-7204-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156383>

2. Молчан, А. С. Экономическая безопасность регионов : учебное пособие / А. С. Молчан. — Краснодар : КубГТУ, 2019. — 247 с. — ISBN 978-5-8333-0880-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/151185>

3. Суглобов, А.Е. Экономическая безопасность предприятия [Текст] : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Экономическая безопасность»] / А.Е. Суглобов, С.А. Хмелев, Е.А. Орлова. - М. : ЮНИТИ, 2015. - 271 с.

4. Уразгалиев, В. Ш. Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 725 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09982-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/560571>

5. Экономический анализ : учебник для вузов — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 616 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-20049-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/568364>

Научные журналы

1. АПК: экономика и управление
2. Национальные интересы: приоритеты и безопасность
3. Российский экономический журнал
4. Фундаментальные исследования
5. Экономика сельского хозяйства России
6. Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий

***Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети ИНТЕРНЕТ:
Электронные библиотечные системы:***

1. Электронная библиотечная система «Лань» e.lanbook.com
2. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://urait.ru/>
Электронные библиотеки
3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <https://www.elibrary.ru>
4. Научная библиотека Красноярского ГАУ www.kgau.ru/new/biblioteka
Информационные справочные системы
5. Справочная правовая система «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru>
6. Информационно-правовой портал «Гарант»: <http://www.garant.ru>
Научные базы данных и профессиональные сайты
7. Министерство сельского хозяйства РФ <https://mcx.gov.ru/>
8. Министерство сельского хозяйства и продовольственной политики Красноярского края <https://krasagro.ru/>
9. Федеральная служба государственной статистики www.gks.ru

Программное обеспечение

1. Операционная система Windows (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008).
2. Офисный пакет приложений MicrosoftOffice (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008).
3. Программа для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF Acrobat Professional (образовательная лицензия № CE0806966 от 27.06.2008).
4. Антивирусное программное обеспечение KasperskyEndpointSecurity (лицензия № 1800-191210-144044-563-2513 от 10.12.2019).
5. Система дистанционного образования «Moodle 3.5.6a» (бесплатно распространяемое ПО).

ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Таблица А. 1- Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики:

Код, наименование компетенции	Код и наименование индикаторов достижений компетенций	Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики
УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.	УК-1.ИД-1. Осуществляет поиск необходимой информации, опираясь на результаты анализа поставленной задачи	<i>Знает:</i> - основные методы критического анализа и основы системного подхода как общенаучного метода
		<i>Умеет:</i> - анализировать задачу, используя основы критического анализа и системного подхода
		<i>Владеет:</i> - способностью осуществлять поиск необходимой для решения поставленной задачи информации, критически оценивая надежность различных источников информации.
	УК-1.ИД-2. Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных источников информации	<i>Знает:</i> - критерии сопоставления различных вариантов решения поставленной задачи
		<i>Умеет:</i> - осуществлять критический анализ собранной информации на соответствие ее условиям и критериям решения поставленной задачи; - отличать факты от мнений, интерпретаций и оценок при анализе собранной информации
		<i>Владеет:</i> - способностью сопоставлять и оценивать различные варианты решения поставленной задачи, определяя их достоинства и недостатки
	УК-1.ИД-3. Анализирует проблемную ситуацию как целостную систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	<i>Знает:</i> - методику постановки цели и определения способов ее достижения
		<i>Умеет:</i> - определить суть проблемной ситуации и этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов; - определять и обосновывать актуальность научной проблемы, представляющей практический интерес;

		<p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью осуществлять сбор, систематизацию и критический анализ информации, необходимой для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации
	<p>УК-1.ИД-4. Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных источников информации</p>	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методы оценки адекватности и достоверности информации о проблемной ситуации, <p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - работать с противоречивой информацией из разных источников - систематизировать источники научно-теоретической и статистической информации; - осуществлять поиск решений проблемной ситуации на основе действий, эксперимента и опыта <p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью критически оценивать возможные варианты решения проблемной ситуации на основе анализа причинно-следственных связей
	<p>УК-1.ИД-5. Вырабатывает стратегию действия для решения проблемной ситуации в виде последовательности шагов, предвидя результат каждого из них</p>	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методы оценки альтернативных вариантов решений проблемных ситуаций <p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять и аргументировать выбор стратегии по решению проблемной ситуации, оценивать преимущества и недостатки выбранной стратегии <p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками разработки плана действий по решению проблемной ситуации, оценки практических последствий реализации действий по разрешению проблемной ситуации - навыками по подготовке отчетов, научных статей, докладов и презентаций по результатам выполненных исследований.
<p>ПК-1 - Способен подготавливать исходные данные, обосновывать выбор методик расчета экономических</p>	<p>ПК-1.ИД.-1. Осуществляет подготовку исходных данных для расчета экономических показатели, необходимых для</p>	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы сбора и обработки экономической информации; - основные результаты научных исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам макро-, микроэкономики,

показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой, рассчитывать экономические показатели, необходимые для обоснования стратегических и оперативных планов обеспечения экономической безопасности;	обоснования стратегических и оперативных планов обеспечения экономической безопасности	эконометрики, финансов, экономики сельского хозяйства.
		<p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - умеет осуществлять поиск необходимой информации для расчета экономических показателей, необходимых для обоснования стратегических и оперативных планов обеспечения экономической безопасности; - анализировать и оценивать полученную информацию, необходимую для нейтрализации угроз экономической безопасности; - анализировать, обобщать и критически оценивать отечественный и зарубежный опыт по проблемам обеспечения экономической безопасности;
		<p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками самостоятельной исследовательской работы, организации сбора, систематизации, изучения и обобщения информационных материалов; - методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере
	ПК-1. ИД-2. Осуществляет расчет экономических показателей, необходимых для обоснования стратегических и оперативных планов обеспечения экономической безопасности	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методики расчета экономических показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой
		<p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - рассчитывать экономические показатели, характеризующие социально-экономические процессы на различных уровнях
		<p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками расчета и анализа экономических показателей, необходимых для обоснования стратегических и оперативных планов обеспечения экономической безопасности
ПК-2 - Способен проводить анализ и оценку возможных рисков, составлять и обосновывать прогнозы динамики развития основных	ПК-2.ИД-1 Проводит идентификацию, анализ и оценку угроз и рисков экономической безопасности в соответствии	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методы идентификации, анализа и оценки угроз и рисков экономической безопасности
		<p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - выявлять угрозы и риски экономической безопасности

угроз экономической безопасности;	современными требованиями национальных и международных стандартов ГОСТ/ISO	<i>Владеет</i> - навыками анализа и оценки рисков и угроз экономической безопасности
	ПК-2.ИД-2. Разрабатывает и обосновывает прогнозные сценарии формирования и воздействия основных угроз экономической безопасности	<i>Знает:</i> - методы разработки прогнозные сценарии формирования и воздействия основных угроз экономической безопасности
		<i>Умеет</i> - разрабатывает прогнозные сценарии формирования и воздействия основных угроз экономической безопасности
ПК- 3 - Способен формировать, систематизировать, анализировать и оценивать финансовую, бухгалтерскую и иную экономическую информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности.	ПК-3.ИД-1. Находит и обрабатывает финансовую, бухгалтерскую и иную экономическую информацию, определяя уровень экономической безопасности хозяйствующего субъекта	<i>Знает</i> - методики оценки уровня экономической безопасности хозяйствующего субъекта
		<i>Умеет:</i> - находить и обрабатывать финансовую, бухгалтерскую и иную экономическую информацию с целью определения уровня экономической безопасности хозяйствующего субъекта
	<i>Владеет</i> - навыками оценки уровня экономической безопасности хозяйствующего субъекта	
	ПК-3. ИД-2. Анализирует и интерпретирует финансовую, бухгалтерскую и иную экономическую информацию	<i>Знает</i> - методы анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной экономическую информацию
		<i>Умеет</i> - анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную экономическую информацию
		<i>Владеет</i> - навыками анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной экономическую информацию

ПРИЛОЖЕНИЕ Б
Аналитические таблицы

Таблица Б.1 – Динамика показателей, характеризующих размеры сельскохозяйственного предприятия

Показатель	20__	20__	20__	в среднем по району	20__ г. в % к	
					20__	среднему по району
А	1	2	3	4	5	6
Стоимость валовой продукции, тыс. руб.						
Стоимость реализованной продукции, тыс. руб.						
Площадь с.-х. угодий, га						
Площадь пашни, га						
Среднегодовая численность работников, занятых в с.-х. производстве, чел.						
Среднегодовая стоимость производственных основных средств основной деятельности, тыс. руб.						
Размер энергетических мощностей, л.с.						
Среднегодовое число тракторов, шт.						
Условное поголовье скота, гол.						

Таблица Б.2 – Структура выручки от реализации продукции

Отрасль и вид продукции	20__		20__		20__	
	сумма, тыс. руб.	уд. вес, %	сумма, тыс. руб.	уд. вес, %	сумма, тыс. руб.	уд. вес, %
А	1	2	3	4	5	6
1. Растениеводство						
Зерновые и зернобобовые культуры - всего						
пшеница						
ячмень						
овес						
прочая продукция растениеводства						
итого по растениеводству						
2. Животноводство						
скот и птица в живой массе - всего						
крупный рогатый скот						
молоко цельное в физическом весе						
прочая продукция животноводства						
продукция животноводства собственного производства, реализованная в переработанном виде						
итого по животноводству						
ИТОГО		100		100		100

Таблица Б. 2 – Динамика и структура рабочей силы

Показатель	20__ год		20__ год		20__ год	
	Численность, чел.	Структура, %	Численность, чел.	Структура, %	Численность, чел.	Структура, %
А	1	2	3	4	5	6
Среднегодовая численность работников за год						
Из них занятых в сельском хозяйстве						
В т.ч.: рабочие постоянные						
- трактористы-машинисты						
- операторы машинного доения						
- скотники						
- работники птицеводства						
- работники коневодства						
Рабочие сезонные и временные						
Служащие						
Работники подсобных и промышленных предприятий						
Работники жилищно-коммунального хозяйства						

Таблица Б.4 – Оснащенность предприятия производственными ресурсами

Показатель	Годы		
	20__	20__	20__
А	1	2	3
Приходится на 100 га сельско-хозяйственных угодий:			
Численности работников, занятых в сельско-хозяйственном производстве, чел.			
Электроэнергии, израсходованной на производственные нужды, тыс. кВт.- ч.			
Стоимости основных производственных фондов, тыс. руб.			
Производственных затрат, тыс. руб.			
Поголовья крупного рогатого скота, голов			
Приходится на 1 среднегодового работника, занятого в сельско-хозяйственном производстве:			
Электроэнергии, израсходованной на производственные нужды, тыс. кВт.- ч.			
Стоимости основных производственных фондов, тыс. руб.			
Поголовья крупного рогатого скота, голов			

Таблица Б.5 – Экономическая эффективность использования производственных ресурсов

Показатель	Годы		
	20__	20__	20__
А	1	2	3
Произведено валовой продукции, тыс. руб.			
- на 100 га с.-х. угодий, тыс. руб.			
- на 1 среднегодового работника, занятого в сельскохозяйственном производстве, тыс. руб.			
- на 1 кВт-ч электроэнергии, израсходованной на производственные нужды, руб.			
- на 1 руб. стоимости производственных фондов			
Чистая прибыль (убыток) предприятия тыс. руб., в том числе:			
- на 100 га сельскохозяйственных угодий, тыс. руб.			
Уровень рентабельности, %			
В т.ч.: растениеводства			
животноводства			

Таблица Б.6 – Основные показатели хозяйственной деятельности предприятия

Показатели	20__	20__	20__	Отклонение 20__ от 20__	Темп роста, %
А	1	2	3	4	5
1. Выручка, тыс. руб.					
2. Материальные затраты, тыс. руб.					
3. Материалоотдача, руб.					
4. Среднесписочная численность работающих, чел всего					
5. Средняя выработка одного работающего, тыс. руб.					
6. Расходы на оплату труда, тыс. руб. всего					
7. В том числе в расчете на одного работника, тыс. руб					
8. Средняя стоимость основных фондов, тыс. руб.					
9. Фондоотдача, руб.					

ПРИЛОЖЕНИЕ В

Аналитические таблицы для оценки финансового состояния предприятия

Таблица В.1 – Анализ имущества предприятия

Наименование показателя	В абсолютном выражении, тыс. руб.			Структура, %			Изменение 20__ г. к 20__ г.	
	на конец года			на конец года			тыс. руб.	%
	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.		
Имущество, всего								
Внеоборотные активы:								
– основные средства								
– прочие внеоборотные активы								
Оборотные активы:								
– запасы:								
сырье материалы								
животные на выращивании и откорме								
затраты в незавершенном производстве								
готовая продукция								
– дебиторская задолженность								
– денежные средства								
– прочие оборотные активы								

Таблица В.2 – Анализ источников формирования имущества предприятия

Наименование показателя	В абсолютном выражении, тыс. руб.			Структура, %			Изменение 20__г. к 20__ г.	
	на конец года			на конец года			тыс. руб.	%
	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.		
Имущество, всего								
Собственный капитал:								
– уставный капитал								
– переоценка внеоборотных активов								
– нераспределенная прибыль								
Заемный капитал:								
– долгосрочные обязательства								
– краткосрочные обязательства								
в том числе кредиторская задолженность								

Таблица В. 3– Анализ ликвидности баланса предприятия

Актив		На конец года			Пассив		На конец года			Платежный излишек или недостаток		
		20	20	20			20	20	20	20	На конец года	
		20	20	20			20	20	20	20	20	20
А ₁	Наиболее ликвидные активы				П ₁	Наиболее срочные обязательства						
	% к итогу					% к итогу				х	х	х
А ₂	Быстро реализуемые активы				П ₂	Краткосрочные пассивы						
	% к итогу					% к итогу				х	х	х
А ₃	Медленно реализуемые активы				П ₃	Долгосрочные пассивы						
	% к итогу					% к итогу				х	х	х
А ₄	Трудно реализуемые активы				П ₄	Постоянные пассивы						
	% к итогу					% к итогу				х	х	х
	Баланс					Баланс				х	х	х
	% к итогу	100,00	100,00	100,00		% к итогу	100,00	100,00	100,00	х	х	х

Таблица В.4 – Расчет коэффициентов платёжеспособности

Показатели	На конец года			Нормативное значение
	20__	20__	20__	
А	1	2	3	4
Общая сумма текущих активов, тыс. руб.				
Сумма денежных средств, краткосрочных финансовых вложений и дебиторской задолженности, тыс. руб.				
Сумма денежных средств и краткосрочных финансовых вложений, тыс. руб.				
Краткосрочные обязательства, тыс. руб.				
Коэффициенты ликвидности:				
а) текущей				$\geq 2,0$
б) быстрой				$\geq 1,0$
в) абсолютной				$\geq 0,2$
Коэффициент соотношения суммы собственных оборотных средств, к сумме краткосрочных обязательств				$> 1,0$

Таблица В.5 – Расчет показателей эффективности использования оборотных активов

Показатель	Год		
	20__	20__	20__
А	1	2	3
Выручка от реализации продукции, работ и услуг, тыс. руб.			
Затраты на производство реализованной продукции (работ, услуг), тыс. руб.			
Чистая прибыль, тыс. руб.			
Средняя величина текущих активов, тыс. руб.			
Средние производственные запасы, тыс. руб.			
Средняя дебиторская задолженность, тыс. руб.			
Оборачиваемость текущих активов, раз			
Оборачиваемость запасов, раз			
Оборачиваемость дебиторской задолженности, раз			
Продолжительность одного оборота текущих активов, дней			
Продолжительность одного оборота запасов, дней			
Продолжительность одного оборота дебиторской задолженности, дней			
Рентабельность (убыточность) текущих активов, %			

Таблица В.6 – Определение типа финансовой устойчивости

Показатель	На конец года		
	20__ 1	20__ 2	20__ 3
А			
Собственный капитал, тыс. руб.			
Долгосрочные кредиты и займы, тыс. руб.			
Внеоборотные активы, тыс. руб.			
Наличие собственных оборотных средств, тыс. руб.			
Наличие собственных и долгосрочных заемных средств, тыс. руб.			
Краткосрочные кредиты и займы, тыс. руб.			
Общая величина источников формирования запасов и затрат, тыс. руб.			
Общая сумма запасов и затрат, тыс. руб.			
Излишек (+) или недостаток (-) собственных оборотных средств, тыс. руб.			
Излишек (+) или недостаток (-) собственных долгосрочных заемных источников, тыс. руб.			
Излишек (+) или недостаток (-) общей величины основных источников формирования запасов и затрат, тыс. руб.			
Тип финансовой устойчивости			

Таблица В.7 – Расчет коэффициентов финансовой устойчивости предприятия

Показатель	На конец года			Нормативное значение
	20	20	20	
А	1	2	3	4
Собственный капитал, тыс. руб.				
Долгосрочные кредиты и займы, тыс. руб.				
Краткосрочные кредиты и займы и кредиторская задолженность, тыс. руб.				
Внеоборотные активы, тыс. руб.				
Общая сумма текущих активов, тыс. руб.				
Сумма амортизации основных средств, тыс. руб.				
Первоначальная стоимость основных средств, тыс. руб.				
Валюта баланса, тыс. руб.				
Наличие собственных оборотных средств, тыс. руб.				
Коэффициенты:				
а) собственности				>0,6
б) финансовой зависимости				X
в) заемных средств				<0,40
г) финансирования				>1,00
д) финансовой устойчивости				>0,75
е) обеспеченности собственными оборотными средствами				>0,10
ж) маневренности				≈0,40
з) инвестирования				>1,00
и) накопления амортизации				X

Таблица В.8 – Расчет порога рентабельности и запаса финансовой прочности

Показатель	На конец года			Изменение
	20__	20__	20__	
А	1	2	3	4
Выручка от реализации продукции, работ и услуг, тыс. руб.				
Себестоимость реализованной продукции, работ и услуг, тыс. руб.				
Прибыль от реализации, тыс. руб.				
Сумма переменных затрат, тыс. руб.				
Сумма постоянных затрат, тыс. руб.				
Сумма маржинального дохода, тыс.руб.				
Доля маржинального дохода в выручке от реализации, %				
Порог рентабельности, тыс. руб.				
Запас финансовой прочности: - тыс. руб. - %				

Таблица В.9 – Расчет индекса кредитоспособности Альтмана

Показатель	На конец года			Изменение
	20__	20__	20__	
А	1	2	3	4
Выручка от реализации продукции, работ и услуг, тыс. руб.				
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток), тыс. руб.				
Прибыль до налогообложения, тыс. руб.				
Проценты к уплате, тыс. руб.				
Собственный оборотный капитал, тыс. руб.				
Общая сумма активов, тыс. руб.				
Общая сумма обязательств, тыс. руб.				
Собственный капитал, тыс. руб.				
Значения коэффициентов: X ₁ X ₂ X ₃ X ₄ X ₅				
Индекс кредитоспособности (A1)				

Таблица В.10 – Определение вероятности банкротства по методике А.В. Колышкина

Показатель	Год		
	20__	20__	20__
А	1	2	3
Общая сумма текущих активов, тыс. руб.			
Краткосрочные обязательства, тыс. руб.			
Собственные оборотные средства, тыс. руб.			
Чистая прибыль, тыс. руб.			
Собственный капитал, тыс. руб.			
Чистый денежный поток, тыс. руб.			
Выручка от реализации продукции, работ, услуг, тыс. руб.			
Валюта баланса, тыс. руб.			
Коэффициенты:			
К ₁			
К ₂			
К ₃			
К ₄			
К ₅			
К ₆			
Модели:			
М ₁			
М ₂			
М ₃			
Вероятность банкротства			

Таблица В.11 – Определение вероятности банкротства по методике Р.С. Сайфуллина и Г.Г. Кадыкова

Показатель	Год		
	20__	20__	20__
Собственный капитал, тыс. руб.			
Общая сумма текущих активов, тыс. руб.			
Краткосрочные обязательства, тыс. руб.			
Выручка от реализации продукции, работ, услуг, тыс. руб.			
Чистая прибыль, тыс. руб.			
Валюта баланса, тыс. руб.			
Коэффициенты:			
- собственности			
- текущей ликвидности			
- оборачиваемости активов			
- рентабельности продаж			
- рентабельности собственного капитала			
Рейтинговое число			
Вероятность банкротства			

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

Угрозы экономической безопасности хозяйствующего субъекта

Таблица Г.1 - Угрозы экономической безопасности хозяйствующего субъекта и мероприятия по их устранению

Перечень угроз	Мероприятия по устранению и нейтрализации угроз
Внешние угрозы	
1. 2. 3. n	
Внутренние угрозы	
1. 2. 3 ... m	

ПРИЛОЖЕНИЕ Д

Пример оформления статьи

УДК 338.43 + 334.025

КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА КАК ЭЛЕМЕНТ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ХОЗЯЙСТВУЮЩЕГО СУБЪЕКТА

Иванов А.А.

Научный руководитель: к.э.н., доцент Ермакова И.Н.

ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет»

В статье раскрыты основные факторы, определяющие конкурентоспособность производства в контексте проблемы обеспечения экономической безопасности хозяйствующего субъекта. Представлен анализ уровня конкурентоспособности производства продукции на конкретном предприятии АПК. Разработаны мероприятия по повышению конкурентоспособности производства, проведена оценка их эффективности и влияния на экономическую безопасность предприятия.

Ключевые слова: экономическая безопасность, конкурентоспособность, сельскохозяйственное производство, факторы конкурентоспособности, экономическая эффективность.

THE COMPETITIVENESS OF PRODUCTION AS AN ELEMENT OF BUSINESS ENTITY ECONOMIC
SECURITY

A.A. Ivanov

Scientific supervisor – Candidate of economic science, assistant professor I.N. Ermakova

Krasnoyarsk State Agrarian University

The article deals with the main factors determining the competitiveness of the production in the context of ensuring the business entity economic security. It analyzes the level of competitiveness of outputs production in a particular enterprise of AIC. The activities have been developed to improve the production competitiveness and their effectiveness and impact on the economic security of the enterprise have been assessed.

Keywords: economic security, competitiveness, agricultural production, factors of competitiveness, economic efficiency.

Текст, текст, текст, текст, текст...

Список литературы

- 1 Голубков, Е.П. Изучение и завоевание преимуществ в конкурентной борьбе [Текст] / Е.П.Голубков// Маркетинг в России и за рубежом. – 2009. – №2. – С. 27–43.
- 2 Ежова, Т.Н. Подходы к оценке конкурентоспособности отечественных предприятий и выпускаемой ими продукции. Серия «Высшее образование» [Текст] /Т.Н.Ежова// – М.: ИНФРА-М, 2011. – 232 с.
- 3 Мазилкина, Е.И. Управление конкурентоспособностью./ Мазилкина, Е.И., Паничкина Г.Г. - М: Омега-Л. - 2009. - 328 с.
- 4 Суглобов, А.Е. Экономическая безопасность предприятия/ А.Е. Суглобов, С.А. Хмелев, Е.А. Орлова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 271с.

ПРИЛОЖЕНИЕ Е

Анкета – заявка

1. Фамилия Имя Отчество
2. Курс, группа.
2. ФИО научного руководителя, степень, звание
3. Полное название доклада на русском и английском языке.
4. Адрес:
5. Телефон:
6. E-mail:
7. Полное название ВУЗа (с указанием индекса, города, адреса):

ПРИЛОЖЕНИЕ Ж
Критерии оценки разделов производственной практики «НИР»

Таблица И.1 - Рейтинговая система оценки научно-исследовательской работы

Разделы (этапы) НИР	Формы отчетности и контроля	Шкала оценивания (количество баллов, необходимых для текущего и промежуточного контроля)	Критерии оценивания			
			Высокий уровень (оценка «отлично»)	Продвинутый уровень (оценка «хорошо»)	Пороговый уровень (оценка «удовлетворительно»)	Низкий уровень (Оценка «неудовлетворительно»)
Теоретические и прикладные исследования	Отчет о НИР	35-20	35-31	30-26	25-20	Менее 20
Подготовительный этап	Введение (Аннотация к теме научного исследования), План НИР, запись в дневнике, Запись в дневнике	3-1	3 балла студент самостоятельно обосновывает актуальность тематики НИР, четко формулирует цель и задачи НИР, свободно используя научные термины и понятия, демонстрирует полное понимание логики и методов исследования, самостоятельно составляет план НИР	2 баллов студент самостоятельно обосновывает актуальность тематики, формулирует цель и задачи исследования, способен понимать и применять научные термины и понятия, на основе рекомендаций научного руководителя выстраивает логику исследования и формулирует план НИР	1 балл студент самостоятельно обосновывает актуальность тематики НИР, на основе рекомендаций научного руководителя способен формулировать цель и задачи исследования, демонстрирует понимание научных понятий, однако затрудняется в их свободном применении, на основе рекомендаций научного руководителя выстраивает логику своего исследования и формулирует план НИР	0 баллов Студент не способен самостоятельно обосновывать актуальность тематики НИР, не может сформулировать цель и задачи исследования, демонстрирует непонимание научных терминов, не может выстроить логику и план исследования

<p>Производственно-аналитически Й: Анализ и обзор литературы по теме исследования</p>	<p>Теоретический раздел отчета о НИР, представленный в виде обзор-реферата, запись в дневнике</p>	<p>10-5</p>	<p>10 баллов Раздел полностью отражает все теоретические аспекты изучаемой тематики; студент корректно использует цитирования и заимствования, самостоятельно обобщает и дифференцирует мнения авторов, приводит сравнительные таблицы и схемы, делает обоснованные критические выводы и дополнения.</p>	<p>8 баллов Раздел полностью отражает все теоретические аспекты изучаемой тематики; студент корректно использует цитирования и заимствования, обобщает и дифференцирует мнения авторов, однако критические выводы и собственные дополнения логически не обоснованы и не аргументированы.</p>	<p>5 балла Раздел полностью отражает все теоретические аспекты изучаемой тематики; студент корректно использует цитирования и заимствования, обобщает и дифференцирует мнения авторов, критические выводы и собственные дополнения отсутствуют.</p>	<p>0 баллов Раздел отражает не все теоретические аспекты изучаемой тематики; студент некорректно использует цитирования и заимствования, отсутствуют обобщения и дифференциация мнений авторов; отсутствуют критические выводы и собственные дополнения</p>
<p>Производственно-аналитически Й: Сбор, обработка и анализ фактического материала по исследованию уровня экономической безопасности конкретного хозяйствующего субъекта</p>	<p>Рабочие таблицы, Аналитический раздел отчёта по НИР, Запись в дневнике</p>	<p>11-7</p>	<p>11 баллов Дана исчерпывающая характеристика исследуемого объекта, представлен полный анализ всех рекомендуемых аналитических таблиц, соответствующих объекту исследования, студентом использованы не только рекомендуемые традиционные методики анализа, но и нестандартные, инновационные</p>	<p>9 баллов Представлен анализ всех рекомендуемых аналитических таблиц, соответствующих объекту исследования, студентом использованы только рекомендуемые традиционные методики анализа, аналитические выводы не всегда</p>	<p>7 баллов Представленная характеристика и анализ таблиц охватывает не все рекомендуемые компоненты, однако приведенных данных достаточно, чтобы сделать вывод об общем уровне экономической безопасности исследуемого объекта, студентом использованы только типовые традиционные</p>	<p>0 баллов Представленная характеристика и анализ таблиц охватывает не все рекомендуемые компоненты, приведенных данных недостаточно, чтобы сделать вывод об общем уровне экономической безопасности исследуемого объекта.</p>

			аналитические приемы и методы, аналитические выводы взаимосвязаны с фактическим материалом и позволяют сделать комплексный вывод об уровне экономической безопасности исследуемого объекта.	конкретизированы, однако, позволяют сделать комплексный вывод об уровне экономической безопасности исследуемого объекта.	рекомендуемые методики анализа.	
Производственный: проектный раздел	Третья глава отчета, Таблица «Основные типы угроз экономической безопасности исследуемого объекта и рекомендации по их устранению». Раздел «Выводы и предложения», запись в дневнике	<i>11-7</i>	11 баллов Проведен глубокий практический анализ внутренних и внешних угроз экономической безопасности хозяйствующего субъекта в рассматриваемой области в соответствии с тематикой НИР, выводы являются обоснованными и соответствуют анализу, предложения и рекомендации сопровождаются разработкой мероприятий по их реализации и оценкой их эффективности	8 баллов Проведен глубокий практический анализ внутренних и внешних угроз экономической безопасности хозяйствующего субъекта в рассматриваемой области в соответствии с тематикой НИР, выводы обоснованы и соответствуют анализу, однако, не все предложенные мероприятия по повышению уровня экономической безопасности имеют количественную и качественную оценку эффективности	7 баллов Проведен анализ внутренних и внешних угроз экономической безопасности хозяйствующего субъекта в рассматриваемой области в соответствии с тематикой НИР, выводы являются обоснованными и соответствуют анализу, предложены рекомендации и мероприятия по повышению уровня экономической безопасности, однако, они недостаточно конкретизированы и не сопровождаются, количественной и качественной оценкой эффективности	0 баллов Отсутствует (либо слабо представлен) анализ угроз экономической безопасности хозяйствующего субъекта в рассматриваемой области в соответствии с тематикой НИР, выводы не обоснованы, отсутствуют конкретные рекомендации и мероприятия по повышению уровня экономической безопасности

<p>Отчетный этап: Подготовка научной статьи.</p>	<p>Рукопись научной статьи. Заявка на публикацию в научных сборниках и периодических изданиях</p>	<p>10-4</p>	<p>10 Рукопись соответствует предъявляемым требованиям (п.7 Программы НИР), содержание отражает все значимые результаты НИР (включая и теоретические исследования), результаты, полученные автором лично обоснованы и подтверждаются соответствующими фактами, отражены основные пути решения выявленных проблем, рукопись представляет законченный самостоятельный научный труд, который может быть использован другими исследователями при изучении аналогичных проблем.</p>	<p>8 Рукопись соответствует предъявляемым требованиям (п.7 Программы НИР), содержание отражает все значимые результаты НИР (включая и теоретические исследования), однако, не все результаты, полученные автором лично, имеют в статье фактологическое обоснование, отражены основные пути решения выявленных проблем, рукопись представляет законченный самостоятельный научный труд, который может быть использован другими исследователями при изучении аналогичных проблем.</p>	<p>4 Рукопись соответствует предъявляемым требованиям (п.7 Программы НИР), содержание отражает не все значимые результаты НИР, однако, из статьи понятно в чем состоит основной научный результат проведенного исследования, виден авторский взгляд на решение проблем экономической безопасности изучаемого объекта.</p>	<p>0 Рукопись не соответствует предъявляемым требованиям (п.7 Программы НИР), содержание фактологически не обосновано, не отражает значимые результаты НИР, из статьи не понятно в чем состоит основной научный результат проведенного исследования.</p>
<p>Отчетный</p>	<p>Записи в дневнике,</p>	<p>5-1</p>	<p>5 баллов Выполнены все</p>	<p>3 балла. Выполнены</p>	<p>1 балл. Требования к</p>	<p>0 балл Требования к</p>

этап: дневник, отзыв руководител я практики от профильной организации	оценка руководителя практики от профильной организации		требования к оформлению дневника. Отзыв руководителя практики на оценку «отлично».	основные требования к оформлению дневника. Отзыв руководителя практики на оценку «хорошо»	оформлению дневника выполнены не полностью. Отзыв руководителя практики на оценку «удовлетворительно»	оформлению дневника не выполнены полностью. Отзыв руководителя практики на оценку «неудовлетворит ельно»
Отчетный этап: защита отчета	Защита отчета перед комиссией	50-35	50-46 Студент излагает материал в определенной логической последовательности, литературным языком; ответы на вопросы самостоятельные, полные и правильные на основании изученных теорий и проведенного прикладного исследования;	45-40 Материал изложен в определенной логической последовательности на основании изученных материалов, но при этом допущены две- три несущественные ошибки. Ответы на вопросы содержат незначительные неточности	39-35 Материал изложен в определенной логической последовательности, однако присутствуют существенные ошибки. Ответы на вопросы содержат значительные неточности (или в ответе содержится 30– 60 % необходимых сведений)	34-0 Логика изложения материала нарушена. Студент демонстрирует непонимание результатов своего исследования. Ответы на вопросы несвязные, содержат менее 30% необходимых сведений
Промежуточ ный контроль	Зачет оценкой с	60-100	100-87 студенты способны использовать сведения из различных источников для успешного исследования и поиска решения в нестандартных практико- ориентированных	86-73 студенты продемонстрировали результаты на уровне осознанного владения теоретическим материалом и умениями, навыками и способами	72-60 достигнутый уровень оценки результатов НИР показывает, что студенты обладают необходимой системой знаний по специальности и владеют некоторыми умениями в области	59 -0 достигнутый уровень оценки результатов НИР показывает, что студенты не овладели знаниями, умениями и навыками научно- исследовательской деятельности,

			<p>ситуациях. Достигнутый уровень оценки результатов научно- исследовательской работы является основой для формирования предусмотренных компетенций</p>	<p>проведения научных исследований. Студенты способны анализировать, проводить сравнение и обоснование выбора методов решения заданий в практико- ориентированных ситуациях</p>	<p>научной деятельности. Студенты способны понимать и интерпретировать освоенную информацию, что является основой успешного формирования умений и навыков для решения практико- ориентированных задач</p>	<p>необходимыми для формирования требуемых компетенций</p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------