

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Воронежский государственный технический университет»

Кафедра экономической безопасности

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ЭКСПЕРТИЗА И ОЦЕНКА  
ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

к выполнению курсовой работы для обучающихся  
по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность»  
всех форм обучения



Воронеж 2021

УДК 338.14(07)  
ББК 65.9я7

**Составитель** д-р экон. наук, проф. С. В. Свиридова

**Экономическая безопасность, экспертиза и оценка инновационных проектов:** методические указания к выполнению курсовой работы для обучающихся по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» всех форм обучения / ФГБОУ ВО «ВГТУ»; сост. С.В. Свиридова. Воронеж, 2021. 11 с.

Включают описание порядка выполнения работы, структуры курсовой работы, а также рекомендуемую литературу.

Предназначены для обучающихся по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» всех форм обучения

Методические указания подготовлены в электронном виде и содержатся в файле МУ ЭБИП КР 2021. pdf.

Библиогр.: 10 назв.

**УДК 338.14(07)**  
**ББК 65.9я7**

**Рецензент** – Ю. П. Анисимов, д-р экон. наук, проф.  
кафедры экономической безопасности ВГТУ

*Издается по решению редакционно-издательского совета  
Воронежского государственного технического университета*

## ВВЕДЕНИЕ

Методические указания предназначены для специалистов, обучающихся специальности 35.05.01 «Экономическая безопасность» по дисциплине «Экономическая безопасность, экспертиза и оценка инновационных проектов». Методические указания включают рекомендации по выполнению основных разделов курсовой работы предприятия.

В результате изучения дисциплины «Экономическая безопасность, экспертиза и оценка инновационных проектов» обучающиеся получают навыки:

- проводить классификацию и выявлять особенность инноваций различного вида;
- принимать решения в области инновационной деятельности;
- расчета экономической эффективности инновационных проектов;
- анализировать риски развития компании, в том числе риски и угрозы экономической безопасности
- производить экспертизу инновационных проектов с целью обеспечения уровня экономической безопасности
- методами комплексного анализа эффективности и угроз экономической безопасности при планировании и осуществлении инновационных проектов.

## **1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАПИСАНИЯ РАБОТЫ**

Целью написания работы по курсу «Экономическая безопасность, экспертиза и оценка инновационных проектов» является получение и закрепление обучающимися знаний по основам обеспечения экономической безопасности инновационной деятельности и оценке эффективности инновационного проекта. Необходимость в получении таких знаний определяется тем, что у студентов четвертого курса должно быть сформировано четкое понимание всех аспектов оценки инновационных проектов – оценки эффективности и риска инновационного проекта, его экспертизы.

Написание курсовой работы обеспечивает реализацию требований Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования в области экономической безопасности по следующим основным вопросам:

- сбор и подготовка информации о понятиях и категориях экспертизы и оценки инновационного проекта;
- формирование навыков сбора информации и анализа практики обеспечения инновационной безопасности предприятия.

## **2. ЦЕЛИ И ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КУРСОВОЙ РАБОТЕ**

Целями курсовой работы следует считать:

- закрепление умений самостоятельно проводить систематизацию и углубленное изучение теоретических проблем по тематике курсовой работы;
- овладение приемами (навыками) самостоятельной познавательной деятельности, выработку умения формировать суждения и выводы, логически последовательно и доказательно их излагать;
- исследование новых проблем в области инфраструктуры нововведения;
- системное применение компьютерных технологий в обработке информации, расчетных и графических методов прогнозирования, планирования при исследовании проблем курсовой работы.

Ведущее требование к содержанию курсовой работы – достаточно высокий теоретический уровень. Курсовая работа носит учебно-исследовательский характер, но вместе с тем она должна опираться на новейшие достижения науки в своей сфере.

Курсовая работа выполняется на теоретическом уровне. Теоретические положения подкрепляются анализом конкретного материала. Факты дают возможность в результате их изучения и сравнения сформулировать ту или иную идею, вывод. Использование практических материалов выбранного обучающимся конкретного объекта профессиональной деятельности (предприятие, фирма, корпорация, коммерческая организация) является обязательным условием.

Требования, предъявляемые к курсовой работе, можно объединить в три группы: к содержанию, структуре, оформлению.

### 3. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Требования к содержанию курсовой работы носят учебно-исследовательский характер. Она должна отразить знакомство обучающегося с новейшими источниками методической литературы, выявить его способности к теоретическому анализу.

**Первое требование** – направленность, актуальность и практическое значение (ценность) курсовой работы;

**Второе требование** – комплексный системный подход к разрешению задач определенных темой курсовой работы;

**Третье требование** – применение компьютерных технологий сбора, обработки информации и проведения аналитических расчетов, прогнозирования и стратегического и оперативного планирования;

**Четвертое требование** – наличие элементов творчества.

### 4. СТРУКТУРА КУРСОВОЙ РАБОТЫ

В общем виде структура курсовой работы включает: титульный лист, оглавление, введение, 3 главы, заключение, список информационных источников, глоссарий и, при необходимости, приложения.

Каждый обучающийся выбирает тот или иной вид курсовой работы на основании подготовленности и собственного интереса с учетом решения кафедры о возможности обеспечения должного преподавателя или консультанта по избранной теме исследования.

Тема и структура курсовой работы уточняются совместно с научным руководителем. Объем работы 25-30 страниц:

- титульный лист – 1 стр.;
- содержание – 1 стр.;
- введение – 1-2 стр.;
- 3 части: каждая из частей – 6-8 стр. (3 глава может содержать 3-5 стр.);
- заключение – 2-3 стр.;
- библиографический список должен содержать приблизительно 10-15 источников – 1 стр.
- глоссарий из 10-15 терминов со ссылками на источники – 2-3 стр.;
- приложения (при необходимости)

Организация выполнения курсовой работы начинается с определения темы. Выбор темы отражает интерес, возникающий у обучающегося при изучении тех или иных разделов специальных дисциплин; знакомства с дополнительной информацией по специальности, объектами производственной практики или актуальными событиями в экономике, связанными с проблематикой в области экспертизы и оценки инновационного проекта в пределах учебного плана.

Тема курсовой не должна быть слишком обширной или сложной для уровня ее понимания. Важно, чтобы обучающийся, приступая к работе над ней, четко и ясно представлял ее суть, значение, а также объем и рамки собственной работы. В этом ему помогает научный руководитель.

Каждая курсовая работа должна иметь свои специфические особенности, вытекающие из своеобразия темы, объекта исследования, структуры работы, требований школы преподавателя, наличия и полноты источников информации, глубины знаний, способностей обучающегося и его умений решать теоретические и практические задачи.

## **5. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ**

Курсовая работа должна быть оформлена в соответствии со Стандартом ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет» по оформлению выпускных квалификационных. Объем работы составляет 35-40 страниц машинописного текста (полуторный интервал).

Титульный лист должен включать следующие элементы: название вуза, факультета, кафедры, вид работы, фамилию, имя, отчество исполнителя, курс и группу, в которой он учится, фамилию, имя, отчество руководителя, место и год выполнения работы.

## **6. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ**

Во **введении** разрабатываемой темы исследования излагается кратко ее актуальность, определяются цели, задачи, которые ставятся для достижения поставленной цели, исследуемой проблемы.

**Первая глава** содержит теоретические аспекты рассматриваемого вопроса.

**Вторая глава** посвящается анализу практики работы института инновационной инфраструктуры предприятия или региона.

**Третья глава** должна содержать рекомендации по совершенствованию работы выбранного объекта исследования.

Курсовая работа заканчивается **заключительной частью**. В заключении отражаются результаты, достигнутые при решении задач, которые поставлены во введении. Делаются выводы.

## 7. ТЕМЫ КУРСОВЫХ РАБОТ

Обучающимся рекомендуется использовать следующие варианты тем курсовой работы:

- 1 Инновационный проект: основные этапы их функционирования и реализации.
- 2 Выбор альтернатив инновационных проектов и оценка их эффективности.
- 3 Определение коммерческого риска при инвестициях в инновационную деятельность и методы его уменьшения.
- 4 Оценка экономической эффективности инновационного проекта.
- 5 Техничко-экономические показатели инновационной деятельности.
- 6 Управление интеллектуальной собственностью в системе экономической безопасности предприятия.
- 7 Оценка эффективности инновационного проекта в условиях рисков и неопределенности.
- 8 Основные пути снижения риска в инновационной деятельности.
- 9 Источники финансирования инновационной деятельности.
- 10 Порядок проведения экспертизы инновационного проекта.
- 11 Политика финансирования инновационных проектов с целью обеспечения его экономической безопасности.
- 12 Оценка инновационной безопасности предприятия.
- 13 Оценка рисков инновационной деятельности предприятия.
- 14 Оценка уровня инновационной безопасности региона на примере .....
- 15 Методы и принципы оценки эффективности инновационных проектов на ранних этапах предпроектной разработки
- 16 Оценка затрат на инновационную деятельность предприятия.
- 17 Оценка инновационного потенциала предприятия в системе экономической безопасности.
- 18 Оценка инновационного потенциала региона на примере .....
- 19 Применение технологий Big Data при принятии решений в инновационно активных компаниях.
- 20 Инновационная деятельность предприятия в системе экономической безопасности.
- 21 Анализ угроз в области инновационной деятельности предприятия.

## БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

### Перечень основной и дополнительной учебной литературы

1. Анисимов Ю. П., Свиридова С. В. Организация инновационной деятельности предприятий: учебное пособие: – Воронеж: ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный технический университет». <http://catalog.vorstu.ru>
2. Бабаскин С. Я. Инновационный проект : методы отбора и инструменты анализа рисков. Учебное пособие / Бабаскин С.Я.. — Москва : Дело, 2014. — 240 с. — ISBN 978-5-7749-0907-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/50995.html>
3. Богатова Е. В. Инновационная экономика: монография. — М.: Русайнс, 2014.— 86 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/48888.html>.— ЭБС «IPRbooks»
4. Иванилова С. В. Управление инновационными проектами : учебное пособие для бакалавров / Иванилова С. В.. — Москва : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 188 с. — ISBN 978-5-394-02895-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/66843.html>
5. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие/ К.В. Балдин [и др.].— Электрон.текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2017.— 383 с.— Режимдоступа: <http://www.iprbookshop.ru/60409.html>.— ЭБС «IPRbooks».
6. Лихолетов В. В. Экономическая безопасность инновационной политики : учебное пособие / Лихолетов В. В.. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2020. — 192 с. — ISBN 978-5-4383-0201-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/95255.html>
7. Найдис О. А. Планирование инновационного проекта : учебно-методическое пособие / Найдис О. А.. — Москва : Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2019. — 24 с. — ISBN 978-5-7038-5173-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/111255.html>
8. Первушин В. А. Практика управления инновационными проектами : учебное пособие / Первушин В. А.. — Москва : Дело, 2014. — 208 с. — ISBN 978-5-7749-0917-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/51064.html>
9. Тебекин А. В. Инновационный менеджмент : учебник для бакалавров— М. : Юрайт, 2013.
10. Хомкин К. А. Инновационный проект : подготовка для инвестирования / Хомкин К. А.. — Москва : Дело, 2015. — 120 с. — ISBN 978-5-7749-1020-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/50996.html>

## Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

- <http://www.economy.gov.ru/mines/main> - Министерство экономического развития;
- <https://www.innoros.ru>–Агентство инноваций и развития экономических и социальных проектов Воронежской области;
- <http://www.inion.ru/>–ИНИОН;
- <http://www.rupto.ru/>– Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент);
- <http://www.mon.gov.ru/>– Официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации;
- <http://www.gks.ru> – Госкомстат России;
- <http://voronezhstat.gks.ru/>– Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Воронежской области;
- <http://ecsocman.ru/>– Федеральный образовательный портал: Экономика, Социология, Менеджмент;
- <http://www.mag.innov.ru/>– журнал «Инновации»;
- <http://www.expert.ru/>– журнал «Эксперт»;
- <http://www.edu.ru> - Федеральный портал «Российское образование»;
- <http://window.edu.ru/>– Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»;
- <http://school-collection.edu.ru/>– Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов;
- <http://fcior.edu.ru/>– Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов;
- <http://window.edu.ru/resource/154/49154> – Российский портал развития;
- <http://sbn.finance.ru/>– Инновационный бизнеспортал «Синтез бизнес новаций» ;
- <http://innovbusiness.ru/>– Портал «Инновации и предпринимательство».

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАПИСАНИЯ РАБОТЫ.....	4
2. ЦЕЛИ И ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КУРСОВОЙ РАБОТЕ.....	4
3. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ....	5
4. СТРУКТУРА КУРСОВОЙ РАБОТЫ.....	5
5. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ.....	6
6. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ.....	6
7. ТЕМЫ КУРСОВЫХ РАБОТ.....	7
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК.....	8

# **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ЭКСПЕРТИЗА И ОЦЕНКА ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ**

## **МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

к выполнению курсовой работы для обучающихся  
по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность»  
всех форм обучения

**Составитель**  
**Свиридова Светлана Викторовна**

Издается в авторской редакции

Подписано к изданию 03.12. 2020.  
Уч.–изд. л. 0,7 «С».

ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический  
университет»  
394026 Воронеж, ул. 20-летия Октября, 84