

ББК У291.551-21я7  
К446

**Рецензенты:**

кафедра менеджмента и общегуманитарных дисциплин Липецкого филиала  
ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской  
Федерации»;  
И.В. Герсонская, канд. экон. наук, доц. кафедры экономики и финансов  
Липецкого филиала РАНХиГС

**Кисова, А.Е.**

К446 Оценка эффективности инновационных проектов : учебное пособие /  
А.Е. Кисова. – Липецк : Изд-во Липецкого государственного технического  
университета, 2021. – 136 с. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-00175-090-1

В учебном пособии рассмотрены такие разделы, как теоретические основы инновационного проектирования, содержание фаз жизненного цикла инновационного проекта, эффективность инновационного проекта, инновационные риски, финансирование проектной деятельности. Особое внимание уделено практическим основам оценки эффективности инновационных проектов: раскрываются вопросы финансового обеспечения инновационных проектов, эффективности их реализации, оценки инновационного риска.

Данное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению 38.04.01 «Экономика», при изучении дисциплины «Оценка эффективности инновационных проектов».

Табл. 43. Ил. 14. Библиогр.: 12 назв.

ББК У291.551-21я7

Печатается по решению редакционно-издательского совета ЛГТУ.

ISBN 978-5-00175-090-1

© ФГБОУ ВО «Липецкий  
государственный технический  
университет», 2021  
© Кисова А.Е., 2021

## Оглавление

Введение .....	4
Глава 1. Теоретические основы инновационного проектирования.....	5
Практические задания .....	12
Тестовые задания .....	14
Глава 2. Содержание фаз жизненного цикла инновационного проекта, инновационная активность .....	16
Практические задания .....	21
Тестовые задания .....	25
Глава 3. Эффективность инновационного проекта.....	27
3.1. Порядок разработки инновационного проекта.....	27
3.2. Управление проектом.....	29
Практические задания .....	32
Тестовые задания .....	35
Глава 4. Планирование инновационного проекта .....	37
Практические задания .....	42
Тестовые задания .....	51
Тема 5. Основные критерии оценки инновационного проекта.....	52
5.1. Комплексный анализ инновационных проектов .....	52
5.2. Показатели и методы оценки эффективности инновационных проектов ....	57
5.3. Экспертиза и методы анализа инновационных проектов.....	63
Практические задания .....	70
Тестовые задания.....	79
Глава 6. Финансирование проектной деятельности.....	80
6.1. Формы и методы инвестирования инноваций .....	80
6.2. Венчурное финансирование инновационной деятельности.....	86
6.3. Лизинговое финансирование инновационной деятельности .....	90
Практические задания .....	97
Тестовые задания .....	101
Глава 7. Система обеспечения доходности инновационных проектов.....	103
7.1. Сущность инновационного риска, методы его снижения .....	103
7.2. Методика оценки риска инновационного проекта.....	110
7.3. Метод сценариев .....	116
Практические задания .....	123
Тестовые задания .....	130
Заключение .....	132
Библиографический список .....	134