

РЕЦЕНЗИИ И ОБЗОРЫ

NOTICES AND REVIEWS

Научная статья
УДК 330.322(075.8)
<https://doi.org/10.24143/2073-5537-2024-2-148-152>
EDN TVWBCH

Рецензия на учебное пособие «Экономическая оценка инвестиций» / под общей редакцией Н. Г. Гаджиева

Рамазан Абдулмунинович Набиев¹✉, Хамида Гаджиалиевна Ахмедова²

¹*Астраханский государственный технический университет,
Астрахань, Россия, nabiev56@list.ru✉*

²*Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана,
Москва, Россия*

Аннотация. В условиях рыночных отношений и совершенствования управления, выработки новой стратегии развития организаций усиливается роль и значение инвестиций. Инвестиции имеют определяющее значение для обеспечения устойчивого экономического роста, повышения эффективности производства и общего уровня экономического развития как предприятий, так и государства. «Экономическая оценка инвестиций» – учебная дисциплина, систематизирующая теоретические, методологические и практические положения, знания и умения, позволяющие выявлять и научно обосновывать экономическую оценку инвестиционных проектов, определяющую направления принятия управленческих решений на разных уровнях. Учебное пособие по дисциплине «Экономическая оценка инвестиций» является составной частью экономической науки. Базируясь на законодательных актах, положениях, экономических учениях и оценочных дисциплинах, на большом практическом отечественном и зарубежном опыте, она рассматривает основополагающие принципы эффективности инвестиционных проектов, теоретические аспекты расчета общей эффективности, оценки факторов риска. В учебном пособии, подготовленном авторским коллективом, рассмотрены вопросы экономической оценки инвестиций и определения эффективности мероприятий, предлагаемых студентами, приведены различные способы оценки рисков и методики нахождения показателей эффективности инвестиционных проектов. Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки экономических и технических специальностей, в том числе 08.03.01 «Строительство», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 27.03.04 «Управление в технических системах», 13.03.03 «Энергетическое машиностроение», 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств».

Ключевые слова: оценка инвестиций, учебное пособие, структура, дисциплина, методический и научный уровень

Для цитирования: *Набиев Р. А., Ахмедова Х. Г.* Рецензия на учебное пособие «Экономическая оценка инвестиций» / под общей редакцией Н. Г. Гаджиева // *Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Экономика. 2024. № 2. С. 148–152.* <https://doi.org/10.24143/2073-5537-2024-2-148-152>. EDN TVWBCH.

Original article

Review for the textbook "Economic assessment of investments" / under the general editorship of N. G. Gadzhiev

Ramazan A. Nabiev^{1✉}, Khamida G. Akhmedova²

¹Astrakhan State Technical University,
Astrakhan, Russia, nabiev56@list.ru[✉]

²Bauman Moscow State Technical University,
Moscow, Russia

Abstract. In the conditions of market relations and improvement of management, development of a new strategy for the development of organizations, the role and importance of investments is increasing. Investments are of decisive importance for ensuring sustainable economic growth, increasing production efficiency and the overall level of economic development of both enterprises and the state. "Economic assessment of investments" is an academic discipline that systemizes theoretical, methodological and practical principles, knowledge and skills that make it possible to identify and scientifically substantiate the economic assessment of investment projects, determining the directions for making management decisions at different levels. A textbook for the discipline "Economic assessment of investments" is an integral part of economic science. Based on legislative acts, regulations, economic doctrines and evaluation disciplines, on extensive practical domestic and foreign experience, it examines the fundamental principles of the effectiveness of investment projects, the theoretical aspects of calculating overall efficiency, and assessing risk factors. The textbook, prepared by the team of authors, examines the issues of economic evaluation of investments and determining the effectiveness of measures proposed by students, provides various methods for assessing risks and methods for finding indicators of the effectiveness of investment projects. The textbook is intended for students of higher educational institutions studying in the areas of training economic and technical specialties, including 08.03.01 "Construction", 09.03.01 "Informatics and Computer Science", 27.03.04 "Management in Technical Systems", 13.03.03 "Power engineering", 15.03.05 "Design and technological support of machine-building industries".

Keywords: investment assessment, textbook, structure, discipline, methodological and scientific level

For citation: Nabiev R. A., Akhmedova Kh. G. Review for the textbook "Economic assessment of investments" / under the general editorship of N. G. Gadzhiev. *Vestnik of Astrakhan State Technical University. Series: Economics.* 2024;2:148-152. (In Russ.). <https://doi.org/10.24143/2073-5537-2024-2-148-152>. EDN TVWBCH.

В апреле 2024 г. в издательстве «ИНФРА-М» вышло из печати подготовленное авторским коллективом четырех российских вузов учебное пособие «Экономическая оценка инвестиций» под общей редакцией почетного профессора Астраханского государственного технического университета, доктора экономических наук Н. Г. Гаджиева, которое направлено, прежде всего, на овладение студентами методиками, практическими навыками и умениями формирования, представления и использования экономической оценки инвестиций (рисунок).

Учебное пособие по дисциплине «Экономическая оценка инвестиций», написанное авторским коллективом, в целом представляет собой законченное исследование, включающее семь учебных тем, раскрывающих специфику дисциплины. Каждая тема содержит перечень проблемных вопросов, вопросы для самоконтроля знаний обучающихся, тесты контроля остаточных знаний. Отдельно представлена тематика докладов и рефератов для самостоятельного изучения.

В учебном пособии авторами раскрываются теоретические и практические аспекты следующих

проблемных вопросов: методы прогнозирования денежных потоков; статические методы оценки эффективности инвестиционных проектов; динамические методы оценки эффективности инвестиционных проектов; оценка инвестиционного проекта по критериям; программные имитирующие системы для экономической оценки инвестиций [1].

Отдельно в разрезе каждой темы авторы предлагают оригинальные задачи для самостоятельного решения студентами.

Используемая в учебном пособии схема решения задач по оценке инвестиций призвана обеспечить соблюдение принципа практической направленности обучения студентов технических специальностей.

Темы, раскрываемые в учебном пособии, позволяют активизировать междисциплинарные связи данной дисциплины с техническими дисциплинами, что также делает работу актуальной и значимой для экономических и технических специальностей. Каждая тема содержит подробное решение ситуационных задач, позволяющих специалистам в будущем правильно оценить эффективность инвестиционных проектов.



Экономическая оценка инвестиций : учебное пособие / Н. Г. Гаджиев, С. А. Коноваленко, О. В. Скрипкина, Н. А. Мурзак, А. В. Учуватов ; под общей редакцией Н. Г. Гаджиева. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 211 с. – (Высшее образование). – DOI 10.12737/1899100. – Текст : непосредственный [2]

Economic assessment of investments : a textbook / N. G. Gadzhiev, S. A. Konovalenko, O. V. Skripkina, N. A. Murzak, A. V. Uchuvatov ; under the general editorship of N. G. Gadzhiev. – Moscow : INFRA-M, 2024. – 211 p. – (Higher education). – DOI: 10.12737/1899100. – Text : direct [2]

В рецензируемом учебном пособии авторами обоснована относительно целостная система знаний, отвечающая потребностям экономики, ориентированная на формирование у студентов интереса к изучению оценки эффективности инвестиционных проектов, мотивирующая на углубление и расширение знаний обучающихся за счет привлечения дополнительных источников информации и разбора конкретных практических задач, ситуаций и тестов.

Рецензируемое учебное пособие направлено на решение вопросов, связанных с реальным инвестированием предприятий. Круг вопросов в рамках этой темы довольно обширен, т. к. инвестиционные проекты неразрывно связаны со всеми основными видами деятельности предприятия и всеми стадиями его жизненного цикла, направлены на реализацию миссии и стратегии предприятия, формируют его инвестиционную культуру [3].

Рассмотрение любого инвестиционного проекта требует предварительного анализа и оценки, что зачастую является сложным и трудоемким процессом [4].

Инвестиционная привлекательность того или иного проекта требует детального анализа множества показателей и принятия правильного решения

под влиянием таких факторов, как риск, неопределенность, инфляция. Данное учебное пособие направлено, прежде всего, на формирование необходимых практических навыков в осуществлении анализа и оценки эффективности инвестиционных проектов.

В рассматриваемом учебном пособии авторами решены следующие задачи: изложено в краткой и доступной форме основное содержание оценки эффективности инвестиционных проектов, рассмотрены все аспекты оценки инвестиций, позволяющие систематизировать знания студентов, способствующие усвоению студентами новой инвестиционной идеологии, формировать логику принятия управленческих решений на базе оценки инвестиций в реальное производство [5].

В представленном авторами материале отработан также и междисциплинарный, комплексный подход к изучению каждой темы, что, несомненно, делает эту работу важной и актуальной в системе подготовки студентов и слушателей по техническим и экономическим специальностям и направлениям.

Работа основывается на применении обширного математического аппарата при раскрытии авторами алгоритма решения задач.

Преимуществом учебного пособия является простота излагаемого материала для усвоения обучающимися, сбалансированность лекционного материала (теоретического) и практических заданий.

Учебное пособие имеет гриф «Рекомендовано Межрегиональным учебно-методическим советом профессионального образования в качестве учебного пособия для обучающихся по направлениям подготовки 08.03.01 «Строительство», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 27.03.04 «Управление в технических системах», 13.03.03

«Энергетическое машиностроение», 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств».

Методический и научный уровень учебного пособия не вызывают сомнения – практические задания и лекционный материал подобраны и изложены грамотно, цели и задачи его написания достигнуты. Учебное пособие отвечает современным требованиям, необходимым для эффективной организации учебного процесса по дисциплине «Экономическая оценка инвестиций».

Список источников

1. Гаджиев Н. Г., Коноваленко С. А., Трофимов М. Н., Акхмедова Х. Г., Гаджидадаев М. З., Гаджиева У. А. Теоретические аспекты эффективности применения оценки экономического ущерба в сфере экологического аудита: проблемы и пути решения // Юг России: экология, развитие. 2020. Т. 15. № 4 (57). С. 137–144.
2. Экономическая оценка инвестиций: учеб. пособие / под ред. Н. Г. Гаджиева. М.: Инфра-М, 2024. 211 с. DOI: 10.12737/1899100.
3. Konovalenko S. A., Lopatin E. A., Trofimov M. N., Shkabin G. S. Assessment of the impact of the policy of import substitution on the competitiveness of enterprises //

- Digital Future Economic Growth, Social Adaptation, and Technological Perspectives. Switzerland: Springer Nature, 2020. P. 169–179.
4. Гаджиев Н. Г., Гаврилова Т. М., Коноваленко С. А., Скрипкина О. В., Акхмедова Х. Г. Сравнительная характеристика моделей финансирования инвестиционных проектов акционерных обществ // Вестн. Астрахан. гос. техн. ун-та. Сер.: Экономика. 2023. № 1. С. 93–102.
5. Гаджиев Н. Г., Коноваленко С. А., Трофимов М. Н. Инвестиционная безопасность государства: показатели, индикаторы и прогнозы // Вестн. Дагестан. гос. ун-та. Сер. 3: Общественные науки. 2022. Т. 37. № 4. С. 7–17.

References

1. Gadzhiev N. G., Konovalenko S. A., Trofimov M. N., Akhmedova Kh. G., Gadzhidadaev M. Z., Gadzhieva U. A. Teoreticheskie aspekty effektivnosti primeneniia otsenki ekonomicheskogo ushcherba v sfere ekologicheskogo audita: problemy i puti resheniia [Theoretical aspects of the effectiveness of the application of economic damage assessment in the field of environmental audit: problems and solutions]. *Iug Rossii: ekologiya, razvitie*, 2020, vol. 15, no. 4 (57), pp. 137-144.
2. *Ekonomicheskaya otsenka investitsii: uchebnoe posobie* [Economic assessment of investments: a text-book]. Pod redaktsiei N. G. Gadzhieva. Moscow, Infra-M Publ., 2024. 211 p. DOI: 10.12737/1899100.
3. Konovalenko S. A., Lopatin E. A., Trofimov M. N., Shkabin G. S. Assessment of the impact of the policy of import substitution on the competitiveness of enterprises. *Digital Future Economic Growth, Social Adaptation, and*

- Technological Perspectives*. Switzerland, Springer Nature, 2020. Pp. 169-179.
4. Gadzhiev N. G., Gavrilova T. M., Konovalenko S. A., Skripkina O. V., Akhmedova Kh. G. Sravnitel'naiia kharakteristika modelei finansirovaniia investitsionnykh proektov aktsionnykh obshchestv [Comparative characteristics of models of financing investment projects of joint-stock companies]. *Vestnik Astrakhanskogo gosudarstvennogo tekhnicheskogo universiteta. Seriya: Ekonomika*, 2023, no. 1, pp. 93-102.
5. Gadzhiev N. G., Konovalenko S. A., Trofimov M. N. Investitsionnaia bezopasnost' gosudarstva: pokazateli, indikatory i prognozy [Investment security of the state: indicators, indicators and fore-casts]. *Vestnik Dagestanskogo gosudarstvennogo universiteta. Seriya 3: Obshchestvennye nauki*, 2022, vol. 37, no. 4, pp. 7-17.

Статья поступила в редакцию 25.04.2024; одобрена после рецензирования 21.05.2024; принята к публикации 07.06.2024
The article was submitted 25.04.2024; approved after reviewing 21.05.2024; accepted for publication 07.06.2024

Информация об авторах / Information about the authors

Рамазан Абдулмуминович Набиев – доктор экономических наук, профессор; профессор кафедры экономики и управления предприятием; директор Института градостроительства; Астраханский государственный технический университет; nabiev56@list.ru

Ramazan A. Nabiev – Doctor of Economic Sciences, Professor; Professor of the Department of Economics and Enterprise Management; Director of the Institute of Urban Planning; Astrakhan State Technical University; nabiev56@list.ru

Хамида Гаджиалиевна Ахмедова – кандидат физико-математических наук, доцент; доцент кафедры бизнес-информатики; Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана; h.ahmedova@mail.ru

Khamida G. Akhmedova – Candidate of Physico-Mathematical Sciences, Assistant Professor; Assistant Professor of the Department of Business Informatics; Bauman Moscow State Technical University; h.ahmedova@mail.ru

