

Библиографический список

1. Белов П.Г. Управление рисками, системный анализ и моделирование : учебник и практикум для вузов / П.Г. Белов. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 721 с. (Высшее образование). - Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/568772>.
2. Виленский П.Л., Лившиц В.Н., Смоляк С.А. Оценка эффективности инвестиционных проектов: теория и практика. М.: Дело, 2008. 1104 с.
3. Воронцовский А.В. Оценка рисков : учебник и практикум для вузов / А.В. Воронцовский. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 179 с. (Высшее образование). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/562370>.
4. Воронцовский А.В. Управление рисками : учебник и практикум для вузов / А. В. Воронцовский. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 485 с. (Высшее образование). - Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/560651>.
5. Вяткин В.Н. Риск-менеджмент : учебник / В.Н. Вяткин, В.А. Гамза, Ф.В. Маевский. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 365 с. (Высшее образование).- Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/560309>.
6. ГОСТ Р 51901.21-2012 Менеджмент риска. Реестр риска. Общие положения.
7. ГОСТ Р 51901.22-2012 Менеджмент риска. Реестр риска. Правила построения.
8. ГОСТ Р 58771-2019 Менеджмент риска. Технологии оценки риска.
9. ГОСТ Р 58970-2020 Менеджмент риска. Количественная оценка влияния рисков на стоимость и сроки инвестиционных проектов.
10. ГОСТ Р 72160-2025 Менеджмент риска. Управление рисками проектов.
11. ГОСТ Р ИСО 10006-2019 Менеджмент качества. Руководящие указания по менеджменту качества в проектах.
12. ГОСТ Р ИСО 31000-2019 Менеджмент риска. Принципы и руководство.
13. ГОСТ Р ИСО 21500-2023 Управление проектами, программами и портфелями проектов. Контекст и основные понятия.
14. ГОСТ Р ИСО 31073-2024 (ISO 31073:2022, IDT) Менеджмент риска. Словарь.
15. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ.
16. ИСО 21502:2020(E) Управление проектами и программами, портфельный менеджмент. Руководящие указания в части управления проектами.
17. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов. Вторая редакция (утв. Министерством экономики РФ, Министерством финансов РФ, Государственным комитетом РФ по строительной, архитектурной и жилищной политике от 21.06.1999 № ВК 477).
18. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов (Третья редакция, испр. и доп.) / П.Л. Виленский, В.Н. Лившиц, И.А. Никонова, С.А. Смоляк и др. М., 2008. 260 с.

19. Методика определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации. М.: ГОССТРОЙ России, 2020. 118 с.

20. Опарин С.Г. Качалов Р.М. О научно-практической конференции «Управление рисками в экономике: проблемы и решения» / С.Г. Опарин, Р.М. Качалов // Экономическая наука современной России. 2016. № 4 (75). С. 151-155.

21. Опарин С.Г. Новая парадигма менеджмента риска в экономике фирмы и управлении бизнес-процессами // Conference Proceeding Volume I MANAGEMENT / XV International Scientific Conference «MANAGEMENT AND ENGINEERING '17». Days of Science at Tu-Sofia, June 25-28, 2017. Sozopol, Bulgaria. С.20-27.

22. Опарин С.Г. Развитие теоретических основ и методов количественной оценки экономических рисков на основе цифровой модели интегральных сверток // В сб.: Инновационная экономика и промышленная политика региона (ЭКОПРОМ-2019). Труды международной научно-практической конференции / под ред. А.В. Бабкина. СПб: Изд-во Политехн. ун-та. 2015. С.725-737.

23. Опарин С.Г. Синергия в интегрированных системах управления рисками и ее учет в условиях цифровизации экономики // Проблемы анализа риска. 2020. Т. 17. № 6. С. 50-61.

24. Опарин С.Г., Стасишина-Ольшевская А.Е. Методологические основы управления риском потребности в дополнительном финансировании строительства / С.Г. Опарин, А.Е. Стасишина-Ольшевская // Экономика строительства. №1. 2019. С.61-72.

25. Опарин С.Г., Сулима В.В. Конкурсный отбор в транспортном строительстве: перспективы совершенствования // Транспорт Российской Федерации. №6(31)'2010. С.30-34.

26. Опарин С.Г., Сулима В.В. Развитие конкурсов на право заключения государственного контракта на строительство объектов транспортной инфраструктуры // Научно-технические ведомости СПбГТУ. №3(125)'2011 Экономические науки. С. 55-62.

27. Постановление Правительства РФ от 31.10.2018 № 1288 «Об организации проектной деятельности в Правительстве РФ (вместе с Положением об организации проектной деятельности в Правительстве РФ)».

28. Постановление Правительства РФ от 22.12.2020 № 2204 «О некоторых вопросах реализации государственной поддержки инновационной деятельности, в том числе путем венчурного и (или) прямого финансирования инновационных проектов...» (вместе с «Правилами определения допустимого уровня рисков... и базовых критериев управления ими при реализации инновационного проекта с использованием средств государственной поддержки»...).

29. Распоряжение Правительства РФ от 20.05.2023 № 1315-р «Об утверждении концепции технологического развития на период до 2030 года».

30. Рекомендации Банка России от 01.10.2020 № ИН-06-28/143 «О рекомендациях по организации управления рисками, внутреннего контроля,

внутреннего аудита, работы комитета совета директоров (наблюдательного совета) по аудиту в публичных акционерных обществах».

31. Селютина Л.Г. Системный подход к решению задач в сфере проектирования и управления строительством // Kant. 2015. № 2 (15). С. 71-72.

32. Стратегии бизнеса: аналитический справочник / Айвазян С.А., Балкинд О.Я., Баснина Т.Д. и др.; под ред. акад. РАЕН, д.э.н. Г.Б. Клейнера. М.: КОНСЭКО, 1998.

33. Указ Президента Российской Федерации от 28 февраля 2024 № 145 «О стратегии научно-технологического развития Российской Федерации».

34. Федеральный закон от 28.12.2024 № 523-ФЗ «О технологической политике в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

35. Шкурко В.Е. Управление рисками проекта : учебник для вузов / В.Е. Шкурко ; под научной редакцией А. В. Гребенкина. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 163 с. (Высшее образование). - Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/564262>.

36. Boardman A.E., Greenberg D.H., Vining A.R., Weimer D.L. Cost-Benefit analysis. Concepts and Practice. Pearson. 2013. Ed. 4. 541 p.

37. COSO Enterprise Risk Management 2017. Концептуальные основы управления рисками: Интеграция со стратегией и эффективностью деятельности (Enterprise Risk Management — Integrating with Strategy and Performance).

38. Oparin S.G. The problem of exceeding the cost of construction and new opportunities to solve it at the stage of project preparation // Materials Science Forum. 2018. Vol. 931. Materials and Technologies in Construction and Architecture (CATPID-2018)/ Pp. 1122-1126.

39. Oparin S., Chepachenko N., Yudenko M. Problems in forming cost estimates for construction industry // Innovations in science and education. Central Bohemia University International Conference Proceedings 2016. Central Bohemia University. 2016. С. 179-186.

40. PMBOK-2021. Руководство к своду знаний по управлению проектом - седьмое издание (A Guide to the Project Management Body of Knowledge - 7th Edition).