



720001, Бишкек шаары, Чуй проспекти 168
тел. +996 (312) 669 011, 669 012
факс: +996 (312) 610 730
Swift: NBKIKG22
e-mail: mail@nbkr.kg; [http:// www.nbkr.kg](http://www.nbkr.kg)

720001, г. Бишкек, пр. Чуй, 168
тел. +996 (312) 669 011, 669 012
факс: +996 (312) 610 730
Swift: NBKIKG22
e-mail: mail@nbkr.kg; [http:// www.nbkr.kg](http://www.nbkr.kg)

№ 01-8/10919

на № _____ от _____



Заместитель Председателя Национального банка
Кыргызской Республики

Алиев Бектур Кубанычбекович
« 20 » ноябрь 2024 года

АКТ ВНЕДРЕНИЯ

научных результатов, полученных в диссертационной работе
Абдукадыровой Гульназ Токтосуновны на соискание ученой степени
доктора экономических наук по специальности 08.00.10 - финансы, денежное
обращение и кредит

1. **Автор внедрения:** Абдукадырова Гульназ Токтосуновна
2. **Наименование научно-исследовательской работы:** «Риски в коммерческих банках: теоретико-методологические и практические аспекты»
3. **Краткая аннотация:**

Актуальность темы диссертации Абдукадыровой Г. Т. вызвана исследованиями проблемы управления банковскими рисками направленными для обеспечения надёжности функционирования банковской системы, являются одними из наиболее актуальных любой страны, особенно в периоды глобальной финансовой нестабильности. Развитие рыночных отношений в экономике, направленность на интенсификацию экономического роста, наметившиеся тенденции расширения привлечения кредитных ресурсов в производственный и торговый сегменты реального сектора экономики, усиление конкуренции на кредитном рынке, обуславливают необходимость повышения эффективности деятельности банков. Одним из направлений достижения подобной цели является создание методологии, теории и инструментария банковского риск-менеджмента, адекватных современным условиям функционирования финансовой системы.

Результаты диссертационного исследования охватывают теоретико-методологические аспекты анализа рисков, а также практические рекомендации по их минимизации, что имеет прямое значение для повышения эффективности функционирования коммерческих банков в условиях современного финансового рынка.

4. Эффективность от внедрения:

- Разработанные инновационные подходы к оценке кредитного риска, включающие методы моделирования вероятности дефолта (PD) и анализа убытков при дефолте (LGD), позволяют значительно повысить качество управления кредитными портфелями. Это, в свою очередь, минимизирует уровень непредвиденных убытков и укрепит доверие как вкладчиков, так и инвесторов;
- использование расширенных инструментов оценки операционного риска, таких как модели Value-at-Risk (VaR) в сочетании с методом Монте-Карло, позволит повысить устойчивость банков к внутренним и внешним вызовам. Эти методы создают основу для разработки адаптивных стратегий реагирования на неблагоприятные события;
- оптимизация структуры экономического капитала посредством внедрения методик расчёта с учётом показателей RAROC (Risk-Adjusted Return on Capital) способствует снижению резервных издержек и обеспечивает соответствие международным требованиям по капиталу;
- интеграция международных стандартов финансовой отчётности (МСФО 9) в практику банковской деятельности обеспечивает большую прозрачность, что повышает степень доверия к финансовой системе страны со стороны иностранных партнёров и способствует увеличению потоков капитала.

5. Результаты внедрения:

- Рекомендации должны обеспечить повышение устойчивости банковской системы Кыргызской Республики за счёт внедрения многофакторного анализа рисков. Эти изменения приведут к минимизации последствий экономических кризисов и ускорению восстановления после внешних шоков.
- снижены показатели волатильности банковских активов благодаря применению гибридных моделей управления рисками. Это обеспечит более предсказуемое развитие банковской системы, что особенно важно в условиях нестабильной экономической среды.
- обеспечена интеграция современных аналитических инструментов в практическую деятельность банков. Данный подход усилит стратегическое планирование, позволяя банкам более эффективно управлять ресурсами.
- Разработана и внедрена система раннего предупреждения о рисках, основанная на использовании больших данных и методов искусственного интеллекта. Эта система в будущем позволит значительно сократить время на

принятие критически важных решений, что минимизирует возможные финансовые потери.

6. **Место и время внедрения:** Национальный банк Кыргызской Республики, 2024-2025 год.
7. **Форма внедрения:** Разработанная автором внедрения осуществлена путём структурной интеграции научно обоснованных предложений и рекомендаций в содержание разрабатываемого Банковского кодекса Кыргызской Республики, обеспечивая таким образом правовую транспарентность, регулятивную консолидацию и повышение адаптивности банковского сектора к различным вызовам.

Проректор по науке и государственному языку
НИУ КЭУ им. М. Рыскулбекова
д.э.н., доцент
Супаева Гульназ Тынаевна

