

УДК 336.719

ОСОБЕННОСТИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ БАНКОВСКОЙ СФЕРЫ РОССИИ

Е.А. Савинова

Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского

Рассматриваются вопросы инновационного развития экономики Российской Федерации. Особое внимание уделено исследованию инновациям в банковском секторе. Определены условия эффективной деятельности финансовых организаций, проведена оценка динамики численности банков в РФ.

Ключевые слова: инновации, банки, развитие экономики, конкурентоспособность, небанки.

Создание качественно новых услуг, товаров, идей, продуктов и т.п. обеспечивают инновационное развитие экономики страны. В процессе такого создания могут формироваться совершенно новые, другие организационные формы и объединения, действующих в настоящее время и вновь создаваемых структур. Инновационная экономика формируется на потоке знаний и инноваций, созданных на основе высокого интеллекта ученых и новаторов, труда креативных предпринимателей, и генерирует возможности получения новых продуктов, услуг, направлений и сфер деятельности, открывает доступ в постиндустриальное общество, приходя на смену индустриальной экономики. Основой инновационной экономики является накопленный прогрессивный человеческий капитал, созданный предшествующими технологическими укладами и развитой индустрией знаний [4, с. 72].

Необходимо выделить как минимум два основных концептуальных подхода в рассмотрении понятия «инновация». С одной стороны, под инновациями понимают определенные нововведения, новые технические решения, приносящие прибыль и коммерческую выгоду. С другой стороны, инновации могут быть и с неявным экономическим результатом, например, экологические, не приносящие быстрого экономического эффекта.

Анализируя процесс инновации как нововведение в области техники, технологии, управления, основанное на использовании достижений науки и передового опыта, можно сделать вывод, что ее применение позволяет получить максимальный экономический эффект в виде новых технологий, новых или качественно улучшенных видов продукции и услуг, социально-экономических и организационно-технических решений коммерческого, производственного, административного, организационного, финансового, банковского или иного характера [3, с.1399]. Промежуток времени от зарождения мысли, создания продукта и распространения новшества до его внедрения общепринято считать «жизненный цикл инновации».

Формирование инновационной экономики России обеспечит ее интеграцию в мировые процессы, а создание нововведений активизирует международное многостороннее научно-техническое сотрудничество с разными странами. Реализация задач формирования инновационной экономики основывается на ряде принципов, присущих только указанному направлению деятельности [1, с. 14]:

- выявление проблемы и определение линии поведения при их решении с использованием инновационного инструментария;
- взаимодействие государства, научных организаций и бизнеса и при выборе приоритетных направлений инновационного развития, и в процессе реализации принятых решений;
- принятие мер, направленных на стимулирование ускорения инновационных процессов путем установления льгот и таможенного, налогового (в части оптимизации уровня налоговой нагрузки) и антимонопольного регулирования;

- обеспечение инвестиционной привлекательности инновационной активности, в части технической политики - снятие ограничений на внедрение новых технологий;
- обеспечение прозрачности направления средств на поддержку инновационной деятельности; стимулирование конкуренции в инновационной деятельности координация.

Статистический мониторинг показывает, что удельный вес организаций, осуществляющих инновационную деятельность в течение трех лет, практически не изменился, а в целом по стране в 2015 г. даже снизился, что объяснимо общей экономической ситуацией. Наивысшая инновационная активность в течение трех лет сохраняется в Приволжском федеральном округе (среднее значение 11,7%), самая низкая активность в Северо-Кавказском федеральном округе (6,6%) [8].

В таблице 1 представлены показатели, характеризующие количество организаций, занимающихся исследованиями и разработками. Из таблицы видно, что по сравнению с 2000 годом произошло снижение общего количества организаций, выполнявших исследования и разработки по стране; сократилось количество НИИ на 37%; проектно-изыскательские организации составили чуть более трети.

Таблица 1 - Исследования и разработки в Российской Федерации

Наименование организаций	2000	2005	2011	2012	2013	2014	2015	2015 к 2000 (%)
НИИ	2686	2115	1840	1782	1725	1719	1689	63,0
Конструкторские бюро	318	489	362	364	340	331	317	100,0
Проектно-изыскательские организации	85	61	36	38	33	33	32	38,0
Образовательные организации ВО	390	406	517	581	562	671	700	180,0
Прочие	303	234	452	588	574	532	538	180,0

Источник: Росстат [7]

По данным Высшей Школы Экономики количество образовательных организаций высшего образования увеличилось в 1,8 раза, то есть произошел рост в тех направлениях и отраслях экономики, где востребованы инновационные исследования и разработки [9].

Одним из существенных условий для эффективной деятельности кредитной структуры является политика постоянных инновационных исследований и внедрения нововведений. Среди активов небанковских посредников наибольший прирост показали активы пенсионных фондов, увеличившись с 5,2% ВВП на конец 2012 года до 6,5% ВВП на конец первого полугодия 2016 года [7]. Сложности в ведении и сохранении банковского бизнеса характеризуют данные динамики численности банков и небанковских структур кредитных организаций (КО) в России. Как видно из таблицы, количество банков существенно снижается, и в декабре 2017 года отозваны лицензии ещё у ряда банков.

Динамика общего количества банков и не банковских кредитных организаций в России в разрезе Федеральных округов за период с финансового кризиса 2008 года представлена в таблице 2.

По состоянию на начало 2017 года кредитная система страны потеряла 50% или 569 коммерческих банков по сравнению с уровнем 2008 года. Статистика по количеству банков и не банковских кредитных организаций свидетельствует о том, что сокращение банков за последние три года значительно ускорилось.

Таблица 2 - Динамика численности банков и не банковских кредитных организаций в России на 01.01

Количество действующих КО России	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018*
Центральный федеральный округ	632	621	598	585	572	564	547	504	434	358	322
Северо-Западный федеральный округ	81	79	75	71	69	70	70	64	60	49	44
Южный федеральный округ	118	115	113	47	45	46	46	43	37	38	36
Северо-Кавказский федеральный округ	-	-	-	57	56	50	43	28	22	17	17
Приволжский федеральный округ	134	131	125	118	111	106	102	92	85	77	71
Уральский федеральный округ	63	58	54	51	45	44	42	35	32	29	26
Сибирский федеральный округ	68	68	62	56	54	53	51	44	41	37	33
Дальневосточный федеральный округ	40	36	31	27	26	23	22	22	17	18	18
По России	1136	1108	1058	1012	978	956	923	834	733	623	567
Сокращение кредитных организаций (по сравн. с предшест. годом)	28	50	46	34	22	33	89	101	44	110	56

* Предварительная оценка.

Источник: Росстат [7]

Наиболее существенные «потери» понесла банковская система в 2014, 2015 и 2017 годах, когда у 190 банковских структур были отозваны лицензии на банковскую деятельность [5, с. 221].

На «Форуме финансовых директоров банковской сферы Banking CFO 2017» рассматривались темы, которые имеют непосредственное отношение к изменению стратегии банковского сектора в среднесрочной перспективе; раскрывались подходы к управлению финансами в условиях экономической стагнации, нивелированию банковских рисков; намечались пути повышения доходности и сокращения затрат в банках. Не остаются без внимания и вопросы инноваций: на повестке дня тема «Как автоматизировать банковские бизнес-процессы».

В перспективе банковская система должна повысить уровень конкурентоспособности, устойчивости и доверия к банкам со стороны населения. Банком России предусматривается в дальнейшем создание таких условий, на основе которых достигается рост финансовой индустрии, создаются новые рабочие места, возрастают налоговые поступления и, как следствие, повышается потребность во внедрении инноваций, оптимизирующих деятельность финансово-кредитных учреждений, в том числе и коммерческих банков.

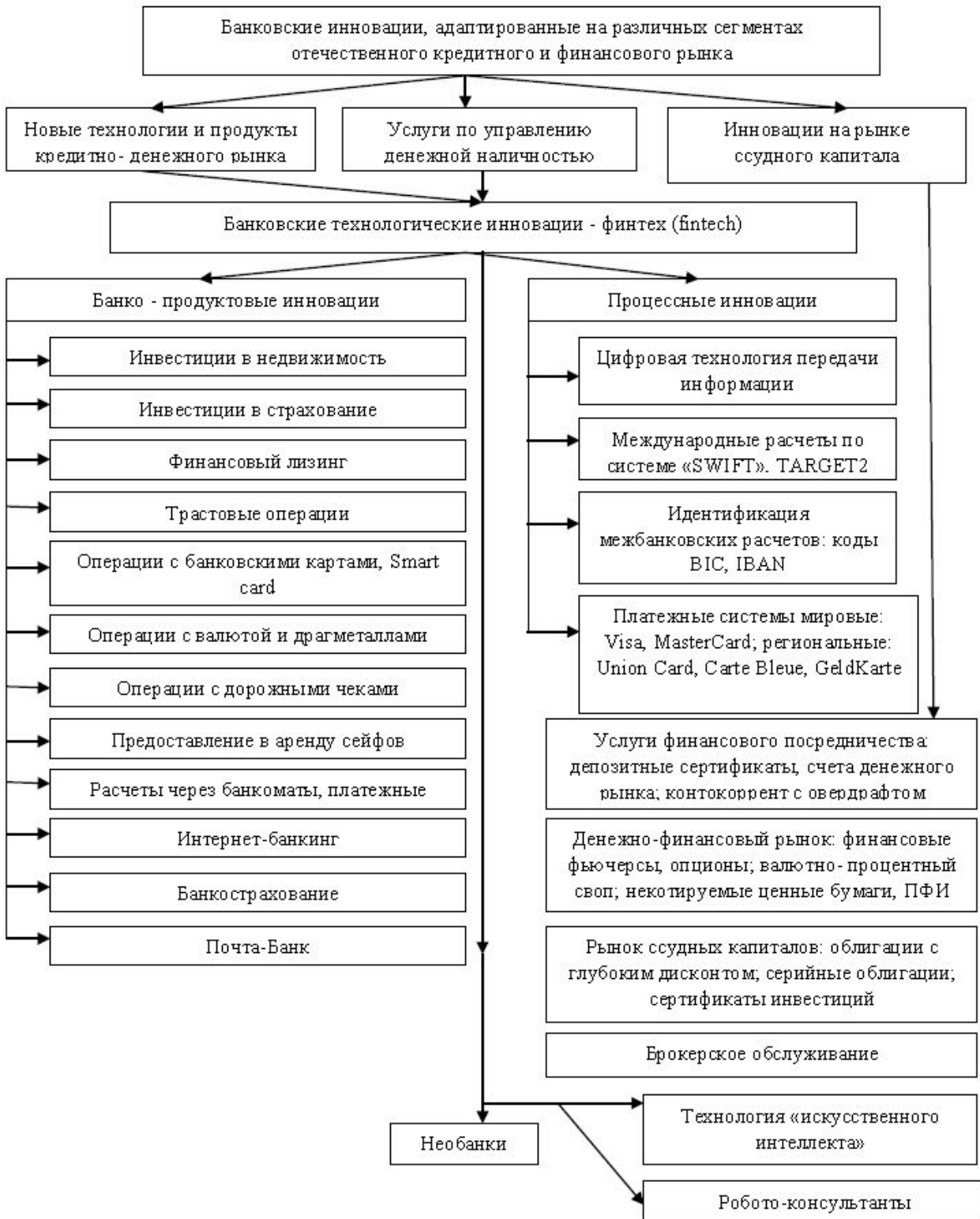


Рис. 1 - Основные виды адаптированных банковских инноваций в России

Развитие инновационных технологий в банковском секторе имеет название «финтех» (fintech). «Это понятие стало одним из десяти самых популярных новых слов, добавленных в этом году в финансовую энциклопедию «Инвестопедия» (Investopedia) – крупнейший в мире образовательный сайт, рассказывающий о деталях финансовых процессов» [6, с. 516].

«Финтех» включает в себя различные банковские продукты, начиная от мобильных платежей, P2P-кредитования, использование роботов-консультантов до криптовалют.

В настоящее время в Европе получили развитие финансово-кредитные структуры, которые называются «необанки» (neobank). В настоящее время двенадцать учреждений отвечают условиям инновационной технологии «необанка» и работают в семи странах Европы [2, с. 18]. В основном они предоставляют такие услуги, как денежные переводы, операции по счету, платежи, сберегательные и бизнес-счета, кредитование, но встречается и страхование, биржевые операции, консалтинг, управление капиталом. Эти кредитные организации начали работу на рынке не менее десяти лет назад, и «доросли» до достаточно высокого уровня. В Российской Федерации также есть подобные организации, например, банк «Тинькофф», в котором представлено весьма неудобное для клиента обслуживание, заключающееся в невозможности перевести деньги с карточки в другой банк и ограничении суммы снятия наличных денег.

Несмотря на то, что «необанк» - это организации, но они не имеют офисов и работают через интернет, продвигая и экспериментируя со всевозможными вариантами предоставления банковских услуг, используя мобильные приложения и интернет - сайты. Преимущество «необанка» (neobank) заключается в том, что у него минимизируются издержки, увеличивается скорость обслуживания, и для клиента предлагаются дешевые тарифы.

В качестве перспектив инновационного развития банков в России можно считать, наряду с мобильным и Интернет-банкингом также «Электронный остаток», «Зону 24», , POS-терминалы. Важным аспектом при этом является внедрение новых кредитных и депозитных продуктов. В ходе развития платежных систем и инструментов банкам следует также пересмотреть подходы к банковскому реинжинирингу. Поэтому в дальнейших исследованиях важно больше внимания уделить освещению вопросов в сфере банковского реинжиниринга и оценки эффективности инновационных продуктов.

Список литературы

1. Баранова И.А., Анохина Я.В. Адаптация социальной политики в России к современным экономическим условиям // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. 2017. № 4-6 (42). С. 13-15.
2. Баранова И.А., Платова О.А. Развитие человеческого капитала граждан как цель социально-экономической политики // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. 2017. № 4-6 (42). С. 16-18.
3. Беспалов Р.А., Беспалова О.В. Особенности страховых операций коммерческих банков в РФ // Научно-методический электронный журнал Концепт. 2017. Т. 31. С. 1396-1400.
4. Ковалерова Л.А., Люхтина В.А. Анализ проблем и перспективы развития взаимоотношений малого бизнеса и государства в РФ // В сборнике: Наука в современном мире сборник материалов VI-ой международной научно-практической конференции. 2017. С. 70-74.
5. Савинова Е.А., Башлакова М.А. Анализ деятельности Банка России по регулированию банковского сектора // Гуманитарные, социально-экономические и общественные науки. 2017. № 6-7. С. 220-222.
6. Савинова Е.А., Дворецкая Ю.А., Лисица Т.Н., Оснач Н.М. Национальная система платёжных карт: современное состояние и тенденции развития // Экономика и предпринимательство. 2017. № 7 (84). С. 514-518.
7. Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.gks.ru>.
8. Центральный банк Российской Федерации [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.cbr.ru>.
9. Индикаторы науки: 2017. Статистический сборник [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://www.hse.ru/primarydata/in2017>

Сведения об авторе

Савинова Е. А. - к.э.н., доцент, доцент кафедры финансов и статистики ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», joan.savinoва@gmail.com

UDK 336.719

FEATURES OF INNOVATIVE DEVELOPMENT OF THE RUSSIAN BANKING SECTOR

E. Savinova

Bryansk State University named after academician I. G. Petrovsky

The article is focused on the issues of innovation development of economy of the Russian Federation. Special attention is paid to the study of innovation in the banking sector. Conditions for effective operation of financial organizations, assessed the dynamics of banks in Russia.

Keywords: innovation, banking, economic development, competitiveness, neobanks.

References

1. Baranova I.A., Anohina Ya.V. Adaptatsiya sotsialnoy politiki v Rossii k sovremennym ekonomicheskim usloviyam // Konkurentosposobnost v globalnom mire: ekonomika, nauka, tehnologii. 2017. № 4-6 (42). S. 13-15.
2. Baranova I.A., Platova O.A. Razvitie chelovecheskogo kapitala grazhdan kak tsel sotsialno-ekonomicheskoy politiki // Konkurentosposobnost v globalnom mire: ekonomika, nauka, tehnologii. 2017. № 4-6 (42). S. 16-18.
3. Bepalov R.A., Bepalova O.V. Osobennosti strahovyih operatsiy kommercheskih bankov v RF // Nauchno-metodicheskiy elektronnyy zhurnal Kontsept. 2017. T. 31. S. 1396-1400.
4. Kovalerova L.A., Lyuhtina V.A. Analiz problem i perspektivy razvitiya vzaimootnosheniy malogo biznesa i gosudarstva v RF // V sbornike: Nauka v sovremennom mire sbornik materialov VI-oy mezhdunarodnoy nauchno-prakticheskoy konferentsii. 2017. S. 70-74.
5. Savinova E.A., Bashlakova M.A. Analiz deyatel'nosti Banka Rossii po regulirovaniyu bankovskogo sektora // Gumanitarnye, sotsialno-ekonomicheskie i obschestvennyie nauki. 2017. # 6-7. S. 220-222.
6. Savinova E.A., Dvoret'skaya Yu.A., Lisitsa T.N., Osnach N.M. Natsional'naya sistema plat'ozhnyih kart: sovremennoe sostoyanie i tendentsii razvitiya // Ekonomika i predprinimatel'stvo. 2017. № 7 (84). S. 514-518.
7. Federal'naya sluzhba gosudarstvennoy statistiki Rossiyskoy Federatsii [Elektronnyy resurs]. - Rezhim dostupa: <http://www.gks.ru>.
8. Tsentralnyy bank Rossiyskoy Federatsii [Elektronnyy resurs]. - Rezhim dostupa: <http://www.cbr.ru>.
9. Indikatoryi nauki: 2017. Statisticheskii sbornik [Elektronnyy resurs]. - Rezhim dostupa: <https://www.hse.ru/primarydata/in2017>

Author`s information

Savinova EA - Candidate of Economic Sciences, Associate Professor, Associate Professor of the Department of Finance and Statistics of the Federal State Educational Establishment of Higher Professional Education of Bryansk State University named after Academician IG. Petrovsky, joan.savinoва@gmail.com