

ВЕСТИ

ИНСТИТУТА СОВРЕМЕННЫХ ЗНАНИЙ

*ежеквартальный
научно-теоретический
журнал*

1

(34)/2008

Учредитель —
Частное учреждение образования
«Институт современных знаний
имени А.М. ШИРОКОВА»

Главный редактор
МИЩЕНКО В. А.

Ответственный секретарь
ВАСИЛЕНКО Д. В.

Редакционная коллегия:

АНДРЕЕВ А. Н., доктор филологических наук, профессор;
БУТКЕВИЧ В. В., доктор педагогических наук, профессор;
ДАДИОМОВА О.В., доктор искусствоведения, доцент;
ДАВЫДЕНКО Л. Н., доктор экономических наук, профессор;
ДОВНАР Т. И., доктор юридических наук, профессор;
ДРОБЯЗКО С. Г., доктор юридических наук, профессор;
КАПРАНОВА В. А., доктор педагогических наук, профессор;
КОВАЛЕНЯ А. А., доктор исторических наук, профессор;
ЛИТВИН А. М., доктор исторических наук, профессор;
ЛЫСИКОВ Б. Г., доктор технических наук, профессор;
МИЩЕНКО В. А., доктор технических наук, профессор (гл. редактор);
СМАГИН А. И., доктор искусствоведения, профессор;
ЧАРОТА И.А., доктор филологических наук, профессор;
ЯКОНЮК Н.П., доктор искусствоведения, профессор;
ЯНЧЕВСКИЙ В. Г., доктор экономических наук, профессор;

МИНСК

СОДЕРЖАНИЕ

ГОСУДАРСТВО И ПРАВО

<i>МАНКЕВИЧ В.В.</i> Правовые основания и направления использования резервов и фондов экологического страхования	3
--	---

ИСТОРИЯ

<i>УГЛИК И.Г.</i> Традиционная одежда белорусов XVII–XVIII вв.	8
<i>ГОРАНСКИЙ А.О.</i> Осуществление законодательства о культах в БССР (1965 – середина 1980-х гг.)	13
<i>МАНДРИК С.В.</i> Особенности государственной политики по отношению к Русской Православной Церкви в БССР (1953 – 1964 гг.)	17
<i>САВИК С.А.</i> Система военной довузовской подготовки в Республике Беларусь (конец XX – начало XXI вв.)	21
<i>ВЫРОСТКА Е.Ф.</i> Основные направления деятельности «Союза осадников» на территории Полесского воеводства (1921–1939 гг.)	26
<i>НГУЭН ТХИ ХУЭ.</i> Становление СМИ Вьетнама и их состояние на современном этапе	30

ФИЛОЛОГИЯ

<i>МЯСНИКОВА О.А.</i> Русизмы в речи персонажей художественных произведений о Великой Отечественной войне на белорусском языке	35
--	----

ЭКОНОМИКА

<i>ХИЛО Я.П.</i> Особенности государственной политики Республики Беларусь в области научно-технического и инновационного развития	40
<i>БАЙНЕВ В.Ф., ОЛЬХОВИК И.В.</i> Диагностика качеств менеджера в системе стимулирования инновационного процесса в вузе	45
<i>ПИГУНОВА О.В.</i> Факторы и следствия глобализационных процессов на розничных рынках	51
<i>КОХАН О.В.</i> Инновационный маркетинг как индикатор социально-экономического развития	56
<i>СЕДЛУХО О.В.</i> Инновационно-промышленная политика как фактор конкурентоспособности национальной экономики	61
<i>КОВАЛЕВ А.В.</i> Кейнс versus Хайек: мифы мифические и настоящие	66
<i>ДАВЫДОВА Н.Л.</i> Ресурсы банковского инвестиционного кредитования	71
<i>МИХОЛАП С.В.</i> Эффективность внешнеэкономической деятельности белорусских промышленных предприятий	76
<i>МАРАХИНА И.В.</i> Механизм внедрения модели интеллектуальной организации	80
<i>КАРПИНА Г.А.</i> Терминологический анализ категорий «мотивация» и «стимулирование» в контексте трудовой деятельности	85
<i>ВАШКЕВИЧ Ю.Б.</i> Кластерная политика в системе государственного регулирования экономики	90
<i>КОРНЕЕВЕЦ И.В.</i> Накопление человеческого капитала как критерий эффективности социально-экономического развития современного общества	95
<i>ПРАНЕВИЧ А.А.</i> Формула успеха реформ: опорные инновации плюс конкурентный порядок	100
<i>ДЛУССКАЯ В.В.</i> Совершенствование планирования потребности в оборотных средствах предприятий деревообрабатывающей промышленности Республики Беларусь	104

ИНФОРМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ

<i>КАДАЧ Т.В., ПОНОМАРЕНКО В.К.</i> Оценка информативности параметров при построении операционных моделей	109
<i>ЧЖЕНЬЮАНЬ Э., ЛЮ СЯО ДУН.</i> Характер особенностей социально-экономического управления в Китае и Беларуси	114

Адрес редакции: 220023, г. Минск, ул. Филлимонова, 69, офис 102. www.isz.minsk.by.

Свидетельство о регистрации журнала № 2541.

Компьютерная верстка, оригинал-макет З.А. Абметко.

Стиль-редактор И.П. Сергачева.

Отпечатано с оригинал-макета заказчика в типографии ЧУП «Ходр» ОО «БелТИЗ».

ЛП № 02330/0056661 от 29.03.04. 220004, г. Минск, ул. Освобождения, 9.

Подписано в печать 17.02.2008 г. Формат 70x108¹/₁₆. Офсетная печать. Уч.-изд.л. 13.

Подписной индекс журнала 74867; 748672.

Тираж 100 экз. Заказ 205.

ДАВЫДОВА Н.Л., соискатель кафедры банковского дела БГЭУ

Ресурсы банковского инвестиционного кредитования

Рецензент КОЛПИНА Л.Г., кандидат экономических наук,
завкафедрой финансов и кредита ИСЗ имени А.М. Широкова

В статье рассмотрены проблемы теории банковских ресурсов, предложена авторская классификация источников их инвестиционного кредитования. Проведен анализ пассивов банков Республики Беларусь, сформулирован авторский подход к определению ресурсов инвестиционного кредитования, предложена методика их расчета.

В условиях перехода к экономике инновационного типа банковское инвестиционное кредитование, наряду с государственной поддержкой, – наиболее приемлемый способ финансового обеспечения технического и технологического перевооружения отраслей экономики, обеспечивающий полноценный отбор проектов, оценку эффективности, контроль реализации.

Приоритетной государственной задачей является формирование системы инвестиционного кредитования как элемента финансовой инфраструктуры национальной инновационной системы. В рамках единого неразрывного процесса система должна объединять деятельность банков по формированию долгосрочной ресурсной базы, операции по предоставлению инвестиционных кредитов реальному сектору и основанное на этом повышение уровня инновационности национальной экономики, техническое и технологическое перевооружение и обновление предприятий [1].

Основные аспекты формирования банковских ресурсов, управления ресурсами, инвестиционных кредитных операций рассмотрены в научных трудах белорусских ученых: А.А. Бевзелюка, С.В. Захорошко, Г.И. Кравцовой, О.В. Купчиновой, С.Н. Румаса, Е.П. Семиренко и др. Однако решены не все вопросы методологии и методичес-

кого обеспечения формирования ресурсов банковского кредитования с учетом обеспечения взаимосвязи данных операций и операций, связанных с кредитованием инвестиционных проектов в условиях перехода к экономике инновационного типа.

В теории банковского дела можно выделить две основные точки зрения на природу банковских ресурсов:

1) ресурсы рассматриваются как совокупность средств (собственных и привлеченных), находящихся в распоряжении банков и используемых для кредитования и других активных операций (приоритет пассивов);

2) ресурсы – собственные активы банка, состоящие из денежных средств, инвестиций, кредитов, основных средств (приоритет активных операций).

Понимание природы банковских ресурсов связано с определением сущности банка как финансового посредника (*financial intermediary*). Банки «сами занимают или создают фонды» для проведения активных операций. «Принимая фонды», банки принимают на себя обязательства, которые, в свою очередь, определяют «приобретенные ими обязательства других лиц и организаций» [2, с. 184].

Поэтому, с точки зрения автора, ресурсы банка – совокупность фондов денежных

средств, уже размещенных в различные виды активных операций, кредиты и ценные бумаги, использованных для приобретения основных средств, находящихся в кассе в виде наличных денег или на корреспондентских счетах банка.

Увязка источников ресурсов и направлений их использования более выражено прослеживается в термине «ресурсы кредитования». Представляется, что ресурсы кредитования количественно меньше суммы ресурсов банка, поскольку в кредитных операциях используется лишь часть сформированной ресурсной базы.

Банковский кредит интегрирует, с одной стороны, отношения при формировании банком ресурсов, с другой – при их размещении на условиях возвратности, срочности и платности. Это обуславливает совместное рассмотрение процессов аккумуляции банками денежных средств и кредитных операций с нефинансовым сектором. Состав и структура ресурсной базы, с одной стороны, определяет структуру и объемы кредитных операций банков с отраслями экономики, с другой – взаимообусловлена потребностями нефинансового сектора в заемных средствах.

Инвестиционные кредитные операции банка требуют специфического ресурсного наполнения, то есть не все ресурсы кредитования используются для предоставления долгосрочных кредитов во внеоборотные активы. Необходимость разделения пассивов в зависимости от сроков привлечения для изучения возможностей расширения объемов инвестиционного кредитования подчеркивается и в зарубежных исследованиях [3, 4].

По мнению автора, ресурсы инвестиционного кредитования – часть ресурсов банка, которая по своим качественным характеристикам (сроки привлечения, стоимость, устойчивость) может быть использована или уже используется для целей кредитования инвестиционных проектов и лизингового кредитования. В качестве источников ресурсов инвестиционного кредитования могут рассматриваться собственные (внутренние) источники ресурсов банка за вы-

четом долгосрочных финансовых вложений, а также часть привлеченных (внешних) источников, в том числе имеющих целевой характер.

Данное определение отражает единство активных и пассивных банковских операций, неразделимость источников средств и направлений их размещения для финансирования инвестиционных проектов, связанных с модернизацией и технологическим обновлением предприятий.

Автором разработана классификация источников ресурсов инвестиционного кредитования, отражающая взаимосвязь и взаимообусловленность источников средств и направлений их использования, отличающаяся системностью и полнотой классификационных признаков (табл. 1).

Долгосрочное кредитование предполагает наличие в банке достаточных объемов пассивов, привлеченных на сроки, сопоставимые со сроками выдаваемых кредитов. В случае несоответствия между сроками обязательств и требований возможно появление временных разрывов, в течение которых банк не будет обладать достаточной ликвидностью и не сможет в полном объеме выполнить свои обязательства.

Для определения объема и структуры ресурсов инвестиционного кредитования (части ресурсной базы, которая может быть направлена на долгосрочное кредитование инвестиционных проектов) нами проводился анализ структуры пассивов банков Республики Беларусь за период 2003 – 2007 гг. (табл. 2).

Наибольшую долю в банковских пассивах стабильно занимают средства резидентов – 65–70%. Доля средств, привлеченных от нерезидентов, существенно возросла в 2007 г. и на 1 сентября 2007 г. составила в общей сумме пассивов банков 14%. Доля банковского капитала за рассматриваемый период несколько снизилась до 15,7%.

Изучение структуры средств, привлеченных от резидентов, выявило в качестве основных источников роста пассивов увеличение средств физических лиц (прежде всего, срочных депозитов) и средств субъектов хозяйствования (переводных депозитов).

Таблица 1

Источники ресурсов инвестиционного кредитования

Признаки классификации	Виды	Определение
цель привлечения	целевые	ресурсы, предоставляемые Национальным банком Республики Беларусь, нерезидентами для реализации инвестиционных проектов
	нецелевые	ресурсы, привлекаемые банками самостоятельно, без согласования цели использования
происхождение <i>по месту происхождения</i>	внешние	ресурсы, привлекаемые на возвратной, платной и срочной основе от резидентов и нерезидентов
	внутренние	ресурсы, принадлежащие непосредственно банку (собственные средства)
объем	ограниченные	ресурсы, использование которых возможно в пределах, обусловленных приемлемым для банка уровнем риска (собственные средства)
	неограниченные	ресурсы, объем которых определяется деятельностью банка и его потенциальными возможностями по развитию клиентской базы (привлеченные средства)
стоимость	дешевые	ресурсы, стоимость которых обеспечивает для банка уровень маржи, превышающий уровень доходности по прочим операциям
	дорогие	ресурсы, стоимость которых не позволяет банку получать маржу более 3%
	условно бесплатные	ресурсы, сформированные самим банком за счет внутренних источников – прибыли, акционерного капитала (собственные средства)
уровень устойчивости	устойчивые	ресурсы, в отношении которых существует низкий риск одновременного востребования в существующих экономических условиях (срочные депозиты)
	неустойчивые	ресурсы, в отношении которых существует высокий риск одновременного востребования (депозиты до востребования)

Таблица 2

Динамика пассивов банков Республики Беларусь, млрд р.

Показатели	01.01.2003	01.01.2004	01.01.2005	01.01.2006	01.01.2007	01.09.2007
Пассивы банков, всего,	6306,5	10038,6	14570,7	20519,8	29049,6	34866,7
в том числе:						
привлечено средств от резидентов РБ	4166,7	6467,2	9844,1	14160,1	20362,0	22943,8
из них:						
средства субъектов хозяйствования	1756,1	2639,0	3491,6	4885,8	6740,5	6999,5
средства физических лиц	1416,1	2336,8	3886,1	5518,3	7816,8	9530,7
привлечено средств от нерезидентов РБ	524,8	852,9	1336,9	1798,4	2947,3	4871,1
другие источники	1615,0	2718,4	3389,7	4561,3	5740,3	7051,7
из них:						
банковский капитал	1160,1	2016,2	2924,4	4066,7	5193,8	5468,7

Источник: Бюллетень банковской статистики. – 2004. – № 6; 2007. – № 9.

Величина свободных денежных средств субъектов хозяйствования подвержена как кратковременным, так и более длительным колебаниям, связанным с технологическими особенностями производства. Для хозяйственной деятельности предприятия характерно ежедневное движение средств по текущему (расчетному) счету, а, следовательно, наиболее доступным, устойчивым и нецелевым внешним источником ресурсов инвестиционного кредитования для банков становятся средства населения [5]. Доля средств физических лиц в ресурсной базе банков в последние годы достаточно устойчива и составляет 27,3% на 1 сентября 2007 г.

На основании официальных статистических данных Национального банка Республики Беларусь автором проведен анализ структуры вновь выданных кредитов реальному сектору экономики и вновь привлеченных депозитов, который позволил выявить ряд закономерностей:

– в условиях стабилизации 2004–2006 гг. в структуре депозитов по срокам их привлечения отчетливо прослеживается тенденция к существенному увеличению доли долгосрочных ресурсов, что свидетельствует об увеличении возможностей банков участвовать привлеченными ресурсами в инвестиционном процессе. Вновь привлеченные долгосрочные депозиты за январь–декабрь 2006 г. составили в национальной валюте 3885,7 млрд р., в иностранной валюте – 1042,7 млрд р.;

– объемы вновь выданных долгосрочных кредитов реальному сектору экономики за рассматриваемый период возросли в национальной валюте в 3 раза и составили за январь–декабрь 2006 г. 3120,7 млрд р., в иностранной валюте – в 2,2 раза и составили 881,3 млрд р.;

– объемы вновь выданных долгосрочных кредитов в 2005–2006 гг. сопоставимы с объемами вновь привлеченных депозитов на срок свыше 1 года, то есть банки выдают инвестиционные кредиты, фактически обеспеченные долгосрочными привлеченными ресурсами.

На основании проведенного анализа выделены ресурсы, которые имеют устой-

чивый (долгосрочный) характер и могут быть размещены в виде инвестиционных кредитов.

Предлагаемую модель расчета ресурсов инвестиционного кредитования на уровне системы банков можно представить в следующем виде:

$$\text{РИК} = \text{БК} + \text{СрД} + \text{ДЦБ} - \text{ДФВ}, \quad (1)$$

где РИК – ресурсы инвестиционного кредитования;

БК – банковский капитал;

СрД – срочные депозиты физических и юридических лиц, включая средства нерезидентов;

ДЦБ – средства, привлеченные путем выпуска ценных бумаг (кроме акций);

ДФВ – долгосрочные финансовые вложения банка в виде основных фондов и собственной инвестиционной деятельности (покупка банками ценных бумаг органов государственного управления, субъектов хозяйствования, нерезидентов).

Данная модель может использоваться для расчета ресурсов инвестиционного кредитования и на уровне отдельных банков, что повысит возможность прогнозирования инвестиционных кредитных операций. Модель целесообразно уточнять в зависимости от структуры депозитной базы конкретных банков, корректируя объем срочных депозитов юридических и физических лиц исходя из среднего срока их привлечения.

На основании статистических данных Национального банка Республики Беларусь автором изучался объем ресурсов инвестиционного кредитования банками по данным на первое число каждого месяца за период с 1 января 2003 г. по 1 сентября 2007 г. в корреляционной взаимосвязи с долгосрочными кредитными вложениями банков. Результаты расчетов приведены в табл. 3.

Высокое значение коэффициента корреляции ($r=0,962$) подтверждает сделанные выводы относительно ресурсного наполнения операций по инвестиционному банковскому кредитованию. Удельный вес ресурсов инвестиционного кредитования в ресурсной базе банков имеет тенденцию к стабилизации. Незначительный спад на 1 января 2007 г. можно обосновать нега-

Таблица 3

Ресурсы инвестиционного кредитования, млрд р.

Показатели	01.01.2003	01.01.2004	01.01.2005	01.01.2006	01.01.2007	01.09.2007
Ресурсы инвестиционного кредитования	1712,9	3134,1	5303,4	7378,4	9565,8	12274,8
Ресурсная база банков	6306,5	10038,6	14570,7	20519,8	29049,6	34866,7
Долгосрочные кредитные вложения	1078,7	1865,7	3081,5	4370,9	7548,2	12513,0
Удельный вес ресурсов инвестиционного кредитования в ресурсной базе, %	27,16	31,22	36,40	35,96	32,93	35,2

тивными ожиданиями физических лиц в декабре 2006 г.

В то же время объемы долгосрочного кредитования экономики возрастают опережающими темпами, и по данным на 1 сентября 2007 г. незначительно превысили имеющееся ресурсное обеспечение. Данное обстоятельство указывает на необходимость дальнейшего наращивания банками ресурсов инвестиционного кредитования за счет увеличения капитальной базы, привлечения средств нерезидентов.

В результате исследований автором получены следующие результаты:

– выполнено теоретическое обоснование сущности ресурсов инвестиционного кредитования, включающее авторские определения «ресурсов банка», «ресур-

сов инвестиционного кредитования», разработана классификация источников ресурсов инвестиционного кредитования; предложенные признаки классификации позволяют уточнить ресурсную базу инвестиционного кредитования, обуславливают направления размещения средств, дают возможность более точно определить цену кредитных ресурсов для банка и предприятия;

– на основе анализа пассивов банков Республики Беларусь выделена часть ресурсной базы, которая может быть использована для инвестиционного кредитования; разработана методика расчета ресурсов инвестиционного кредитования, позволяющая прогнозировать развитие инвестиционных кредитных операций.

1. Сплошнов, С.В. Роль банков в обеспечении инновационного развития предприятий АПК / С.В. Сплошнов, Н.Л. Давыдова // Вестн. Ассоциации белорусских банков. – 2007. – № 21. – С. 50–55.
2. Словарь современной экономической теории Макмиллана / ИНФРА-М: редкол.: Д.Т. Эддисон [и др.]. – М.: ИНФРА-М, 1997. – 608 с.
3. Брызгунов, Ю.П. Управление инвестиционным кредитованием реального сектора экономики на региональном уровне: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.10 / Ю.П. Брызгунов; Воронеж. гос. техн. ун-т. Воронеж, 2007. – 24 с.
4. Князев, П.П. Инвестиционное кредитование в системе функционирования коммерческого банка: автореф. дис. ...канд. экон. наук: 08.00.10 / П.П. Князев; Урал. гос. экон. ун-т. – Екатеринбург, 2007. – 24 с.
5. Давыдова, Н.Л. Развитие источников финансирования инвестиционной деятельности / Н.Л. Давыдова, С.В. Сплошнов // Вести Ин-та современных знаний. – 2007. – № 3. – С. 86–91.

Статья поступила в редакцию 31.10.07