

О Т З Ы В
на автореферат диссертации
ОВЧИННИКОВОЙ НАТАЛИИ ЭДУАРДОВНЫ
«Адаптивная устойчивость банковской системы в условиях глобальной финан-
совой нестабильности», представленной на соискание ученой степени
кандидата экономических наук по специальности
08.00.10 – Финансы, денежное обращение и кредит

В 2014 году Центральный банк Российской Федерации продолжил работу по «зачистке» отечественной банковской системы от слабых и «отмывочных» банков, провоцируя нервозность на рынке и ухудшая репутацию частных банков. Происходит это на фоне экономической стагнации, снижения прибыли российских компаний и доходов населения. Проблемы, которые имели место в банковской сфере и раньше (рост просроченной задолженности, риски невозврата кредитов), заметно обострились, что не может не сказываться на устойчивости банковской системы в целом.

В отечественной науке пока не сложился необходимый уровень понимания важности воздействия макроэкономической среды и наличествующих в ней взаимосвязей на состояние банковского сектора. Недостаточно внимания, на наш взгляд, уделяется проблемам сбалансированности структуры совокупности кредитных организаций, возникновения скрытых деформационных процессов в банковском секторе, происходящих, в значительной степени, под влиянием проводимой политики реформ и направлений денежно-кредитной политики, а также воздействий глобальных финансовых рынков. В связи с этим диссертационное исследование Овчинниковой Н.Э. является актуальным.

Изучение автореферата показывает, что соискатель достаточно полно изучил рассматриваемую проблему и сделал обоснованные выводы и предложения по ее решению.

Представляет интерес классификация угроз устойчивости банковской системы (рисунок 1, с. 12), однако автору следовало бы определить, какие угрозы представляют наибольшую опасность для устойчивости как отдельной кредитной организации, так и для системы в целом.

Научную и практическую значимость представляют разработки соискателя, касающиеся системы раннего предупреждения кризисных ситуаций в кредитной сфере и выделение элементов этой системы (с. 16). Очевидно, что нали-

чие такой системы будет своевременно сигнализировать о возникновении негативных явлений. Таким образом, возникает возможность принятия мер для нейтрализации этих явлений и погашении кризисных тенденций, что и может называться адаптивным подходом к обеспечению устойчивости банковской системы.

В качестве замечания также можно отметить, что в настоящее время ЦБ РФ активно использует методику стресс-тестирования банковской системы, однако в рассматриваемом автореферате данная методика не отражена.

Несмотря на указанные замечания, диссертационное исследование Овчинниковой Наталии Эдуардовны представляет законченный научный труд, имеющий несомненный научный и практический интерес.

Основные выводы и рекомендации, предложенные в работе, прошли широкую апробацию среди научной общественности, о чем свидетельствует список публикаций автора, в том числе 10 публикаций в реферируемых журналах из Перечня ВАК России и 1 монография.

В целом рассматриваемая диссертационная работа Овчинниковой Наталии Эдуардовны по совокупности разработанных методик, развитию понятийного аппарата, обоснованным практическим предложениям соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842.

Автор рецензируемого диссертационного исследования заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.10 – Финансы, денежное обращение и кредит.

**Зав.кафедрой управления
Ульяновского
государственного университета
Д.э.н., проф.**

Контактные адреса:
E-mail: tivanova@edu.uven.ru
Телефон: (8422) 320697
Почтовый адрес: 432017
Пушкинская, 4а – ауд.609



Иванова Т.Ю.

Т.Ю. Иванова
зав. кафедрой