

**Отзыв официального оппонента
доктора экономических наук Ахвледиани Юлии Тамбиевны
на диссертацию Токаревой Екатерины Александровны
на тему «Мировой опыт страхования рисков природных катастроф»
на соискание ученой степени кандидата экономических наук по
специальности 08.00.14 - Мировая экономика**

Выбор страхования рисков природных катастроф в качестве объекта исследования диссертации объясняется увеличением частоты природных катастроф и губительных последствий от них. В России затраты на восстановление имущества, пострадавшего в результате природных бедствий, исчисляются десятками миллиардов рублей. *Актуальность* темы диссертации подтверждается тем, что создание эффективной системы страховой защиты от рисков природных катастроф позволяет регулировать производственный процесс в условиях наступления чрезвычайных ситуаций, обеспечивает защиту имущества граждан и предприятий, предоставляет социальные гарантии гражданам, что повышает экономический интерес государства.

Автором успешно решены задачи в соответствии с поставленной целью диссертационного исследования. Систематизированы представления о природных катастрофах, проанализирована эволюция форм страхования рисков природных катастроф в зависимости от условий участия в них государства. В ходе анализа мирового рынка страхования рисков природных катастроф исследовано внедрение страхования рисков природных катастроф в как можно большем числе стран мира в качестве стратегической задачи роста и развития страховых транснациональных компаний (ТНК). Автор внес существенный вклад в анализ и оценку эффективности организации страховой защиты от природных катастроф за рубежом, а также разработал рекомендации по построению эффективной страховой защиты от рисков природных катастроф в России.

Всесторонний подход к изучению мирового опыта страхования рисков природных катастроф прослеживается в рассмотрении его не как обособленного сегмента страхового рынка, а во взаимосвязи с государственным финансированием на цели ликвидации последствий природных катастроф, процессами транснационализации мировой экономики, либерализации страхового рынка, социально-экономическими реалиями развития стран мира. Автор справедливо отмечает, что опыт страхования рисков природных катастроф и тенденции его развития в значительной степени определяется узким кругом страховых ТНК и перестраховщиков.

Исследование содержит выводы, отвечающие критериям научной новизны.

1. Впервые национальные модели страхования рисков природных катастроф систематизированы в зависимости от политики национальных правительств по допуску иностранных страховщиков к осуществлению страхования рисков природных катастроф и развитости страхового рынка страны (с. 73).

2. В результате анализа круга основных носителей рисков природных катастроф выявлены специфические черты страховых ТНК, позволяющих им брать на себя особо крупные риски: высокая капитализация, географическая диверсификация портфелей, передовой опыт андеррайтинга, оптимизация бизнес-процессов с использованием офшоров, глобально-ориентированная сбытовая политика, применение альтернативных методов перестрахования.

3. Исследована структура собственности страховых ТНК (с. 157-165), что позволило автору сделать вывод об их подконтрольности американским акционерам.

4. Автор переосмысливает в категориях эффективности зависимость форм национальных систем страхования этих рисков от представлений о природных катастрофах и методах защиты от них, ценностей, исторических и других аспектов развития страны. Автором предложена оригинальная методика оценки эффективности, в основе которой лежит учет влияния национальных особенностей на такие выделенные им элементы эффективности, как снижение морального риска, снижение расходов государства, снижение общего размера ущерба, стоимость страхования, неблагоприятный отбор рисков страховщиков. Данный анализ позволил автору сформулировать и успешно апробировать в диссертации национально-обусловленную концепцию эффективности страхования рисков природных катастроф.

5. Безусловный интерес представляет выполненный автором сравнительный анализ соотношений выгод национальных систем страхования рисков природных катастроф в виде выплат от природных катастроф и затрат в виде оплаченных страхователями премий по регионам мира. Заслуживают внимание, как проделанные расчеты, так и авторское объяснение полученных результатов в рамках разработанной им технологической концепции эффективности (с.103-107).

6. Несомненную новизну работе придают проведенные автором расчеты эффективности страховой защиты от природных катастроф в России в настоящее время, и в будущем на фоне роста благосостояния населения и в момент, когда в России появятся филиалы страховых ТНК, а также анализ данных результатов через призму национальных интересов. Проведенный анализ подтверждает вывод автора о том, что при организации систем страхования рисков природных катастроф следует избегать усиления транснационального вектора развития мирового рынка страхования рисков природных катастроф, но способствовать раскрытию внутреннего

потенциала стран, прежде всего посредством использования возможностей ОВС.

В научно-практическом плане работа Токаревой Е.А. представляет собой комплексное исследование мирового опыта страхования рисков природных катастроф.

Теоретическая значимость заключается в разработке и апробации автором методики оценки эффективности организации страховой защиты от природных катастроф, представленной национально-обусловленной и технологической концепциями.

Важное *практическое значение* имеют содержащиеся в работе рекомендации учета национальных особенностей и характера участия национальных систем страхования в формировании и распределении мирового фонда страхования рисков природных катастроф для принятия решений по построению эффективных национальных систем страхования данных рисков.

В представленной работе можно отметить некоторые недостатки, не снижающие ее высокой оценки:

1. В разделе 1.1 диссертации автор выделяет несколько видов природных катастроф (региональные, национальные, глобальные). Хотелось бы выразить пожелание о дальнейшей проработке и анализе мирового рынка страхования рисков природных катастроф в разрезе данных видов катастроф.

2. Отмечая новаторский подход в выделении технологического лидерства страховых ТНК при страховании рисков природных катастроф, представляется интересным более подробный анализ наблюдающейся на данном рынке практике слияний и поглощений, сострахования, а также деятельности страховых пулов и перестраховочных обществ.

3. Для преодоления вектора транснационализации мирового опыта страхования рисков природных катастроф автором предлагается развитие ОВС и международной системы взаимного перестрахования ОВС. Данное предложение нуждается в дополнительной проработке. Кроме того, международное сотрудничество по развитию ОВС зависит от многих экономических и политических обстоятельств, в том числе от реальной финансовой емкости ОВС по поглощению катастрофических рисков.

Отмеченные замечания носят в основном уточняющий характер и не снижают высокую оценку, научную и практическую значимость проведенного диссертационного исследования.

Работа Токаревой Е.А. выполнена на высоком профессиональном уровне, написана на актуальную тему, характеризуется наличием научной новизны, а также позволяет сделать выводы, которые могут быть приемлемы в практике функционирования и развития страхового рынка Российской Федерации.

Достоверность и обоснованность результатов диссертационного исследования подтверждается широким массивом статистических, аналитических и фактологических данных, применением общепринятых подходов и методов научного исследования. Автореферат диссертации соответствует содержанию диссертационной работы. Научные публикации автора полностью отражают основные положения диссертационного исследования и подтверждают апробацию результатов исследования.

Исходя из изложенного, можно сделать *общее заключение*, что диссертационное исследование Токаревой Е.А. является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, выполненной на актуальную тему и содержащую результаты, обладающие элементами научной новизны и практической значимостью. Реализация рекомендаций

вносит определенный вклад в развитие страхового рынка и повышение эффективности российской экономики в целом.

Диссертационное исследование на тему «Мировой опыт страхования рисков природных катастроф» полностью соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней» (в ред. Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842), а ее автор Токарева Екатерина Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.14 – Мировая экономика.

Доктор экономических наук, профессор
профессор кафедры управления рисками,
страхования и ценных бумаг
ФГБОУ ВО «Российский экономический
университет имени Г.В. Плеханова»



Ю.Т. Ахвледиани



Сведения об оппоненте:

Специальность: 08.00.10 – Финансы, денежное обращение и кредит

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова», кафедра управления рисками, страхования и ценных бумаг. Адрес: 117997, Российская Федерация, г. Москва, Стремянный пер., 36, тел.: +7(499) 236-31-28, +7(499) 237-92-55, e-mail: urscb@mail.ru

«06» мая 2016 года