

Інна Школьник, Євгенія Бондаренко, Валерій Балєв

Оцінювання ємності сектору страхування ризиків фондового ринку України

Мета статті полягає у визначенні ступеня фінансової взаємодії між фондовим та страховим ринком, або, іншими словами, визначення потенційної ємності сектору страхування ризиків фондового ринку для страхового ринку України. Авторами розглядається страхування не всіх можливих ризиків на фондовому ринку, а лише найбільш потенційно важливих для розвитку фондового ринку на даному етапі економічного розвитку: страхування професійних ризиків депозитаріїв та страхування індивідуальних інвестицій фізичних осіб – учасників фондового ринку. Для розрахунку ємності сектору страхування ризиків фондового ринку у розрізі двох вище зазначених його видів використовувалися широко поширені в економіко-математичному аналізі моделі. Для проведення математичних розрахунків був використаний 31 абсолютний показник характеристики стану фондового та страхового ринку, а також деякі макроекономічні показники. При формуванні масиву вхідних даних для проведення математичних розрахунків були використані річні значення абсолютних показників за період 2005–2015 рр. Для адекватності отриманих розрахунків було проведено нормалізацію обраних показників. Усі показники було поділено на дві групи: стимулятори та дестимулятори. Нормалізація показників-стимуляторів проводилася за методом природної нормалізації, а дестимуляторів – за формулою Севіджа. Ємність сегменту нового виду страхування була визначена авторами як максимально можливий обсяг страхових премій, що можуть отримати страховики в процесі реалізації нового страхового продукту виходячи із наявного стану розвитку страхового ринку. Ємність сектору нового виду страхування була представлена у вигляді функції від основної складової (показник, що прямо характеризує сегмент, що створюється) та коригуючої складової (сукупність показників, що характеризують сегмент, що створюється, опосередковано). Визначення вагових коефіцієнтів складових коригуючої складової здійснювалися за допомогою формули Фішберна. В результаті проведених розрахунків було отримано дані щодо перспективності впровадження одночасно для фондового та страхового ринків таких видів страхування як страхування професійної відповідальності депозитаріїв та страхування індивідуальних інвесторів на фондовому ринку.

Ключові слова: фондовий ринок, страховий ринок, індивідуальні інвестори, депозитарні установи, ємність ринку.

Класифікація JEL: G10, G22.



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії [Creative Commons Attribution 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/), що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.

Інна Школьник, Евгения Бондаренко, Валерий Балєв

Оценка емкости сектора страхования рисков фондового рынка Украины

Цель статьи заключается в определении степени финансового взаимодействия между фондовым и страховым рынком, или, другими словами, определение потенциальной емкости сектора страхования рисков фондового рынка для страхового рынка Украины. Авторами рассматривается страхование не всех возможных рисков на фондовом рынке, а только наиболее потенциально важных для развития фондового рынка на данном этапе экономического развития: страхование профессиональных рисков депозитариев и страхование индивидуальных инвестиций физических лиц – участников фондового рынка. Для расчета емкости сектора страхования рисков фондового рынка в разрезе двух вышеуказанных его видов использовались широко распространены в экономико-математическом анализе модели. Для проведения математических расчетов был использован 31 абсолютный показатель характеристики состояния фондового и страхового рынка, а также некоторые макроэкономические показатели. При формировании массива входных данных для проведения математических расчетов были использованы годовые значения абсолютных показателей за период 2005-2015 гг. для адекватности полученных расчетов было проведено нормализацию избранных показателей. Все показатели были разделены на две группы: стимуляторы и дестимуляторы. Нормализация показателей-стимуляторов проводилась по методу естественной нормализации, а дестимуляторов - по формуле Сэвиджа. Емкость сегмента нового вида страхования была определена авторами как максимально возможный объем страховых премий, могут получить страховщики в процессе реализации нового страхового продукта исходя из имеющегося состояния развития страхового рынка. Емкость сектора нового вида страхования была представлена в виде функции от основной составляющей (показатель характеризующий сегмент, который создается напрямую) и корректирующей составляющей (совокупность показателей, характеризующих сегмент, который создается косвенно). Определение весовых коэффициентов составляющих корректирующей составляющей осуществлялись с помощью формулы Фишберна. В результате проведенных расчетов были получены данные о перспективности внедрения одновременно для фондового и страхового рынков таких видов страхования как страхование профессиональной ответственности депозитариев и страхование индивидуальных инвесторов на фондовом рынке.

Ключевые слова: фондовый рынок, страховой рынок, индивидуальные инвесторы, депозитарные учреждения, емкость рынка.

Классификация JEL: G10, G22.



Статья находится в открытом доступе и может распространяться на условиях лицензии [Creative Commons Attribution 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/), что позволяет повторное использование, распространение и воспроизведение на любом носителе при условии наличия соответствующей ссылки на оригинальную версию статьи.