

Інна Ховрак

Метод управління стійким розвитком страхових компаній, базований на екологічних, соціальних і управлінських критеріях

Екологічні, соціальні та управлінські критерії (ЕСУ) вважаються головними чинниками оцінки стійкості та етичного впливу компаній. У статті порівнюється здатність страхових компаній використовувати базований на ЕСУ підхід для управління сталим розвитком. Використано методи порівняльного аналізу, статистичного аналізу та дослідження ситуації. Порівнюються шість рейтингів ЕСУ за чотирма основними критеріями (залежні змінні, незалежні змінні, тип шкали, зразок), що дозволяє вибрати найбільш оптимальний рейтинг для аналізу діяльності страхових компаній. З використанням описової статистики, 156 страхових компаній порівнюються за рівнем ЕСУ-ризиків (низький – 24 компанії, середній – 111 компаній, високий – 21 компанія) та за географічною приналежністю (26 країн). Оцінку ефективності базованого на ЕСУ підходу до управління стійким розвитком страхових компаній проведено на прикладі 16 компаній шляхом порівняння їх нефінансових звітів (вибірку складено на основі річного звіту за 2019–2020 рр.). Визначено найпоширеніші настанови щодо розробки звітів, а також складові базованого на ЕСУ підходу: екологічну (відходи та забруднення, кліматичні зміни, енергоефективність), соціальну (робоча сила та різноманітність, залучення споживачів, громади) та управління (код і цінності, звітність, управління ризиками). Систематизовано найкращі практики страхових компаній із застосуванням підходу, що базується на ЕСУ, для управління їхнім сталим розвитком. Наголошено на необхідності страхових компаній удосконалювати свої практики звітності та розкриття інформації, пов'язані з розробкою базованого на ЕСУ підходу.

Ключові слова: страхування, стабільність, рейтинги, ризик, нефінансова звітність

Класифікація JEL: G22, Q01



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.

Инна Ховрак

Метод управления устойчивым развитием страховых компаний, базированный на экологических, социальных и управленческих критериях

Экологические, социальные и управленческие (ЭСУ) критерии считаются главными факторами оценки устойчивости и этического влияния компаний. В статье сравнивается способность страховых компаний использовать базированный на ЭСУ подход для управления устойчивым развитием. Используются методы сравнительного анализа, статистического анализа и исследования ситуации. Сравняются шесть рейтингов ЭСУ по четырем основным критериям (зависимые переменные, независимые переменные, тип шкалы, образец), что позволяет выбрать наиболее оптимальный рейтинг для анализа деятельности страховых компаний. С использованием описательной статистики, 156 страховых компаний сравниваются по уровню ЭСУ-риска (низкий – 24 компании, средний – 111 компаний, высокий – 21 компания) и географической принадлежности (26 стран). Оценка эффективности базированного на ЭСУ подхода к управлению устойчивым развитием страховых компаний проведена на примере 16 компаний путем сравнения их нефинансовых отчетов (выборка составлена на основании годового отчета за 2019–2020 гг.). Определены наиболее распространенные директивы относительно разработки отчетов, а также составляющие базированного на ЭСУ подхода: экологическая (отходы и загрязнение, климатические изменения, энергоэффективность), социальная (рабочая сила и разнообразие, привлечение потребителей, сообщества) и управления (код и ценности, отчетность, управление рисками). Систематизированы лучшие практики страховых компаний с использованием базированного на ЭСУ подхода к управлению их устойчивым развитием. Сделан акцент на необходимости страховых компаний усовершенствовать свои практики отчетности и раскрытия информации, связанные с разработкой базированного на ЭСУ подхода.

Ключевые слова: страхование, стабильность, рейтинги, риск, нефинансовая отчетность

Классификация JEL: G22, Q01



Статья находится в открытом доступе и может распространяться на условиях лицензии Creative Commons Attribution 4.0 International license, что позволяет повторное использование, распространение и воспроизведение на любом носителе при условии наличия соответствующей ссылки на оригинальную версию статьи.