

Інженер кафедри управління фінансовими послугами Харківського
національного економічного університету

Використання ІТ – рішень для стрес-тестування діяльності страхових компаній в умовах євроінтеграції

Сучасний стан фінансових установ України свідчить про необхідність стрес-тестування діяльності з урахуванням реагування на негативний вплив ризиків та факторів. Практика застосування страховими компаніями стрес-тестів поки що не значна, оскільки вони носять рекомендаційний характер[4].

Визнаний курс на інтеграцію в міжнародний страховий ринок вимагає формалізації і автоматизації бізнес-процесів, зокрема процесу стрес-тестування як інструменту фінансового контролю та складової корпоративної інформаційної системи, системи раннього попередження та підтримки управлінських рішень. Український страховий ринок очима зарубіжних партнерів повинен враховувати застосування ІТ – технологій у страхуванні та управління бізнесом та відмову від паперового документообігу [3, 5].

Метою дослідження є розробка практичних рекомендацій використання інформаційного менеджменту до оптимізації проведення стрес-тестування діяльності страхової компанії.

Поєднання нормативної бази України, досвіду вітчизняних та зарубіжних страхових компаній на території України обумовлює доцільність оптимізації та удосконалення процесу за допомогою ІТ - рішень. Оптимізація процесу стрес-тестування в умовах кризи доцільна у зв'язку з погіршенням показників діяльності страхових компаній і збільшенням частоти проведення. Відповідно до вимог статті 30 Закону України „Про страхування” [2], фактичний запас платоспроможності страховика повинен перевищувати розрахунковий нормативний запас платоспроможності.

Якщо фактичний запас платоспроможності не перевищує розрахований нормативний запас платоспроможності більше ніж на 10 %, то, у відповідності до [4], дана страхова компанія потребує частішого проведення стрес-тестів. Необхідною передумовою проведення стрес-тестування діяльності страхової компанії є використання програмного забезпечення. Найбільш корисним інструментом є програмні продукти PROJECT EXPERT, Spider Project, MS PROJECT. Сучасні версії програмних продуктів можуть використовуватися для фінансового планування діяльності, побудови імітаційних сценаріїв для оцінки наслідків певних управлінських рішень.

Питання проведення стрес-тестів знайшли відображення в сучасній економічній літературі [6]. Єдиного підходу до проведення стрес-тестів не існує. Саме тому, з використанням

програмного продукту Spider Project можна розробити проект послідовних заходів проведення, що вимагає використання ресурсів, формує часові обмеження та обсяги робіт. Найбільш зручною формою розробки та представлення заходів є діаграма Гантта, яка представлена на рис. 1.

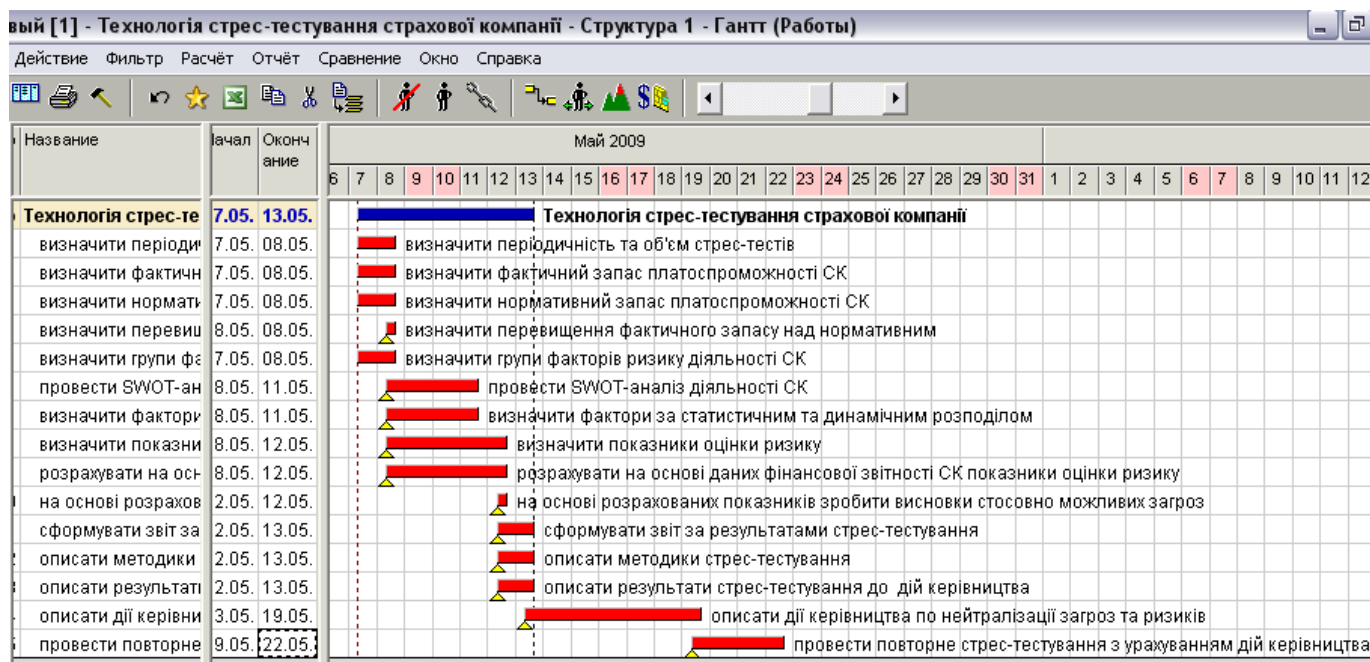


Рис. 1. Діаграма (графік) Гантта послідовності стрес-тестування діяльності страхової компанії

Діаграма Гантта або циклограма - горизонтальна лінійна діаграма, на якій роботи проекту представляються протяжними за часом відрізками, датами, що характеризуються, початком і закінченням, затримками і, можливо, іншими часовими параметрами [1].

При цьому враховується: взаємопов'язність та пріоритетність заходів, зокрема управлінських, організаційних, фінансових; обмеженість чисельності фахівців, що проводять стрес-тестування, за одночасної вимоги скорочення термінів проведення; необхідність забезпечення ефективної діяльності страхової компанії впродовж терміну проведення стрес-тестів.

Таким чином, поєднання сучасних інформаційних рішень, законодавства України сприяє оптимізації та уніфікації проведення стрес-тестів.

Література:

1. Годин В.В., Корнеев И.К./ В.В. Годин , И.К.Корнеев Управление информационными ресурсами: 17-модульная программа для менеджеров "Управление развитием организации". Модуль 17. - М.: ИНФРА - М, 2000. - 352 с.
2. Закон України „Про страхування” // [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.dfp.gov.ua>
3. Країни СНД в одній мережі // Урядовий кур'єр. – 2009. – № 28 . – С. 10
4. Методичні рекомендації щодо загальних підходів до застосування страховиками стрес-тестів: Розпорядження Державної комісії з регулювання ринків фінансових послуг України від 05.12.2006 № 6496 // [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.dfp.gov.ua>
5. Щедрий П.В. Мир вокруг нас меняется очень быстро, поэтому не большой съедает маленького, а быстрый медленного/ П.В. Щедрий // Страховой клуб. – 2006. – № 5 – 6 . – С. 20-27.
6. Стрес-тести у системі управління страховою компанією: рекомендації щодо проведення // Фінансовий ринок України. - № 2 (16), 2005. – С. 21 – 25.

