

Список литературы

Рекомендованная литература

1. Бауэрс, Н., Гербер, Х., Джонс, Д., Несбитт, С., Хикман, Дж. Актуарная математика
2. Кудрявцев, А. Актуарная математика. Оценка обязательств компании страхования
3. Мак, Т. Математика рискового страхования
4. Фалин, Г.И. Математический анализ рисков в страховании
5. Фалин, Г.И. Актуарная математика в задачах
6. McNeil, A.J., Frei, R., Embrechts, P. Quantitative Risk Management
7. Panjer, H. Operational Risk: Modeling Analytics
8. Sandström, A. Handbook of Solvency for Actuaries and Risk Managers

Дополнительная литература

1. Булинская, Е. Теория риска и перестрахование
2. Денисов, Д. Теория риска
3. Королёв, В., Бенинг, В., Шоргин, С. Математические основы теории риска
4. Кудрявцев, А. Методология актуарного анализа
5. Шоломицкий, А. Теория риска. Выбор при неопределенности и моделирование риска
6. Bühlmann, H. Mathematical Methods in Risk Theory
7. Föllmer, H., Schied, A. Stochastic Finance: An Introduction in Discrete Time
8. Mas-Colell, A., Whinston, M.W., Green, J.R. Microeconomic Theory
9. Varian, H.R. Microeconomic Analysis