

Российская Национальная Перестраховочная Компания (РНПК) автоматизировала работу андеррайтеров и риск-инженеров, внедрив систему инструментов, которая позволяет выполнять основные работы по оценке рисков в единой цифровой оболочке. Система обеспечивает проведение автоматического грейдинга — количественной оценки рисков наряду с качественной, а также автоматизацию формирования отчетов по оценке рисков.

Ожидается, что цифровая система повысит точность и обоснованность количественных оценок рисков, а также позволит усовершенствовать ценообразование в перестраховании. Таких результатов планируется достигнуть за счет возможностей автоматической генерации стандартных форм текстовых отчетов, что позволит значительно снизить нагрузку на риск-инженеров, сократив трудовые и временные затраты.

Иван Елфимов, заместитель руководителя инженерного центра РНПК: «Сейчас в активном периметре системы находятся перестрахование имущества, строительно-монтажных работ, морское и авиационное перестрахование, риски терроризма, также ведется отработка перестрахования гражданской ответственности. В ближайшем будущем мы планируем разработку нового функционала, тонкую настройку и тестирование новых моделей оценки рисков. В перспективе мы рассчитываем включить в систему все виды покрытий и рисков — это возможно благодаря новым универсальным подходам к оценке рисков, которые сегодня создаются в РНПК».

Первая версия автоматической системы тестировалась с начала 2024 года. До середины 2025 года производилось добавление в систему таких линий бизнеса, как морское и авиационное перестрахования, а также разрабатывались и совершенствовались необходимые функции автоматизации. Сегодня специалисты РНПК уже приступили к интеграции новых функций и имеющихся в системе данных с существующими и перспективными информационными системами компании.

***Википедия страхования***