Аннотация дисциплины
«Квантовые вычисления в страховании»
Цель дисциплины
- Изучение современных технологий квантовые вычисления для решения задач в страховании.
Место дисциплины
- Дисциплина входит в модуль «Инновационные решения»
программы магистратуры «Прикладная информатика» по направлению 81.63.87.
Краткое содержание дисциплины:
Программа включает изучение Изучение принципов квантовых вычислений в страховании
Особое внимание уделяется квантовые алгоритмы и кубиты
Рассмотрение основных квантовых алгоритмов в контексте страховании
Рассматриваются перспективы развития квантовые вычисления и их практическому
применению в профессиональной деятельности.