

Аннотация дисциплины

«Криптография в промышленности»

Цель дисциплины

– Анализ возможностей криптография в промышленности.

Место дисциплины

– Дисциплина входит в модуль «Инновационные решения»

программы аспирантуры по специальности «Математическое моделирование» по направлению 39.25.18.

Краткое содержание дисциплины:

В рамках дисциплины рассматриваются Изучение математических основ криптографических алгоритмов в промышленности

Особое внимание уделяется электронной подписи и электронной подписи

Анализ современных методов криптографической защиты в контексте промышленности

Рассматриваются перспективы развития криптография и анализу перспектив развития

данного направления.