## МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

## Специальность 2.3.1

## Билет 2

- 1. Метод детерминированного эквивалента для решения вероятностных задач оптимизации.
- 2. Задачи линейного программирования: симплекс-метод.
- 3. Классификация задач по степени сложности. Линейные, полиномиальные, экспоненциальные алгоритмы.