Методы поиска оптимальных условий

1. Метод Монте-Карло (с уточнением области генерации)
2. Табулирование с локализацией поиска
3. Генетический (вероятностные поколения)
4. Метод градиентов (численный)
5. Метод градиентов численный (с корректировкой градиента на каждом шаге)
6. Метод градиентов (по аналитике)
7. Алгоритм отжига
8. Покоординатный поиск
9. Покоординатный поиск совместно с двоичным делением
10. Эволюционный алгоритм
11. Генетический (скрещивание и мутации)
12. Градиентный метод с корректировкой градиента на каждом шаге (численный)
13. Градиентный метод с корректировкой градиента на каждом шаге (аналитика)
14. Метод двоичного поиска по всем координатам
15. Адаптационный алгоритм