Список использованной литературы

- 1. Акулич И. Л. . Математическое программирование в примерах и задачах: Учеб. пособие для студентов эконом. спец. вузов. М.: Высш. шк., 1986. 319 с.
- 2. Амосов А.А., Дубинский Ю.А., Копченова Н.В. Вычислительные методы для инженеров: Учебное пособие. М.: Высш. шк., 1994. 554 с.
- 3. Аттетков А.В., Галкин С.В., Зарубин В.С. Методы оптимизации: Учебник для вузов. М.: Изд-во МГТУ им. Баумана, 2001. 440 с.
- 4. Базара М., Шетти К. Нелинейное программирование. Теория и алгоритмы. М.: Мир, 1982.-583с.
- 5. Банди Б. Методы оптимизации. Вводный курс: Пер. с англ. М.: Радио и связь, 1988.- 128с.
- 6. Васильев Ф.П. Численные методы решения экстремальных задач. М.: Наука, 1988.-552с.
- 7. Грешилов А.А. Прикладные задачи математического программирования М.: Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 1990. 189 с.
- 8. Данциг Дж. Линейное программирование: Пер. с англ. М.: Прогресс. 1966. 600 с.
- 9. Еремин И.И., Астафьев И.Н. Введение в теорию линейного и выпуклого программирования. М.: Наука, 1976. 192 с.
- 10. Карманов В.Г. Математическое программирование. М.: Наука, 1975. 272с.
- 11. Линейное и нелинейное программирование. /Под ред. проф. И.Н. Ляшенко.-Киев.:ВИЩА ШКОЛА,1975.-371 с.
- 12. Мину М. Математическое программирование. Теория и алгоритмы: Пер с франц. М.: Наука, 1990. 487 с.
- 13. Сухарев А.Г., Тимохов А.В., Федоров В.В. Курс методов оптимизации. М.: Наука, 1986.-328с.
- 14. Хедли Дж. Нелинейное и динамическое программирование: Пер. с англ. М.: Мир, 1967.-506с.
- 15. Юдин Д.Б., Гольштейн Е.Г. Линейное программирование. Теория, методы, приложения. М.: Наука, 1969. 424 с.