

### Рекомендуемый библиографический список

1. Кузнецов Ю.Н., Кузубов В.И., Волощенко А.Б. Математическое программирование. М.: Высшая школа. 1976. 352 с.
2. Линейное и нелинейное программирование/ Под ред. И.Н.Ляшенко. Киев: Вища школа. 1975. 370 с.
3. Муртаф Б. Современное линейное программирование. М.: Мир. 1984. 224 с.
4. Бронштейн И.Н., Семендяев К.А. Справочник по математике для инженеров и учащихся вузов. Лейпциг: Тойбнер. М.: Наука. 1981. 718 с.
5. Справочник по математике для экономистов/ Под ред. В.И.Ермакова. М.: Высшая школа. 1987. 335 с.
6. Рейнфельд Н., Фогель У. Математическое программирование. М.: Изд. Иностран. Лит.. 1960. 303 с.
7. Волков В.А. Элементы линейного программирования. М.: Просвещение. 1975. 141 с.
8. Гасс С. Путешествие в страну линейного программирования. М.: Мир. 1973. 176 с.
9. Романовский И.В. Алгоритмы решения экстремальных задач. М.: Наука. 1977. 352 с.
10. Гавурин М.К., Малоземов В.Н. Экстремальные задачи с линейными ограничениями. Л.: Изд-во Ленинг. ун-та. 1984. 175 с.
11. Малоземов В.Н. Линейная алгебра без определителей. Квадратичная функция. С-Пб.: Изд-во С-Петербур. ун-та. 1997. 77 с.
12. Васильев А.А., Никитенков В.Л., Никитенкова Т.М. Методы решения задач линейного программирования. Сыктывкар.: Изд-во СГУ. 1990. 73 с.
13. Заславский Ю.А. Сборник задач по линейному программированию. М.: Наука. 1969. 256 с.
14. Ашманов С.А., Тимохов А.В. Теория оптимизации в задачах и упражнениях. М.: Наука. 1991. 447 с.