

### Библиографический список

1. Основы научных исследований и УНИРС. Часть II. Специальные методы и методологические подходы. Учебное пособие/ Болдин А.П., Максимов В.А.-М.: 2004.-181 с.
2. Техническая эксплуатация автомобилей: Учеб. Для ВУЗов. 4-е изд., перераб. и дополн./ Е.С. Кузнецов, А.П. Болдин, В.М. Власов и др. – М.: Наука, 2004.-535 с.
3. Теория систем и методы системного анализа в управлении и связи. Волкова В.Н., Воронков В.А. и др.-М.: Радио и связь, 2003.-248 с.
4. Адлер Ю.П. Планирование эксперимента при поиске оптимальных условий/Ю.П. Адлер, Е.В. Маркова, Ю.В. Грановский.-М.: Наука, 2000.-280 с.
5. Дубров А.М. Многомерные статистические методы: учебник А.М. Дубров, В.С. Мхитарян, Л.И. Трошин.- М.: Финансы и статистика, 2005.-398 с.
6. Факторный, дискриминантный и кластерный анализ: пер. с англ. /[Дж.-О. Ким, Ч.У. Мьюллер, У.Р. Клекка и др.]; под ред. А.М. Хотинского, С.Б. Королёва.- М.: Финансы и статистика, 2007.-215 с.