

Библиографический список

1. Трофимов В.В., Ильина О.П., Кияев В.И., Трофимова Е.В. Информационные технологии: Учебник / Под ред. В. В. Трофимова. – М.: Издательство Юрайт; ИД Юрайт, 2011. – 624 с. – (Основы наук).

2. Лукинский В.В., Лукинский В.С., Малевич Ю.В. Модели и методы теории логистики: Прогнозирование; Расчет запасов; Решение задач оптимизации перевозок грузов: Учебное пособие для вузов (Под ред. В.С. Лукинского). 2-е. изд.– СПб.: Питер, 2008. – 448 с.

3. Montgomery Douglas C. Forecasting and Time Series Analysis / Douglas C. Montgomery, Lynwood A. Johnson, John S. Gardiner. 2nd edition. McGraw-Hill, Inc., New York, NY QA280.M66 1990. – 384 p.

4. Chase, Richard B. Production and Operations Management: a life cycle approach / Richard B. Chase, Nicholas J. Aquilano. – 5th edition. Published by Richard D. Irwin, Inc., Boston, MA TS155.C424 1989. – 942 p.

5. Winston, Wayne L. Operations Research: applications and algorithms / Wayne L. Winston. – 4th edition. Published by Brooks/Cole, a division of Thomson Learning, Inc., Belmont 2004. – 1418 p.

6. Радченко М.Г. 1С: Предприятие 8.1: Практическое пособие разработчика. Примеры и типовые приемы. – М.: ООО «1С-Публишинг»; СПб: Питер. 2007. – 512 с.