

## ПЕРЕЛІК ПОСИЛАНЬ

- 1 Волова В.Н. Методы формализованного представления систем. – СПб.: СПбГТУ, 1993. –108 с.
- 2 Гасаров Д.В. Интеллектуальные информационные системы. – М.: Высш. ш., 2003. –431 с.
- 3 Корячов В.П. Теоретические основы САПР: - М.: Энергоатомиздат, 1987. – 400 с.
- 4 Меньов А.В. Теоретические основы автоматизированного управления. – М.: МГУП, 2002. – 176 с.
- 5 Острейковский В.А. Автоматизированные информационные системы в экономике. – Ср т: СрГУ, 2000. – 165 с.
- 6 Острейковский В.А. Современные информационные технологии экономистам: Учеб. пособие. Ч.1. Введение в автоматизированные информационные технологии. – Ср т:СрГУ, 2000. – 72 с.
- 7 Г.А. Титоренко. Автоматизированные информационные технологии в экономике – М.: Компьютер, ЮНИТИ, 1998. – 400 с.
- 8 Толбатов Ю.А. Эконометрика: Підручник для студентів екон. Спеціальн. вищ. навч. закл. – К.; Четверта хвиля, 1997. – 39-73с., 143-153 с..
- 9 Скрильник І.І. Прогнозування соціально-економічних процесів: – Полтава: ПолтНТУ, 2012. – 227 с.
- 10 Winters P.R. Forecasting sales by exponentially weighted moving averages. – Management Science, 6 , 1960.-324 – 330 p.
- 11 Лукашин Ю. П. Адаптивные методы краткосрочного прогнозирования временных рядов. — М.: Финансы и статистика, 2003. – 152-157 с.

- 12 Грешилов А. А., Стакун В. А., Стакун А. А. Математические методы построения прогнозов. — М.: Радио и связь, 1997.- 112 с
- 13 Башет К.В. «Статистика коммерческой деятельности» – М: «Финансы и статистика», 1996 – 86 с.
- 14 Куликов, Л.М. Экономическая теория. – М.: ТК Велби, Издательство Проспект, 2010. – 32с.