

ЛІТЕРАТУРА

1. Ахо Альфред В., Хонкрофт Джон, Ульман Джейфри Д. Структуры данных и алгоритмы. – М.: Изд. дом «Вильямс», 2001. – 384 с.
2. Берзтисс А.Т. Структуры данных. – М.: Статистика, 1974. – 402 с.
3. Вирт Н. Алгоритмы и структуры данных. – М.: Мир, 1989. – 283 с.
4. Декадд Д.Р. Работа с файлами. – М.: Мир, 1975. – 98 с.
5. Лэнгсам Й., Огенстайн М., Тененбаум А. Структуры данных для персональных ЭВМ. – М.: Мир, 1989. – 567 с.
6. Зайцев Н.Г. Общесистемное математическое обеспечение ЭВМ третьего поколения для обработки данных. – М.: Статистика, 1980. – 126 с.
7. Конноли Т., Бэгг К. Базы данных. Проектирование, реализация и сопровождение. Теория и практика, 2-е изд.: Уч. пос. – М.: Изд. дом «Вильямс», 2000. – 1120 с.
8. Теория и практика построения баз данных. 8-изд. / Д. Крёнке. – СПб.: Питер, 2003. – 800 с.
9. Флорес И. Структуры и управление данными. – М.: Финансы и статистика, 1992. – 318 с.