## ОСНОВНАЯ

- 1. Павловская Т.А. С/С++. Программирование на языке высокого уровня: для магистров и бакалавров: [учебник для вузов по направлению подготовки дипломированных специалистов "Информатика и вычислительная техника"] / Т. А. Павловская. Санкт-Петербург [и др.]: Питер, 2011. 460 с.: ил.
- 2. Тюгашев А.А.. Языки программирования: учебное пособие / А. А. Тюгашев. Санкт-Петербург: Питер, 2014. 334 с.: ил.. Учебник для вузов. —Стандарт третьего поколения. —Для бакалавров и специалистов. Библиогр.: с. 274-275.. ISBN 978-5-496-01006-1.
- 3. Парфенов, Д. В.. Язык Си: кратко и ясно : учебное пособие для вузов / Д. В. Парфенов. Москва: Альфа-М Инфра-М, 2014. 320 с.: ил.. Высшая школа. —Бакалавриат. Библиогр.: с. 316.. ISBN 978-5-98281-397-8. ISBN 978-5-16-009824-1.
- 4. Костюкова Н.И. Язык Си и особенности работы с ним: учебное пособие / Н. И. Костюкова, Н. А. Калинина. Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний Интернет-Университет информационных технологий, 2009. 205 с.. Основы информационных технологий. Библиогр.: с. 205.. ISBN 5-9556-0057-4. ISBN 5-94774-407-4.
- 5. Подбельский В.П. Программирование на языке Си: учебное пособие для вузов / В. В. Подбельский, С. С. Фомин. 2-е изд., доп.. Москва: Финансы и статистика, 2009. 600 с.: ил.. Библиогр.: с. 577. Предметный указатель: с. 580-593. Указатель операций и разделителей: с. 578-579.. ISBN 978-5-279-02180-2.
- 6. Демидович Е.М. Основы алгоритмизации и программирования. Язык Си: учебное пособие / Е. М. Демидович. 2-е изд., испр. и доп.. СПб.: БХВ-Петербург, 2008. 440 с.. Библиогр.: с. 439.. ISBN 978-5-9775-0128-6.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ

- 1. Голицына О.Л. Основы алгоритмизации и программирования : учебное пособие для среднего профессионального образования / О. Л. Голицына, И. И. Попов. 3-е изд., испр. и доп.. Москва: Форум, 2008. 430 с.: ил.. Профессиональное образование. Библиогр.: с. 404-405. Глоссарий: с. 406-417.. ISBN 978-5-91134-214-2
- 2. Подбельский В.В. Программирование на языке Си: учебное пособие для вузов / В. В. Подбельский, С. С. Фомин. 2-е изд., доп.. Москва: Финансы и статистика, 2007. 600 с.: ил.. Библиогр.: с. 577. Предметный указатель: с. 580-593. Указатель операций и разделителей: с. 578-579.. ISBN 978-5-279-02180-2.
- 3. Богонин М. Б. Языки и системы программирования. Процедурные языки программирования на примерах Pascal и Си: учебное пособие: / Богонин М.Б.. Москва: ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет), 2012.
- 4. Подбельский В. В. Курс программирования на языке Си: / Подбельский В.В., Фомин С.С.. Москва: ДМК Пресс, 2012. Допущено Учебно-методическим объединением вузов РФ по образованию в области экономики, менеджмента, логистики и бизнес-информатики в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Бизнес-информатика».. ISBN 978-5-94074-449-8.
  - Аверченков О. Е. Особенности программирования однокристалльной ВМ х51 на языке Си: / Аверченков О.Е.. Москва: ДМК Пресс, 2012. Допущено учебно-методическим объединением вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 230101 «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».. ISBN 978-5-94074-470-2.