

101. *Emmet R.* Inching into America.— Datamation special issue, 1980, p. 51—64.
102. Электроника, 1983, № 6, с. 113.
103. *Wright P.* The top 100 US companies in the DP industry.— Datamation, 1981, N 6, p. 91—192.
104. *Archbold P.* The datamation 100: The foremost US companies in the data processing industry.— Datamation, 1982, N 6, p. 115—226.
105. *Джордж Ф.* Мозг как вычислительная машина / Пер. с англ. под ред. П. К. Анохина. М.: ИЛ, 1963. 528 с.
106. *Винер Н.* Творец и робот: Обсуждение некоторых проблем, в которых кибернетика сталкивается с религией: Пер. с англ. М.: Прогресс, 1966. 103 с.

Глава третья

ТЕХНОЛОГИЯ АВТОФОРМАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗНАНИЙ

1. *Шеннон К.* Вычислительные устройства и автоматы.— В кн.: Работы по теории информации и кибернетике / Пер. с англ. под ред. Р. Л. Добрушина, О. Б. Лупанова. М.: ИЛ, 1963, с. 162—180.
2. *Brooks F. P.* The mythical man-month. Addison-Wesley, 1975.
3. *Гласс Р.* Руководство по надежному программированию / Пер. с англ. под ред. В. М. Рабиновича. М.: Финансы и статистика, 1982. 256 с.
4. *Джонсон К.* Операционные системы с полным набором средств для работы с 16-разрядными микропроцессорами.— Электроника, 1982, № 16, с. 34—45.
5. Programmer shortage.— Electronics, 1981, Mar. 10, p. 142.
6. *Громов Г. Р.* Персональный компьютер — массовый инструмент для формализации профессиональных знаний.— В кн.: Тез. док. Всесоюз. конф. «Диалог человек—ЭВМ».— Л.: ЛИАП, 1982, с. 145—149.
7. *Martin J.* with research by Murch R. Application development without programmers.— In: Savant Inst. seminar documentation by J. Martin. Carnforth: Savant Res. Studies, 1981.
8. *Громов Г. Р.* Персональные вычисления — новый этап информационной технологии.— В кн.: Материалы Всесоюз. конф. «Диалог-82—Микро» (Пушино, 23—25 ноября 1982). Пушино: НИЦИ АН СССР, 1983, с. 31—70.
9. *Брусенцов Н. П.* Мини-компьютеры. М.: Наука, 1979. 272 с.
10. *Громов Г. Р.* Универсальные ЭВМ для специализированных применений: мини-, микро-, персональные ЭВМ.— В кн.: Тез. докл. Всесоюз. конф. «Диалог-82—Микро». Пушино: НИЦИ АН СССР, 1982, с. 3—8.
11. *Мур Г.* Микропроцессоры и технология интегральных схем.— ТИИЭР, 1976, т. 64, № 6, с. 5—11.
12. *Branscomb L.* Electronics and computers: An overview.— Science, 1982, vol. 215, p. 755—759.
13. Electron. News, 1980, Mar. 3, p. 1.
14. Электроника, 1983, № 1, с. 35—36.
15. Personal Comput. World, 1980, vol. 3, N 8, p. 43.
16. Электроника, 1980, № 23, с. 91.
17. Электроника, 1983, № 5, с. 114.
18. *Jobs S.* When we invited the personal computer...— Comput. and People, 1981, vol. 30, N 7/8, p. 8—11, 22.