Рекомендована література

- 1 Гуржій А.М., Коряк С.Ф., Самсонов В.В., Скляров О.Я. Архітектура, принципи функціонування та керування ресурсами ІВМ РС: Навчальний посібник. Х.: ТОВ "Компанія СМІТ", 2003. 511 с.
- 2 Бондаренко М.А. Інформатика, обчислювальна техніка та програ-мування: Навчальний посібник Х.: ФОП Лібуркіна Л.М., $2009.-448~\mathrm{c}.$
- 3 Брайант Рэндал Э., О'Халларон Дэвид Р. Компьютерные системы: архитектура и программирование. Взгляд программиста: Для преподавателей, студ. и программистов: Пер. с англ.. СПб.: БХВ-Петербург, 2005. 1085 с.
- 4 Браун Р., Кайл Дж. Справочник по прерываниям для IBM PC. М.: Мир, 1994. 280 с.
- 5 Голенкова Ж.К., Заблоцкий А.В., Мархасин Н.Л, Порошин С.С., Цесин Б.В., Шугаев А.Н. Руководство по архитектуре IBM PC AT. Минск: "Консул", 1992. 949 с.
- 6 Голубничий Д.Ю., Кавун С.В., Третяк В.Ф. Системне програму-вання та операційні системи: Навч. посібн. Х. : ХНЕУ, $2005.-263~\mathrm{c}.$
- 7 Гольденберг Л.М., Малев В.А., Малько Г.Б. Цифровые устройства и микропроцессорные системы. Задачи и упражнения: Учебное пособие для вузов. М.: "Радио и связь", 1992. 256 с.
- 8 Григорьев В.Л. Микропроцессор i486. Архитектура и программирование. Кн. 2-4. М.: Гранал, 1993. 382 с.
- 9 Григор М. Аппаратные средства IBM РС. Энциклопедия (2-е издание). СПб.: Питер Ком, 2002. 928 с.
- $10\,\Gamma$ уров П.В. Последовательные интерфейсы ПК. Практика программирования. СПб.: БХВ-Петербург, $2004.-477~\mathrm{c}.$
- $11\,\Gamma$ ук М. Аппаратные средства IBM РС: Энциклопедия. 3-е изд. СПб.; М.; Нижний Новгород; Воронеж; Ростов н/Д : Питер, 2006. 1072 с.
- 12Дерев'янко О.С., Межерицький С.Г., Гавриленко С.Ю., Клименко А.М. Системне програмування. Системні сервісні компоненти: Навчальний посібник. Х.: НТУ "ХПІ", 2009. 260 с.
- 13Дудкин Г.А., Кондратьев Д.Д., Неклюдов С.Ю. Архитектура IBM совместных персональных компьютеров: Учебное пособие СПб.: СПГУВК, 2001. 301 с.

- $14\,\mathrm{Жульковський}$ О.О. Обчислювальна техніка та програмування: Навчальний посібник Дніпродзержинськ: ДДТУ, $2007.-309~\mathrm{c}.$
- 15 Журден Р. Справочник программиста на персональном компьютере фирмы IBM. М.: "Радио и связь", 1992. 356 с.
- $16\,\mathrm{И.B.}$ Хмелевский, В.П. Битюцкий. Организация ЭВМ и систем. Однопроцессорные ЭВМ. Часть 3.: Конспект лекций / 2-е изд., испр. и допол. Екатеринбург: УГТУ-УПИ, $2005.-100~\mathrm{c.}$
- 17 Мазаракі А.А., Сусіденко В.Т.. Комп'ютерна техніка та програму-вання: Навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів К.: IЗММ, 1998. 143 с.
- $18\,{\rm Maйopob}\,$ В.Г., Гаврилов А.И. Практический курс программирова-ния микропроцессорных систем. М.: "Машиностроение", 1989.-263 с.
- 19 Мельник А.О. Архітектура комп'ютера. Підручник. Луцьк: "Волинське обласне видавництво", 2007. 470 с.
- $20\,\mathrm{Hoptoh}\ \Pi$. Программно-аппаратная организация компьютера IBM PC. / Пер. с англ. Писарев С.Е. К.: "Радио и связь", 1992. 200 с.
- 21 Нортон П., Джордейн Р.. Справочник пользователя IBM РС / В.Л. Григорьев (пер.). М.: Компьютер, 1995. 528с.
- $22\,\Pi$ асько В.П.. Енциклопедія ПК. Апаратура. Програми. Інтернет К.: ВНV, 2004. 799 с.
- $23\,\Pi$ ей А. Сопряжение ПК с внешними устройствами. Пер. с англ. М.: Изд-во "ДМК", 2003. 316 с.
- 24 Рудаков П.И., Финогенов К.Г. Язык ассемблера: уроки программирования. М.: Диалог-Мифи, 2001. 640 с.
- 25 Рудометов Е.А., Рудометов В.Е., Архитектура ПК, комплектующие, мультимедиа. СПб.: Питер, 2000. 416 с.
- $26\,\mathrm{C}$ кляров А.Я. Архитектура, принципы функционирования и упра-вление ресурсами ІВМ РС: Учеб. пос. Х.: Бизнес Информ, $2001.-420\mathrm{c}.$
- 27 Таненбаум Э.С. Архитектура компьютера. 5-е изд. Спб.: Изд-во "Питер", 2006. 848 с.
- $28\,
 m Улянченко \ C.\Phi.$, Петровська О.В. Архітектура комп'ютерів: Навчальний посібник / Харківський державний економічний університет. Х.: ХДЕУ, $2002.-104\ c.$
- $29\,\Phi$ игурнов В.Э. IBM PC для пользователя. Изд.7-е, переработанное и дополненное. М.: ИНФРА-М, $1999-340~{\rm c}$.
- 30 Фролов А., Фролов Г. Аппаратное обеспечение IBM РС. / т. 2, кн. 2. М.: "Диалог-МИФИ", 1992. 200 с.