Обзор программ для ЭВМ  
  
Сегодня на рынке программного обеспечения существует огромное количество программ для ЭВМ. Они предназначены для различных областей деятельности и обладают различной функциональностью.   
1. MATLAB  
  
Название: MATLAB  
  
Язык программирования: MATLAB  
  
Авторы: MathWorks  
  
Правообладатели: MathWorks  
  
Назначение: MATLAB – интерактивная среда для численных расчетов, визуализации данных, анализа и моделирования. Программа широко используется в научных и технических областях, включая инженерию, физику, математику, экономику, биологию и многие другие.  
  
2. AutoCAD  
  
Название: AutoCAD  
  
Язык программирования: AutoLISP  
  
Авторы: Autodesk  
  
Правообладатели: Autodesk  
  
Назначение: AutoCAD – программное обеспечение для трехмерного проектирования и двумерного черчения. Она используется в различных отраслях, включая архитектуру, инженерное дело, машиностроение, дизайн и т.д. Программа обладает множеством функций и возможностей для создания сложных проектов.  
  
3. Adobe Photoshop  
  
Название: Adobe Photoshop  
  
Язык программирования: JavaScript, VBScript  
  
Авторы: Adobe Systems  
  
Правообладатели: Adobe Systems  
  
Назначение: Adobe Photoshop – программное обеспечение для редактирования и обработки графических изображений. Программа широко используется в дизайне, рекламе, издательском деле, фотоискусстве и т.д. Она обладает множеством инструментов и возможностей для создания и редактирования изображений.