

Назначение программного продукта. Структура 1C: Предприятие

#### 1С: Предприятие — универсальная система автоматизации

- автоматизация это применение технических средств для освобождения человека от выполнения трудоемких операций. В нашем случае это использование некого программного комплекса компьютерной программы для решения задач:
  - облегчение и ускорение внесения первичной информации в систему;
  - избавление пользователя от таких рутинных операций, как обработка и анализ больших объемов информации;
  - помощь в оформлении и вывода на печать отдельных документов и целых пакетов
- универсальность это означает, что с помощью этой системы можно автоматизировать абсолютно любой разрез деятельности предприятия или организации, который требует учета с дальнейшим анализом накопленных данных. Универсальность достигается за счет того, что система 1С:Предприятие имеет в своем составе встроенную систему разработки приложений конфигураций. Другими словами, с помощью определенных инструментов в составе 1С:Предприятие можно создать с нуля приложения для автоматизации любой деятельности. Пользователь обладая определенными навыками может вносить какие-либо изменения в стандартные приложения, чтобы доработать их под свои требования.

Описанные свойства имеют название конфигурированность.

# 1C:ПРЕДПРИЯТИЕ 8.3

Универсальная система автоматизации Встроенная система разработки

## Платформа

Программная часть, оболочка



### Конфигурация

Прикладное решение, приложение



### Готовый программный продукт

для автоматизации деятельности предприятия

### Структура 1С: Предприятие

- Платформа или программная часть (оболочка). Она содержит в себе инструменты для ввода информации и инструмент для разработки новых и доработки существующих приложений. В соответствии для использования этих инструментов выделено два режима работы:
  - режим работы предприятия для ввода, анализа, расчета информации, получения различных отчетов, вывода документов на печать это основной режим работы, в котором работает обычный пользователь (бухгалтер, менеджер и др.)
  - конфигуратор в режиме происходит разработка новых приложений, либо доработка существующих
- Конфигурация или приложение (прикладное решение, база данных). Конфигурация содержит в себе структуру базы данных и непосредственно данные, которые находятся в базе данных, как начальные которые вводит пользователь, так и расчетные.

Структура базы данных описывает схему хранения данных и все алгоритмы работы приложений, обработки данных, работу визуальных форм, формирование документов для печати и т.д.

Фирма 1С предлагает определенный набор конфигураций для деятельности, которую можно разделить на две основные группы:



## Типовые конфигурации

#### Автоматизация типовых задач

- Бухгалтерия предприятия
- ▶Управление торговлей
- Зарплата и управление персоналом
- ≻Управление производственным предприятием

#### Базовые и ПРОФ версии

Подробнее на сайте <a href="http://v8.1c.ru">http://v8.1c.ru</a> в разделе Обзор типовых решений

- Бухгалтерия предприятия служит для автоматизации бухгалтерского учета и сдачи регламентированной периодической отчетности (бухгалтерской и налоговой).
- Управление торговлей предназначена для автоматизации оперативного и управленческого учета в торговых организациях, а также для оперативного анализа деятельности предприятия.
- Зарплата и управление персоналом предназначена для автоматизации начисления заработной платы и учета кадров.
- Управление производственным предприятием предназначена для комплексной общей автоматизации деятельности производственных предприятий. Включает в себя компоненты и бухгалтерского и оперативного учета, т.е. учета торговых операций.

## Отраслевые решения

### Для автоматизации узкоспециализированных задач

- Бизнес. Управление. Финансы.
  - 1С:Предприятие 8. Управляющий
  - 1С:Предприятие 8. Управление корпоративными финансами
- Жилищно-коммунальное хозяйство
  - 1С:Управление теплосетью
  - 1С:Управление водоканалом

Подробнее на сайте <a href="http://v8.1c.ru">http://v8.1c.ru</a> в разделе

Отраслевые и специализированные решения

Существуют еще очень много отраслевых решений, потому что постоянно происходит внедрение, фирмы-партнеры развиваются, помогают многим предприятиям автоматизировать их бизнес и в результате этой работы рождаются отраслевые решения.

Отраслевые решения подходят не всем предприятиям, а только с определенной узкой специализацией. Эти решения обычно разрабатываются крупными фирмами партнерами 1С в рамках автоматизации больших предприятий. Такие приложения чаще всего в последствии получают сертификацию совместимости от фирмы 1 С. Наличие этого сертификата — это официальное признание существования специализированной конфигурации и гарантию ее корректной работоспособности.

При наличии сертификата приложения поступают в широкую продажу и предприятие с аналогичной направленностью могут приобрести эти конфигурации уже в готовом виде. Внедрение готового решения требует во много раз меньше времени и затрат, чем первоначальная разработка.