

ВИЗУАЛЬНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ БЭСТ-5

Швед С.А., гр. МО-19

Научные руководители: доц. **Вялкина С.П.**,

асист. **Гринова Л.В.**

Харьковский государственный университет питания и торговли

Информационная система управления предприятием (ИСУП) БЭСТ-5 продолжает линию программных продуктов БЭСТ, которые распространяются уже более 10 лет и используются на 40 000 предприятий России, Украины и Беларуси.

Система БЭСТ-5 – гармоничное сочетание традиционных подходов с новейшими технологическими решениями и передовыми информационными технологиями. Эксплуатация на любых компьютерах, начиная от платформы MS Windows'98, Современное 32-разрядное приложение среды Windows, распределенная модель обработки данных с использованием сервера приложений. БЭСТ-5 создает единую информационную среду для освоения и ведения всех видов учета: оперативного, бухгалтерского, налогового и управленческого.

Информация по данной теме приведена на слайдах в виде мультимедийного учебного ресурса. При создании мультимедийных презентаций к учебным занятиям использовалась программа PowerPoint, которая сочетает широчайшие возможности (работа с текстом и изображениями, возможность вставки видео- и аудиофрагментов, анимация). "Интуитивно понятный интерфейс". Научиться работе с программой можно без учебников, а, просто потратив несколько часов и понажимав на разные кнопки – результаты внесенных изменений будут сразу же заметны. Универсальность. Так как PowerPoint входит в пакет программ "Office", то созданная презентация будет проигрываться практически на любом компьютере.

Учебный ресурс ИСУП БЭСТ-5 состоит из 46 слайдов, которые содержат темы назначения, состав и области применения системы, развития функциональных и расширения аналитических возможностей, ведения финансовых и кассовых операций, логистику по учету движения товаров, ведения структуры предприятия, штатного расписания, заработной платы и производства, а также БЭСТ-5 в будущем – дальнейшее совершенствование технологической платформы, развитие интеграции с другими системами на основе XML, работу в глобальной сети.