Ставропольский государственный аграрный университет Кафедра ПИ

Дисциплина: «Предметно-ориентированные экономические информационные системы»

Практическое занятие № 2

Тема: «БУХГАЛТЕРСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»

Понятие бухгалтерских экономических систем

Главная цель функционирования бухгалтерской информационной системы (БУИС) на предприятии – обеспечение руководства предприятия финансовой информацией для принятия обоснованных решений при выборе альтернативных вариантов использования ограниченных ресурсов. БУИС служит связующим звеном между хозяйственной деятельностью и людьми, принимающими решения. По

Достоверность, значимость, обратная связь

• Чтобы бухгалтерская информация была полезной, она должна быть достоверной значимой. И Достоверность показывает, информация полностью отражает хозяйственные процессы предприятии, легко проверяема и не выражает интересы какого-либо конкретного лица. Значимость бухгалтерской информации

Требования к бухгалтерской

информацииЧтобы бухгалтерская информация однозначно воспринималась теми, кто участвовал в ее подготовке предприятии, и теми, кто использует ее предприятия, она должна определенным удовлетворять требованиям:

• 1. Требование сравнения и постоянства, т.е. нельзя в течение учетного периода использовать разные



Принципы построения бухгалтерских информационных систем

- При проектировании БУИС необходимо учитывать, что они имеют как общие черты, свойственные всем системам автоматизированной обработки экономической информации, так и специфические. К общим принципам построения и функционирования БУИС относят принципы первого лица, системного подхода, надежности, непрерывного развития, экономичности, совместимости.
- **Принцип первого лица** определяет право принятия окончательного решения и порядок ответственности на различных уровнях управления.
- Принцип системного подхода предполагает в процессе проектирования БУИС проведение анализа объекта управления в целом и системы управления им, а также выработку общих целей и критериев функционирования объекта в условиях его автоматизации. Данный принцип предусматривает однократный ввод информации в систему и многократное ее использование, единство информационной базы и комплексное программное обеспечение.
- Принцип **надежности** характеризует надежность работы БУИС, которая обеспечивается с помощью различных способов, например: дублирования структурных элементов системы или их избыточности.
- Принцип непрерывного развития системы требует возможности ее расширения без существенных организационных изменений.
- Принцип экономичности заключается в том, что выгоды от новой БУИС должны превышать расходы на нее.

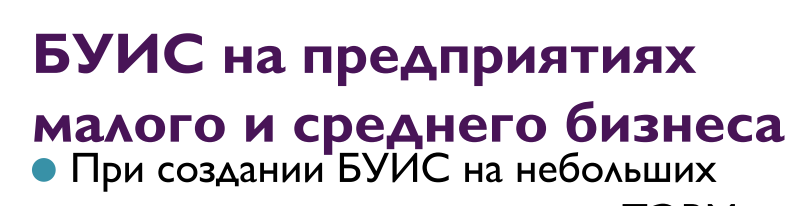
Виды информационных учетов

• На крупных предприятиях бухгалтерский организуется ПО двухуровневой системе управления: управленческий финансовый При



- Уровень 1
- Первичный учет
- АРМ работника, ведущего учет материальных
- ценностей

 AРМ работника, ведущего табельный учет



 При создании БУИС на небольших предприятиях использование ПЭВМ позволяет автоматизировать все процедуры по обработке информации на рабочем месте бухгалтера.



- Главное меню программного комплекса по автоматизации бухгалтерского учета на малых и средних предприятиях состоит из следующих основных модулей:
- учетные журналы;
- справочники;
- ведомости;
- настройка;

Подходы по создание АВУИС

 Существует несколько подходов к автоматизации бухгалтерского учета при создании таких БУИС. Это связано с тем, что небольшие предприятия с простой и слаборазвитой структурой не требуют ведения управленческого учета как отдельной подсистемы



- При первом подходе создается система, автоматизирующая только финансовый учет. Такая БУИС относится к классу мини-бухгалтерий. Как правило, бухгалтерский учет в этой системе ведется одним человеком бухгалтером.
- При втором подходе кроме финансового учета частично автоматизируется управленческий учет.

D ---- 6,5,6,6



• Представить материал занятия на собеседование преподавателю