

Автоматизированная форма бухгалтерского учета

Лекция 1

1. Понятие бухгалтерский учет

Бухгалтерский учет — это упорядоченная система сбора, регистрации и обобщения информации в денежном выражении об имуществе, обязательствах организации и их движении путем сплошного, непрерывного и документального учета всех хозяйственных операций.

Бухгалтерский учёт в соответствии с законом о бухгалтерском учёте может вестись: главным бухгалтером, принятым на предприятие по трудовому договору, генеральным директором при отсутствии бухгалтера, бухгалтером, не являющимся главным, либо сторонней организацией (бухгалтерское сопровождение).

1. Понятие бухгалтерский учет

Объектами бухгалтерского учета являются имущество организации, их обязательства и хозяйственные операции, осуществляемые организациями в процессе их деятельности.

1. Понятие бухгалтерский учет

Основной задачей бухгалтерского учёта является формирование полной и достоверной информации (бухгалтерской отчётности) о деятельности организации и её имущественном положении.

1. Понятие бухгалтерский учет

Задачи бухгалтерского учёта решаются посредством использования различных способов и приемов, совокупность которых называется методом бухгалтерского учёта, который включает в себя следующие основные элементы:

- **документирование** - письменное свидетельство о совершенной хозяйственной операции, придающее юридическую силу данным бухгалтерского учета;
- **оценка** – способ выражения денежных средств и их источников в денежном измерении;
- **бухгалтерские счета**- способ группировки текущего отражения имущества, обязательств и операций;

1. Понятие бухгалтерский учет

- **двойная запись** - взаимосвязанное отражение хозяйственных операций на счетах бухгалтерского учета, когда каждая операция одновременно записывается по дебету одного счета и кредиту другого счета на одинаковую сумму ;
- **инвентаризация** – проверка наличия числящегося на балансе организации имущества, проводимая путем подсчета, описания, взвешивания, взаимной сверки, оценки выявленных средств, и сравнении полученных данных с данными бухгалтерского учета;
- **калькулирование** – исчисление себестоимости единицы продукции, работ, услуг в денежном выражении, то есть расчет себестоимости ;

1. Понятие бухгалтерский учет

- **бухгалтерский баланс** - является источником информации и представляет собой способ экономической группировки имущества организации по составу, размещению и источникам формирования, выраженный в денежной оценке и составленный на определенную дату;
- **бухгалтерская отчетность** – совокупность показателей учета, отраженных в форме определенных таблиц и характеризующих движение имущества, обязательств и финансовое положение организаций за отчетный период.

2. Положения по бухгалтерскому учету (ПБУ)

ПБУ — это стандарты бухгалтерского учета, регламентирующие порядок бухгалтерского учета разных активов, обязательств или событий хозяйственной деятельности. Утверждаются ПБУ приказами Минфина России.

Положения по бухгалтерскому учету (ПБУ) являются обязательными документами. Следовать им должны все компании, которые ведут бухгалтерский учет.

3. Автоматизированная форма бухгалтерского учета

Совокупность учетных регистров, используемых организацией для отражения хозяйственных операций, образует форму бухгалтерского учета.

Существующие формы бухгалтерского учета отличаются именно набором учетных регистров и системой их взаимодействия. Объединяет формы бухгалтерского учета то, что все хозяйственные операции подтверждаются первичными учетными документами и отражаются в учетных регистрах методом двойной записи на счетах бухгалтерского учета в соответствии с Планом счетов.

3. Автоматизированная форма бухгалтерского учета

Формы бухгалтерского учета:

1. Упрощенная форма бухгалтерского учета.
2. Мемориально-ордерная форма.
4. Журнально-ордерная форма.
5. Автоматизированная форма.
6. Книга учета доходов и расходов организаций и индивидуальных предпринимателей.

3. Автоматизированная форма бухгалтерского учета

Автоматизация бухгалтерского учета основывается на едином взаимосвязанном технологическом процессе обработки документации по всем разделам учета начиная от сбора первичных учетных данных до получения бухгалтерской отчетности.

Современная вычислительная техника обеспечивает автоматизацию полного комплекса учетных задач, создает возможность автоматизации процессов сбора, регистрации первичной информации и передачи ее по каналам связи (или другими способами) в персональный компьютер (ПК).

3. Автоматизированная форма бухгалтерского учета

Основными принципами автоматизированной формы бухгалтерского учета являются:

- однократный ввод учетных данных;
- автоматическое создание регистров аналитического и синтетического учета;
- автоматическое получение информации об отклонениях от установленных нормативов и норм;
- автоматическое формирование всех учетных регистров и форм бухгалтерского учета.

4. Общие сведения о 1С Предприятии

Система программ "**1С:Предприятие**" предназначена для решения широкого спектра задач автоматизации учета и управления, стоящих перед динамично развивающимися современными предприятиями. "**1С:Предприятие**" представляет собой систему прикладных решений, построенных по единым принципам и на единой технологической платформе.

4. Общие сведения о 1С Предприятии

Гибкость платформы позволяет применять 1С:Предприятие 8 в самых разнообразных областях:

- автоматизация производственных и торговых предприятий, бюджетных и финансовых организаций, предприятий сферы обслуживания и т.д.
- поддержка оперативного управления предприятием;
- автоматизация организационной и хозяйственной деятельности;
- ведение бухгалтерского учета с несколькими планами счетов и произвольными измерениями учета, регламентированная отчетность;
- широкие возможности для управленческого учета и построения аналитической отчетности, поддержка многовалютного учета;
- решение задач планирования, бюджетирования и финансового анализа;
- другие области применения.

4. Общие сведения о 1С Предприятии

Типовые прикладные решения фирмы "1С" предназначены для автоматизации типовых задач учета и управления предприятий.

Типовое прикладное решение можно представить в виде набора стандартных элементов — объектов конфигурации, которые обеспечивают реализацию той или иной функциональности. Один и тот же стандартный элемент может присутствовать в разных тиражных прикладных решениях.

4. Общие сведения о 1С Предприятии

Конфигурация — прикладное решение, разработанное на технологической платформе «1С:Предприятие».

Для использования на российских предприятиях фирма "1С" предлагает следующие прикладные решения (конфигурации):

- "1С:Бухгалтерия 8";
- "1С:Управление нашей фирмой 8" (включая **базовую** версию);
- "Управление торговлей" (включая **базовую** версию);
- "1С:Розница 8" (включая **базовую** версию);

5. Обзор конфигурации 1С Бухгалтерия

Конфигурация предназначена для автоматизации бухгалтерского и налогового учета, включая подготовку обязательной (регламентированной) отчетности в коммерческой организации, применяющей план счетов бухгалтерского учета, соответствующий Приказу Минфина РФ «Об утверждении плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению» от 31.10.2000 № 94н.

Бухгалтерский и налоговый учет ведется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5. Обзор конфигурации 1С Бухгалтерия

Конфигурация обеспечивает решение всех задач бухгалтерской службы предприятия, если бухгалтерская служба полностью отвечает за учет на предприятии, включая, например, выписку первичных документов, учет продаж и т. д. Данное прикладное решение также можно использовать только для ведения бухгалтерского и налогового учета.

Состав счетов, организация аналитического, валютного, количественного учета на счетах соответствуют требованиям законодательства по ведению бухгалтерского учета и отражению данных в отчетности. При необходимости пользователи могут самостоятельно создавать дополнительные субсчета и разрезы аналитического учета.

6. Основные объекты конфигурации 1С Бухгалтерия

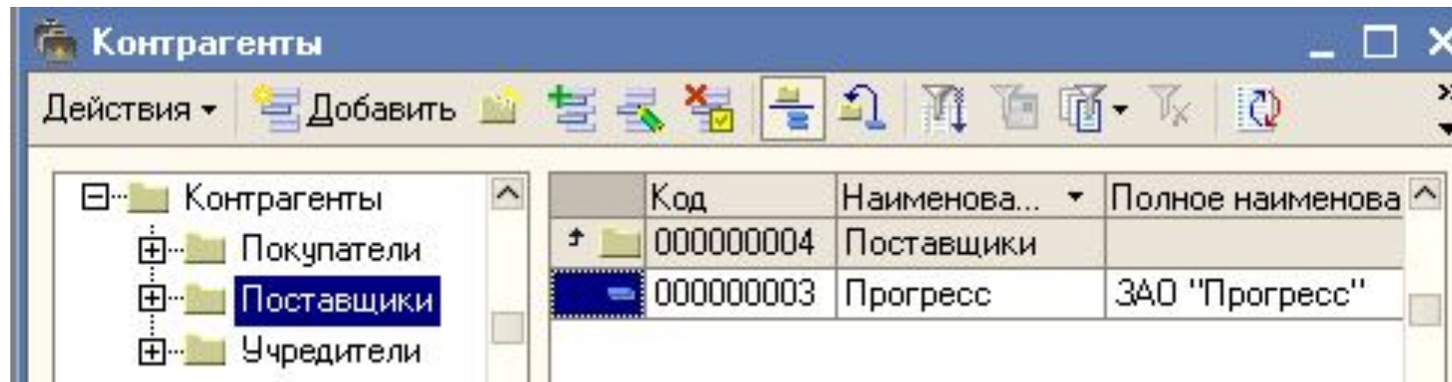
Константы и справочники

Справочник содержит сведения об однотипных объектах, представленных в виде перечня и необходим для ведения аналитического учета, заполнения субконто и первичных документов. Примерами могут служить справочники контрагентов, подразделений фирмы, номенклатуры и т.д.

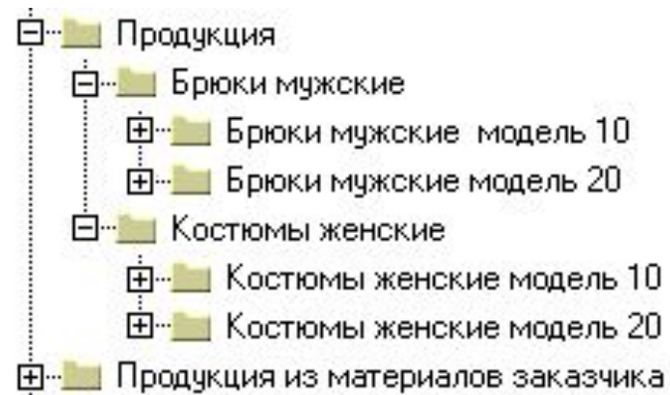
Количество и вид справочников определяются для конкретной организации на этапе конфигурирования

6. Основные объекты конфигурации 1С Бухгалтерия

Общая схема построения многоуровневого справочника имеет вид



Пример иерархическ



6. Основные объекты конфигурации 1С Бухгалтерия

План счетов — система бухгалтерских **счетов**, предусматривающая их количество, группировку и цифровое обозначение в зависимости от объектов и целей учёта. В **План счетов** включаются как синтетические (счета первого порядка), так и связанные с ними аналитические счета (субсчета или счета второго порядка).

Планы счетов 1С - это прикладные объекты конфигурации. Каждый из них позволяет описать совокупность синтетических счетов, предназначенных для группировки информации о хозяйственной деятельности предприятия. Путем настройки плана счетов организуется, собственно, требуемая система учета.

6. Основные объекты конфигурации 1С Бухгалтерия

Пример плана счетов 1С

8.2

	Код	Быстрый...	Наименование	Заб.	Акт.	Вал.	Кол.	По...	НУ	Субконто 1	Субконто 2	Субконто 3
T	86.01	8601	Целевое финансирование и...		АП				✓	Назначение целе...	Договоры	(об) Движения це...
T	86.02	8602	Прочее целевое финансиро...		АП				✓	Назначение целе...	Договоры	(об) Движения це...
T	90	90	Продажи		АП				✓	(об) Номенклатур...		
T	90.01	9001	Выручка		П				✓	(об) Номенклатур...	(об) Ставки НДС	

Пример плана счетов 1С

8.3

Код счета	Наименование счета	Субконто 1	Субконто 2	Субконто 3
T 04.01	Нематериальные активы организации	Нематериальные активы		
T 04.02	Расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы	Нематериальные активы		
T 05	Амортизация нематериальных активов	Нематериальные активы		
T 07	Оборудование к установке	Номенклатура	Партии	Склады
T 08	Вложения во внеоборотные активы	Объекты строительства	Статьи затрат (об)	
T 08.01	Приобретение земельных участков	Объекты строительства	Статьи затрат (об)	
T 08.02	Приобретение объектов природопользования	Объекты строительства	Статьи затрат (об)	
T 08.03	Строительство объектов основных средств	Объекты строительства	Статьи затрат (об)	Способы строительства (об)

6. Основные объекты конфигурации 1С Бухгалтерия

Журналы документов - это прикладные объекты конфигурации. Они предназначены для просмотра документов разных видов. Для журнала документов могут быть определены графы, предназначенные для отображения реквизитов документов разного вида, отнесенных к данному журналу:

6. Основные объекты конфигурации 1С Бухгалтерия

Пример журнала 1С

8.3

Дата	↓	Номер	Тип документа	Контрагент	Расчетный счет
 04.09.2012 12:00:00		000000020	Оплата	Животноводство О...	Основной
 05.09.2012 11:14:05		000000019	Поступление денег	Магазин "Бытовая...	Вспомогательный
 05.09.2012 12:10:05		000000013	Поступление денег	Магазин "Мясная ...	Основной
 05.09.2012 13:46:50		000000014	Поступление денег	Попов Б.В. ИЧП	Дополнительный
 06.09.2012 9:34:25		000000015	Поступление денег	Шлюзовая ООО	Вспомогательный
 07.09.2012 12:00:00		000000023	Поступление денег	Шлюзовая ООО	Основной
 10.09.2012 14:22:41		000000016	Поступление денег	Магазин "Продукты"	Вспомогательный
 12.09.2012 15:32:00		000000017	Поступление денег	Попов Б.В. ИЧП	Основной

6. Основные объекты конфигурации

1С Бухгалтерия

Отчеты - это прикладные объекты конфигурации. Они предназначены для обработки накопленной информации и получения сводных данных в удобном для просмотра и анализа виде. Конфигуратор позволяет формировать набор различных отчетов, достаточных для удовлетворения потребности пользователей системы в достоверной и подробной выходной информации.

6. Основные объекты конфигурации

1С Бухгалтерия

Все отчеты можно условно разделить на 3 группы: стандартные, специализированные и регламентированные.

Стандартные отчеты, предназначены для получения аналитической информации в суммовом и количественном измерителе и ориентированы на анализ оперативных итогов.

Специализированные предназначены для получения информации об отдельном регистре бухгалтерского учета.

Регламентированные отчеты передаются в контролирующие органы, поэтому имеют жесткую структуру и правила заполнения.