

Модули финансового контура системы Microsoft Business Solutions–Ахартa обеспечивают функции и инструменты, необходимые для ведения бухгалтерского учета согласно требованиям Российского законодательства и управленческого учета, а также формирования отчетности и получения аналитических данных.

### Ключевые преимущества:

- Многовалютный учет: конвертация валют, проводки по курсовой/суммовой разнице
- Финансовое планирование, в том числе прогнозирование ликвидности и бюджетирование
- Консолидация данных различных компаний холдинга; поддержка неограниченного числа компаний в одной базе данных
- Расчеты с контрагентами
- Регистрация и одобрение счетов
- Проведение взаимозачетов и бартерных операций
- Произвольная настройка типов налогов (НДС, НДС, пошлины)

Финансовый контур системы Microsoft Business Solutions–Ахартa содержит все функции, необходимые для эффективной организации бухгалтерского, налогового и управленческого учетов на предприятии в соответствии с российскими и международными стандартами ведения учета и принятыми нормами отчетности. Российская функциональность финансового контура описана в листовке Бухгалтерский учет (российская функциональность).

### Многовалютный учет

Многовалютная система Microsoft Ахартa предполагает ежедневное ведение курсов неограниченного числа валют. Все проводки в Главной Книге, а также проводки, вводимые через ее журналы и создаваемые автоматически по операциям в других модулях, содержат информацию:

- в исходной валюте проводки (например, ЕВРО);
- в валюте налогового учета (например, рублях);
- в валюте управленческого/корпоративного учета (например, долларах США).

Это дает возможность формировать по единому массиву данных отчеты для налоговых органов, управленческие и корпоративные отчеты, т.е. решать задачу так называемого двойного учета.

### Аналитические измерения

Во всех модулях Microsoft Ахартa Вы можете работать с аналитическими измерениями (кодами аналитики). Коды аналитики используются для отнесения тех или иных финансовых операций к отдельным подразделениям, отделам, центрам затрат и пр.

### **Интегрированная система**

Оперативное обновление данных в Главной Книге – непереносимое условие получения быстрой и точной финансовой отчетности. Так как все модули Microsoft Ахарты являются частью единой системы, операция, выполненная в любом модуле, автоматически отражается на счетах Главной Книги. Например, заказ, по которому выписана накладная, автоматически отражается на счетах Главной Книги и на счете клиента.

Автоматическое оперативное обновление данных в Главной Книге обеспечивает Вам массу преимуществ. Значительно сокращается время, необходимое для обновления и выверки данных из различных модулей вручную. Это позволяет ускорить процесс подготовки отчетности.

Благодаря тесной интеграции модулей системы Вы можете отследить происхождение каждой проводки. Выбрав, например, проводку на счете продажи, Вы можете посмотреть проводки во всех модулях системы, связанные с данной проводкой. Вы также имеете возможность перейти и посмотреть первичный документ, на основании которого была выполнена операция.

### **Настройка отчетных периодов**

В Microsoft Ахарты можно произвольно настроить продолжительность финансового периода (финансового года), который, в свою очередь, разбивается на произвольное число отчетных периодов. По завершении отчетного периода он может быть полностью закрыт для проведения операций, или же оставаться открытым для отдельных пользователей - им может быть разрешено продолжать вносить изменения в закрытый период. Это очень удобно в процессе подготовки отчетности и закрытия года.

### **Консолидация данных нескольких компаний**

Система Microsoft Business Solutions–Ахарты обеспечивает хранение и использование общих для нескольких компаний данных, без многократного ввода в систему одной и той же информации. Это необходимо, если компания имеет, например, несколько филиалов или дочерних структур.

Функциональность консолидации данных позволяет объединять финансовую информацию неограниченного числа компаний, включая бюджетную информацию. Консолидация может проводиться как в интерактивном режиме, так и путем экспорта/импорта данных.

### **Бюджетирование**

Система бюджетирования, существующая в Microsoft Ахарты, позволяет создавать самые разнообразные бюджеты. Бюджеты составляются на любой период и в любой валюте. Возможно также автоматическое создание бюджетов посредством периодического повторения бюджетных позиций или распределения бюджетных сумм по финансовым периодам с помощью задаваемых пользователем ключей распределения.

При получении финансовой отчетности Вы можете сравнивать фактические показатели с бюджетными и вычислять расхождения.

Для сокращения объема работы, связанной с бюджетированием, предусмотрено несколько специальных функций ввода бюджетных проводок. В бюджет Главной Книги Вы можете перенести бюджеты, сформированные в других модулях системы, например, бюджет продаж или бюджет по основным средствам.

Для анализа фактических и бюджетных данных в системе имеется специальный графический инструмент, который помогает строить графики

любого вида – гистограммы, круговые и объемные диаграммы и т.д.

### **Формирование отчетности**

Для формирования отчетов в системе Microsoft Ахapta существует генератор финансовых отчетов.

Стандартный генератор позволяет пользователям самостоятельно формировать и хранить различные виды отчетов, источником информации для которых являются бухгалтерские проводки и бюджетные данные. Такой механизм позволяет на базе исходного плана счетов, подготовленного в соответствии с российским законодательством и предназначенного для первичного учета в рублях, создавать отчетность в корпоративных и международных стандартах (IAS, GAAP и т.д.), причем содержащую данные в требуемой валюте, например, в долларах США или ЕВРО.

### **Расчеты с поставщиками и клиентами**

Картотеки клиентов и поставщиков в Microsoft Ахapta хранят всю необходимую информацию, включая неограниченное число банковских реквизитов, несколько адресов (адреса доставки, юридический адрес, адрес платежей), описание стандартных условий поставки и оплаты. Система позволяет по кодам клиентов и поставщиков гибко настраивать условия оплаты, фиксировать графики платежей и отслеживать частичные выплаты. Информация о банковских реквизитах используется при формировании платежных поручений.

Как уже упоминалось, технология сквозного просмотра информации реализована во всех формах системы. Так, из карточки клиента или поставщика Вы можете мгновенно просмотреть все проведенные операции, по каждой операции просмотреть бухгалтерские и складские проводки, напечатать исходный документ. На основе отраженных в карточке данных можно по шаблонам, созданным в Microsoft Word и Microsoft Excel, автоматически

подготовить договоры, контракты с клиентами или другие документы.

### **Проверка кредитного лимита клиентов**

Для каждого клиента в Microsoft Ахapta может быть установлен предельный размер предоставляемого ему кредита. Проверка кредитного лимита осуществляется по текущему сальдо счета клиента или с учетом заказов, по которым еще не выписаны накладные и пр. При превышении кредитного лимита система выдает предупреждение или ошибку в зависимости от Ваших настроек.

### **Сроки оплаты и скидки на оплату**

В Microsoft Ахapta устанавливаются любые сроки оплаты и настраиваются сложные графики оплаты. Графики оплаты могут предусматривать, например, выплату частями в процентах от общей суммы, выплату в заданное количество этапов или комбинированную выплату. Также в системе можно настроить различные скидки на оплату.