

Основные положения

Программный комплекс «НЭП» устроен по модульному принципу и состоит из основного базового модуля «НЭП: Предприятие», а также из дополнительных подключаемых модулей.

Подключаемые модули

- Модуль «НЭП: Предприятие» (базовый)»
- Модуль «НЭП: Проекты (объекты)»
- Модуль «НЭП: Доставка»
- Модуль «НЭП: Производство»
- Модуль «НЭП: Сервис-центр»
- Модуль «НЭП: Загрузка банковских выписок»
- Модуль «НЭП: Экспорт в 1С»
- Модуль «НЭП: Серийные номера»
- Модуль «НЭП: Конфигуратор»
- Модуль «НЭП: Логирование»
- Модуль «НЭП: Сервер»

Основные возможности модулей программного комплекса:

Модуль «НЭП: Предприятие» (базовый)

- оперативный анализ товарных и денежных потоков предприятия в любой момент времени;
- возможность управления цепочкой движения товаров: от планирования закупок у поставщика до непосредственной поставки товара потребителю;
- вести отдельный учет собственных (покупных) товаров и товаров, взятых на реализацию;
- осуществлять оформление услуг;
- много складской партионный учёт (идентификация товара в разрезе партий и складов), ведение количественного и суммового учета в разрезе партий и складов;
- широкий спектр формирования цен, оформление прайс-листов, ценников и стиков;
- задавать для каждого товара и услуги необходимое количество цен разного типа, хранить цены поставщиков, последнюю стоимость поставки, автоматически контролировать и оперативно изменять уровень цен;
- определять динамические цены;
- определять для каждого контрагента (клиента) свою колонку цен;
- возможность выбора метода списания товара – по усредненной себестоимости, FIFO, LIFO, по максимальной цене, по минимальной цене, как в разрезе склада, так и в разрезе партий;
- выполнять резервирование товаров и контроль оплаты;
- использовать двухэтапное списания товара со склада «Менеджер-Кладовщик»;
- использовать встроенный калькулятор ценообразования;
- вести учет товаров и услуг в различных единицах измерения, а денежных средств - в различных валютах;

- получать самую разнообразную отчетную и аналитическую информацию о движении товаров, услуг и денежных средств;
- вести учет денежных средств в кассе;
- учет договоров, сертификатов, лицензий;
- работать со взаимосвязанными документами;
- вести балансы с клиентами и (или) группой клиентов.
- вести учет взаиморасчетов с покупателями и поставщиками, детализировать взаиморасчеты по отдельным договорам;
- вести учет товарных и денежных кредитов и контроль их погашения;
- анализ финансовой деятельности;
- перекрестный контроль деятельности подразделений;
- консолидированный учет по нескольким юридическим лицам и подразделениям предприятия;
- вести мониторинг текущих первичных документов и движения товаров;
- быстро вносить изменения с помощью групповых обработок справочников и документов;
- формирование необходимых первичных документов;
- изменять экранные и печатные формы документов и отчетов;
- широкий диапазон построения отчётности, возможность самостоятельной разработки шаблонов;
- редактировать существующие и создавать новые отчеты любой структуры в визуальном редакторе отчетов с помощью настраиваемых элементов интерфейса и языка запросов SQL;
- экспортирование данных в MS Excel, XML с последующей возможностью импорта в другие бухгалтерские, офисные и почтовые приложения;
- отправлять по e-mail любые первичные документы и отчеты;
- единое информационное пространство и конфиденциальность данных;
- ведение неограниченного количества автономно работающих информационных баз;
- разграничивать права доступа в разрезе клиентов, складов и позиций склада, закрывать отчетный период, разграничивать функциональность по пользователям;
- контролировать работу пользователей и получать финансово-аналитические отчеты по их работе;
- «запирать» систему пользователем при временном прекращении работы;
- настраивать внешний вид интерфейса программы;

Справочники и журналы документов

Данные справочного и объектного типа хранятся в [Справочниках](#)

Фиксация бизнес-процессов в рамках [структуры документооборота программы](#) осуществляется с помощью [Журналов документов](#)

Мультивалютность

Настраивается определением ограниченного набора основных валют (4 валюты: у.е., USD, EUR, рубль), среди которых выделяется главная, а также определением неограниченного набора дополнительных валют для информационного отображения.

Главная валюта определяет оперативный учёт во время работы (отображение текущей рентабельности позиции в документах т.д.). Во время работы любого пользователя главной

валюту можно оперативно переключать.

Товарно-финансовый учёт ведётся параллельно во всех основных валютах посредством фиксации (при каждой операции) кросс-курсов этих валют относительно главной валюты. Межвалютные курсы (как основных, так и дополнительных валют) можно узнать в специальной переключаемой таблице в окне «Курсы».

Необходимость параллельного учёта в основных валютах возникает:

- при явном определении валюты расчета с поставщиком, когда себестоимость товара должна оставаться неизменной, т.е. не зависеть от курсовой разницы валют;
- для бухгалтерской отчётности в национальной валюте.

Помимо удобства переключения главной валюты, параллельный учет в нескольких основных валютах позволяет посредством отчетов выявить наиболее стабильную и более приемлемую в качестве главной валюту, из чего может следовать решение компании о переходе с одной главной валюты на другую.

Ценообразование

Для каждой позиции склада можно определить максимум девять статических цен, соответствующих девяти колонкам прайс-листа. Такие цены фиксируются в базе данных в одной из валют, которая настраивается для каждой позиции отдельно на закладке «Цены» окна «Информация о позиции склада». Выбранная валюта называется «Валютой ценообразования позиции». Цены в других валютах рассчитываются по текущим кросс-курсам программы относительно фиксированной цены в выбранной валюте ценообразования позиции. Таким образом, при изменении курсов валют, цена в валюте ценообразования остается неизменной, а в других валютах динамически вычисляется по новым установленным кросс-курсам.

Кросс-курсы валют, по которым осуществляется расчет цен, называются основными и настраиваются в окне «Курсы валют» в колонке «Основной курс» (Меню→Сервис→Курсы валют). (См. «Настройка курсов валют»).

Помимо статических цен, для позиций склада можно определить пять динамических колонок цен. Динамические колонки цен не редактируются и рассчитываются из по формулам из статических цен и текущей усредненной себестоимости. Формулы расчета динамических цен настраиваются в разрезе секций склада. Такой подход необходим, например, когда на разные группы позиций склада нужно задать разную скидку по одной колонке прайс-листа. Пример: для групп товаров (секций) «Ноутбуки» и «Расходные материалы» нужно установить скидки -5% и -10% соответственно для колонки прайс-листа «Дилер». Текущие себестоимости позиции склада (усредненная и партионные) в отличие от статических и динамических цен рассчитываются во всех валютах параллельно на основании истории доходов и расходов. Т.е. история списания себестоимостей фиксируется по курсу документа на момент его выписки, и в соответствии с этим текущие себестоимости по разным валютам не могут быть связаны между собой по текущему основному курсу, установленному в программе. В этом случае между себестоимостями в разных валютах будет некий усредненный курс, основанный на истории движения позиции. Какую себестоимость (в какой валюте) считать учетной и использовать в расчетах динамических цен для каждой позиции определяется также с помощью «Валюты ценообразования позиции». ПРИМЕЧАНИЕ: Если, например, необходимо знать текущие

усредненные себестоимости в других валютах, не связанные с историей движения, а вычисляемые по текущим основным курсам относительно себестоимости в валюте ценообразования позиции (учетной себестоимости), то можно определить одну из динамических цен равную «Усредненной Себестоимости», т.е. определить для нее следующую формулу расчета: $[Дин.цена]=[Уср.себестоимость]*1$. Такая динамическая цена будет показывать текущую усредненную себестоимость в «Валюте ценообразования позиции», а в других валютах будет рассчитана по текущим основным курсам, установленным в программе, т.е. в соответствии с правилом расчета динамических цен. Рассчитанная таким образом динамическая цена необходима только для отображения в таблице номенклатуры окна «Склады». В окне «Информация о позиции» отображаемую себестоимость можно регулировать с помощью переключателя «Показывать себестоимость, как... (1. Рассчитанную по истории движения; 2. Рассчитанную по основному курсу, относительно себестоимости в валюте ценообразования)»

Наименование колонок прайс-листа настраивается в окне «Конфигурация» > Наименование полей и заголовки колонок.

Ввод статических цен осуществляется в окне «Информация о позиции склада» на закладке «Цены». Там же настраивается валюта ценообразования позиции

From:

<http://docs.comsystems.ru/> - **Руководство пользователя НЭП**

Permanent link:

http://docs.comsystems.ru/docs/stocks/stock_main

Last update: **2022-06-20 21:10**

