Курс ГРАНД-Смета вер.7.0.2

1. Интерфейс, Справка о программе, информация о номере ключа
2. Выбор региона
   1. Выбор базы из списка Локальных баз
   2. Подключение дополнительных баз в состав основной базы
   3. Работа с базами на сервере
   4. Подключение корректирующего сборника (ценник Промгаз или каталог текущих цен или пользовательский сборник расценок)
   5. Изменение в приоритете сборника при поиске расценки в норм.базе
3. Режим работы База (работа с НБ, сборники ПИР)
   1. Поиск позиции в базе, по критерию, по нескольким критериям
4. Режим работы Объекты
   1. Выбор папки для хранения данных, подключение папок для хранения данных, внешние документы, отображаемые в папках
   2. Создание новых документов в виде временных данных, в папке
   3. Действия с созданными элементами (копировать, вырезать и т.д.)
   4. Свойство документа, свойство папки
   5. Поиск документов в программе
5. Режим работы Документы
   1. Создание локальной сметы
      1. Создание разделов, вставка разделов, создание структуры разделов из MS Excel, из справочника, перенос разделов в смете
      2. Добавление позиций
         1. По обоснованию
         2. Поиск позиции в сборнике по критерию, по нескольким критериям
         3. Добавление позиции из сборника через контекстное меню (вставить в смету, добавить в смету), в режиме два окна, через буфер, перетаскивание позиции в смету, групповое добавление позиций
         4. Добавление позиции-материала по прайс-листу в базовых ценах
         5. Добавление позиции-оборудование по прайс-листу в базовых ценах
      3. Добавление объемов по позициям
      4. Добавление коэффициентов к позициям сметы
         1. Добавление коэффициента из ТЧ
         2. Добавление коэффициента из справочника эталонного и пользовательского, редактирование пользовательского справочника
         3. Добавление пользовательского коэффициента, добавление коэффициента в виде формулы
         4. Уровни начисления коэффициентов
      5. Дополнительная информация о позиции, редактирование данных
      6. Групповое изменение обоснования, наименования, цены
      7. Замена ресурса
         1. Отдельной позицией на основании ценника, на основании позиции
         2. В ресурсной части позиции
         3. Удаление и добавление ресурсов в ресурсной части позиции
         4. Добавление трудозатрат в рублях
         5. Замена ресурса в ведомости ресурсов (групповая замена во всей смете, по разделу)
         6. Работа с неучеными ресурсами
      8. Переменные в смете, связи с MS Excel, использование переменных в расчетах
      9. Выделение позиций
         1. Выделение позиций в смете цветом, флагом
         2. Выделение позиций в смете по образцу, по условию
   2. Параметры локальной сметы
      1. Вкладка Расчет
         1. Шаблоны расчета
            1. Выбор шаблона настроек, отличие между шаблонами
            2. Редактирование шаблона (изменение справочника вида работ), сохранение шаблона
         2. Вкладка Общие
            1. Способ расчета коэффициентов к позиции
            2. Способ расчета зарплаты машинистов
         3. Вкладка Баз.метод
            1. Уровень цен для расчета в базисных ценах
            2. Вид работ для расчета НР и СП в базисных ценах
            3. Способ формирования стоимости единицы при расчете в базисных ценах
            4. Способ формирования общей стоимости при расчете в базисных ценах
         4. Вкладка Рес.метод
            1. Способ ресурсного расчета
            2. Способ формирования единичной стоимости позиции при ресурсном расчете
            3. Увеличивать ПЗ и ЭМ на величину ЗПМ
         5. Вкладка Округление
            1. Обработка погрешности округления стоимости
            2. Округление результатов расчета
            3. Округление рассчитанного расхода материалов
         6. Вкладка Итоги
            1. Основные параметры итогов
            2. Элементы расчета, начисляемые в итоге сметы (раздела)
      2. Вкладка Регион и зона
         1. Изменение в смете Основной нормативной базы, Зоны для расценок 2001 года
         2. Применение Территориальной поправки к расценкам 2001 года
         3. Применение Районного коэффициента к заработной плате
      3. Вкладка коэффициенты к итогам
         1. Добавление коэффициента из справочника эталонного и пользовательского
         2. Добавление пользовательского коэффициента, добавление коэффициента в виде формулы
         3. Способы учета и параметры применения коэффициентов.
      4. Вкладка НР и СП, Способы задания НР и СП
         1. Вкладка Виды работ
            1. Выбор справочника видов работ, их различия и назначение
            2. Коэффициенты к НР и СП для используемых видов работ в смете
            3. Корректировка нормативов и коэффициентов к НР и СП
         2. Вкладка коэффициенты, применение дополнительных коэффициентов к НР и СП, округление нормативов НР и СП
      5. Вкладка Индексы
         1. Выбор способа применения индексов
            1. Индивидуальные индексы к позициям сметы, выбор способа применения индексов и их различия
            2. Использование единого значения индекса в итогах, выбор способа применения и их различия
         2. Вкладка к позициям
            1. Ввод индексов вручную
            2. Выбор способа привязки индексов
         3. Вкладка Доп.начисления, использование доп.начислений для индексов
         4. Вкладка автозагрузка
         5. Загрузка индексов
      6. Вкладка Лимит.затраты
         1. Добавление лимитированных затрат вручную
         2. Добавление лимитированных затрат из справочника
            1. Редактирование справочника лимитированных затрат
         3. Параметры применения лимитированных затрат
      7. Вкладка ОС и ССР
         1. ПЕС
         2. Способ расчета для импорта в ОС и ССР, выбор главы ОС и ССР
      8. Подписи
         1. Добавление подписи в документ вручную
         2. Добавление подписи в документ из справочника, редактирование подписей в справочнике
         3. Добавление реквизитов к подписи
         4. Сохранение и загрузка списка подписей
      9. Вкладка Комментарий
      10. Вкладка Прочее
      11. Вкладка Свойства
      12. Вкладка гиперссылки
   3. Работа с ведомостью ресурсов
      1. Сортировка ресурсов в ведомости (по коду, по названию, по цене)
      2. Отображение цен в ведомости ресурсов
      3. Разделение ресурсов по классам груза
      4. Вывод ресурсной ведомости в MS Excel
   4. Пересчет сметы (из ГЭСН в ФЕР)
   5. Ресурсный метод расчета
      1. Переключение к ресурсному методу расчета
         1. Вкладка Документ, Способ расчета
         2. Параметры сметы
      2. Настройки для ресурсного метода
      3. Ввод текущих цен по ресурсам вручную
         1. По позиции
         2. По разделу
         3. В ведомости ресурсов для всей сметы
      4. Работа с каталогом текущих цен
      5. Загрузка цен из каталога
      6. Автозагрузка цен из каталога
      7. Выгрузка цен в каталог
      8. Тарифные ставки для расчета ОЗП
   6. Ресурсно-ранжирный метод расчета
   7. Выполнение по смете
      1. Создание и выбор акта выполненных работ
      2. Скопировать данные в акт
      3. Параметры акта
      4. Проставление объемов по позициям акта
      5. Вид Документа учет выполнения
      6. Ресурсы по актам
      7. Вывод данных из ресурсов по актам
      8. Смета на основе акта
      9. Смета на основе актов (через параметры)
   8. Загрузка индексов
   9. Экспертиза сметы
   10. Экспорт сметы в MS Excel
6. Создание ОС и ССР
7. Создание сметы на ПИР
8. Создание сводной ресурсной ведомости
9. Работа с утилитами

2.