



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ  
**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС**·ИВЦ

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

# 1С:Смета

**Комплексное решение для  
ведения сметно-договорных отношений  
всех субъектов строительства**





ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

**Ценообразование в строительстве - сложный и многофакторный процесс.**

### **Особенности продукции строительного комплекса:**

- необычайно большая материалоемкость (как по объему, так и по номенклатуре), высокая трудоемкость изготовления, длительный срок производства, привязка к месту строительства.
- высокая технологичность и нормативность





ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

Требования к сметной программе

Сертификация  
в Госстрое

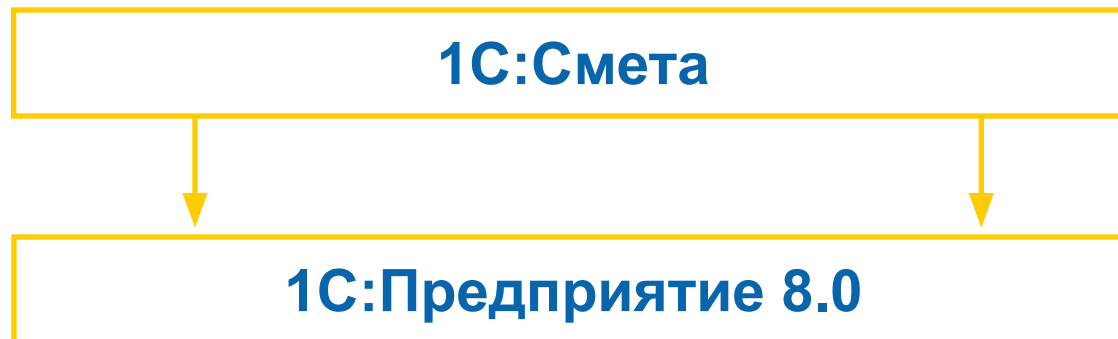
Наличие базы  
сметных  
нормативов

Наличие всех  
коэффициентов,  
параметров  
и индексов,



## Конфигурация «1С:Смета»

Предназначена для автоматизации деятельности организаций, выполняющих функции инвестора, заказчика, подрядчика строительства, а также проектных организаций, органов экспертизы и РЦЦС





## Программа «1С:Смета» позволяет автоматизировать:

- Основные участки создания сметной документации (сводные сметные расчеты, объектные сметы, локальные сметы, ведомости объемов работ, дефектные ведомости, спецификации оборудования, справка М-29 и др.).
- Ведение учета выполненных работ (акты выполненных работ КС-2).
  - Контроль объемов выполненных работ в целом по объекту и по этапам выполнения работ.
- Контроль за расходом денежных средств.
  - Учет оплаты выполненных работ (справка о стоимости выполненных работ КС-3).
- Ведение договорных отношений и задание политики формирования документов учета на основании договора.
- Обмен документацией между сметным и бухгалтерским подразделениями организации.
- Обмен локальными сметами и актами выполненных работ в формате АРПС 1.10 между субъектами строительства.



## **«1С:Смета»**

### **Создание единой информационной базы**

**Начальник сметно-договорного отдела** (формирование учетной политики, утверждение документов, анализ учета объемов и оплаты выполненных работ)

**Сметчик** (составление сметной документации, учет выполненных работ, формирование отчетов, составление договоров)

**Бухгалтер** (загрузка и выгрузка формы КС-2, списание материалов по форме М-29, загрузка и выгрузка формы КС-3, выгрузка документов оплаты)





ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



ИМПУЛЬС-ИВЦ

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Богатые возможности «1С:СМЕТА»:

- формирование сметной документации в структуре проекта;
- создание многоуровневых разделов в сметах и справочниках;
- создание смет любой структурной формы (разделы и подразделы);
- возможность создания пользовательских шаблонов смет и справочников;
- перенос расценок из других сборников с возможностью изменения параметров;
- определять любые способы расчета прямых затрат, накладных расходов, сметной прибыли и иных стоимостных показателей для каждой строки сметы, группы строк, элементов структуры объекта;
- применять любые алгоритмы пересчета сметной стоимости в связи с инфляцией;
- ведение договорных отношений и задание политики формирования документов учета на основании договора.



## Конкурентные преимущества:

- Полная нормативная база – 2001 год (ГЭСН, ФЕР, ТЕР)
- Наличие инструментов для эффективного управления составом информационной базы – настройка состава сборников до отделов, разделов и подразделов.
- Оперативный учет объемов и стоимости выполненных работ – получение информации об объемах и стоимости выполненных работ по элементам строительства в справочнике «Стройки» и в виде отчетов.
- Эффективный обмен информацией с 1С:Подрядчик строительства 3.0 – импорт и экспорт документов «Локальная смета» и «Акт выполненных работ КС-2».







ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Реализовано ведение сметной документации в структуре проекта

The screenshot displays three overlapping windows from the software:

- Справочник Стройки** (Project Structure): A tree view showing the hierarchy of construction objects. The selected object is "Жилой комплекс по ул. Яблочкова, д. 12".
- Сводный сметный расчет 2 - на строительство жилого комплекса по ул. Яблочкова, д. 12** (Summary Calculation): A form for entering document details. Fields include "Номер документа" (Document Number), "от: 17.04.2004 17" (Date), "Номер: ССР № 01" (Number), "Дата утверждения: 13.05.2004" (Approval Date), and "Сметная стоимость: 3 043 215" (Budget Cost).
- Стройки: Жилой комплекс по ул. Яблочкова, д. 12** (Object Calculation): A form for entering object-specific data. Fields include "Наименование: Жилой комплекс по ул. Яблочкова, д. 12", "Код: Ст-000000000", "Тип: Стройка", and "Район строительства: Москва - город федерального значения".

**Элементы справочника – документы (сводный сметный расчет, объектная смета и др.)**



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

**Возможно формирование иерархии сметных документов в направлении как «сверху-вниз» так и «снизу-вверх»**

«СВЕРХУ-ВНИЗ»

затем объектные сметы

Итого по документу

| Наименование                                                  | Строительные работы   | Монтажные работы | Оборуд... | Прочее | Всего                 |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------|-----------|--------|-----------------------|
| Объектная смета 3 - на строительство жилого дома по ул. Яб... | 9 393,470             |                  |           |        | 9 393,470             |
| Локальная смета 5 - общестроительн...                         | 9 393,470             |                  |           |        | 9 393,470             |
| <i>Зимнее удорожание</i>                                      | <i>364 137,960</i>    |                  |           |        | <i>364 137,960</i>    |
| <i>Накладные расходы (по видам работ)</i>                     | <i>5 203 072,697</i>  |                  |           |        | <i>5 203 072,697</i>  |
| <i>Сметная прибыль</i>                                        | <i>34 027 702,186</i> |                  |           |        | <i>34 027 702,186</i> |
| <i>Возвратные суммы, учитывающие сто...</i>                   |                       |                  |           |        |                       |
| <i>Затраты, связанные с уплатой налога ...</i>                | <i>140 933,000</i>    |                  |           |        | <i>140 933,000</i>    |

«СНИЗУ-ВВЕРХ»



## **«1С:Смета» позволяет формировать следующие документы:**

- Сметные документы: сводный сметный расчет (сводная смета), объектная смета (объектный сметный расчет), локальная смета
- (локальный сметный расчет), ведомость объемов работ, дефектная ведомость, спецификация оборудования.
- Документы учета: акт выполненных работ КС-2 и справка о стоимости выполненных работ КС-3.
- Отчеты по материалам: справка о списании материалов М-29, ведомость потребности в материалах, ресурсная ведомость.
- Печатные формы договоров.





Локальные сметы можно формировать с использованием базисно-индексного, ресурсного, ресурсно-индексного, базисно-компенсационного методов в любом уровне цен

Локальная смета 5 - общестроительные работы

Номер документа: 5  
Документ основание:

Общие Параметры

Территориальный район: Москва - гор  
Год нормативной базы: 2001 год  
Метод расчет: **Базисно-инде**  
Уровень цен: Текущий  
Дата расчета: 20.04.2004  
Сборник коэфф. пересчета: Государствен  
Способ пересчета в тек. цены: По видам рас  
Тип сметы: Локальная с  
Глава ССР: Глава 2. Осно  
Вид расценок: Единичные  
Вид строительства: Жилищно-гра  
Тип строительства: Новое строи  
Вид мероприятия по охране по:

ПЕРЕЧЕНЬ РАСЦЕНОК - Локальная смета 5 - общестроительные работы

| 1      | 2        | 3             | 4                                                                                                                                   | 5                | 6     | 7     | 19             |
|--------|----------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------|-------|----------------|
| 1      | 2        | 3             | 4                                                                                                                                   | 5                | 6     | 7     | 19             |
| расчет | №        | Шифр          | Наименование                                                                                                                        | Ед. Изм.         | Объем | Вал.  | Прямые затраты |
| 5      | Часть 1  |               | Подземная часть                                                                                                                     |                  |       |       | 213 978,83     |
| 6      | Раздел 1 |               | Земляные работы                                                                                                                     |                  |       |       | 153 238,51     |
| 7      | v 1      | с01-01-003-15 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3 | 1000 м3 - грунта | 2,40  | руб.  | 38 885,89      |
| 8      | v 1      |               | Рабочий-строитель 2 разряда                                                                                                         |                  |       | 41,35 |                |
| 9      | v 2      |               | Машинист 2 разряда                                                                                                                  |                  |       | 89,78 |                |
| 10     | v 2      | с01-01-016-2  | Работа на отвале, группа грунтов: 2-3                                                                                               | 1000 м3 - грунта | 5,40  | руб.  | 53 725,52      |
| 11     | v 1      | 400051        | Автомобиль-самосвал: до 7 т                                                                                                         |                  |       | 0,43  |                |
| 12     | v 2      | 4089080       | Щебень                                                                                                                              |                  |       | 0,22  |                |
| 13     | v 3      |               | Рабочий-строитель 2 разряда                                                                                                         |                  |       | 19,71 |                |
| 14     | v 4      |               | Машинист 2 разряда                                                                                                                  |                  |       | 21,87 |                |
|        |          |               | Разработка грунта с погрузкой на                                                                                                    | 1000 м3          |       |       |                |

Ок Записать Закрыть



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Базисно-индексный метод определения стоимости строительства

Базисно-индексный метод определения стоимости строительства основан на использовании системы текущих и прогнозных индексов по отношению к стоимости, определенной в базисном уровне цен.

На различных стадиях инвестиционного процесса для определения стоимости в текущем (прогножном) уровне цен используется система текущих и прогнозных индексов.

Для пересчета базисной стоимости в текущие (прогнозные) цены могут применяться индексы:

к статьям прямых затрат (на комплекс или по видам строительно-монтажных работ);

к итогам прямых затрат или полной сметной стоимости (по видам строительно-монтажных работ, а также по отраслям народного хозяйства).



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

на

**Смета в ФЕР-2001**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №

Сметная стоимость 25,34тыс.руб  
Средства на оплату труда 8,06тыс.руб

Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен на Декабрь 2004г.

| № п/п | Шифр расценки и коды ресурсов | Наименование работ и затрат                                                                                  | Единица измерения | Кол-во единиц | Цена на ед. изм. руб. | Коэффициенты |                   |           | ВСЕГО затрат, руб. | Справочно           |                       |  |
|-------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------|-----------------------|--------------|-------------------|-----------|--------------------|---------------------|-----------------------|--|
|       |                               |                                                                                                              |                   |               |                       | поправочные  | зимних удорожаний | пересчета |                    | ЗТР, всего чел.-час | Ст-ть ед. с начислен. |  |
| 1     | 2                             | 3                                                                                                            | 4                 | 5             | 6                     | 7            | 8                 | 9         | 10                 | 11                  |                       |  |
| 1     | 61-1-3                        | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 5 мм                  |                   | 100 м2        | 0,23                  |              |                   |           |                    |                     |                       |  |
|       |                               | ЗП                                                                                                           |                   |               | 299,49)*1,15          |              | 1                 | 4,98      | 394,49             |                     |                       |  |
|       |                               | ЭМ                                                                                                           |                   |               | 5,8*1,25              |              |                   | 1         | 1,67               |                     |                       |  |
|       |                               | в т.ч. ЗПМ                                                                                                   |                   |               | 3,07*1,25             |              | 1                 | 1         | (0,88)             |                     |                       |  |
|       |                               | МР                                                                                                           |                   |               | 522,71                |              | 1                 | 2,31      | 277,72             |                     |                       |  |
| 1,1   | 101-1813                      | Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная (эмульсия поливинилацетатная) |                   | т0,005819     | 16385                 |              | 1                 | 2,31      | 220,25             |                     |                       |  |
| 1,2   | 410-9040                      | Пескоцементная смесь                                                                                         |                   | м3 0,13064    | 188,94                |              | 1                 | 2,31      | 57,02              |                     |                       |  |
|       |                               | НР от ЗП                                                                                                     | %                 |               | 79                    |              |                   |           | 312,34             |                     |                       |  |
|       |                               | СП от ЗП                                                                                                     | %                 |               | 50                    |              |                   |           | 197,69             |                     |                       |  |
|       |                               | НР и СП от ЗПМ                                                                                               | %                 |               | 0                     |              |                   |           | 0,00               |                     |                       |  |
|       |                               | ЗТР                                                                                                          | чел-ч             |               | 35,73                 | )*1,15       | 1                 |           |                    | 9,45                |                       |  |
|       |                               |                                                                                                              |                   |               |                       |              |                   |           | <b>1461,18</b>     | <b>6352,96</b>      |                       |  |



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



ИМПУЛЬС-ИВЦ

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

Смета в сумме 25,339 тыс.руб Смета в сумме 25,339 тыс.руб

**Согласована**

**Утверждена**

Подрядчик \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

(должность ФИО)

(должность ФИО)

" \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №** Новая локальная смета

(локальный сметный расчет)

**Ремонтно-строительные работы**

на \_\_\_\_\_

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 25,339 тыс.руб

Нормативная трудоемкость 145,32 чел.-ч

Средства на оплату труда 8,058 тыс.руб

Составлена в ценах \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

| № п/п | Шифр и № позиции норматива                                                    | Наименование работ и затрат, единица измерения                                              | Кол-во | Стоимость единицы, руб |                    | Общая стоимость, руб. |                   |                    | Затраты труда рабочих, чел-ч не занятых обслуживанием машин |             |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------|-------------|
|       |                                                                               |                                                                                             |        | всего                  | Эксплуатации машин | Всего                 | Основной зарплаты | Эксплуатации машин | обслуживающих машины                                        |             |
|       |                                                                               |                                                                                             |        |                        |                    |                       |                   |                    | в том числе                                                 | в том числе |
| 5     | 6                                                                             | 7                                                                                           | 8      | 9                      | 10                 | 11                    |                   |                    |                                                             |             |
| 1     | 61-1-3<br>ЭММ*1,25<br>ЗПМ*1,25<br>ОЗП)*1,15<br>ТрудСтр)*1,15<br>ТрудМаш)*1,25 | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 5 мм | 0,23   | 874,37                 | 7,25               | 673,88                | 394,49            | 1,67               | 41,09                                                       | 9,45        |



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Ресурсный метод определения стоимости строительства

При ресурсном методе определения стоимости осуществляется калькулирование в текущих (прогнозных) ценах и тарифах ресурсов (элементов затрат), необходимых для реализации проектного решения. Калькулирование ведется на основе выраженной в натуральных измерителях потребности в материалах, изделиях, конструкциях, данных о расстояниях и способах их доставки на место строительства, расхода энергоносителей на технологические цели, времени эксплуатации строительных машин и их состава, затрат труда рабочих. Указанные ресурсы выделяются из состава проектных материалов, различных нормативных и других источников.

В ресурсных сметах затруднен учет повышенных тарифных ставок при выполнении работ с тяжелыми и вредными условиями труда, потому что приходится выделять долю таких работ, как по отдельным позициям сметы, так и в целом. Немало сложностей и при расчете среднего разряда работ по смете (или разделу), а также при расчете оплаты труда машинистов через затраты труда.





Заказчик: Заказчик  
Подрядчик: Подрядчик  
Договор: N15

**Локальный ресурсный сметный расчет 4  
на ремонт помещений**

Основание:

| П/п                                                 | Шифр, номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса | Единица измерения | Количество единиц по проектным данным | Сметная стоимость, руб. |         |                                   |         |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------------|---------|-----------------------------------|---------|
|                                                     |                                         |                                                                      |                   |                                       | в базисном уровне       |         | в текущем (прогнозируемом) уровне |         |
|                                                     |                                         |                                                                      |                   |                                       | на ед. изм.             | общая   | на ед. изм.                       | общая   |
| 1                                                   | 2                                       | 3                                                                    | 4                 | 5                                     | 6                       | 7       | 8                                 | 9       |
| <u>Ресурсы по нормам СНИП</u>                       |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         |         |                                   |         |
| <u>Затраты труда</u>                                |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         |         |                                   |         |
| 1                                                   | 1                                       | Затраты труда рабочих-строителей                                     | чел-час           | 101,848                               | 23,00                   | 2342,50 | 25,00                             | 2546,20 |
| 2                                                   | 3                                       | Затраты труда машинистов                                             | чел-час           | 1,44                                  |                         |         | 20,00                             | 28,80   |
| Итого по Затратам труда:                            |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         | 2342,50 |                                   | 2575,00 |
| <u>Строительные машины и оборудование</u>           |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         |         |                                   |         |
| 3                                                   | 712                                     | Прочие машины                                                        | руб               | 3,72                                  |                         |         | 13,00                             | 48,36   |
| Итого по Строительные машины и оборудование:        |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         |         |                                   | 48,36   |
| <u>Материалы, изделия и конструкции</u>             |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         |         |                                   |         |
| 4                                                   | 2266                                    | Доски 3 сорта, 40 мм и более                                         | м3                | 0,15                                  |                         |         | 120,00                            | 18,00   |
| 5                                                   | 2591                                    | Лаки кузбасские                                                      | кг                | 4,68                                  |                         |         | 50,00                             | 234,00  |
| Итого по Материалы, изделия и конструкции:          |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         |         |                                   | 252,00  |
| Итого прямые затраты:                               |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         | 2342,50 |                                   | 6476,03 |
| Итого накладные расходы:                            |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         | 1874,00 |                                   | 2060,00 |
| Итого с накладными расходами: (от ФОТ 80%)          |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         | 4216,51 |                                   | 8536,03 |
| Сметная прибыль (плановые накопления): (от ФОТ 50%) |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         | 505,98  |                                   | 1287,50 |
| Итого по смете:                                     |                                         |                                                                      |                   |                                       |                         | 4722,49 |                                   | 9823,53 |



## НОРМАТИВЫ И СБОРНИКИ

- **Корректировка существующих и создание новых сборников расценок, ценников, прейскурантов, в том числе фирменных и индивидуальных.**
- **Использование кодировок расценок (ОКП, АВС и др.), создание собственных видов кодировок.**
- **Создание собственных иерархий расценок и норм, группировка используемых расценок.**

The screenshot displays the software interface for managing normative collections. The main window, titled 'Нормативный сборник : более 6 м, толщиной 300 мм', contains several tabs: 'Общие', 'Информация о сборнике', 'Стоимостные параметры', 'Состав работ', 'Виды работ', 'Формулы объемов работ', 'Списание по нормам', and 'Соответ'. The 'Общие' tab is active, showing fields for 'Наименование' (more than 6 m, thickness 300 mm), 'Дата изменения' (01.01.2001), 'Ед. изм.' (100 м3 - железобетона в деле), and 'Вид затрат' (Строительные работы). A secondary window, 'История изменения реквизитов', is open, showing a table of changes:

| Период     | Виды работ          | Год норматива | Группа      | Источник информации |
|------------|---------------------|---------------|-------------|---------------------|
| 01.01.2001 | Строительные работы | 2001 год      | 06-01-031-1 | Устро...            |

Below this table is a list of codes and their corresponding names:

| Код           | Наименование                                          |
|---------------|-------------------------------------------------------|
| 15            | Государственный                                       |
| 16            | Строительные работы                                   |
| 1 982         | Бетонные и железобетонные конструкции монолитные      |
| 1 986         | Устройство железобетонных стен и перегородок высотой: |
| 1 987         | высотой:                                              |
| с06-01-031-16 | более 6 м, толщиной 1000 мм                           |
| с06-01-031-12 | более 6 м, толщиной 150 мм                            |
| с06-01-031-13 | более 6 м, толщиной 200 мм                            |
| с06-01-031-17 | более 6 м, толщиной 2000 мм                           |
| с06-01-031-14 | более 6 м, толщиной 300 мм                            |
| с06-01-031-15 | более 6 м, толщиной 500 мм                            |
| с06-01-031-1  | до 3 м, толщиной 100 мм                               |



## Достоинства сметной программы «1С:СМЕТА»

**Коэффициенты пересчета в текущий уровень цен хранятся в справочнике «Коэффициент ы пересчета», в котором содержатся коэффициенты пересчета в текущий уровень цен по видам работ или по видам строительства**

Элемент Виды работ: Разработка грунта экскаваторами в отвал или с погрузкой в ав... X

Наименование: Разработка грунта экскаваторами в отвал или с погрузкой в... Код: 1

Нормативный сборник: Строительные работы Вид: x Год: 2001 год ... x

Вид затрат: Разработка грунта в отвал экскаваторами "дра... X

| Накладн | Общие             | Стоимость                            | Состав затрат     | Состав работ        | Поправки            | Вид работ | Конструктивные характеристики | Исполнители              | Выполнение |
|---------|-------------------|--------------------------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------------|--------------------------|------------|
| 1       | Вид работ:        | Разработка грунта экскаваторами в... | Вид затрат:       | Строительные работы |                     |           |                               |                          |            |
| 2       | Тип затрат        | Прямые затраты                       | Основная зарплата | Эксплуатация машин  | Зарплата машинистов | Материалы | Затраты труда рабочих         | Затраты труда машинистов |            |
| 3       | Зимнее удорожание | Процент                              | 27,540            |                     |                     |           |                               |                          |            |
| 4       | Накладные расходы | Процент                              |                   | 97,000              | 97,000              |           |                               |                          |            |
| 5       | Сметная прибыль   | Процент                              |                   | 50,000              | 50,000              |           |                               |                          |            |

Общая часть | Тек. часть | Субъекты строительства



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## **«1С:Смета» позволяет формировать следующие документы:**

- Сметные документы: сводный сметный расчет (сводная смета), объектная смета (объектный сметный расчет), локальная смета
- (локальный сметный расчет), ведомость объемов работ, дефектная ведомость, спецификация оборудования.
- Документы учета: акт выполненных работ КС-2 и справка о стоимости выполненных работ КС-3.
- Отчеты по материалам: справка о списании материалов М-29, ведомость потребности в материалах, ресурсная ведомость.
- Печатные формы договоров.



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



ИМПУЛЬС-ИВЦ

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Сервисные возможности программы «1С:СМЕТА»

Удобный и дружелюбный интерфейс

1С:Предприятие - 1С:Смета, редакция 1.0

Файл Правка Операции Справочники Документы Отчеты Сервис Окна Справка

Общий журнал

Справочник Стройки

Элемент Контрагенты: ИНВЕСТГРУПП

Наименование:  Код:

Полное наименование:

Основные Договоры Банковские счета

Информация для печатных форм документов

ИНН:  Вид контрагента:

КПП:  Код ОКПО:

Учредит. документы:

Уполномоченный представитель

ФИО представителя:  Должность:

Номер доверенности:

Адреса и телефоны

Юридический адрес:

Фактический адрес:

Телефоны:

Адрес электрон. почты:

Дополнительная информация

OK Записать Закрыть



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



ИМПУЛЬС-ИВЦ

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Сервисные возможности программы «1С:СМЕТА»

Возможность поиска, как по коду расценки, так и по ее наименованию

Введите шифр для поиска

с01-01-001-02

OK Отмена

Поиск по нормативным сборникам

Объекты поиска

Результат Нормативные сборники

по шифру:

по полн. наименованию:

по ед. изм.:

По ценовым параметрам:

по ПЗ:

по ЗПр:

по ЭМ:

по ЗПм:

По реквизитам:

Поле

Виды работ

Год норматива

Группа

Источник информации

Номер сборника

Оглавление

Таблица Коэффициентов

Игнорировать выборку

Углубленный поиск

**Результат поиска**

| Шифр           | Наименование                   | Ед. изм. | Год норм. базы |
|----------------|--------------------------------|----------|----------------|
| 3.6-1-1.0Пр2-3 | Устройство бетонной подготовки | 100 м3   | 1998 год       |

ограничить выборку первыми: 100

Стандартный поиск

Выполнить Закреть



## Сервисные возможности программы «1С:СМЕТА»

Отображение ценовой и ресурсной части расценки, состава работ, включенных в нее, прочтение текста технической части сборника, к которому она относится.

The screenshot displays the 'СОСТАВ ЗАТРАТ' (Cost Breakdown) window for a 'Локальная смета - на общестроительные работы' (Local estimate - for general construction work). The window is titled 'Нормативный сборник : более 6 м, толщиной 300 мм'. It shows a list of items with their respective costs and resources.

Below the cost breakdown, a window titled 'ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ' (Federal Unitary Rates for Construction Work) is open. It specifies 'Сборник № 6. Бетонные и железобетонные конструкции монолитные' (Collection No. 6. Cast-in-place concrete and reinforced concrete structures) and 'ФЕР-2001-06'.

The 'Техническая часть' (Technical part) of the rates includes:

- 1.1. В настоящем сборнике содержатся федеральные единичные расценки (далее - расценки) на выполнение работ по возведению монолитных бетонных и железобетонных конструкций в промышленном и жилищно-гражданском строительстве.
- 1.2. В расценках учтены затраты на выполнение полного комплекса работ, включающего:
  - подготовку;
  - доставку материалов и изделий от приобъектного склада в место установки или монтажа;
  - установку и работу насосов;
  - установку, спуск и работу опалубки с учетом ее оборачиваемости;
  - доставку, установку и работу стальной опалубки в зависимости от конструкции и рабочих параметров, монтажа и демонтажа оборудования, приборов, вспомогательных конструкций, механизмов, аппаратов, деталей, рам и элементов, установку и выкармливание дозирующих створков, установку и работу выкатных лесов или подмостей для укладки якорей;
  - установку конструкций для монолитования конструкций;
  - установку бетонобетонной смеси, уплотнения, ухода за бетоном и частичную затирку отработавшей после снятия опалубки (при необходимости);
  - устройство криволинейных усучиваний рабочих и заформовочных ямок (при необходимости).
- 1.3. В расценках таблицы приведены усредненные расходы армирующих элементов на общий весовые классы арматурных (арматурных, сетчатых, отливочных стержней).
- 1.4. В расценках учтены затраты на установку арматур с применением электротермического или электродного способа, за исключением расценок 5, 6 табл.01-002, где учтена стоимость выкатных способов.
- 1.5. Классы бетона и прочность заполнителя следует применять по проектной документации. При отсутствии указанных данных классов бетона и прочности заполнителя выкатные способы применять по таблице 1.

Table 1:

| Конструкции                                                                                                                             | Класс (марка) бетона | Прочность заполнителя, МПа |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------------|
| 1. Бетонные и железобетонные конструкции                                                                                                | B 7,5 (M100)         | от 40 до 70                |
| 2. Подготовка под фундаменты                                                                                                            | B 3,5 (M50)          | до 40                      |
| 3. Фундаменты, фундаментные плиты, фундаменты с подпольными, фундаменты под оборудование, подпорные стены и стены толщиной более 200 мм | B 15 (M200)          | от 40 до 70                |
| 4. Буриль, вспомогательные сооружения, трубопроводы и стволы, возводимые в стальной опалубке                                            | B 22,5 (M300)        | до 40                      |
| 5. Прочие не перечисленные конструкции                                                                                                  | B 15 (M200)          | до 40                      |



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

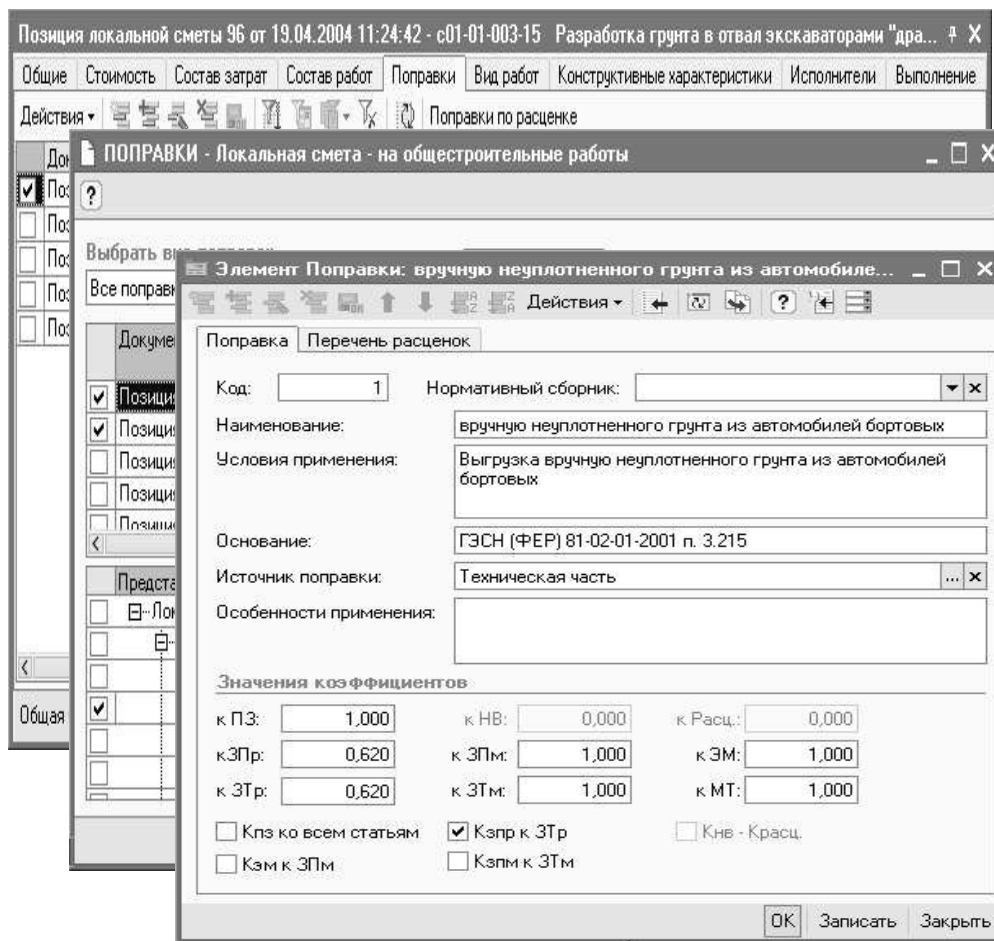


ИМПУЛЬС-ИВЦ

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Сервисные возможности программы «1С:СМЕТА»

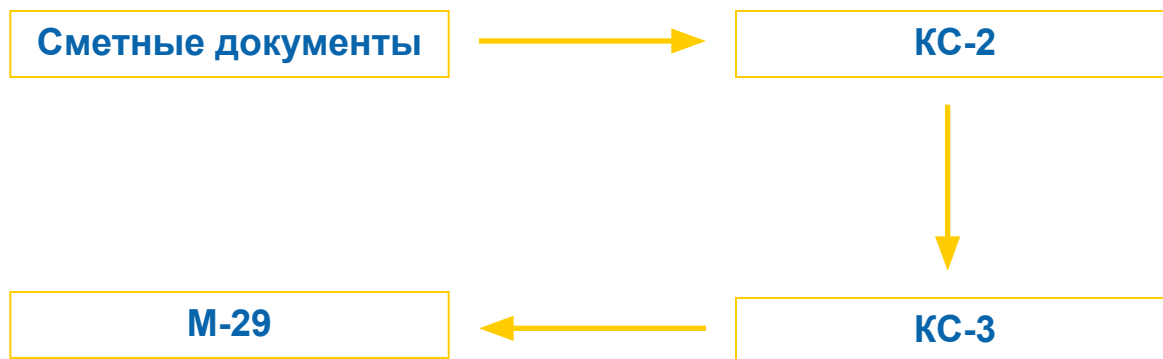
Визуальное отображение списка поправок по Техническим Частям для этой расценки, и применение необходимой







## Последовательность ввода основных документов:





Локальные сметы можно формировать на основании ведомостей объемов работ, спецификаций оборудования и дефектных ведомостей

Локальная смета 7 - на общестроительные работы на здание трансформаторной подстанции \*

Номер документа: 7 от: 17.04.2004 20

Документ основания: Ведомость 1 от 11.05.2004 10:53:15

Общие | Параметры расчета - основные | Параметры расчета - дополнительные

Номер: 1 Дата утверждения: ..

Наименование:

Основание (чертежи):

Основной договор:

Примечание:

Расположение в справке:

Стройка:

Документ родитель:

Основные стоимостные показатели:

Сметная стоимость:

Возвратные суммы:

**ПЕРЕЧЕНЬ РАСЦЕНОК - Ведомость объемов работ 1 - на общестроительные работ...**

| 1      | 2            | 3    | 4                                                                                                                                         | 5                | 6     |
|--------|--------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------|
| расчет | №            | Шифр | Наименование                                                                                                                              | Ед. Изм.         | Объем |
| 1      |              |      |                                                                                                                                           |                  |       |
| 2      |              |      |                                                                                                                                           |                  |       |
| 3      |              |      |                                                                                                                                           |                  |       |
| 4      |              |      |                                                                                                                                           |                  |       |
| 5      | √            | 1    | c01-01-004-5<br>Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2 | 1000 м3 - грунта | 1,56  |
| 6      | √            | 2    | c01-01-005-2<br>Разработка грунта траншейными роторными экскаваторами при ширине траншеи 1,2 м глубиной до 1,4 м, группа грунтов: 2       | 1000 м3 - грунта | 1,36  |
| 7      | <b>Итого</b> |      |                                                                                                                                           |                  |       |
| 8      |              |      |                                                                                                                                           |                  |       |

↓ ↑ Ок Записать Закрыть



Предусмотрена возможность формирования различных печатных форм для локальных смет, возможность настройки вывода дополнительной информации

ПЕЧАТ

Форма по МДС 81.35-2004

Наименование стройки: Жилой комплекс по ул. Яблочкова, д. 12

### Локальная смета № ЛС №01-01-01

на: общестроительные работы

Основание: КЖ 625-41-01, АР 625-41-01  
Сметная стоимость: 4 971,58 тыс. руб.  
Средства на оплату труда: 315,79 тыс. руб.  
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на: 29 апреля 2004 г.

| № п.п.                                              | Шифр, номер позиции и норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения                                                                                                                           | Количество | Стоимость единицы |                     | Общая стоимость   |                  |                    | Затрачено на эксплуатацию машин в т.ч. оплаты труда |                     |
|-----------------------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------|---------------------|-------------------|------------------|--------------------|-----------------------------------------------------|---------------------|
|                                                     |                                 |                                                                                                                                                                          |            | всего             | эксплуатации машин  | Всего             | оплаты труда     | эксплуатация машин |                                                     |                     |
|                                                     |                                 |                                                                                                                                                                          |            | оплаты труда      | в т.ч. оплаты труда |                   |                  |                    |                                                     | в т.ч. оплаты труда |
| 1                                                   | 2                               | 3                                                                                                                                                                        | 5          | 6                 | 7                   | 8                 | 9                | 10                 | 11                                                  |                     |
| <b>Часть 1. Подземная часть</b>                     |                                 |                                                                                                                                                                          |            |                   |                     |                   |                  |                    |                                                     |                     |
| <b>Раздел 1. Земляные работы</b>                    |                                 |                                                                                                                                                                          |            |                   |                     |                   |                  |                    |                                                     |                     |
| 1                                                   | с01-01-003-15                   | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3, 1000 м3 - грунта                    | 2,4        | 16 202,45         | 5 534,60            | 38 885,89         | 25 602,85        | 13 283,04          | 7 318,58                                            |                     |
|                                                     |                                 |                                                                                                                                                                          |            | 10 667,85         | 3 049,41            |                   |                  |                    |                                                     |                     |
| 2                                                   | с01-01-016-2                    | Работа на отвале, группа грунтов: 2-3, 1000 м3 - грунта                                                                                                                  | 5,4        | 9 949,17          | 5 842,77            | 53 725,52         | 22 174,56        | 31 550,96          | 11 899,71                                           |                     |
|                                                     |                                 |                                                                                                                                                                          |            | 4 106,40          | 2 203,65            |                   |                  |                    |                                                     |                     |
| 3                                                   | с01-01-011-3                    | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами одноковшовыми электрическими карьерными с ковшом вместимостью 8 (6,3-10) м3, групп, 1000 м3 - грунта | 2,11       | 20 689,53         | 14 160,00           | 43 654,91         | 13 777,31        | 29 877,60          | 14 714,72                                           |                     |
|                                                     |                                 |                                                                                                                                                                          |            | 6 529,53          | 6 973,80            |                   |                  |                    |                                                     |                     |
| 4                                                   | с01-02-001-3                    | Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т на первый проход по одному следу при толщине слоя: 40 см, 1000 м3 - уплотненного грунта                 | 3,85       | 4 649,92          | 2 351,41            | 16 972,19         | 8 389,53         | 8 582,66           | 4 293,47                                            |                     |
|                                                     |                                 |                                                                                                                                                                          |            | 2 298,50          | 1 176,29            |                   |                  |                    |                                                     |                     |
| <b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ</b>                             |                                 |                                                                                                                                                                          |            |                   |                     | <b>153 238,51</b> | <b>69 944,25</b> | <b>83 294,26</b>   | <b>38 226,48</b>                                    |                     |
| <b>Раздел 2. Фундаменты и стены подземной части</b> |                                 |                                                                                                                                                                          |            |                   |                     |                   |                  |                    |                                                     |                     |



**Акт выполненных работ КС-2 формируется как самостоятельный документ, так и на основе одной или нескольких локальных смет**

**Объем выполнения работ можно вводить как в %, так и в натуральных единицах измерения**

|    |   |   |               |                                                                                                                                                         |                   | Объем |            | Всего по |        |
|----|---|---|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------|------------|----------|--------|
|    |   |   |               |                                                                                                                                                         |                   | в %   | в ед. изм. | Вал.     | кол-во |
| 9  | v | 1 | c01-01-003-15 | Разработка грунта в отвале экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ков шом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3                   | 1000 м3 - грунта  | 5,00  | 0,27       | руб.     | 2,40   |
| 10 | v | 2 | c01-01-016-2  | Работа на отвале, группа грунтов: 2-3                                                                                                                   | 1000 м3 - грунта  | 5,00  | 0,27       | руб.     | 5,40   |
| 11 | v | 3 | c01-01-011-3  | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами одноковшовыми электрическими карьерными с ков шом вместимостью 8 (6,3-10) м3, групп | 1000 м3 - грунта  | 5,00  | 0,11       | руб.     | 2,11   |
|    | v | 4 | c01-02-001-3  | Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу                                                                                             | 1000 м3 - уплотне | 5,00  | 0,18       | руб.     | 3,65   |



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



ИМПУЛЬС-ИВЦ

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## По актам выполненных работ КС-2 можно формировать справки о стоимости выполненных работ КС-3

Справка КС-3: Справка КС-3 1 от 22.06.2004 12:30:25

Действия

Справка КС-3

Унифицированная форма № КС-3  
Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.99 № 100

Номер документа: \_\_\_\_\_

Общие | Параметры расчета

Номер справки: 1-3

Тип справки: Пер

Наименование: \_\_\_\_\_

Основной договор: Дог

Примечание: \_\_\_\_\_

Стройка: Общ

Инвестор: \_\_\_\_\_  
Заказчик: \_\_\_\_\_  
Подрядчик: \_\_\_\_\_  
Стройка: Жилой комплекс по ул. Яблочкова, д. 12/  
Жилой дом по ул. Яблочкова д. 12, корп. 1/  
Общестроительные работы/

Договор подряда (контракт): \_\_\_\_\_

| Коды                     |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Форма по ОКУД            |                 |
| по ОКПО                  |                 |
| по ОКПО                  |                 |
| по ОКПО                  |                 |
| по ОКПО                  |                 |
| Вид деятельности по ОКДП |                 |
| Номер                    |                 |
| Дата                     | 9 марта 2004 г. |
| Вид операции             |                 |

| Отчетный период |            |
|-----------------|------------|
| с               | по         |
| 01.06.2004      | 30.06.2004 |

СПРАВКА  
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

| Номер п/п | Наименование укловых комплексов объектов, видов работ, оборудования, затрат | Код | Стоимость выполненных работ и затрат |                                              |                                |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------|-----|--------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------------|
|           |                                                                             |     | с начала проведения работ            | с начала года по отчетный месяц включительно | в том числе за отчетный период |
| 1         | <b>Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ. В том числе:</b>     |     |                                      |                                              |                                |
|           | СМР                                                                         |     |                                      |                                              |                                |
| 6         | <b>Кроме того, затраты, не включаемые в стоимость работ. В том числе:</b>   |     |                                      |                                              |                                |
| 10        | <b>ИТОГО</b>                                                                |     |                                      |                                              |                                |
|           |                                                                             |     |                                      | Сумма НДС                                    |                                |
|           |                                                                             |     |                                      | Всего с учетом НДС                           |                                |

Подрядчик \_\_\_\_\_ Ген. директор \_\_\_\_\_ Иванов С.П.  
должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_ Нач. фин службы \_\_\_\_\_ Ковалев Н.С.  
должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи \_\_\_\_\_

Документы основания

| № | Собст...                 | Основание              |
|---|--------------------------|------------------------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Акты выполненных работ |



Объектные сметы могут включать неограниченное количество локальных смет. Для расчета локальных смет по умолчанию могут выбираться параметры объектной сметы

Объектная смета 3 - на строительство жилого дома по ул. Яблочкова, д. 12, корп. 1

Номер документа: 3 от: 17.04.2004 17

Документ основание:

Общие Параметры расчета - основные Параметры расчета - дополнительные

Территориальный район: Год нормативной базы: Метод расчета: Уровень цен: Дата расчета: Сборник коэф. пересчета: Способ пересчета в тек. цены: Тип сметы: Глава ССР: Вид расценок: Вид строительства: Тип строительства: Вид мероприятия по охране по:

Форма по МДС 81.1-99

Жилой комплекс по ул. Яблочкова, д. 12  
(наименование стройки)

Объектная смета № ОС №01-01  
на строительство Жилой дом по ул. Яблочкова д. 12, корп. 1  
(наименование объекта)

Сметная стоимость 4 701,53 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 157,89 тыс. руб.  
Расчетный измеритель единичной стоимости 896,00 м3  
Составлен в ценах по состоянию на 21 мая 2004 г.

| № п/п | Номера сметных расчетов (смет) | Наименование работ и затрат                 | Сметная стоимость, тыс. руб. |                 |                                 |               |          | Средства на оплату труда тыс. руб. | Показатели единичной стоимости тыс. руб. / м3 |
|-------|--------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------|-----------------|---------------------------------|---------------|----------|------------------------------------|-----------------------------------------------|
|       |                                |                                             | строительных работ           | монтажных работ | оборудования мебели и инвентаря | прочих затрат | всего    |                                    |                                               |
| 1     | 5                              | Локальная смета 5 - общестроительные работы | 701,53                       |                 |                                 |               |          | 157,89                             | 5,25                                          |
| ИТОГО |                                |                                             | 4 701,53                     |                 |                                 |               | 4 701,53 | 157,89                             | 5,25                                          |

в т.ч. Затраты на оплату труда 364,74  
Начисленные расходы (по видам работ) 6 493,62  
Сметная прибыль 37 560,61  
Затраты, связанные с уплатой налога на добавленную стоимость (НДС) 18 % 104,73

Утвердил \_\_\_\_\_ главный инженер проекта \_\_\_\_\_ Ковалев П.Р.  
должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи

Утвердил \_\_\_\_\_ начальник отдела \_\_\_\_\_ Петров В.С.  
должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи

Составил \_\_\_\_\_ сметчик-экономист \_\_\_\_\_ Лавочкина Л.Д.



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

**Возможность формировать сводные сметные расчеты на любой вид строительства и для любых отраслей промышленности**

| Основной договор   | № п/п                                                 | Номера сметных расчетов и смет | Наименование                                                                                                                            | Сметная стоимость  |                 |                                 |               | Общая сметная стоимость |
|--------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------|---------------------------------|---------------|-------------------------|
|                    |                                                       |                                |                                                                                                                                         | строительных работ | монтажных работ | оборудования мебели и инвентаря | прочих затрат |                         |
| Примечания         | 1                                                     | 2                              | 3                                                                                                                                       | 4                  | 5               | 6                               | 7             | 8                       |
| Расположение в с   | <b>1 Глава 1. Подготовка территории строительства</b> |                                |                                                                                                                                         |                    |                 |                                 |               |                         |
| Стройк             | 1.1                                                   | X                              | Оформление земельного участка и разбивочные работы                                                                                      |                    |                 |                                 |               |                         |
| Документ родител   | 1.2                                                   | X                              | Освоение территории строительства                                                                                                       |                    |                 |                                 |               |                         |
| Основные стоимо    | 1.3                                                   | X                              | Другие затраты, связанные с освоением застраиваемой территории и возмещением компенсаций, полагающихся по действующему законодательству |                    |                 |                                 |               |                         |
| Сметная стоимость: | <b>ИТОГО по Глава 1</b>                               |                                |                                                                                                                                         |                    |                 |                                 |               |                         |
| Возвратные суммы:  | <b>2 Глава 2. Основные объекты строительства</b>      |                                |                                                                                                                                         |                    |                 |                                 |               |                         |
|                    | 2.1                                                   | 3                              | Объектная смета 3 - на строительство жилого дома по ул. Яблочкова, д. 12, корп. 1                                                       |                    |                 |                                 |               |                         |
|                    | 2.2                                                   | 8                              | Объектная смета 8 - на строительство жилого дома по ул. Яблочкова, д. 12, корп. 2                                                       | 408,94             |                 |                                 |               | 408,94                  |
|                    | 2.3                                                   | X                              | Накладные расходы (по видам работ)                                                                                                      | 6 706,38           |                 |                                 |               | 6 706,38                |
|                    | 2.4                                                   | X                              | Сметная прибыль                                                                                                                         | 37 940,84          |                 |                                 |               | 37 940,84               |
|                    | 2.5                                                   | X                              | Накладные расходы (по видам строительства)                                                                                              |                    |                 |                                 |               |                         |
|                    | <b>ИТОГО по Глава 2</b>                               |                                |                                                                                                                                         |                    |                 |                                 |               |                         |
|                    | 3                                                     |                                | <b>За итогом вышеперечисленных глав</b>                                                                                                 | <b>45 056,16</b>   |                 |                                 |               | <b>45 056,16</b>        |
|                    | 3.1                                                   | X                              | Резерв средств на непредвиденные работы и затраты                                                                                       | 1 610,32           |                 |                                 |               | 1 610,32                |



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Сервисные возможности программы «1С:СМЕТА»

**В программе существует специальные функции "Настройки конфигурации" и «Настройки пользователя», с помощью которых можно задать значения реквизитов, которые будут заполняться по умолчанию в исходных данных при составлении смет, установить режимы работы программы, настройки выходных печатных форм и т.д.**

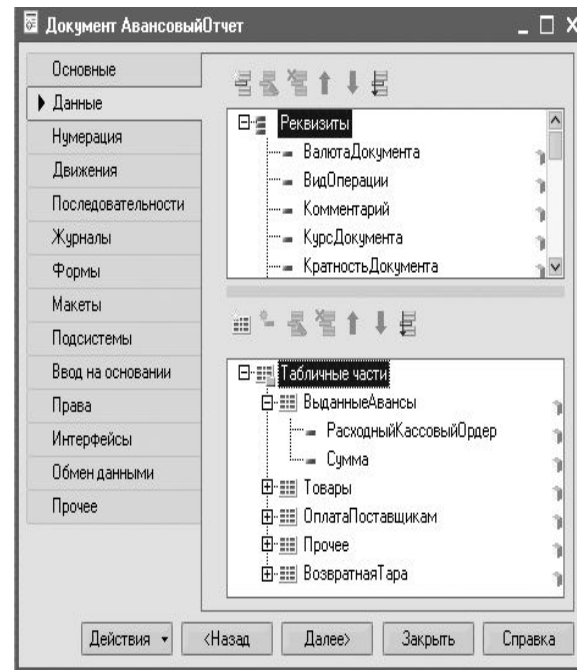
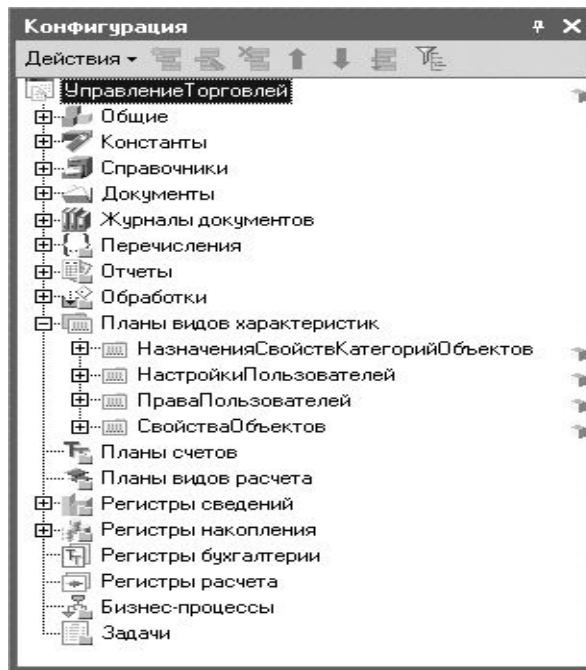
| Основные настройки расчета                   |                     | Дополнительные настройки расчета |                             | Настройки интерфейса       |                |
|----------------------------------------------|---------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------|
| Настройки параметров учета выполненных работ |                     |                                  | Настройки параметров печати |                            |                |
| Метод расчета:                               | Базисно-индексный   | ...                              | X                           | Основные способы расчета   |                |
| Уровень цен:                                 | Текущий             | ...                              | X                           | Накладных расходов:        | По видам работ |
| Способ пересчета в тек. цены:                | По видам работ      | ...                              | X                           | Сметной прибыли:           | По видам работ |
| Вид строительства:                           | Жилищно-гражданское | ...                              | X                           | Зимнего удорожания:        | По видам работ |
| Тип строительства:                           | Новое строительство | ...                              | X                           | Типы документов            |                |
| Год НБ:                                      | 2001 год            | ...                              | X                           | локальной сметы:           | ...            |
| Вид расценок:                                | Единые              | ...                              | X                           | объектной сметы:           | ...            |
| Вид мероприятия по охране среды:             |                     | ...                              | X                           | сводного сметного расчета: | ...            |
| Глава ССР:                                   |                     | ...                              | X                           | Основные значения          |                |
|                                              |                     |                                  |                             | исполнитель:               | ...            |
|                                              |                     |                                  |                             | вид затрат:                | ...            |





## Сервисные возможности программы «1С:СМЕТА»

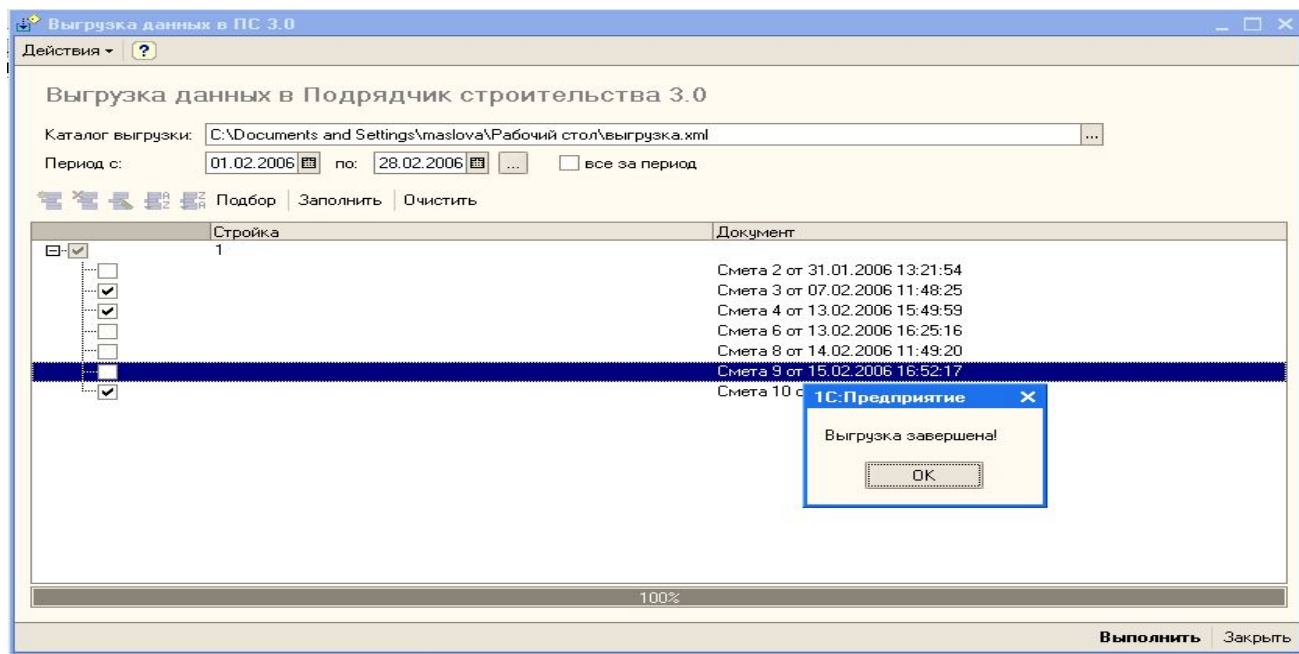
Программа "1С:Смета" написана на современной платформе популярной отечественной программы 1С:Предприятие 8.0 и в полной мере использует все ее возможности и преимущества, в том числе полную открытость для внесения изменений.





## Функциональные возможности программы:

Интеграция с системой календарного планирования «1С:Подрядчик строительства 3.0. Управление строительным производством»





ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



ИМПУЛЬС-ИВЦ

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Функциональны возможности программы «1С: СМЕТА»

В следующих релизах предусмотрена реализация интеграции программы «1С:Смета» с «1С:Подрядчик строительства 2.3»

С учетом реализации интеграции будет осуществляться выгрузка данных ведомостей ресурсов и М29 в текстовый файл, в стандартный файл 1С: Бухгалтерия



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

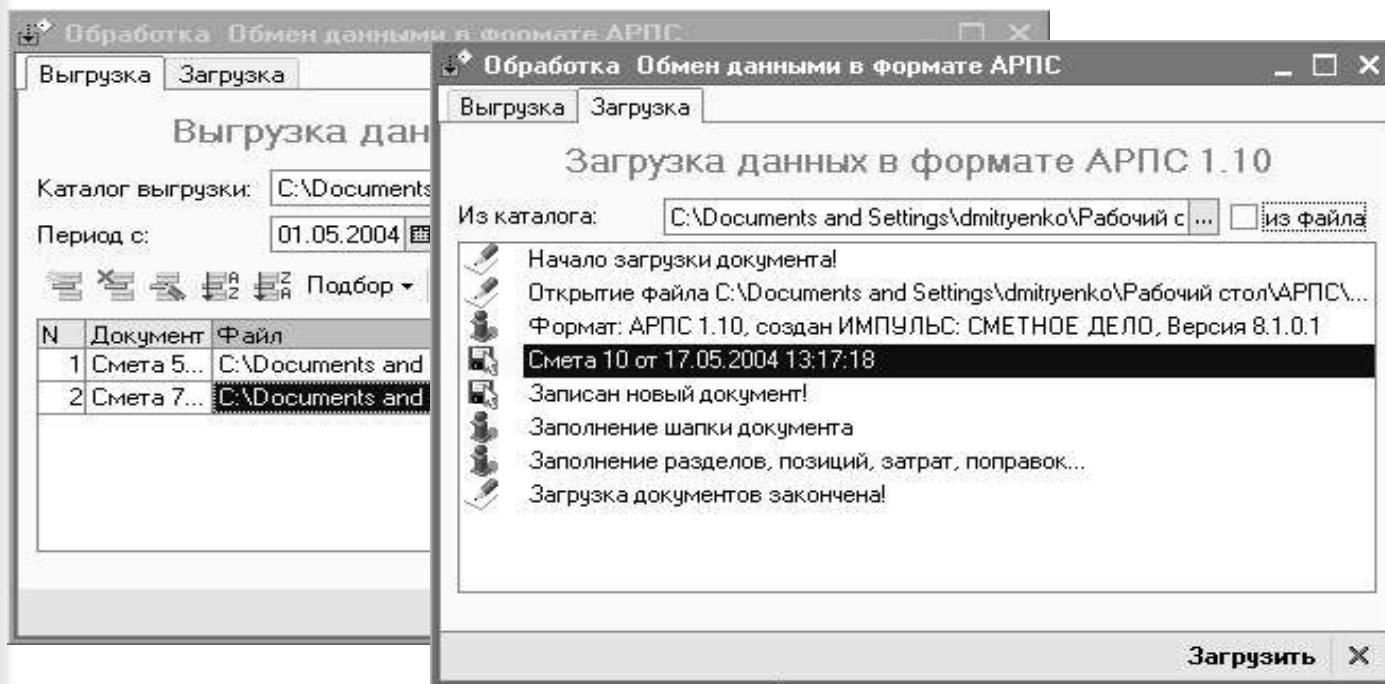
**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Функциональны возможности программы

Интеграция с другими сметными программами в формате АРПС 1.10





**Ведение договорных отношений. Возможность задавать политику взаиморасчетов с контрагентом в договоре, печать договоров**

**Сформированный текст договора можно редактировать и выводить на печать**

Элемент Контрагенты: ИНВЕСТГРУПП  
Наименование: ИНВЕСТГРУПП Код: 00001  
Полное наименование: ОАО "ИНВЕСТГРУПП"  
Основные | Договоры | Банковские счета

Элемент Договоры: Договор на выполнение работ по объекту "Жилой дом п...  
Действия  
Основная | Печать договора  
Технически  
Валюта взаим  
✓ Рассчитыва  
✓ Рассчитыва  
Способы рас  
Накладных рас  
Сметной прибр  
Зимнего удоро

Microsoft Word  
Файл | Правка | Вид | Вставка | Формат  
Гиперссылка | Verdana

Договор строительного подряда № \_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_ → → → →  
"Заказчик", в \_\_\_\_\_ именуем \_\_\_\_\_ в дальнейшем  
/полное наименование организации/ \_\_\_\_\_ действующего  
лице \_\_\_\_\_ на основании \_\_\_\_\_  
/должность, ФИО/ \_\_\_\_\_ с \_\_\_\_\_ одной \_\_\_\_\_ стороны, и  
/Устава, Положения, доверенности/ → → /полное  
наименование организации/ \_\_\_\_\_

Стр. 1 Разд 1 1/12 На 2.5см Ст 1 Кол 1 ЗАП ИСПР ВДЛ ВАМ русский (Po)



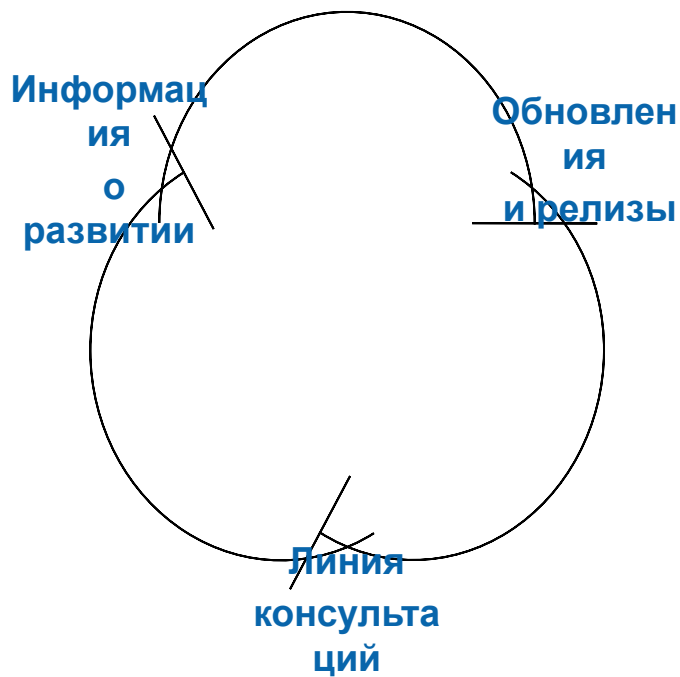
ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

## Возможности Интернет - технологий





ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ  
**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

**По вопросам сотрудничества и технической поддержки  
можно обращаться по следующим координатам:**

ООО «ИМПУЛЬС-ИВЦ»  
ул. Советской Армии, дом 5, корпус 6  
Москва, Россия, 127018  
Телефон/факс: (495) 974-77-05  
Эл. почта: [impuls@impuls-ivc.ru](mailto:impuls@impuls-ivc.ru)  
Сайт: [www.impuls-ivc.ru](http://www.impuls-ivc.ru)

ООО «Эрикос ЦСП»  
ул. Луначарского, дом 81, офис 1102  
Екатеринбург, Россия, 620075  
Телефон: (343) 370-62-06, факс: (343)  
350-26-31  
Эл. почта: [smeta-plus@ericos.ru](mailto:smeta-plus@ericos.ru)  
Сайт: [www.smetaplus.ru](http://www.smetaplus.ru)



ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ЭРИКОС**

**ИМПУЛЬС-ИВЦ**

СОВМЕСТНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !

Москва 2006 г.