


8 - Исполнительная смета

Исполнительная смета в ПК **Smeta.RU** формируется на основе проектной сметы и актов выполнения работ. Также Комплекс позволяет формировать ее только на основе дополнительных расценок, добавленных в актах выполненных работ, без учета данных проектной сметы.

8.1 - Формирование исполнительной сметы

Исполнительная смета формируется на основе текущих данных каждый раз при ее запуске. Перед этим на вкладке **Параметры** содержательной части Менеджера следует выбрать, на основе чего будет создана исполнительная смета: на основе проектных и дополнительных работ, на основе только дополнительных работ или превышения объемов и дополнительных работ.

После этого откройте исполнительную смету одним из следующих способов:

- выделите нужный объект и в содержательной части **Менеджера** нажмите на кнопку  ;
- в справочнике Объекты структурной части **Менеджера** раскройте папку **Сметы** -> **Исполнительная** и в содержательной части нажмите **Открыть**;
- в структурной части **Менеджера** выделите объект и на клавиатуре нажмите **<Ctrl+3>**.

Критерии задачи

| Тип | №п/п | Обозначение | Наименование | Ед.изм. | Процент выполнения | Норма расхода | Уровень цен 2001 | | | Уровень цен 2001 | | |
|-------------------------|------|-------------|------------------------------------------------------------|---------|--------------------|---------------|------------------|-----------|---------|------------------|-------|-------|
| | | | | | | | Всего | Выполнено | Остаток | Всего | ПЗ | СтМат |
| Монтажные работы | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 20-06-017-1 | Установка блоков приваев проводимостью до 10 | шт. | 50% | 2 | 1 | 1 | 625,7 | 240,01 | 65,38 | 33,57 |
| 1.1 | 300 | 31193 | Крепежные и подставки под оборудование на сортовой стали | кг. | 50% | 10 | 20 | 10 | - | 85,2 | 85,2 | 0 |
| | 2 | 20-06-016-1 | Установка блоков присоединительных БП-1 | шт. | 50% | 2 | 1 | 1 | 331,74 | 147,00 | 47,19 | 14,07 |
| | 3 | 46-03-009-6 | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до | 100 шт. | 50% | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 59,48 | 30,27 | 0 | 29,35 |
| | 4 | 46-03-009-5 | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до | 100 шт. | 50% | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 57,05 | 37,4 | 0 | 29,35 |
| | 5 | 46-03-011-1 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечением до 20 | 100 м | 50% | 0,32 | 0,16 | 0,16 | 143,02 | 89,82 | 0 | 66,95 |

Распределение затрат

| №п/п | Перечислен | Наименование | Стандартные итоги | | Тип | Точность | Печать | Примечание |
|-------------------------|------------|----------------------------------|-------------------|---------------------|------------|-------------|--------|------------|
| | | | Уровень цен 2001 | Текущий уровень цен | | | | |
| Монтажные работы | | | | | | | | |
| 1 | ПЗ | Прямые затраты | 1 192,80 | 1 192,80 | ПЗ | До 2 знаков | Нет | |
| 2 | СтМат | Стоимость материальных ресурсов | -409,78 | -409,78 | СтМат | До 2 знаков | Нет | |
| 3 | СтМатЗак | Стоимость материалов заказчика | 0,00 | 0,00 | СтМатЗак | До 2 знаков | Нет | |
| 4 | Оборуд | Стоимость оборудования | 0,00 | 0,00 | Оборуд | До 2 знаков | Нет | |
| 5 | ОборудЗак | Стоимость оборудования заказчика | 0,00 | 0,00 | ОборудЗак | До 2 знаков | Нет | |
| 6 | ЗММ | Эксплуатация машин | 257,58 | 257,58 | ЗММ | До 2 знаков | Нет | |
| 7 | ЗПМ | ЗП машинистов | 16,78 | 16,78 | ЗПМ | До 2 знаков | Нет | |
| 8 | ОЗП | Основная ЗП рабочие | 1 345,00 | 1 345,00 | ОЗП | До 2 знаков | Нет | |
| 9 | Строит | Строительные работы с НР и ОП | 669,21 | 545,32 | Строит | До 2 знаков | Нет | |
| 10 | Монтаж | Монтажные работы с НР и ОП | 632,73 | 594,33 | Монтаж | До 2 знаков | Нет | |
| 11 | Прочие | Прочие работы с НР и ОП | 1 730,36 | 1 578,43 | Прочие | До 2 знаков | Нет | |
| 12 | ВозвратМат | Возврат материалов | 0,00 | 0,00 | ВозвратМат | До 2 знаков | Нет | |

Всего с НР и ОП по исполнительной смете: Уровень цен 2001: 60 954,19 руб., Текущий уровень цен: 35 880,63 руб.

Рис. 1. Окно режима Исполнительная смета

После этого Комплекс сформирует и выведет на экран таблицу **Исполнительной сметы** (см. рис. 1). Аналогично **КС-6а** (см. п. 6.3), она доступна только для просмотра и экспорта в **Excel** или **LibreOffice Calc** (см. п. 5.13).