


## 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>**.

Смета Работа Информация Справочники Настройки Отдохнуть Окно Помощь

Ресурсы Панель цен Лимит. затраты ЭСН Состав работ Тех. часть Индексы Поправки Формулы Структура Отвлечение

Критерии не заданы

Тип	№п/п	Обоснование	Наименование	Ед.изм. (краткая)	Процент выполнения	Норма расхода	Всего	Выполнено	Осталось	Уровень цен 2001			
										Всего	ПЗ	СтМат	ЭММ
ЛС1.Р Нов... пр Монтажные работы													
	1	20-06-017-1	Установка блоков приемных производительностью до 10	шт.	50%	2	1	1	625,7	240,01	65,38	33,57	
	1,1	300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из 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	147,88	47,19	14,07	
	3	46-03-009-8	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до	100 шт.	50%	0,02	0,01	0,01	59,48	38,27	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 сечения до 20	100 м	50%	0,32	0,16	0,16	143,02	89,92	0	66,95	

Полный вид Сокращенный вид Объектная смета Предпросмотр

Лимитированные затраты Сметные ресурсы

№п/п	Переменная	Наименование	Стандартные итоги		Тип	Точность	Печать	Примечание
			Уровень цен 2001	Текущий уровень цен				
ЛС1.Р пр Монтажные работы								
Ст	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
ТР	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
ВР	5	ОборудЗак	Стоимость оборудования заказчика	0,00	0,00	ОборудЗак	До 2 знаков	Нет
	6	ЭММ	Эксплуатация машин	257,58	257,58	ЭММ	До 2 знаков	Нет
	7	ЗПМ	ЗП машинистов	16,78	16,78	ЗПМ	До 2 знаков	Нет
	8	О.ЗП	Основная ЗП рабочих	1 345,00	1 345,00	О.ЗП	До 2 знаков	Нет
	9	Строит	Строительные работы с НР и СП	669,21	545,32	Строит	До 2 знаков	Нет
	10	Монтаж	Монтажные работы с НР и СП	632,73	594,33	Монтаж	До 2 знаков	Нет
	11	Прочие	Прочие работы с НР и СП	1 730,36	1 578,43	Прочие	До 2 знаков	Нет
	12	ВозврМат	Возврат материалов	0,00	0,00	ВозврМат	До 2 знаков	Нет

Всего с НР и СП по исполнительной смете: Уровень цен 2001: 60 954,19 руб. Текущий уровень цен: 59 880,63 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).