

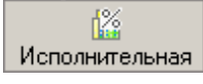
8 - Исполнительная смета

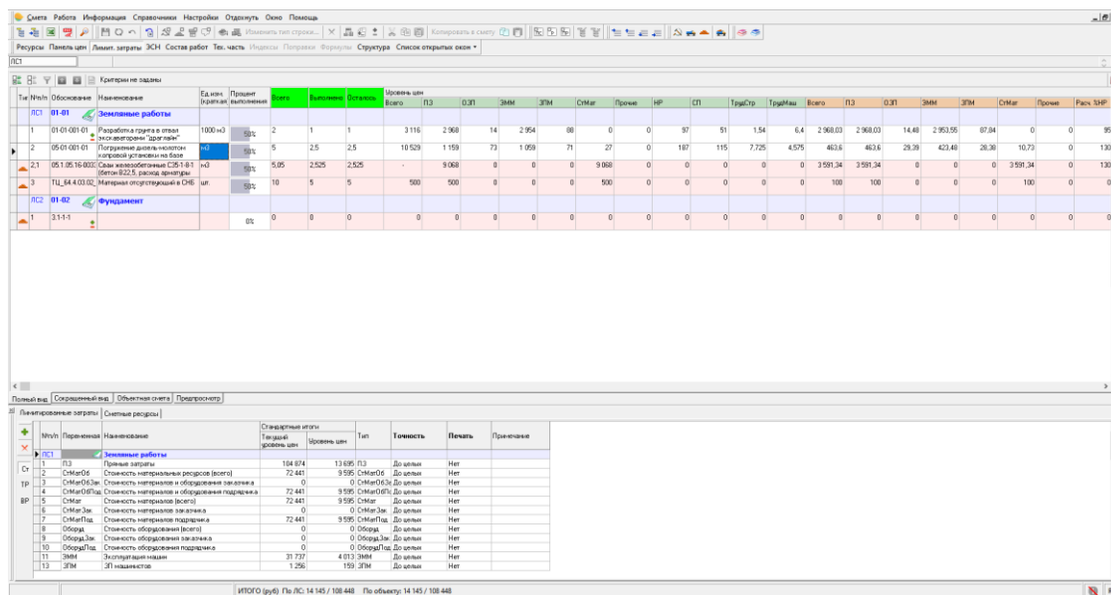
Исполнительная смета в ПК **Smeta.RU** формируется на основе проектной сметы и актов выполнения работ. Также Комплекс позволяет формировать ее только на основе дополнительных расценок, добавленных в актах выполненных работ, без учета данных проектной сметы.

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>**.



№п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Планируемое количество	Фактически выполнено	Стоимость всего	П.З	О.ЗП	ЭММ	ЭПМ	СМат	Прочие	НР	СП	ТранСтр	ТранМаш	Всего	П.З	О.ЗП	ЭММ	ЭПМ	СМат	Прочие	Расч. СМР		
1	01.01.001.01	Работа и смета в отдел «Инженерный отдел»	1000 м3	2	1	1	3 116	2 968	14	2 954	88	0	0	97	51	1,54	6,4	2 968,03	2 968,03	14,48	2 953,55	87,94	0	95		
2	05.01.001.01	Подготовка данных по плану	шт	5	2,5	2,5	10 529	1 159	73	1 059	71	27	0	187	115	7 725	4 575	463,6	463,6	29,39	423,48	26,38	10,73	0	130	
2.1	05.1.05.16.002	Самы металлообработка С.Б.1.8.1	м3	5,05	2,525	2,525	-	9 068	0	0	0	9 068	0	0	0	0	3 591,34	3 591,34	0	0	0	0	3 591,34	0	130	
3	11.4.4.03.02	Материал опалубочный в СНБ	шт	10	5	5	500	500	0	0	0	500	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	100	0	0	
LC2	01.02	Фундамент																								
1	3.1.1.1		шт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

№п/п	Параметры	Наименование	Стандартный метод расчета	Группировка	Табл	Томность	Печать	Примечание
1	ПЗ	Плоские крыши	194 674	13 895	ПЗ	До конца	Нет	
2	СМат.ОБ	Стоимость натуральных ресурсов (всего)	72 441	3 595	СМат.ОБ	До конца	Нет	
3	СМат.ОБ.З	Стоимость материалов и оборудования заказчика	0	0	СМат.ОБ.З	До конца	Нет	
4	СМат.ОБ.П	Стоимость материалов и оборудования заказчика	72 441	3 595	СМат.ОБ.П	До конца	Нет	
5	СМат	Стоимость материалов (всего)	72 441	3 595	СМат	До конца	Нет	
6	СМат.З	Стоимость материалов заказчика	0	0	СМат.З	До конца	Нет	
7	СМат.П	Стоимость материалов заказчика	72 441	3 595	СМат.П	До конца	Нет	
8	Оборуд	Стоимость оборудования (всего)	0	0	Оборуд	До конца	Нет	
9	Оборуд.З	Стоимость оборудования заказчика	0	0	Оборуд.З	До конца	Нет	
10	Оборуд.П	Стоимость оборудования заказчика	0	0	Оборуд.П	До конца	Нет	
11	ЭММ	Затруднения наем	37 737	4 073	ЭММ	До конца	Нет	
12	ЭПМ	ЭП наемные	1 296	150	ЭПМ	До конца	Нет	

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).