

Группа компаний “СтройСофт”

Smeta.RU

Руководство пользователя



8.Выполнение работ (КС-2 и КС-6а)

Формирование выполнений – актов выполненных работ КС-2 (процентовка) и журнала выполненных работ КС-6а – производится на основе сметы.

При этом, программа позволяет оформлять акты выполненных работ при отсутствии сметы, путем формирования объемов выполнения непосредственно в акте выполнения работ, по правилам формирования сметы.

Создание 100% выполнений

При выполнении работ в стопроцентном объеме, форму КС-2 можно распечатать непосредственно из проектной сметы. Для этого при экспорте в Excel/PDF выберите раздел "Акты выполненных работ", отметьте флажком нужную форму акта и нажмите "Выбрать"

Доступные документы

Сметы [0 из 20] **Акты [0 из 21]** Объектные сметы [0 из 2] Ресурсы [0 из 4] Форма КС-3 [0 из 1]

- ☐ Акт по ТСН-2001 начиная с доп.43 (11 граф)
- ☐ Акт по ТСН-2001 начиная с доп.67 (11 граф)
- ☐ Акт по ТСН-2001 начиная с доп.43 (11 граф) по двум уровням цен
- ☐ Акт по ТСН-2001 начиная с доп.67 (11 граф) по двум уровням цен
- ☐ Акт КС-2 по ТСН-2001 начиная с доп.43 (12 граф)
- ☐ Акт КС-2 по ТСН-2001 начиная с доп.67 (12 граф)
- ☐ Акт КС-2 по ТСН-2001 начиная с доп.43 (12 граф) по двум уровням цен
- ☐ Акт КС-2 по ТСН-2001 начиная с доп.67 (12 граф) по двум уровням цен
- ☐ Акт СН-2012 по главам 1-5 (11 граф)
- ☐ Акт СН-2012 по главе 6 (11 граф)
- ☐ Акт КС-2 СН-2012 по главам 1-5 (12 граф)
- ☐ Акт КС-2 СН-2012 по главе 6 (12 граф)
- ☐ Акт КС-2 по ФЕР/ТЕР 421пр БИМ (13 граф) в ред. 557пр
- ☐ Акт КС-2 по ТЕР МО 421пр индексы построчно (13 граф) в ред. 557пр
- ☐ Акт КС-2 по ФСНБ 421пр для РИМ (13 граф) в ред. 557пр
- ☐ Акт КС-2 для ТЕР МО (13 граф) - построчная индексация
- ☐ Акт КС-2 для ТЕР МО (13 граф) - каталог текущих цен
- ☐ Акт для ТЕР (14 граф)
- ☐ Дефектная ведомость
- ☐ Акт на скрытые работы
- ☐ Акт 10 граф для РЖД


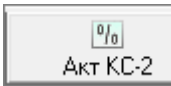
Сформировать Отмена Обновить Настроить >>

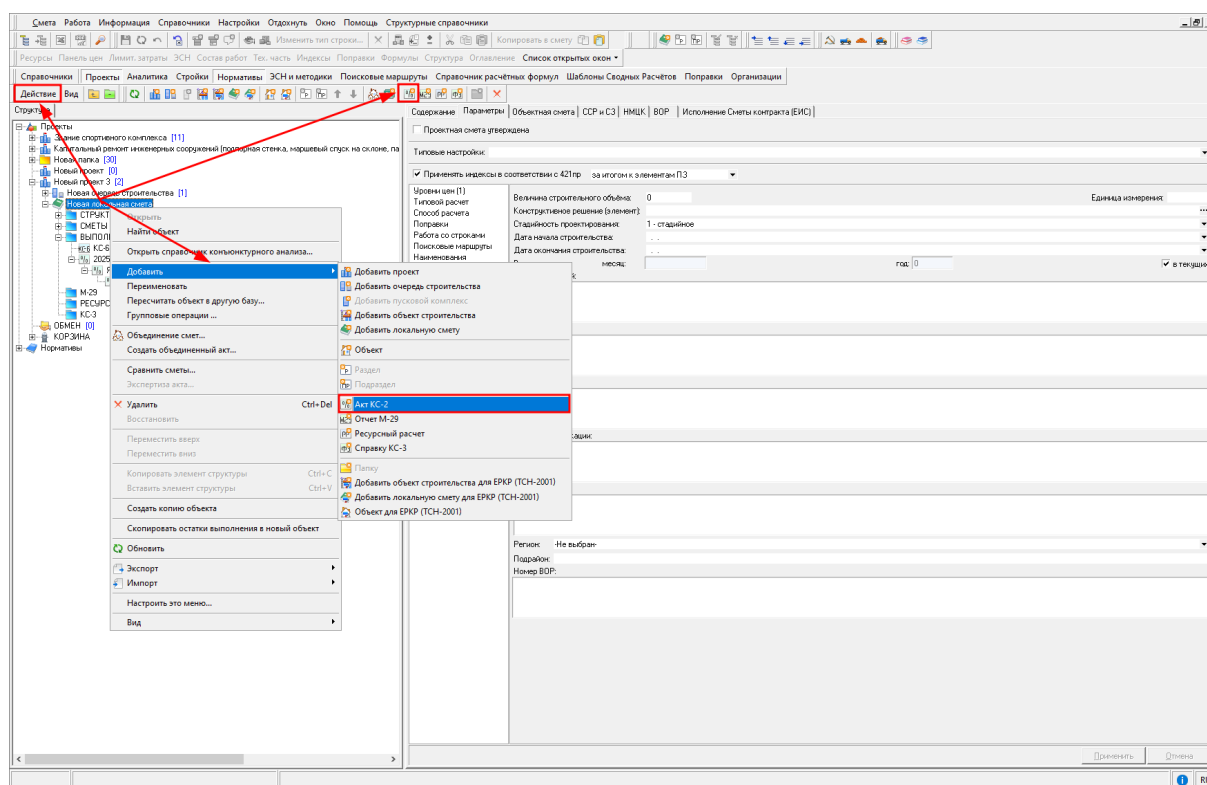
При продолжительном выполнении работ возникает необходимость формирования помесечных актов приемки выполненных работ КС-2, просмотра журнала учет выполненных работ КС-6а и справок о стоимости выполненных работ и затрат КС-3. Также акты приемки выполненных работ используются при формировании Исполнительной сметы, Ресурсных

расчетов и М-29. В этом случае следует создавать процентовки в программе так, как это будет описано далее.

Создание акта KC-2

Создание нового акта выполнения работ производится одним из нескольких способов:

- в структурной части из контекстного меню сметы выберите пункт "Добавить" – "Акт KC-2";
- выделите нужную смету, затем на панели инструментов нажмите ;
- при помощи сочетания клавиш <Ctrl+2>;
- выделите нужную смету и в содержательной части нажмите на кнопку .



Создание выполнения осуществляется через окно "Мастера создания акта". На первом шаге мастера необходимо выбрать локальные сметы, по которым составляется акт выполненных работ

Создание акта

Шаг 1. Выбор локальных смет, по которым создается акт

Выбор ЛС	Наименование	Утверждена
<input checked="" type="checkbox"/>	Устройство котлована	

По всему объекту

< Назад

Далее >

Отмена

На втором шаге мастера необходимо задать параметры акта: исполнитель работ, период (месяц и год) выполнения, название. Кроме того, при создании первого акта необходимо указать уровни цен, которые будут скопированы из сметы. Для последующих актов эти уровни цен будут копироваться из предыдущего акта. Показатели пересчета сметной стоимости для уровней цен копируются из параметров уровня в смете

Создание акта

— □ ×

Шаг 2. Основные параметры акта

Укажите подрядчика

Организация:

ФИО:

Должность:

Год: Месяц:

Наименование

Шифр

< Назад

Готово

Отмена

После создания акта можно поменять параметры уровней цен, например, если необходимо изменить показатели пересчета сметной стоимости.

При формировании выполнения копируются строки из сметы, а также дополнительные работы, добавленные в предыдущих актах.

В базисный уровень цен копируются индексы, базовые и единичные цены из соответствующей строки в проектной смете (либо доп. работы в предыдущем акте). Для текущего уровня цен индексы на строках приравниваются к 1. При необходимости в параметрах акта для текущего уровня могут быть заданы необходимые показатели пересчета стоимости (сборник индексов, индексы по смете в целом, вид цен).

Внешне окно акта напоминает режим сметы

Смета Работа Информация Справочники Настройки Отладка Окно Помощь Структурные справочники																														
Копировать в память Изменить тип строки...																														
Ресурсы Панель цен Листы затрат ЭСН Состав работ Тех. часть Индексы Конъюнктурный Поправки Формулы Структура Список открытых окон Базовый уровень цен Текущий уровень цен																														
Тип	Ид	№/п по смете	№/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм. (прим.)	Количество	Всего с коэф.	Норма расхода	Процент выполнения	Всего	Выполнено	Осталось	Базовый уровень цен																
														Всего	ПЗ	ОЗП	ЭММ	ЭПМ	СтМат	Прочие	НР	СП	ТрабСтр	ТрабМаш	Всего	ПЗ				
▶			ЛС	ЛС-02-01	Устройство котлована																									
		Выполнение	1	10-01-001-01	Исходительная сборка и установка конструкций арки и элементов металлокаркаса	шт	0			20%	10	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	336 514,72	336 514,72			
			1.1	07.2.07.13	Элементы металлокаркаса	кг	0	0	0	0%	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			1.2	11.2.06.02	Конструкции деревянные клееные	м3	0	0	0	0%	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			ЛС	ЛС-Р-01	Раздел №1																									
			1	2	11-01-002-06	Устройство подстилающих слоев: глинобитный с	м3	0		10%	5	0,5	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 539,5	2 539,5			
			1.1	2.1	01.2.01.01-0001	Битум мастичный дорожный МГ 40/70, МГ 70/130, МГ 130/200,	т	0	0,08	10%	0,4	0,04	0,36	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26 168,13	26 168,13				
			1.2	2.2	02.3.01.02-1105	Песок карьерный для строительных работ I класс,	м3	0	0,99	10%	4,95	0,495	4,455	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	650,2	650,2			
			2	3	13-01-001-09	Фурорезка штучными теплоизоляционными материалами	м2	0		10%	4	0,4	3,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121 629,25	121 629,25			
			2.1	3.1	06.1.01.06-0011	Кирпич кислотоупорный прямой КТ, класс А, размеры	т	0	0,476	10%	1,904	0,1904	1,7136	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 593,52	15 593,52			
			3	4	07-01-001-01	Укладка блоков и плит легочных фундаментом при	100 шт	0		10%	0,03	0,003	0,027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 707,34	3 707,34			
			3.1	4.1	02.3.01.02-1105	Песок карьерный для строительных работ I класс,	м3	0	9,6	10%	0,288	0,0288	0,2592	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	650,2	650,2			
			3.2	4.2	05.1.05.04-0006	Плиты железобетонные легочных фундаментом, облит	м3	0	100	10%	3	0,3	2,7	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 587,5	13 587,5			
			4	5			0		0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			5	6	11-01-001-09	Плита с реле с выключен	шт	0		10%	4	0,4	3,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 408,28	1 408,28			
			5.1	6.1	421/пр_2020_у	Сметная стоимость	%	2	2	10%				-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			6	7	м23-01-002-09	Машина курительная сигарного типа для скрутки изолированной	шт	0		10%	7	0,7	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 802,23	59 802,23			
			6.1	7.1	421/пр_2020_у	Сметная стоимость	%	2	2	10%				-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			6.2	7.2	999-0005	Масса оборудования	т	0	57,1	10%	399,7	39,97	359,73	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			ЛС	ЛС-Р-02	Раздел №2																									
			7	8	м06-01-001-01	Трансформатор трехфазный 35 кВ мощностью 250 кВ.А	шт	0		10%	5	0,5	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	161 501,32	25 563			
			7.1	8.1	421/пр_2020_у	Сметная стоимость	%	2	2	10%				-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			8	9	м03-01-002-09	Вентилятор осевой с поворотными лопатками до № 9	шт	0		10%	7	0,7	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	252	2 963			
			9	10	м03-01-002-14	Вентилятор радиальный (центробежный), диаметральный	шт	0		10%	7	0,7	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 475	2 475			

Полюс вид

Сокращенный вид

Вид строки

Объектная сетка

Подсчитано

ИТОГО (руб) По ЛС: 0 / 0 По акту: 0 / 0

↩

↗

В акте добавлены графы:

- № п/п по смете – содержит номер каждой сметной строки в смете, если работа была добавлена в актах, то будет указано "Выполнение";
- Всего – отражает общий объем работ, предусмотренный сметой;
- Выполнено – суммарный объем выполнения по итогам предыдущих актов; объемы текущего акта здесь не учитываются;
- Процент выполнения - суммарный объем выполнения по итогам предыдущих актов в процентах; объемы текущего акта здесь не учитываются;
- Осталось – вычисляется как разность между значениями в графах "Всего" и "Выполнено";
- Всего с коэф. - в эту графу следует вводить объемы выполнения работ за отчетный период. Объемы выполнения можно вводить как числовыми показателями, так и в процентах от проектного объема

Для отображения нужных уровней цен в акте, нажмите в панели инструментов на выпадающее меню. Выберите уровни цен и нажмите "Применить"

В акте можно добавлять расценки, применять индексы, поправки, изменять лимитированные начисления, аналогично смете.

Запроцентовать можно сразу все строки элемента структуры. Для этого в графе "Всего с коэф." в строке заголовка элемента структуры нажмите на многоточие

Смета

Работа

Информация

Справочники

Матрица

Помощь

Структурные справочники

Изменить тип строки...

Копировать в смету

Вставить

Удалить

Ссылка

Печать

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

Вывод

<

Чтобы в выполнении учесть весь оставшийся объем работ, в контекстном меню Акта выберите пункт "Действия" - "Запроцентовать остатки"

Смета Работа Информация Справочник Настройки Отчеты Поиск Структурные справочники																								
Изменить тип строки...																								
Копировать в смету																								
Список открытых окон																								
Базовый уровень цен Текущий уровень цен																								
Ресурсы Панель цен Лимит. затраты ЗСН Состав работ Тех. условия Комбинированный Поправки Формулы Структура																								
№п/п по смете	№п/п	Обоснование	Наименование	Единица измерения	Всего с коэф.	Норма расхода	Процент выполнения	Всего	Выполнено	Остаток	Базовый уровень цен													
											Всего	ПЗ	ОЗП	ЭММ	ЭПМ	СММ	Прочие	НР	СП	ТрабСтр	ТрабМаш	Всего	ПЗ	
1	1	10.01.001.01	Устройство котлована	шт	0			10	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	336 514,72	336 514,72
1.1	1.1	07.2.07.13	Исключительная сборка и установка конструкций из элементов металлических	кг	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	1.2	11.2.06.02	Конструкции деревянные клееные	м3	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	11.01.002.06	Устройство подстилающих слоев глинобитных с битумной мастикой	м3	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 538,5	2 538,5
2.1	2.1	01.2.01.01.0001	Битумная мастика МБ 40/70, МБ 70/130, МБ 130/200	т	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26 168,13	26 168,13
2.2	2.2	02.3.01.02.1105	Песок природный для строительных работ I класс	м3	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	650,2	650,2
3	3	13.01.001.09	Фурорка шпательная	м2	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121 629,25	121 629,25
3.1	3.1	06.1.01.06.0011	Кирпич силикатный рядовой КТ, класс А, размеры	т	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 593,52	15 593,52
3.2	3.2	07.01.001.01	Укладка блоков и плит легочных фундаментов при возведении стен	100 шт	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 707,34	3 707,34
3.3	3.3	02.3.01.02.1105	Песок природный для строительных работ I класс	м3	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	650,2	650,2
3.4	3.4	05.1.05.04.0006	Плиты железобетонные легочных фундаментов, объем	м3	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 587,5	13 587,5
4	4	5						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 408,28	1 408,28
5	5	н10.01.001.09	Плата с реле с выключенным	шт	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 802,23	59 802,23
5.1	5.1	421.лр.2020	Сметная стоимость возмощательных	%	2	2	10%	7	0,7	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 802,23	59 802,23
6	6	н23.01.002.09	Машина кузовная с гидравлического типа для скрутки изолированной	шт	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 802,23	59 802,23
6.1	6.1	421.лр.2020	Сметная стоимость возмощательных	%	2	2	10%	7	0,7	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 802,23	59 802,23
6.2	6.2	999.0005	Масса оборудования	т	0	57,1	10%	399,7	39,97	359,73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	7	н08.01.001.01	Трансформатор трехфазный 35 кВ мощностью 250 кВА	шт	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	161 501,32	25 563
7.1	7.1	421.лр.2020	Сметная стоимость возмощательных	%	2	2	10%	7	0,7	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	8	н03.01.002.09	Вентилятор осевой с поворотными лопатками до № 9	шт	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	252	2 563
9	9	н03.01.002.14	Вентилятор радиальный (центробежный), диаметральный	шт	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 475	2 475

Действия

Вывести

Защелки

Итого

Структура

Параметры...

Настроить это меню...

Добавить расценку

Добавить ресурс

Добавить подчиненную строку

Добавить строку-комментарий

Добавить дополнительную поправку

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

Удалить

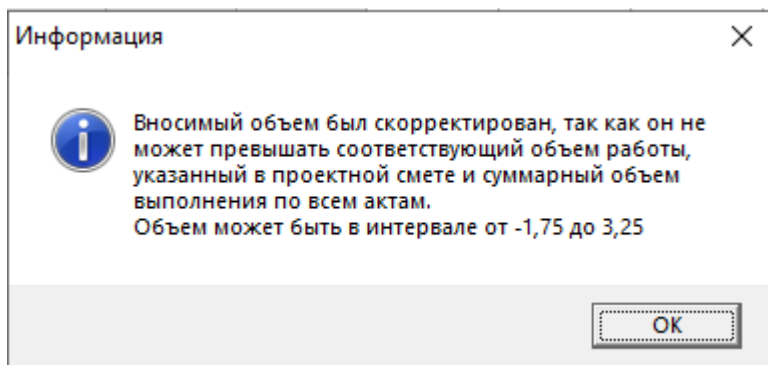
Удалить

Удалить

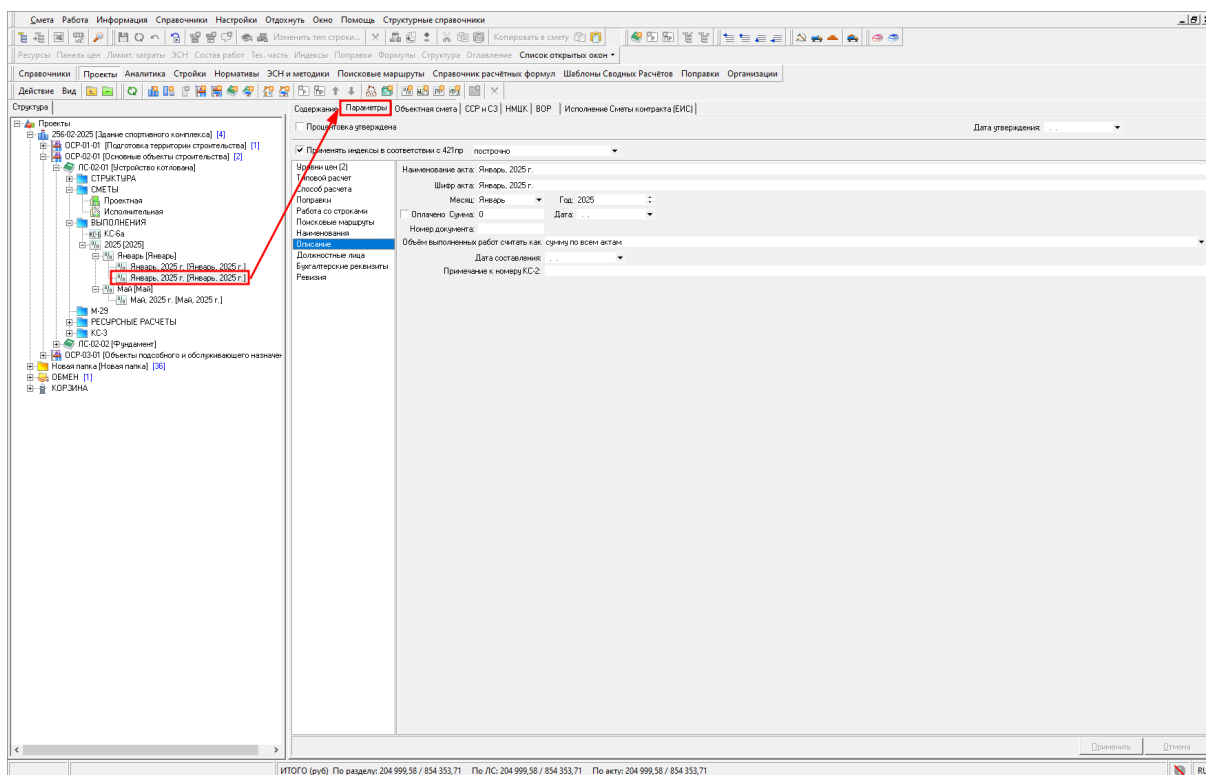
В случае, если объем выполнения превысит проектный объем, строки в колонке "Всего с коэф" будут выделены ярко-розовым цветом

Можно установить запрет на превышение объема выполнения от проектного. Для этого в главном меню необходимо выбрать пункт меню "Настройки" - "Параметры". Перейти на вкладку "Администрирование" и установить флажок "Запрещать перепроцентаж в актах"

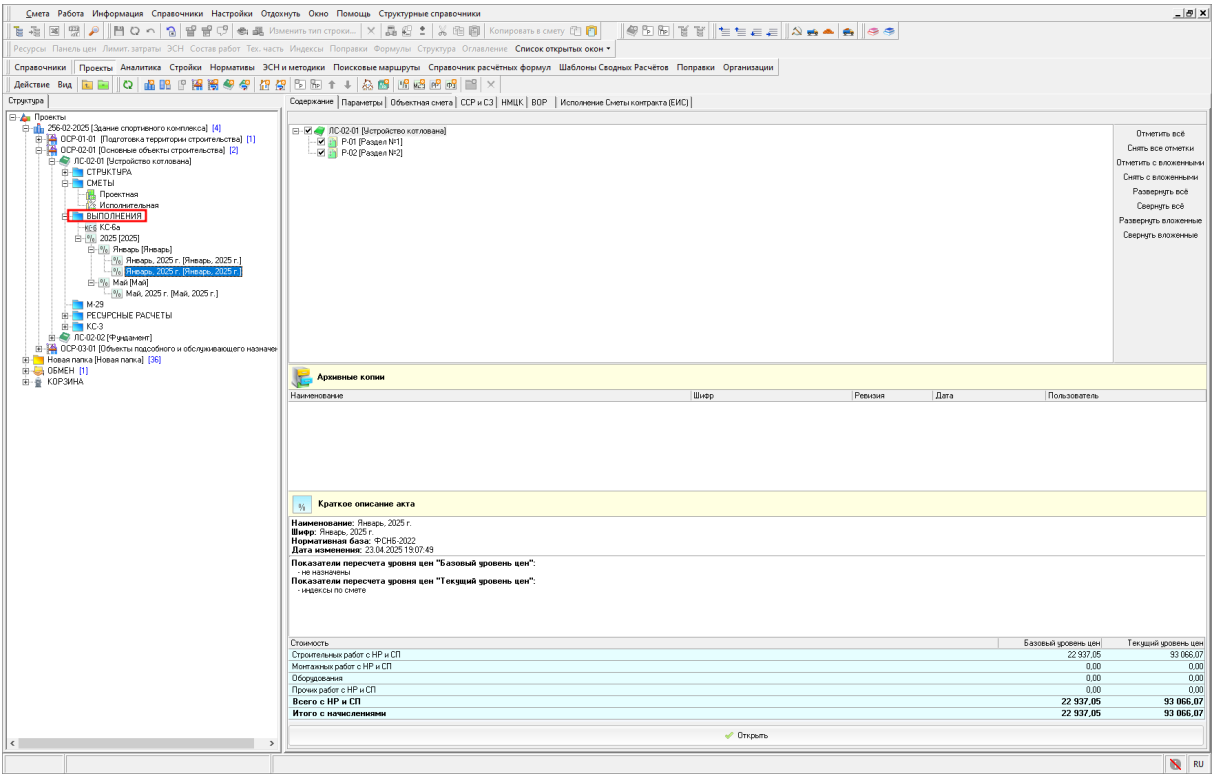
При установленном флажке "Запрещать перепроцентаж в актах", в случае превышения объема будет отображено информационное окно



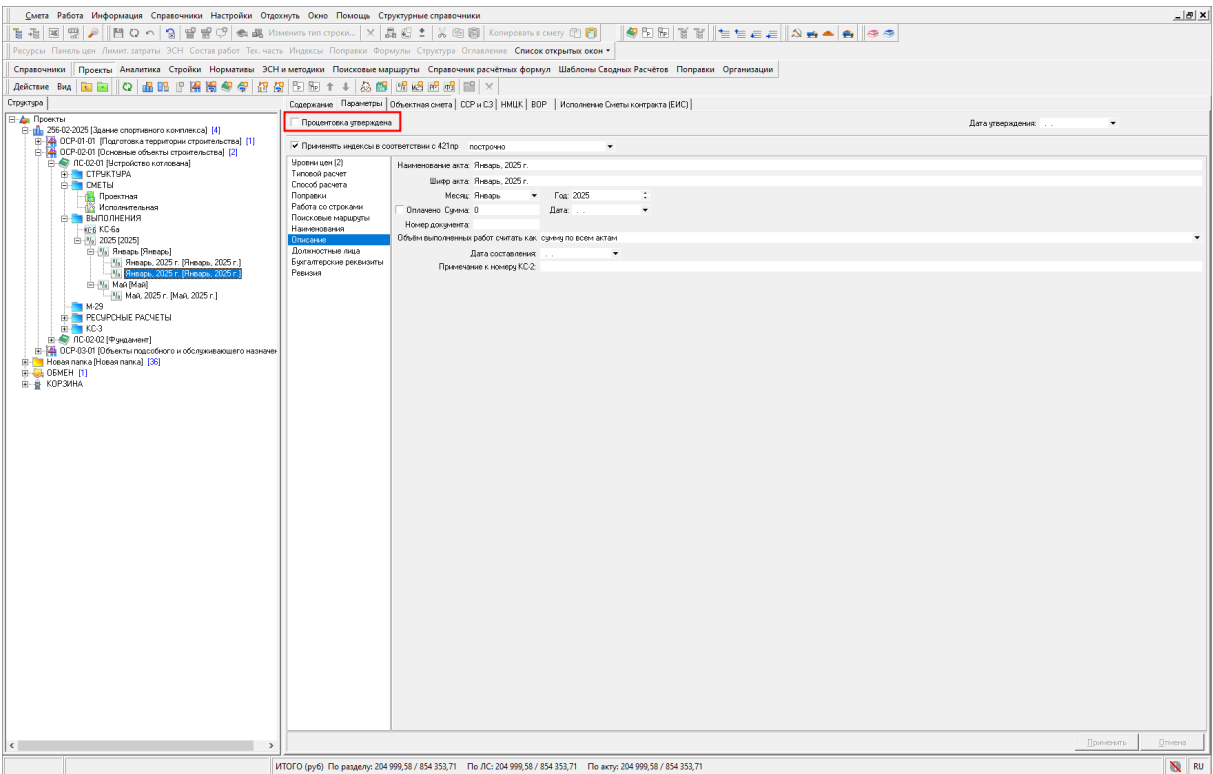
Для актов можно задавать параметры, отличающиеся от настроек сметы. Это могут быть названия организаций, подписи "Исполнил" и "Проверил", дата утверждения и др. Принципы задания параметров акта такие же, как в смете



За один месяц может быть создано любое количество актов. В папке "Выполнения" справочника Проекты они автоматически группируются по годам и месяцам. Во избежание путаницы при создании нескольких актов за один месяц рекомендуется присваивать им различные имена



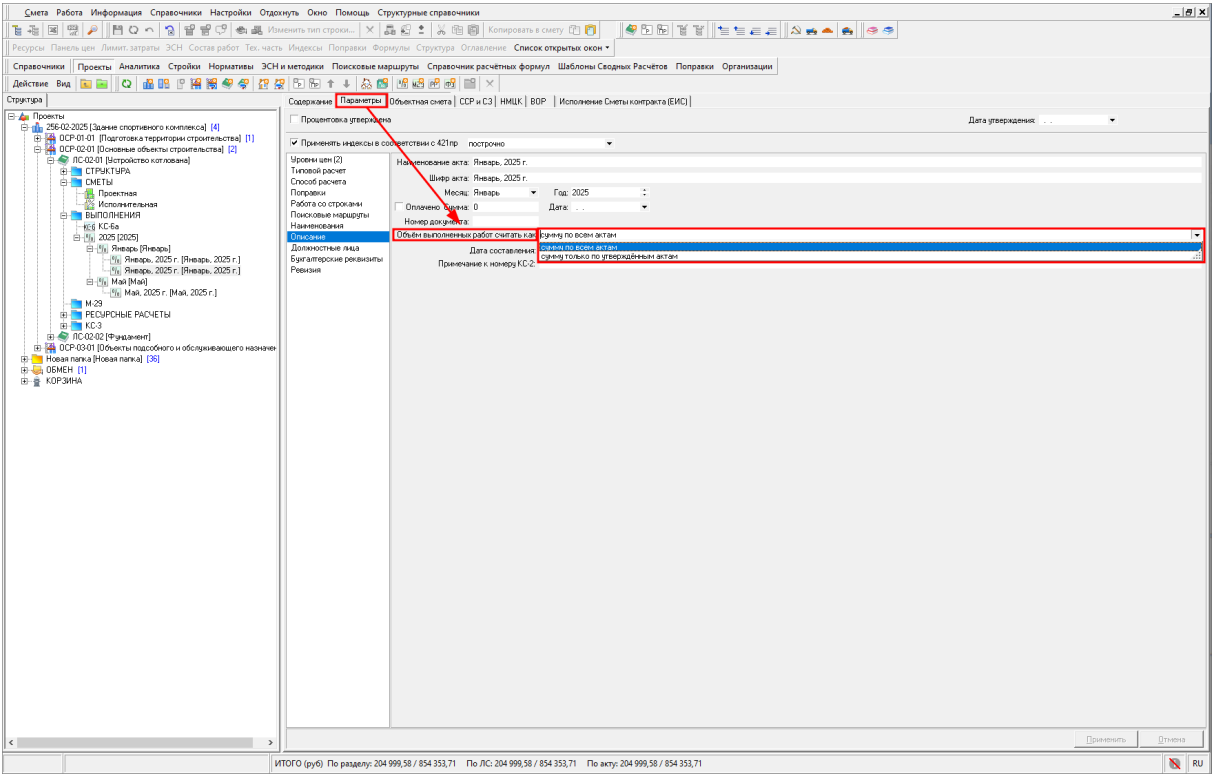
Как и в проектной смете, существует возможность утверждения актов. Для этого в параметрах акта установите флажок "Процентовка утверждена" и заполните дату утверждения



Утвержденные акты можно использовать при автоматическом заполнении объемов колонки "Выполнено". Для этого в настройках акта есть пункт "Объем выполненных работ считать как":

- сумму по всем актам (по умолчанию);

- сумму только по утвержденным актам



Внимание! Чтобы изменить проектную смету, т. е. отменить ее утверждение, все акты необходимо удалить.

Экспорт в Excel/PDF

Для экспорта акта в Excel или PDF необходимо нажать на панели инструментов соответствующий значок, выбрать место для сохранения файла и нажать "Сохранить"

Смета Работа Информационные справочники Настройки Открыть... Помощь Структурные справочники																											
Копировать в память Изменить тип строки...																											
Ресурсы План цен Лимит затрат ЭСН Состав работ Тек. часть Индексы Компонентный Поправки Формулы Структура Список открытых окон Базовый уровень цен Текущий уровень цен																											
№	Итого по смете	№/И	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Количество	Всего с коэф.	Норма расхода	Процент выполнения	Всего	Выполнено	Остаток	Базовый уровень цен														
													Всего	ПЗ	О.П.	Э.М.	Э.П.	С.М.	Прочие	НР	СП	Триб.Стр.	Триб.Маш.	Всего	ПЗ		
			ЛС-02-01	Устройство котлована																							
			1	10-01-001-01	Устройство котлована	шт	0		20%	10	2	8		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	336 514.72	336 514.72	
			1.1	07.2.07.13	Устройство котлована	кг	0	0	0%	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			1.2	11.2.06.02	Устройство котлована	м3	0	0	0%	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			ЛС-02-01	Раздел №1																							
			1	11-01-002-06	Устройство котлована	м3	8		170%	5	0.5	4.5	36 699.22	8 796.82		2 627.72	3 392.42	2 576.68		3 799.51	2 205.07		10	2 539.5	2 539.5		
			1.1	01.2.01.01.0001	Устройство котлована	т	0.64	0.08	170%	0.4	0.04	0.36		16 748.24				16 748.24							26 169.12		
			1.2	02.3.01.02.1102	Устройство котлована	м3	7.52	0.99	170%	4.95	0.495	4.455		5 143.58				5 143.58							650.2		
			2	13-01-001-09	Устройство котлована	м2	7		185%	4	0.4	3.6	67 811.25	13 248.48		1 127.41	1 796.66	10 324.41		1 688.86	916.3		5.39	121 629.25	121 629.25		
			2.1	06.1.01.06.0001	Устройство котлована	т	3.332	0.476	185%	1.904	0.1904	1.7136		51 957.61				51 957.61							15 593.52		
			3	02-01-001-01	Устройство котлована	шт	0.07		243.33%	0.03	0.003	0.027	100 493.11	3 546.88		2 765.79	761.09			837.2	595.6		1 722.7	3 707.34	3 707.34		
			3.1	02.3.01.02.1102	Устройство котлована	м3	0.672	9.6	243.33%	0.288	0.0288	0.2592		436.93				436.93							650.2		
			3.2	05.1.05.04.0004	Устройство котлована	м3	7	100	243.33%	3	0.3	2.7		95 112.5				95 112.5							13 567.5		
			4	5	Устройство котлована	шт	0		0%	0	0	0													0		
			5	11-01-001-09	Устройство котлована	шт	0		10%	4	0.4	3.6		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 408.26		
			5.1	421-01-002-09	Устройство котлована	шт	2	2	10%																0		
			6	11-01-001-09	Устройство котлована	шт	0		10%	7	0.7	6.3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 802.22		
			6.1	421-01-002-09	Устройство котлована	шт	2	2	10%																0		
			6.2	7.2	Устройство котлована	т	0	57.1	10%	399.7	39.97	369.73		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			ЛС-02-01	Раздел №2																							
			7	11-01-001-01	Устройство котлована	шт	0		10%	5	0.5	4.5													161 501.32		
			7.1	421-01-002-09	Устройство котлована	шт	2	2	10%																0		
			8	11-01-001-01	Устройство котлована	шт	0		10%	7	0.7	6.3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	252		
			9	11-01-001-01	Устройство котлована	шт	0		10%	7	0.7	6.3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 475		

Полюс

Смещенный вид

Вид строки

Объектная смета

Подгруппировать

ИТОГО (руб) По разделу: 204 999.58 / 854 333.71 По ЛС: 204 999.58 / 854 333.71 По акту: 204 999.58 / 854 333.71

Выберите доступный документ и нажмите "Сформировать"


Доступные документы

Сметы [0 из 20] **Акты [0 из 21]** Объектные сметы [0 из 2] Ресурсы [0 из 4] Форма КС-3 [0 из 1]

<input type="checkbox"/>	Акт по ТСН-2001 начиная с доп.43 (11 граф)	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт по ТСН-2001 начиная с доп.67 (11 граф)	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт по ТСН-2001 начиная с доп.43 (11 граф) по двум уровням цен	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт по ТСН-2001 начиная с доп.67 (11 граф) по двум уровням цен	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 по ТСН-2001 начиная с доп.43 (12 граф)	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 по ТСН-2001 начиная с доп.67 (12 граф)	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 по ТСН-2001 начиная с доп.43 (12 граф) по двум уровням цен	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 по ТСН-2001 начиная с доп.67 (12 граф) по двум уровням цен	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт СН-2012 по главам 1-5 (11 граф)	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт СН-2012 по главе 6 (11 граф)	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 СН-2012 по главам 1-5 (12 граф)	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 СН-2012 по главе 6 (12 граф)	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 по ФЕР/ТЕР 421пр БИМ (13 граф) в ред. 557пр	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 по ТЕР МО 421пр индексы построчно (13 граф) в ред. 557пр	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 по ФСНБ 421пр для РИМ (13 граф) в ред. 557пр	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 для ТЕР МО (13 граф) - построчная индексация	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт КС-2 для ТЕР МО (13 граф) - каталог текущих цен	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт для ТЕР (14 граф)	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Дефектная ведомость	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт на скрытые работы	ООО "Фирма СтройСофт"
<input type="checkbox"/>	Акт 10 граф для РЖД	ООО "Фирма СтройСофт"

Сформировать

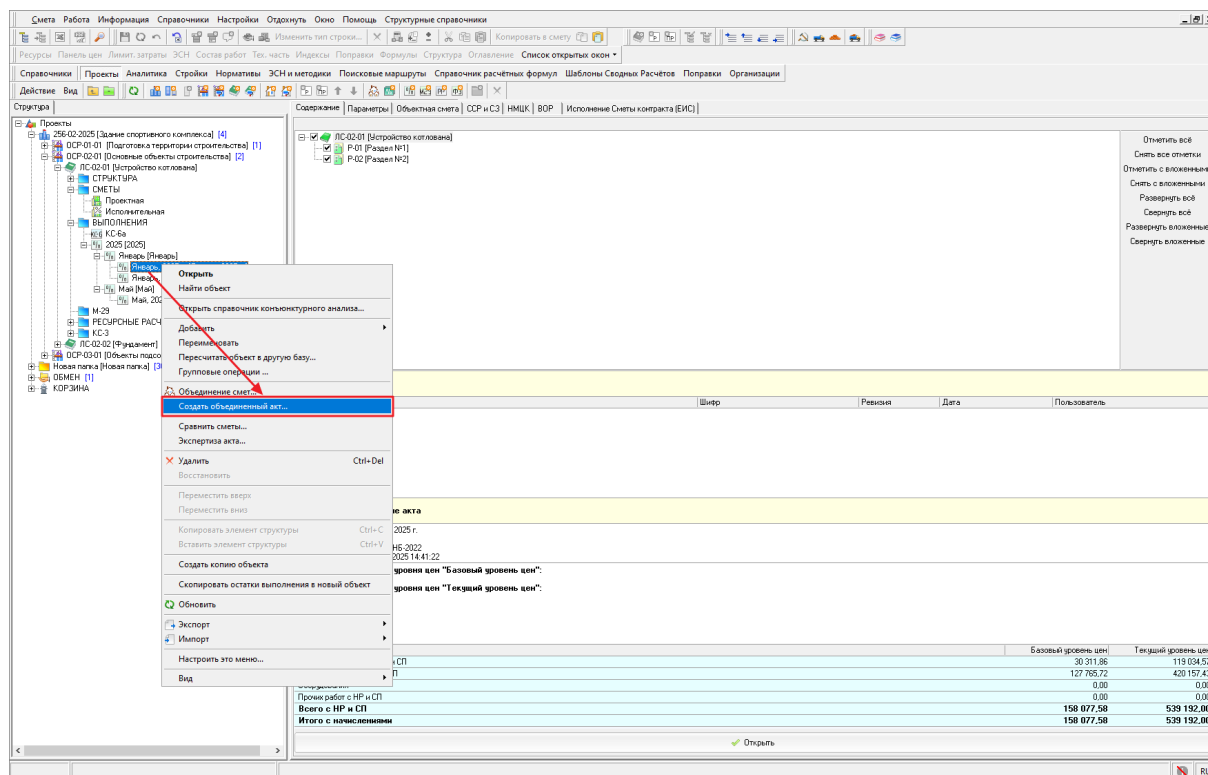
Отмена

 Обновить

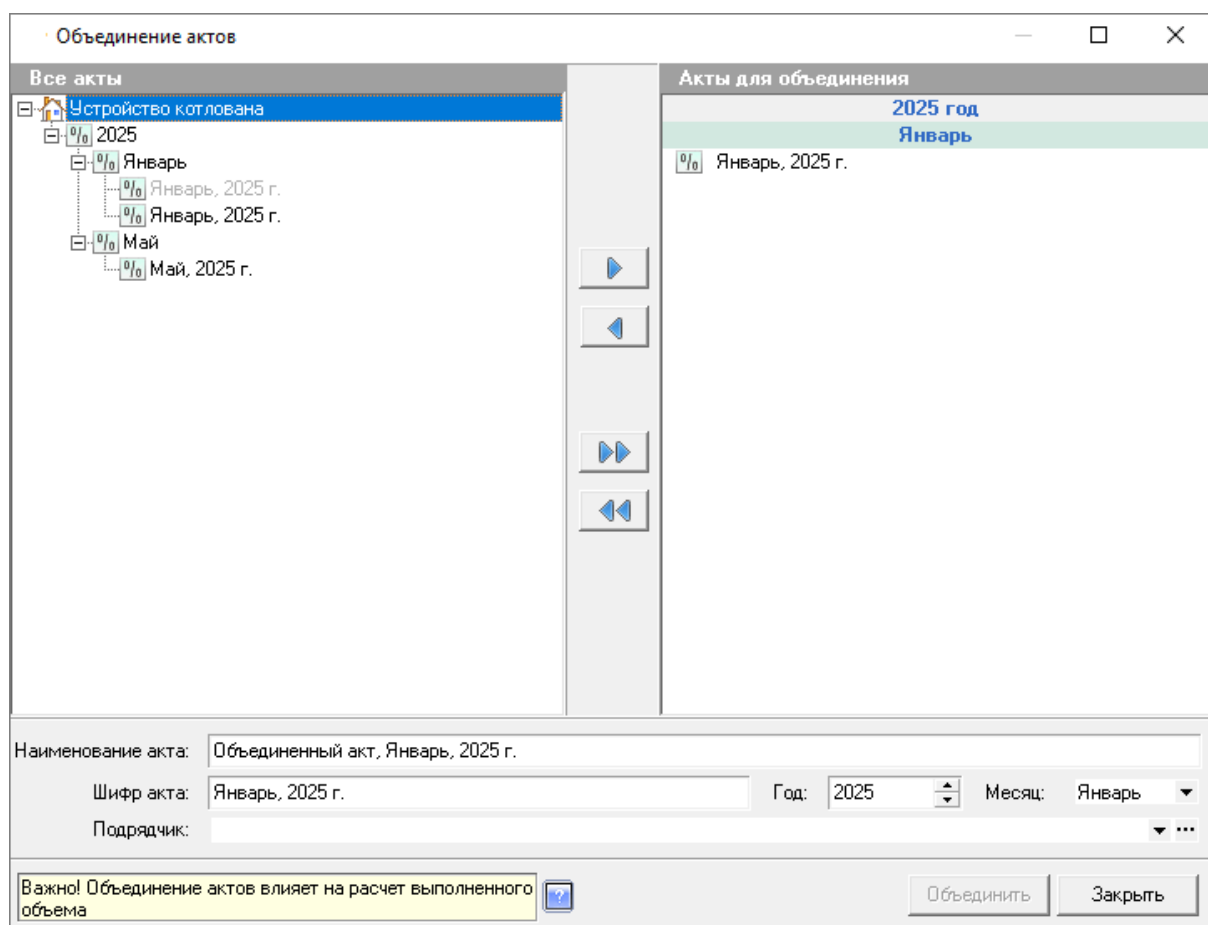
Настроить >>

Перед экспортом в Excel/PDF можно воспользоваться функцией предварительного просмотра документа. Для этого перейдите на вкладку "Предпросмотр"

Смета Работа Информация Справочники Настройки Отдохнуть О меню Помощь Структурные справочники																											
Копировать в память Изменить тип строки...																											
Ресурсы Панель цен Лимит затраты ЭСН Состав работ Тех. часть Индексы Конъюнктурный Поправки Формулы Структура Список открытых окон Базовый уровень цен Текущий уровень цен																											
Таб. Уп	№/п/по смете	№/п/по объекту	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Количество	Всего в коэф.	Норма расхода	Процент выполнения	Всего	Выполнено	Остаток	Базовый уровень цен														
													Всего	ПЗ	ОЗП	ЗММ	ЗПМ	СтМат	Прочие	НР	СП	ТрагСтр	ТрагМаш	Всего	ПЗ		



В результате откроется окно объединения актов выполненных работ, в левой части которого отобразятся все выполнения по смете



Выбор актов для объединения производится при помощи кнопок:



- Выбрать акт для объединения;



- Убрать акт из объединения;



- Выбрать все акты для объединения;



- Убрать все акты из объединения.

Выбранные для объединения акты отобразятся в правой части окна объединения актов, а также автоматически сформируется наименование объединяемого акта, его шифр, год и месяц

При необходимости можно задать наименование и шифр объединенного акта, период, заполнить поле "Подрядчик" и нажать "Объединить"

Объединение актов

Все акты

Устройство котлована

2025

Январь

Январь, 2025 г.

Январь, 2025 г.

Май

Май, 2025 г.

Акты для объединения

2025 год

Январь

Январь, 2025 г.

Январь, 2025 г.

Наименование акта: Объединенный акт, Январь, 2025 г.

Шифр акта: Январь, 2025 г. Год: 2025 Месяц: Январь

Подрядчик: ООО "Строй"

Важно! Объединение актов влияет на расчет выполненного объема

Объединить

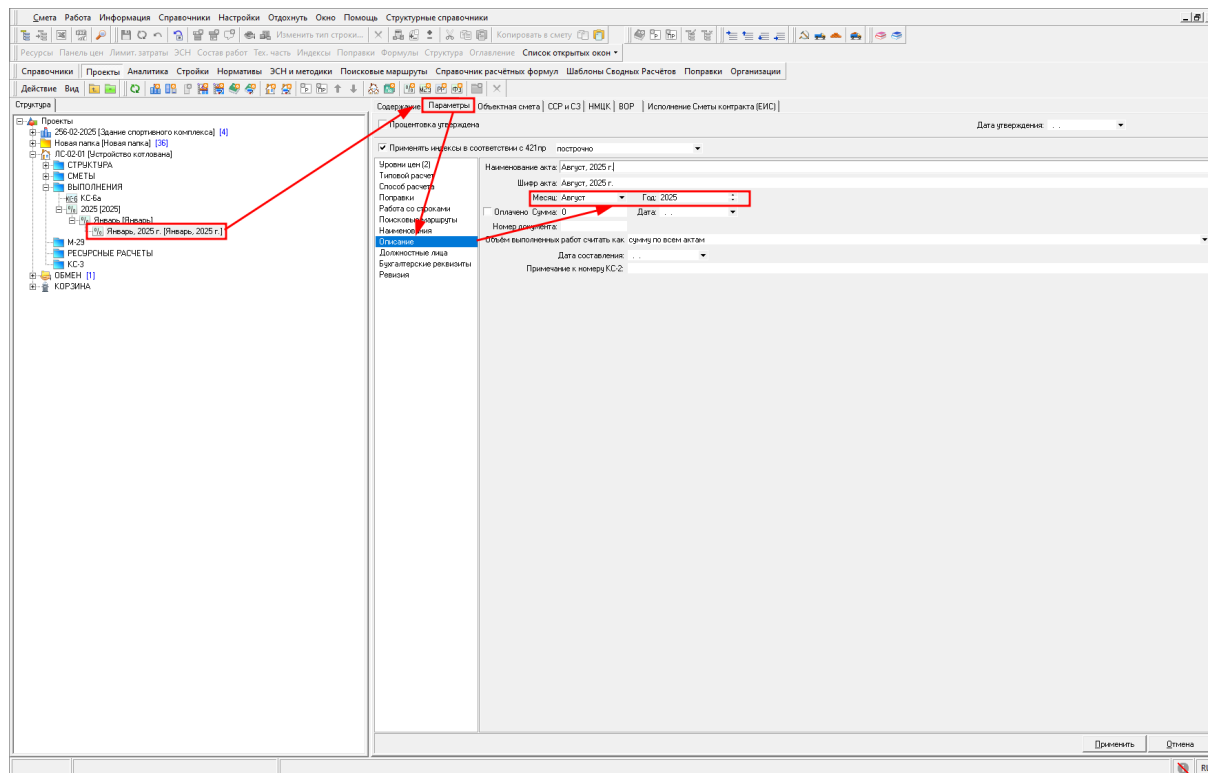
Закрыть

Параметры создаваемого объединенного акта наследуются из параметров проектной сметы и по своей структуре идентичны, за исключением наличия дополнительной секции "Объединенный акт". В этой секции отображается история создания, дата и время создания, а также имя пользователя, создавшего объединенный акт

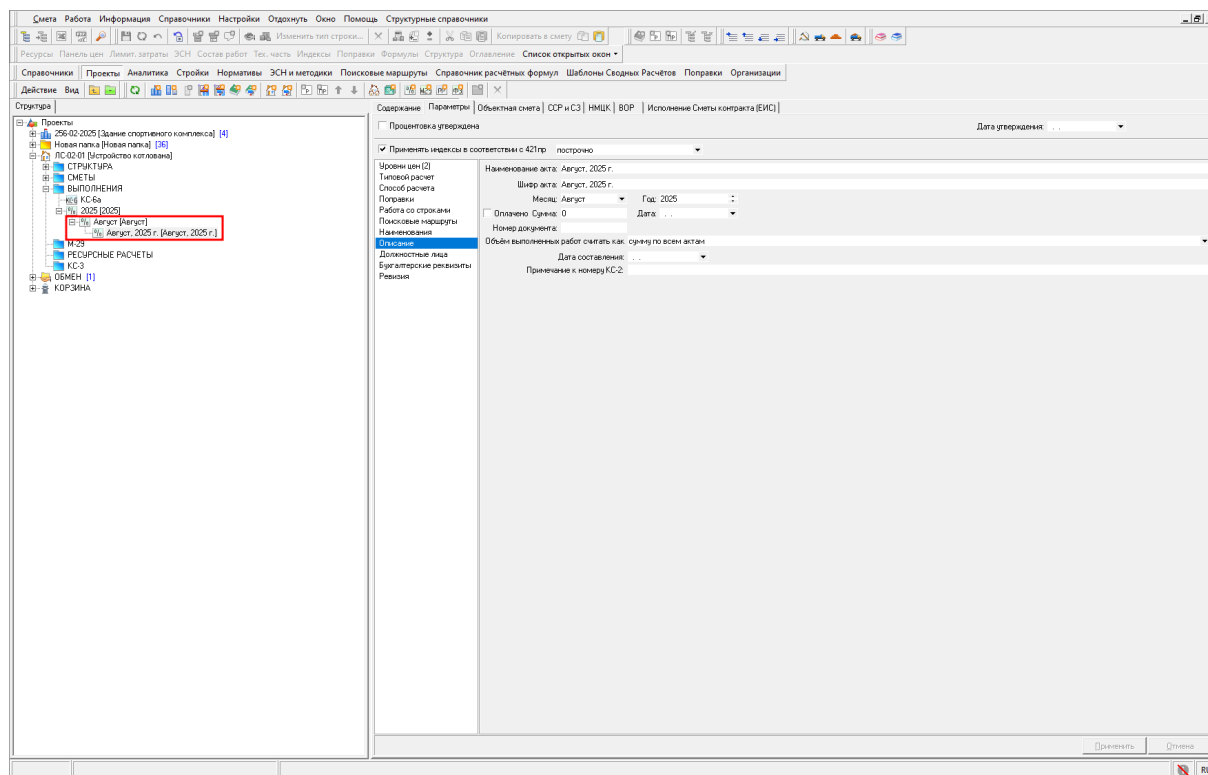
Объединенный акт всегда содержит два уровня цен (базисный и текущий) и ничем не отличается от обычных актов. Исключением является только процесс экспорта/импорта такого акта, так как после импорта акта, становится недоступной информация о том, что акт создавался объединением.

Изменение месяца и года акта КС-2

Для изменения месяца и года ранее сформированного акта КС-2 в параметрах акта выполненных работ КС-2 в секции "Описание" выберите нужный месяц и год и нажмите "Применить"



Изменение значения года или месяца приведет к перемещению акта выполненных работ по временной шкале всех актов сметы



В случае, если акт перемещается ранее по временной шкале:

- Для всех дополнительных работ перемещаемого акта создаются и добавляются сметные строки и выполнения в акты, находящиеся позже на временной шкале.
- Для всех выполнений перемещаемого акта осуществляется проверка, на основании которой выполнения могут стать дополнительными работами. Как следствие, в актах, находящихся на временной шкале позже, дополнительные работы станут выполнениями.

В случае, если акт перемещается позже по временной шкале:

- Все дополнительные работы перемещаемого акта становятся выполнениями. Как следствие, все выполнения в актах, находящихся ранее на временной шкале, становятся дополнительными работами.
- В перемещаемый акт добавляются выполнения на основании имеющихся дополнительных работ в актах, находящихся ранее на временной шкале.

Примечание. По утвержденным актам выполненным работ КС-2 никаких изменений не производится.

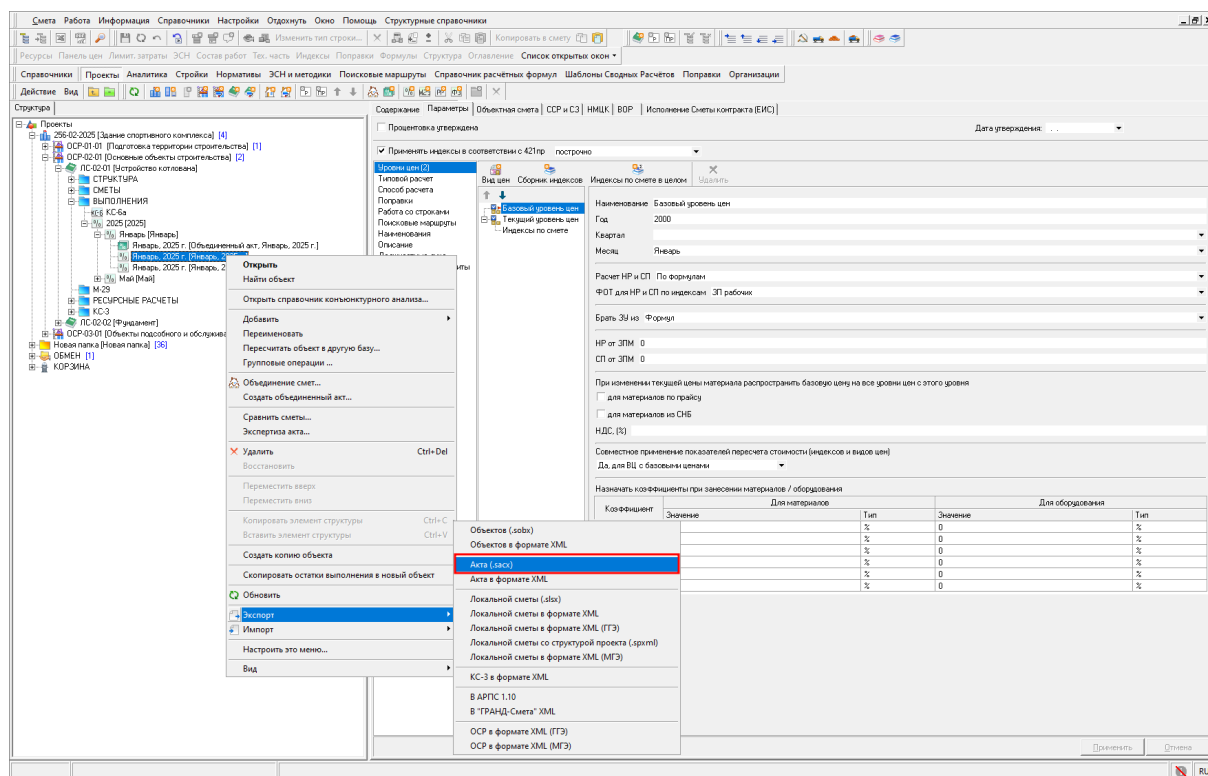
Экспорт и импорт актов КС-2

Для обмена актами КС-2 между рабочими местами рекомендуется использовать внутренние форматы *.sacx.

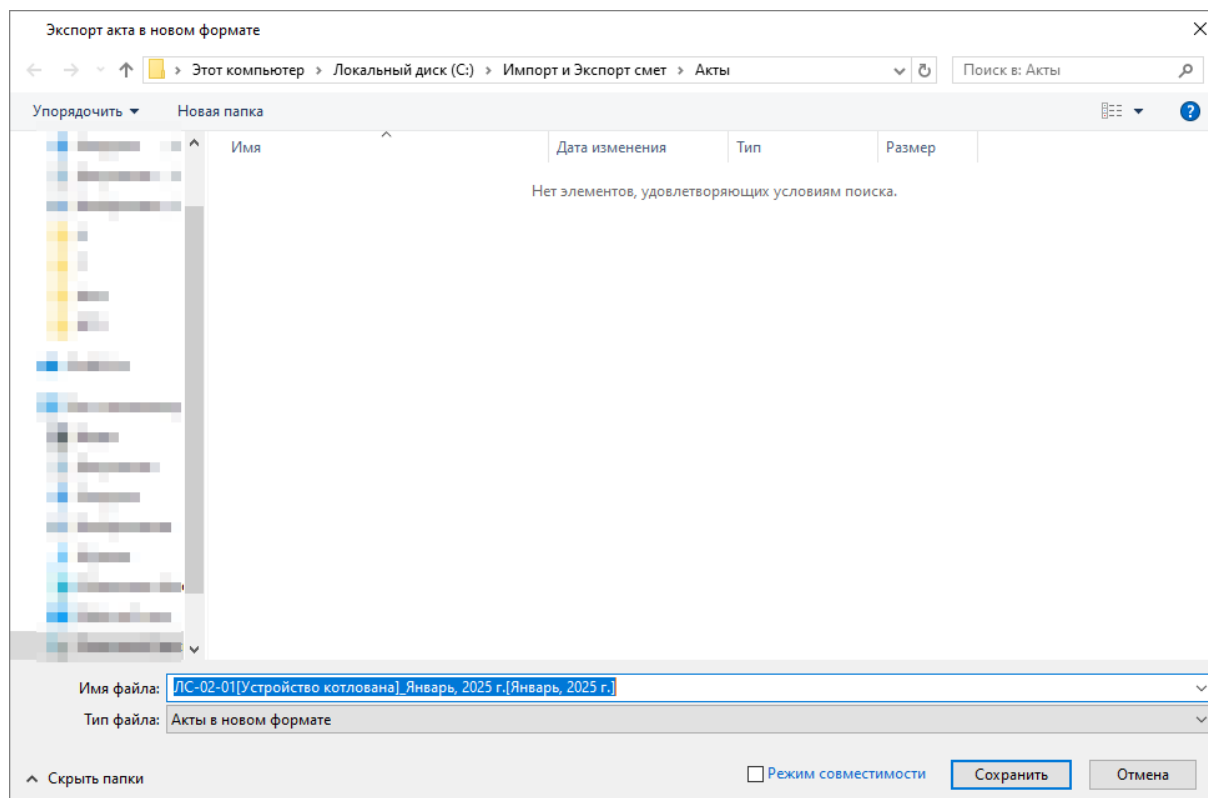
Формат обмена сметной документацией, разработанный с применением стандарта **XML**, предназначен как для обмена данными между рабочими местами программы, так и для взаимодействия между программой и внешними системами.

Экспорт акта КС-2 во внутреннем формате

Для того, чтобы произвести экспорт акта КС-2 во внутреннем формате, выберите акт, нажмите правой кнопкой мыши и в контекстном меню выберите пункт "Экспорт" - "Акта (.sacx)"



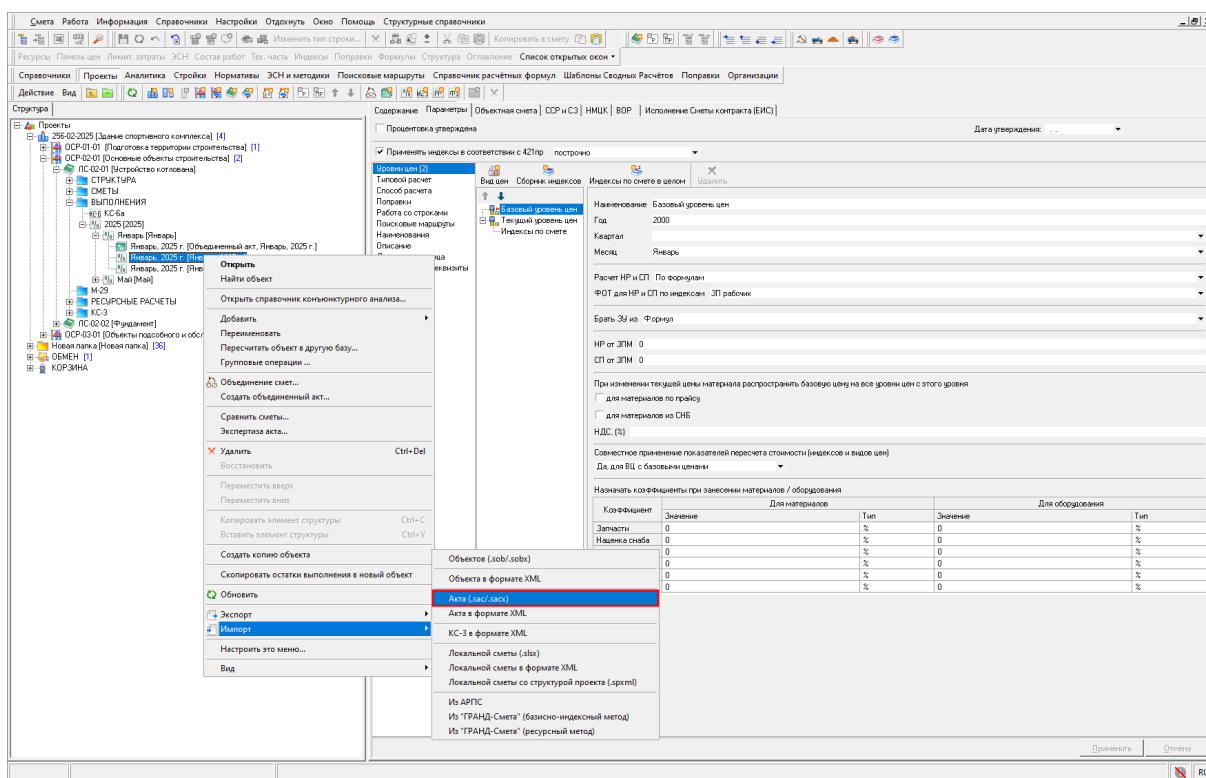
Укажите место сохранения файла и нажмите "Сохранить"



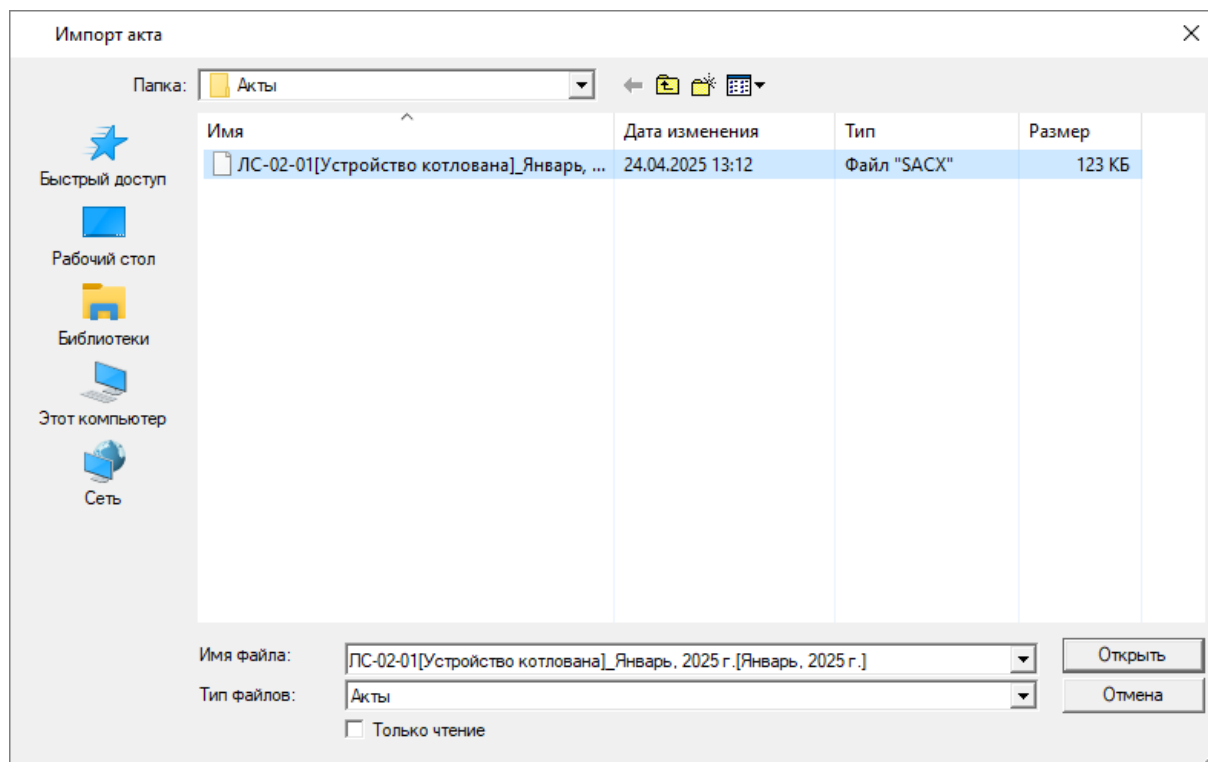
Начнется процесс экспорта, который может занять некоторое время, в зависимости от размера экспортируемого акта. По окончании процесса экспорта, акт КС-2 будет сохранен по указанному ранее пути.

Импорт акта КС-2 во внутреннем формате

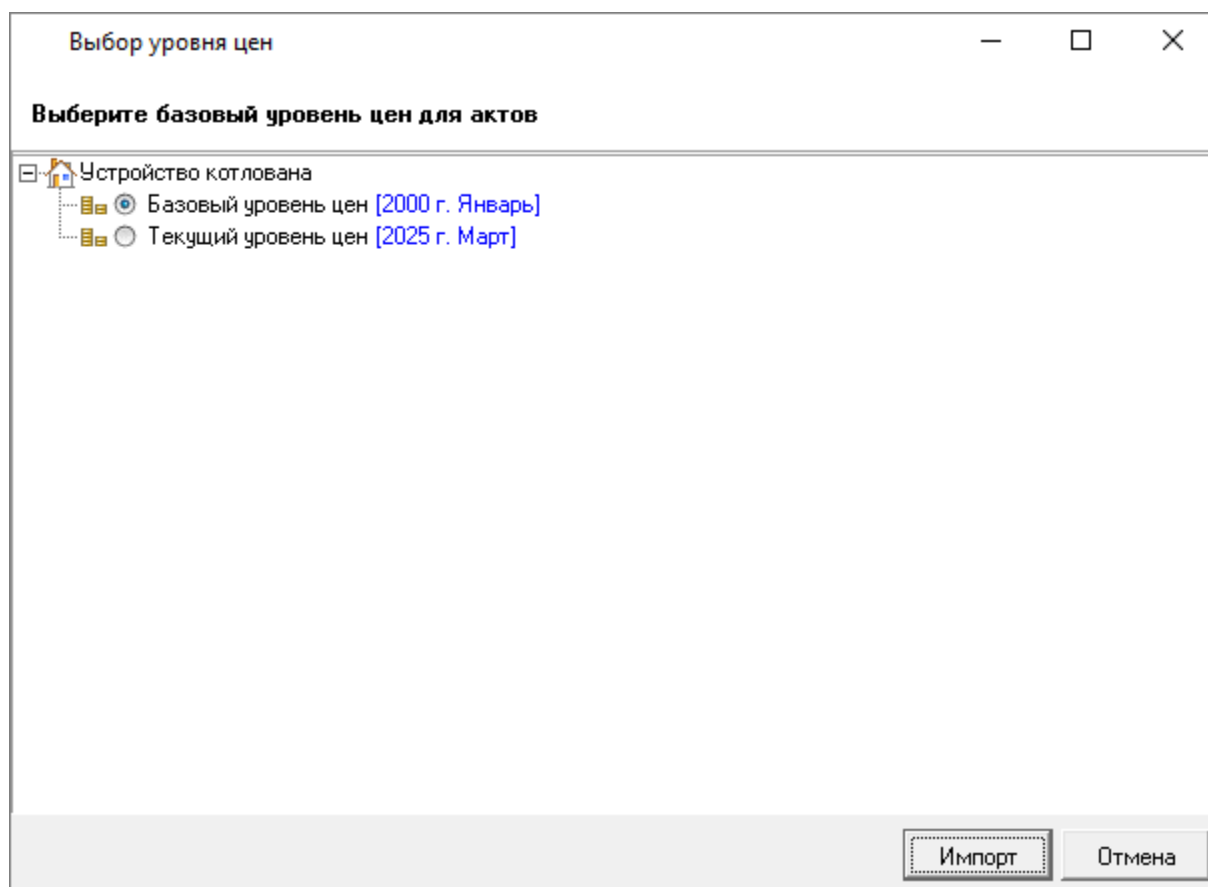
Для того, чтобы произвести импорт акта КС-2 во внутреннем формате, необходимо на смете, в которую будет импортирован акт, нажать правой кнопкой мыши и в контекстном меню выбрать пункт "Импорт" - "Акта (*.sacx)"



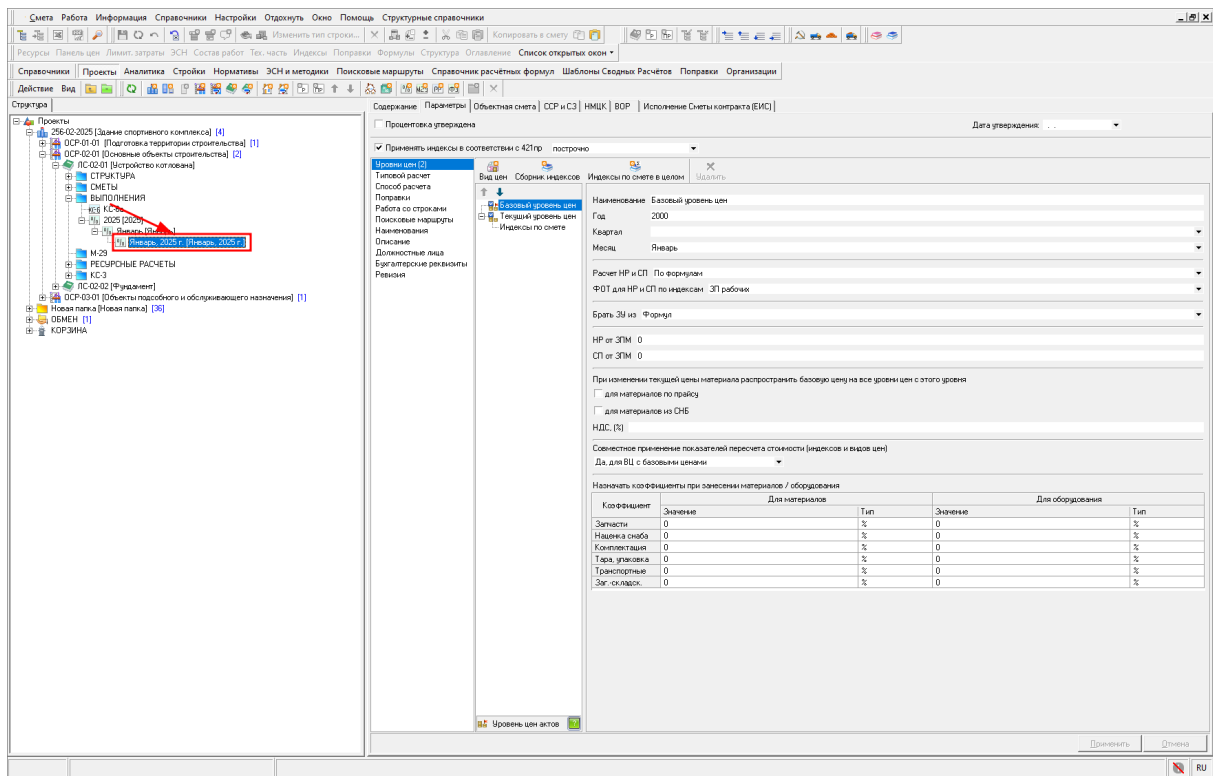
Укажите файл акта КС-2 и нажмите "Открыть"



При отсутствии других актов в смете, перед началом импорта будет предложено выбрать базовый уровень цен для актов. Нажмите "Импорт"

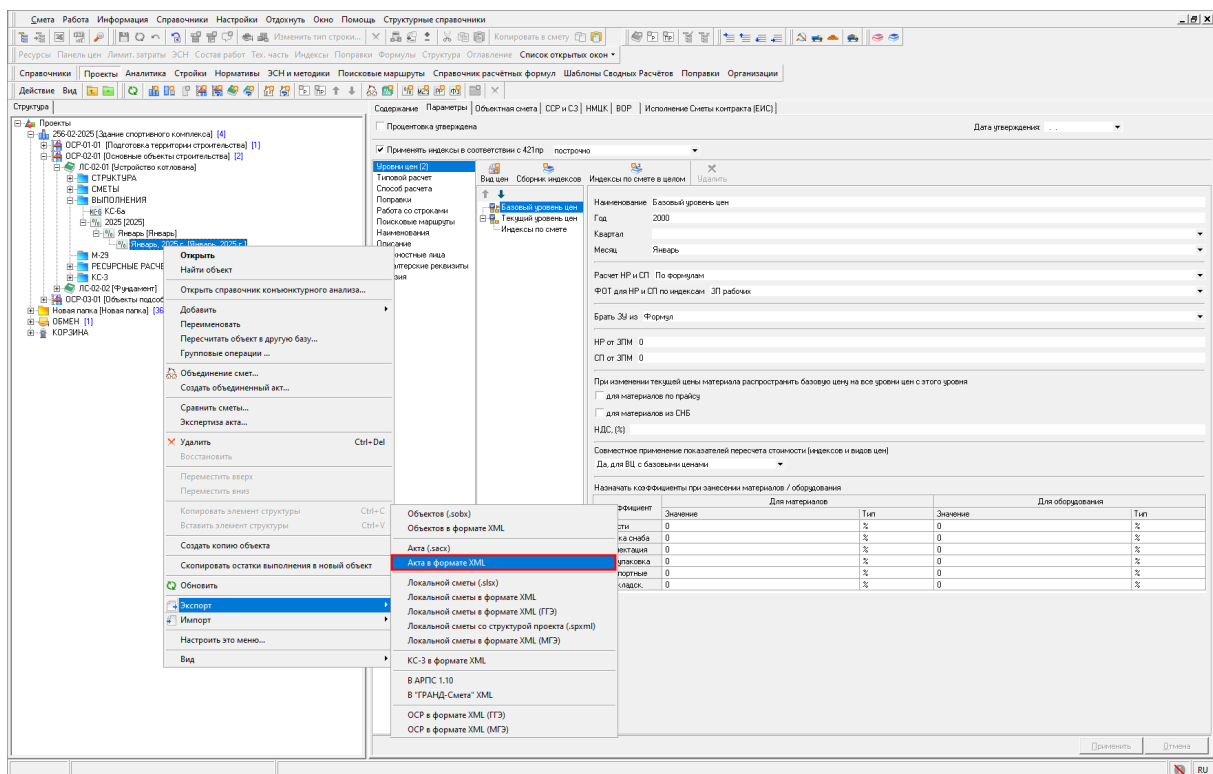


Процесс импорта может занять некоторое время, в зависимости от размера импортируемого акта. По окончании процесса импорта, в папку "ВЫПОЛНЕНИЯ" выбранной сметы будет добавлен импортированный акт КС-2

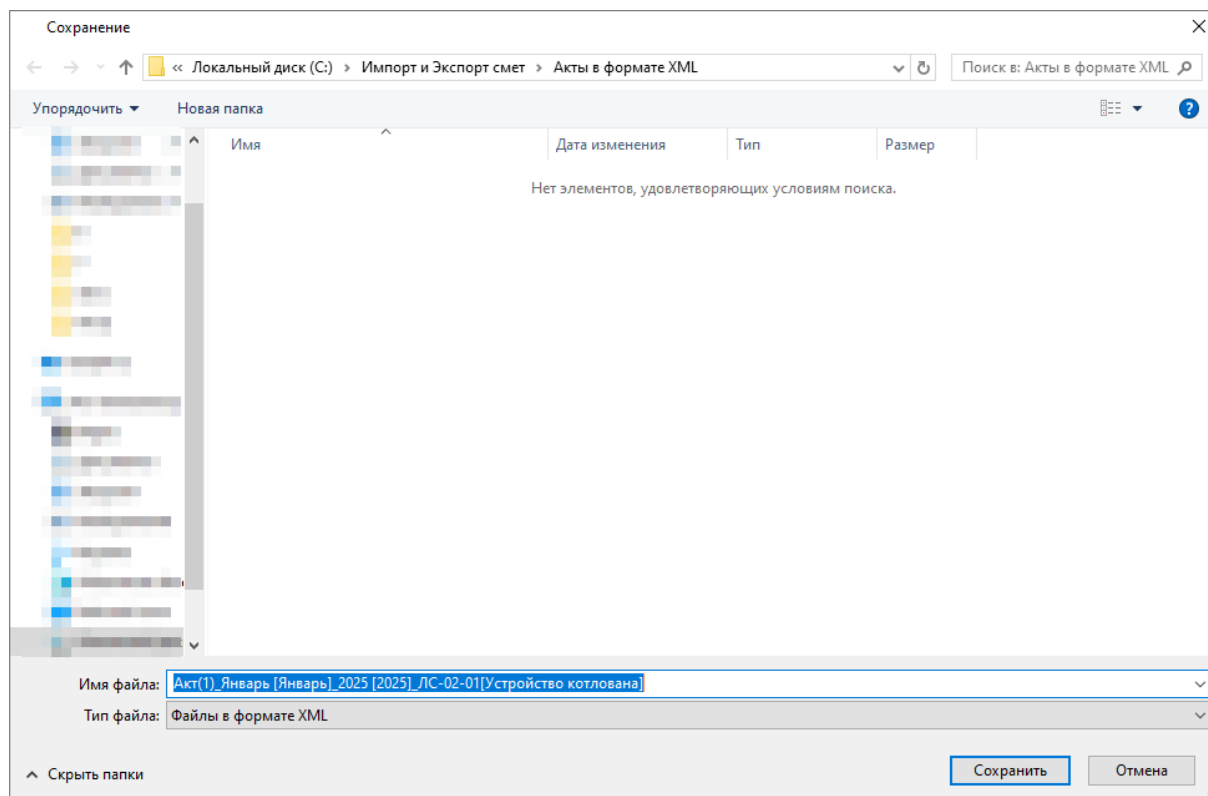


Экспорт акта КС-2 в формате XML

Для того, чтобы произвести экспорт акта КС-2 во внутреннем формате, выберите акт, нажмите правой кнопкой мыши и в контекстном меню выберите пункт "Экспорт" - "Акта в формате XML"



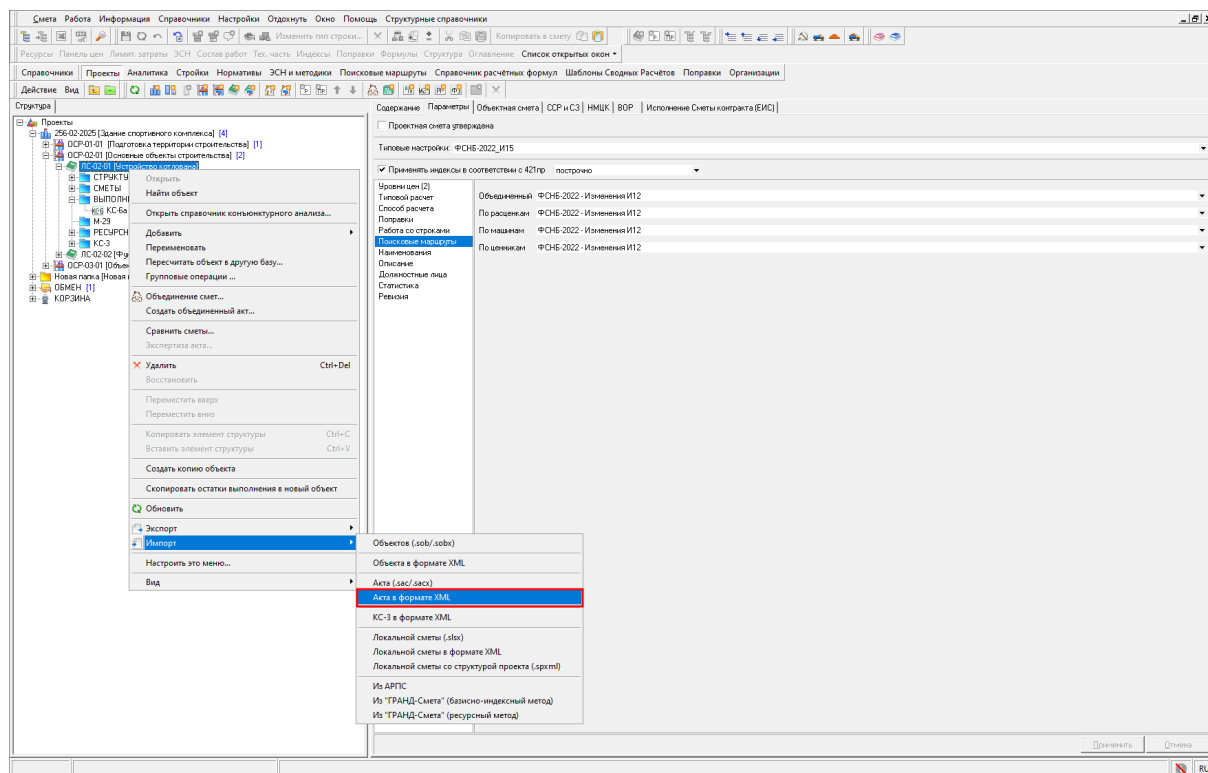
Укажите место сохранения файла и нажмите "Сохранить"



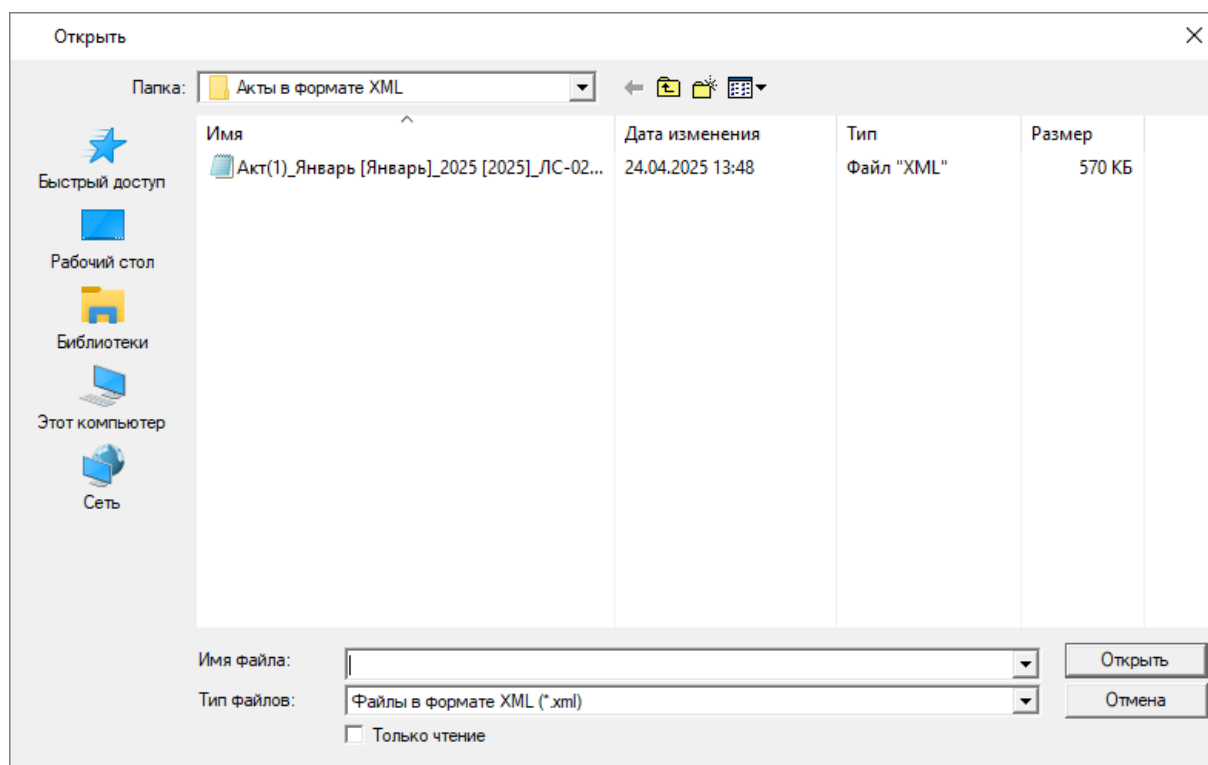
Процесс экспорта может занять некоторое время, в зависимости от размера экспортируемого акта. По окончании процесса экспорта, акт КС-2 будет сохранен по указанному ранее пути.

Импорт акта КС-2 в формате XML

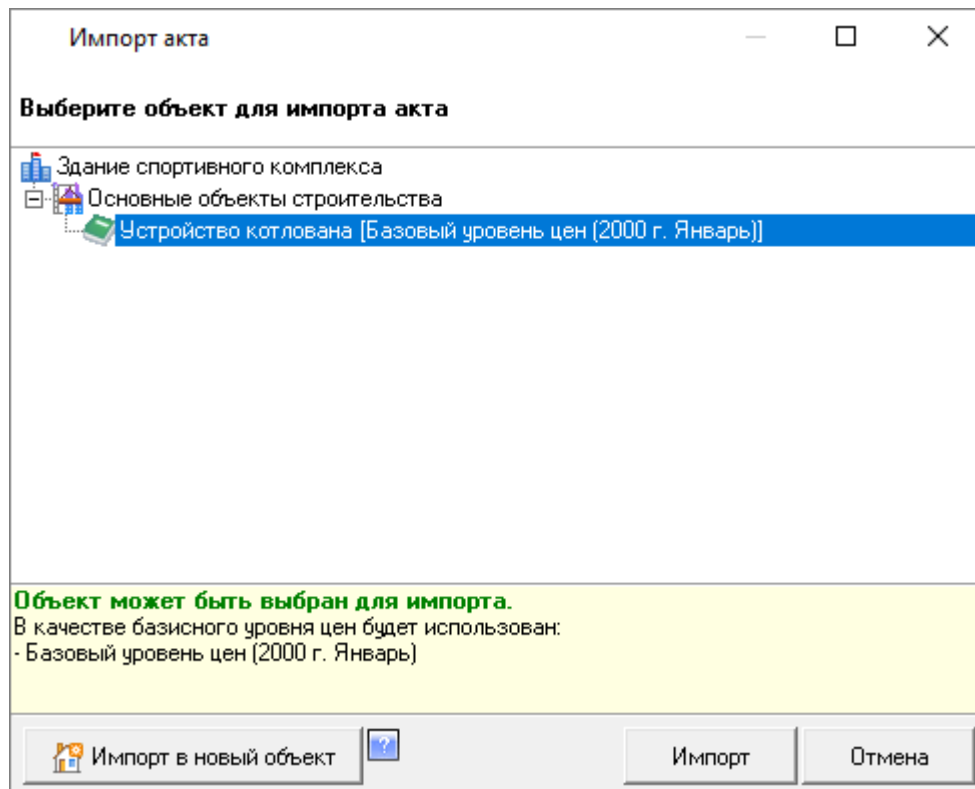
Для того, чтобы произвести импорт акта КС-2 во внутреннем формате, необходимо на смете, в которую будет импортирован акт, нажать правой кнопкой мыши и в контекстном меню выбрать пункт "Импорт" - "Акта в формате XML"



Укажите файл акта KC-2 и нажмите "Открыть"



Далее будет осуществлена проверка на предмет наличия сметы, по которой был создан акт KC-2, после чего в появившемся окне "Импорт акта из XML" следует выбрать, в какую смету будет импортирован акт - в найденный (нажмите "Импорт") или в новый (нажмите "Импорт в новый объект")

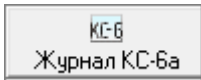


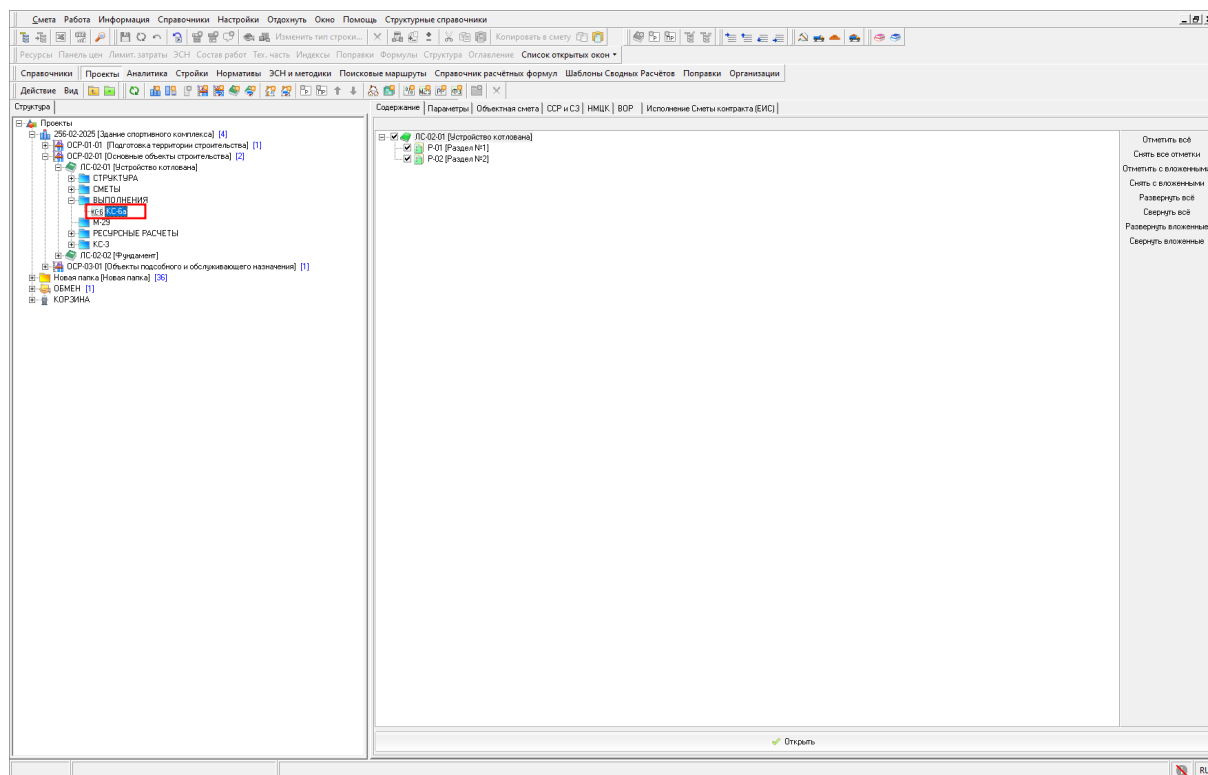
При импорте акта в найденную смету, по окончании процесса в папку "ВЫПОЛНЕНИЯ" данной сметы будет добавлен импортированный акт КС-2.

В случае импорта акта в новую смету, будет создан проект, заполнены все необходимые параметры в настройках, добавлены сметные строки, создан акт КС-2 и осуществится привязка выполнений к строкам сметы.

Журнал учета выполненных работ КС-6а

Накопительная ведомость КС-6а позволяет отслеживать процесс выполнения работ. Создание КС-6а может производиться разными способами:

-  выделите нужную смету и нажмите
- в смете раскройте папку "Выполнения" и дважды щелкните левой кнопкой мыши по пункту "КС-6а";
- выделите смету и на клавиатуре нажмите сочетание клавиш **<Ctrl+4>**



В появившемся диалоговом окне укажите параметры ведомости: отчетный период и уровень цен, как формировать стоимость и по каким актам будет рассчитана ведомость. Для формирования КС-6а за один год необходимо ввести одинаковые значения начала и окончания периода. Нажмите "Далее"

Параметры КС-6а

Введите период: —

Уровень цен проектной сметы (для расчета сметной стоимости)

Выберите уровень цен актов для формирования КС-6

☒ Базисный (Базовый уровень цен)
☐ Текущий

Стоимость формировать как:

☒ Всего
☐ ПЗ

Формировать КС-6:

☒ Только по обычным актам
☐ Только по объединенным актам
☐ По объединенным и по обычным актам, не входящим в состав объединенных

< Назад Далее > Создать Закрыть

Отметьте нужные акты (по умолчанию выбраны все) и нажмите "Создать"

Параметры КС-6а

Тип

Месяц

Наименование

☒

0/0

Июнь

Июнь, 2025 г.

☒

0/0

Июль

Июль, 2025 г.

< Назад

Далее >

Создать

Закрыть

После этого будет сформирован журнал учета выполненных работ, объединяющий все акты за указанный период. Он представлен в виде таблицы, содержащей все строки проектной сметы и актов

Смета Работа Информация Справочники Настройки Отдохнуть Оено Помощь Структурные справочники															
Ресурсы Панель цен Лимит затрат ЭСН Состав работ Тех. часть Индексы Поправки Формулы Структура Отслеживание Список открытых окон															
№ п/п по смете	Обоснование	Наименование	Единица измерения	Объем	Стоимость (Базовый уровень цен)	Вып. с начала строа		За 2025 г.		Итого за год		Остаток			
						объем	стоимость	Июль, 2025 г.	Стоимость	Июль, 2025 г.	Стоимость	объем	стоимость	объем	стоимость
Раздел №1															
Устройство котлована															
1	11-01-002-06	Искусство подстилающие слое	м3	5	9 250.91	0		1.25	2 312.71	0.5	925.06	1.75	3237.77	3.25	6 013.14
1.1	01.2.01.01-0001	Битум нефтяной дорожный МГ 40/70,	т	0.4	10 467.65	0		0.1	2 616.91	0.04	1 046.77	0.14	3663.68	0.26	6 803.97
1.2	02.3.01.02-1102	Песок природный для строительства	м3	4.95	3 218.49	0		1.2375	804.62	0.495	321.85	1.7325	1126.47	3.2175	2 092.02
2	13-01-001-09	Футеровка штучными	м2	4	9 059.23	0		1	2 264.8	0.4	905.93	1.4	3170.73	2.6	5 989.5
2.1	06.1.01.06-0011	Кирпич силикатный рядовой КТ,	т	1.304	29 630.06	0		0.476	7 422.52	0.1904	2 363.01	0.6664	10391.53	1.2376	19 298.53
3	07-01-001-01	Укладка блоков и плит ленточны	100 шт	0.03	2 116.93	0		0.0075	529.23	0.003	211.71	0.0105	746.54	0.0195	1 376.55
3.1	02.3.01.02-1102	Песок природный для строительства	м3	0.288	187.26	0		0.072	46.81	0.0288	18.73	0.1008	65.54	0.1872	121.72
3.2	05.1.05.04-0006	Плиты железобетонные ленточны	м3	3	40 762.5	0		0.75	10 190.63	0.3	4 076.25	1.05	14266.88	1.95	26 495.62
4				0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
5	м10-01-001-09	Плата с реле с включением	шт	4	185.66	0		1	46.42	0.4	18.56	1.4	64.98	2.6	120.68
5.1	421-01-002-09	Сметная стоимость вспомогательных:	%	8	0	0		2	0	0.8	0	2.8	0	5.2	0
6	м23-01-002-09	Машина грейферная с гидравлического типа	шт	7	1 235 750.51	0		1.75	368 937.63	0.7	123 575.04	2.45	432512.67	4.55	803 237.84
6.1	421-01-002-09	Сметная стоимость вспомогательных:	%	14	0	0		3.5	0	1.4	0	4.5	0	8.1	0
6.2	399-0005	Масса оборудования	т	399.7	0	0		89.925	0	39.97	0	139.895	0	259.805	0
Раздел №2															
7	м08-01-001-01	Трансформатор трехфазный 35 кВ	шт	5	41 721.4	0		1.25	10 430.33	0.5	4 172.12	1.75	14602.45	3.25	27 118.95
7.1	421-01-002-09	Сметная стоимость вспомогательных:	%	10	0	0		2.5	0	1	0	3.5	0	6.5	0
8	м03-01-002-09	Вентилятор осевой с поворотными	шт	7	0	0		1.75	0	0.7	0	2.45	0	4.55	0
9	м03-01-002-14	Вентилятор радиальный	шт	7	0	0		1.75	0	0.7	0	2.45	0	4.55	0
Итого					1 382 410.66	0			345 602.61		138 241.03		483 843.64		888 567.02
Табличный вид Пропросмотр															

В журнале доступно окно структуры для скрытия/раскрытия элементов структуры, а так же их исключения из расчета. Для отображения окна структуры нажмите правой кнопкой мыши и в контекстном меню выберите пункт "Структура"

Смета

Работа

Информация

Справочники

Настройки

Отдохнуть

Окно

Помощь

Структурные справочники

Ресурсы: Панель цен | Лимит затрат | ЭСН | Состав работ | Тех. часть | Индексы | Поправки | Формулы | Структура | Оглавление | Ссылки на открытые окна

№ п/п по смете	Обоснование	Наименование	Единица измерения	Объем	Стоимость (Базовый фиксированная цена)	Вып. с начала строки		За 2025 г.		Итого за год		Остаток		
						объем	стоимость	Июль, 2025 г.	Стоимость	Июль, 2025 г.	Стоимость	объем	стоимость	
Устройство котлована														
Раздел №1														
1	11-01-002-06	Устройство подстилающих слоев	м3	5	9 250,91	0	1,25	2 312,71	0,5	925,06	1,75	3237,77	3,25	6 013,14
1.1	01.2.01.01-0001	Битум-нефтебит. дорожный МГ 40/70,	т	0,4	10 467,65	0	0,1	2 616,91	0,04	1 046,77	0,14	3663,68	0,26	6 803,97
1.2	02.3.01.02-1102	Песок, природный для строительных	м3	4,95	3 218,43	0	1,2375	804,62	0,495	321,85	1,7325	1126,47	3,2175	2 092,02
2	13-01-001-09	Фигурная штукатурка	м2	4	9 059,23	0	1	2 264,8	0,4	905,93	1,4	3170,73	2,6	5 088,5
2.1	05.1.01.04-0011	Картина гипсоволокнистая, правый КП,	т	1,304	25 690,08	0	0,476	7 422,52	0,1804	2 363,01	0,6564	10291,53	1,2376	19 298,63
3	07-01-001-01	Школа бокса и пил. ленточек	100 шт	0,03	2 116,39	0	0,0075	529,23	0,003	211,71	0,0105	740,94	0,0105	1 276,05
3.1	02.3.01.02-1102	Песок, природный для строительных	м3	0,289	187,26	0	0,072	46,81	0,0289	18,73	0,1009	65,54	0,1672	141,72
3.2	05.1.05.04-0006	Плиты железобетонные ленточек	м3	3	40 762,5	0	0,75	10 190,63	0,3	4 076,25	1,05	14266,88	1,95	26 495,62
4				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	м10-01-001-09	Плита с реле с включением	шт	4	186,66	0	1	46,42	0,4	18,56	1,4	64,98	2,6	120,68
5.1	421.1hp_2020_л.75_	Сметная стоимость вспомогательная: %		8	0	0	2	0	0,8	0	2,8	0	5,2	0
6	м23-01-002-09	Машина грузопылесоса сирого типа	шт	7	1 235 750,51	0	1,75	368 937,83	0,7	123 575,04	2,45	432512,67	4,55	863 237,84
6.1	421.1hp_2020_л.75_	Сметная стоимость вспомогательная: %		14	0	0	3,5	0	1,4	0	4,9	0	8,1	0
6.2	399-0005	Масса оборудования	т	399,7	0	0	99,925	0	39,97	0	139,895	0	259,005	0
Раздел №2														
7	м08-01-001-01	Трансформатор трехфазный 35 кВ	шт	5	41 721,4	0	1,25	10 430,33	0,5	4 172,12	1,75	14602,45	3,25	27 118,95
7.1	421.1hp_2020_л.75_	Сметная стоимость вспомогательная: %		10	0	0	2,5	0	1	0	3,5	0	6,5	0
8	м03-01-002-09	Вентилятор осевой с поворотными	шт	7	0	0	1,75	0	0,7	0	2,45	0	4,55	0
9	м03-01-002-14	Вентилятор радиальный	шт	7	0	0	1,75	0	0,7	0	2,45	0	4,55	0
Итого					1 382 410,66	0		345 002,61		139 241,03		483 943,64		898 967,02

Полное наименование
☒ Показывать итоги
☒ Структура

Элемент структуры

1.1.1.01 [Раздел №1]

1.2.2.02 [Раздел №2]

Развернуть

Распечатать

Применить

Журнал доступен только для просмотра, изменение данных может производиться только через корректировку соответствующих актов.

Журнал учета выполненных работ не сохраняется. Он формируется на основе существующих данных каждый раз при создании.

Для отображения/скрытия итогов нажмите правой кнопкой мыши и в контекстном меню выберите пункт "Показать итоги"

Смета

Работа

Информация

Справочники

Настройки

Отдохнуть

Окно

Помощь

Структурные справочники

Ресурсы

Панель цен

Лимит затрат

ЭСН

Состав работ

Тех. часть

Индексы

Поправки

Формулы

Структура

Отглавление

Список открытых окон

№ п/п по смете	Обоснование	Наименование	Единица измерения	Объем	Стоимость (Базовый уровень цен)	Вып. с начала строф		За 2025 г.		Итого за год		Остаток			
						объем	стоимость	Июль, 2025 г.	Июль, 2025 г.	Стоимость	Объем	Стоимость	объем	стоимость	
Устройство котлована															
Раздел №1															
1	11-01-002-06	Устройство подстилающих слоев	м3	5	9 250,91	0	0	1,25	2 312,71	0,5	925,06	1,75	3237,77	3,25	6 013,14
1.1	01.2.01.01.0001	Битум негустой дорожный МГ 40/70	т	0,4	10 467,65	0	0	0,1	2 616,91	0,04	1 046,77	0,14	3663,68	0,26	6 803,97
1.2	02.3.01.02.1102	Песок природный для строительных	м3	4,95	3 218,49	0	0	1,2375	804,62	0,495	321,85	1,7325	1126,47	3,2175	2 092,02
2	13-01-001-09	Фильтровка шпунтами	м2	4	9 059,23	0	0	1	2 264,8	0,4	905,93	1,4	3170,73	2,6	5 888,5
2.1	06.1.01.06-0011	Кирпич кислотоупорный прямой КЛ	т	1,904	29 690,06	0	0	0,476	7 422,52	0,1904	2 969,01	0,664	10391,53	1,2376	19 298,53
3	07-01-001-01	Укладка блоков и плит ленточных	100 шт	0,03	2 116,99	0	0	0,0075	529,23	0,003	211,71	0,0105	740,94	0,0195	1 376,05
3.1	02.3.01.02.1102	Песок природный для строительных	м3	0,288	187,26	0	0	0,072	46,81	0,0288	18,73	0,1008	65,54	0,1872	121,72
3.2	05.1.05.04-0006	Плиты железобетонные ленточные	м3	3	40 762,5	0	0	0,75	10 190,63	0,3	4 076,25	1,05	14266,88	1,95	26 495,62
4				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	м10-01-001-09	Плата с реле с включением	ШТ	4	185,66	0	0	1	46,42	0,4	18,56	1,4	64,98	2,6	120,88
5.1	421/лр_2020_л_75_г	Сметная стоимость вспомогательных	%	8	0	0	0	2	0	0,8	0	2,8	0	5,2	0
6	м23-01-002-09	Машина крпильная сигарного типа	ШТ	7	1 235 750,51	0	0	1,75	388 937,63	0,7	123 575,04	2,45	432512,67	4,55	803 237,84
6.1	421/лр_2020_л_75_г	Сметная стоимость вспомогательных	%	14	0	0	0	3,5	0	1,4	0	4,9	0	9,1	0
6.2	999-0005	Масса оборудования	т	393,7	0	0	0	99,925	0	39,97	0	139,895	0	293,805	0
Раздел №2															
7	м09-01-001-01	Трансформатор трехфазный 35 кВ	ШТ	5	41 721,4	0	0	1,25	10 430,33	0,5	4 172,12	1,75	14602,45	3,25	27 118,95
7.1	421/лр_2020_л_75_г	Сметная стоимость вспомогательных	%	10	0	0	0	2,5	0	1	0	3,5	0	6,5	0
8	м03-01-002-09	Вентилятор осевой с поворотными	ШТ	7	0	0	0	1,75	0	0,7	0	2,45	0	4,55	0
9	м03-01-002-14	Вентилятор радиальный	ШТ	7	0	0	0	1,75	0	0,7	0	2,45	0	4,55	0
Итого															
					1 382 410,66	0	0	345 602,61		138 241,03	483 843,64		898 967,02		

Поиск наименования

☒ Показать итоги

Структура

Табличный вид

Предпросмотр

Для отображения полного наименования строк нажмите правой кнопкой мыши и в контекстном меню выберите пункт "Полное наименование"

Смета

Работа

Информация

Справочники

Настройки

Отдохнуть

Окно

Помощь

Структурные справочники

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип строки...

Изменить тип

Экспорт в Excel/PDF

Для экспорта журнала КС-6 в Excel или PDF необходимо нажать на панели инструментов соответствующий значок, выбрать место для сохранения файла и нажать "Сохранить"

Смета. Работа. Информация. Справочники. Настройки. Отдохнуть. Окно. Помощь. Структурные справочники														
Ресурсы. Панель задач. Листинг затрат. ЭСН. Состав работ. Тех. часть. Индексы. Поправки. Формулы. Структура. Отслеживание. Список открытых окон *														
№ п/п по смете	Обоснование	Наименование	Единица измерения	Объем	Стоимость (Базовый уровень цен)	Вып. с начала строа		За 2025 г.		Итого за год		Остаток		
						Июль, 2025 г.		Июль, 2025 г.		Июль, 2025 г.		Июль, 2025 г.		
						объем	стоимость	объем	стоимость	объем	стоимость	объем	стоимость	
Устройство котлована														
Раздел №1														
1	11-01.002.06	Устройство подстилающих слоев	м3	5	9 250.91	0	1.25	2 312.71	0.5	925.06	1.75	3237.77	3.25	6 013.14
1.1	01.2.01.01.0001	Битум нефтяной дорожный МГ 40/70,	т	0.4	10 467.65	0	0.1	2 616.31	0.04	1 046.77	0.14	3663.68	0.26	6 803.97
1.2	02.3.01.02.1102	Песок привозной для строительства	м3	4.95	3 218.49	0	1.2375	804.62	0.495	321.85	1.7325	1126.47	3.2175	2 092.02
2	13-01.001.03	Фигуровка штукатурки	м2	4	9 059.23	0	1	2 264.8	0.4	905.93	1.4	3170.73	2.6	5 888.5
2.1	06.1.01.06.0011	Кирпич силикатный рядовой, красный КТ,	т	1.304	25 630.06	0	0.476	7 422.52	0.1904	2 969.01	0.8664	10391.53	1.2376	19 298.53
3	07-01.001.01	Укладка блоков и плит пеноплекс	100 шт	0.03	2 116.39	0	0.0075	529.23	0.003	211.71	0.0105	740.34	0.0195	1 376.05
3.1	02.3.01.02.1102	Песок привозной для строительства	м3	0.288	187.26	0	0.072	46.91	0.0288	18.73	0.1008	65.54	0.1672	121.72
3.2	05.1.05.04.0006	Плиты железобетонные ленточек	м3	3	40 762.5	0	0.75	10 190.63	0.3	4 076.25	1.05	14266.88	1.95	26 495.62
4				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	н10-01.001.09	Плата с реле с включением	шт	4	185.66	0	1	46.42	0.4	18.56	1.4	64.98	2.6	120.68
5.1	421/лр_2020_л.75_	Сметная стоимость вспомогательных	%	8	0	0	2	0	0.8	0	2.8	0	5.2	0
6	н03-01.002.09	Машина катковидная садового типа	шт	7	1 235 750.51	0	1.75	368 937.63	0.7	123 575.04	2.45	432512.67	4.55	803 237.84
6.1	421/лр_2020_л.75_	Сметная стоимость вспомогательных	%	14	0	0	3.5	0	1.4	0	4.9	0	9.1	0
6.2	599-0005	Масса оборудования	т	389.7	0	0	99.325	0	39.97	0	139.895	0	259.605	0
Раздел №2														
7	н08-01.001.01	Транспортер грейферный 35 м8	шт	5	41 721.4	0	1.25	10 430.33	0.5	4 172.12	1.75	14602.45	3.25	27 118.95
7.1	421/лр_2020_л.75_	Сметная стоимость вспомогательных	%	10	0	0	2.5	0	1	0	3.5	0	6.5	0
8	н03-01.002.09	Вентилятор осевой с пассивными	шт	7	0	0	1.75	0	0.7	0	2.45	0	4.55	0
9	н03-01.002.14	Вентилятор радиальный	шт	7	0	0	1.75	0	0.7	0	2.45	0	4.55	0
Итого					1 382 410.66	0		345 602.61		139 241.03		483 843.64		899 567.02
Табличный вид. Предпросмотр														

Выберите доступный документ и нажмите "Сформировать"

Доступные документы

Журнал учёта выполненных работ (КС-6) [0 из 3]

☐ Журнал учёта выполненных работ КС-6

☐ Форма № КС-6а

☐ Форма № КС-6а (Старая)

Сформировать

Отмена

Обновить

Настроить >>

Документ будет сформирован. Его можно сохранить и распечатать.

Можно воспользоваться функцией предварительного просмотра документа. Для этого перейдите на вкладку "Предпросмотр"

Смета

Работа

Информация

Справочники

Настройки

Отключить

Окно

Помощь

Структурные справочники

Ресурсы

Панель цен

Лимиты затрат

ЭСН

Состав работ

Тех. часть

Индексы

Поправки

Формулы

Структура

Отключение

Список открытых окон *

№ п/п по смете	Обоснование	Наименование	Единица измерения	Объем	Стоимость (Базовый уровень цен)	Вып. с начала строки		За 2025 г.		Итого за год		Остаток		
						объем	стоимость	Июль, 2025 г.	Стоимость	Объем	Стоимость	объем	стоимость	
Устройство котлована														
Раздел №1														
1	11-01-002-06	Устройство подстилающих слоев:	м3	5	9 250.91	0	1.25	2 312.71	0.5	925.06	1.75	3237.77	3.25	5 013.14
1.1	01-2-01-01-0001	Битум нефтяной дорожный МГ 40/70,	т	0.4	10 467.65	0	0.1	2 616.91	0.04	1 046.77	0.14	3663.68	0.26	6 803.97
1.2	02-3-01-02-1102	Песок: приравней для строительных	м3	4.95	3 218.49	0	1.2375	804.62	0.495	321.85	1.7325	1126.47	3.2175	2 092.02
2	13-01-001-09	Футеровка шпунтами	м2	4	9 059.23	0	1	2 264.8	0.4	905.93	1.4	3170.73	2.6	5 888.5
2.1	06-1-01-06-0011	Кирпич кислотоупорный прямой КЛП,	т	1.304	29 690.06	0	0.476	7 422.52	0.1904	2 969.01	0.6664	10391.53	1.2376	19 298.53
3	07-01-001-01	Укладка блоков и плит ленточных	100 шт	0.03	2 116.99	0	0.0075	539.23	0.003	211.71	0.0105	740.94	0.0195	1 376.05
3.1	02-3-01-02-1102	Песок: приравней для строительных	м3	0.288	187.26	0	0.072	46.91	0.0288	16.73	0.1008	65.54	0.1892	121.72
3.2	05-1-05-04-0006	Плиты железобетонные ленточные	м3	3	40 762.5	0	0.75	10 180.63	0.3	4 076.25	1.05	14266.68	1.95	26 495.62
4				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	н10-01-001-09	Плата с реле с включением	шт	4	185.66	0	1	46.42	0.4	18.56	1.4	64.98	2.6	120.68
5.1	421/лр_2020_л 75_	Сметная стоимость вспомогательных	%	8	0	0	2	0	0.8	0	2.8	0	5.2	0
6	н23-01-002-09	Машина крпильная сгидрого типа	шт	7	1 235 750.51	0	1.75	309 937.63	0.7	123 575.04	2.45	432512.67	4.55	803 237.84
6.1	421/лр_2020_л 75_	Сметная стоимость вспомогательных	%	14	0	0	3.5	0	1.4	0	4.9	0	9.1	0
6.2	399-0005	Масса оборудования	т	399.7	0	0	99.925	0	39.97	0	139.895	0	259.805	0
Раздел №2														
7	н08-01-001-01	Трансформатор трехфазный 35 кВ	шт	5	41 721.4	0	1.25	10 430.33	0.5	4172.12	1.75	14602.45	3.25	27 118.95
7.1	421/лр_2020_л 75_	Сметная стоимость вспомогательных	%	10	0	0	2.5	0	1	0	3.5	0	6.5	0
8	н03-01-002-09	Вентилятор осевой с псворотными	шт	7	0	0	1.75	0	0.7	0	2.45	0	4.55	0
9	н03-01-002-14	Вентилятор радиальный	шт	7	0	0	1.75	0	0.7	0	2.45	0	4.55	0
Итого					1 382 410.66	0		345 602.61		138 241.03		483 843.64		898 567.02

Табличный вид

Предпросмотр

Выберите доступный документ и нажмите "Сформировать"

Смета. Работа. Информация. Справочники. Настройки. Отключить. Окно. Помощь. Структурные справочники

Ресурсы. Панель цен. Лимиты затрат. ЭСН. Состав работ. Тех. часть. Индексы. Поправки. Формулы. Структура. Отключение. Список открытых окон *

Выберите документ для формирования выходной формы

Сформировать

Сформировать с параметрами...

Сохранить...

Печать

Настройки...

Список доступных документов

Автор

☒ КС-6

Сметная стоимость выполненных работ

КС-6

☐ Журнал учета выполненных работ

КС-6

☐ Форма № КС-6а

☐ Форма № КС-6а (Старая)

Сформировать

Закрыть

Документ будет сформирован. Его можно сохранить и распечатать.