

Группа компаний «СтройСофт»



# СМЕТНЫЙ ОФИС

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Москва

# Обновление Сметного офиса 02.03.2023

*Время прочтения: 2 минуты*

Плановое обновление сервиса Сметный офис 02.03.2023

- [Обновление Сметного офиса 02.03.2023](#)
  - [Новые нормативные базы, индексы пересчета](#)
  - [Детализация по разделам на вкладке Итоги](#)
  - [Выделение строк комментариев](#)
  - [Изменение нумерации исключенных строк и расчет зависимых объемов](#)
  - [Итоги сметных строк для ТСН-2001 доп. 67](#)
  - [Улучшение Экспорта/Импорта](#)
  - [Прочее](#)
  - [Перейти в Сметный офис](#)
  - [Информация о документации](#)

---

Команда сервиса Сметный офис подготовила плановое обновление приложения.

## Новые нормативные базы, индексы пересчета

ТСН-2001: дополнение 67;

Индексы ТСН-2001: декабрь 2022 года, январь 2023 года;

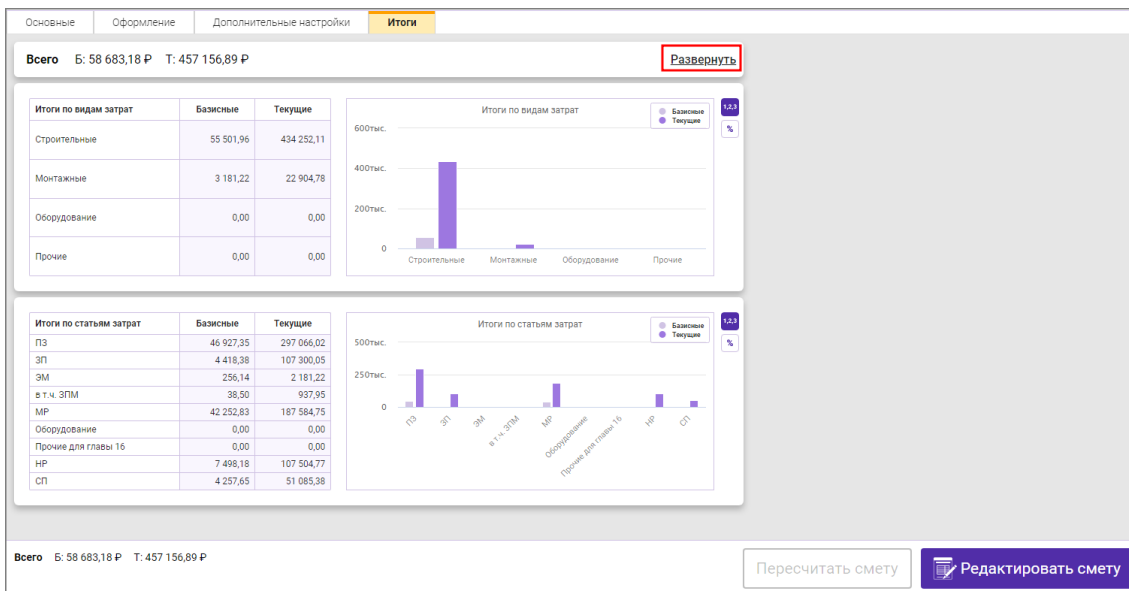
ТСН-2001 глава 13: дополнение 34;

Индексы ТСН-2001 глава 13: декабрь 2022 года, январь 2023 года.

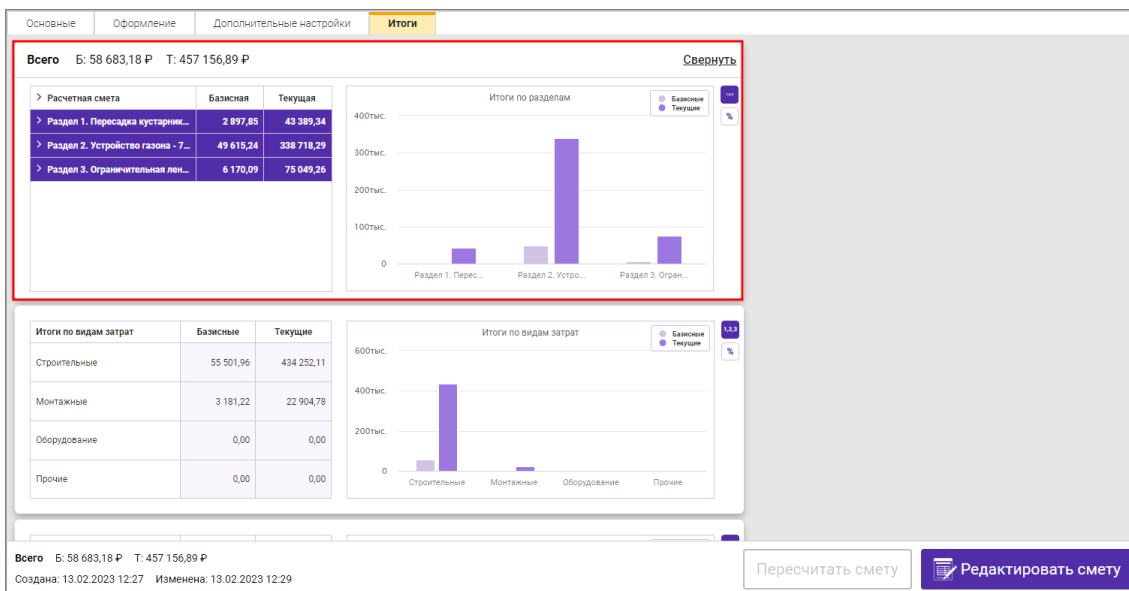
СН-2012 (2023): дополнение 1

## Детализация по разделам на вкладке Итоги

В карточке сметы, на вкладке Итоги добавлена возможность просмотра списка разделов по смете и их итогов



В секции отображается список разделов в смете с диаграммой распределения средств относительно всей сметы



Есть возможность просмотра итогов по видам затрат у каждого раздела

Для раскрытия итогов по видам затрат всех разделов раскройте Расчетную смету.

### Выделение строк комментариев

Для выделения строк комментариев переключитесь на вкладку Операции и нажмите кнопку **Выделить жирным**

№ п.п.	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во		Цена
				на ед.	всего	
<b>Раздел 1. Пересадка кустарников с комом ком 0,8x0,8x0,6 - 3 шт.</b>						
1	3.15-1-1	Облицовка стен гранитными плитами полированными толщиной 40 мм при числе плит в 1 м2 до 2	100 м2			0,00
>>	Кп Кинд					
1.1	1.7-3-52	Диск отрезной абразивный для резки облицовочных плит, диаметр 230 мм	шт.	0,30		0,00
1.2	1.7-3-52	Диск отрезной абразивный для резки облицовочных плит, диаметр 230 мм	шт.	25,00		0,00
1.3	1.7-3-52	Диск отрезной абразивный для резки облицовочных плит, диаметр 230 мм	шт.	0,00		0,00
<b>Комментарий</b>						
2	3.15-1-1	Облицовка стен гранитными плитами полированными толщиной 40 мм при числе плит в 1 м2 до 2	100 м2			0,00
>>	Кп Кинд					P1.П1 / 100

Снятие выделения производится кнопкой **Снять выделение**

Пример сметы по ТСН МГЭ

Главная Вставка Объемы Вид **Операции** Отчет

Нумерация строк Раскрыть все разделы Перейти к узлу Перенести в открытые Исклучить из расчета **Снять выделение** Новое окно

Текущее представление Навигация Исклучение Комментарии Окна

Комментарий

№ п.п.	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во		Цена
				на ед.	всего	
Раздел 1. Пересадка кустарников с комом ком 0,8х0,8х0,6 - 3 шт.						
1	3.15-1-1 Кп Кинд	Облицовка стен гранитными плитами полированными толщиной 40 мм при числе плит в 1 м2 до 2	100 м2 поверхности облицовки		0,00	
1.1	1.7-3-52	Диск отрезной абразивный для резки облицовочных плит, диаметр 230 мм	шт.	0,30	0,00	
1.2	1.7-3-52	Диск отрезной абразивный для резки облицовочных плит, диаметр 230 мм	шт.	25,00	0,00	
1.3	1.7-3-52	Диск отрезной абразивный для резки облицовочных плит, диаметр 230 мм	шт.	0,00	0,00	
Комментарий						
2	3.15-1-1 Кп Кинд	Облицовка стен гранитными плитами полированными толщиной 40 мм при числе плит в 1 м2 до 2	100 м2 поверхности облицовки		0,00	P1.П1 / 100

### Изменение нумерации исключенных строк и расчет зависимых объемов

Теперь исключенные строки имеют собственную нумерацию

Искл.1 X ✓ fx Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом вместимостью 1,8 м3 группа грунтов 1-3

№ п.п.	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во		Цена на ед. изм.
				на ед.	всего	
Раздел 1.						
1	4.1-1-1 Кп Кинд	Установка станка токарного, сверлильно-расточного, зубообрабатывающего, фрезерного, строгального и долбежного, протяжного, электрофизического и электрохимического, балансировочного и отрезного в собранном виде массой от 1,1 до 2 т	1 шт.		3,00	199,07
1.1	13.1-8-27	Станок горизонтально-фрезерный без оснастки	шт.	1,00	3,00	50 632,54
<b>Искл.1</b>	<b>3.1-1-1</b> Кп Кинд	<b>Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом вместимостью 1,8 м3 группа грунтов 1-3</b>	<b>100 м3 грунта</b>		<b>2,00</b>	<b>312,97</b>
2	3.5-1-1 Кп Кинд	Погружение дизель-молотом на экскаваторе железобетонных свай длиной до 6 м в грунты группы 1	1 м3 свай		3,00	755,50
2.1	1.5-1-182	Свая железобетонная квадратного сплошного сечения, составная, типа ССВ	м3	1,01	3,03	1 483,34
Всего						

Объемы исключенных строк не участвуют в расчете объемов других строк

№ п.п.	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во		Цена на ед. изм.
				на ед.	всего	
Раздел 1.						
1	4.1-1-1	Установка станка токарного, сверлильно-расточного, зубообрабатывающего, фрезерного, строгального и долбежного, протяжного, электрофизического и электрохимического, балансировочного и отрезного в собранном виде массой от 1,1 до 2 т	1 шт.		3,00	199,07
1.1	13.1-8-27	Станок горизонтально-фрезерный без оснастки	шт.	1,00	3,00	50 632,54
Искл. 1	3.1-1-1	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшем вместимостью 1,8 м3 группа грунтов 1-3	100 м3 грунта		2,00	312,97
2	3.5-1-1	Погружение дизель-молотом на экскаваторе железобетонных свай длиной до 6 м в грунты группы 1	1 м3 свай		3,00	755,50
2.1	1.5-1-182	Свая железобетонная квадратного сплошного сечения, составная, типа ССВ	м3	1,01	3,03	1 483,34
Всего						

### Итоги сметных строк для ТСН-2001 доп. 67

В связи с изменениями выходной формы Локального сметного расчета (форма 4) в Главе 12. Общие указания при применении территориальных сметных нормативов, для смет составленных по базе ТСН-2001 дополнение 67 (и выше) итоги сметной строки представлены в виде трех строк:

*Всего работ по позиции*

*Всего оборудования по позиции*

*Всего по позиции\**

№ п.п.	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во		Цена на ед. изм.	Коэффициенты		Всего в базисных ценах	Козф. пересчета, нормы НР и СП	Всего в текущем
				на ед.	всего		поправочные	зимних удорожаний			
Раздел 1											
1	4.1-1-1	Установка станка токарного, сверлильно-расточного, зубообрабатывающего, фрезерного, строгального и долбежного, протяжного, электрофизического и электрохимического, балансировочного и отрезного в собранном виде массой от 1,1 до 2 т	1 шт.		1,00	199,07			51 056,63	4.1-1-1	321 261,88
1.1	13.1-8-27	Станок горизонтально-фрезерный без оснастки	шт.	1,00	1,00	50 632,54		1	50 632,54	6,16	311 896,45
		ЗП				114,58		1,067	122,26	28,67	3 505,19
		9М				84,49		1,067	90,15	12,49	1 125,97
		в т.ч. ЗПМ				15,80		1,067	16,86	28,67	483,38
		МР				0,00		1,028	0,00	8,24	0,00
		НР от ЗП				79,00			96,69	70,00	2 453,63
		СП от ЗП				70,00			85,58	43,00	1 507,23
		НР и СП от ЗПМ				175,00			29,51	160,00	773,41
		ЗТР				9,3	9,3	1,067	9,9231		9,9231
		Всего работ по позиции							424,09		9 365,43
		Всего оборудования по позиции							50 632,54		311 896,45
		Всего по позиции							51 056,63		321 261,88
		Всего							51 056,63		321 261,88

**\*Обратите внимание.** Всего по позиции это строка, не предусмотренная Методикой, но полезна и информативна для расценок 4 главы, поэтому на печать она выводится как сгруппированная строка - раскрыть ее можно как для отдельной строки, так и для всей сметы

№ п/п	Шифр расцены и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты змизх удорожаний	Всего затрат в базисном уровне цен, руб.	Коэффициенты пересчета, нормы НР и СП	ВСЕГО затрат в текущем уровне цен, руб.
Составлен(а) по ТСН-2001 с учетом Дополнения №: 67										
№ и период сборника коэффициентов (индексов) пересчета: ТСН МГЭ Строительство № 66 от декабря 2022 года										
<b>Раздел: Раздел 1.</b>										
1	4-1-1-1	Установка станка токарного, сверлильно-расточного, зубообрабатывающего, фрезерного, строгального и долбежного, протяжного, электрофизического и электрохимического, балансировочного и отрезного в собранном виде массой от 1,1 до 2 т	шт.	1,00	114,58		1,067	122,26	28,67	3 505,19
		ЗП			84,49		1,067	90,15	12,49	1 125,97
		в т.ч. ЗПМ			15,80		1,067	16,86	28,67	483,38
		МР			0,00		1,028	0,00	8,24	0,00
1.1	13.1-8-27	Станок горизонтально-фрезерный без оснастки	шт.	1,00	50 632,54		1,00	50 632,54	6,16	311 896,45
		НР от ЗП	%	79,00				96,59	70,00	2 453,63
		СП от ЗП	%	70,00				85,58	43,00	1 507,23
		НР и СП от ЗПМ	%	175,00				29,51	160,00	773,41
		ЗТР	чел.-ч.	9,30			1,067	9,9231		9,9231
		<b>Всего работ по позиции:</b>						<b>424,09</b>		<b>9 365,43</b>
		<b>Всего оборудования по позиции:</b>						<b>50 632,54</b>		<b>311 896,45</b>
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>51 056,63</b>		<b>321 261,88</b>
<b>Итого по разделу: Раздел 1.</b>								<b>51 056,63</b>		<b>321 261,88</b>
<b>Итого по смете: 67 доп</b>								<b>51 056,63</b>		<b>321 261,88</b>

## Улучшение Экспорта/Импорта

Проведены работы по улучшению **Экспорта/Импорта** в формат **АРПС** и **XML** Smeta.RU/Smeta.Cloud.

## Прочее

Исправлены найденные ошибки, улучшен существующий функционал.

## Перейти в Сметный офис

[Перейти в Сметный офис](#)

## Информация о документации

Дата последних изменений: 02.03.2023.

© ГК "СтройСофт". Все права защищены

Настоящий сайт и его содержимое является объектом авторского права, исключительные права, на использование которого принадлежат ГК "СтройСофт". Копирование, размножение, распространение, перепечатка (целиком или частично), или иное использование материала без ссылки на источник не допускается.