

Группа компаний “СтройСофт”

Smeta.RU

Руководство пользователя



Версия 12.0.0.0

Время прочтения: 14 минут

Содержание

- **Версия 12.0.0.0**
 - Обновление до версии 12.0.0.0
 - Конъюнктурный анализ (421 пр)
 - Добавление работ, услуг и машин
 - Изменение типа работ
 - Изменение типа строки
 - Добавление услуг (перевозка) в смету
 - Добавление подчиненной строкой материалов, оборудования, машин
 - Пересчет машин, работ услуг в базовые цены в смете
 - Перенумерация
 - Добавление строк в любое место справочника
 - Добавление строк по поиску в раздел "Ресурсы ФСБЦ-2022"
 - Назначение цен и индексов на строки раздела "Ресурсы из ФСБЦ-2022"
 - Перевызов строк в разделе "Ресурсы из ФСБЦ-2022"
 - Индикация даты цены из прайса
 - Разделение справочника проекта по объектам строительства
 - Индикация найденных строк
 - Копирование данных между справочниками
 - Внесение/изменение данных для группы строк
 - Пересчет цен в валюте
 - Доработан импорт справочника КА из Excel
 - Доработан экспорт и импорт в XML
 - Конъюнктурный анализ ТСН-2001
 - Вид КА в разрезе локальных смет
 - Дополнительная информация
 - Горячие клавиши для выбора типа работ
 - Дополнительные затраты в смете для строк из КА
 - Количество по сметному расчету
 - Перечень разделов для конъюнктурного анализа
 - Выбор квартала в CCP

- Экспорт CCPCC в Excel в нескольких уровнях цен
- Доработан экспорт в формат XML (ГГЭ)
- Доработан экспорт в формат XML (МГЭ)
- Выходные формы
- Прочие доработки
- Производительность и стабильность
- Информация о версии документации

Обновление до версии 12.0.0.0

Реализовано обновление ранее установленной версии до версии 12.0.0.0 механизмом установки релиза. Инструкция по установке релиза расположена в разделе [Установка и настройка](#) Руководства пользователя.

Обращаем внимание, что при обновлении версии необходимо иметь лицензию на новую версию.

В том случае, если производится установка версии 12.0.0.0 на новое рабочее место воспользуйтесь инсталлятором.

Конъюнктурный анализ (421 пр)

Добавление работ, услуг и машин

Для добавления группы строк на работы, услуги или машины в раздел "Конъюнктурный анализ" открытого справочника конъюнктурного анализа, нажмите на панели инструментов "Добавить группу" и выберите "Работы (прочие)", "Услуги" или "Машины"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Переключаться + Добавить группу + Добавить позицию + Создать копию группы X Удалить | Перенумеровать группы | Обновить | Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЭ Загрузить документ Письмо заказчика | Параметры

Перейти в КА ТС + Материалы + Оборудование

Машины
Работы (прочие)
Услуги

Номер позиции
Обозначение

Компактный

Материалы в раздел ФСБЦ-2022
Оборудование в раздел ФСБЦ-2022
Материал/оборудование из сборника ФСБЦ-2022
Материал/оборудование из поиска ФСБЦ-2022

Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика

Единица измерения строительного ресурса в смете
Полное наименование строительного ресурса, загарт

Единица измерения строительного ресурса / ЧПИС ЦС ресурса (для ФСБЦ-2022)

Дата штата / ЧПИС ЦС ресурса

Текущая отпускная цена за единицу

НДС, %

Текущая отпускная цена за единицу без НДС, руб

Индекс фактической инфляции / Индекс по ГОСР

Коэффициент пересчета индекса по однажды

Текущая отпускная цена за единицу без НДС, руб

Перевозка, %

Табличный вид | Предпросмотр | Вставить | Заменить | Закрыть

Добавление группы строк также доступно в контекстном меню. Для этого на любой строке нажмите правой кнопкой мыши и выберите "Добавить группу" и необходимый тип строк "Машины", "Работы (прочие)" или "Услуги"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Переключаться + Добавить группу + Добавить позицию + Создать копию группы X Удалить | Перенумеровать группы | Обновить | Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЭ Загрузить документ Письмо заказчика | Параметры

Перейти в КА ТС-2001

Строительный ресурс

Номер позиции
Обозначение
Код КСР
Наименование строительного ресурса в смете

Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика

Единица измерения строительного ресурса
Полное наименование строительного ресурса, загарт

Единица измерения строительного ресурса / ЧПИС ЦС ресурса (для ФСБЦ-2022)

Дата штата / ЧПИС ЦС ресурса

Текущая отпускная цена за единицу

НДС, %

Текущая отпускная цена за единицу без НДС, руб

Индекс фактической инфляции / Индекс по ГОСР

Коэффициент пересчета индекса по однажды

Текущая отпускная цена за единицу без НДС, руб

Перевозка, %

Конъюнктурный анализ

Помощник

Добавить группу
Добавить позицию
Удалить

Выбрать значение во всех выделенных позициях

Выбрать тип строки

Перенумеровать группы

Создать копию группы

Скопировать группы в общий справочник

Использовать этого постещника для назначения в смету

Показывать цены в валюте
Показывать дополнительные затраты
Показывать дополнительную информацию

Применить индекс ФИ...

Назначить индексы и ВЦ на раздел ФСБЦ

Импорт из Excel
Экспорт в Excel
Загрузить обосновывающий документ
Просмотр обосновывающего документа
Письмо заказчика
Параметры

Табличный вид | Предпросмотр | Вставить | Заменить | Закрыть

Будет добавлена группа из трех строк. Индикатор выбранного типа позиции отображается в колонке "Код КСР"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Пересечься + Добавить группу + Добавить позицию Создать копию группы Удалить | Перенумеровать группы Обновить | Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры

Перейти в КА ТЧ-2001

№	Обоснование	Код КСР	Строительный ресурс		Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика						
			Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения праиса / ФТИС ЦС ресурса	Дата ценоы праиса / ФТИС ЦС ресурса	Текущая отпускная цена за единицу	НДС, %	Текущая отпускная цена за единицу без НДС, руб.	Индекс фактической инфляции / Индекс по ГОСР
Конъюнктурный анализ											
1.1	ТЦ [Код КСР] [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_01_1_1 Строительные							0,00	20,00%	0,00	0,00
1.2	ТЦ [Код КСР] [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_01_1_2 Строительные							0,00	20,00%	0,00	0,00
1.3	ТЦ [Код КСР] [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_01_1_3 Строительные							0,00	20,00%	0,00	0,00
2.1	ТЦ [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_2_1 Промышленные							0,00	20,00%	0,00	0,00
2.2	ТЦ [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_2_2 Промышленные							0,00	20,00%	0,00	0,00
2.3	ТЦ [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_2_3 Промышленные							0,00	20,00%	0,00	0,00
3.1	ТЦ [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_3_1 Строительные							0,00	20,00%	0,00	0,00
3.2	ТЦ [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_3_2 Строительные							0,00	20,00%	0,00	0,00
3.3	ТЦ [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_3_3 Строительные							0,00	20,00%	0,00	0,00

Табличный вид Предпросмотр Вставить Заменить Закрыть

Для формирования шифра ресурса/затрат в колонке "Обоснование" нажмите многоточие и заполните данные

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Пересечься + Добавить группу + Добавить позицию Создать копию группы Удалить | Перенумеровать группы Обновить | Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры

Перейти в КА ТЧ-2001

№	Обоснование	Код КСР	Строительный ресурс		Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика						
			Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения праиса / ФТИС ЦС ресурса	Дата ценоы праиса / ФТИС ЦС ресурса	Текущая отпускная цена за единицу	НДС, %	Текущая отпускная цена за единицу без НДС, руб.	Индекс фактической инфляции / Индекс по ГОСР
Конъюнктурный анализ											
1.1	ИИ [поставщик] [Дата обоснования]_01_1_1							0,00	20,00%	0,00	0,00
1.2	ТЦ [Код КСР] [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_01_1_2 Строительные							0,00	20,00%	0,00	0,00
1.3	ТЦ [Код КСР] [Код региона] [ИНН поставщика] [Дата обоснования]_01_1_3 Строительные							0,00	20,00%	0,00	0,00

Обоснование / шифр строительного ресурса

1. Код группы КСР
 Выбрать из справочника

2. Код субъекта РФ производителя/поставщика
 Не выбран
 определить автоматически по ИНН

3. ИНН производителя/поставщика Неопределенный ИНН
 10 цифр для юридических лиц, 12 цифр для физических лиц

4. Дата обосновывающего документа (право-листа)

5. Чет в отпускной цене затрат на перевозку
 01 - с учетом затрат на перевозку до приобретенной склада
 02 - с учетом затрат на перевозку до производственной точки по маршруту перевозки
 03 - без учета затрат на перевозку

Результат для поля Обоснование

Табличный вид Предпросмотр Вставить Заменить Закрыть

Для машин выберите код группы из справочника КСР (классификатор строительных ресурсов). Справочник содержит вкладку "Машины и механизмы"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТЧ-2001

№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Данные об обосновывающем документе производителя/поставщика				
						Единица измерения строительного ресурса, затрат	Дата выпуска / ФТИС ЦС строительного ресурса, (для ФССЕЛ-2022)	Текущая отпускная цена за единицу измерения без НДС, руб	НДС, %	Текущая отпускная цена за единицу измерения без НДС, руб
Компьютерный анализ										
1.1	ИИН постинвайса_1_1 [Дата обоснования]_01_1_1	...				0,00	20,00%	0,00		0,00
1.2	ТЦ_1_Код КСР_1_Код региона_1_ИИН постинвайса_1_1 [Дата обоснования]_01_1_2_Строительство					...	100%	0,00		0,00
1.3	ТЦ_1_Код КСР_1_Код региона_1_ИИН постинвайса_1_1 [Дата обоснования]_01_1_3_Строительство									0,00

Обоснование / шифр строительного ресурса

1. Код группы КСР Выбрать из справочника

допускается указывать код раздела/части

Код	Наименование	Ед. изм.	Код ОКПД2
91	Строительные машины и механизмы		
91.01	Машины для земляных работ		
91.02	Машины и агрегаты для свайных и шпунтовых работ		
91.03	Машины и агрегаты для тоннелестроения, горнодобывающих работ		
91.04	Машины и агрегаты для металлоизделий		
91.05	Грузы, кроме пакетов		
91.06	Машины и механизмы подъема и транспортирования, кроме кранов		
91.07	Машины для приготовления, подачи и укладки бетона и раствора		
91.08	Машины для строительного и дорожного строительства		
91.09	Машины для строительства магистральных трубопроводов		
91.10	Машины для строительства настенных трубопроводов		
91.11	Машины для сооружения линий связи и электропередач		
91.12	Машины для велоизделий строительного строительства и ремонта		
91.13	Средства транспортирования специального назначения		
91.14	Средства транспортирования для транспортировки строительных грузов		
91.15	Погрузчики, тракторные		
91.16	Электростанции		
91.17	Устройства для термической обработки, сварки, испытаний и контроля сварных соединений		

2. Код субъекта РФ производителя/поставщики

0 Не выбран

определить автоматически по ИИН

3. ИИН производителя/поставщика **Некод**

10 цифр для юридических лиц, 12 цифр для физических лиц

4. Дата обосновывающего документа (прайс)

5. Учет в отпускной цене затрат на перевозку

01 - с учетом затрат на перевозку до поставки

01.1 - с учетом затрат на перевозку до приемки

02 - без учета затрат на перевозку

Результат для поля Обоснование

ТЦ_1_Код КСР_1_Код региона_1_ИИН постинвайса_1_1 [Дата обоснования]_01_1_3_Строительство

Материалы Оборудование **Машины и механизмы**

Укажите текст для поиска:

Искать ниже Искать выше

Выбрать Закрыть

Для удобства поиска можно воспользоваться строкой поиска внизу справочника, для этого внесите в строку текст и нажмите "Искать ниже"/"Искать выше"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТЧ-2001

№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Данные об обосновывающем документе производителя/поставщика				
						Единица измерения строительного ресурса, затрат	Дата выпуска / ФТИС ЦС строительного ресурса, (для ФССЕЛ-2022)	Текущая отпускная цена за единицу измерения	НДС, %	Текущая отпускная цена за единицу измерения без НДС, руб
Компьютерный анализ										
1.1	ИИН постинвайса_1_1 [Дата обоснования]_01_1_1	...				0,00	20,00%	0,00		0,00
1.2	ТЦ_1_Код КСР_1_Код региона_1_ИИН постинвайса_1_1 [Дата обоснования]_01_1_2_Строительство					...	100%	0,00		0,00
1.3	ТЦ_1_Код КСР_1_Код региона_1_ИИН постинвайса_1_1 [Дата обоснования]_01_1_3_Строительство									0,00

Обоснование / шифр строительного ресурса

1. Код группы КСР Выбрать из справочника

допускается указывать код раздела/части

Код	Наименование	Ед. изм.	Код ОКПД2
91	Строительные машины и механизмы		
91.01	Машины для земляных работ		
91.02	Машины и агрегаты для свайных и шпунтовых работ		
91.03	Машины и агрегаты для тоннелестроения, горнодобывающих работ		
91.04	Машины и агрегаты для металлоизделий		
91.05	Грузы, кроме пакетов		
91.06	Машины и механизмы подъема и транспортирования, кроме кранов		
91.07	Машины для строительного и дорожного строительства		
91.08	Машины для строительства магистральных трубопроводов		
91.09	Машины для строительства настенных трубопроводов		
91.10	Машины для сооружения линий связи и электропередач		
91.11	Машины для велоизделий строительного строительства и ремонта		
91.12	Средства транспортирования специального назначения		
91.13	Средства транспортирования для транспортировки строительных грузов		
91.14	Средства транспортирования для транспортировки строительных грузов		
91.15	Погрузчики, тракторные		
91.16	Электростанции		
91.17	Устройства для термической обработки, сварки, испытаний и контроля сварных соединений		

2. Код субъекта РФ производителя/поставщики

0 Не выбран

определить автоматически по ИИН

3. ИИН производителя/поставщика **Некод**

10 цифр для юридических лиц, 12 цифр для физических лиц

4. Дата обосновывающего документа (прайс)

5. Учет в отпускной цене затрат на перевозку

01 - с учетом затрат на перевозку до поставки

01.1 - с учетом затрат на перевозку до приемки

02 - без учета затрат на перевозку

Результат для поля Обоснование

ТЦ_1_Код КСР_1_Код региона_1_ИИН постинвайса_1_1 [Дата обоснования]_01_1_3_Строительство

Материалы Оборудование **Машины и механизмы**

Укажите текст для поиска:

Искать ниже Искать выше

Выбрать Закрыть

Выберите код и нажмите "Выбрать"

Компьютерный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТСН-2001

Строительный ресурс

№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика						
					Позиция наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения строительного ресурса,	Дата начала отпуска/ФГИС ЦС (для ФСБиС-2022)	Текущая отпускная цена за единицу	Годовая отпускная цена за единицу измерения без НДС, руб.	Индекс фактической инфляции / Индекс по ГОСР	Коэффициент изменения цены за единицу измерения
1.1	ИИН поставщика, {Дата обоснования}_01_11				0,00	20,00%	0,00				0,00
1.2	ТЦ_91_Код КОР_Код региона_ {ИИН поставщика}_01_12										0,00
1.3	ТЦ_91_Код КОР_Код региона_ {ИИН поставщика}_01_13										0,00

Компьютерный анализ

1.1.1 ИИН поставщика, {Дата обоснования}_01_11

Обоснование / шифр строительного ресурса

1. Код группы КСР
 Выбрать из справочника 91.00.00 ...

допускается указывать код раздела (части):

С 101 - технологическое оборудование
 С 102 - материальные ресурсы индивидуального изготовления
 С 103 - инженерное оборудование инвентарь
 С 104 - производственный и хозяйственный инвентарь
 С 105 - лабораторное оборудование
 С 106 - транспортные средства
 С 107 - инструмент, используемый в целях осуществления технологических процессов

2. Код субъекта РФ производителя/поставщика
 Не выбран
 определить автоматически по ИИН

3. ИИН производителя (поставщика) Некорректный ИИН
 10 цифр для юридических лиц, 12 цифр для физических лиц

4. Дата обосновывающего документа (прайс-листа)

5. Чет в отпускной цене затрат на перевозку
 01 - с учетом затрат на перевозку до прибыльного склада
 01-1 - с учетом затрат на перевозку до промежуточной точки по маршруту перевозки
 02 - без учета затрат на перевозку

6. Материалы Оборудование Машини и механизмы

Результат для поля Обоснование

ТЦ_91_00.00_ {Код региона}_ {ИИН поставщика}_01_11

Избрать Выбрать Закрыть

OK Отмена

В случае отсутствия в программе справочника КСР его необходимо загрузить, подробнее описано в разделе **Справочник КСР**.

Для работ и услуг в поле "Тип строки" можно изменить тип строки

Обоснование / шифр строительного ресурса

1. Тип строки
 Выбрать из справочника **Услуга**
 допускается указывать код раздела (части):

Работа (прочие)

Услуга

2. Код субъекта РФ производителя/поставщика
 0 -Не выбран-

определить автоматически по ИИН

3. ИИН производителя (поставщика) Некорректный ИИН
 10 цифр для юридических лиц, 12 цифр для физических лиц

4. Дата обосновывающего документа (прайс-листа)

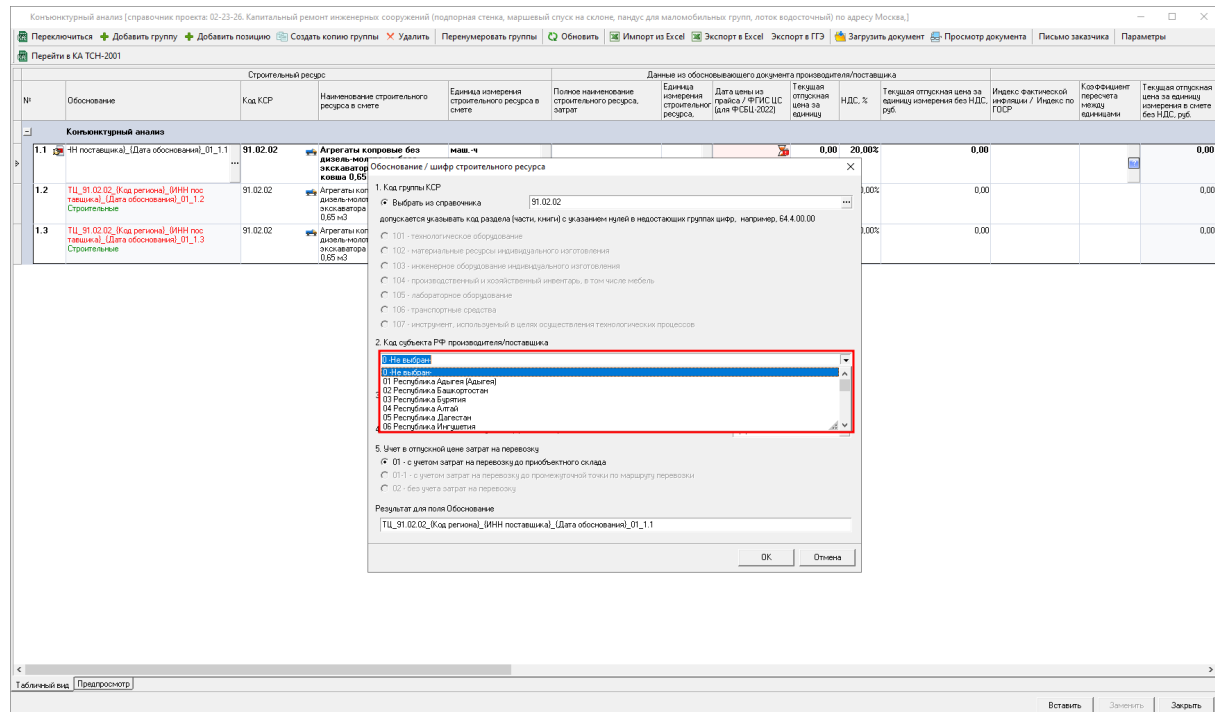
5. Чет в отпускной цене затрат на перевозку
 01 - с учетом затрат на перевозку до прибыльного склада
 01-1 - с учетом затрат на перевозку до промежуточной точки по маршруту перевозки
 02 - без учета затрат на перевозку

Результат для поля Обоснование

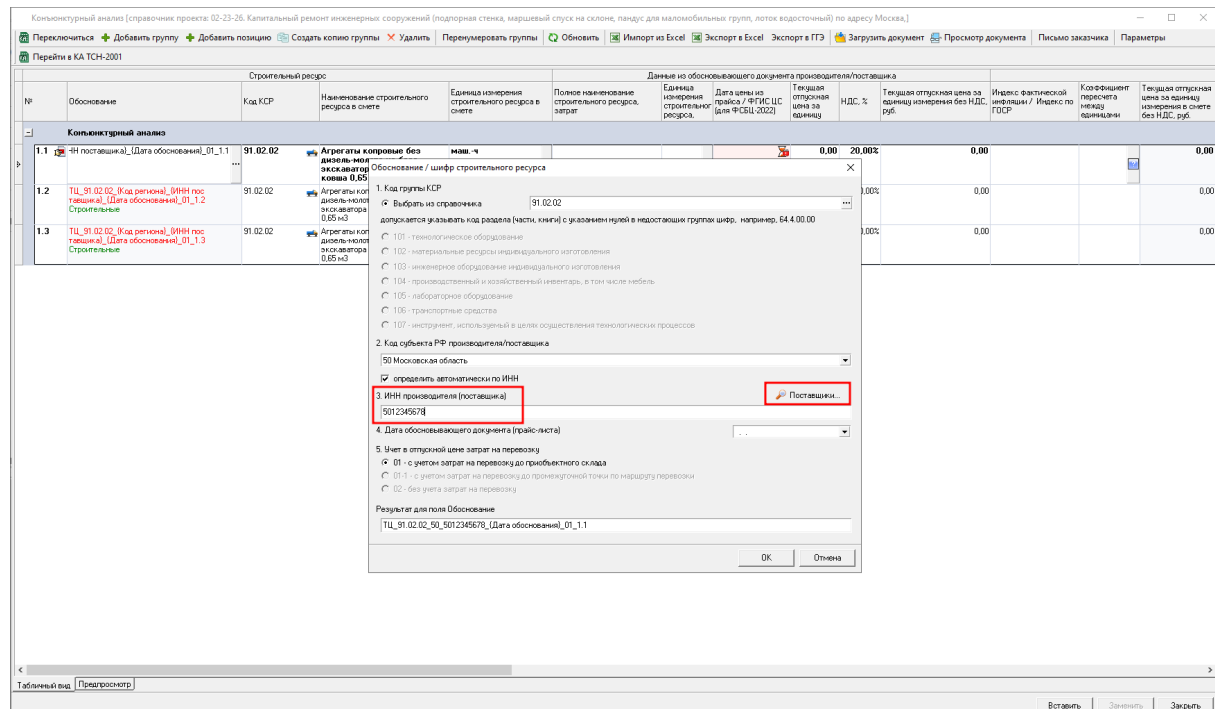
ТЦ_ {Код региона}_ {ИИН поставщика}_ {Дата обоснования}_1.1

OK Отмена

Код субъекта РФ производителя/поставщика часто совпадает с первыми цифрами его ИНН, поэтому по умолчанию выбран режим "определить автоматически по ИНН". Его можно отключить и выбрать регион из выпадающего списка



Поле ИНН заполняется вручную либо посредством выбора из справочника поставщиков



Дата обосновывающего документа (прайс-листа) устанавливается выбором из календаря

Компьютерный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЭ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТЧ-2001

Строительный ресурс		Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика											
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения практика / ФТУС ЦС строительного ресурса	Дата цен из практики / ФТУС ЦС строительного ресурса (для ФССН 2022)	Текущая отпускная цена за единицу измерения	НДС, %	Текущая отпускная цена за единицу измерения без НДС, руб.	Индекс фактической инфляции / Индекс по ГОСР	Коэффициент пересчета между единицами измерения	Текущая отпускная цена за единицу измерения в смете без НДС, руб.
Компьютерный анализ													
1.1	ИИН поставщика, [Дата обоснования], 01_1.1	91.02.02	Агрегаты копровые без маш-ч				0,00	20,00%	0,00			0,00	
1.2	ТЦ_91.02.02, [Код региона], ИИН поставщика, [Дата обоснования], 01_1.2 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без маш-ч		Обоснование / шифр строительного ресурса								
1.3	ТЦ_91.02.02, [Код региона], ИИН поставщика, [Дата обоснования], 01_1.3 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без маш-ч		1. Код группы КСР								
					Выбран из справочника	91.02.02							
					должен быть указан в коде раздела (части, книж) с указанием нулей в недостающих группах шифр, например, 64 4.00.00								
					С 101 - геотехническое оборудование								
					С 102 - материальные ресурсы инженерного изготовления								
					С 103 - инженерное оборудование инженерального изготовления								
					С 104 - производственный и хозяйственный инвентарь, в том числе небольшой								
					С 105 - лабораторное оборудование								
					С 106 - транспортные средства								
					С 107 - инструмент, используемый в целях осуществления технологических процессов								
					2. Как субъекта РФ производителя/поставщика								
					50 Московская область								
					<input checked="" type="checkbox"/> определить автоматически по ИИН								
					3. ИИН производителя/поставщика								
					5012345678								
					4. Дата обосновывающего документа (прайс-листа)	25.12.2025							
					5. Чет в отпускной цене затрат на перевозку								
					<input checked="" type="radio"/> 01 - с учетом затрат на перевозку до приобретенного склада								
					С 01.1 - с учетом затрат на перевозку до промежуточной точки по маршруту перевозки								
					С 02 - без учета затрат на перевозку								
					Результат для поля Обоснование								
					ТЦ_91.02.02_50_5012345678_25.12.2025_01_1.1								
					OK Отмена								

Табличный вид Превью

Вставить Закинуть Закрыть

В соответствии с заполненными полями будет сформирован шифр позиции.

При нажатии "OK" код будет перенесен в ячейку "Обоснование"

Компьютерный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЭ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТЧ-2001

Строительный ресурс		Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика											
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения практика / ФТУС ЦС строительного ресурса	Дата цен из практики / ФТУС ЦС строительного ресурса (для ФССН 2022)	Текущая отпускная цена за единицу измерения	НДС, %	Текущая отпускная цена за единицу измерения без НДС, руб.	Индекс фактической инфляции / Индекс по ГОСР	Коэффициент пересчета между единицами измерения	Текущая отпускная цена за единицу измерения в смете без НДС, руб.
Компьютерный анализ													
1.1	ИИН поставщика, [Дата обоснования], 01_1.1	91.02.02	Агрегаты копровые без маш-ч				0,00	20,00%	0,00			0,00	
1.2	ТЦ_91.02.02, [Код региона], ИИН поставщика, [Дата обоснования], 01_1.2 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без маш-ч	Обоснование / шифр строительного ресурса									
1.3	ТЦ_91.02.02, [Код региона], ИИН поставщика, [Дата обоснования], 01_1.3 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без маш-ч	1. Код группы КСР									
				Выбран из справочника	91.02.02								
				должен быть указан в коде раздела (части, книж) с указанием нулей в недостающих группах шифр, например, 64 4.00.00									
					С 101 - геотехническое оборудование								
					С 102 - материальные ресурсы инженерного изготовления								
					С 103 - инженерное оборудование инженерального изготовления								
					С 104 - производственный и хозяйственный инвентарь, в том числе небольшой								
					С 105 - лабораторное оборудование								
					С 106 - транспортные средства								
					С 107 - инструмент, используемый в целях осуществления технологических процессов								
					2. Как субъекта РФ производителя/поставщика								
					50 Московская область								
					<input checked="" type="checkbox"/> определить автоматически по ИИН								
					3. ИИН производителя/поставщика								
					5012345678								
					4. Дата обосновывающего документа (прайс-листа)	26.12.2025							
					5. Чет в отпускной цене затрат на перевозку								
					<input checked="" type="radio"/> 01 - с учетом затрат на перевозку до приобретенного склада								
					С 01.1 - с учетом затрат на перевозку до промежуточной точки по маршруту перевозки								
					С 02 - без учета затрат на перевозку								
					Результат для поля Обоснование								
					ТЦ_91.02.02_50_5012345678_26.12.2025_01_1.1								
					OK Отмена								

Табличный вид Превью

Вставить Закинуть Закрыть

Для редактирования обоснования необходимо нажать в колонке "Обоснование" многоточие, повторно открыть окно "Обоснование/шифр строительного ресурса" и внести изменения.

Внесите наименование строк в смете и наименование строительного ресурса, затрат в обосновывающих документах в соответствующие колонки. Укажите единицы измерения вручную либо из справочника

Строительный ресурс											Данные из обновляющегося документа присоединения поставщика			
№	Обоснование	Код КР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, запрашиваемого	Единица измерения строительного ресурса	Дата ценника поиска / ФТКС ЦС (дата ценника поиска за единицу)	Текущая отпускная цена за единицу измерения без НДС, руб	НДС, %	Текущая отпускная цена за единицу измерения без НДС, руб	Индекс фактической инфляции / Индекс по ГОСР	Коэффициент пересчета между единицами измерения	Текущая отпускная цена за единицу измерения в смете	
Комплексный анализ														
1.1	ТЦ 91.02.02_50_5012345 678_25.12.2025_01_1.1 Строительные	91.02.02	Агрегаты кирпичные без цемент-молота на базе экскаватора с емкостью ковша 0,55 м ³	штвр-ч	Агрегаты кирпичные без цемент-молота на базе экскаватора с емкостью ковша 0,55 м ³	штвр-ч	25.12.2025	0,00	20,00%	0,00				0,00
1.2	ТЦ 91.02.02_77_7712345 678_03.12.2025_01_1.2 Строительные	91.02.02	Агрегаты кирпичные без цемент-молота на базе экскаватора с емкостью ковша 0,55 м ³	штвр-ч	Агрегаты кирпичные без цемент-молота на базе экскаватора с емкостью ковша 0,55 м ³	штвр-ч	03.12.2025	0,00	20,00%	0,00				0,00
1.3	ТЦ 91.02.02_77_7723456 789_31.12.2025_01_1.3 Строительные	91.02.02	Агрегаты кирпичные без цемент-молота на базе экскаватора с емкостью ковша 0,55 м ³	штвр-ч	Агрегаты кирпичные без цемент-молота на базе экскаватора с емкостью ковша 0,55 м ³	штвр-ч	31.12.2025	0,00	20,00%	0,00				0,00

При внесении значений в колонки "Наименование строительного ресурса в смете" и "Единица измерения в смете", они будут распространены на все строки группы.

Заполните колонку "Текущая отпускная цена за единицу измерения с НДС, руб." Ставка НДС по умолчанию включена в размере 20%, можно изменить или удалить, если не требуется НДС.

Внесите данные по поставщику/производителю и прикрепите обосновывающие документы.

Колонки, не предусмотренные для строк работ, услуг, машин имеют штриховку и окрашены в серый цвет

Конкурентный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]																			
Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЭ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры																			
Перейти в КА ТЧН-2001																			
Строительный ресурс			Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика										Расчетные данные						
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полные наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения строительного ресурса, для	Дата выпуска	Текущая цена за единицу	ИДС %	Текущая цена за единицу	Изменение цен на строительные материалы/Индекс по ГОСТ	Коэффициент пересчета между единицами	Текущая цена за единицу	Перевозка, %	Перевозка, руб.	ЭСР, %	ЭСР, руб.	Срок дополнительных затрат	Сметная руб. за единицу
	Комплект...																		
1.1	TIL_91_02	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш-ч	25.12.2025	0,00	20...	0,00			0,00						
1.2	TIL_91_02	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш-ч	03.12.2025	0,00	20...	0,00			0,00						
1.3	TIL_91_02	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш-ч	31.12.2025	0,00	20...	0,00			0,00						
2.1	TIL_77_7	77.70.06	Перевозка до склада	км			24.12.2025	0,00	20...	0,00			0,00						
2.2	TIL_50_50	50.50.06	Перевозка до склада	км			27.12.2025	0,00	20...	0,00			0,00						
2.3	TIL_29_12	29.12.06	Перевозка до склада	км			29.12.2025	0,00	20...	0,00			0,00						

Обратите внимание! При импорте справочника конъюнктурного анализа, в котором есть информация о работах и услугах, все данные будут автоматически определены как "Услуга". При необходимости тип можно изменить.

Изменение типа работ

Для услуг и машин предусмотрены типы работ строительный и монтажный. По умолчанию строки имеют тип строительный.

Для того чтобы изменить тип работ, выберите строку, нажмите правой кнопкой мыши и нажмите "Выбрать тип работ" - "Строительный (сочетание клавиш <Ctrl+Q>)" или "Монтажный (сочетание клавиш <Ctrl+W>)"

№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика						Расчетные данные		
						Единица для цены / номере из таблк/ строите-РТМС ЦС ресурса для	Текущая отпускная цена за единицу	НДС	Текущая отпускная цена за единицу без	Индекс фактической инфляции / Индекс по ГОСТ	Коэффициент перевода между единицами	Текущая отпускная цена за единицу	Перевозка, %	Перевозка, руб.
1.	1.1 TIL_91_02_02_50_5012345 24.12.2025_01.1 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без маш-ч	маш-ч	Агрегаты копровые без дисель-мотора с гидравлическим экскаватором с единицей копирования 0,65 маш-ч	25.12...	0,00	20...	0,00		0,00			
1.2	1.2 TIL_91_02_02_77_7712345 676_03.12.2025_01.2 Строительные	91.02.02	77_7712345 676_03.12.2025_01.2 Строительные	маш-ч	Агрегаты копровые без дисель-мотора с гидравлическим экскаватором с единицей копирования 0,65 маш-ч	03.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00			
1.3	1.3 TIL_91_02_02_77_7723456 24.12.2025_01.3 Строительные	91.02.02	77_7723456 24.12.2025_01.3 Строительные	маш-ч	Агрегаты копровые без дисель-мотора с гидравлическим экскаватором с единицей копирования 0,65 маш-ч	31.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00			
2.	2.1 TIL_77_7712345678 24.12.2025_2.1 Строительные	77_7712345678 24.12.2025_2.1 Строительные				24.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00			
2.2	2.2 TIL_50_5012345678 27.12.2025_2.2 Строительные	50_5012345678 27.12.2025_2.2 Строительные				27.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00			
2.3	2.3 TIL_50_5012345678 28.12.2025_2.3 Строительные	50_5012345678 28.12.2025_2.3 Строительные				29.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00			

Контекстное меню (выделено красным квадратом):

- Выбрать тип работ
 - Строительный **Ctrl+Q**
 - Монтажный **Ctrl+W**

При изменении типа работ на одной из строк группы, изменения будут распространены на все строки группы. Индикатор типа работ отображается в колонке "Обоснование"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва,] — □ ×

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры

Перейти в КА ТЧ-2001

№	Обоснование	Код КР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Данные об обосновывающем документе производителя/поставщика						Расчетные данные		
					Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения из грифика / ФГИС	Текущая отпускная цена за единицу	НДС, %	Текущая отпускная цена за единицу / ИНДекс по ГОСР	Индекс фактической инфляции	Коэффициент пересчета между единицами	Текущая отпускная цена за единицу	Перевозка, %
Комплексный анализ													
1.1	ТЦ 91.02.02_50_5012345 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	25.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
1.2	ТЦ 91.02.02_77_772345 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	03.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
1.3	ТЦ 91.02.02_77_772346 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	31.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
2.1	ТЦ 77_7712345678 27.12.2025_2.1 Монтаж		Перевозка до склада	км			24.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
2.2	ТЦ 50_5012345678 27.12.2025_2.2 Монтаж		Перевозка со склада	км			27.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
2.3	ТЦ 50_5023456789 29.12.2025_2.3 Монтаж		Перевозка со склада	км			29.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	

Табличный вид Предпросмотр

Вставить Закинуть Закрыть

Изменение типа строки

Для строк работ и услуг есть возможность изменить тип строки. Для этого выберите строку (несколько строк), нажмите правой кнопкой мыши - "Выбрать тип строки" - "Работа (прочие)" или "Услуга"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва,] — □ ×

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры

Перейти в КА ТЧ-2001

№	Обоснование	Код КР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Данные об обосновывающем документе производителя/поставщика						Расчетные данные		
					Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения из грифика / ФГИС	Текущая отпускная цена за единицу	НДС, %	Текущая отпускная цена за единицу / ИНДекс по ГОСР	Индекс фактической инфляции	Коэффициент пересчета между единицами	Текущая отпускная цена за единицу	Перевозка, %
Комплексный анализ													
1.1	ТЦ 77_7712345678 27.12.2025_2.1 Монтаж	91.02.02	Перевозка до склада	км	24.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
1.2	ТЦ 50_5012345678 27.12.2025_2.2 Монтаж		Работа (прочие)	маш.-ч			27.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
1.3	ТЦ 50_5023456789 29.12.2025_2.3 Монтаж		Услуга	маш.-ч			29.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
2.1	ТЦ 91.02.02_50_5012345 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	25.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
2.2	ТЦ 91.02.02_77_772345 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	03.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	
2.3	ТЦ 91.02.02_77_772346 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,05 м ³	маш.-ч	31.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00	

Редактировать значение во всех выделенных позициях Старт

Выбрать тип строки Работа (прочие) Услуга

Показывать цены в валюте Показывать дополнительные затраты Показывать дополнительную информацию

Использовать этого поставщика для назначения в смету Назначить индекс ФИЦ Назначить индекс ФИЦ на раздел ФБЦ

Импорт из Excel Экспорт в Excel Загрузить обосновывающий документ Просмотр обосновывающего документа Письмо заказчика

Параметры

Табличный вид Предпросмотр

Вставить Закинуть Закрыть

При изменении типа на одной строке, изменения распространяются на все строки группы.

Изменить тип строки можно также через окно "Обоснование/шифр строительного ресурса", которое открывается нажатием на многоточие в колонке обоснование

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршировый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва,] ×

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Переименовать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры

Перейти в КА ТЧН-2001

Строительный ресурс			Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика								Ре				
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, запрет	Единица измерения строительного ресурса (ФСБиС 2022)	Дата архив из инженерной практики /ЧТП/	Текущая отложенная цена за единицу	НДС, %	Текущая отложенная цена за единицу измерения без НДС	Индекс физической единицы /Индекс по ГОСТ	Коэффициент перевозки инженерных единиц	Текущая отложенная единица	Перевозка, %	Перевозка, руб.
Конъюнктурный анализ															
1.	77_7712345678_24.12.2025_1.xls		Перевозка до склада	км	24.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00					
1.2	ТЛ_50_50_2345678_29.12.2025_1_2_Монтаж		Перевозка до склада							0,00					
1.3	ТЛ_50_50_23456789_29.12.2025_1_3_Монтаж		Перевозка до склада							0,00					
2.1	ТЛ_91_02_02_50_5012345_678_29.12.2025_01_2_Строительный	91.02.02	Агрегаты копровые без днища экскаватора с емкостью 0,85 к3							0,00					
2.2	ТЛ_91_02_02_77_7712345_678_03.12.2025_01_2_Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без днища экскаватора с емкостью ковшом							0,00					
2.3	ТЛ_91_02_02_77_7723456_678_31.12.2025_01_2_Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без днища экскаватора с емкостью ковшом							0,00					

Обоснование / шифр строительного ресурса

1. Тип строки Выбрать из справочника Использовать из справочника Ввести вручную

2. Код объекта РФ производителя/поставщика

3. ИНН производителя/поставщика

4. Дата обосновывающего документа [прав-лист]

5. Учет в отложной цене запрет на перевозку определить автоматически по ИНН с учетом запрет на перевозку до приобретенного склада с учетом запрет на перевозку до промежуточной точки по маршруту перевозки без учета запрет на перевозку

Результат для поля Обоснование

Вставить

Добавление услуг (перевозка) в смету

Добавить услуги возможно в смету основной строкой и подчиненной.

Чтобы добавить услугу (перевозку) **основной** строкой, откройте справочник конъюнктурного анализа из локальной сметы, выберите нужную строку, нажмите "Вставить" - "как перевозку". Стока из группы, выделенная жирным шрифтом, будет добавлена в смету.

Для добавления услуг (перевозка) **подчиненной** строкой в смету, выполните следующие действия:

1. В локальной смете выделите строку материала/оборудования, к которой необходимо добавить подчиненную строку;
2. Откройте справочник конъюнктурного анализа нажав "Открыть справочник" на панели "Конъюнктурный анализ";
3. В справочнике конъюнктурного анализа выберите строку услуги (перевозка), которую необходимо добавить в смету;
4. Нажмите кнопку "Вставить" и выберите "как дополнительную перевозку"

Строка из этой группы, выделенная жирным шрифтом, будет добавлена в смету подчиненной строкой

Добавление подчиненной строкой материалов, оборудования, машин

Реализована возможность добавления строк материалов, оборудования и машин из справочника конъюнктурного анализа в смету подчиненной строкой.

Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Открыть смету и выделить строку, к которой необходимо добавить подчиненную.
2. Открыть справочник конъюнктурного анализа, нажав "Открыть справочник" на панели "Конъюнктурный".
3. В справочнике конъюнктурного анализа выбрать строку материала, оборудования или машины из группы и нажать "Вставить"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Новый проект 434. Строительство коттеджа]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТЭ

Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТСН-2001

Строительный реестр

№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика																
					Полное наименование строительного ресурса, запрошенного в смете	Единица измерения строительного ресурса, запрошенного в смете	Дата цензура/ГТС ИС	Текущая рыночная цена строительного ресурса, запрошенного в смете	Н.Д.С. %												
1	100-01-001-01	100-01-001-01	Изготавливаемая форма и установка конструкций арок и сегментных	шт	5	56 488,97	52 711,23	0	10 689,87	2 317,63	39 703,73	0	2 503,04	1 274,7	0	5,55	355 833,93	355 833,93	0	3 932,56	1 240
2	07.2.07.13.001	07.2.07.13.001	Балки под утеплителем напольных листов: обрамление проемов, конструкции из боковых панелей и т.п. сталь С345	шт	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117 351,83	117 351,83	0	0	

Полный вид Сокращенный вид Вид строки Однотипные

Конъюнктурный анализ | Помощник конъюнктурного анализа | Открыть справочник | Помощник конъюнктурного анализа | Старт

ИТОГО (руб) По ЛС: 56 488,97 По объекту: 56 488,97

Будет предложен вариант добавления строки, выберите "как подчиненную строку"

Строка из группы, имеющая индикацию жирным шрифтом, будет добавлена подчиненной строкой в смету.

Пересчет машин, работ услуг в базовые цены в смете

При работе базисно-индексным методом расчета, после добавления строк работ, машин и услуг из справочника конъюнктурного анализа в смету, способ пересчета в базовый уровень цен зависит от способа применения индексов.

При применении индексов за итогом к элементам П3: для услуг и машин итоговая стоимость делится на индекс дефлятор к ЭММ, для работ итоговая стоимость делится на индекс дефлятор Прочие.

При применении индексов за итогом по СМР: для услуг и машин итоговая стоимость делится на индекс дефлятор СМР, для работ итоговая стоимость делится на индекс дефлятор Прочие.

Перенумерация

Доработан режим перенумерации строк в конъюнктурном анализе по 421пр. При изменении в строке цифры номера по порядку, изменения распространяются на все строки и группы

Комплектный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]											
Строительный ресурс											
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика						
					Единица/Дата цену из изделий/работы / ФТИС сторон/ЦС/БД ресурсов / ФСЕЦ 2022)						
Комплектный анализ											
1.1	ТУ 77.77/12345678 24.12.2025_1.1 Монтажные		Перевозка до склада	км		24.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
1.2	ТУ 50.5012345678 27.12.2025_1.2 Монтажные		Перевозка до склада	км		27.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
1.3	ТУ 50.5023456789 29.12.2025_1.3 Монтажные		Перевозка до склада	км		29.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
1.4	ТУ 91.02.02.50.5012345 678_25.12.2025_01_2_1 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	25.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
2.2	ТУ 91.02.02.77.77/12345 678_31.12.2025_01_2_2 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	03.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
2.3	ТУ 91.02.02.77.77/22345 789_31.12.2025_01_2_3 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	31.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00

Номер строки необходимо вносить двумя группами цифр: X.X.. Группа будет перенесена в соответствии с новым номером.

Перемещение группы возможно только в пределах раздела, к которому относится перемещаемая группа.

При изменении номера по порядку изменится и шифр строки в колонке "Обоснование"

Комплектный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]											
Строительный ресурс											
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика						
					Единица/Дата цену из изделий/работы / ФТИС сторон/ЦС/БД ресурсов / ФСЕЦ 2022)						
Комплектный анализ											
1.1	ТУ 91.02.02.50.5012345 678_25.12.2025_01_2_1 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	25.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
1.2	ТУ 91.02.02.77.77/12345 678_31.12.2025_01_2_2 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	03.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
1.3	ТУ 91.02.02.77.77/22345 789_31.12.2025_01_2_3 Строительные	91.02.02	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	маш.-ч	Агрегаты копровые без дизель-мотора на базе экскаватора с емкостью ковша 0,65 м ³	31.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
2.1	ТУ 77.77/12345678 24.12.2025_2.1 Монтажные		Перевозка до склада	км		24.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
2.2	ТУ 50.5012345678 27.12.2025_2.2 Монтажные		Перевозка до склада	км		27.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00
2.3	ТУ 50.5023456789 29.12.2025_2.3 Монтажные		Перевозка до склада	км		29.12.2025	0,00	20...	0,00		0,00

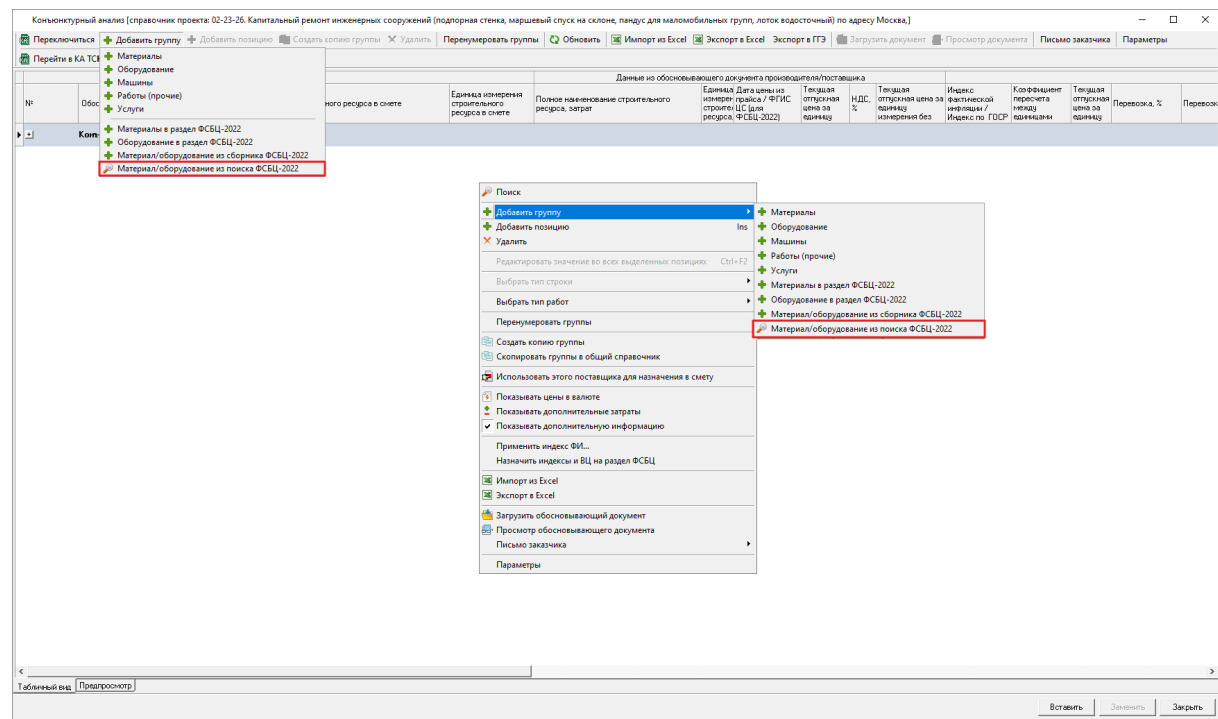
Добавление строк в любое место справочника

Реализована возможность добавления строк в любое место справочника конъюнктурного анализа. При добавлении новой группы, она автоматически размещается сразу после той группы, строка которой была предварительно выделена.

Добавление дополнительных позиций производится после выделенной строки.

Добавление строк по поиску в раздел "Ресурсы ФСБЦ-2022"

Реализована возможность добавления строк в раздел "Ресурсы из ФСБЦ-2022" посредством поиска. Для этого нажмите на панели инструментов справочника конъюнктурного анализа "Добавить группу" - "Материал/оборудование из поиска ФСБЦ-2022", либо в контекстном меню нажмите "Добавить группу" - "Материал/оборудование из поиска ФСБЦ-2022"



Будет открыто окно поиска нормативов. Внесите текст для поиска, выберите параметры поиска и нажмите "Найти"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Переименовать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТД Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТСН-2001

Стройотрасль

№	Обоснование	Код КОР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса, затрат	Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика																																									
					Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения / наименование промышленного предприятия / ФИКС	Дата цене из наименование промышленного предприятия / ФИКС	Текущая отпускная цена за единицу	НДС %	Текущая отпускная цена за единицу без НДС	Индекс фактической цене из наименование / Индекс по ГОСР	Коэффициент пересчета из наименование / единицам	Текущая отпускная цена за единицу	Пересчет, %	Перевозка																															
Конъюнктурный анализ																																														
Последние изменения																																														
Поиск нормативов																																														
<p>Текст для поиска: коробка распределительная</p> <p>Иском по: всей НБ для поиска в сборнике/пункте Иском в: наименование</p> <p>Расценки (0) Материалы (11) Машины и механизмы (0) Трудовые ресурсы (0) Расценки ЕРКП [ТСН-2001] (0)</p> <p>Показать ресурсы и состав работ Показывать в наименовании</p> <p>Вставить Закрыть</p>																																														
<p>ФСНБ-2022 [11]</p> <p>ФСБЦ-2022 - Изменение И15 [11]</p> <p>Книга 20 Материалы, конструкции и электротехнические, изделия и конструкции [11]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Обоснование</th> <th>Код ОКП</th> <th>Наименование</th> <th>Альт.обоснование</th> <th>Ед.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ФСНБ-2022 [11]</td> <td>20.5.02.04-0003</td> <td>КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ, РАЗМЕРЫ 250/115 ММ</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.04-0003, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.06-1002</td> <td>КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, РАЗМЕРЫ 72/35 ММ</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.06-1002, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.08-0001</td> <td>КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ИЗ ПОЛИСТИРОЛА, ШИРИНА 106 ММ, ВЫСОТА 171 ММ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP68</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0001, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.10-0011</td> <td>КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УК-2П</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.10-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.08-0011</td> <td>КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР75/200</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.08-0012</td> <td>КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР200/2</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0012, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> </tbody> </table> <p>Показать ресурсы и состав работ Показывать в наименовании</p> <p>Вставить Закрыть</p>												Обоснование	Код ОКП	Наименование	Альт.обоснование	Ед.	ФСНБ-2022 [11]	20.5.02.04-0003	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ, РАЗМЕРЫ 250/115 ММ	ФСБЦ-2022, 20.5.02.04-0003, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.06-1002	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, РАЗМЕРЫ 72/35 ММ	ФСБЦ-2022, 20.5.02.06-1002, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.08-0001	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ИЗ ПОЛИСТИРОЛА, ШИРИНА 106 ММ, ВЫСОТА 171 ММ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP68	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0001, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.10-0011	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УК-2П	ФСБЦ-2022, 20.5.02.10-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.08-0011	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР75/200	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.08-0012	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР200/2	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0012, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт
Обоснование	Код ОКП	Наименование	Альт.обоснование	Ед.																																										
ФСНБ-2022 [11]	20.5.02.04-0003	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ, РАЗМЕРЫ 250/115 ММ	ФСБЦ-2022, 20.5.02.04-0003, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.06-1002	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, РАЗМЕРЫ 72/35 ММ	ФСБЦ-2022, 20.5.02.06-1002, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.08-0001	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ИЗ ПОЛИСТИРОЛА, ШИРИНА 106 ММ, ВЫСОТА 171 ММ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP68	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0001, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.10-0011	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УК-2П	ФСБЦ-2022, 20.5.02.10-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.08-0011	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР75/200	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.08-0012	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР200/2	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0012, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										

Для вставки строки в справочник конъюнктурного анализа, выделите строку (несколько строк) и нажмите "Вставить"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Переименовать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТД Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТСН-2001

Стройотрасль

№	Обоснование	Код КОР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса, затрат	Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика																																									
					Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения / наименование промышленного предприятия / ФИКС	Дата цене из наименование промышленного предприятия / ФИКС	Текущая отпускная цена за единицу	НДС %	Текущая отпускная цена за единицу без НДС	Индекс фактической цене из наименование / Индекс по ГОСР	Коэффициент пересчета из наименование / единицам	Текущая отпускная цена за единицу	Пересчет, %	Перевозка																															
Конъюнктурный анализ																																														
Последние изменения																																														
Поиск нормативов																																														
<p>Текст для поиска: коробка распределительная</p> <p>Иском по: всей НБ для поиска в сборнике/пункте Иском в: наименование</p> <p>Расценки (0) Материалы (11) Машины и механизмы (0) Трудовые ресурсы (0) Расценки ЕРКП [ТСН-2001] (0)</p> <p>Показать ресурсы и состав работ Показывать в наименовании</p> <p>Вставить Закрыть</p>																																														
<p>ФСНБ-2022 [11]</p> <p>ФСБЦ-2022 - Изменение И15 [11]</p> <p>Книга 20 Материалы, конструкции и электротехнические, изделия и конструкции [11]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Обоснование</th> <th>Код ОКП</th> <th>Наименование</th> <th>Альт.обоснование</th> <th>Ед.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ФСНБ-2022 [11]</td> <td>20.5.02.04-0003</td> <td>КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ, РАЗМЕРЫ 250/115 ММ</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.04-0003, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.06-1002</td> <td>КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, РАЗМЕРЫ 72/35 ММ</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.06-1002, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.08-0001</td> <td>КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ИЗ ПОЛИСТИРОЛА, ШИРИНА 106 ММ, ВЫСОТА 171 ММ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP68</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0001, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.10-0011</td> <td>КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УК-2П</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.10-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.08-0011</td> <td>КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР75/200</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20.5.02.08-0012</td> <td>КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР200/2</td> <td>ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0012, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п</td> <td>шт</td> </tr> </tbody> </table> <p>Показать ресурсы и состав работ Показывать в наименовании</p> <p>Вставить Закрыть</p>												Обоснование	Код ОКП	Наименование	Альт.обоснование	Ед.	ФСНБ-2022 [11]	20.5.02.04-0003	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ, РАЗМЕРЫ 250/115 ММ	ФСБЦ-2022, 20.5.02.04-0003, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.06-1002	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, РАЗМЕРЫ 72/35 ММ	ФСБЦ-2022, 20.5.02.06-1002, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.08-0001	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ИЗ ПОЛИСТИРОЛА, ШИРИНА 106 ММ, ВЫСОТА 171 ММ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP68	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0001, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.10-0011	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УК-2П	ФСБЦ-2022, 20.5.02.10-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.08-0011	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР75/200	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт		20.5.02.08-0012	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР200/2	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0012, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт
Обоснование	Код ОКП	Наименование	Альт.обоснование	Ед.																																										
ФСНБ-2022 [11]	20.5.02.04-0003	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ, РАЗМЕРЫ 250/115 ММ	ФСБЦ-2022, 20.5.02.04-0003, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.06-1002	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, РАЗМЕРЫ 72/35 ММ	ФСБЦ-2022, 20.5.02.06-1002, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.08-0001	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ИЗ ПОЛИСТИРОЛА, ШИРИНА 106 ММ, ВЫСОТА 171 ММ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP68	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0001, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.10-0011	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УК-2П	ФСБЦ-2022, 20.5.02.10-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.08-0011	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР75/200	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0011, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										
	20.5.02.08-0012	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КР200/2	ФСБЦ-2022, 20.5.02.08-0012, приказ Министра России от 10.05.2022 г. № 379п	шт																																										

Строка будет добавлена в раздел Ресурсы из ФСБЦ-2022.

Назначение цен и индексов на строки раздела "Ресурсы из ФСБЦ-2022"

Режим назначения индексов и видов цен на раздел "Ресурсы из ФСБЦ-2022" из параметров конъюнктурного анализа перенесен в контекстное меню. На строке раздела "Ресурсы из ФСБЦ - 2022" нажмите правой кнопкой мыши и выберите "Назначить индексы и ВЦ на раздел ФСБЦ"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва,] - □ ×

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры

Перейти в КА ТЧ-2001

Строительный ресурс				Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика											
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса, затрат	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения	Дата цен из	Текущая	НДС	Текущая	Индекс	Коэффициент	Текущая	Перевозка, %	Перевоз
3.1	3.1.1.01-01-0002_3.1	01.1.01.01	Детали фасонные кованые к. листам хромотитицированным	100 КОМПЛ	31.12.2025	35 537,67							

Конъюнктурный анализ

Ресурсы из ФСБЦ-2022

3.1 3.1.1.01-0002_3.1 01.1.01.01 Детали фасонные кованые к. листам хромотитицированным

Пикт

- ⊕ Добавить группу
- ⊕ Добавить позицию
- ⊗ Удалить
- Редактировать значение во всех выделенных позициях Ctrl+F2
- Выбрать тип строки
- Выбрать тип работ
- Перенумеровать группы
- Создать копию группы
- Скопировать группы в общий справочник
- Использовать этого поставщика для назначения в смете
- Показывать цены в валюте
- Показывать дополнительные затраты
- Показывать дополнительную информацию
- Применить индекс ФИ...
- Назначить цену из ФСБЦ-2022** [Назначить цену из ФСБЦ-2022]
- Импорт из Excel
- Экспорт в Excel
- Загрузить обосновывающий документ
- Просмотр обосновывающего документа
- Письмо заказчика
- Параметры

Табличный вид [Предпросмотр]

Вставить Заменить Закрыть

Для назначения текущих цен/индексов в поле "Вид цен"/"Индексы" выберите загруженные в программу виды цен/индексы

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва,] - □ ×

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в ГТЗ Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры

Перейти в КА ТЧ-2001

Строительный ресурс				Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика											
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса, затрат	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Единица измерения	Дата цен из	Текущая	НДС	Текущая	Индекс	Коэффициент	Текущая	Перевозка, %	Перевоз
3.1	3.1.1.01-01-0002_3.1	01.1.01.01	Детали фасонные кованые к. листам хромотитицированным	100 КОМПЛ	31.12.2025	35 537,67							

Конъюнктурный анализ

Ресурсы из ФСБЦ-2022

3.1 3.1.1.01-0002_3.1 01.1.01.01 Детали фасонные кованые к. листам хромотитицированным

Индексы и виды цен для раздела ФСБЦ

Вид цен: Московская область, к ФСБЦ-2022, 4 квартал 2025 г

Индексы: [ФСБЦ-2022 - Изменения И12]

По ценникам: [ФСБЦ-2022 - Изменения И12]

OK Отмена

Табличный вид [Предпросмотр]

Вставить Заменить Закрыть

Стоимость ресурсов будет обновлена в соответствии с назначенными видами цен и индексами

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]											
<input type="checkbox"/> Переключиться <input type="button"/> Добавить группу <input type="button"/> Добавить позицию <input type="button"/> Создать копию группы <input type="button"/> Удалить <input type="button"/> Перенумеровать группы <input type="button"/> Обновить <input type="button"/> Импорт из Excel <input type="button"/> Экспорт в Excel <input type="button"/> Экспорт в ГТЭ <input type="button"/> Загрузить документ <input type="button"/> Просмотр документа <input type="button"/> Письмо заказчика <input type="button"/> Параметры											
№	Обозначение	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика					
						Единица	Дата цены из инженерной практики / ФИИС (ФСБЦ-2022)	Текущая отложенная ставка за единицу	НДС, % от текущей цены за единицу	Текущая цена за единицу инженерной без Индекс по ГОСР единицами	Индекс изменения цены за единицу без индексации
3.1	Листы хромотягцементные волнистые, прокрашенные, 40/150, 8-волнистые, окрашенные, толщина 5,8 мм	01.01.04-1032	Листы хромотягцементные волнистые, прокрашенные, 40/150, 8-волнистые, окрашенные, толщина 5,8 мм	м2		31.12.2025		489,37		489,37	
5.1	Блок дверной металлический противопожарный дуплексный, предел огнестойкости Е1 60, с заполнением минеральной ватой, с окраинными порошковыми красками, с замком-зашлакой, без доводчика, размеры 1200x2100 мм	07.1.01.01-0005_5.1	Блок дверной металлический противопожарный дуплексный, предел огнестойкости Е1 60, с заполнением минеральной ватой, с окраинными порошковыми красками, с замком-зашлакой, без доводчика, размеры 1200x2100 мм	шт		31.12.2025		17 253,01	1,1200	19 323...	

В случае, если для каких либо строк не будут найдены индексы и виды цен, либо строка добавлена в смету и утверждена или с ней работает пользователь, будет выведено окно назначения текущих цен и индексов с описанием процесса назначения

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, лоток водосточный) по адресу Москва.]											
<input type="checkbox"/> Переключиться <input type="button"/> Добавить группу <input type="button"/> Добавить позицию <input type="button"/> Создать копию группы <input type="button"/> Удалить <input type="button"/> Перенумеровать группы <input type="button"/> Обновить <input type="button"/> Импорт из Excel <input type="button"/> Экспорт в Excel <input type="button"/> Экспорт в ГТЭ <input type="button"/> Загрузить документ <input type="button"/> Просмотр документа <input type="button"/> Письмо заказчика <input type="button"/> Параметры											
№	Обозначение	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса, затрат	Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика					
						Единица	Дата цены из инженерной практики / ФИИС (ФСБЦ-2022)	Текущая отложенная ставка за единицу	НДС, % от текущей цены за единицу	Текущая цена за единицу инженерной без Индекс по ГОСР единицами	Индекс изменения цены за единицу без индексации
3.1	Листы хромотягцементные волнистые, прокрашенные, 40/150, 8-волнистые, окрашенные, толщина 5,8 мм	01.01.04-1032	Листы хромотягцементные волнистые, прокрашенные, 40/150, 8-волнистые, окрашенные, толщина 5,8 мм	м2	31.12.2025	257,01	1,6900	434,35	
5.1	Блок дверной металлический противопожарный дуплексный, предел огнестойкости Е1 60, с заполнением минеральной ватой, с окраинными порошковыми красками, с замком-зашлакой, без доводчика, размеры 1200x2100 мм	07.1.01.01-0005_5.1	Блок дверной металлический противопожарный дуплексный, предел огнестойкости Е1 60, с заполнением минеральной ватой, с окраинными порошковыми красками, с замком-зашлакой, без доводчика, размеры 1200x2100 мм	шт		31.12.2025		17 253,01	1,1200	19 323...	

Назначение текущих цен и индексов пересчета на раздел "Ресурсы из ФСБЦ-2022".

В процессе применения текущих цен или индексов пересчета произошли следующие ошибки:

- Позиция "Листы хромотягцементные волнистые, прокрашенные, 40/150, 8-волнистые, окрашенные, толщина 5,8 мм" не имеет индекса.
- Позиция "Блок дверной металлический противопожарный дуплексный, предел огнестойкости Е1 60, с заполнением минеральной ватой, с окраинными порошковыми красками, с замком-зашлакой, без доводчика, размеры 1200x2100 мм" не имеет индекса.

Помеченные показатели и индексы пересчитаны в исходные выше строки раздела "Ресурсы из ФСБЦ-2022" оставлены без изменений.

Ячейка со стоимостью у такой строки будет окрашена в красный цвет, при наведении на которую появится информационное сообщение: Цены и индексы в справочнике отсутствуют

Перевызов строк в разделе "Ресурсы из ФСБЦ-2022"

В случае необходимости перевызова строк в разделе "Ресурсы из ФСБЦ-2022" из другого дополнения - нажмите на строке раздела правой кнопкой мыши, выберите "Назначить индексы и ВЦ на раздел ФСБЦ". В поле "По ценникам" выберите поисковый маршрут нужного дополнения и нажмите "Выбрать"

Конкурсный анализ [справочник проекта: 02-23-26. Капитальный ремонт инженерных сооружений (подпорная стена, маршевый спуск на склоне, пандус для маломобильных групп, логотип водосточного] по адресу Москва.]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТС Загрузить документ Просмотр документа Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТЧ-2001

Строительный реурс:

№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного реурса в смете	Единица измерения строительного реурса в смете	Данные из обосновывающего документа в производственном смете						
					Полное наименование строительного реурса, затрат	Единица измерения реурса, ФТИС строите (ЦС для реурса: ФТСБ-2022)	Текущая отпускная цена за единицу	Текущая отпускная цена за единицу измерения без НДС	Индекс фактической информации / Индекс по 100%	Коэффициент пересчета между единицами измерения	Текущая отпускная цена за единицу измерения без НДС
Конкурсный анализ											
Ресурсы из ФСБП-2022											
3.1	ТЦ_01_1.01.04-1032_3.1 Строительные	01.1.01-04-1032	Листы кровельные гальванические, привар. 40/150, 8-вольтовые, окраинные, толщина 5,8 мм	м2	31.12.2025	512,98		512,98			
5.1	ТЦ_07_1.01.01-0005_5.1 Строительные	07.1.01-01-0005	Блок дверной металлический противодожарный заполнением минеральной ватой, окраинный, с заслонкой-распашной, с замком-заслонкой, без доводчика, толщина 100 мм	шт	31.12.2025	17 253,01	1,1200	19 323..			
6.1	ТЦ_08_1.01.01-0005_6.1 Строительные	08.1.01-01-0005	Конструкция габаритов из панелей из стекла с размерами течки 130x130 мм, из стальной прокатки диаметром 6 мм с цапфами подвески, из стальной прокатки диаметром 12 мм, в комплекте со стальными U-образными скобами М10 (36 шт.), размеры 4000x1000x1000 мм	шт	31.12.2025	142 454,65	1,1400	162 39..			

Индексы и виды цен для раздела ФСБП

Вид цен: Московская область, к ФСБ-2022, 4 квартал 2025 г

Индексы:

По ценникам

ФСБ-2022-Изменение И15

- ФСБ-2022-Изменение И1
- ФСБ-2022-Изменение И10
- ФСБ-2022-Изменение И11
- ФСБ-2022-Изменение И14
- ФСБ-2022-Изменение И15
- ФСБ-2022-Изменение И2
- ФСБ-2022-Изменение И3
- ФСБ-2022-Изменение И5
- ФСБ-2022-Изменение И6
- ФСБ-2022-Изменение И7
- ФСБ-2022-Изменение И8
- ФСБ-2022-Изменение И9

Состав | Описание |

Наименование

Не назначен Выбрать Отмена

В строках будет обновлена стоимость, наименование и единица измерения в соответствии с новым дополнением. Если в процессе не удалось перевызвать некоторые строки будет выведено уведомление.

Индикация даты цены из прайса

Реализована индикация выделения цветом ячеек в колонке "Дата цены из прайса", при наведении на которую отображается информационная подсказка.

В случае если от даты уровня цен, установленного в параметрах конъюнктурного анализа до даты, цены из прайса прошло более 6 месяцев, ячейка этой строки будет окрашена в красный цвет

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Новый проект 434. Строительство коттеджа]													
Строительный ресурс			Данные из обновляющегося документа производителя/поставщика										
N ^o	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительных/строительных ФСБЦ (для ресурса, ресурса, ФСБЦ-2022)	Единица измерения прайса / РГИС	Дата цены из прайса / РГИС	Предыдущая отмеченная цена за единицу	НДС, %	Текущая отмеченная цена за единицу без НДС, руб	Индекс фактической инфляции / Индекс	Коэффициент пересчета отмеченной цены за единицией между единицами	Расчетные данные
Конъюнктурный анализ													
1.1	TIL_23.04.02_55_552345 6789_04.01.2025_01_1_1 Строительные	23.8.04... Коллектор, латунный прокладкой с вгнрнной резьбой, диаметр усеченного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром усеченного прохода 3/4" (20 мм)	шт	Коллектор	шт	04.01.25	...	0,00	20,00%	0,00	...	0,00	0,00
1.2	TIL_23.04.02_55_552345 6789_17.12.2025_01_1_2 Строительные	23.8.0... Коллектор, латунный прокладкой с вгнрнной резьбой, диаметр усеченного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром усеченного прохода 3/4" (20 мм)	шт	Коллек...	шт	31.12.25	0,00	0,00
1.3	TIL_23.04.02_77_772345 6789_17.12.2025_01_1_3 Строительные	23.8.04... Коллектор, латунный прокладкой с вгнрнной резьбой, диаметр усеченного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром усеченного прохода 3/4" (20 мм)	шт	Коллектор	шт	17.12.25	...	0,00	20,00%	0,00	...	0,00	0,00
Ресурсы из ФСБЦ-2022													
2.1	TIL_20.5.02_02_1_1 Строительные	20.5.0... Коробка распределительная УК-2П	шт	07.12.25	11,82	0,9300	10,99	0,00
3.1	TIL_20.5.02_06-1002_3_1 Строительные	20.5.0... Коробки распределительные, металлические, размеры 72x35 мм	10 шт	07.12.25	2 183,53	0,9300	2 030,68	0,00
4.1	TIL_22.2.08_03-0023_4_1 Строительные	12.2.0... Цинковые и полизиуретановые теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 200, внутренний диаметр 18-57 мм	м3	07.12.25	13 133,33	1,1700	15 366,00	0,00

Если дата цены из прайса не заполнена, в строках раздела "Конъюнктурный анализ" будет отображен индикатор в колонке "Дата цены из прайса" и ячейка окрашена в светло-розовый цвет

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Строительство коттеджа]													
Строительный ресурс			Данные из обновляющегося документа производителя/поставщика										
N ^o	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительных/строительных ФСБЦ (для ресурса, ресурса, ФСБЦ-2022)	Единица измерения прайса / РГИС	Дата цены из прайса / РГИС	Предыдущая отмеченная цена за единицу	НДС, %	Текущая отмеченная цена за единицу без НДС, руб	Индекс фактической инфляции / Индекс	Коэффициент пересчета отмеченной цены за единицией между единицами	Расчетные данные
Конъюнктурный анализ													
1.1	TIL_23.04.02_55_552345 6789_04.01.2025_01_1_1 Строительные	23.8.04... Коллектор, латунный прокладкой с вгнрнной резьбой, диаметр усеченного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром усеченного прохода 3/4" (20 мм)	шт	Коллектор	шт	30.12.25	...	0,00	20,00%	0,00	...	0,00	0,00
1.2	TIL_23.04.02_55_552345 6789_17.12.2025_01_1_2 Строительные	23.8.0... Коллектор, латунный прокладкой с вгнрнной резьбой, диаметр усеченного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром усеченного прохода 3/4" (20 мм)	шт	Коллек...	шт	0,00	20,00%	0,00	...	0,00	0,00
1.3	TIL_23.04.02_77_772345 6789_17.12.2025_01_1_3 Строительные	23.8.04... Коллектор, латунный прокладкой с вгнрнной резьбой, диаметр усеченного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром усеченного прохода 3/4" (20 мм)	шт	Коллектор	шт	17.12.25	0,00	0,00
Ресурсы из ФСБЦ-2022													
2.1	TIL_20.5.02_02_1_1 Строительные	20.5.0... Коробка распределительная УК-2П	шт	07.12.25	11,82	0,9300	10,99	0,00
3.1	TIL_20.5.02_06-1002_3_1 Строительные	20.5.0... Коробки распределительные, металлические, размеры 72x35 мм	10 шт	07.12.25	2 183,53	0,9300	2 030,68	0,00
4.1	TIL_22.2.08_03-0023_4_1 Строительные	12.2.0... Цинковые и полизиуретановые теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 200, внутренний диаметр 18-57 мм	м3	07.12.25	13 133,33	1,1700	15 366,00	0,00

В разделе "Ресурсы из ФСБЦ-2022" индикатор обозначает, что дата уровня цен не заполнена. Необходимо указать дату уровня цен в параметрах конъюнктурного анализа

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Новый проект 434. Строительство коттеджа]													
Строительный ресурс													
Nº	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса	Единица измерения прайса / ФСБЦ (для ФСБЦ-2022)	Дата цены из прайса / ФСБЦ (для ФСБЦ-2022)	Текущая отпускная цена за единицу	НДС. %	Текущая отпускная цена за единицу без НДС, руб	Индекс фактической инфляции / Индекс	Коэффициент пересчета отпускной цены за единицу	Расчетные данные
Конъюнктурный анализ													
1.1	TЦ_23.8.04.02_55_652345 6789_30.12.2025_01_1_1 Строительные	23.8.04...	Коллектор латунный прокладной с внутренней резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" [32 мм], на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" [20 мм]	шт	Коллектор	шт	30.12.25	...	0,00	20,00%	0,00	0,00	0,00
1.2	TЦ_23.8.04.02_5_5512345678_31 12.2025_01_1_2 Строительные	23.8.0...	Коллектор латунный прокладной с внутренней резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" [32 мм], на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" [20 мм]	шт	Коллек...	шт	31.12.25	...	0,00	20,00%	0,00	0,00	0,00
1.3	TЦ_23.8.04.02_77_7722345 6789_17.12.2025_01_1_3 Строительные	23.8.04...	Коллектор латунный прокладной с внутренней резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" [32 мм], на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" [20 мм]	шт	Коллектор	шт	17.12.25	...	0,00	20,00%	0,00	0,00	0,00
Ресурсы из ФСБЦ-2022													
2.1	TЦ_20.5.02_10-0011_2_1 Строительные	20.5.0...	Коробка распределительная УК-2П	шт					11,82	0,9300	10,99	0,00	
3.1	TЦ_20.5.02_06-1002_3_1 Строительные	20.5.0...	Коробки распределительные, металлические, размеры 72x35 мм	10 шт					2 030,68		0,00		
4.1	TЦ_12.2.08_03-0023_4_1 Строительные	12.2.0...	Изоляторы и полюсодержатели теплозащитные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 200, внутренний диаметр 18-57 мм	м3			15 366,00		0,00		

В том случае, если дата уровня цен, указанная в параметрах конъюнктурного анализа, отличается от даты обосновывающего документа, указанной в колонке "Дата цены из прайса", более чем за один месяц, ячейки "Дата цены из прайса" и "Индекс фактической инфляции" будут окрашены в оранжевый цвет

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Новый проект 434. Строительство коттеджа]													
Строительный ресурс													
Nº	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса	Единица измерения прайса / ФСБЦ (для ФСБЦ-2022)	Дата цены из прайса / ФСБЦ (для ФСБЦ-2022)	Текущая отпускная цена за единицу	НДС. %	Текущая отпускная цена за единицу без НДС, руб	Индекс фактической инфляции / Индекс	Коэффициент пересчета отпускной цены за единицу	Расчетные данные
Конъюнктурный анализ													
1.1	TЦ_23.8.04.02_55_652345 6789_02.02.2026_01_1_1 Строительные	23.8.04...	Коллектор латунный прокладной с внутренней резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" [32 мм], на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" [20 мм]	шт	Коллектор	шт	02.02.26	...	0,00	20,00%	0,00	0,00	0,00
1.2	TЦ_23.8.04.02_5_5512345678_31 12.2025_01_1_2 Строительные	23.8.0...	Коллектор латунный прокладной с внутренней резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" [32 мм], на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" [20 мм]	шт	Коллек...	шт	31.12.25	...	0,00	20,00%	0,00	0,00	0,00
1.3	TЦ_23.8.04.02_77_7722345 6789_02.02.2026_01_1_3 Строительные	23.8.04...	Коллектор латунный прокладной с внутренней резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" [32 мм], на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" [20 мм]	шт	Коллектор	шт	02.02.26	...	0,00	20,00%	0,00	0,00	0,00
Ресурсы из ФСБЦ-2022													
2.1	TЦ_20.5.02_10-0011_2_1 Строительные	20.5.0...	Коробка распределительная УК-2П	шт			07.12.25		11,82	0,9300	10,99	0,00	
3.1	TЦ_20.5.02_06-1002_3_1 Строительные	20.5.0...	Коробки распределительные, металлические, размеры 72x35 мм	10 шт			07.12.25		2 183,53	0,9300	2 030,68	0,00	
4.1	TЦ_12.2.08_03-0023_4_1 Строительные	12.2.0...	Изоляторы и полюсодержатели теплозащитные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 200, внутренний диаметр 18-57 мм	м3	07.12.25		13 133,33	1,1700	15 366,00	0,00	

Необходимо внести индекс фактической инфляции.

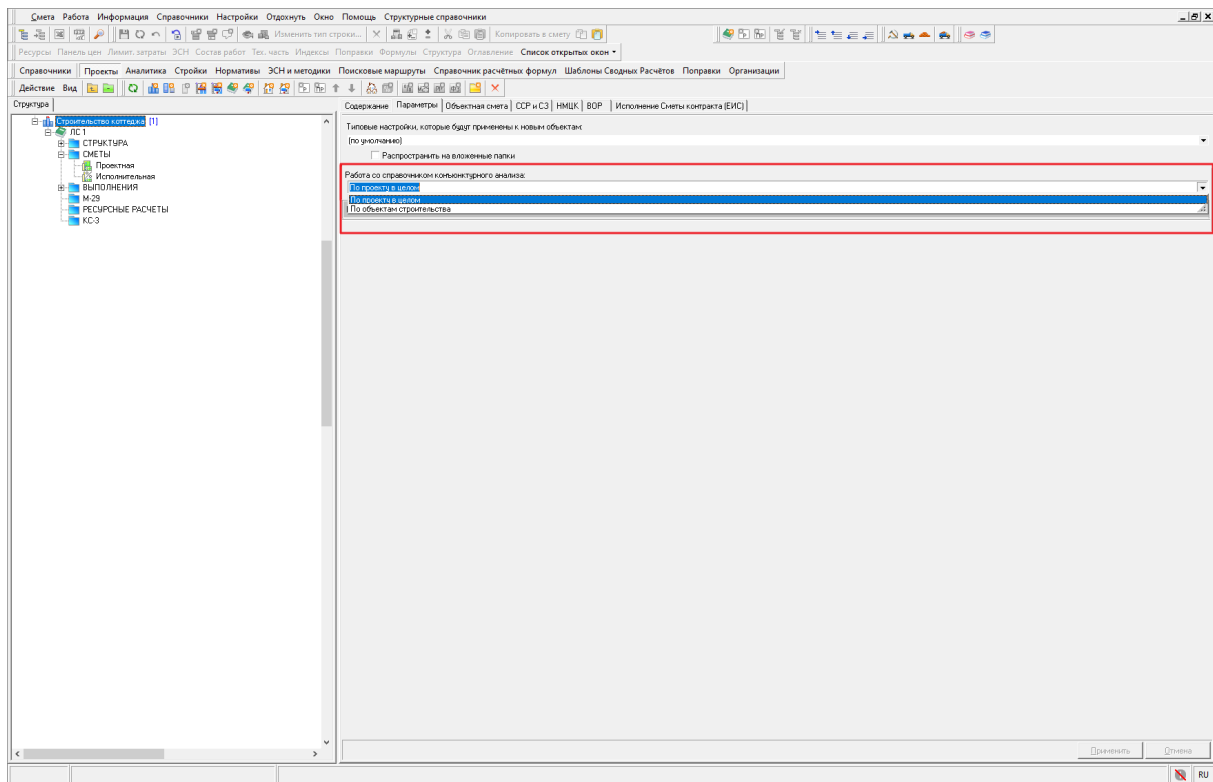
Индикация отображается так же в панели "Конъюнктурный анализ" в открытой смете

Разделение справочника проекта по объектам строительства

В параметрах элемента структуры проект реализована возможность переключения режима справочника конъюнктурного анализа с "по проекту в целом" на "по объектам строительства".

При этом:

- Группы из справочника по проекту копируются в справочники объектов строительства.
- Копируются только группы, используемые в локальных сметах объектов строительства.
- Сохраняется связь скопированных групп со строками локальных смет.



Выбор режима доступен только для учетной записи **Администратор**.

Переключение режима конъюнктурного анализа необратимо. Перед переносом данных выдается предупреждение о копировании групп в объекты строительства и сохранении связей со сметами. Неиспользуемые группы останутся в проекте. Требуется подтверждение операции.

Переключение режима конъюнктурного анализа недоступно при наличии строк из справочника конъюнктурного анализа в сметах, которые утверждены или редактируются другим пользователем в данный момент.

Индикация найденных строк

Реализована подсветка найденных строк при поиске в открытом справочнике конъюнктурного анализа, строка будет окрашена в желтый цвет

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Строительство коттеджа]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЭ Загрузить документ Просмотр документа

Письмо заказчика Параметры Перейти в КА ТСН-2001

Строительный ресурс											Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика					Расчетные данные				
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса	Единица измерения производителя / ФТИС	Дата цены на производство / ФТИС	Текущая отпускная цена за единицу	Текущая отпускная цена за единицу без НДС	НДС, %	Индекс фактической инфляции	Коэффициент пересчета	Текущая отпускная цена за единицу	Перевозка, руб.	ЗСР, %	ЗСР				
Конъюнктурный анализ																				
1.1	TIL_23.04.02_55_552345 6789_30.12.2025_01_1_1 Строительные	23.8.04...	Коллектор латунный прямой с вогнутой резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" (20 мм)	ШТ	Коллектор	ШТ	30.12.25	0,00	20,00%	0,00			0,00	0,00						
1.2	TIL_23.04.02_55_551234 5678_31.12.2025_01_1_2 Строительные	23.8.04...	Коллектор латунный прямой с вогнутой резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" (20 мм)	ШТ	Коллектор	ШТ	31.12.25	0,00	20,00%	0,00			0,00	0,00						
1.3	TIL_23.04.02_7_7_7723456789_15_12.2025_01_1_3 Строительные	23.8.0...	Коллектор латунный прямой с вогнутой резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" (20 мм)	ШТ	Коллек...	ШТ	15.12.25	0,00	20,00%	0,00			0,00	0,00						
Ресурсы из ФСБЦ-2022																				
2.1	TIL_20.5.02_10-0011_2.1 Строительные	20.5.0...	Коробка распределительная УК-2П	ШТ			07.12.25			11,82	0,9300		10,99	0,00						
3.1	TIL_20.5.02_08-1002_3.1 Строительные	20.5.0...	Коробки распределительные, металлические, размеры 72x35 мм	10 ШТ	07.12.25			2 183,53	0,9300		2 030,68	0,00						
4.1	TIL_12.2.08_03-0023_4.1 Строительные	12.2.0...	Циммеры и позиционеры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 200, внутренний диаметр 18-57 мм	м3			07.12.25			13 133,33	1,1700		15 366,00	0,00						

Поиск позиции конъюнктурного анализа по критериям

Код ресурса: коробки

Наименование в смете: коробки

Наименование в документе: коробки

Дата цены на праиза: от .. до .. Последние 6 месяцев

Наименование организации:

КПП организации:

ИНН организации:

Населенный пункт склада:

Статус организации: Производитель (1) Поставщик (2)

Дата изменения: от .. до .. Последние 6 месяцев

Искать сначала Предыдущий Следующий Закрыть

Закрыть

Копирование данных между справочниками

В справочнике конъюнктурного анализа добавлена возможность переключения на открытый предыдущий справочник, для этого нажмите в открытом справочнике конъюнктурного анализа "Переключиться" - "Переключиться на предыдущий справочник"

Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Строительство коттеджа]

Переключиться Добавить группу Добавить позицию Создать копию группы Удалить Перенумеровать группы Обновить Импорт из Excel Экспорт в Excel Экспорт в ГТЭ Загрузить документ Просмотр документа

Переключиться на предыдущий справочник

Строительный ресурс											Данные из обосновывающего документа производителя/поставщика					Расчетные данные				
№	Обоснование	Код КСР	Наименование строительного ресурса в смете	Единица измерения строительного ресурса в смете	Полное наименование строительного ресурса	Единица измерения производителя / ФТИС	Дата цены на производство / ФТИС	Текущая отпускная цена за единицу	Текущая отпускная цена за единицу без НДС	НДС, %	Индекс фактической инфляции	Коэффициент пересчета	Текущая отпускная цена за единицу	Перевозка, руб.	ЗСР, %	ЗСР				
Конъюнктурный анализ																				
1.1	TIL_23.04.02_55_552345 6789_30.12.2025_01_1_1 Строительные	23.8.04...	Коллектор латунный прямой с вогнутой резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" (20 мм)	ШТ	Коллектор	ШТ	30.12.25	0,00	20,00%	0,00			0,00	0,00						
1.2	TIL_23.04.02_55_551234 5678_31.12.2025_01_1_2 Строительные	23.8.04...	Коллектор латунный прямой с вогнутой резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" (20 мм)	ШТ	Коллектор	ШТ	31.12.25	0,00	20,00%	0,00			0,00	0,00						
1.3	TIL_23.04.02_7_7_7723456789_15_12.2025_01_1_3 Строительные	23.8.0...	Коллектор латунный прямой с вогнутой резьбой, диаметр условного прохода 1 1/4" (32 мм), на 2 отвода с наружной резьбой диаметром условного прохода 3/4" (20 мм)	ШТ	Коллек...	ШТ	15.12.25	0,00	20,00%	0,00			0,00	0,00						
Ресурсы из ФСБЦ-2022																				
2.1	TIL_20.5.02_10-0011_2.1 Строительные	20.5.0...	Коробка распределительная УК-2П	ШТ			07.12.25			11,82	0,9300		10,99	0,00						
3.1	TIL_20.5.02_08-1002_3.1 Строительные	20.5.0...	Коробки распределительные, металлические, размеры 72x35 мм	10 ШТ			07.12.25			2 183,53	0,9300		2 030,68	0,00						
4.1	TIL_12.2.08_03-0023_4.1 Строительные	12.2.0...	Циммеры и позиционеры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем, марка 200, внутренний диаметр 18-57 мм	м3			07.12.25			13 133,33	1,1700		15 366,00	0,00						

Таблицный вид Предпросмотр

Закрыть

Переключение на предыдущий справочник доступно только из справочника конъюнктурного анализа объекта строительства\проекта и при наличии открытого предыдущего справочника из структуры дерева смет.

Открытый предыдущий справочник имеет индикацию в заголовке окна справочника в виде

<<<

Добавление новых строк и редактирование существующих в режиме открытого предыдущего справочника не предусмотрено.

Для копирования групп строк в открытый справочник из предыдущего, выделите группу строк (несколько групп) и нажмите правой кнопкой мыши - "Скопировать группу в открытый справочник"

Для выделения всех строк в справочнике нажмите сочетание клавиш **<Ctrl+A>**, для выделения произвольных групп выделяйте их, удерживая клавишу **<Ctrl>**, для выделения

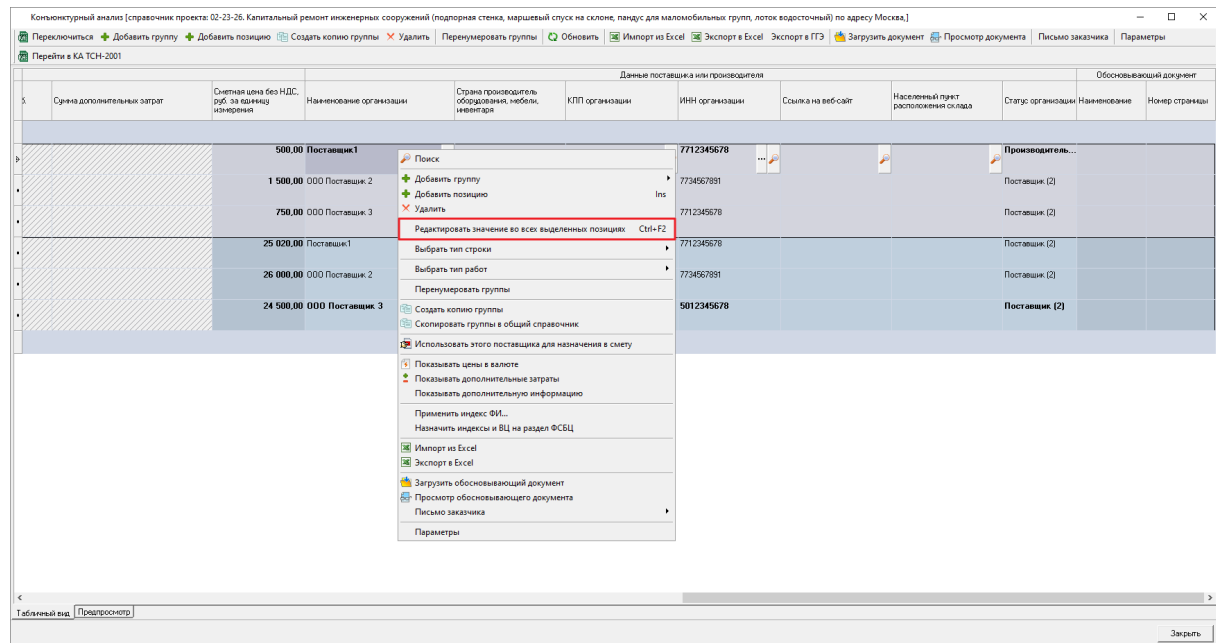
фрагмента подряд идущих групп - выделите первую строку, удерживая клавишу **<Shift>**, выделите последнюю строку.

Внесение/изменение данных для группы строк

Реализована возможность заполнения/изменения для группы строк следующих параметров:

- Даты цены из прайса;
- Данных о поставщике (наименование организации, страна-производитель, КПП, ИНН, Ссылка на веб-сайт, населенный пункт и статус);
- Заготовительно-складские расходы;
- Транспортные затраты.

Выделите строки, нажмите на ячейку в нужной колонке и перейдите в режим редактирования, нажав на ячейке правой кнопкой мыши - "Редактировать значение во всех выделенных позициях" или сочетание клавиш **<Ctrl + F2>**



Ячейка для внесения значений будет окрашена в желтый цвет

Внесите данные и нажмите <Enter>.

Изменения будут распространены на все выделенные строки, за исключением строк, добавленных в смету, которые утверждены или редактируются другим пользователем в данный момент.

Пересчет цен в валюте

Внесены изменения в алгоритм пересчета цен в валюте. Расчет цен в валюте учитывается в колонке "Текущая отпускная цена за ед. изм. без НДС в рублях".

Доработан импорт справочника КА из Excel

Реализовано автоматическое распознавание данных из колонок "Наименование обосновывающего документа" и "Номер страницы" при импорте справочника конъюнктурного анализа из Excel.

Так же обеспечена возможность ручной разметки этих колонок при импорте.

Доработан экспорт и импорт в XML

Доработан режим экспорта и импорта сметной документации, содержащей справочник конъюнктурного анализа, в который включены строки с типом машины, услуги (перевозка) и работы в формат XML.

Конъюнктурный анализ ТСН-2001

Вид КА в разрезе локальных смет

Добавлен вид конъюнктурного анализа для ТСН-2001 в разрезе локальных смет. Для переключения вида нажмите правой кнопкой мыши и выберите "Вид" - "Справочник в разрезе локальных смет"

TCN:Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Новый проект 9. Новый проект 9]

Переключиться Добавить материалы Добавить оборудование Создать копию Удалить Перенумеровать Обновить Импорт из Excel Экспорт в Excel Параметры Перейти в КА 421/пр

Стратегический реурс Поставщик №1 Поставщик №2 Поставщик №3

№ п/п	Код ресурса (на основе ОКПД 2)	Наименование оборудования и материалов (название, марка, модель, артикул и др.)	Номер страницы и позиции, содержащие обозначение стоимости, единиц, изделий, конструкций и оборудования	Ед. изм.	Цена за единицу, руб. с НДС	Наименование Поставщика ИНН	Цена за единицу, руб. с НДС	Наименование Поставщика ИНН	Цена за единицу, руб. с НДС	Наименование Поставщика ИНН
2	2	Трубки из испеченного кирпича	2	10 м	4 523,00 000	Поставщик 1 5012345678	4 231,00	Поставщик 2 7712345678	4 500,00	Поставщик 3 7734567891
3	3	Прибор временно контрольный	1	шт	5 236,00 000	Поставщик 1 5012345678	5 123,00	000 Поставщик 2 7712345678	5 200,00 000	Поставщик 3

Поиск
Добавить материалы
Добавить оборудование
Выбрать тип работ
Удалить
Создать копию
Скопировать группы в общий справочник
Вид Показывать дополнительную информацию
Параметры Справочник в разрезе локальных смет

Табличный вид Предпросмотр Вставить Заменить Закрыть

Справочник в разрезе локальных смет предназначен только для просмотра

TCN:Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Новый проект 6. КА TCN]
Справочник в разрезе локальных смет (только чтение)

Переключиться Добавить материалы Добавить оборудование Создать копию Удалить Перенумеровать Обновить Импорт из Excel Экспорт в Excel Параметры Перейти в КА 421/пр

Стратегический реурс Поставщик №1 Поставщик №2 Поставщик №3

№ п/п	№ п/п (КА общего 2)	Код ресурса (на основе ОКПД 2)	Наименование оборудования и материалов (название, марка, модель, артикул и др.)	Номер страницы и позиции, содержащие обозначение стоимости, единиц, изделий, конструкций и оборудования	Ед. изм.	Цена за единицу, руб. с НДС	Наименование Поставщика ИНН	Цена за единицу, руб. с НДС	Наименование Поставщика ИНН	Цена за единицу, руб. с НДС	Наименование Поставщика ИНН
1			Новая локальная смета								
2	2 26.12.01.000	Оборудование	Конгрессор	стр. п.	шт	2 953,00	Поставщик 1 7712345678	2 856,00	Поставщик 2 7723456789	2 365,00	Поставщик 3 7734567891
3	5 27.12.40.001	Строительные	Кирпич	стр. п.	шт	22,25	Поставщик 1 7712345678	25,00	Поставщик 2 7723456789	24,23	Поставщик 3 7734567891
			Позиции вне ЛС								
	3 27.12.40.000	Материалы	Предохранитель	стр1 п 7	шт	125,00	Поставщик 1 7712345678	124,00	Поставщик 2 7723456789	128,00	Поставщик 3 7734567891

Табличный вид Предпросмотр Вставить Заменить Закрыть

Для внесения изменений в справочник необходимо отключить режим просмотра справочника в разрезе локальных смет, для этого нажмите правой кнопкой мыши, выберите "Вид" - "Справочник в разрезе локальных смет".

Дополнительная информация

Включение/скрытие колонок "Дополнительная информация" перенесено из контекстного меню в пункт "Вид"

Скриншот программы TCH Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Новый проект 9. Новый проект 9].

Настройки меню: Переключаться, Добавить материалы, Добавить оборудование, Создать копию, Удалить, Перенумеровать, Обновить, Импорт из Excel, Экспорт в Excel, Параметры, Перейти в КА 421/пр.

Панель инструментов: Поставщик №1, Поставщик №2, Поставщик №3, Дополнительная информация.

Таблица: Поставщик №2

Номер строки	Наименование Поставщика	ИНН	Цена за единицу, руб с НДС	Наименование Поставщика	ИНН	Номер строки, содержащие обоснование стоимости, изделия, конструкции и оборудования	Цена за единицу, руб с НДС	Наименование Поставщика	ИНН	Цена за единицу, руб с НДС	Наименование Поставщика	ИНН			
5679	4 231.00 000 Поставщик 2	7712345678	4 500.00 Поставщик 3	7734567891		4 231.00	4 231.00	03.12.2025	03.12.2025	10:26:50	10:26:50	Добавлено пользователем	Добавлено пользователем	0	0
5678	5 123.00 000 Поставщик 2	7712345678	5 200.00 000 Поставщик 3			5 123.00	5 123.00	03.12.2025	03.12.2025	10:26:53	10:29:27	Добавлено пользователем	Добавлено пользователем	0	0

Меню контекстного меню (выделено красным):

- Поиск
- Добавить материалы
- Добавить оборудование
- Выбрать тип работ
- Удалить
- Создать копию
- Скопировать группы в общий справочник
- Вид**
- Параметры**
- Показывать дополнительную информацию** (выделено синим)
- Справочник в разрезе локальных смет

Нижняя панель: Табличный вид, Предпросмотр, Вставить, Заменить, Закрыть.

Горячие клавиши для выбора типа работ

Реализованы горячие клавиши для выбора типа работ. Выделите строку (группу строк) и нажмите сочетание клавиш, соответствующее нужному типу работ:

- Строительный - **Ctrl+Q**
- Монтажный - **Ctrl+W**
- Оборудование - **Ctrl+E**

Скриншот программы TCH Конъюнктурный анализ [справочник проекта: Новый проект 9. Новый проект 9].

Настройки меню: Переключаться, Добавить материалы, Добавить оборудование, Создать копию, Удалить, Перенумеровать, Обновить, Импорт из Excel, Экспорт в Excel, Параметры, Перейти в КА 421/пр.

Панель инструментов: Стартовый реестр, Поставщик №1, Поставщик №2, Поставщик №3.

Таблица: Таблица из вспомогательного калюкс

Номер строки	Код ресурса (на основе ОКПД 2)	Наименование оборудования и материалов (тип, норма, модель, артикул и др.)	Номер страницы, содержащие обоснование стоимости, изделия, конструкции и оборудования	Ед. изм.	Цена за единицу, руб с НДС	Наименование Поставщика	ИНН	Номер страницы	Наименование Поставщика	ИНН	Номер страницы	Наименование Поставщика	ИНН
2	2	Трубки из вспомогательного калюкс	2	10н	4 523.00 000 Поставщик 1	5012345678	4 231.00 000 Поставщик 2	7712345678	4 500.00 000 Поставщик 3	7734567891			
3	3	Прибор приемно-контрольный	1	шт	5 236.00 000 Поставщик 1	5012345678	5 123.00 000 Поставщик 2	7712345678	5 200.00 000 Поставщик 3				

Меню контекстного меню (выделено красным):

- Поиск
- Добавить материалы
- Добавить оборудование
- Выбрать тип работ
- Удалить
- Создать копию
- Скопировать группы в общий справочник
- Строительный Ctrl+Q** (выделено синим)
- Монтажный Ctrl+W
- Оборудование Ctrl+E
- Вид**
- Параметры

Нижняя панель: Табличный вид, Предпросмотр, Вставить, Заменить, Закрыть.

Дополнительные затраты в смете для строк из КА

В открытой локальной смете реализована возможность добавления к строкам, внесенным из справочника конъюнктурного анализа, дополнительных расходов в панели цен

Обратите внимание. При изменении стоимости ресурсов в справочнике конъюнктурного анализа, ставка НДС во всех строках сметы, добавленных из этого справочника, будет автоматически обновлена и приведена в соответствие с параметрами сметы.

Количество по сметному расчету

В отчетную форму конъюнктурного анализа по ТСН-2001 добавлена возможность выбора печати колонки "Количество по сметному расчету"

Перечень разделов для конъюнктурного анализа

В отчетную форму конъюнктурного анализа по ТСН-2001 добавлена возможность выбора печати документа "Перечень разделов". При выборе этого параметра, документ будет сформирован на отдельном листе

<p>Конъюнктурный анализ</p> <p><input type="checkbox"/> Локальная смета с нового листа</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Печатать документ "Перечень разделов"</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Печатать колонку "Количество по сметному расчету"</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Печатать подписи должностных лиц</p>	
<p>Сформировать</p>	<p>Отмена</p>

Выбор квартала в CCP

Добавлена возможность в параметрах сводного сметного расчета в секции "Составлен в ценах" выбора квартала уровня цен

Выбор месяца или квартала взаимоисключает друг друга. Установка одного параметра отменяет выбор другого.

Выбранный уровень цен передается в отчетную форму и при экспорте в формат XML (МГЭ/ГГЭ).

Экспорт CCPCC в Excel в нескольких уровнях цен

Реализована возможность экспорта CCPCC в Excel и LibreOffice в нескольких уровнях цен. Для каждого уровня цен будет сформирован отдельный лист в файле.

Доработан экспорт в формат XML (ГГЭ)

Доработан режим экспорта сметной документации в формат XML (ГГЭ) в соответствии с форматом представления сметных расчетов в электронном виде (на основе формата XML, расширение файла .GGE) в части:

- Передачи информации из поля "Примечание", расположенного в панели "Полное наименование";
- Передачи информации о примененной нормативной базе ОСНБ ОАО "РЖД";
- Передачи информации о ссылках на "открытую позицию норматива";
- Передачи информации о материалах и оборудованию, добавленных по результатам конъюнктурного анализа и содержащих дополнительную перевозку;
- Передачи данных о строках с типом Машины, Услуги (перевозка), Работа;
- Доработан алгоритм формирования номера локальных смет в базовом и текущем уровнях цен.

Доработан экспорт в формат XML (МГЭ)

Доработан режим экспорта в формат XML (МГЭ) в соответствии с форматом представления сметных расчетов, созданных базисно - индексным методом в электронном виде (на основе формата XML, расширение файла .MGE), применяемый при размещении объектов регионального значения города Москвы, включая объекты, строительство которых осуществляется с привлечением средств бюджета города Москвы.

Основные изменения включают:

- Доработан алгоритм формирования номера локальных смет в базовом и в текущем уровнях цен;
- Передачу данных с итоговыми значениями "Оборудование" и "Прочие работы и затраты" для Главы 19 ТСН-2001;
- Передачу информации о накладных расходах и сметной прибыли в соответствии с изменениями, внесенными в дополнение 79.

Выходные формы

В отчетных формах "Смета по ФЕР/ТЕР 421пр БИМ (12 граф) в ред. 557пр" и "Смета по ФСНБ 421пр для РИМ (12 граф) в ред. 557пр" реализована выгрузка данных из поля "Примечание", расположенного в панели "Полное наименование" для подчиненных строк.

Прочие доработки

В главном меню программы в пункте "Помощь" - "Удаленная поддержка" обновлена ссылка на раздел сайта www.smeta.ru Техническая поддержка.

В главном меню программы в пункте "Помощь" - "Познакомиться со Сметным офисом" обновлена ссылка на сайт программы Сметный офис.

При работе в открытой локальной смете реализовано сохранение активной информационной панели в нижней части окна при переключении между вкладками "Вид строки" и другими.

Производительность и стабильность

Улучшена производительность и стабильность работы программы.

Информация о версии документации

Версия 12.0.0.0

Дата последних изменений: 19.01.2025.

© 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.