

Для применения коэффициента на стесненность по методике 421
 зайти в любую расценку раздела в коэффициенты.
 Установить коэффициент для всех расценок раздела и нажать "Ок".
 Для отключения - установить коэффициент "1"

Кoeffициенты к позиции

ФЕР 10-01-001-01

Код	Наименование коэффициента	ПЗ	ЗПР	СЗМ	ЗПМ	МАТ	ЗТР	ЗТМ
	Стесненность		1.2	1.2			1.2	1.2
1.7	При применении лесоматериалов из лиственницы, березы		1.1					

Накладные расходы: Сметная прибыль:

Стесненность к разделу для Пр 421:

Код	Наименование коэффициента	ПЗ	ЗПР	СЗМ	ЗПМ	МАТ	ЗТР	ЗТМ
1.7	При применении лесоматериалов из дуба, бука, граба, ясеня		1.2					
1.7	При применении лесоматериалов из лиственницы, березы		1.1					

Для обозначения признака перевозки указать в коде "СЦП"
 или расценка взята из ТССЦ (ФСЦП) из раздела "Перевозки".

№№ п.п.	Шифр норматива	Наименование работ и затрат, материалов, изделий и конструкций	Единица измер.
1	ФСЦП 03-01-01-001	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 1 км	1 т груза
2	03-21-02-001	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера, II класс груза, расстояние перевозки до 1 км км. (ТССЦ 9.2021 Санкт-Петербург 78 Эталон 2012)	руб. за 1 т

тек.

Подключены новые НР и СП по приказам 812,774

При **индексации** расценки, неучтенные ресурсы в **базовом** уровне цен будут проиндексированы. Цветом будут отмечены расценки, ресурсы, имеющие текущий уровень цен.

Сметный Калькулятор 3.5.22

Файл Сборники Документ Индексы Сметные цены Настройки Помощь

Смета Наименование вида работ 27358.00 171.21 20.43

Титул документа Смета Ведомость Титул Раздел 1

№№ п.п.	Шифр норматива	Наименование работ и затрат, материалов, изделий и конструкций	Единица измер.	Кол-во	ВСЕГО з/пл рабочих	экспл. машин т.ч. з/пл маш-то	ВСЕГО	з/пл рабочих	кспл. машин т.ч. машинист	затраты труда на единицу	затраты труда всего	Материалы	ВСЕГО в текущем
1	ФЕР 11-01-001-01	Уплотнение грунта гравием	100 м2	3	145,06	87,45	446,50	171,21	262,35	6,81	20,43	12,94	12,94
		Индекс: 7,99 (И.Р. 112*0,85 = 95,20% = 188,30 руб. С.П. 65*0,8 = 52,00% = 102,85 руб.)											
	02.2.01.02-0014	Гравий для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм (ФСЦС (2017 года) (Изм. 2) 2000 Российская Федерация 0 ГЭСН-2001)	м3	15,3	(90,23)	(индекс 7,99)	(11030,35)						
		Итого прямых затрат в (базовом или в текущем) уровне цен:	руб.				11477	171	2620		203	1381	
		Коэффициент на стесненность:		1			11477	171	2620		203	1381	
		Итого со стесненностью:	руб.				11477	171	2620		203	1381	
		Оплата труда рабочих:		1				171					
		Стоимости эксплуатации машин (в базовом):		1				262					

Раздел 1

Расценки Ресурсы Индексы Тек. часть **Раздел 02.2.01. Галька, гравий (08.12.12.120+130 ОКПД2 Галька, гравий)**

Код КСР	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Оптовая	Смет
02.2.01.01-0001		02.2.01.01. Галька декоративная				
02.2.01.01-0002		Камень декоративный галька белая (кварц), фракция 5-50 мм	кг	I	6,32	6,4
02.2.01.01-0003		Камень декоративный галька микс гальтованная, фракция 4-10 мм	кг	I	5,05	5,1
		Камень декоративный галька речная коричневая, фракция 10-50 мм	кг	I	2,51	2,5
02.2.01.02-0001		02.2.01.02. Гравий из плотных горных пород (ГОСТ 8267-93)				
02.2.01.02-0001		Гравий баритовый	м3	I	5149,66	52,0
02.2.01.02-0011		Гравий для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	I	118,44	152,0
02.2.01.02-0012		Гравий для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	I	95,74	129,0
02.2.01.02-0013		Гравий для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	I	77,74	110,0
02.2.01.02-0014		Гравий для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	I	57,75	93,0
02.2.01.02-0015		Гравий для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм	м3	I	80,12	111,0
02.2.01.02-0016		Гравий для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	м3	I	103,3	136,0

Сегодня: 26 августа 2021 года 22798.00 171.21 20.43

Для установки индексов на весь раздел для формы по пр. 421 - зайти в меню: индексы для расценки и нажать применить к разделу:

Единица измер.	Кол-во	ВСЕГО з/пл рабочих	экспл. машин т.ч. з/пл маш-то	ВСЕГО
м3	1	463,60	423,48	464
м3	1,0			0
руб.	1			64
руб.	1			64
	1			29
	1			23
	1			28
	1			11
	1			0
руб.	1			64
%				63
руб.				27
%				96

Кoeffициенты

Просмотр F4

Индексы

Добавить:

материал

механизм

Удалить расценку Del

Копировать Ctrl+C

Вырезать Ctrl+X

Вставить Ctrl+V

Базовая стоимость

Основной

Без индекса

Прямые затраты 463,60

Зарплата рабочих 29,39

Эксплуатация машин 423,48

Зарплата машинистов 28,38

Стоимость материалов 10,73

Применить к разделу

Для выбора Накладных расходов и сметной прибыли зайдите в меню: настройки - опции - расчет и Выберите таблицу НР и СП.

Опции

Общие | Расчет | Печать | Интернет

Разное | Ремонт

Округление
Расценок: до рублей
 только прямых затрат
Ресурсов: до копеек
Итоги: до копеек

Индексация по позициям. 100

Расчет эксплуатации машин
 в т.ч. зарплата машинистов
 Использовать старый код ресурса
НДС% 20

Доп. начисления к расценкам
 По НДС
 по письму №6056-ИП/08
 По пр. 812, 774

К накладным расходам:
К сметной прибыли:

Округлять НР и СП
Установить НР и СП в документе
 Показать формулу НР и СП

Применить
Отмена
Сбросить всё
Помощь

Для применения индекса к СМР для сметы необходимо в настройках итога для документа установить индекс для ВСЕГО СМР по смете.

Настройка расчетных строк



Документ



Раздел 1

- Итого по всем разделам:
- Накладные расходы:
- Сметная прибыль:
- Материалы в базовом уровне цен (с учетом индекса)
- Материалы в текущем уровне цен:
- Коэффициент на стесненность:
- ВСЕГО СМР по смете (в базисном уровне цен с пересчетом)**
- Налог на добавленную стоимость %
- Расчет НДС при упрощенной системе налогообложения
- Всего по смете:

Считать от:

- Базовая цена
- СМР
- ЗРаб
- СЗМаш
- в.т.ч ЗМех
- ЗМех
- СМатБ
- ЗТР
- ЗТМех
- РМат
- СМатТек

Действие: Применять...?

умножение

Значение: 7.99

Показывать

- СМР
- ЗРаб
- СЗМаш
- ЗМех
- СМатБ
- Накладные
- ЗТР
- ЗТМех
- РМат
- СМатТек
- Прибыль

Округление: до копеек

Выделить все

ВСЕГО СМР по смете (в базисном уровне цен с пересчетом)

Добавить

Удалить



Применить

Закреть

Сбросить

Помощь