

Обновление 4 кв. 2019г.

Уважаемые коллеги! Обращаем ваше внимание на следующие изменения!

1. Приказом Минрегионразвития РА № 720-Д от 28 декабря 2020 г. *утверждены индексы по видам работ на 4 кв. 2019 года* к следующим базам:

- ✓ к базе **ТСНБ-2001 Республики Алтай (редакция 2014 года)** (В ПК WinРИК - «ТЕР-2001 Республики Алтай с доп. и изм. 3 (приказы Минстроя России №№144/пр-244/пр);
- ✓ к базе **ФЕР-2001 ред.2017г. И4** (В ПК WinРИК - «ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 4) (приказ Минстроя России №408/пр от 18.07.2019г.).

Для тех, кто НЕ приобретал нормативные базы и индексы - необходимо заполнить заявку и отправить ее на эл. адрес altai_rik@mail.ru.

Изменения в нормативной документации

1. Папка №2 «Республика Алтай»:

Папка «2019 год»:

Папка «2019-4»:

- Добавлен файл «Приказ об индексах на 4 квартал 2019г.»;
- Добавлен файл «Приложение №1 Общие положения к приказу»;
- Добавлен файл «Приложение №6 Индексы на погрузку ТЕР ред.2014г.»;
- Добавлен файл «Приложение №7 Индексы на перевозку ТЕР ред.2014г.»;
- Добавлен файл «Приложение №8 Индексы на погрузку ФЕР ред.2017г. И4»;
- Добавлен файл «Приложение №9 Индексы на перевозку ФЕР ред.2017г. И4».

«Папка «Приказы и указания по применению»»:

- Обновлен файл «Таблица норм. баз и периодов их действия Республ. Алтай»;
- Обновлен файл «Таблица нормативных баз и разработанных к ним индексов по Республике Алтай».

2. Папка №3 "Минстрой(приказы, постановления, письма, распоряжения)":

Папка №3«Индексы СМР, проектн. работ и оборуд-ния» - добавлены файлы

- «2019-4 Письмо №46999-ДВ 09 от 09.12.2019г»,
- «2019-4 Письмо № 50583-ДВ09 от 25.12.2019»

3. Папка «МДС» добавлены методики:

- Методика применения сметных норм (507пр);
- Методика применения ФЕР (519пр).

Обновлена папка «Базовые поправки» в соответствии с новыми методиками.

Изменился порядок применения коэффициентов при составлении смет!

При составлении смет базисно-индексным методом в нормативной базе ТЕР ред.2014г.

1. При расчете индексов пересчета в текущий уровень цен был учтен районный коэффициент в размере 1,47 по Республике Алтай. Отдельно для Кош-Агачского и Улаганского районов районный коэффициент не выделяется. Надбавок к заработной плате для этих районов не производится.

При составлении смет базисно-индексным методом в нормативной базе ФЕР ред.2017г. (приказ Минстроя России №408/пр от 18.07.2019г.). на 4 квартал 2019г. :

1. Переводные коэффициенты(ОЗП 1,16, ЭМ 0,93, ЗПМ 1,16, МАТ 0,99) из федеральной базы в территориальную проставлять **не нужно!!!** Они учитываются индексом пересчета в текущий уровень цен.

2. При расчете индексов пересчета в текущий уровень цен был учтен районный коэффициент в размере 1,47 по Республике Алтай. Отдельно для Кош-Агачского и Улаганского районов районный коэффициент не выделяется. Надбавок к заработной плате для этих районов не производится.

3. При расчете индекса Минстроя РФ так же учтен районный коэффициент 1,47. Поправочных коэффициентов к индексу Минстроя не предусмотрено.

Подробнее ознакомиться с порядком составления смет можно нажав «Справка», выбрать «Нормативная документация», папка «02. Республика Алтай» - 2019год – папка «2019-4» «Приложение №1 Общие положения к приказу».

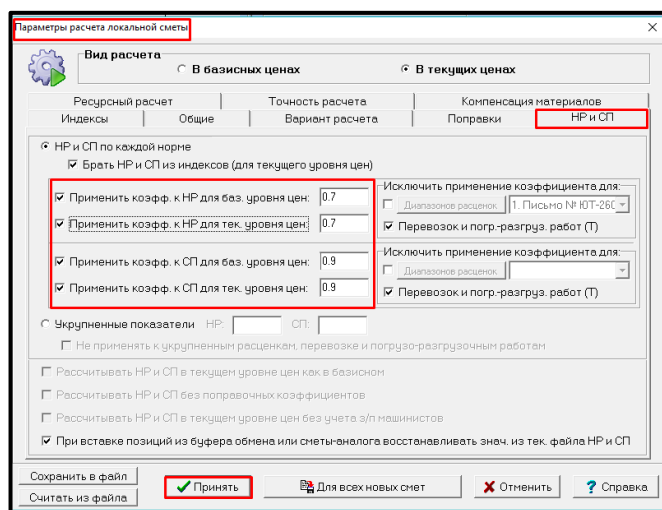
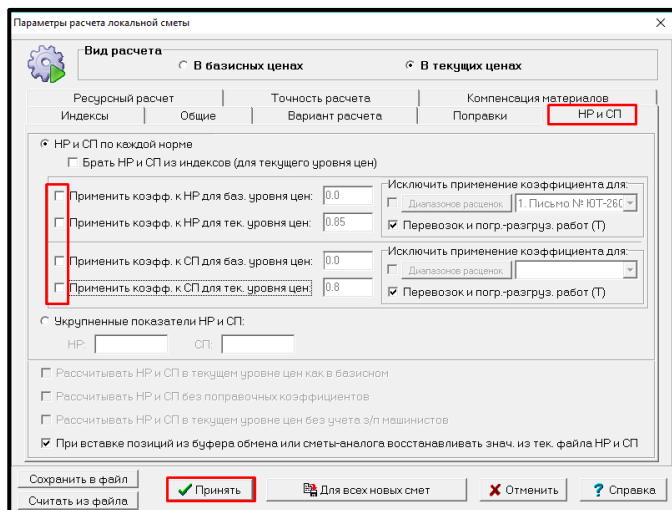
Изменения в ПК РИК

1. В связи с отменой письма 2536-ИП/12/ГС от 27.11.2012г. изменился порядок начисления понижающих коэффициентов к накладным расходам и сметной прибыли:

Для упрощенной системы налогообложения проставляем в строке «Применить коэффициенты к НР для тек. уровня цен» коэффициент 0,7, в строке «Применить коэффициенты к СП для тек. уровня цен» 0,9. Понижающие коэффициенты начисляются согласно МДС81.33-2004 и МСД81.25-2001, письма АП-5536/06 от 18.11.2004г.

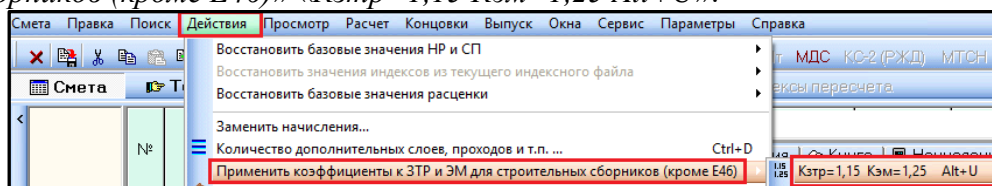
Система с НДС

Упрощенная система



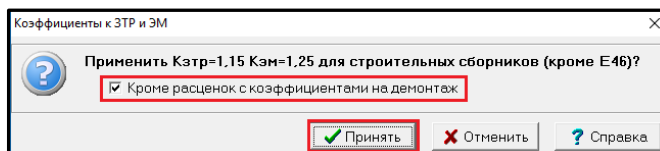
2. В локальной смете, в диалоговых окнах команды «Применить коэффициенты к ЗТР и ЭМ для строительных сборников (кроме Е46)» и «Поправки по МДС», добавлен флажок «Кроме расценок с коэффициентами на демонтаж».

Для применения коэффициентов на ремонтные работы в локальной смете необходимо выделить все расценки, затем перейти в меню «Действия», выбрать «Применить коэффициенты к ЗТР и ЭМ для строительных сборников (кроме Е46)» «Кзтр=1,15 Кэм=1,25 Alt+U».



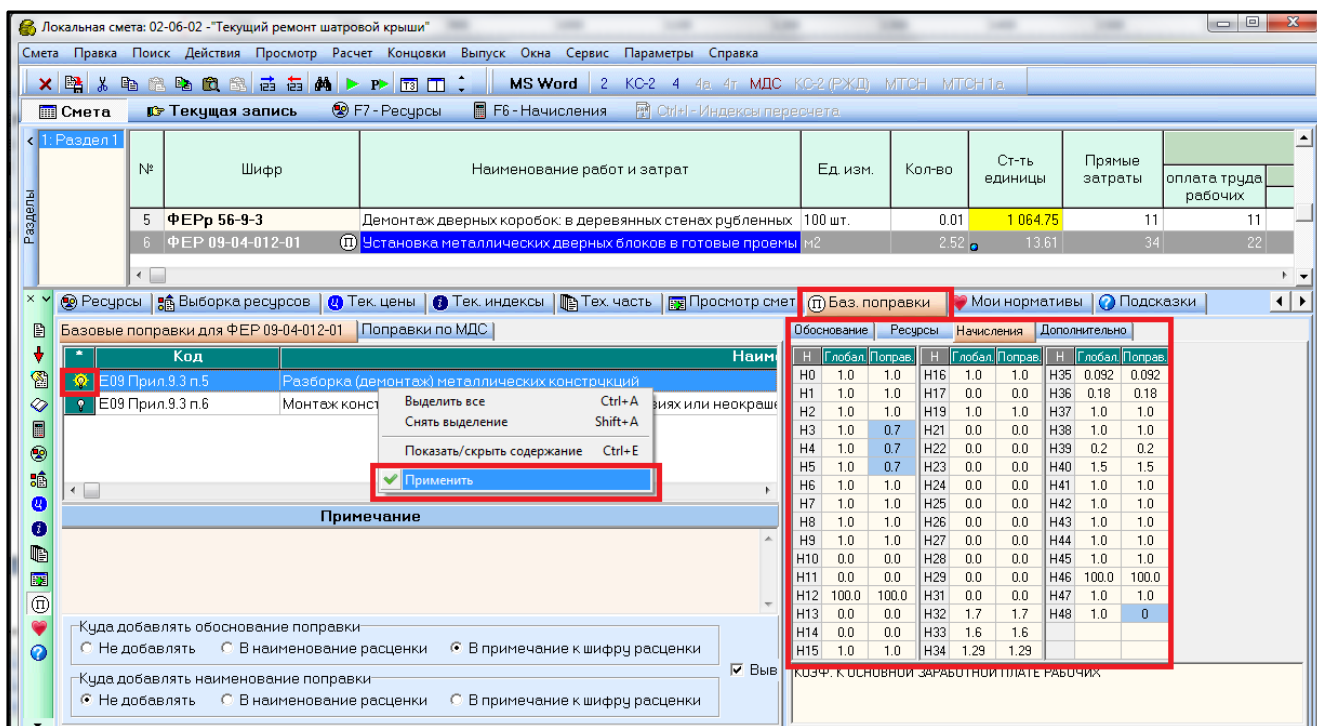
В появившемся окне «Коэффициенты к ЗТР и ЭМ» ставим галочку «Кроме расценок с коэффициентами на демонтаж».

В результате на расценки с примененными коэффициентами демонтажа коэффициенты на ремонтные работы не применяются.

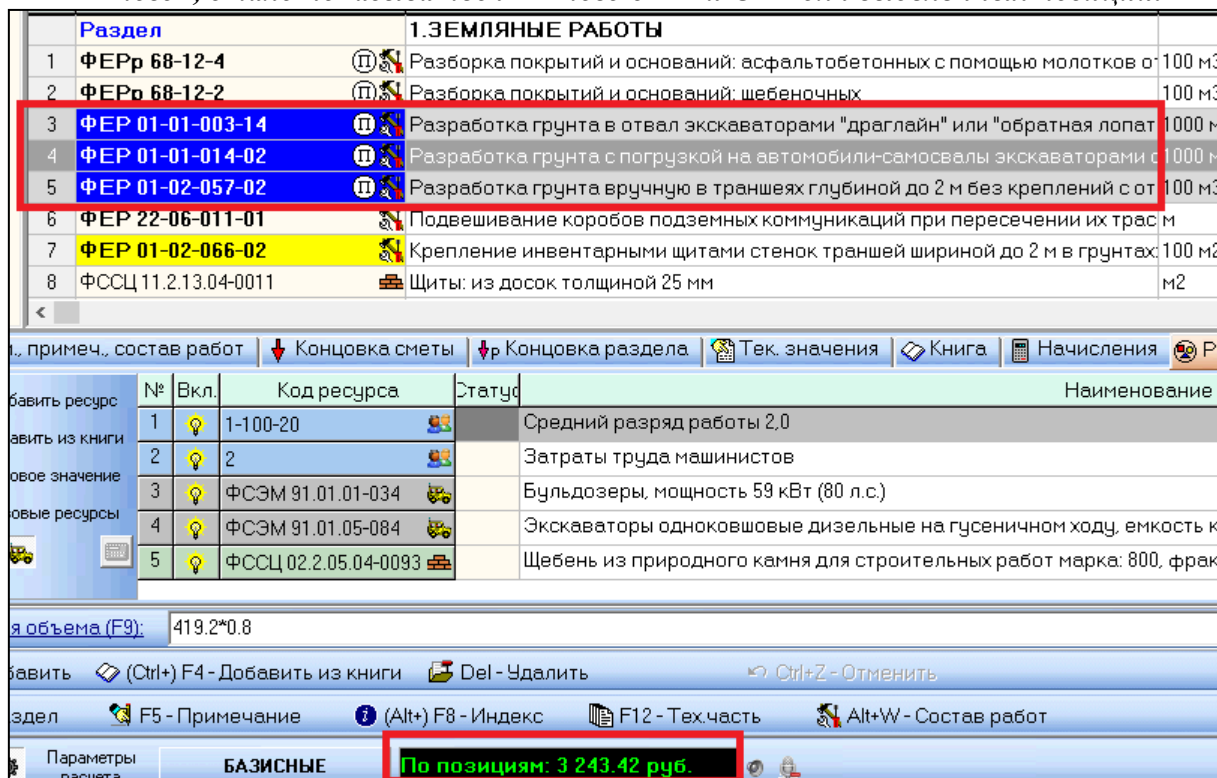


3. В локальной смете добавлена вкладка «Базовые поправки», в которой отображаются списки доступных базовых поправок и поправок по МДС для текущей позиции ЛС. Для применения поправок необходимо использовать команду «Применить» в контекстном меню (меню по правой кнопке «мыши»).

В окне с локальной сметой, выделив расценку, открываем вкладку «Баз. Поправки» и выбираем нужную нам строку. Справа в окне «Содержание базовой поправки», отображается значение коэффициентов для выбранной поправки. Выбрав нужную строку, включаем лампочку двумя щелчками мыши и через контекстное меню нажимаем «Применить».



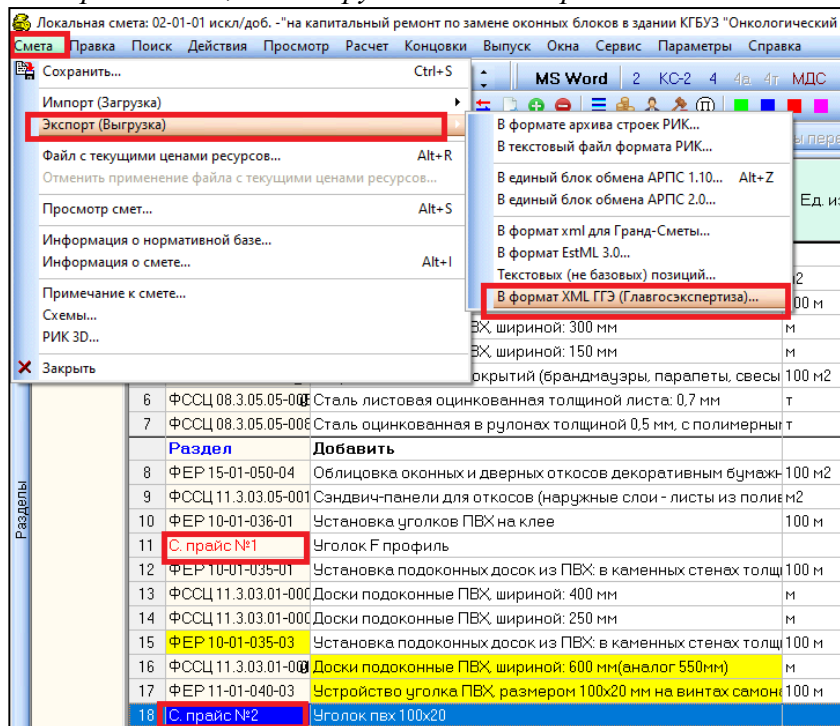
4. В локальной смете, при множественном выборе расценок, в нижней части экрана вместо «Итого», стало показываться «Итого с НР и СП» для выделенных позиций.



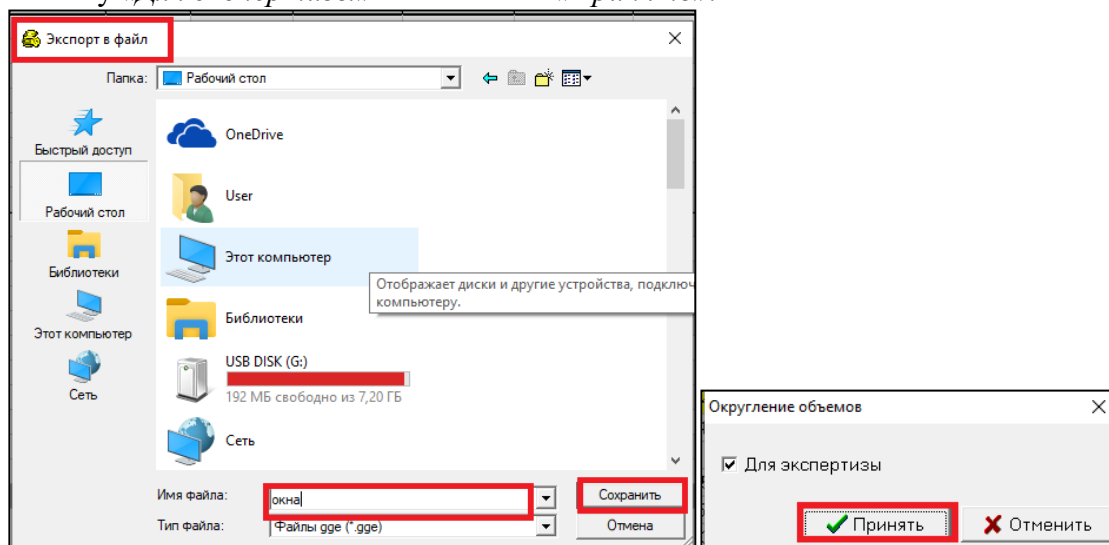
5. В локальной смете, в меню «Экспорт (Выгрузка)», добавлена команда «В формат XML ГЭЭ (Главгосэкспертиза)».

Для выгрузки в локальной смете нажимаем «Смета» «Экспорт(Выгрузка)» и выбираем «В формат XML ГГЭ(Главгосэкспертиза)»...

Для корректной выгрузки прайс- листов необходимо внести корректно шифр: для материалов «С. Прайс №...», для оборудования «П. прайс №...».



Появляется окно «Экспорт в файл», в котором выбираем путь для сохранения сметы, записываем названия сметы и нажимаем «Сохранить». В появившемся окне «Округление объемов» ставим галочку «Для экспертизы» и нажимаем «Принять».

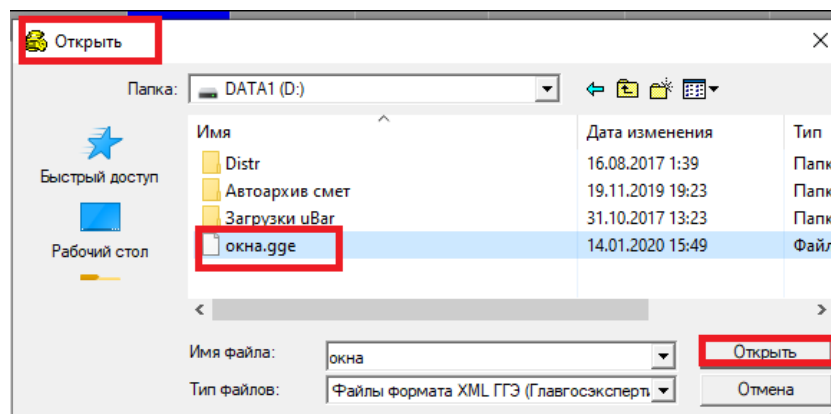
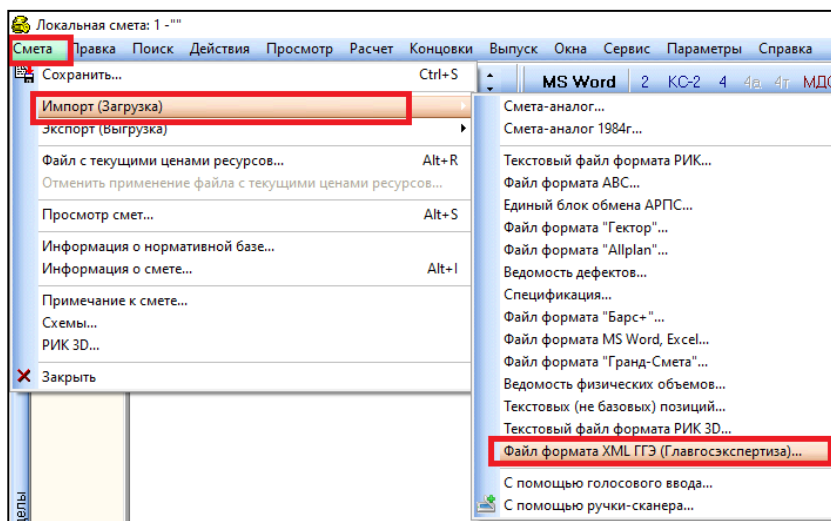


После чего выйдет сообщение «Экспорт сметы успешно завершен».

6. В локальной смете, в меню «Импорт (Загрузка)», добавлена команда «Файл формата XML ГГЭ (Главгосэкспертиза)».

Для загрузки в локальной смете нажимаем «Смета» «Импорт(Загрузка)» и выбираем «Файл формата XML ГГЭ(Главгосэкспертиза)»...

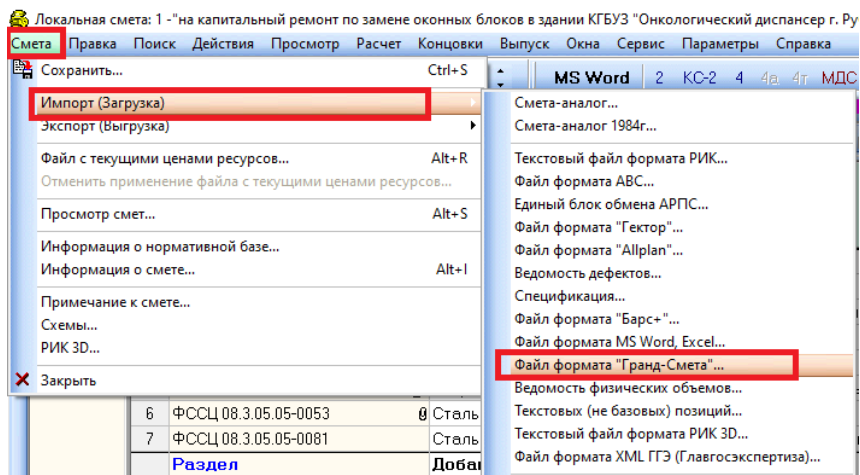
В появившемся окне выбираем файл для загрузки и нажимаем «Открыть».



В появившемся окне «Добавление записи» нажимаем «Добавить» и смета загружается.

№	Шифр	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во	Ст-ть единицы
Раздел		Исключить			
1	ФССЦ 08.1.02.17-0072	Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый	м2	-2.264	108.27
2	ФЕР 10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщ	100 м	-0.6571	4 184.06
3	ФССЦ 11.3.03.01-0005	Доски подоконные ПВХ, шириной: 300 мм	м	-61.45	36.37
4	ФССЦ 11.3.03.01-0002	Доски подоконные ПВХ, шириной: 150 мм	м	-4.26	20.64
5	ФЕР 12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамуэры, парапеты, свесы	100 м2	-0.0236	9 874.22
6	ФССЦ 08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0.0185	11 200.00
7	ФССЦ 08.3.05.05-0081	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерны	т	-0.00918	8 715.10
Раздел		Добавить			
8	ФЕР 15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажн	100 м2	0.4641	1 563.91
9	ФССЦ 11.3.03.05-0011	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои - листы из полие	м2	48.73	59.16
10	ФЕР 10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею	100 м	0.4699	93.15
11	С. прайс №1	Уголок F профиль		46.99	3.13
12	ФЕР 10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщ	100 м	0.499	4 184.06
13	ФССЦ 11.3.03.01-0007	Доски подоконные ПВХ, шириной: 400 мм	м	45.9	49.56
14	ФССЦ 11.3.03.01-0004	Доски подоконные ПВХ, шириной: 250 мм	м	4.0	32.42
15	ФЕР 10-01-035-03	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщ	100 м	0.1595	6 481.17
16	ФССЦ 11.3.03.01-0011	Доски подоконные ПВХ, шириной: 600 мм(аналог 550мм)	м	15.95	74.91
17	ФЕР 11-01-040-03	Устройство уголка ПВХ, размером 100x20 мм на винтах самон	100 м	0.5355	63.45
18	С. прайс №2	Уголок пвх 100x20		53.55	5.16

7. В локальной смете, в команде «Импорт (Загрузка) для Гранд-Сметы», добавлена поддержка формата «gsfx».



Ответы на актуальные вопросы по работе с программным комплексом РИК вы можете найти на нашем официальном сайте <http://acrik.ru/>, а также Вам всегда могут помочь наши специалисты по указанным ниже телефонам.

г. Барнаул, ул.Деповская, 31-2, тел.(3852) 55-66-77, сот.:8-903-910-33-10,
e-mail: altai_rik@mail.ru