Обновление 3 кв. 2017г.

Уважаемые коллеги! Обращаем ваше внимание на следующие изменения!

1. Утверждены индексы по видам работ на 3 кв. 2017 года приказом министерства строительства, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края №349 от 30 июня 2017г.

Индексы третьего квартала 2017г. рассчитаны:

- <u>к ТЕР-2001 Алтайского края ред. 2014 г. И1-2(</u>в ПК WinPИК «ТСНБ-2001Алтайского края (эталон) *с доп. <u>и изм.5(</u>приказы Минстроя России №543/пр-562/пр)*);
- <u>к ФЕР-2001 ред. 2017 г. И1(приказ Минстроя №886/пр);</u>

<u>Для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации:</u>

- <u>к ФЕР-2001 ред. 2014 г. ИЗ</u> (В ПК WinPИК «ФЕР-2001(эталонная база ФСНБ-2001) с доп и<u>изм.12</u>) при условии приведения базисных цен в территориальный уровень индексами перевода; Для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации до 28.04.2017г.
- к ФЕР-2001 ред. 2014 г. И2 (В ПК WinPИК «ФЕР-2001(эталонная база ФСНБ-2001) с доп и <u>изм.11</u>) при условии приведения базисных цен в территориальный уровень индексами перевода; Для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации до 1.02.2017г.
- к ФЕР-2001 ред. 2014 г. И1 (В ПК WinPИК «ФЕР-2001(эталонная база ФСНБ-2001) с доп и <u>изм. 10</u>) при условии приведения базисных цен в территориальный уровень индексами перевода для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации до 01.01.2016г.;
- к ФЕР-2001 ред. 2014 г. (В ПК WinPИК «<u>ФЕР-2001(эталонная база ФСНБ-2001) с доп и изм.9</u>) при условии приведения базисных цен в территориальный уровень индексами перевода для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации до 01.01.2015 г.;
- к ФЕР-2001 ред. 2009 г. И1-8 при условии приведения базисных цен в территориальный уровень индексами перевода для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации до 01.04.2014 г.;
- <u>к ТЕР-2001 Алтайского края ред. 2014 г. (</u>В ПК WinPИК «ТСНБ-2001Алтайского края (эталон) *с доп.* <u>и изм. 4(приказ Минстроя России №140/пр)</u>);
- к ТЕР-2001 Алтайского края ред. 2009 г. ИЗ для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации до 01.04.2015 г.;
- к ТЕР-2001 Алтайского края ред. 2009 г. И2 для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации до 01.04.2014 г.;
- к ТЕР-2001 Алтайского края ред. 2009 г. И1 для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации до 01.01.2014 г.;
- к **ТЕР-2001 Алтайского края ред. 2009 г. (эталон)** для утвержденной ранее и прошедшей экспертизу сметной документации до **01.07.2012 г.**;

Для тех, кто НЕ приобретал эталонные базы и индексы - необходимо прислать заявку на эл. адрес <u>altai rik@mail.ru</u>.

2. Изменения в нормативной документации

1. Папка №1 «Алтайский край»:

2 Папка «Приказы на индексы»:

• Добавлен файл " 2017-3 Приказ № 349 от 30.06.2017г "Об индексах изменения цен";

3 Папка Сборник "Цены в строительстве":

Добавлена папка «2017-3», в которой размещены:

- 01. Общие положения по определению стоимости строительства на 01.07.2017г;
- 02. Индексы по объектам строительства на 3 кв. 2017г. к ТЕР-2001(ред.2014г.);
- 03. Средние индексы для утвержденной ранее сметной документации;
- 04. Индивидуальные индексы по оплате труда Приложения 1, 1.2, 1.3, 1.4;
- 05. Индивидуальные индексы по оплате труда Прил.1.1 ПНР;
- 06. Приложение №2а Таблица корректировок в соотв. с ГЭСН ред. 2014 с И1;
- 07. Приложение №26- Таблица корректировок в соотв. с ГЭСН 2014 И2;
- 08. Приложение №2в Таблица корректировок в соотв. с ГЭСН 2017 И1;
- 09. Приложение №3 Оплата труда баз. уровень цен;
- 10. Приложение №4 Зоны строительства Алтайский край;
- 11. Приложение №5 Поправочные коэфф-ты к индексу СМР;
- 12. Приложение №7 Индексы к прейскурантам;
- 13. Приложение №8 Индексы к расценкам таблицы 34-02-019 для ТЕР;
- 14. Приложение №9 Таблица коэффициентов к НР и СП;
- 15. Часовая оплата труда в текущем уровне цен;
- 16. Индексы на погрузку, перевозку ТЕР ред. 2014 И1-2;
- 17. Индексы на погрузку, перевозку ТЕР ред. 2014;
- 18. Индексы на погрузку, перевозку для ТЕР ред. 2014г.(97пр);
- 19. Индексы на погрузку, перевозку ФЕР ред. 2017 И1;
- 20. Индексы на погрузку, перевозку ФЕР ред. 2014 И2;
- 21. Индексы на погрузку, перевозку ФЕР ред. 2014 И1;
- 22. Индексы на погрузку, перевозку ФЕР ред. 2011.

4 Папка "Прочее":

• Обновлен файл «Таблица норматив. баз и разработанных к ним индексов по Алт. краю 2016-2017г.г.»;

- Обновлен файл «Таблица нормативных баз и периодов их действия 2016-2017г.г.»;
- 2. Папка №3 "Минстрой (приказы, постановления, письма, распоряжения)":

3 Папка "Индексы СМР, проектн. работ и оборуд-ния":

• Добавлен файл "2017-2 Письмо №20618-ЕС_09 от 09.06.2017г Об инд СМР, проч раб, оборуд."; **5** Произес

5 Прочее:

- Приказ №840пр от 1.06.2017г. О внесении изм. в приказ №395пр от 3.06.2015г.;
- Приказ №751пр от 27.04.2017г. О реставрационных работах;

3. Папка №4 "ФСНБ (приказы, новые расценки)"

- Добавлена папка "ФСНБ(ГЭСН) ред. 2017г с И1":
 - ✓ Приказ №886пр от 15.06.2017г. Об утв-ии изменений в сметные нормативы 2017г.;
 - ✓ Приложение 5 Новые расценки ФЕР2017 с И1;

4. Папка «МДС»

- Добавлен файл «Методика применения сметных норм»;
- Добавлен файл «Методика применения ФЕР»;
- Добавлен файл «Методика применения цен ресурсов».

Изменения в программном комплексе РИК 10 июля 2017 г. (версия 1.3.170710)

1. В локальной смете, в ресурсной части расценки, добавлена команда «Заменить ресурс норматива на ресурс из другой НБ используя файл соответствия».

Команда отображает ресурсную часть расценки из выбранной внешней нормативной базы. Пользователь выбирает в диалоговом окне ресурс, на который он хочет заменить текущий ресурс в ресурсной части расценки локальной сметы. После нажатия кнопки «Заменить ресурс по файлу соответствия», программа по коду внешнего ресурса ищет в файле соответствия кодов ресурсов код нового ресурса и заменяет на его текущий ресурс в ресурсной части расценки локальной сметы. При

этом, если у заменяемого ресурса расход по проекту, программа заменяет его на расход ресурса из внешней нормативной базы. Данная команда добавлена и в локальной смете, в меню по правой кнопке *«мыши»*.

Для выполнения данной команды:

1. Выделяем расценку, нажимаем вкладку «Ресурсы»;

2. Выделяем материал для замены, правой клавишей мыши выбираем «Заменить ресурс норматива на ресурс из другой НБ используя файл соответствия...»;

D	Теку	щая	зап	ись (🖻 F7 - Pecy	рсы		F6-Начисления	INN	Atl+L-Muneycu nebecueta	
		_			-				5	Отменить С	Ctrl+Z
										Копировать в буфер с ресурсами	
N⁰		Ц	Јифр) Наименование работ и за 💼 Вставить из буфера с ресурсами		Вставить из буфера с ресурсами	1				
						Выделить все С	trl+A				
	Разд	ел			полы					Добавить	
1	ΦEP1			03	Устройств	о стя>	жек: б	етонных толщиной 2	ی ا	Исключить	F6
2	ΦΕΡ1	1-01	-011-	04	Устройств	о стя>	жек: н	а каждые 5 мм измен			
	Разд	ел			кровля				1 å	Выключить все ресурсы	
3	ΦEPO	9-04	I-002-	01 🔟	Монтаж кр	овель	ьного	покрытия: из профи			
4	Прай	d Nº1	Ι.		Профилир	ованн	ный лі	ист полимерный с-20		Восстановить базовое значение ресурса	- 15
5	ФССЦ	01.7	.15.14	4-0077	Шурупы-са	море	зы кр	овельные окрашенн	Ł	Перенести ресурсы в смету	
										Скопировать ресурсы в смету с отриц. расходом	
<										Исключить ресурс с заменой в смету	F7
вка сі	меты I	⊎ ⊳ k	Конц	овка разд	ела 🕅 Т	ек. зн	ачени	ия 🛛 🖉 Книга 🗍 🔳 На		Заменить ресурс с переносом в смету	
		410.0								Заменить ресурс по списку	
авить р	есурс	N⁰	Вкл.	Код	ресурса)	татус			Заменить ресурсы по файлу соответствия	
вить из	книги	1	Ŷ	1-100-20				Средний разряд раб	5	Заменить ресурсы из другой НБ на соответствующие в текущей НБ	
		2	\	2				Затраты труда маши	1	Заменить ресурс норматива на ресурс из другой НЬ используя файл соответствия.	F8
вое зна	чение	3	Q	ФСЭМ 91	.06.06-048			Подъемники однома	9	Перейти в книгу на данную позицию Shi	ift+F4
вые ре	сурсы	4	<u>ò</u>	ФСЭМ 91	.07.04-002	i de la		Вибратор поверхно		Карточка ресурса ФССЦ 04.1.02.06	
20		5	á	фссил1	7 03 01-0001			Вола		Мелкий шрифт	
		6	4	#00U04	1 00 00			Бодон танаан М		Настройка окна с ресурсами	
		0	3Q2	ГФССЦ 04.	1.02.06			Бетон тяжелый	-		_

3. В появившемся окне «*Ресурсная часть норматива…*» нажимаем кнопку «*Выбор НБ*» и выбираем из списка нормативную базу, нажимаем «Далее». Для Алтайского края появляется окно «*Выбор района*», нажимаем «Далее».

Ресурсная часть норматива	ФЕР 11-01-011-03		—		\times					
Выбор НБ >>										
Выбор района >>	🛃 Выбор нормативной базы		_ D	×						
Код ресурса	Наименова	ние нерматирной базы	Тип базы							
		пие порнативной вазы								
	База очтода реставрация		500L2001	_						
	ТСНБ-2001 Алтаиского края	(эталон) с доп. и изм. ч (приказ минстроя	31 3CH 2001	_						
	ОСНЬЖ-2001 ОАО "РЖД" С ДО	оп. и изм. 4	F9CH 2001	_						
	ТСНБ-2001 Алтайского края	(эталон) с доп. и изм. 3	ГЭСН 2001	_						
	ТСНБ-2001 Республики Алта	ай (эталон) с доп. и изм. 3 NEW!	ГЭСН 2001							
	ФЕР-2001 (эталонная база 🤇	ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минст	• <mark> </mark> ГЭСН 2001							
	ГЭСН-2001 (эталонная база	ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минс	пГЭСН 2001							
	ФЕР-2001 с дополнениями и	изменениями 2	ГЭCH 2001							
	ФЕР-2001 с доп. и изм. 12 (пр	иказ Минстроя России № 41/пр)	ГЭCH 2001							
	ТЕР-2001 Алтайского края с	соп. и изм. 5 (приказы Минстроя России)	<u> ¶ГЭСН 2001</u>							
	ФЕР-2001 с доп. и изм. 12 (пр	зиказ Минстроя России № 41/пр)	ГЭСН 2001							
	ГЭСН-2001 с доп. и изм. 12 (п	риказ Минстроя России № 41/пр)	ГЭСН 2001							
	ТЕР-2001 Республики Алтай	й с доп. и изм. 3 (для расчета индексов)	ГЭСН 2001							
	ТFP-2001 Республики Алтай	й с лоп. и изм. 3 (приказы Минстроя Росси	и ГЭСН 2001							
	ГЭСН-2001 и ФЕР-2001 в ред	акими 2017 года (приказы Минстроя Росс	T9CH 2001	_						
	Путь к HБ: D:\RIK\Sm_altter\B/	AZ_2206\								
	ପ୍ରା Has	зад 🛛 Далее 🕼 🗶 Отменить	🧷 🥐 Справ	зка						
C1: C2:	C3: C4:	C5:								
	Заменить ресурс по файлу соответствия ХОтменить ? Справка									

На экране отразится ресурсная часть норматива выбранной нормативной базы, в которой выделяем материал для замены и нажимаем *«Заменить ресурс по файлу соответствия»*.

Ресурсная часть нор	оматива ФЕР 11-01-011-03	•							
Выбор НБ >>	ТЕР-2001 Алтайского края с	; доп. и изм. 5	б (приказы Минст	роя России №№	543/np-562/np)				
Выбор района >>	Район 22: Алтайский край								
Код ресурса	Наим.	Расход	Ед.из.	C1	C2				
1-100-20	Рабочий среднего разряда	40.65	челч	7.46					
2	Затраты труда машинистог	1.27	челч						
ТСЭМ 030954	Подъемники грузоподъем	1.27	машч	22.13	12.36				
ТСЭМ 111301	Вибратор поверхностный	4.7	машч	0.45					
ТССЦ 401-0085	Бетон тяжелый, крупность	2.04	м3	643.78	567.97				
ТССЦ 411-0001	Вода	3.5	м3	4.85	4.74				
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В12,5 (М150)									
C1: 1663.76 C2:	303.25 C3: 30.22	C4: 15.	70 C5: 1330	.29 4000					
	🗸 Заменить ресурс по ф	айлу соотве	тствия 🗙 С)тменить	? Справка				

Выйдет окно «Заменить ресурс ... используя файл соответствия?», выбираем «Да». В появившемся окне «Выбор файла соответствия ресурсов» нажимаем «Принять». Ресурсная часть расценки Х Заменить ресурс ФССЦ 04.1.02.06 на ресурс ТССЦ 401-0085 используя файл соответствия? Да Нет Отмена

Выбранный материал добавляется в ресурсную часть расценки с тем расходом, который учтен в выбранной НБ (в данном примере TEP-2001 Алтайского

края с доп. и изм. 5), при этом неучтенный материал из ресурсной части автоматически исключается.

-		ар работ 🗋 Коцирска смати 📜 Коцирска разреда 🕲 Тек, значения 🛆 Кинга 🗏 Нацисрания 😥 Росирон 🖬 Виборка ресирсор 🐽 Тек, це										
C	ста	ав ра	бот 🛉 Концовка сме	ты 🕈Р	концовка раздела 🖓 Гек. значения 🚫 книга 📋 Пачисления 🕲 Ресурсы 📪 быборка ре	сурсов	и тек. це					
	N⁰	Вкл.	Код ресурса	Статус	Наименование ресурса	Расход	Ед. изм.					
	1	Ŷ	1-100-20 🙎	2	Средний разряд работы 2,0	40.65	челч					
	2	<mark>0</mark>	2 🙎	2	Затраты труда машинистов	1.27	челч					
	3	Ŷ	ФСЭМ 91.06.06-048 🛛 😺	*	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	1.27	машч					
	4	¢,	ФСЭМ 91.07.04-002 🛛 😺	6 2	Вибратор поверхностный	4.7	машч					
	5	Ŷ	ФССЦ 01.7.03.01-0001 🚽	a	Вода	3.5	м3					
	6	Ŷ	ФССЦ 04.1.02.05-0025 🚅	🛓 Добав	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В12,5 (М150)	2.04	м3					
	7	Ŷ	ФССЦ 04.1.02.06 🚽	🛓 Удале	Бетон тяжелый	2.04	м3					

При работе базисно-индексным методом необходимо добавленный материал вынести за расценку, для этого через правую кнопку мыши выбрать «Перенести ресурсы в смету».

сц	Щ 01.7.15.14-007 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные: 5,5x32 мм 100 шт. 1.6 Перенести ресурсы в смету									
					Скопировать ресурсы в смету с отриц. расходо					
					Исключить ресурс с заменой в смету Заменить ресурс с переносом в смету					
l., C	оста	ав ра	бот 🔰 🖶 Концовка сме	19 (Заменить ресурс по списку					
c	N⁰	Вкл.	Код ресурса	Статус	Наименование ресурса		Заменить ресурсы по файлу соответствия			
и	1	Ŷ	1-100-20 🙎	2	Средний разряд работы 2,0		Заменить ресурсы из другой НБ на соответству			
е	2	\	2 🙎	2	Затраты труда машинистов		Заменить ресурс норматива на ресурс из друго			
Ĭ	3	Ŷ	ФСЭМ 91.06.06-048 🛛 😽	9	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высот	апо	Перейти в книгу на данную позицию			
	4	Ŷ	ФСЭМ 91.07.04-002 🛛 😽	9	Вибратор поверхностный					
	5	Ŷ	ФССЦ 01.7.03.01-0001 🛥	1	Вода	<i>2</i> 8	Мелкий шрифт В Настройка окна с ресурсами			
	6	$\langle Q \rangle$	ФССЦ 04.1.02.05-0025 🚅	Добав	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В12,5 (М150)	Пастроика окна с ресурсами			
	7	Ŷ	ФССЦ 04.1.02.06 🖉 🖷	Удале	Бетон тяжелый		2.04 M3			

Nº	Шифр	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во	Ст-ть единиц
	Раздел	полы			
1	ФЕР11-01-011-03	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м2	0.09	36
2	ФССЦ 04.1.02.05-0025 g	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В12,5 (М1	м3	0.1836	60
3	ФЕР11-01-011-04	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжк	100 m2	0.09	o 4

2. В локальной смете, в меню «Правка», добавлена команда «Добавить префикс к шифру норматива». С помощью этой команды можно добавить к шифру выделенных позиций локальной сметы, например прайсовых позиций «Прайс», префикс «С». Результатом работы команды будет щифр «С Прайс».

Например:

В смете внесены позиции с шифром «Прайс», при выпуске ресурсного расчета данные позиции не выходят. Для того, чтобы эти позиции отразились в ресурсном сметном расчете необходимо заменить шифр «Прайс-лист N 21» на шифр «С прайс-лист N 21».

Для этого выделяем позиции с шифром «Прайс-лист №1» и нажимаем меню «Правка» «Добавить префикс к шифру норматива».

В появившемся окне «Добавление префикса к шифру норматива» вводим букву «С» или «П», нажимаем «Принять».







3. В локальной смете, в меню «Правка», добавлена команда «Заменить префикс у шифра норматива». С помощью этой команды можно заменить у шифров выделенных позиций локальной сметы, один префикс на другой. С помощью этой же команды можно заменить текстовый шифр норматива (например, «С Прайс 1» на «С Прайс 2»).

Для выполнения данной команды выделяем строку(строки) с шифром «С Прайс №1», нажимаем «Правка» «Заменить префикс у шифра норматива». В появившемся окне «Замена префикса норматива» в строке «Заменить» прописываем первоначальный шифр («С Прайс №1»), в строке «на» прописываем шифр, на который нужно заменить (например «С Прайс №2»), нажимаем «Принять».



8	💑 Локальная смета: 1 - ""									
См	ета	Пра	вка Поиск Действия Просмотр Расчет	Концовки						
	y [5	Отменить	۱.						
		2	Вернуть	Ctrl+Y						
		2	Добавить расценку или ресурс	Ins						
<	1: E		Добавить расценку или ресурс из другой НБ	Alt+B						
	2. NF		Добавить норматив 1984 года	Alt+Ins ·						
			Добавить альтернативный норматив	Ctrl+Ins						
		۶÷	Добавить раздел	F2						
			Добавить примечание	F5						
_		\bigcirc	Добавить из книги	F4						
ель		0	Добавить индекс	F8						
дзя д			Добавить префикс к шифру норматива							
Ĺ			Заменить префикс у шифра норматива	_						

В результате в смете все шифры «С Прайс-лист №1» заменятся на «С Прайс-лист №2».

При добавлении расценки из ФСНБ ред. 2017г. с И1 в том случае, если в расценке присутствуют неучтенные материалы, выходит окно «Замена ресурсов», в котором отображены ресурсы из соответствующей группы материалов для неучтенного.

🔒 Замена ресурса					_ 🗆	×				
💫 💧 Выберите ре	сурс из списка для замены кода ФССЦ 04.1.02.06									
Расход 102.0 Единица измерения: м3										
Наименование: "Бетон"	Чаименование: "Бетон"									
Код	Наименование	Ед. изм.	C1	C2	Кприв.	^				
ФССЦ 04.1.02.01-0001	Бетон мелкозернистый, класс: В3,5 (М50)	м3	413.87	1						
ФССЦ 04.1.02.01-0002	Бетон мелкозернистый, класс: В5 (М75)	м3	435.42	1						
ФССЦ 04.1.02.01-0003	Бетон мелкозернистый, класс: В7,5 (М100)	м3	466.97	1						
ФССЦ 04.1.02.01-0004	Бетон мелкозернистый, класс: В10 (М150)	м3	470.36	1						
ФССЦ 04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс: В12,5 (М150)	м3	480.00	1						
ФССЦ 04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3	490.00	1						
± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ±	Батоц малиорарцистый, иласс В20 (М250)	мЗ	590 70	1		×				
Бетон мелкозернистый,	класс: В10 (М150)									
🖉 F4-Книга 🥥	👫 F3 - Поиск 👔 F5 - Выбор НБ >> 🔽 Строкой в смету 🗸 П	ринять	🗙 Отмени	ть 🧖 С	правка					

В данном окне есть несколько способов выбора материала:

- 1 Способ: Выбрать материал из отображенного списка;
- 2 Способ: Через кнопку «*F4-Книга*» выбрать другую группу, нажать «Далее», затем выбрать из списка.

🚳 Замена ресурса								×
🔎 🔪 Выбери:	ге ресурс из списка для замеі	ы кода ФССЦ 04	1.02.06					
🛛 🎽 Расход	🚯 Выбор сборника по оглавлению]				- 🗆	x I	
Наименование: "Б								
-	Содержание Содержание Строительные работ Ремонтно-строитель Фе	<mark>териалы, издел</mark> Книга 01: Матер Книга 02: Щебен	ия и конструкці иалы для строи ь, гравий, песоі	и тельных и дорожн к, шлаки, смеси, гл	ных работ лины, грунты		^	
КОД	Монтаж оборудовані 🛛 🕀 🗇	Книга 03: Цемен	т <mark>ы, гипс, извес</mark> т	г <mark>ь (</mark> 23.5 ОКПД <mark>2 Це</mark>	мент, известь и	гипс)		
ФССЦ 04.1.02.01-000	Пусконаладочные ре	Книга 04: Бетоні	я, растворы, см	еси строительные	е и асфальтобе	тонные		
ФССЦ 04.1.02.01-000	Затраты труда	🖉 Часть U4.1: Бе 🖬 🖉 Разлед II4 (тоны готовые к 1 01: Бетоны деі	. употревлению (I -кие	001 25192-2012	J		
ФССЦ 04.1.02.01-000	Эксплуатация машин	🖻 🔷 Раздел 04.1	1.02: Бетоны тях	келые и мелкозер	нистые			
ФССЦ 04.1.02.01-000	материалы, изделия Оборудование	🗄 🛷 Группа (4.1.02.01: Бетон	ы мелкозернисть	ие (ГОСТ 26633-2	2012)		
ФССЦ 04.1.02.01-000	Перевозка грузов, т	🗄 🐼 Группа (4.1.02.02: Бетон	ы тяжелые для ги	дротехнически	х сооруж	ений (
Е ФССЦ 04.1.02.01-000		н 🐼 Группа (4.1.02.03. Бетон 4.1.02.04: Бетон	ы тяжелые для дс ы тяжелые для то	рожных и аэрод анспортного ст	цромных і гроитель:	локры ства (
ФССЦ 04.1.02.01-000		🗄 🛷 Группа (4.1.02.05: Бетон	ы тяжелые конст	рукционные (ГО	CT 26633	-2012)	
2 ΦCCI 104 1 02 01-000		⊘ Часть 04.2: См № 4.2.0	еси асфальтоб	етонные (ГОСТ 91	128-2013)			
ΦCCI 04 1 02 01-000		Ø часть 04.3: См Книга 05: Издел	еси и растворь ия из бетона, ц	і строительные (2 емента и гипса	3.64.10 UKH <u>H</u> Z U	меси и ра	аствој	
а ФССИ 04 1 02 01-001		Книга 06: Издел	ия керамически	е строительные ((23.3 ОКПД2 Мат	гериалы к	керамі	
фосции 1 02 02-000		Книга 07: Метал	локонструкции	строительные и і	их части из чер	ных мета	ллов (
фосции 1 02 02-000		книга 00: Издел Книга 09: Метал	ия металлическ локонстрчкции	строительные и і	ат, канаты их части из алю	миния и а	алюми	
	⊡ -⊘	Книга 10: <mark>Изд</mark> ел	ия прокатно-тя	чутые из цветных	металлов и цв	етные ме	таллы	
ФССИ 04.1.02.02.000	<	/= 11.14					>	
	Группа (4.1.02.05: Бетоны тя	желые конструкц	ионные (ГОСТ 26633	3-2012)		^	
ФССЦ 04.1.02.02-000								~
Бетон мелкозерни							~	
	<u>Ш</u> ифр (F2):		🖘 Назад	Далее 🕼	🗙 Закрыть	? Cn	равка	
🖉 F4-Книга	🥥 🏼 👫 F3 - Поиск 🛛 🍈 F5 - Е	ыбор НБ >>	🔽 Строкой в см	ету 🗸 Принять	🗙 Отменит	ь ?	Справка	

3 Способ: Нажать кнопку «*F3-Поиск*», в появившемся окне «Поиск в нормативной базе...» ввести ключевые слова и нажать «*Начать поиск*».

💫 Выберите	🚳 Поиск в нормативной базе: ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 1 (приказ Минстроя России № 886/	пр) — 🗆 🗙		
🔨 🛃 Расход 102				
Наименование: "Бетс	Слова которые должны встречаться	чаться		
	бетон			
				_
Код			в.	
ФССЦ 04.1.02.01-0001	Тяж			
ФССЦ 04.1.02.01-0002				
ФССЦ 04.1.02.01-0003				
ФССЦ 04.1.02.01-0004				
ФССЦ 04.1.02.01-0005	M Все слова в одном предложении	энии		
ФССЦ 04.1.02.01-0006	Параметры поиска	В какой НБ?		
ФССЦ 04.1.02.01-0007	□ Искать слова целиком	🖲 В текущей НБ		
ФССЦ 04.1.02.01-0008	ПИскать с учетом регистра <u>бу</u> кв СИскать в составе работ	C Выбор НБ >>		
ФССЦ 04.1.02.01-0009	Интервал поиска			
ФССЦ 04.1.02.01-0010	С Искать во всех сборниках НБ			
ФССЦ 04.1.02.02-0001	 Искать в группе сборников; 			
ФССЦ 04.1.02.02-0002	Единица измерения			
ФССЦ 04.1.02.02-0003		_		
ФССЦ 04.1.02.02-0004	С Искать в выбранном сборнике:			
ФССЦ 04.1.02.02-0005	Б01: "Сборник 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов"	Ŧ		~
Бетон тяжелый для ги		1		-
	👫 Начать поиск 🛛 🚹 Очистить контекст 🛛 🗙 Отмен	нить 🦪 Справка		
🔗 F4-Книга 🔇) 🙀 F3 - Поиск 👔 F5 - Выбор НБ >> 🛛 🕫 Строкой в смету 🖌 Принять 🗶 🕻	Отменить 🛛 🦿 Спр	авка	

В появившемся окне «Протокол поиска» выбираем материал и нажимаем кнопку «Заменить».

	🚳 Протокол поиска							×				
И	Поиск в наименован	ии расценок и ресурсов										
	Шифр	Наименование	Ед.изм.	Цена	^	theme		1				
	ФССЦ 04.1.02.02-0003	Бетон тяжелый для гидротехнических сооруж:	м3	646.02		Фаил	COOTBET.	<u>l</u> el				
£	ФССЦ 04.1.02.02-0023	Бетон тяжелый для гидротехнических сооруже	м3	601.92		PA (Сохранит	.				
C	ФССЦ 04.1.02.03-0003	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных г	м3	573.95			boxpanin					
	ФССЦ 04.1.02.03-0023	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных г	м3	593.33		ræ.	Заменит	ь. II				
Ľ	ФССЦ 04.1.02.03-0040	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных г	м3	568.33								
C	ФССЦ 04.1.02.03-0057	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных г	м3	584.00								
C	ФССЦ 04.1.02.03-0074	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных г	м3	540.05								
C	ФССЦ 04.1.02.04-0003	Бетон тяжелый для транспортного строителы	м3	578.62								
ſ	ФССЦ 04.1.02.05-0003	Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)	м3	560.00								
ľ	ФССЦ 04.1.02.05-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм	м3	600.00								
Ľ	ФССЦ 04.1.02.05-0040	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм	м3	535.46								
C	ФССЦ 04.1.02.05-0057	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 40 мм	м3	562.74								
C	ФССЦ 04.1.02.05-0074	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: боле	м3	560.00			1.15					
C	mcc1104 2 02 04 01 42			E1714	×		1.15					
ſ	Наименование расц	енки или ресурса										
Ì	Бетон тяжелый для г	идротехнических соорчжений (на сульфатосто	йком портла	ндцементе),	кла	.cc: B7,5	(M100)	-1				
ľ			I	,			. ,					
C												
C												
C												
		• ФЕР-2001 р. родокции 2017 годо с год. и	1 (nr. 1)	an Muuere	0 a 1	20001	. NH 0064	10)				
Ы	паименование пр	. ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и 1	изм. т (прик	аз минстр	UN P	оссии	114-000/1	ipj.				
				🗙 Отме	нит	ь	? Справ	ка				

4 Нажать кнопку «**Выбор НБ**», в появившемся окне «*Ресурсная часть норматива…*» нажать на кнопку «*Выбор НБ*», из списка выбрать нормативную базу и нажать «Далее».

🚳 Ресурсная часть норм	атива ФЕР 06-01-001-01		-		
Выбор НБ >> 🛛 Т	🚳 Выбор нормативной базы	- 0	×		
Выбор района >> 🛛 Р					
Код ресурса	Наименование нормативной базы	Тип базы	^	C2	
1-100-20	ТСНБ-2001 Алтайского края (эталон) с доп. и изм. 2	ГЭCH 2001			
2	ТЕР Республика Алтай	ГЭCH 2001			
ТСЭМ 020129	ТСНБ-2001 Республика Алтай (эталон)	ГЭCH 2001		12.36	
TC9M111301	ТСНБ-2001 Республика Алтай (эталон) с доп. и изм. 1	ГЭCH 2001			
TC9M 400001	ТСНБ-2001 Республика Алтай (эталон) с доп. и изм. 2	ГЭCH 2001		10.61	
TCCU101-1668	База 84 года реставрация	ГЭCH 2001		39.70	
ТССЦ /01-0061	ТСНБ-2001 Алтайского края (эталон) с доп. и изм. 4 (приказ Минстроя	ГЭСН 2001		490.15	
ТССЦ 401-0001	ОСНБЖ-2001 ОАО "РЖД" с доп. и изм. 4	ГЭCH 2001		430.15	
посцинновон	ТСНБ-2001 Алтайского края (эталон) с доп. и изм. 3	ГЭCH 2001		4.74	
	ТСНБ-2001 Республики Алтай (эталон) с доп. и изм. 3 NEW!	ГЭCH 2001			
	ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минст	FЭCH 2001			
	ГЭСН-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минс	т ГЭСН 2001			
	ФЕР-2001 с дополнениями и изменениями 2	ГЭCH 2001			
	ФЕР-2001 с доп. и изм. 12 (приказ Минстроя России № 41/пр)	ГЭCH 2001			
	ТЕР-2001 Алтайского края с доп. и изм. 5 (приказы Минстроя России	ГЭCH 2001	•		
	Путь к НБ: D:\RIK\Sm_altter\BAZ_2206\				
Рабочий среднего раз		2 ~			
Пазад Далее рэ Х Отменить У Справка					
C1: 70745.64 C2:	1342.80 C3: 1704.55 C4: 222.48 C5: 67698.29 4000				
	🗸 Заменить ресурс по файлу соответствия 🗙	Отменить	?	Справка	

В окне «*Ресурсная часть норматива*» появляется список ресурсов выбранной базы, выделяем материал для замены и нажимаем «Заменить ресурс по файлу соответствия».

Ресурсная часть норматива ФЕР 06-01-001-01							
Выбор НБ >> ТЕР-2001 Алтайского края с доп. и изм. 5 (приказы Минстроя России №№ 543/пр-562/пр)							
Выбор района >> Район 22: Алтайский край							
Код ресурса	Наим.	Расход	Ед.из.	C1	C2		
1-100-20	Рабочий среднего разряда 2,0	180.0	челч	7.46			
2	Затраты труда машинистов	18.0	челч				
ТСЭМ 020129	Краны башенные при работе на других вид	18.0	машч	92.85	12.36		
ТСЭМ 111301	Вибратор поверхностный	48.0	машч	0.45			
ТСЭМ 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность:	0.13	машч	89.64	10.61		
ТССЦ 101-1668	Рогожа	250.0	м2	40.51	39.70		
		100.0	мЗ	564 41	490.15		
ТССЦ 401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20	102.0	115				
ТССЦ 401-0061 ТССЦ 411-0001	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 Вода	0.2	м3	4.85	4.74		
ТССЦ 401-0061 ТССЦ 411-0001 Бетон тяжелый, круг	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 Вода пность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	0.2	M3	4.85	4.74		
<mark>ТССЦ 401-0061</mark> ТССЦ 411-0001 Бетон тяжелый, круг С1: 70745.64 С2:	Ветон тяжелый, крупность заполнителя 20 Вода пность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50) 1342.80 С3: 1704.55 С4: 222.48	C5: 6765	M3 18.29 4000	4.85	4.74		

В зависимости от проставленной галочки Строкой в смету, нажатия кнопок или

Х Отменить материал по разному добавляется в смету.

Способы добавления выбранного материала:

🔽 Строкой в смету 🖊 Принять - при включенной галочке «Строкой в смету» и нажатии кнопки «Принять» материал добавляется за расценку(в тело сметы) следующей строкой и привязывается к расцценке.

Строкой в смету

🗸 Принять

при выключенной галочке «Строкой в смету» и нажатии кнопки «Принять» выбранный материал добавляется в ресурсную часть расценки.

$\overline{\mathbf{v}}$	Ст	рокой	в	смет
	.~.	power.	-	00



y - все неучтенные материалы переносятся в смету за расценку(в тело сметы) и привязывается к расценке.

X Отменить Строкой в смету

все неучтенные материалы остаются в ресурсной части

расценки.

В локальной смете, для новой базы Минстроя, в меню «Действия» и в меню по правой кнопке 5. «мыши», добавлена команда «Заменить ресурс по списку».

Команла

предназначена для замены ресурсов, находящихся в теле локальной сметы, на ресурсы из номенклатуры текущей нормативной базы.

Для замены материала нажимаем меню «Действия» «Заменить ресурс по списку...» или

	Раздел	полы			
1	ФЕР11-01-011-03	1-011-03 Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм 1			
	ФССЦ 04.1.02.05-0				
3	ФЕР11-01-011-04 🔮	о вырезать			
	Раздел	Вставить			
4	ФЕР 09-04-002-0(Выделить все	Shift+Ctrl+End		
5	Спрайс№2.	Выделить позиции		•	
6	ФССЦ 01.7.15.14-0	Заменить нормативы по файлу соответствия			
7	ФЕР06-01-001-0(Заменить ресурс норматива на ресурс из другой НБ используя файл со	ответствия		
8	ФЕР 06-01-001-01	Заменить ресурс по списку			
a	фесции 1 и 2 и в				

через правую клавишу мыши «Заменить ресурс по списку...». Появляется окно «Замена ресурса», работа с которым описана в п. 4.

В локальной смете, при добавлении норматива по клавише Insert или по клавише «пробел», для 6.

новой базы Минстроя, добавлен флажок «Автоматически вводить коды ресурсов Минстроя». При включенном флажке, вводимый пользователем будет автоматически код добавляться нужными символами.

Например, при вводе «ФССЦ 01», программа автоматически добавит точку: «ФССЦ 01.». Далее пользователь нажимает, например «1», программа добавит следующую точку «ФССЦ 01.1.» и т.д. Можно набрать код в виде «ФСЭМ 91.1.1-1», программа преобразует в код «ФСЭМ 91.01.01-001».



7. В диалоговом окне «Поиск в нормативной базе», в протоколе поиска, добавлена кнопка «Файл соответствия».

С помощью неё можно выбрать файл соответствия между новыми шифрами ресурсов текущей НБ и старыми шифрами выбранной НБ. После выбора файла, в сетке с протоколом поиска ресурсов, появиться столбец «*Соответствующий шифр*» с шифрами из выбранной НБ.

🚳 Протокол поиска				I		– 🗆 X
Поиск в наименовани	ии расценок и ресурсов]
Шифр	Наименование	Ед.изм.	Цена	Соот. шифр	^	theŭa coorport
ФССЦ 04.1.02.02-0003	Бетон тяжелый для гидротехни	м3	646.02	C401-0223		Фаилсоответ. 🗠
ФССЦ 04.1.02.02-0023	Бетон тяжелый для гидротехни	м3	601.92	C401-0203		🗎 Соуранить
ФССЦ 04.1.02.03-0003	Бетон тяжелый для дорожных и	•м3	573.95	C401-0103		
ФССЦ 04.1.02.03-0023	Бетон тяжелый для дорожных и	м3	593.33	C401-0183		🕞 Перейти
ФССЦ 04.1.02.03-0040	Бетон тяжелый для дорожных и	•м3	568.33	C401-0163		
ФССЦ 04.1.02.03-0057	Бетон тяжелый для дорожных и	м3	584.00	C401-0143		
ФССЦ 04.1.02.03-0074	Бетон тяжелый для дорожных и	м3	540.05	C401-0123	~	1:15
Наименование расце	енки или ресурса					
Бетон тяжелый для гі	идротехнических сооружений (і	на сульфато	стойком пор	тландцементе),	кла	.cc: B7,5 (M100)
Наименование НБ: ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 1 (приказ Минстроя России № 886/пр).						
				🗙 Отме	енит	ъ 🦻 ? Справка

8. В локальной смете, в меню по правой кнопке «мыши», добавлена команда «Перейти в книгу на данную позицию используя файл соответствия».

Команда используется в случае, если в смете есть ресурс в старой кодировке и требуется показать его в книге в новой кодировке.

Для выполнения команды выделяем материал в смете и через правую кнопку мыши выбираем «Перейти в книгу на данную позицию используя файл соответствия...», появляется окно «Выбор файла соответствия ресурсов» нажимаем «Принять» и программа переходит в книгу на данный материал

3	ФССЦ 401-0001	Бетон тяжелый, класс В3,5 (М50)	X	Вырезать	EXE COL	
4	ФЕР11-01-011-04	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения т		Копировать		
	Раздел	кровля		Вставить		
5	ФЕР 09-04-002-0 🗊	Монтаж кровельного покрытия: из профилирова		Выделить все		Shift+
6	Спрайс№2 .	Профилированный лист полимерный с-20		Выделить позиции		
7	ФССЦ 01.7.15.14-007	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные: 5,5×		Копировать значения		
8	ФЕР 06-01-001-0	Устройство бетонной подготовки		Вставить значения		
<				Добавить в буфер обмена		
е, пр	имеч., состав работ	🛛 🖶 Концовка сметы 🛛 🗛 Концовка раздела 🛛 🦉	C,	Просмотр буфера обмена		
> #	6 01-	➡ НБ: ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и в		Вставить из буфера обмена		
				Добавить		
	— © ФССЦИ • ФССЦИ	4.1.02.05-0001: Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50) 4.1.02.05-0002: Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	6	Удалить		
	— е ФССЦ 0,	4.1.02.05-0002: Бетон тяжелый, класс: Б5 (М75) 41.02.05-0003: Бетон тяжелый, класс: В7.5 (М100)		Логическая группа		
	• ФССЦО	4.1.02.05-0004: Бетон тяжелый, класс: B10 (M150)				
	_ ● ФССЦ04	4.1.02.05-0005: Бетон тяжелый, класс: B12,5 (M150) –		Переити в книгу на данную позици		
	🔲 😐 ФССЦО-	4.1.02.05-0006: Бетон тяжелый, класс: B15 (M200)		Переити в книгу на данную позици	ю используя файл соответствия	
	• • • • • • • • • • • • • • • • •	41 02 05-0007: Бетон тяжелый класс: В20 (М250)		поиск по контексту в НБ		

9. В локальной смете, в закладке «Книга», добавлена закладка «Файл соответствия».



Нажимаем вкладку «Книга», переходим в информационное окно и выбираем вкладку «Файл соответствия», затем нажимаем на кнопку «Файл соответствия». В появившемся окне «Выбор файла соответствия ресурсов» нажимаем «Принять».

После выбора файла соответствия из текущей нормативной базы, в окошке «*Coomsemcmsyющий шифp*», для текущего ресурса книги, будет показан соответствующий шифр ресурса из предыдущей версии нормативной базы (например, для нового кода *ФССЦ 02.1.01.01-0001* будет показан код *C407-0001*).

Н	аим-е, примеч., состав работ 븆 Концовка сметы 🐓 Концовка раздела. 🎇 Тек. :	значения 🔗 Книга 📓 Начисления 🏽 🧐 Ресурсы 🛛 📸 Выборка
Ô	📀 🗇 🏟 Бол- 💽 НБ: ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 1 f	приказ Минстроя России № 886/пр). Район ОО: Российская Федерация
Ē	🖶 🗇 Книга 01: Материалы для строительных и дорожных работ 🔷	Файл соответствия >> Базы ГЭСН/ФЕР/ТЕР редакций 2008-2017 гг. (старая
ариан	Эму Книга 02: Щебень, гравий, песок, шлаки, смеси, глины, грунты п. Ф. Часть 02 1: Глины, срунты, смеси грунтосолержащие	Соответ. шифр: С407-0001
иант 2 Е		
Bap	 ФССЦ 02.1.01.01-0002: Глина ФССЦ 02.1.01.01-0003: Глина бентонитовая 	
	 ФССЦ 02.1.01.01-0004: Глина комовая 	Поиск по шифру:
Кни	га Результаты поиска	Ресурсы Состав работ Наим-е Оглавление Доп. парам. Файл соответ.

В окошке «Поиск по шифру» можно искать в книге новые ресурсы, используя старый шифр, например, при вводе в окошко шифра C101-0058 курсор в книге встанет на позицию $\Phi CCLI 01.1.01.01-0001$.

_													
	Наим-е	е, примеч., соста	ав работ 🛛 🕇	Концовка сметы	🗛 Концовка разде.	ла 🏻 🖓 Тек. значения	🐼 Книга [📕 Начис.	ения (😰 Ресурсы	🔒 🔒 Выборка	аресурсов	😃 Тек. цены
	ô 🖉 🤇	🏷 🏘 601-		НБ: ФЕР-2001 в р	редакции 2017 года с д	цоп. и изм. 1 (приказ Ми	нстроя России	N≌ 886/np). Район	00: Российск	ая Федерация	я	
>	Вариант 2 Вариант 1 Кариант 2 Станант 2 Стана	ница измерения: 100	11.1: Матери ten 01.1.01: урппа 01.1.0 ФССЦ01.1.0 ФССЦ01.1.0 ФССЦ01.1.0 ФССЦ01.1.0 ФССЦ01.1.0 ФССЦ01.1.0 Пар	налы, изделия и Изделия и конст 1.01: Детали фат 1.01-0001: Детали к 1.01-0002: Детали к 1.01-0003: Детали к 1.01-0004: Детали к 1.01-0005: Детали к 1.01-0011: Детали ф	конструкции хриз грукции хризотиль сонные к листам хр асбестоцементным л асбестоцементным л асбестоцементным л асбестоцементным л асбестоцементным л асбестоцементным л	отилсодержащие цементные (23.65.12 оизотилцементным пистам волнистым: ср пистам волнистым: ср пистам волнистым: ср пистам волнистым: ун пистам волнистым: ун сбестоцементным сте	ОКПД2 Из (ГОСТ 303- зикновенног аднего проф афицирован ифицирован ифицирован ифицирован у	Фай Соотве Поиск	соответс : шифр: [по шифру:	твия >> Базь С101-0058 С101-0058		Р редакций 20	08-2017 гг. (старая
	Книга F	Результаты поиска						Ресурс	ы Состан	в работ 🛛 Наим	е Оглавление	Доп. парам	Файл соответ.

10. В локальной смете, в меню «Параметры», в подменю «Отображать информацию о виде норматива», добавлена команда «Жирный шрифт у единичных расценок».

При включенном флажке, все единичные расценки в смете будут выделены жирным шрифтом, что позволит визуально выделить их среди ресурсов, находящихся в теле сметы.

٢	Параметры Справка							
		Параметры окна сметы						
		Параметры переноса ресурсов						
H	•	Ввод количества (расхода) в натуральных единицах				Γ,		
	*	Отображение количества (расхода) с учетом начислений	в ті	ом числе		'		
a	*	Вывод шифров нормативов в альтернативной кодировке	луа	атация машин	материал.	Н		
		При вставке позиции из другой НЬ, добавлять в примечание к шифру		в т.ч. оплата мех.	ресурсы	060		
	*	Отображать информацию о базовых поправках	13	2	176			
	*	Отображать информацию об изменениях в начислениях, ценах, возврате материалов, оборудовании			1 333			
	*	Подсвечивать ячейки с измененными базовыми значениями						
	Ľ.	Отображать информацию о вывозе грунта, мусора, материалов	-	Π		_		
		Отооражать информацию о виде норматива		Для всех нормативов Лля перевозки		- 1		
	*	Показывать список сборников по клавише F4		Не отображать		- 1		
	ø	Автосохранение	Ir	Жирный шрифт у един	ичных расценок	1		
		Сохранить параметры	2					
		Загрузить параметры						
		Установить параметры по умолчанию						

11. В диалоговом окне «Параметры выходной формы», в закладках «Строки/Общие» добавлен параметр «Выводить признак «Оборудование»».

Параметры формы "Форма 4" => Word	×
Лист Вид Шапка Заголовок Столбцы <mark>Строки </mark> Концовка Подписи Word	
Общие Выводить к каждой норме Начисления Ресурсы	
 Выводить примечание к коду нормы Номер утверждающего документа Выводить признак 'Оборудование' 	
🗵 Показывать формулу объема	
🕫 Скрыть норму, если расход нулевой 🛛 🔽 Сохранять нумерацию	
 Не выводить названия индексов Показывать варианты накладных расходов и сметной прибыли 	
П Добавлять код вида работ к шифру П Добавлять к наименованию каждой нормы исходный текст НБ	
 Всегда показывать это окно при выпуске документа Сохранить Загрузить Выпустить Отменить 	ка

12. В диалоговом окне «Параметры выходной формы», в закладках «Вид/Общие» добавлен параметр «Не выводить 'С ' и 'П ' в коде нормы для текстовых позиций».

Пример:

При внесении позиций по прайс-листу шифр норматива прописан «*С Прайс-лист* $N \ge 1$ », для того, чтобы в печатном варианте сметы шифр был прописан «*Прайс-лист* $N \ge 1$ » в параметрах выпускной формы переходим во вкладку «*Bud»* / «*Общие*» и ставим галочку «*Не выводить 'C ' и 'П ' в коде нормы для текстовых позиций*».

D	» Текущая запись	🥺 F7-Ресурсы 🛛 🔳 F6	- Начисления 🛛 📴 Ctrl+I - Индексы пересчета.
Nº	Шифр	Наименовани	Параметры формы "Форма 4" => Word × Лист Вид Шапка Заголовок Столбцы Строки Концовка Подписи Word
1	ФЕР 06-01-013-0	Устройство подливки толщин	Общие Лок.Смета / Рес.расчет План произв. / Рес.расчет с уровня стройки Линии
2 3 4 5	ФССЦ 04.1.02.01-00 ФЕР 20-03-001-1 (Ш ФССЦ 01.7.15.02-00 СПрайс-лист №1.	Бетон мелкозернистый, класс Установка вентиляторов рад Болт анкерный диаметром 12 Ветилятор радиальный	 Центрировать строку раздела Выводить пустые разделы Выделять норму полужирным шрифтом Выделять код нормы полужирным шрифтом Выделять норму серым Разделять нормы строкой Выделять примечания полужирным шрифтом С Выводить шифры нормативов без первой буквы
			• выводить шифры нормативов в альтернативной кодировке
<			🔽 Не выводить 'С 'и 'П ' в коде нормы для текстовых позиций
э, при	имеч., состав работ Б01- 	 Концовка сметы фр Коні НБ: ФЕР-2001 в редакции 001-10: Установка вентиляторо 20-03-002 Установка вен 	
÷	 	Р 20-03-003 Установка вен Р 20-03-004 Установка агр ЭРИФЕРЫ БТРУЮЩИЕ УСТРОЙСТВА	 ✓ Всегда показывать это окно при выпуске документа № Сохранить ✓ Выпустить Х Отменить

5	Прайс-лист №1.	
	Оборудование	
	Ветилятор радиаль	ный, шт.

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

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