Обновление 4 кв. 2018г.

Уважаемые коллеги! Обращаем ваше внимание на следующие изменения!

1. Приказом Минрегионразвития РА № 546-Д от 13 ноября 2018 г. утверждены индексы по

видам работ на 4 кв. 2018 года к следующим базам:

- ✓ к базе <u>ТСНБ-2001 Республики Алтай (редакция 2014 года)</u> (В ПК WinPИК «ТЕР-2001 Республики Алтай с доп. и изм. 3 (приказы Минстроя России №№144/пр-244/пр);
- ✓ к базе <u>ФЕР-2001 ред.2017г. И2 (приказы Минстроя России от 25.09.2017 №№1251/пр-1254/пр,1283/пр, от 28.09.2017г. №№ 1278/пр-1282/пр,1284/пр-1286/пр</u>) (В ПК WinPИК -«ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 2 (приказы Минстроя России №№1252/пр-1286/пр).

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 «2018 год»:

Папка «2018-4»:

- Добавлен файл «Приказ об индексах на 4 квартал 2018г.»;
- Добавлен файл «Приложение №1 Общие положения к приказу»;
- Добавлен файл «Приложение №2 Индексы по видам строительства ТЕР ред.2014 г.»;
- Добавлен файл «Приложение №7 Индексы на погрузку ТЕР ред.2014г.»;
- Добавлен файл «Приложение №8 Индексы на перевозку ТЕР ред.2014г.»;
- Добавлен файл «Приложение №9 Индексы на погрузку ФЕР ред.2017г. И2»;
- Добавлен файл «Приложение №10 Индексы на перевозку ФЕР ред.2017г. И2».

«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

- «2018-3 Письмо №40178 ЛС 09 от 01.10.2018г».
- «2018-3 Письмо №41345-ЛС 09 от 10.10.2018г».
- «2018-4 Письмо №41343-ЛС 09 от 10.10.2018г».

Изменения в программном комплексе РИК:

Изменения в программном комплексе WinPИК от 10 июля 2018 г. (версия 1.3.180710)

1. 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*».



2. В ресурсной части расценки, в диалоговом окне по команде «Заменить ресурс норматива на ресурс из другой НБ используя файл соответствия», добавлен флажок «Строкой в смету».

В смете выделяем расценку с неучтенными материалами, переходим на вкладку «*Pecypcы*», выделяем материал для замены и через контекстное меню нажимаем «Заменить pecypc норматива на ресурс из другой НБ используя файл соответствия».

Nº		Шифг			Наим	ченование работ и затрат	Ел изм	Кол-во	Ст-ть	Прямые		BTC	ом числе			
		ատար			110071				единицы	затраты	оплата труда рабочих	эксплуа всего	атация машин	Mey K	атериал. ресчрсы	١.
1	ΦEP	11-01-011	-01	Устройство	о стяжек: і	цементных толщиной 20 мм	100 M2	0.0	366.49		,	200/0	D I. 4. OIMATA	107.	51	F
								_								_
прим	184., CO	став рабо	т 🛉 Концо	овка сметы	🕴 Конц	цовка раздела 🎇 Тек. значения 🔗 К	нига 📗 Нач	исления 🧕) Ресурсы	🏦 Выборка ре	есурсов 🛛 🕐 Те	к. цены 🛛 🚺 Те	к. индексы 🛛 🌆	Тех, част	гь 🛛 📷 Про	100
авить п	ecunc	№ Вкл.	Код рес	сурса 🛛	Статус		Ha	именовани	е ресурса				Расход	Ед. изм	1. C1	Γ
BUTH MS	книги	ниги 1 💡 1-100-22 🖳 Средний разряд работы 2,2														
000 000		2 📀 2 🤐 Затраты труда машинистов														
BUE SHO	зчение	В 3 0 ФСЭМ 91.06.06-048 К Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м												машч	31.26	
вые ре	сурсы	4 у ФСЭМ 91.07.04-002 С Вибратор поверхностный												машч	0.50	
8 0		5 💮 d	РОСЦО4301.09 Даранов поверхностный тяжелый цементный.													T
		6 🤯 d	РССЦ 01.7.03	.01-0001 🚘	В	🕫 Отменить: Базовое значение			Ctrl+Z				3.5	м3	2.44	ſ
					1	 Копировать в буфер с ресурсами Вставить из буфера с ресурсами Вставить из буфера с ресурсами Выделить все Исключить Включить все ресурсы Выключить все ресурсы Восстановить базовое значение ресурса Перенести ресурсы в смету с отриц, расх Исключить ресурс с заменой в смету Скопировать ресурсы в смету с отриц, расх Исключить ресурс с заменой в смету Заменить ресурс по списку заменить ресурс по списку заменить ресурс по райлу соответствия заменить ресурс но файлу соответствия заменить ресурс но райлу соответствия	одом Техношие в техно угой НБ исполь	шей НБ зуя файл соог	Ctrl+A F6 F5 F7 геетствия F8							
		Перейти в книгу на данную позицию Shift+ F4 Карточка ресурса ФССЦ 04.3.01.09 Материалы заказчика Сtrl+ F9 Поменять местами значение процента заказчика/подрядчика Alt+ F9 Мелкий шрифт Настройка окна с ресурсами														

В открывшемся окне «*Pecypcнaя часть норматива*» выбираем нормативную базу, ресурсную часть которой необходимо отразить, выбираем материал для замены, ставим галочку «*Строкой в смету*» и нажимаем кнопку «Заменить ресурс по файлу соответствия».

🚱 Ресурсная часть норматива ФЕР 11-01-011-01												
Выбор НБ >>	ТЕР-2001 Республики Алтай с доп. и изм. 3 (г	триказы Мин	ютроя России №	Nº 144/np-244/np)								
Выбор района >>	Район 04: Республика Алтай											
Код ресурса	Наим.	Расход	Ед.из.	C1	C2							
1-100-22	Рабочий среднего разряда 2,2	39.51	челч	9.25								
2	Затраты труда машинистов	1.27	челч									
ТСЭМ 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	1.27	машч	31.32	16.00							
TC9M 111301	Вибратор поверхностный	9.07	машч	0.52								
ТССЦ 402-0005	Раствор готовый кладочный цементный ма	2.04	м3	509.38	421.83							
ТССЦ 411-0001	Вода	3.5	м3	5.09	4.98							
Раствор готовый кладочный цементный марки 150												
C1: 1466.91 C2:	365.47 C3: 44.49 C4: 20.32	C5: 105	6.95 4000									
🕼 Строкой в смету Заменить ресурс по файлу соответствия ХОтменить ? Справка												

В появившемся окне «*Ресурсная часть расценки*» нажимаем кнопку «Да».

В окне «Выбор файла соответствия ресурсов»

N⁰

2

Ресурсная часть расценки 🛛 🔍

м3

Раствор готовый кладочный цементный марки: 150

Замененный материал отображается в смете отдельной строкой.

нажимаем кнопку «Принять».

3. В главное меню программы и в главное меню локальной сметы, в меню «Сервис», добавлена команда «Напоминалка». Команда предназначена для вывода на экран сообщений, заданных пользователем для указанной даты, дня месяца или дней недели.

Шифр

ФЕР 11-01-011-01 ФССЦ 04.3.01.09-0015

Пользователем задается «Дата», «Время», «Текст	C n
сообщения», «Периодичность повтора» (Один раз,	
Раз в месяц, По дням недели). Имеется	0
возможность добавить несколько напоминаний.	Ē
Новое напоминание - кнопка 🧕, удалить	
напоминание - кнопка 🥌. Для	
включение/выключения существующего	
напоминания используется кнопка Включить, для	E
включения звукового напоминания	l
🗖 Звуковой сигнал	

🚱 WinPИK 1.3.180710 С:\RIK\UTILS\WINRIK.E)	Æ	
Проект Правка Поиск Действия Админ	истратор Сервис Параметры С	Справка
B B A A B B B	 Системная информа Строковый калькуля Строковый калькуля Календарь Окно сообщений 	ация ятор Shift+Ctrl+E4
📃 Локальный архив 🛛 🟭 Сетевой а	архив 🚽 😡 Напоминалка	
В- 😂 Папки[11] в. 😂 : с	Игры Диаграмма Протокол	
напоминалка	4.5	8
🕮 😁 💿 Сообщения 🎂 Настрой	ки	
	ой сигнал	
🕀 🖂 Вкл. Дата Время	Сообщение	Время
- 00.00.0000 00:00 Coo	бщение заданное пользовате:	n 🚾 🕂 🚾 🛨 👘
		Применить
		Один раз 🛅 >>
		С Раз в месяц 01 🔶 DM9
		С По дням недели АЮ"
		Понедельник РАЮ
		С опорник еспу
Сообщение заданное польз	зователем	Г Четверг
		Пятница птур
		🝷 🗖 Суббота 🛛 вния
		П Воскресенье
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

4. В окне с базовыми поправками, в панели «Содержание базовой поправки», в закладке «Начисления», начисления теперь отображаются тремя сетками вместо одной.

Список доступных базовых поправок для норматива: ФЕР 10-01-002-01													
Базовые поправки Поправки	по МДС	Содер	жание (базовой	попр	авки : П	ри прим	иенен	ии лесо	мате	T		
* Код		Обос	нование	Pecy	осы	Начисления Дополнительно				•	н		
😟 E10 OFI n.1.10.3.1	Три при	Н	Глобал.	Поправ.	Н	Глобал.	Поправ.	Н	Глобал.	Поправ.	F		
Е10 ОП п.1.10.3.2 Г	Три при	HO	1.0	1.0	H16	1.0	1.0	H35	0.092	0.092	П		
	· •	H1	1.0	1.0	H17	0.0	0.0	H36	0.18	0.18	E		
>		H2	1.0	1.0	H19	1.0	1.0	H37	1.0	1.0	L		
× 🗆		H3	1.0	1.0	H21	0.0	0.0	H38	1.0	1.0	s		
		H4	1.0	1.0	H22	0.0	0.0	H39	0.2	0.2	E		
	именс	H5	1.0	1.2	HZ3	0.0	0.0	H40	1.5	1.5	E		
П ри применении лесоматериал	юв: дуб	Hb	1.0	1.0	HZ4	0.0	0.0	H41	1.0	1.0	L		
>		H7	1.0	1.0	H25	0.0	0.0	H42	1.0	1.0	L		
			1.0	1.0	H26 H27	0.0	0.0	H43	1.0	1.0	L		
		H3	1.0	1.0	H27 U20	0.0	0.0	H44	1.0	1.0	L		
-Кила побавлять обоснование	nonnai	H10	0.0	0.0	п20 Цра	0.0	0.0	H40	100.0	100.0	E		
	ouopoi	L12	100.0	100.0	H23	0.0	0.0	H40	1.0	1.0	L		
С Педобавлять С В Наим	енован	L12	0.0	0.0	H31 H32	1.7	1.7	H47	1.0	1.0	١.		
-Куда добавлять наименовани	е попр	H14	0.0	0.0	1132	1.6	1.7	1140	1.0	1.0	II.		
• Не добавлять СВнаим	енован	H15	1.0	1.0	H34	1.29	1.29				L		
	_	клая	> К ОСН	ювной	ЗАРАР	отной	ΠΠΔΤΕ	PAEO	чих		L		
		1,000		10011011		-		1.400			П		
🔲 🛄 Содержание 🛛 ?			1			2			- 3		Ш		
	_										Ē		
а бщи											F		
остав работ 🛛 🛉 Концовка сметы	♦p Koi										F		
аля ФЕР 10-01-002-01 Поправки п	о МДС	-	_	_		_	_	_	_		J		

5. В окне с базовыми поправками, во вкладке «Поправки по МДС», добавлена галочка «Отображать поправки только для текущей расценки».

Вкладка «Баз. поправки», далее вкладка «Поправки по МДС» в нижнем правом углу галочка «Отображать поправки только для текущей расценки». Включение /выключение производится щелчком левой клавиши мыши.

6 Локальная смета: 02-06-02 - "Текущий ремонт шатровой крыши"													
Смет	га Правка	Поис	к Действия Просмотр Расч	ет Концо	вки	Выпуск	Окна Сервис Параметры Спр	авка					
×	: 📭 X 🛙		🖻 🛍 🚳 📑 👬 🖊 🕨	P> 13		: N	IS Word 2 KC-2 4 4a 4	т МДС К	C-2 (РЖД) I	МТСН МТС	CH1a		
	Смета	r,	Текущая запись 🛛 😵 Г	7 - Pecyp	сы	📕 F6 -	Начисления 🛛 🕅 Сtrl+l - Инде	эксы перес	счета.				
< 1 191	: Раздел 1	N²	Шифр			Наиме	нование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во	Ст-ть единицы	Прямыя затраті	е ы оплата раби	
заде		5	ФЕРр 56-9-3	Демонта	аж дверных коробок: в деревянных стенах рубленных				100 шт.	0.01	1 064.7	5	11
ă.		6	2.52	o 13.6	1	34							
		•											
×v	😧 Pecyp	сы 📘	🏚 Выборка ресурсов 🗎 😃 Т	ек. цены	1 6 T	ек. инде	ксы 🃭 Тех. часть 🚃 Просм	ютр смет	🗊 Баз. поп	равки 💗	Мои нормат	ивы 🛛 🕜 По	одсказки
B	Базовые		авки для ФЕР 09-04-012-01	Поправки	и по М	ЛС			<u> </u>				
Ŧ	I⊞-I≣ MI	10.81-	35 2004 Метолика определе		*	Kon	050	ncuneauua			- 3M (H3)	ЗПМ (НА)	30 (45)
		IC 81-	36.2004 Указания по примен	ению ФІ	0 47 MIC 81-35 2004 n 47						1.25	1.25	1.15
	🗄 🛄 MĮ	IC 81-	37.2004 Указания по примен	ению ФІ	Ŷ	4.8.	МДС 81-35.2004, п.4.8				1.4	1.4	1.4 1
	I III III III III III III III III III	LC 81- 10 91-	38.2004 Указания по примен 40.2006 Указания по примен	ению ФІ	Ŷ	4.9.	МДС 81-35.2004, п.4.9						1.15
		1ДС-2)	821.2000 Эказания по примен 821.2011 Порядок определен	ния стои	្ខ	1	МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Та	абл. 1, п.1			1.20	1.20	1.20
•	🗄 🔟 МГ	ТСН М	етодика применения сметн	ых норм	Ŷ	2	МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Та	абл. 1, п.2			1.20	1.20	1.20
0		эΠΦΕ	Р Методические рекоменда	ации по г	Ŷ	3	МДС 81 - 35. 2004 Прил, № 1 Та	абл. 1, п.3			1.35	1.35	1.35
0					0	31	МЛС 81 - 35, 2004. Прил. № 1. Та	абл 1 л 3 1	1		15	15	15
D					<u>/</u> Ha	аименов	ание поправки 📮 Диапазон	ны примен	ения 📔 На	ачисления	🗧 Докумен	IT	
					Проі (фун	изводст (дамент)	во строительных работ по возя ы, элементы каркаса, стены, пе	ведению к зрекрытия	онструктив и др.) внутр	ных элемен и строящих:	тов промыш. ся зданий пр	пенных здан и возведен	ний и соору іной коробк
()	Куда д О Не д	обав) 10бав	пять обоснование поправки пять СВ наименование	расценкі	4 @	В прим	ечание к шифру расценки Г	Выводи	ть с новой с пь диапазон	троки юв примене	зния		
	Кудад © Нер	обав) 10бав	пять наименование поправн пять СВ наименование	ки расценкі	4 C	В прим	ечание к шифру расценки	🗆 Отобра	жать поправ	зки только д	для текущей	расценки	

При включенной галочке, в окне останутся только поправки МДС, в диапазон которых попадает шифр норматива текущей позиции локальной сметы. В этом режиме над деревом с оглавлением,

появится надпись: «Отображаются поправки только для текущей расценки». Для просмотра всех поправок по МДС, необходимо отключить галочку.

См	5 Локальная смета: 02-06-02 - "Текущий ремонт шатровой крыши" Смета Правка Поиск Действия Просмотр Расчет Концовки Выпуск Окна Сервис Параметры Справка														
	< 🖭)	X Be	A		P> [73]		: N	AS Word 2 K	С-2 4 4а 4т МДС	KC-2 (РЖД)	мтсн мтс	H1a.			
	🔟 Смета	a	1 77	Текущая запись 🛛 😨 🛙	=7 - Pecyp	сы	📕 F6 -	Начисления	😰 Ctrl+l - Индексы пер	есчета					
, Abi	І:Раздел	<u>л1</u>	Nº	Шифр		Наименование работ и затрат				Ед. изм.	Кол-во	Ст-ть единицы	Прямь затра	іе гы опл Г	ата труда
эде			5	ФЕРр 56-9-3	Демонта	ж две	ерных ко	робок: в деревян	ных стенах рубленных	: 100 шт.	0.01	1 064.75	5	11	11
ã		- 1	6	ФЕР 09-04-012-01 🛛 🕕	Установ	ка ме	талличе	еских дверных бл	оков в готовые проемі	<mark>ы</mark> м2	2.52) 13.61		34	22
×	 														
ł	Ото	гображ	аются	і поправки только для текущей ра	сценки	* Код Обоснование						ЭМ (H3)	30M (H4)	3N (H5)	MP (H48)
		МДС	81-3	5.2004 Методика определе	ния стои	Ŷ	4.7.	МДС 81-35.2004,	n.4.7			1.25	1.25	1.15	
$\langle \rangle$		і мдс і мпс	81-3	ю.2004 Эказания по примен 18.2004 Чказания по примен	ению ФІ	💡 4.9. МДС 81-35.2004, п.4.9								1.15	
			C-28	21.2011 Порядок определен	ния стои	Ŷ	1	МДС 81 - 35. 200	4 Прил, № 1 Табл. 1, п.1	1		1.20	1.20	1.20	
) 🗄 🛄	МПС	НM	етодика применения сметн	ных норм	Ŷ	2	МДС 81 - 35. 200	4 Прил, № 1 Табл. 1, п.:	2		1.20	1.20	1.20	
5	; ⊕- U	MPF	IΦEF	^{>} Методические рекоменда	зции по і	Ŷ	3	МДС 81 - 35. 200	4 Прил, № 1 Табл. 1, п.:	3		1.35	1.35	1.35	
e						Ŷ	3.1	MДC 81 - 35, 200	4 Прил, № 1 Табл. 1, п.: 4 Прил, № 1 Табл. 1, п.:	3.1		1.5	1.5	1.5	
6						0 Л Ца		IMUL:81 - 35 200	4 Шрил № I Габл I п.:	voura î 🖃 Ha	ациоловия Т	П Локимен	15 T	15	
	1						аименов	ание поправки	д дианазоны прине		ачисления	🖉 докупен	<u> </u>		
				III	÷	ново	олняемь эм строи	ие при ремонте и ительстве, норми	реконструкции здани рованные по соответс	й и сооружені ствующим сбо	ий работы, а рникам ГЭСН	налогичные 1-2001 на стр	технолог. роительны	чческим г е и специ	процессам в нальные
C C	Куд ОН	да до(Не до	бавл бавл	ять обоснование поправки пять С В наименование	і расценкі	4 @	Вприм	іечание к шифру	расценки	цить с новой с юль диапазон	троки юв примене	ния			
	Куда добавлять наименование поправки • Не добавлять С В наименование расценки С В примечание к шифру расценки • Отображать поправки только для текущей расценки														

6. В архиве строек, в окне с глобальными начислениями, добавлены команды «Копировать глобальные начисления» и «Вставить глобальные начисления», которые предназначены для копирования всех глобальных начислений текущей позиции архива строек и вставки их в другую позицию архива строек.

С уровня локальной сметы нажимаем кнопку «F8 – Глобальные начисления», либо с клавиатуры



Далее выбираем локальную смету, предназначенную для переноса значений глобальных начислений. Нажимаем кнопку «F8 – Глобальные начисления», воткрывшемся окне «Корректировка глобальных начислений», через контекстное меню выбираем команду «Вставить глобальные начисления». Нажимаем «Принять».

🚯 Корректировка	глобальных начис	лений										
Параметр		Наименование числовых параметров	Величина 🔺									
HO	КОЭФ. К ЦЕНЕ	Е МОНТАЖА ОБОРУДОВАНИЯ	1									
H1	КОЭФ. К ОБЩЕ	1										
H2	КОЭФ. К МАТЕ	КОЭФ. К МАТЕРИАЛАМ, УЧТЕННЫМ В СБОРНИКАХ РЦМО И ЕРЕР										
НЗ	коэф. К эксп	КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)										
H4	КОЭФ. К ЗА	КОЭФ. К ЗА Копировать глобальные начисления										
H5	КОЭФ.КО	1										
H6	не коэф. к с											
H7	КОЭФ. К ЦІ	1										
H8	КОЭФ. К ЦІ	КОЭФ. К.Ц. Применить поправки по МДС Ctrl+B										
H9	коэф. к стои	ИОСТИ ПО ПРЕЙСКУРАНТАМ ОПТОВЫХ ЦЕН	1									
H12	% ПУСКОНАЛ	АДОЧНЫХ РАБОТ "В ХОЛОСТУЮ"	100									
H15	КОЭФ. РАЙОН	НЫЙ К ОСНОВНОЙ З/П РАБОЧИХ	1									
H16	КОЭФ. РАЙОН	НЫЙ К З/П МАШИНИСТОВ	1									
H21	% НА СДАЧУ И	1 ИСПЫТАНИЕ	0									
H22	% НА СТОИМС	ОСТЬ ОБОРУДОВ. ПО ПРЕЙСКУРАНТАМ ОПТОВЫХ ЦЕН	0 _									
1.100												
<u>Формула (F9):</u>	1											
🗹 Добавлять	измененное	глобальное начисление к начислению по позиции										
🕀 Восстановить значения по умолчанию 🛛 🗸 Принять 🗶 Отменить 🍸 Справка												

В результате проделанных операций, скопированные начисления будут отражены, после чего нажимаем кнопку «Принять».

H15	КОЭФ. РАЙОННЫЙ К ОСНОВНОЙ З/П РАБОЧИХ	1,15										
H16	КОЭФ. РАЙОННЫЙ К З/П МАШИНИСТОВ	1,15										
H21	% НА СДАЧУ И ИСПЫТАНИЕ	0										
H22	0	_										
Linn	~	×										
<u>Формула (F9):</u>		•										
🗹 Добавлять	измененное глобальное начисление к начислению по позиции											
Восста	Восстановить значения по умолчанию Принять Отменить Справка											

7. В архиве строек, в окне с глобальными начислениями, добавлена команда «Заменить начисления у дочерних позиций на текущие».

С уровня стройки команда заменяет начисления у всех объектов и локальных смет текущей стройки на начисления этой стройки. С уровня объекта команда заменяет начисления у всех локальных смет текущего объекта на начисления этого объекта.

С уровня стройки или с уровня объекта или с уровня локальной сметы нажимаем кнопку «F8 – Глобальные начисления» (либо с клавиатуры клавишу «F8»). В открывшемся окне «Корректировка глобальных начислений», через контекстное меню выбираем команду «Копировать глобальные начисления». Нажимаем кнопку «Принять».

Далее выбираем позицию, предназначенную для переноса значений глобальных начислений. Нажимаем кнопку «*F8* – *Глобальные начисления*», в открывшемся окне «*Корректировка глобальных начислений*» через контекстное меню выбираем команду - «Вставить глобальные начисления», нажимаем «*Принять*». Более подробный алгоритм работы расписан в пункте 6 (см. выше).

8. В архиве строек, в окне с глобальными начислениями, голубым цветом стали подсвечиваться ячейки, значения которых изменены по сравнению с начислениями по умолчанию для данного типа нормативной базы.

9. В локальной смете добавлен выпуск формы по МДС в Excel (без формул).

В ресурсном расчете для выпуска формы по МДС в формате Excel нажимаем «Выпуск» \rightarrow «Выпуск в MicrosoftExcel» \rightarrow «Форма по МДС».

💕 Ресурсный расчет: 01-02	2-03 ""														
Файл Правка Поиск Д	1ействия Просм	иотр Расче	т Концовки	Выпус	к Сервис	Параметры	Справка								
🗙 🐕 🏘 🕨 Фор	мы: 2 КС-2	4 МДС	ВПР РСР	Редактор выходных форм						Іквартал 2018 г. Район: АЛТАЙСКИЙ КРАЙ					
Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Количество единиц по проектным данным	Ед. изм.	Ед. изм. Наименов		Форма 2 (процентовка) Форма КС-2 Форма 4т Форма 4т (новая)			Alt+P Alt+2	сть бо	ез учета начисл В базисно На ед. изм.	ений эм уровне Общая	Тип цены			
1-100-22 🕺	37.1394	челч	Средний ра:	Форма 4				Alt+4	979	7.94	295	5 Г			
				Φ	орма 1а для	a MTCH-98		Alt+1							
				BE	пуск в Міс	rosoft Excel		×	Ф Ф	орма 2 (процентов орма КС-2	ca) Ctrl+ Ctrl+	Alt+P Alt+2			
									Φ	орма КС-2, МДС (р	асширенная)				
									Ф Ф	орма 4т орма 4	Ctrl+ Ctrl+	Alt+T Alt+4			

Настраиваем необходимые параметры формы в окне «Параметры формы «Форма по МДС». Во

вкладке *«Excel»* добавлен флажок *«Без формул»*. Далее нажимаем кнопку *«Выпустить»*.

Параметры	формы "Ф	орма по М	IДC" => Excel					×					
Лист	Вид	Шапка	Заголовок	Столбцы	Строки	Концовка	Подписи	Excel					
🔽 По	🔽 По упрощенной схеме связать цены с учетом расхода и цены за единицу												
🔽 Выводить в файл (иначе, использовать OLE)													
	 — Сделать Excel видимым при выпуске формы (сильно замедляет выпуск) 												
	Время ожидания Excel (замедляет выпуск): 0 миллисекунды												
🔽 Бе:	з формул	j											
		-											
П По,	ддержка	MS Excel (2007										
🗹 Boen	🔽 Всегда показывать это окно при выпуске документа												
Cox	🖺 Сохранить 🖪 Загрузить 🗸 Выпустить 🗶 Отменить 🦿 Справка												

Форма по МДС

Ресурсный сметный расчет

Ведомость потребных ресурсов Ctrl+Alt+V

Ctrl+Alt+M

Ctrl+Alt+R

< 01-02-	03 * 01-02-03 *	01-02-03 >	Документ со	ставлен в ПК	РИК (вер.1.3	.180710) тел./	факс (495) 347-3	3-01	Форма по МДС 8	1-35.2004				
	Стройка:	Тест												
			ЛОКАЛ	ІБНАЯ СМЕТ/	A № 01-02-0	3								
			(Лон	кальный смет	ный расчет)									
						CM	етная стоимость:		22,600	тыс. руб.				
						Нормативн	ая трудоемкость:		0,038	тыс.чел.ч				
C	6	01 01 0000			"+FD 2001 -	Сметная з	аработная плата:		6,292	тыс. руб.				
Составле	ена в разисных	ценах на 01.01.2000 и текущих ценах н	а 2018-111 ке	зартал по нь:	ФЕР-2001 В	редакции 201	Г/ года с доп. и и	зм. 2 (приказі	ы минстроя Росси	N INAINA 152				
Алтаиски	и краи. текущи	1е цены на III квартал 2018 г.												
	Шифр номер		Единица	Сметная стоимость в			стоимость в	Сметная стои						
Nº noz	норматива.	Наименование работ и затрат,	измерения	NO/IN-		базис	ных ценах	L	ценах	Инлекс				
№ поз	код ресурса	характеристика оборудования, масса	Кол-во	на единицу	по	на единицу	ofilian	на единицу	060020	индекс				
	код ресурса		механиза-	измерения	проектным	измерения	оощая	измерения	оощая					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1.	ΦEP 11-01-	Устройство стяжек: цементных	100 M2		0.94	366.48	344	6 823.95	6 415	18.648				
	011-01	толщиной 20 мм												
	(Приказ №													
	1039/пр от													
	30.12.2016)													
1.1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	челч	39.51	37.1394	7.94	295	160.98	5 979	20.275				
1.2.	2	Затраты труда машинистов	челч	1.27	1.1938	13.50	16	261.79	313	19.392				
1.3.	ФСЭМ	Подъемники одномачтовые,	машч	1.27	1.1938	31.26	37	293.39	350	9.385				
	91.06.06-048	грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	'(1)			13.50	16	261.79	313	19.392				

10. В окно параметров выходных форм, на вкладку Шапка / Вид, добавлены параметры отображения информации файла текущих цен.

Для отображения информации о файле текущих цен в печатном варианте сметы в ресурсном расчете необходимо нажать *«Выпуск»*, выбирать необходимый вариант формы и в окне *«Параметры формы» сделать настройку:*

Вкладка «Шапка» - выбираем «Вид», далее ставим галочку «Добавить наименование ТЦ», наименование нормативной базы – «Добавить наименование НБ», район – «В т.ч. район», только

Параметры формы "Форма по МДС" => Excel								
Лист Вид Шапка Заголовок	Столбцы Строки Концовка Подписи Excel							
Дата Колонтитул Вид Расчетные	э строки							
Вид • Использовать обычную шапку С Использовать шапку формы КС-2	🔽 Добавить к наименованию сметы "на"							
 Не выводить строку "Наименование стройки", если пустое Не выводить строку "Наименование объекта", если пустое Не выводить строку "Основание", если пустое Не выводить строку "Номер договора", если пустое Не выводить строку "Дата договора", если пустое 								
 Поменять местами "ЛСР" и "Локальная смета" Выводить обе даты базисных и текущих цен 	Гекущий уровень цен Из файла ТЦ Другой 2018-Ш квартал Добавить наименование ТЦ Добавить наименование НБ В т.ч. район							
 Всегда показывать это окно при вып Всохранить Загрузить 	уске документа Выпустить ХОтменить ? Справка							

код – «Только код». Настроив необходимые параметры нажимаем кнопку «Выпустить».

В шапке выведенной формы будет отображена вся выбранная пользователем информация для

вывода на печать.

	Стройка:	Тест										
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 01-02-03												
(Локальный сметный расчет)												
										22,600 тыс. руб. 0,038 тыс.чел,ч 6.292 тыс.чел,ч я России №№ 128 кущих индекс зя 11 6 415 18.648 5 979 20.275		
						Сметная стоимость:		: 22,600 тыс. руб.				
						Нормативн	ая трудоемкость:	0,038 тыс.чел.ч				
_						Сметная заработная плата: 6.292 тыс. ру						
Составле	Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 2018-III квартал по НБ: "ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 2 (приказы Минстроя России №№ 125											
Алтайски	й край. Текущи	ие цены на III квартал 2018 г.										
№ поз	Шифр, номер норматива, код ресурса	ар Наименование работ и затрат, , а характеристика оборудования, масса	единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах				
			Кол-во механиза-	на единицу измерения	по проектным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	индекс		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	ΦEP 11-01-	Устройство стяжек: цементных	100 M2		0.94	366.48	344	6 823.95	6 415	18.648		
	011-01	толщиной 20 мм										
	(Приказ №											
	1039/пр от											
	30.12.2016)											
1.1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	челч	39.51	37.1394	7.94	295	160.98	5 979	20.275		

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