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 ФЕР-2001 ред.2017г. И2 (приказы Минстроя России от 25.09.2017 №№1251/пр1254/пр,1283/пр, от 28.09.2017г. №№ 1278/пр-1282/пр,1284/пр-1286/пр) (В ПК WinPИК «ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 2 (приказы Минстроя России №№1252/пр1286/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

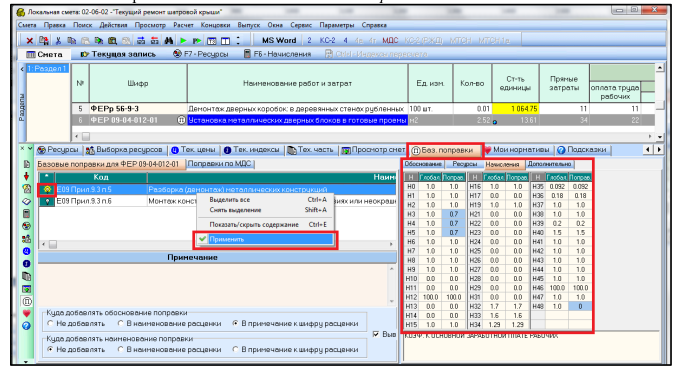
- «2018-3 Письмо №40178 ЛС 09 от 01.10.2018г».
- «2018-3 Письмо №41345-ЛС 09 от 10.10.2018г».
- «2018-4 Письмо №41343-ЛС 09 от 10.10.2018г».

Изменения в программном комплексе РИК:

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

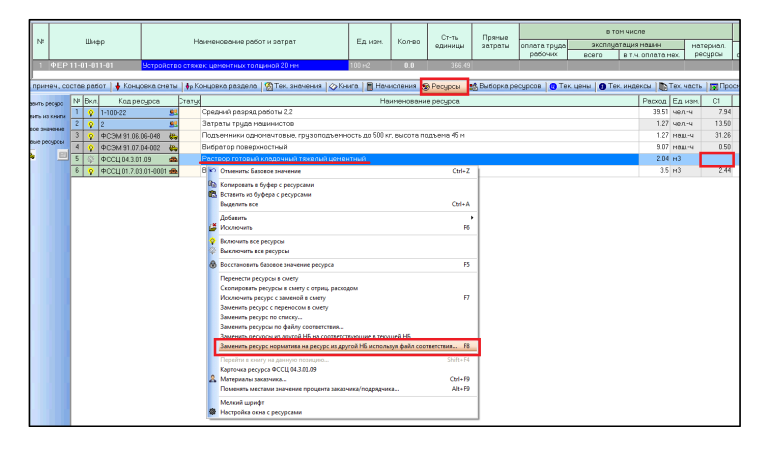
1. В локальной смете добавлена вкладка «Базовые поправки», в которой отображаются списки доступных базовых поправок и поправок по МДС для текущей позиции ЛС. Для применения поправок необходимо использовать команду «Применить» в контекстном меню (меню по правой кнопке «мыши»).

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».

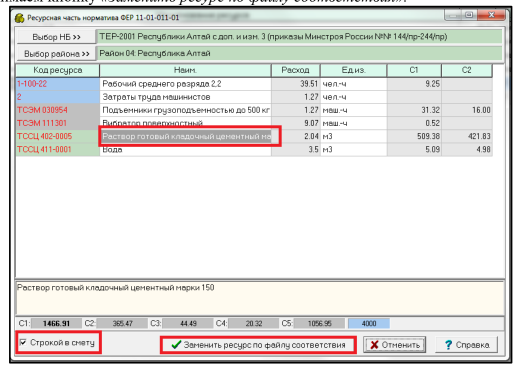


2. В ресурсной части расценки, в диалоговом окне по команде «Заменить ресурс норматива на ресурс из другой НБ используя файл соответствия», добавлен флажок «Строкой в смету».

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



В открывшемся окне «*Ресурсная 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».



В появившемся окне «Pесурсная часть расценки» нажимаем кнопку «Да».

Ресурсная часть расценки

Заменить ресурс ФССЦ 04.3.01.09 на ресурс ТССЦ 402-0005 используя файл соответствия?

Да Нет Отмена

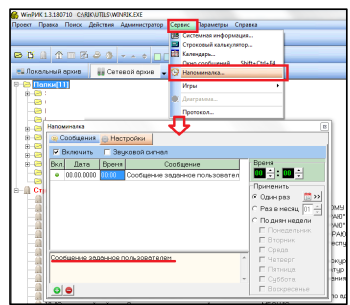
В окне «Выбор файла соответствия ресурсов»

нажимаем кнопку «Принять». Замененный материал отображается в смете отдельной строкой.

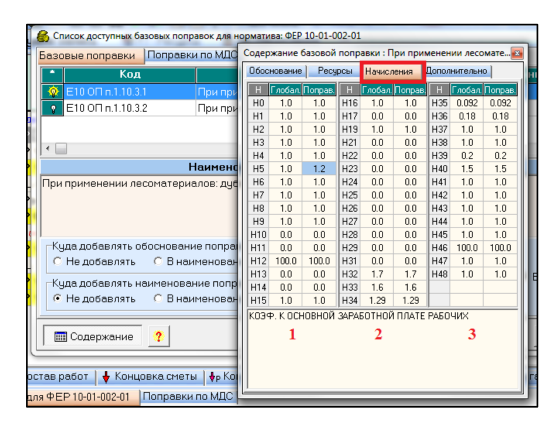


3. В главное меню программы и в главное меню локальной сметы, в меню «Сервис», добавлена команда «Напоминалка». Команда предназначена для вывода на экран сообщений, заданных пользователем для указанной даты, дня месяца или дней недели.

Пользователем задается «Дата», «Время», «Текст сообщения», «Периодичность повтора» (Один раз, Раз в месяц, По дням недели). Имеется возможность добавить несколько напоминаний. Новое напоминание - кнопка , удалить напоминание - кнопка Для включение/выключения существующего напоминания используется кнопка Включения звукового напоминания

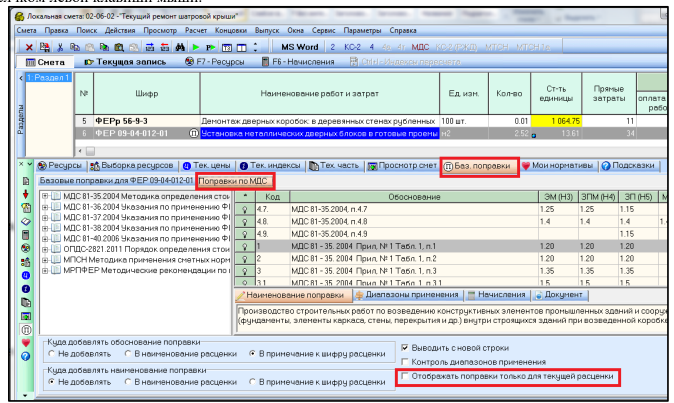


4. В окне с базовыми поправками, в панели «Содержание базовой поправки», в закладке «Начисления», начисления теперь отображаются тремя сетками вместо одной.



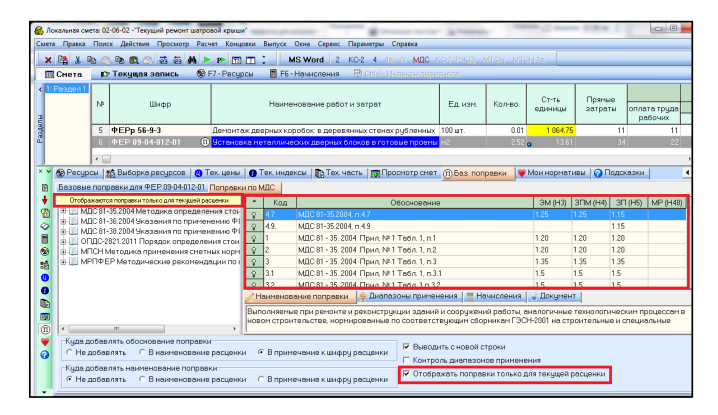
5. В окне с базовыми поправками, во вкладке «Поправки по МДС», добавлена галочка «Отображать поправки только для текущей расценки».

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.



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,

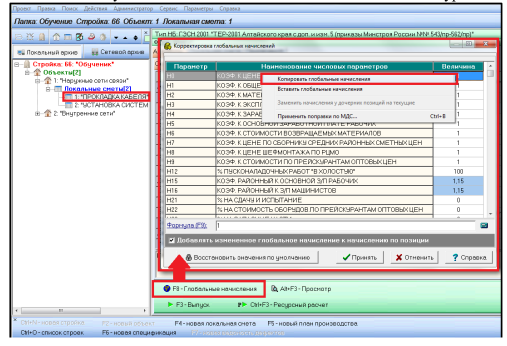
появится надпись: «Отображаются поправки только для текущей расценки». Для просмотра всех поправок по МДС, необходимо отключить галочку.



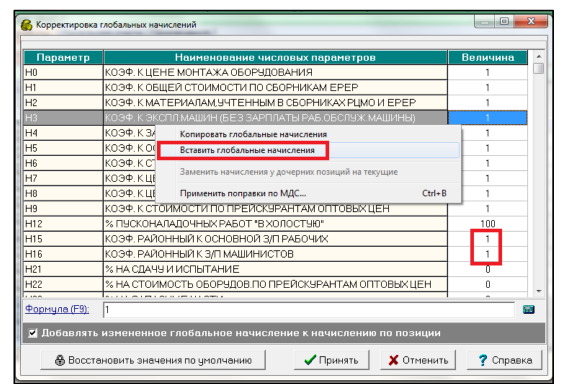
6. В архиве строек, в окне с глобальными начислениями, добавлены команды «Копировать глобальные начисления» и «Вставить глобальные начисления», которые предназначены для копирования всех глобальных начислений текущей позиции архива строек и вставки их в другую позицию архива строек.

С уровня локальной сметы нажимаем кнопку « $F8 - \Gamma$ лобальные 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 локальную смету, предназначенную для переноса значений глобальных начислений. Нажимаем кнопку «F8 – Γ лобальные начисления», воткрывшемся окне «Kорректировка глобальных начислений», через контекстное меню выбираем команду «Bставить глобальные начисления». Нажимаем « Π ринять».



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 | % НА СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВ.ПО ПРЕЙСКУРАНТАМ ОПТОВЫХ ЦЕН | 0 | _ | | | | |
| | _ | | | | | | |
| <u>Формула (F9):</u> | 1 | | | | | | |
| 🗾 Добавлять | измененное глобальное начисление к начислению по позиции | | | | | | |
| ⊕ Восстановить значения по умолчанию ✓ Принять Х Отменить Справка | | | | | | | |

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

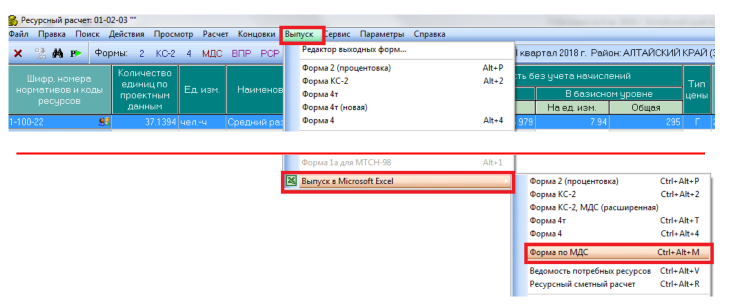
С уровня стройки команда заменяет начисления у всех объектов и локальных смет текущей стройки на начисления этой стройки. С уровня объекта команда заменяет начисления у всех локальных смет текущего объекта на начисления этого объекта.

С уровня стройки или с уровня объекта или с уровня локальной сметы нажимаем кнопку $«F8 - \Gamma$ лобальные начисления» (либо с клавиатуры клавишу «F8»). В открывшемся окне «Корректировка глобальных начислений», через контекстное меню выбираем команду <math>«Копировать глобальные начисления». Нажимаем кнопку <math>«Принять».

Далее выбираем позицию, предназначенную для переноса значений глобальных начислений. Нажимаем кнопку $«F8 - \Gamma$ лобальные 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).

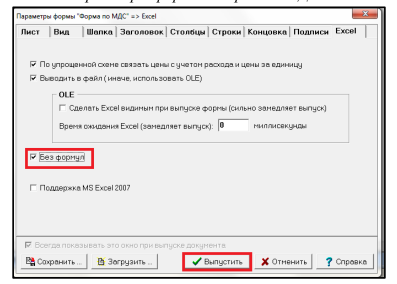
- 8. В архиве строек, в окне с глобальными начислениями, голубым цветом стали подсвечиваться ячейки, значения которых изменены по сравнению с начислениями по умолчанию для данного типа нормативной базы.
 - 9. В локальной смете добавлен выпуск формы по МДС в Excel (без формул).

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



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

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

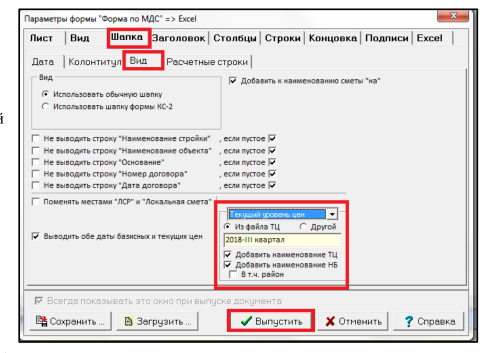


| < 01-02- | 03 * 01-02-03 * | 01-02-03 > | Документ со | ставлен в ПК | РИК (вер.1.3 | .180710) тел./ | факс (495) 347-3 | 3-01 | Форма по МДС 8 | 1-35.2004 |
|----------|--|--|----------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------------------|------------------|--------------------------------------|-------------------|-----------------|
| | Стройка: | Тест | | | | _ | | | | |
| | | | | ІЬНАЯ СМЕТА | | 3 | | | | |
| | | | (Лон | кальный сметн | ный расчет) | | | | | |
| | | | | | | C | етная стоимость: | | 22 600 | тыс. руб. |
| | | | | | | | ая трудоемкость: | | | тыс.чел. |
| | | | | | | | аработная плата: | | | тыс. руб. |
| Составле | на в базисных | ценах на 01.01.2000 и текущих ценах н | а 2018-III к | вартал по НБ: | "ФЕР-2001 в | | | зм. 2 (приказы | | |
| | | ие цены на III квартал 2018 г. | | | 72. 2002 0 | pogantam zo | | | | |
| № поз | Шифр, номер норматива, код ресурса | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость в базисных ценах | | Сметная стоимость в текущих ценах | | Индекс |
| N= 1103 | | | 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 |
| | ФЕР 11-01- 011-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | 100 m2 | | 0.94 | 366.48 | 344 | 6 823.95 | 6 415 | 18.648 |
| 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 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | <u>машч</u> '(1) | 1.27 | 1.1938 | 31.26 13.50 | <u>37</u> 16 | 293.39 261.79 | <u>350</u> 313 | 9.385 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



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 | | | | | | | | |
|--------|-----------------------------------|--|--------------------------|--------------------------|----------------|---------------------------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------|--------------|
| | | | ЛОКАЛ | ІБНАЯ СМЕТА | A № 01-02-0 | 3 | | | | |
| | | | (Лон | сальный сметн | ный расчет) | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | CM | етная стоимость: | 22,600 | | тыс. руб |
| | | | | | | Нормативна | вя трудоемкость: | | 0,038 | тыс.чел |
| | | | | | | Сметная за | аработная плата: | | 6.292 | тыс. руб |
| оставл | ена в базисных | ценах на 01.01.2000 и текущих ценах н | а 2018-III кв | артал по НБ: | "ФЕР-2001 в | редакции 201 | 7 года с доп, и и | зм. 2 (приказы | Минстроя России | 4 NºNº 12 |
| | | ие цены на III квартал 2018 г. | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| № поз | Шифр, номер | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса | Единица | ица Количество | | Сметная стоимость в базисных ценах | | Сметная стоимость в текущих | | |
| | норматива, код ресурса | | измерения | | | | | ценах | | Индекс |
| | | | Кол-во на един | на единицу | по на е, | на единицу | общая | на единицу | общая | индекс |
| | | | | | | | | | | |
| | | | механиза- | измерения | проектным | измерения | оощая | измерения | оощая | |
| 1 | 2 | 3 | механиза- 4 | измерения 5 | проектным 6 | измерения 7 | 8 | измерения 9 | 10 | 11 |
| 1 | 2 ФЕР 11-01 - | 3 Устройство стяжек: цементных | механиза- 4 100 м2 | измерения 5 | | 7 | - | | - | 11 18.648 |
| | 2 ФЕР 11-01- 011-01 | 3 Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | 4 | измерения 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1 | | | 4 | <u>измерения</u> 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| | 011-01 (Приказ № | | 4 | <u>измерения</u> 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| | 011-01 (Приказ № 1039/пр от | | 4 | <u>измерения</u> 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1 | 011-01 (Приказ № | | 4 | <u>измерения</u> 5 39.51 | 6 | 7 366.48 | 8 | 9 | 10 | |

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**,com.:8-903-910-33-10, e-mail: altai_rik@mail.ru