

Изменения в программном комплексе WinРИК до марта 2022.

24 августа 2020 г. (версия 1.3.200824)

1. Программный комплекс адаптирован под работу в операционной системе Windows 10 (обновления 2020 года).
2. В локальной смете, в меню «Действия», в подменю «Проверить смету», добавлена команда «Проверка наименования нормативов на некорректные символы».
3. Добавлены новые шаблоны концовки локальных смет (ЛС с НДС и ЛС без НДС). Их можно применить при создании новой локальной сметы, либо в уже существующей смете через меню “Концовки”, в подменю “Вариант шаблона”.

23 июля 2020 г. (версия 1.3.200723)

1. В локальной смете, в команде «Заменить нормативы по файлу соответствия», добавлен функционал по замене единичных расценок.
2. В локальной смете, в команде «Заменить нормативы по файлу соответствия», добавлено формирование протокола замены нормативов в смете и в ресурсных частях расценок.
3. В локальной смете доработана команда «Восстановить базовые единицы измерения». Теперь, при применении команды, можно заменять единицы измерения для нормативов сметы на базовые:
4. - в случае их идентичности (например, «км» = «1000 м»);
5. - или восстановить базовые единицы измерения из нормативной базы, без контроля каких либо параметров.
6. В локальной смете, в меню «Просмотр», добавлена команда «Протокол», позволяющая просматривать последние протоколы по замене нормативов по файлу соответствия и по восстановлению базовых единиц. В этих же командах, в окне протокола, добавлена интерактивная возможность быстрого перехода на нужную позицию локальной сметы. Для этого надо поместить курсор в протоколе на номер позиции ЛС, подсвеченную синим цветом с подчеркиванием, и нажать клавишу Enter или левую кнопку "мыши", при этом окно с протоколом закроется, а курсор в смете встанет на нужную позицию.
7. В локальной смете, в диалоговом окне при выполнении команды «Восстановить базовые значения расценки», флажок «Сохранять начисления, поправки и изменения в ресурсной части от старой расценки» разделен на два флажка: «Сохранять начисления, поправки от старой расценки» и «Сохранять изменения в ресурсной части от старой расценки».
8. В локальной смете, при выключенной галочке «Автоматический перерасчет сметы», добавлена возможность отображать шифры нормативов в альтернативной кодировке.
9. В диалоговом окне «Параметры расчета локальной сметы», во вкладке «Ресурсный расчет», для процентов ценообразующих ресурсов, отдельно выделено оборудование.
10. В локальной смете, в окнах с ресурсной частью расценок: окно F7 и вкладка "Ресурсы", ширина основных столбцов стала настраиваться индивидуально для каждого из этих окон.
11. В локальной смете, в меню «Выпуск -> Новые формы» добавлены две формы: «Проект сметы контракта» и «Ведомость объемов конструктивных решений».
12. В локальной смете, при выполнении команды «Восстановить базовые значения расценки», стали учитываться флажки из диалогового окна «Параметры переноса ресурсов»: «Открытые ресурсы переносить в смету», «Обобщенные ресурсы переносить в смету» и «Подбор/замена открытых ресурсов по списку».
13. Для MS Excel добавлен вывод выходных форм напрямую в форматы xlsx или xlsm (в диалоговом окне «Параметры формы», во вкладке «Excel», переключатели «Сохранять в формате» ХР или XLSX).
14. В диалоговом окне для поиска нормативов в НБ по контексту, вместо режима «Искать в выбранном сборнике», добавлен режим «Искать в выбранных сборниках».
15. В программном комплексе доработан функционал по созданию укрупненных расценок. Для них стали рассчитываться следующие показатели: «Материалы ценообразующие по

ФЦЦС», «Материалы по прайс листам», «Эксплуатация ценообразующих машин», «Стоимость инженерного оборудования» и «Стоимость технологического оборудования».

16. В ресурсный сметный расчет добавлены выходные формы: "Ресурсная модель", "Расчет стоимости СМР и оборудования" и «Объектная ресурсная ведомость».

22 октября 2019 г. (версия 1.3.191022)

1. В локальной смете, при множественном выборе расценок, в нижней части экрана вместо «Итого», стало показываться «Итого с НР и СП» для выделенных позиций.
2. В локальной смете, в случае если включен флагок «Отображать информацию о непривязанных ресурсах», для непривязанного оборудования ячейка с шифром стала отображаться двумя цветами: левая часть ячейки салатовая, правая розовая.
3. В окне с начислениями по позиции, добавлена возможность редактирования формулы текущего начисления непосредственно в ячейке со значением.
4. В диалоговом окне «Добавить расценку или ресурс», добавлен функционал для генерации уникальных кодов в локальной смете прайсовых позиций (материалы и оборудование). Там же можно установить определитель по умолчанию для прайс-материал и прайс-оборудование.
5. В диалоговом окне «Добавить расценку или ресурс», добавлена возможность редактирования наименования и единицы измерения норматива.
6. В диалоговом окне «Добавить расценку или ресурс», добавлен флагок «При вводе следующего прайса оставлять наименование и единицу измерения».
7. После аварийного сеанса работы с локальной сметой, при следующем входе в ПК РИК, к вопросу «Предыдущий сеанс работы закончился аварийно! Восстановить локальную смету?», добавлена статистика: количество строк в восстанавливаемой и исходной сметах.
8. В диалоговом окне и во вкладке «Мои любимые нормативы», при вставке выбранной позиции в локальную смету, добавлен вывод диалогового окна с параметрами вставки.
9. В нормативной базе, в диалоговом окне «Поиск нормативов», добавлен режим поиск нормативов по коду в выбранных НБ.

19 сентября 2019 г. (версия 1.3.190919)

1. В диалоговом окне «Базовые поправки» добавлен флагок «Для привязанных ресурсов брать начисления от расценки».
2. Доработка функционала, связанного с работой с базами укрупненных расценок («БУР»). В «плавающем» окне «Текущая запись», в сетке с начислениями, серым цветом стали подсвечиваться ячейки недоступные для редактирования в основном окне с начислениями.
3. В локальной смете, в диалоговом окне «Просмотр смет» и на вкладке «Просмотр смет», в меню по правой кнопке «мыши», добавлена команда «Выделить логическую группу».
4. В локальной смете, в командах «Выделить логическую группу» и «Отменить логическую группу», стали недоступными те логические группы, которых нет в смете.
5. В локальной смете добавлена возможность привязки нескольких ресурсов с одинаковым кодом к одной расценке.
6. В локальной смете, на вкладке «Выборка ресурсов», в меню по правой кнопке «мыши», в команду «Сортировка», добавлена подкоманда «По стоимости (цена*расход)».
7. В локальной смете, в меню «Окна», добавлена команда «Панель инструментов пользователя». При установленном флагке, под главным меню локальной сметы, появится панель с кнопками быстрого доступа. Кнопки пользователь может создавать с помощью «Редактора панели с кнопками быстрого доступа».
8. В локальной смете, в ресурсной части расценки, в диалоговом окне «Настройка окна с ресурсами», на вкладке «Дополнительные панели», добавлены два флагка: «Панель инструментов» и «Панель инструментов пользователя». Флагок панель инструментов позволяет отображать или скрывать панель инструментов, созданную разработчиками ПК РИК, а флагок «Панель инструментов пользователя» включает отображение панели, на

которой пользователь может создавать кнопки с помощью «Редактора панели с кнопками быстрого доступа».

9. В локальной смете, в большом окне «Текущая запись», добавлена вкладка «Начисления».
10. В локальной смете, при наведении курсора «мыши» на команду «Вставить значения» («Поправок», «Начислений», «НР и СП» и т.д.), стало появляться дополнительное окно с содержимым вставляемой информации.
11. В локальной смете, в диалоговых окнах, появляющихся при выполнении команд «Добавить префикс к шифру норматива» и «Заменить префикс у шифра норматива», добавлен флајок «Добавить пробел между префиксом и шифром».
12. В локальной смете, в команде «Импорт (Загрузка) для Гранд-Сметы», добавлена поддержка формата «gssf».
13. В локальной смете, в столбце «Коды групп затрат», в всплывающую подсказку при нажатии клавиши *Shift*, в дополнении к коду группы затрат текущей позиции, стало выводиться наименование группы затрат.
14. В сводном сметном расчете, в нижней секции добавлена вкладка «Локальные сметы», в которой отображаются локальные сметы из текущей объектной сметы, с соответствующими ценовыми показателями.
15. В объектном сметном расчете стали заноситься значения в колонку «Показатели единичной стоимости».
16. В диалоговом окне «Выбор нормативной базы» добавлено окошко для быстрого поиска НБ по контексту наименования.
17. В главном окне программы, в меню «Действия», добавлена команда «Автоматический перерасчет локальных смет», которая выполняет перерасчет локальных смет текущей позиции архива строек в пакетном режиме.
18. В главном окне программы, в меню «Параметры», в диалоговом окне «Параметры окна программы», на вкладке «Доп. настройки», добавили флајок «Задавать вопрос при выполнении команд». При установленном флајке программа запросит подтверждения на выполнение действия. При снятом флајке команда выполняется без подтверждения.

11 марта 2019 г. (версия 1.3.190311)

1. В локальной смете, в меню по правой кнопке «мыши», добавлена команда «Заменить ресурс» (горячие клавиши *Alt+X*).
2. В параметрах расчета локальной сметы, во вкладке «НР и СП», для режима «Укрупненные показатели НР и СП», добавлен флајок «Не применять к укрупненным расценкам, перевозке и погрузо-разгрузочным работам».
3. В ресурсном сметном расчете, на панели под главным меню, добавлены две кнопки «Размер шрифта ресурсной сметы», соответственно для увеличения или уменьшения размера шрифта сетки с РСР.
4. В выходную форму «Сводка по разделам» добавлены колонки: «Трудозатраты основных рабочих», «Трудозатраты машинистов». В параметрах выходной формы «Сводка по разделам» на вкладке «Столбцы \ Показать/Скрыть» сделана возможность отметить колонки с трудозатратами для вывода в выходную форму.
5. В локальной смете, при применении базовых поправок, на привязанные ресурсы стали распространяться начисления как для родительской расценки.
6. В окне «Мои любимые нормативы», в меню по правой кнопке «мыши», добавлена команда «Переименовать папку» (горячая клавиша *F2*).
7. В диалоговом окне «Привязать ресурс к расценке» добавлен флајок «Сохранить формулу объема ресурса».
8. При применении команды «Отменить зависимость ресурса от расценки», у ресурса стала сохраняться полная формула объема.

15 февраля 2019 г. (версия 1.3.190215)

1. В локальной смете, в меню «Смета», в подменю «Экспорт (Выгрузка)», добавлена команда «В формат xml для Гранд-Сметы».
2. В локальную смету, в подменю «Новые формы», добавлена форма «Форма 1 пн (пусконаладочные работы)».
3. В локальной смете, в диалоговом окне «Привязать ресурс к расценке», добавлены три режима для применения начислений к привязываемому ресурсу: «Не изменять начисления», «Брать начисления от расценки» и «Добавлять к начислениям ресурса начисления расценки».
4. В локальной смете, в меню «Параметры», добавлен флажок «Отображать информацию о непривязанных ресурсах». При включенном флажке, ячейка с шифром непривязанного ресурса, выделяется розовым цветом.
5. В локальной смете, команда «Заменить ресурс по списку», стала работать с группой выделенных ресурсов.
6. В локальной смете, во вкладке «Выборка ресурсов», в меню по правой кнопке «мыши», добавлен флажок «Отображать ресурсы с нулевым расходом».
7. В локальной смете, после использования команды «Применить коэффициенты при демонтаже (разборке)», у позиций сметы, к которым была применена данная команда, появится иконка «молоточек» (при установленном флажке «Отображать информацию о начислениях при демонтаже», меню «Параметры»).
8. 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».
9. В локальной смете, в диалоговом окне «Коэффициент при демонтаже», добавлен флажок «Краткое наименование». При включенном флажке текст из поля «Краткое наименование» (по умолчанию «(Демонтаж)») добавляется в конец существующего наименования или примечания (в зависимости от выбора переключателя).
10. В окне с ресурсной частью расценки добавлена возможность отображения прочих ресурсов, рассчитанных с помощью соответствующих начислений. Для включения режима отображения прочих ресурсов необходимо в диалоговом окне «Настройка окна с ресурсами» (соответствующая команда в меню по правой кнопке «мыши»), во вкладке «Дополнительные панели», установить флажок «Панель с прочими ресурсами».
11. В локальную смету и в ресурсный расчет добавлена выходная форма «Материалы заказчика».
12. В архиве строек увеличено количество логических групп до 7.

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»).
2. 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.
3. В окне с базовыми поправками, в панели «Содержание базовой поправки», добавлена вкладка «Обоснование», в которую перенесены наименование и примечание к поправке из вкладки «Основные». Сама же вкладка «Основные» переименована в «Дополнительно».
4. В окне с базовыми поправками, в панели «Содержание базовой поправки», в закладке «Ресурсы», добавлено контекстное меню с командами «Сортировка по шифру» и «Сортировка по шифру зам.».
5. В окне с базовыми поправками, в панели «Содержание базовой поправки», в закладке «Начисления», начисления теперь отображаются тремя сетками вместо одной.
6. В окне с базовыми поправками, во вкладке «Поправки по МДС», добавлена галочка «Отображать поправки только 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.

7. 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.
8. 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.
9. 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.
10. В локальной смете добавлен выпуск формы по МДС в Excel (без формул).
11. В окно параметров выходных форм, на вкладку Шапка / Вид, добавлены параметры отображения информации файла текущих цен.

03 мая 2018 г. (версия 1.3.180503)

1. При выпуске выходных форм в *Excel* добавлена возможность выпуска в формат *xlsx* (без макросов) и в *xlsm* (с макросами) для старых выходных форм и в формат *xlsx* для новых выходных форм (функционал работает при условии, если на машине пользователя установлен *Excel 2007* и выше).
2. При выпуске выходных форм в *Word* добавлена возможность выпуска в формат *docx* (функционал работает при условии, если на машине пользователя установлен *Word 2007* и выше).
3. В локальной смете, при вводе наименования расценки или примечания к расценке, добавлена возможность использования словаря для быстрого ввода слов, похожих на начало набираемого слова. Для включения данного режима необходимо включить флагок «Словарь для быстрого ввода слов» в меню «Параметры». Клавиша *F2* используется для перехода из области ввода в словарь.
4. В архиве строек, в меню «Поиск», добавлена команда «По коду норматива в локальных сметах». Команда выводит в *MS Excel* архивные номера локальных смет, с указанием номера найденной позиции ресурса в смете или номер расценки, в ресурсной части которой присутствует указанный код норматива.
5. В локальной смете, в окнах с ресурсной частью расценки и на вкладке «Выборка ресурсов», стало доступным множественное выделение ресурсов щелчком левой кнопки «мыши» при нажатой клавише *Ctrl*.
6. В архиве строек добавлена возможность множественного копирования и вставки локальных смет и объектов.
7. В архиве строек, в меню «Действия», а также в контекстном меню, добавлена команда «Логическая группа», включающая три подкоманды: «Добавить в группу», «Отменить группу» и «Выделить группу». Команда «Добавить в группу» позволяет добавлять выделенные позиции дерева строек в логическую группу, которая помечается соответствующим цветом. Команда «Выделить группу» позволяет выделять в дереве строек позиции выбранной группы, для дальнейшего использования их в групповых операциях («Копировать», «Удалить» и т.п.).

01 марта 2018 г. (версия 1.3.180301)

1. В диалоговое окно «Параметры расчета», во вкладке «Общие», добавлен флажок «Рассчитывать материалы заказчика». По умолчанию значение флажка берется из главного меню программы, меню «Параметры», команда «Рассчитывать материалы заказчика». Однако для конкретной сметы или плана производства значение флажка можно изменить.

21 февраля 2018 г. (версия 1.3.180221)

1. Ускорен запуск программы WinPIK и редактора нормативных баз при наличии у пользователя файла user.rik версии 2.0.
2. В главном меню программы, в меню «Параметры», добавлена команда «Рассчитывать материалы заказчика». При включенной галочке (по умолчанию выключена), в локальной смете, в ресурсном сметном расчете и в плане производства будут рассчитываться материалы заказчика и подрядчика. Если нет необходимости в расчете материалов заказчика и подрядчика, то для ускорения расчетов галочку необходимо отключить.
3. В локальной смете, в ресурсном сметном расчете и в плане производства добавлен функционал по работе с материалами заказчика (команды «Материалы заказчика» и «Поменять местами значение процента заказчика/подрядчика»).
4. Если в ресурсе или в ресурсной части расценки, есть процент материалов заказчика, то в сетке со сметой или в сетке с ресурсной частью расценки, в столбце «Количество» или «Расход», будет отображена иконка бизнесмена.
5. В локальной смете, в закладке «Выборка ресурсов», для фильтрации материальных ресурсов добавлены два флажка «Отображать материалы заказчика» и «Отображать материалы подрядчика».
6. В локальной смете, на вкладке «Выборка ресурсов», в боковой панели с перечнем нормативов с данным ресурсом, в меню по правой кнопке «мыши» добавлена команда «Сортировка» с подкомандами «По порядковому номеру» и «По удельному весу расхода».
7. В локальной смете, в меню «Действия», команда «Объединить объемы» разделена на подкоманды: «Для выделенной группы» и «Для всей сметы».
8. В выборке ресурсов добавлена возможность сохранения ширины столбцов, установленных пользователем (для сохранения ширины столбцов необходимо в локальной смете использовать команду «Сохранить параметры», меню «Параметры»).
9. В параметрах расчета локальной сметы, в закладке «Общие», добавлен флажок «По умолчанию ставить 100% материалов заказчику». При сброшенном флажке 100% материалов отдается подрядчику. Для попозиционного изменения значений процентов необходимо использовать диалоговое окно «Материалы заказчика».
10. В локальной смете, в диалоговом окне «Разделы», добавлено оглавление разделов.
11. В локальной смете, в окне «Текущая запись», рядом с шифром и версией расценки, для не базовых расценок стала выводиться информация о наименовании нормативной базы, из которой была добавлена расценка (информация выводится, если на машине клиента установлена такая нормативная база).
12. В план производства добавлен поиск расценок и ресурсов по коду и наименованию.
13. В план производства добавлена возможность удаления незадействованных исполнителей.
14. В план производства добавлена возможность перемещения и сортировки смет.
15. В архиве строек, в меню «Действия», добавлена команда «Заменить файл с техническими характеристиками».
16. В архиве строек, в меню «Поиск», добавлены команды «Установить закладку» и «Перейти на закладку», позволяющие запоминать позицию архива строек и при необходимости быстро переходить к ней.
17. В архиве строек, в панели под главным меню, добавлено наименование папок текущей позиции архива строек.

18 декабря 2017 г. (версия 1.3.171218)

1. В локальной смете ускорена прокрутка таблицы со сметой.

2. В локальной смете, для новой базы Минстроя, к флагку «Открытые ресурсы переносить в смету» добавлен флагок «Обобщенные ресурсы переносить в смету».
3. В локальной смете, в команде «Выделить позиции», добавлена подкоманда «Инвертировать выделенное».
4. В плане производства добавлена возможность отмены последних произведенных действий. Емкость стека отмен устанавливается в окне «Параметры окна плана производства». При нулевом значении этой емкости отмена невозможна.
5. В плане производства добавлена возможность отображения наименований ресурсов в ресурсной части расценок.
6. В плане производства добавлен показатель "Выполнение по объекту в %".
7. В плане производства добавлена закладка "Состав работ" по расценке.
8. В плане производства добавлены логические группы.
9. При вызове диалогового окна с базовыми поправками автоматически стало показываться содержание поправки.
10. В архиве строек добавлен атрибут «Лот» (включение видимости атрибута настраивается в окне «Настройка атрибутов», меню «Параметры»).

10 июля 2017 г. (версия 1.3.170710)

1. Увеличено количество локальных смет попадающих в ресурсный сметный расчет. Ускорен вход в ресурсный расчет.
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 шифр «С Прайс».
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»)
4. В диалоговом окне «Замена ресурса» (для новой базы Минстроя), добавлена кнопка «Поиск», с помощью которой можно искать ресурсы в нормативной базе по наименованию.
5. В диалоговом окне «Замена ресурса», добавлена кнопка «Выбор НБ», с помощью которой можно выбрать другую нормативную базу, в которой программа покажет старую ресурсную часть для текущей расценки.
6. В локальной смете, в закладке «Выборка ресурсов», для команд «Исключить ресурс», «Перенести ресурс в смету» и «Заменить ресурс» добавлена возможность множественного выбора строк с ресурсами.
7. В локальной смете, в меню «Параметры», в подменю «Отображать информацию о виде норматива», добавлена команда «Жирный шрифт у единичных расценок». При включенном флагке, все единичные расценки в смете будут выделены жирным шрифтом, что позволит визуально выделить их среди ресурсов находящихся в теле сметы.
8. В диалоговом окне «Параметры выходной формы», в закладках «Строки/Общие» добавлен параметр «Выводить признак «Оборудование»».
9. В диалоговом окне «Параметры выходной формы», в закладках «Вид/Общие» добавлен параметр «Не выводить 'С ' и 'П ' в коде нормы для текстовых позиций».
10. В программный комплекс «РИК» добавлена игра «Судоку».

05 мая 2017 г. (версия 1.3.170505)

1. В архиве строек, в меню «Действия», в подменю «Заменить концовку», добавлена команда «Концовка локальной сметы по умолчанию». Команда используется для установки на стройке или объекте концовки локальной сметы по умолчанию. Далее при вставке в текущий архив внешнего архива или при публикации из локального архива в сетевой, программа предложит заменить концовки вставляемых смет на концовку, установленную по умолчанию.

2. При создании новой локальной сметы будет установлена концовка по умолчанию взятая от объекта или стройки (команда «Концовка локальной сметы по умолчанию»).
3. В локальной смете добавлена команда «Мои любимые нормативы» (меню «Просмотр») и закладка «Мои нормативы». С помощью этого функционала пользователь может создавать в виде каталога общий справочник нормативов как базовых так и текстовых и в дальнейшем использовать их для добавления в любые сметы.
4. В локальной смете, в меню «Сервис», добавлена команда «Справочник формул». С помощью этой команды можно рассчитать формулы периметра и площадей фигур и объемов геометрических тел.
5. В локальной смете доработана команда «Восстановить базовые значения расценки». Теперь перед её использованием появляется диалоговое окно с набором параметров для восстановления значений расценки.

01 февраля 2017 г. (версия 1.3.170201)

1. В архиве строек, в меню «Действия», добавлена команда «Заменить параметры расчета в ЛС», позволяющая заменить параметры расчета ЛС на выбранные.
2. В локальной смете, в меню «Правка», добавлены команды «Копировать значения единицы измерения» и «Вставить значения единицы измерения».
3. В локальной смете добавлены кнопки быстрого доступа для выделения логических групп и кнопка для снятия выделения логических групп.
4. В программный комплекс добавлена игра «Найди слова».

12 июля 2016 г. (версия 1.3.160712)

1. В выходных формах 4, 4а, 4т, МДС добавлен вывод состава работ при взвешении флага «Параметры формы\Строки\Для каждой нормы\Состав работ...».
2. В плане производства добавлена возможность отображения объемов с учетом начислений.
3. В программный комплекс добавлена возможность импорта смет из xml-файлов ПК "ГРАНД-Смета".