

# Онлайн-Тренинг «Профессия «Сметчик» - путь к успеху для новичков и опытных»

«Пошаговая программа по быстрому старту и стабильной практике сметного дела, которая будет приносить вам постоянный доход долгие годы»

**Автор:** Родин Дмитрий Алексеевич

**Сайт:** [rodinblog.ru](http://rodinblog.ru)

**Ссылка на страницу заказа курса:**

<https://rodinblog.ru/product/professiya-smetchik/>

\* Чтобы перейти по ссылке, зажмите клавишу CTRL и кликните на нее



## Описание разделов

### Раздел #1. Теория сметного дела.

- Главные / Важные / Факультативные нормативы для сметчика – приводим к простой структуре
- Основные сметные определения
- Реестр сметных нормативов – где найти и как пользоваться
- Как пользоваться сайтами Минстроя и ФГИС ЦС
- Базисно индексный и ресурсный метод
- Как ориентироваться в сметной нормативной базе
- Как читать смету
- Все необходимые приложения
- Актуализация по мере выхода изменений

### Раздел #2. Практика в ПК «Гранд смета»

- Как получить и установить программу самостоятельно
- Настройка программы под себя и очень важные нюансы
- Все об обновлении программы и баз
- Обзор всех важных функций программы и типы документов
- Создание сметы с нуля и ее настройка
- Принципы подбора расценок в смету на любой вид работ
- Правила поиска подходящих и выгодных сметных норм
- Лайфхаки по многократному ускорению работы
- Индексация смет (БИМ/РИМ)
- Учет вывоза мусора/перевозки грузов
- Лимитированные затраты/подписи – подробная настройка
- Пересчет смет в ФЕР/ТЕР/ГЭСН – в любую базу
- Выполнение КС-2,3 – разбор и настройка от А до Я

### **Раздел #3. Ресурсный метод**

- Теория Р и РИ методов со ссылками на нормативы, приложениями и комментариями
- Все что нужно знать о ресурсном методе в одном месте
- Подробные практические примеры составления ресурсных смет в ПК «Гранд смета»
- Особенности пересчета БИМ смет в РИМ и РМ и базу ФСНБ-2022
- Использование сайта ФГИС ЦС и автозагрузка данных
- Тонкости и советы по подбору расценок и материалов
- Методика проведения конъюнктурного анализа
- Расчет НМЦК и сметы контракта
- Настройка экспорта документов в формат Госэкспертизы ГГЭ (.GGE)

### **Раздел #4. Онлайн сервисы**

- Регистрация на сервисах
- «Демо» и «Проф» аккаунты, процедура оплаты
- Полный разбор интерфейса и функционала
- Создание сметы и ее пошаговая настройка
- Подбор расценок по техническому заданию
- Внесение объемов, настройка индексов и коэффициентов
- Добавление неучтенных ресурсов к смете
- Настройка итогов и лимитированных затрат
- Групповое изменение расценок
- Учет погрузки и перевозки
- Выход под заданную стоимость сметы
- Выгрузка смет в Excel для печати
- Разбор технических заданий от заказчиков

### **Раздел #5. Готовая система заработка на сметном деле**

- Как найти работу (в офисе или на удалёнке) – самые надёжные способы
- Все преимущества удаленной работы для Вас и работодателя
- Все потенциальные работодатели для сметчика, смежные отрасли
- Шаблон диалога с потенциальным клиентом
- Все способы заработка для сметчика
- 12 важных факторов влияющие на стоимость изготовления сметы
- Как оценить свою работу, чтобы не отпугнуть клиента (все способы)
- 7 сильных аргументов «ЗА» высокую стоимость Вашей работы
- Как сделать, чтобы клиенты возвращались к Вам годами
- Кто самый горячий клиент и как его найти и окупить вложения x10
- Как сэкономить на сметной программе или получить ее бесплатно
- Непредвиденные расходы в сметном деле
- Когда нужно стать ИП/САМ и почему это выгодно

- Как не платить налоги при доходе до 700 тыс. в год
- Выбор надежного банка для ИП/САМ с минимальной комиссией
- Очень эффективное объявление на Авито с высоким охватом – образец
- Как часто нужно расплачиваться с заказчиком – 4 важных фактора
- «Все должники в кармане» – удобное приложение на смартфон

### **VIP блок #1. «Продвинутый курс по Гранд смете»**

- Полный разбор всего функционала программы
- Разбор работы всех имеющихся макросов
- Разбор всех функций по вкладкам
- Проверка смет на соответствие нормативам
- Инструмент сравнения 2 смет на изменения
- Выполнение сложного объекта с промежуточными закрытиями (КС-2,3)
- Оформление журнала выполнения кс-ба
- Как делать исполнительные сметы (золота жила для сметчика)

### **VIP блок #2. «Участие в сметных Госзакупках»**

- Общие сведения о Госзакупках по 44-ФЗ и требования к участнику
- Обзор основных электронных площадок
- Получение электронного ключа и регистрация на площадках
- Обзор типовой тендерной документации
- Как найти действительно важные пункты в документации
- Что обязан знать участник закупки
- Как поучаствовать в электронном аукционе по разработке смет и победить в нем
- Как учесть все свои затраты до участия в Госзакупках
- Мой опыт участия в Госзакупках

### **VIP блок #3. «Практика ведения белого сметного бизнеса»**

- Виды договоров с заказчиками (в т.ч. по 44-ФЗ)
- «Скопировал, вставил, заработал» - шаблоны, примеры и болванки всех документов
- Как зарабатывать на проверке смет и выдавать заключения
- Открытие ИП и расчетного счета – требования, процедура
- Как делать бухгалтерские документы (счета, акты)
- Как вести налоговый учет (ИП УСН)

## **Подробное описание уроков**

### **Раздел 1. Теория сметное дела**

#### **1. Структура теории сметного дела**

- Главный норматив для сметчика его темы почему важно знать,
- Что такое ФРСН и почему он важен для любого сметчика
- Наиболее важные нормативы, которые следует изучить в первую очередь 5 важных пунктов
- Вспомогательные или факультативные. Что можно отложить на потом или изучать по мере поступления задач
- Методика и методическая рекомендация – в чем разница

## 2. Основные определения

- Что такое сметная стоимость
- Что такое сметная документация
- Локальная смета (ЛС)
- Объектная смета (ОС)
- Сводный сметный расчет (ССР)
- Разбор примеров ЛО, ОС, ССР
- Обзор комплекта смет на строительство школы и реконструкцию садика
- Почему в сметах могут отсутствовать НДС и пр. лимит затраты?
- По какому принципу нумеруются сметы, как в них ориентироваться
- Каким нормативным документом утверждены формы ЛС, ОС и ССР
- Как проверить на правильность составления сводник и ОС
- В каких случаях в сводник включают ЛС а не ОС
- Главы сводного расчета – как в них разобраться
- На какие элементы затрат зачисляются лимитированные затраты в своднике

## 3. Федеральный реестр сметных нормативов – основа

- Как найти актуальную редакцию ФРСН на сайте Минстроя
- Из каких разделов состоит ФРСН , как в нем ориентироваться
- Как привести ФРСН к более читабельному виду в экселе
- Как проверить, можно ли пользоваться каким-то нормативом при создании смет
- Как найти норматив в ФРСН (поиск по ФРСН )
- Как найти документ, который заменяет исключенный документ в реестре
- Какая информация вносится в ФРСН (дата введения, дата исключения, ссылки на приказы и т.д.)
- Можно ли пользоваться ТЕРами, или только ФЕР и ГЭСН?
- Как найти ТЕР своего региона в ФРСН
- Как найти все письма Минстроя и понять можно ли ими пользоваться

## 4. Сайт минстроя

- Обзор сайта Минстроя. Как ориентироваться на этом сайте
- Основные нормативные документы сайта, которые понадобятся сметчику
- Как найти актуальную редакцию федерального реестра сметных нормативов на Минстрое
- Как найти актуальную редакцию нормативных баз ФЕР, ГЭСН, ТЕР вашей области...
- Отличия и сходства с сайтом ФГИСЦс
- Общие сведения о фед. реестре сметных нормативов

- Как найти актуальные индексы Минстроя
- Как повернуть вид страниц в «Адоб ридере»
- Как не запутаться в редакциях нормативных баз, опубликованных на сайте Минстроя
- Как подписаться на рассылку Минстроя чтобы быть всегда в курсе последних новостей сметного дела

#### 5. "БИ" и ресурсный метод

- Что такое БИМ метод, его основная особенность
- Какой Норматив регламентирует БИМ и РМ
- Что является основой для расчета базисным и ресурсным методами
- Чем отличается сметная расценка для БИМ метода от сметной нормы РМ метода
- Легко ли переучиться для составления смета ресурсным методом
- Какие индексы можно применять для БИМ метода
- В чем главное отличие в выходной форме ресурсной сметы и БИМ сметы
- Ресурсный и ресурсно-индексный метод – в чем отличие
- Где найти текущие цены на сайте ФГИС ЦС для нужного региона РФ
- В чем трудность с РМ и РИМ
- Обзор примеров реальных смет БИМ и РМ методами

#### 6. Как начать ориентироваться в нормативной базе

- По какому методу можно изучить НБ с нуля
- Изучение нормативной базы со сметной программой или без
- Структура НБ: сборники, разделы, подразделы, таблицы, расценки
- Технические части к НБ, где их найти в программе
- Разделы НБ: строительные работы, ремонтные работы, монтаж, капремонт оборудования, пуско-наладка, перевозка и погрузка
- Как пользоваться логику при изучении НБ и как ПВХ окна попали в сборник деревянных конструкции
- Можно ли использоваться ремонтные сборники при новом строительстве и наоборот
- Что нужно знать перед использованием в смете какого-то сборника
- Можно ли быть опытным сметчиком и не знать некоторых сборников совсем
- Отличие баз: ГЭСН, ФЕР, ТЕР
- Почему в базе ГЭСН нет сметных цен
- Техническая часть к кодификатору сметных ресурсов
- Сборник эксплуатации строительных машин – часто ли он нужен в сметной практике
- Как изучать НБ без сметной программы.
- 2 официальных сайта, где опубликованы все нормативы.
- Отличия от НБ в сметной программе

#### 7. Основные нормативы для сметчика

- Как узнать какие нормативы актуальны
- Перечень ценообразующих сметных нормативов для быстрого страта в сметное дело

- Какие нормативы нужно изучить в зависимости от смет, которые вы составляете
  - Где найти весь список актуальных нормативов
  - Какие главы Град кодекса РФ важно знать сметчику
  - ВЗиС , зимнее удорожание, вахта, НСЦ, сбц, накладные, сметная прибыль - методики и методические рекомендации по данным темам сметного дела
8. Методика №421/пр
- Обзор основных темы методики 421,
  - Структура методики
9. Технические части сборников
- Как найти нужную ТЧ любого сборника на сайте Минстроя или в сметной программе
  - Различные ТЧ для разных нормативных баз
  - Почему в сборниках ГЭСН нет цен составляющих сметных норм
  - Общие правила применения расценок, правила исчисления объемов работ – где найти это в ТЧ сборников
  - В чем трудность изучения НБ на сайте Минстроя по сравнению со сметными программами
10. Как читать смету
- Как читать смету по методике №421/пр и МДС 81-34.2004
  - Как выглядит стандартная локальная смета (сметный расчет) в разных сметных программах
  - Как выглядит стандартная локальная смета (сметный расчет)
  - Кто согласовывает и утверждает сметы
  - Элементы затрат
  - Неучтенные материалы
  - Базисный уровень и текущий уровень цен
  - Как производится расчет сметной стоимости
  - Ценообразование итогов позиций в смете
  - Как выглядят итоги по разделам и по всей смете
  -

## **Раздел 2. Практика сметного дела Гранд смета**

1. Покупка, установка ПК Гранд Смета
- Как и где купить ПК Гранд смета через интернет
  - Флеш версия или стационарная – что лучше?
  - Как скачать последнюю версию ПК Гранд с официального сайта  
Как установить Гранд смету на компьютер
  - Где найти приобретенные нормативный базы
  - Как загрузить лицензии чтобы все работало
  - Как навести порядок в нормативных базах «Мои базы» и избавиться от лишнего мусора
  - Для чего нужен «Гранд калькулятор» – обзор
2. Первая настройка сметной программы

- Первоначальная настройка Гранд сметы для удобства и «под себя»
  - Секретная настройка в Гранде «на миллион» (90% допускают ошибку)
  - Настройки автосохранения, которые спасут вам сметную базу
  - Как отобразить XML файлы в интерфейсе Гранда
  - Как перенести базу смет в безопасное место (в то были случаи...)
  - Загружаем все актуальные сметные нормативы в интерфейс программы
3. Обзор интерфейса программы
- Как научиться хорошо ориентироваться в интерфейсе и не запутаться
  - Как настроить удобный вид дерева смет
  - Как открыть документ /сборник и переключаться между ними
  - Как открыть несколько документов одновременно и переключаться между ними
  - Автоподбор ширины вкладок – почему без него никак
  - Главная вкладка – зачем это нужно
4. Типы/Виды документов в Гранд смете
- Обзор всех типов документов в Гранде
  - Локальная Смета
  - Объектная смета
  - Сводный сметный расчет
  - Проектная смета
  - Конъюнктурный анализ
  - Ведомость объемов работ
  - Ресурсная ведомость
  - Сводка затрат, КСЗ, Учет выполнения – 3 в одном
  - Транспортная калькуляция
  - Ценник/сборники индексов/сборник расценок
  - Отличия документов и методы набора позиций
5. Создание сметы и первоначальная настройка
- Важные советы классификации смет (населенные пункты/объекты/заказчики)
  - Почему не стоит доверять дате создания сметы
  - Как правильно называть сметы для удобной фильтрации/поиска
  - Папка черновиков – зачем нужна
  - Обзор дефектовки для создания сметы
  - Почему Гранд обрезает имена файлов при выводе и как с эти бороться
  - Создание сметы с нуля
  - Важные настройки и советы НА ВСЮ ЖИЗНЬ, которые сильно помогут в повседневной практике
  - Справочники видов работ – где найти и как настроить в Гранде
6. Поиск и добавление расценок в смету из НБ часть 1
- Анализируем дефектовку и подбираем расценки в смету
  - Как найти индексы Минстроя прямо в программе
  - Настройка индексов к разделам, или расценкам
  - Как быстро найти расценку если мы вообще не ориентируемся в НБ
  - Методы добавления расценок в смету, важные настройки

- Методы поиска расценок в НБ
- Методы ввода объемов в смете
- Подбираем расценки на демонтаж
- Что делать если в базе нет нужной расценки
- Как правильно применять расценки на демонтаж
- Связь позиций в смете формулами
- Как найти коэффициенты в справочниках программы
- Как добавить коэффициент стесненности на группу расценок
- Как исключить любой Коэфф. из отдельных расценок
- Секреты быстрого поиска нужных расценок

#### 7. Индексация - все способы!

- Как создать строку с индексами Минстроя
- Как получить индексы бесплатно
- Как узнать индекс, начисленный на отдельную строку
- Разбор всех способов привязки индексов в смете

#### 8. Поиск и добавление расценок в смету из НБ часть 2

- Подбираем расценки на общестроительные работы
- Ремонт штукатурки- как учесть толщину слоя
- Идентификаторы – для чего они при связи расценок
- Как перемещать расценки внутри сметы
- Как добавить материалы в смету
- Ошибка при поиске материалов – «Нормативная база отсутствует в списке открытых» как это исправить?
- Как сделать нумерацию позиций в соответствии с Методикой №421/пр
- Какие настройки нумерации позиций нужно включить в Гранде
- Самая выгодная расценка на ремонт кровли из наплавливаемых материалов
- Как узнать какие работы учтены в расценке чтобы исключить дубли

#### 9. Ремонт стяжки

- Добавляем устройство стяжек

#### 10. Погрузка и вывоз строительного мусора

- Где в нормативах найти объемный вес от разборки разных конструкций
- Где найти и как подобрать расценки по погрузке и перевозке мусора
- Как учесть расстояние перевозки груза
- Как правильно учесть класс перевозки груза
- Как правильно рассчитать объем мусора по смете и прописать формулу расчета
- Как быстро округлить значения в смете до нескольких знаков
- Где описаны правила погрузки и перевозки мусора и как подобрать индекс на вывоз мусора (обращаемся к Методике 421/пр)
- Как пользоваться библиотекой сметчика в Гранде

#### 11. Компенсация НДС при УСН

- Стандартная Формула компенсации НДС для организаций по УСН
- Как сохранить шаблон и внести изменения в справочник лимитированных затрат

#### 12. Выгрузка сметы в Эксель



- Какие есть выходные формы в ГС
- Как подобрать правильную действующую форму для выгрузки сметы в эксель
- Почему нужно выгружать сметы в эксель а не печатать прямо из программы
- Какие настройки обязательно нужно сделать при выгрузке
- Свойства сметы - что должно быть заполнено обязательно!
- Почему нужно пользоваться обновленными формами при выгрузке
- Как вывести несколько смет сразу

### 13. Подписи и реквизиты в Гранд смете

- Какие подписи абсолютно необходимо настраивать при экспорте
- Как совершать минимум ошибок в документах с помощью подписей
- Готовый шаблон подписей (чтобы не забивать себе голову)
- Как создать свой шаблон подписей и сохранить его
- Разбор главных подписей документа
- Подпись и реквизит подписи – настройка
- Справочник подписей – почему без него никуда
- Особенность подписей для сметы и для акта КС-2
- Отдельные подписи для справки КС-3 – настройка

### 14. Дополнительные затраты на перевозку

- Какой пункт методики №421/пр регламентирует затраты на перевозку на дополнительное расстояние сверх учтенного расценками
- Как сделать закладку из норматива
- Как правильно учесть перевозку материалов на расстояние более 30 км
- Как узнать класс груза для правильно выбора стоимости перевозки

### 15. Пересчет сметы в ФЕР/ГЭСН/ТЕР

- Пересчет сметы из ФЕР в Тер/ГЭСН или наоборот
- Важные предварительные настройки программы для пересчета, без которых ничего не получится
- Инструмент для пересчета нормативных баз - подробный разбор
- Как правильно прописать шифры для пересчета в нужную НБ
- Можно ли сохранить наименования позиций в смете при присчёте в другую НБ
- В каких случаях автоматический пересчет не работает

### 16. Загрузка построчных индексов

- В каких случаях обязательно использовать построчные индексы
- В какой экспертизе не принимают построчные индексы
- Как настроить автозагрузку индексов и цен
- Как загрузить индексы ко всей смете
- Как переназначить индексы на погрузку после пересчета сметы
- Что делать, если нет индекса Минстроя на *перевозку*

### 17. Загрузка текущих цен

- Как найти текущие цены ресурсов для вашего региона на сайте Гранд или прямо в программе
- Как загрузить цены к ресурсам автоматически из файла

- Как правильно вычитать ресурсы из расценок/заменять ресурсы (на основании ценника, или позиции)
- Как переключить ресурс из базисного в текущий уровень цен

#### 18. Автозагрузка 2023 ред.

- Обновления интерфейса для автозагрузки индексов и цен
- Пример загрузки цен и индексов для БИМ и ресурсной сметы
- Обзор всех настроек загрузки и автозагрузки цен и индексов
- Работа с ведомостью ресурсов при РИ методе
- Подробная работа со сплит формой с сайта ФГИС ЦС
- Редактирование ресурсной сметы и автозагрузка цен с ФЦГИ ЦС

#### 19. Выполнение – КС-2

- Как создать новый акт выполненных работ КС2
- Что делать если в смете уже есть акты КС2 (при копировании сметы)
- Как быстро переключиться в режим выполнения
- Полная настройка нового акта с нуля
- Важнейшая настройка перед созданием актов выполненных работ
- Разные методы закрытия позиций по смете (частично/полностью)
- Почему формулы для материалов не привязываются в акт как это исправить
- «Учет выполнения» - важный инструмент для сметчика – разбор, использование на практике
- Настройка лимитированных затрат КС2
- Настройка дат, периодов, реквизитов в КС2
- Вывод акта на печать, настройка вывода

#### 20. Справка о стоимости КС-3

- Почему КС-3 делают сметчики, если это работа бухгалтера
- Как правильно создавать справку КС-3 и почему я не вижу ее в гранде
- Рекомендации по наименованию справки КС3
- Почему я ничего не вижу в КС3 (настройка отчетных периодов)
- Настройка компенсации УСН в КС-3
- Как перенести подписи из сметы в справку КС-3
- Как вывести КС-3 на печать
- 

### Раздел 3. Ресурсный метод

#### 1. Ресурсный метод – что нужно знать о нем?

- Даты и обоснования ресурсного метода
- С какой даты мы обязаны делать сметы РИМ
- Механизм расчета текущих цен и индексов в регионах
- Что нового в ФСНБ 2022
- Коды КСР, ФССЦ, ФСЭМ, ОКПД 2 – их связь и как это касается сметчиков
- Источники цен для ресурсных смет
- Какие сметы должны составляться БИМ методом
- Ситуация с переходом на РИМ в регионах

- 
- 2. Теоретические обоснования ресурсного метода
  - Разбор всех ссылок и важных пунктов методики №421 в части РИМ и РМ
  - Обзор выходных форм сметы для РИМ и РМ
- 3. Создание и первоначальная настройка ресурсной сметы
  - Создаем смету на ремонт кровли в Гранд смете
  - Базовая настройка сметы для РМ и РИМ метода
  - Выбираем регион составления сметы из доступных на сайте ФГИС
- 4. Набираем расценки для ресурсной сметы
  - Как найти нужную нормативную базу
  - Как сделать «избранную базу» чтобы постоянно не искать ее
  - Почему в ТСНБ нет ФЕР, а только ГЭСН
  - Поиск нужных расценок в нормативной базе
  - Анализ составов работ и материалов по расценке
- 5. Подбираем материалы для сметы
  - В чем разница между сборниками цен 2001 и 2022 г.
  - Как пересчитать базу ФСНБ 2022 в более новую редакцию  
Дробная нумерация ресурсов по методике №421
  - Разные способы добавления ресурсов в смету
- 6. Глобальная настройка сметной программы для ресурсного метода
  - Почему при открытии сметы все настройки сбиваются и как этого избежать
  - Как переключить Гранд смету полностью на ресурсный метод
- 7. Где найти ресурсы и индексы для РИМ и РМ (Сплит форма)
  - Сплит форма на сайте ФГИС ЦС – обзор
  - Как быстро найти текущие цены на ресурсы
  - Где найти зарплату рабочих, машинистов, стоимость эксплуатации машин для сметы
- 8. Загрузка текущих цен и индексов в смету
  - Как узнать для каких ресурсов отсутствуют цены и индексы
  - Анализируем ресурсную ведомость сметы
  - Загружаем текущие цены и индексы в смету
  - Настраиваем загрузку цен через диалоговое окно
- 9. Учет перевозки свыше 30 км ресурсным методом
  - 30 км - расстояние, учтённое в сборниках - где об этом говорится?
  - Где говорится о необходимости учета перевозки в сметах
  - Настраиваем в Гранд смете дополнительную перевозку грузов на расстояние 100 км
  - Как подключить бесплатные сборники перевозок и погрузок от Гранд смета
  - Как узнать класс груза ресурса (таблица приложена к курсу)
- 10. Погрузка и вывоз мусора ресурсным методом

- Ресурсный метод: нестандартный способ учета погрузки и перевозки мусора
- Как вычислить объем и вес строительного мусора в смете
- Откуда взять расценки на погрузку и вывоз строительного мусора - их нет в ФСНБ 2022!

#### 11.Экспорт ресурсной сметы в эксель (разные формы)

- Как отличить ресурсную смету от ресурсно-индексной
- В какие формы правильно выводить сметы
- Настраиваем сметы для экспорта (диалоговое окно «Экспорт документов»)

#### 12.Выполнение КС-2 по ресурсной смете

- Полная настройка актов выполненных работ в Гранд смете
- Очистка сметы от лишних актов (при копировании сметы)
- Красные строки в акте – как исправить?
- Что важно проверить в акте КС-2 перед отправкой заказчику
- Почему стоимость в акте кс-2 не совпадает со сметой – исправляем
- Обзор и настройка всех подписей в смете и акте для их авто заполнения (файл с подписями приложен к курсу)
- Настройка параметров вывода КС-2 в эксель
- Настройка отёчных периодов в акте КС-2

#### 13.Справка КС-3 по ресурсной смете

- Создание и настройка справки о стоимости выполненных работ КС-3 в Гранд смете
- Почему в КС-3 не отображаются цены, как исправить?
- Почему КС-3 не выводит подписи «Заказчик» «Подрядчик», как это исправить (исправленная форма приложена к курсу)

#### 14.Пересчет сметы из ФЕР 2020 в ГЭСН 2022

- Поэтапный пересчет сметы из БИМ в РИМ
- Как сохранить все примечания из старой сметы
- Для чего нужны «Сборники значений массы брутто»
- Как «подсветить» все материалы, которые не пересчитались автоматически
- Как находить нужные материалы в огромной нормативной базе
- Как избежать «задвоения» материалов при пересчете
- Задаем верный вид работ для погрузки и перевозки

#### 15.Конъюнктурный анализ цен для ресурсной сметы

- Как добавить в ресурсную смету материал по цене поставщика
- Как создать конъюнктурный анализ (КА) в Гранд смете
- Как подобрать группу и раздел для шифра в КСР
- Заполняем таблицу КА, какие графы можно пропустить
- Как правильно высчитать стоимость перевозки для КА
- Как учесть заготовительно-складские расходы (ЗСР) в КА
- Как рассчитать стоимость перевозки в процентах от стоимости материалов
- Подготовка КА к выводу в эксель и к печати

#### 16.Выгрузка документов в формат ГГЭ (.GGE)

- Дополнительные настройки сметы для выгрузки в формат ГГЭ (GGE)
- Для чего делать копию сметы перед выгрузкой в ГГЭ

- Выгрузка в ГГЭ сметы и кон анализа в формат для госэкспертизы
- 

## Раздел 4. Практика составления смет Онлайн сервисы

### Смета клоуд

1. Регистрация
  - Как зарегистрировать аккаунт смета клоуд
  - Отличия бесплатного тарифа от платного
  - Скачивание, установка и первый запуск приложения СК
  - ДЗ установить приложение, зарегить акк
2. Обзор интерфейса
  - Как узнать свой баланс
  - Как увеличить шрифт и иконки
  - Рабочие экраны интерфейс
  - Как настроить интерфейс для своего удобства
3. Создание сметы и настройка
  - Как создать ярлык на смету клоуд
  - По какому принципу создавать папки смет и объектов, мой личный опыт
  - Как создать и настроить первую смету (индексы, коэффициенты, поправки)
4. Создание профессионального аккаунта
  - Почему нужен платный аккаунт
  - Как экспортировать смету из бесплатного аккаунта в платный
  - Как оплатить проф. аккаунт
  - Импорт сметы из бесплатного аккаунта
5. Настройка сметы в проф. аккаунте
  - Как выбрать нужный типовой расчет сметы из огромного списка
6. Набор расценок по смете
  - Как правильно разбивать смету по видам работ
  - Как создать разделы в смете
  - Все способы добавления расценок в смету (выбор наиболее удобного)
  - Наиболее Быстрый и удобный поиск расценок
  - Правила поиска расценок
7. Внесение объемов в смету
  - Как ввести формулу объема в расценки
  - Как связать расценки между собой
  - Какие математические операции доступны
  - Переменные в смете ру – в чем удобство их использования
8. Настройка индексов в смете
  - Как найти индексы в программе и выбрать нужные
  - Как определить что в смете не заданы индексы
  - Окно задания редактирования индексов в смете
  - Как пересчитать индексы для всей сметы или для отдельных расценок
9. Добавление ресурсов к смете

- Как узнать добавлять работу к материалу или это учтено в других расценках
- Как искать ресурсы в нормативной базе
- Как правильно вычесть материалы из расценки

#### 10. Коэффициенты к расценкам (поправки)

- Как настроить поправки к расценкам
- Как узнать какие поправки уже начислены к смете
- Редактирование поправок из менеджера или в расценке
- Как найти нужную поправку в НБ
- Как быстро начислить поправки к суц расценкам или заменять/удалять их

#### 11. Настройка итогов и лимитированных затрат

- Где смотреть все итоги по смете и разделам
- Как добавить непредвиденные затраты и НДС
- Как сделать промежуточный итог после любой строки
- Почему итога по смете не пересчитывается и как это исправить
- Как сохранить шаблон ЛЗ для будущих смет
- Где найти сохраненные ЛЗ

#### 12. Поправки/стесненность на группу расценок

- Настройка поправок на группу расценок
- Как найти поправку в справочнике
- Как исправить поправку в расценке

#### 13. Погрузка и перевозка

- Как перенести расценку из одного раздела в другой
- Еще один удобный и более точный вариант поиска
- Почему поиск по частям слов не работает ?!
- Почему расценки на погрузку и перевозка не считаются в смете?
- Что такое панель цен и как удобно отредактировать расценку

#### 14. Выход под заданную стоимость сметы (стоимость контракта)

- Несколько легальных способов подгона стоимости
- Как добавить материал по цене поставщика
- Как рассчитать К снижения для подгона стоимости сметы

#### 15. Экспорт сметы в эксель

- Настройка сметы при выгрузке в эксель
- Как выбрать правильную выходную форму
- Важные и неважные параметры выгрузки
- Почему смета выводится с неверными ЛЗ
- Как загрузить ЛЗ из шаблона 16,37

## Сметный офис

### 1. Регистрация бесплатной лицензии

- Цены на онлайн сметную программу, наиболее выгодный тариф
- Как зарегистрировать лицензию и войти в интерфейс «сметного офиса»

### 2. Обзор интерфейса

- Процедура входа в аккаунт

- Как увеличить шрифт
  - Общий обзор интерфейса в чем главное удобство онлайн программы
  - Как ориентироваться в нормативной информации в СО
  - Обзор всех вкладок и инструментов СО
  - Экспорт и импорт смет в АРПС или XML
  - Как найти справку о программе
  - Как исключить из расчета строки в смете
  - Плюсы и минусы интерфейса
3. Создание сметы
- Обзор ТЗ для создания смет на устройство ЖБ фундамента
  - Создание сметы с нуля и настройка
  - Обзор и редактирование всех важных настроек сметы
  - Удобный принцип сортировки объектов по адресам/заказчикам
4. Добавление расценок в смету
- Как пользоваться поиском по нормативной базе
  - Логика использования поиска и сохранение результатов
  - Как быстро добавить расценку в смету (все способы)
  - Как создать новый раздел по виду работ
  - Функция отмены последнего действия и возврат
  - Набираем расценки на монтаж ЖБ фундамента
  - Почему иногда поиск не отображает результаты – как исправить
5. Введение объемов
- Все методы задания объемов в смете
  - Как вводить формулы для автоматического подсчета объемов
  - Что такое коэффициент кратности и как его использовать
  - Связь объемов расценок между собой
  - Как добавить общий коэффициент на объем
  - Удобная хитрость при вводе объемов. Как создать переменную
6. Добавление материалов в смету
- Самый быстрый способ добавки материала и все остальные способы
  - Как прописать норму расхода материала по расценке
  - Как найти материал в НБ
  - Как сделать подчиненную строку в смете для корректной нумерации по 421 мет
  - Как добавить материал в текущей цене по цене поставщика
  - Что такое панель цен и как внести стоимость материала
7. Коэффициенты/поправки к расценкам
- Как найти в техчасти сборника нужную поправку на расценку
  - По чему полезно читать техчасть сборников
  - Как добавить поправку из сборника автоматически
  - Как отключить поправку из расчета
  - Начисление поправок на раздел/отдельную расценку
  - Особенность поправок в базе ТСН
8. Итоги по смете и лимитированные затраты
- Итоги по разделам или по всей смете – где найти в программе

- Как настроить видимость промежуточных итогов в экселе
- Как быстро перемещать ЛЗ по итогам, корректировать формулы, добавить необходимый список ЛЗ
- Почему итог по смете по умолчанию считается без НДС и выводится на печать так же, как исправить

#### 9. Погрузка и автоперевозки

- Поиск расценок на погрузку и вывоз грунта
- Добавление расценок в смет и расчет объема перевозки
- Как связать объемы работ по погрузке и перевозке с расценками сметы
- Как проверить начисление индексов к перевозке и погрузке

#### 10. Выгрузка сметы в эксель

- Обзор и настройка сметы при выгрузке в эксель
- Корректировка сметы и ЛЗ по факту выгрузки
- Как настроить расширенный вывод итогов по разделам
- Баг отображения формы выгрузки – как устранить
- Как отформатировать смету уже в экселе

### **Раздел 5. Готовая система заработка на сметном деле**

#### 1. Введение. X шагов к стабильному доходу

- Что нужно сметчику для быстрого старта
- Сметная программа – фундамент сметчика
- Как найти заказы – разбор всех способов
- Все способы заработка
- Все способы оценки работы
- Система взаимодействия с заказчиками (общение, взаиморасчеты)
- Ваш налоговый статус – когда нужно стать ИП
- Сметные Госзакупки – высший пилотаж
- Практика ведение белого сметного бизнеса

#### 2. Сметная программа

- Сметная программа - залог успеха сметчика.
- Основные сметные программы по популярности. Их стоимость
- Особенности онлайн сметных сервисов
- Что нужно иметь кроме сметной программы, минимальный набор (базы, индексы, обновления ПО и т.д.)
- Ваши вложения: минимум, средние и максимум
- Непредвиденные расходы в сметном деле (ПИР, НДС, обновления норм и т.п.)
- Лайфхак - покупка ПО за счет заказчика – в каких случаях это сработает? Сильные аргументы
- Проверенные способы сэкономить на программе, важные моменты
- Онлайн сервисы для составления смет
- План «Б» - продать ПО, или сдавать его в аренду
- Окупаемость сметной программы x10 x100 x1000
- 

#### 3. Ваш налоговый статус



- Физлицо – преимущества и недостатки, размер налога
- ИП – как сэкономить на системе налогообложения УСН
- Самозанятый – преимущества, разница с ИП
- Как «вырастить» пенсию, будучи ИП
- Комбинирование: ИП и работа по найму
- ООО – нужно ли это сметчику? Меньше ответственность, но в чем большая сложность?
- Когда нужно поменять статус (стать ИП/самозанятым)
- Преимущества – почему нужно стать ИП или юрлицом
- Недостатки статуса ИП
- Как не платить налогов при доходе до 700 тыс. в год
- Мой опыт – как я стал ИП в 2010 году и что из этого получилось в итоге
- Как выбрать банк для расчетного счета

#### 4. Все способы как найти заказы

- Полный разбор всех способов поиска работы, советы, лайфхаки!
- Все потенциальные работодатели для сметчика, смежные отрасли (вы удивитесь сколько их на самом деле...)
- Где узнать зарплатную статистику на текущий момент и требования работодателей
- Как проверить работодателя на адекватность
- Обзор сайта Хед Хантер, как искать работу, обзор вакансий
- Обзор нескольких моих заказчиков, пример многолетнего сотрудничества
- Как найти потенциального клиента в вашем городе или другом регионе – разбор всех способов!
- Кто самый горячий клиент и как его найти
- Как составить хорошее объявление на Авито с ключевыми словами для поиска и высоким охватом

#### 5. Сильные аргументы сметчика

- 10 сильных преимуществ удаленной работы для вас
- 12 неоспоримых преимуществ удаленной работы для работодателя
- Почему работник на удаленке надежнее и стабильнее офисного сотрудника
- Чем полезен сметчик для фирмы - 11 сильных доводов в вашу пользу
- Что ждет заказчик от сметчика?
- Что необходимо потребовать от заказчика перед составлением сметы
- Какое ТЗ желательно отдать на переработку заказчику, или увеличить стоимость и сроки за смету
- Шаблон эффективного диалога с потенциальным заказчиком
- Отработка отказов, использование сильных аргументов в вашу пользу
- Как получить заказ сразу при первом контакте с потенциальным работодателем

#### 6. Все способы заработка для сметчика

- Все способы заработка на сметном деле
- Самые доходные виды заработка сметчика
- Сколько я зарабатываю на сметах - примеры расчетных документов

- 12 важных факторов влияющие на стоимость изготовления сметы
7. Как оценить свою работу
- Все методы оценки стоимости разработки сметы:
  - По затратам времени – как рассчитать адекватную стоимость за час работы
  - По количеству строк сметы – в каких случаях подходит, а в каких нет.
  - Адекватные расценки по строкам для разных смет (экспорт/с ТЗ/незнакомые вид работ).
  - В процентах от сметной стоимости. В каком случае заказчик готов будет хорошо раскошелиться?
  - Таблицы оценки стоимости в процентах у разных организаций
  - Комбинированный способ расчета: минимальная цена + цена строки + общая стоимость
  - «На глазок» - когда его можно применять
  - Нормативный метод - СБЦ по стоимости разработки смет
  - Как найти СБЦ в бесплатном доступе на сайте Минстроя и рассчитать стоимость разработки сметы
  - Как и не продешевить и не отпугнуть заказчика
  - Примеры расчетов с моими реальными заказчиками
8. Правила выгодного взаимодействия с заказчиками
- Все аспекты работы с заказчиками (наши будни)
  - Оплата по факту выполненных работ, или до начала
  - Как вести расчеты с заказчиками
  - Как часто нужно требовать оплату с заказчика – 4 важных фактора
  - 7 сильных аргументов, обосновывающих высокую стоимость Вашей работы
  - Надежные/ненадежные заказчики –подход к каждому их них
  - Принцип откупа от недобросовестного клиента
  - Как вести учет долгов – удобное приложение на Ваш смартфон

### **VIP блок #1. Раздел 6 «Продвинутый курс по Гранд смете»**

- Полный разбор всего функционала программы
- Разбор работы всех имеющихся макросов
- Разбор всех функций по вкладкам
- Проверка смет на соответствие нормативам
- Инструмент сравнения 2 смет на изменения
- Выполнение сложного объекта с промежуточными закрытиями (КС-2,3)
- Оформление журнала выполнения кс-ба
- Как делать исполнительные сметы (золота жила для сметчика)

### **VIP блок #2. Раздел 7 «Участие в сметных Госзакупках»**

- Общие сведения о Госзакупках по 44-ФЗ и требования к участнику

- Обзор основных электронных площадок
- Получение электронного ключа и регистрация на площадках
- Обзор типовой тендерной документации
- Как найти действительно важные пункты в документации
- Что обязан знать участник закупки
- Как поучаствовать в электронном аукционе по разработке смет и победить в нем
- Как учесть все свои затраты до участия в Госзакупках
- Мой опыт участия в Госзакупках

### **VIP блок #3. Раздел 8 «Практика ведения белого сметного бизнеса»**

- Виды договоров с заказчиками (в т.ч. по 44-ФЗ)
- «Скопировал, вставил, заработал» - шаблоны, примеры и болванки всех документов
- Как зарабатывать на проверке смет и выдавать заключения
- Открытие ИП и расчетного счета – требования, процедура
- Как делать бухгалтерские документы (счета, акты)
- Как вести налоговый учет (ИП УСН)

### **Подарки к курсу**

#### **Подарок 1. Набор макросов для ПК Гранд смета (версия 1.0)**

- Исполнительная смета + акт замены
- Автоматический шаблон техзадания
- Акт выполненных работ КС-2 со справкой
- Конъюнктурный анализ

#### **Подарок 2. Миникурс "Расчет НМЦК и сметы контракта для ресурсной сметы" (9 уроков)**

- Экспресс теория и практика по расчету НМЦК и составлению сметы контракта
- Разбор двух наиболее частых вариантов расчета НМЦК
- Подробный поиск индексов фактической и прогнозной инфляции на сайтах Росстата и Минэкономразвития
- Разбор 2х вариантов составления сметы контракта – укрупнённой по разделам и подробной с группировкой расценок
- Разбор особенностей разных смет контракта при расчетах за выполненные работы
- Формирование нескольких вариантов ведомости конструктивных решений (с ценами и без)
- Подробное описание курса [здесь](#)

### **Подарок 3. Скидка 70% на удостоверение о повышении квалификации на 5 лет (версия "VIP")**

- От лицензированного центра сертификации
- Повышение вашего статуса
- Гарантия трудоустройства
- Официальное разрешение на работу инженером-сметчиком
- «Корочка» сметчика на ближайшие 5 лет

### **Подарок 4. Онлайн курс «Сметное дело без лишних слов 2.0»**

- Курс 2018 года, однако он на 90% актуален и сегодня
- 13 разделов, в которых подробно и пошагово объясняется теория сметного дела, показывается на практических примерах как создавать сметы в «Гранде» (БИ и рес. методом), как вести объекты от начала до конца, как ориентироваться на сайтах Минстроя и ФГИС и др.
- 135 подробных видео уроков по сметному делу
- Подробное описание курса [здесь](#)