**ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ИНЖЕНЕРОВ-СМЕТЧИКОВ**

**(Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.04.2008г. № 188)**

**Сибирский образовательный центр инноваций и инжиниринга**

**ПРОГРАММА СОГЛАСОВАНА НАЦИОНАЛЬНЫМ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ МОСКОВСКИМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТРОИТЕЛЬНЫМ УНИВЕРСИТЕТОМ**



**1-11 апреля 2018г.**

**«Реформы, нововведения в ценообразовании, практические вопросы составления сметной документации и расчеты за выполненные строительно-монтажные (ремонтно-строительные) работы**

**ДЛЯ АУДИТОРИИ СЛУШАТЕЛЕЙ:**

***- РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ СМЕТНЫХ ОТДЕЛОВ, ГРУПП СТРОИТЕЛЬНО-ИНВЕСТИЦИОННОЙ СФЕРЫ;***

***- РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОТДЕЛОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ПТО И ОТДЕЛОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ;***

***- РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ НАДЗОРНЫХ ОРГАНОВ.***

**ПИЛОТНАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

* **Реформа государственной системы ценообразования и сметного нормирования в области градостроительной деятельности 2018-20120 гг.** (*Разъяснение положений Федеральных законов "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и статьи 11 и 14 Федерального закона "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений" от 03.07.2016 N 369-ФЗ и от 26.07.2017г. №191-ФЗ).*
* **Методика определения сметной стоимости строительства (реконструкции, капитального ремонта) объектов капитального строительства на территории РФ (пилотный проект).**
* **Актуализированная редакция ГЭСН и ФЕР, рекомендованная для применения с 28.04.2017г. и методы определения сметной стоимости на переходном этапе и в 2018 году (Тактика подготовки к ресурсной модели ценообразования**
* **Сметная стоимость материальных ресурсов (основные ценообразующие и вспомогательные материалы). Классификатор строительных ресурсов. Определение источника поступления материалов, изделий и конструкций. Вид «франко». Калькулирование затрат на транспортировку материальных ресурсов (транспортные схемы и т.д.).**
* **Практика сметного дела - ресурсный метод.**
* **Актуализированный порядок формирования сметной стоимости строительства.**
* **Рассмотрение конфликтных ситуаций в сметной практике (в т.ч. ремонтно-строительные работы) и рекомендации по их решению.**
* **О разработке новых и переработке действующих нормативно-методических документов (МДС) регламентирующих ценообразование и сметное нормирование**  **(актуализации методик** **по накладным расходам и сметной прибыли, учету лимитированных затрат в ССР).**
* **Мониторинг цен и порядок индексации строительства при определении сметной стоимости. Федеральная государственная информационная система (ФГИС)**
* **Комментарии к Приказам Минздравсоцразвития РФ от 23.04.2008г. №188 и Минтруда РФ от 08.12.2004г. №983в – о «профпригодности практикующих сметчиков».**
* **1-Й БЛОК ОБУЧЕНИЯ (ДИСТАНЦИОННЫЙ) с 01.04.2018г. по 08.04.2018г.**
* **2-Й БЛОК ОБУЧЕНИЯ (ОЧНЫЙ) с 09.04.2018г. по 11.04.2018г.**

**СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ – 18 000 руб.**

**СЛУШАТЕЛИ курсов получают удостоверение о повышении квалификации по программе «Ценообразование и сметное нормирование в строительстве» (72 часа).**

**Лектор: Щербакова Наталья Викторовна к.э.н.**

**ОБРАЩАТЬСЯ: г. Новосибирск, пр. К.Маркса 30, оф. 521 1, тел. 8(383) 373-04-25,**

**Эл. почта: sic3610243@mail.ru**

**Курсы повышения квалификации для сметчиков!**

«Формирование сметной документации на монтаж и пусконаладочные работы электротехнических устройств. Составление смет на АСУ ТП, ПНР и слаботочные системы в СНБ-2001»

(с выдачей удостоверения о повышении квалификации установленного образца на 5 лет)

**Данные курсы необходимы для подготовки инженеров-сметчиков, занимающихся составлением смет на пусконаладочные работы, АСУ ТП и слаботочные системы.**

В процессе занятий будут разбираться вопросы:

1. Этапы ПНР, ссылки на нормативные документы (МДС, СНиП, пособия, учебники и т.д.).
2. Разбор конкретных сборников: монтаж и пусконаладочные работы слаботочных систем, электротехнические устройства, АСУ ТП, системы вентиляции и кондиционирования, связь и т.д. Детальная проработка нюансов - состав технических частей и вводных указаний сборника, разбор типа и конструкции устройств, коэффициенты и т.д. Частично охватываются другие сборники, т.к. они участвуют в ПНР.
3. Примеры составления смет и расчётов на вышеуказанные работы, в том числе по защите информации.
4. Примеры как НЕ НАДО составлять сметы. Ошибки сметчиков, интерактивное общение с аудиторией по теме и т.д.

**Место проведения: г. Новосибирск, Вокзальная магистраль, д. 1, Гостиница «Маринс Парк Отель», Конференц-зал «Нижний Новгород»**

**5-6 апреля 2018 г.**

**Стоимость участия 9 800 руб.**

**Преподаватель: Калинников Игорь Викторович  (г. Москва).**

Аттестованный преподаватель авторских семинаров и курсов для сметчиков. Автор серии книг и пособий для сметчиков. Входит во внешний кадровый резерв ФАУ «Главгосэкспертиза России» по проведению семинаров и курсов.

**Все слушатели курсов получат:**

* *Комплект материалов в электронном виде.*
* *Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации.*
* *Книгу И.В. Калинникова «Практическое пособие по составлению смет на электротехнические устройства, слаботочные системы и пусконаладочные работы»*

**Для регистрации необходимо подать заявку по e-mail    partner\_s@list.ru, указав название организации, ФИО участников и контактный телефон или позвонив нам по тел.  (391)296-50-17; (391)296-50-16**