

г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

**16–20
АПРЕЛЯ
2018 ГОДА**

«СТРОИТЕЛЬ РОССИИ 2018» -
крупнейшее образовательное
мероприятие страны для специалистов
строительной сферы.

ПРОГРАММЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ
СТОИМОСТНОГО ИНЖИНИРИНГА
В РАМКАХ МЕРОПРИЯТИЯ

«СТРОИТЕЛЬ РОССИИ 2018»

 Сибирский
межрегиональный
учебный центр



ПРОГРАММЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ СТОИМОСТНОГО ИНЖИНИРИНГА В РАМКАХ МЕРОПРИЯТИЯ «СТРОИТЕЛЬ РОССИИ 2018»

16-17
АПРЕЛЯ

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ И СМЕТНОЕ НОРМИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ. СОСТАВЛЕНИЕ СМЕТ РЕСУРСНЫМ МЕТОДОМ»

Основные направления реформирования системы ценообразования и сметного нормирования в строительной отрасли, Обзор методических документов и нормативов, регламентирующих ценообразование и сметное нормирование в строительной отрасли на современном этапе.

16-17
АПРЕЛЯ

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ: СМЕТЫ, ДОГОВОРЫ, РАСЧЕТЫ»

Установление величины необходимых затрат, при выполнении работ по ремонту и реконструкции в контексте последних изменений в области строительной сферы.

18
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР «СОСТАВЛЕНИЕ СМЕТ НА ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ»

Практические аспекты при определении стоимости проектных работ и инженерных изысканий. Использование методической документации для определения стоимости проектно-изыскательских работ в свете последних изменений.

19
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР «ЭКСПЕРТИЗА СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ»

Актуальные вопросы экспертизы сметной документации в строительстве и практические рекомендации по ее проведению в условиях реформы ценообразования.

20
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР «ДОГОВОРНЫЕ ОТНОШЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С №44-ФЗ»

Переход на новые правила № 44-ФЗ от 05.04.2013 «О контрактной системе в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд» в контексте новых требований 2017 года».

18-19
АПРЕЛЯ

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ОСОБЕННОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ СМЕТ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ И АСУ ТП»

Составление сметной документации в условиях реформирования системы ценообразования в строительстве с учетом специфики работ, связанных с монтажом инженерных систем, пусконаладочных работ по ним, на основе рассмотрения слаботочных систем и АСУ.

20
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР «ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА С ПРИМЕНЕНИЕМ УКРУПНЕННЫХ СМЕТНЫХ НОРМАТИВОВ»

Технологии составления сметных расчетов по укрупненным сметным нормативам – НЦС и НЦКР, с помощью которых можно определить предельную стоимость строительного объекта в контексте последних Приказов Минстроя РФ.



Стоимость посещения

**16-17
АПРЕЛЯ**

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ И СМЕТНОЕ НОРМИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ. СОСТАВЛЕНИЕ СМЕТ РЕСУРСНЫМ МЕТОДОМ»

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

Для руководителей сметно-договорных отделов, инженеров-сметчиков руководителей и специалистов предприятий строительной отрасли, экономических служб.

ПРОГРАММА КУРСОВ

- 1. Смета как дополнение для заключения договора и определения стоимости работ, требования Гражданского Кодекса РФ. Интерпретация понятий: Проектная, рабочая и сметная документация с учетом требований градостроительного регламента.**
- 2. Государственная система ценообразования и сметного нормирования в строительстве:**
 - Градостроительный кодекс и другие федеральные законы Российской Федерации.
 - Федеральные законы о внесении изменений в законодательство Российской Федерации № 369-ФЗ от 03.07.2016 и 314-ФЗ от 03.07.2016.
 - Постановления Правительства Российской Федерации в области ценообразования и сметного нормирования (Постановление Правительства РФ от 23.09.2016 № 959 «О федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве»).
- 3. Действующие документы (приказы, письма) Минстроя России и других министерств и ведомств, с учетом последних изменений: общий обзор документов.**
- О порядке разработки сметных нормативов и их классификации.
- Методические документы комплекса 81 «Ценообразование и сметы».
- 4. Оплата труда в сметах на строительство:**
 - Методики определения сметных цен на затраты труда в строительстве.
 - Сметный и фактический уровень оплаты труда.
 - Федеральное отраслевое соглашение по строительству и промышленности строительных материалов Российской Федерации.
- 5. Сметные цены строительных ресурсов:**
 - Методики определения сметных цен на эксплуатацию машин и механизмов.
 - Методики определения сметных цен на материалы, изделия, конструкции, оборудование и цен услуг на перевозку грузов для строительства.
 - Мониторинг цен ресурсов.



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателей

**16-17
АПРЕЛЯ**

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ И СМЕТНОЕ НОРМИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ. СОСТАВЛЕНИЕ СМЕТ РЕСУРСНЫМ МЕТОДОМ»

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

Для руководителей сметно-договорных отделов, инженеров-сметчиков руководителей и специалистов предприятий строительной отрасли, экономических служб.

ПРОГРАММА КУРСОВ

6. Схема формирования сметных норм:

- Государственные элементные сметные нормы.
- Индивидуальные единичные расценки.
- Федеральные, территориальные, отраслевые сметные нормативы правила применения, срок действия.

7. Сметная документация:

- Основание для составления смет.
- Локальная, объектная сметы, сводный сметный расчет.
- Особенности применения ресурсного и ресурсно-индексного методов.
- Составление ведомости текущих сметных цен на материалы.
- Практические примеры составления сметы ресурсным методом (заработная плата, эксплуатация машин, материалы).

8. Составление смет на строительные и ремонтно-строительные работы:

- Применение поправочных коэффициентов.

- Особенности определения сметной стоимости капитального ремонта.

9. Сметное нормирование накладных расходов и сметной прибыли в цене строительной продукции: порядок применения норм с учетом текущих изменений.

10. Порядок определения затрат на временные здания и сооружения

- Титульные и нетитульные временные здания и сооружения.
- Порядок определения сметной стоимости; Порядок взаиморасчетов; Возвратные суммы.

11. Дополнительные затраты при производстве работ в зимнее время:

- Порядок определения сметной стоимости.
- Учет затрат на снегоборьбу и ветреность.



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателей

**16-17
АПРЕЛЯ**

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ И СМЕТНОЕ НОРМИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ. СОСТАВЛЕНИЕ СМЕТ РЕСУРСНЫМ МЕТОДОМ»

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

Для руководителей сметно-договорных отделов, инженеров-сметчиков руководителей и специалистов предприятий строительной отрасли, экономических служб.

ПРОГРАММА КУРСОВ

12. Дополнительные затраты, включаемые в 1 и 9 главы сводного сметного расчета:

- Возмещение ущерба окружающей среде.
- Вахтовый метод работ.
- Арендная плата за землю.
- Другие лимитированные затраты.
- Резерв средств на непредвиденные работы и затраты.

13. Учет инфляционных процессов: действующая система индексов, их классификация и особенности применения.

14. Укрупненные нормативы нового поколения:

- Нормативы цены строительства.
- Нормативы цены конструктивных решений.

15. Порядок проведения проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, в том числе финансируемых с привлечением средств федерального бюджета.

- Разработка технической документации на ремонтные работы.
- Текущий и капитальный ремонт, различия в понятиях «капитального» и «текущего» ремонта.
- Требования к оформлению дефектной ведомости на выполнения капитального ремонта.

16. Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства».

17. Ответы на вопросы слушателей, индивидуальные консультации.



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателей

16-17
АПРЕЛЯ

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ: СМЕТЫ, ДОГОВОРЫ, РАСЧЕТЫ»

Для руководителей сметно-договорных отделов, инженеров-сметчиков руководителей и специалистов предприятий строительной отрасли, экономических служб.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА КУРСОВ

1. Государственная система ценообразования и сметного нормирования в строительстве:

- Особенности применения в связи с изменениями в законодательстве РФ:
- Градостроительный Кодекс РФ, федеральные законы от 03.07.2016 № 369-ФЗ «О внесении изменения в Градостроительный кодекс Российской Федерации и в статьи 11 и 14 Федерального закона «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений», от 26.07.2017 № 191-ФЗ «О внесении изменения в Градостроительный кодекс Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации», от 29.12.2017 № 463 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- Постановление Правительства РФ от 23 декабря 2016 г. № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов».

- Постановление Правительства РФ от 23 сентября 2016 г. № 959 «О Федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве».

- Постановление Правительства РФ от 15 июня 2017 г. № 712 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (о проверке сметной стоимости капитального ремонта).

2. Действующие документы (приказы, методики, письма) Минстроя России, других министерств и ведомств с учетом последних изменений.

- Методические документы комплекса 81 «Ценообразование и сметы» - обзор с учетом изменений и дополнений. Федеральный Реестр сметных нормативов. Приказ Минстроя России от 30.06.2017 № 946/пр «О признании не подлежащими применению методических документов».
- Приказ Минстроя России от 08.02.2017 № 78/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных элементных сметных норм на монтаж оборудования и пусконаладочные работы».



Стоимость посещения

Выбор программы

О преподавателе

16-17
АПРЕЛЯ

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ: СМЕТЫ, ДОГОВОРЫ, РАСЧЕТЫ»

Для руководителей сметно-договорных отделов, инженеров-сметчиков руководителей и специалистов предприятий строительной отрасли, экономических служб.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА КУРСОВ

- Приказ Минстроя России от 08.02.2017 № 84/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке индексов изменения сметной стоимости строительства»;
 - Приказ Минстроя России от 13.04.2017 № 710/пр «Об утверждении Порядка утверждения сметных нормативов».
 - Приказ Минстроя России от 07.09.2017 № 1202/пр «Об утверждении методических рекомендаций по определению размера предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, в том числе являющихся объектами культурного наследия».
 - Приказ Минстроя России от 29.09.2017 № 1400/пр «Об утверждении Порядка ведения классификатора строительных ресурсов».
- 3. Особенности применения ресурсного и ресурсно-индексного методов. Проблемы, возникающие при составлении смет ресурсным методом. Источники получения исходной информации для расчетов.**
- Определение затрат на эксплуатацию строительных машин ресурсным методом; Приказ Минстроя России от 20.12.2016 № 999/пр «Об утверждении Методики определения сметных цен на эксплуатацию машин и механизмов, действующий с 01.02.2017. Применение текущего сборника цен на машины и механизмы ФСЭМ-2001.
 - Определение стоимости материальных ресурсов ресурсным методом, транспортных расходов, расходов по хранению, погрузочно-разгрузочных работ; Приказ Минстроя России от 20.12.2016 № 1001/пр «Об утверждении Методики определения сметных цен на материалы, изделия, конструкции, оборудование и цен услуг на перевозку грузов для строительства», действующий с 01.02.2017. Применение Сборников цен на материалы, изделия, конструкции ФССЦ-2001, ФССЦпг-2001.
 - Оплата труда. Приказ Минстроя России от 20.12.2016 № 1000/пр «Об утверждении Методики определения сметных цен на затраты труда в строительстве»; Федеральное отраслевое соглашение по строительству и промышленности строительных материалов Российской Федерации.



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателей

16-17
АПРЕЛЯ

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ: СМЕТЫ, ДОГОВОРЫ, РАСЧЕТЫ»

Для руководителей сметно-договорных отделов, инженеров-сметчиков руководителей и специалистов предприятий строительной отрасли, экономических служб.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА КУРСОВ

4. Схема формирования сметных норм:

- Государственные элементные сметные нормы и федеральные единичные расценки на строительные, монтажные, ремонтно-строительные и пусконаладочные работы;
- Приказ Минстроя России от 08.02.2017 № 75/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке единичных расценок на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные работы, монтаж оборудования и пусконаладочные работы», действующий с 31.03.2017.
- Приказ Минстроя России от 29.12.2016 № 1028/пр «Об утверждении Методики применения сметных норм», действующий с 01.02.2017.
- Приказ Минстроя России от 08.02.2017 № 76/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных элементных сметных норм на строительные, специальные строительные и ремонтно-строительные работы».
- Приказ Минстроя России от 09.02.2017 № 81/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по применению федеральных

единичных расценок на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж оборудования и пусконаладочные работы».

- Мониторинг цен строительных ресурсов. Приказ Минстроя России от 08.02.2017 № 77/пр «Об утверждении Методики применения сметных цен строительных ресурсов», действующий с 31.03.2017.

5. Сметное нормирование накладных расходов и сметной прибыли в цене строительной продукции: порядок применения норм в текущем уровне.

6. Титульные и нетитульные временные здания и сооружения:

- Порядок определения сметной стоимости.
- Порядок взаиморасчетов.
- Возвратные суммы.

7. Дополнительные затраты при производстве работ в зимнее время:

- Порядок определения сметной стоимости.
- Порядок взаиморасчетов.



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателей

**16-17
АПРЕЛЯ**

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ: СМЕТЫ, ДОГОВОРЫ, РАСЧЕТЫ»

Для руководителей сметно-договорных отделов, инженеров-сметчиков руководителей и специалистов предприятий строительной отрасли, экономических служб.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА КУРСОВ

- Учет затрат на снегоборьбу и ветренность.
- 8. Работы и затраты, включаемые в 1 и 7 главы сводного сметного расчета.**
- 9. Учет инфляционных процессов: действующая система индексов, их классификация и особенности применения.**
- 10. Виды затрат, учитываемые в 8, 9 главах ССР:**
 - Технический надзор заказчика и авторский надзор.
 - Проектно-изыскательские работы.
 - Другие виды затрат (экспертиза и т.д.).
- 11. Понятия: реконструкция, ремонт (текущий и капитальный). Поправочные коэффициенты, учитывающие условия производства работ.**
- 12. Резерв на непредвиденные работы и затраты.**
 - Особенности составления смет на разборку конструкций.
 - Учет мусора от разборки конструкций.
- 13. Определение затрат на демонтаж оборудования.**
- 14. Новые требования для проведения проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, в том числе финансируемых с привлечением средств федерального бюджета. Постановление Правительства РФ № 427 (ред. от 23.01.2017) «О порядке проведения проверки достоверности определения сметной стоимости строительства...».**
- 15. Определение объема финансирования стройки с учетом прогнозных коэффициентов.**
 - Приказ Минстроя России от 07.09.2017 № 1202/пр «Об утверждении методических рекомендаций по определению размера предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, в том числе являющихся объектами культурного наследия».
 - Определение начальной максимальной цены контракта.
 - Взаиморасчеты при твердой договорной цене, акт приёмки выполненных работ КС-2 и справка о стоимости работ и затрат КС-3, ведение журнала учета выполненных работ КС-6а.
- 16. Ответы на вопросы слушателей.**



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателе

18-19
АПРЕЛЯ

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ОСОБЕННОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ СМЕТ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ И АСУ ТП»

Для инженеров-сметчиков, занимающихся составлением сметной документации на электромонтажные и пусконаладочные работы.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА КУРСОВ

1. Существующая система ценообразования и сметного нормирования в РФ с изменениями 2017 г. в области в градостроительной деятельности и сметного нормирования. Новая редакция ГЭСНп и ФЕРп, рекомендованная для применения с 28.04.2017 г. (Приказы Минстроя РФ №№ 1038, 1039 от 30.12.2016г. в редакции приказов №№ 660/пр, 661/пр от 29.03.2017г. и № 886/пр от 15.06.2017г.).

2. Обзор нормативно-правовых актов и прочих документов в области ценообразования и сметного нормирования для составления смет на:

- Электротехнические работы.
- Слаботочные системы; автоматизированные системы управления технологическим процессом (АСУ ТП).
- Вентиляцию и кондиционирование.
- Пусконаладочные работы (ПНР) по этим видам работ.

3. Обзор слаботочных систем и их составных элементов:

- Структурированные кабельные системы (СКС): элементная база устройств с привязкой к наименованию расценок в ФЕР (ГЭСН).
- Локальные вычислительные сети (ЛВС): элементная база устройств с привязкой к наименованию расценок в ФЕР (ГЭСН).
- Охранно-пожарная сигнализация (ОПС): элементная база устройств с привязкой к наименованию расценок в ФЕР (ГЭСН).
- Техническая укрепленность объектов: элементная база устройств (термины и определения) с привязкой к наименованию расценок в ФЕР (ГЭСН).
- Комплексные (интегрированные) системы безопасности объектов.
- Системы пожаротушения: элементная база устройств (термины и определения) с привязкой к наименованию расценок в ФЕР (ГЭСН).



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателей

18-19
АПРЕЛЯ

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ОСОБЕННОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ СМЕТ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ И АСУ ТП»

Для инженеров-сметчиков, занимающихся составлением сметной документации на электромонтажные и пусконаладочные работы.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА КУРСОВ

4. Порядок (алгоритм) подготовки к составлению смет на ПНР слабых систем, АСУ ТП:

- Определение типа сигнала в канале связи (дискретный, аналоговый, цифровой).
- Определение понятий контролер (оператор) и контроллер (устройство). Их взаимосвязь. Учет данных элементов.
- Примеры программ на ПНР.

5. Автоматизированные системы управления (АСУ ТП): Общие положения, термины и определения, указанных в ГЭСНп 81-05-02-2017; (ФЭРп)

- Определение объемов работ (количество каналов).
- Расчет категории сложности системы состоящих из нескольких подсистем.
- Расчет дополнительных коэффициентов, учитывающих метрологическую сложность, развитости информационных функций, развитость управляющих функций.

- Расчет объемов и стоимости работ на аппаратно-программные средства вычислительной техники, в части, касающейся инсталляции и настройки программного обеспечения автоматизированных систем.

- Расчет объемов и стоимости работ для ПНР на центральный контроллер охранной системы.

6. Примеры смет на ПНР. Разбор типичных ошибок, встречающихся при разработке смет на пусконаладочные работы. Разбор ошибок выявленных при составлении программ на ПНР.

7. Порядок оформления исполнительной документации как основной элемент подтверждения качества и стоимости выполненных работ.

8. Ответы на вопросы слушателей, индивидуальные консультации.



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателе

18
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР

«СОСТАВЛЕНИЕ СМЕТ НА ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ»

Для инженеров-сметчиков, занимающихся составлением сметной документации, для руководителей сметных подразделений.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

1. Актуализированная нормативная база ценообразования и сметного нормирования стоимости проектных и изыскательских работ в РФ.

1.1. Ценовые документы, включенные в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых планируется осуществлять с привлечением средств федерального бюджета:

- Основные нормативные документы, необходимые при расчете стоимости проектных и изыскательских работ с учетом изменений, дополнений на 01.05.2017г.
- Отраслевые и специализированные разделы Сборника цен на проектные работы для строительства изд. 1987-90 гг.
- Справочники базовых цен на проектные работы для строительства изд. 1995-99 гг.; 2003-2008 гг.; 2010 г.; 2012 г., 2014 г., 2015г., 2016г.
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального

хозяйства Российской Федерации от 26.10.2017 № 1484/пр «Об утверждении методики расчета совокупного выделения в воздух внутренней среды помещений химических веществ с учетом совместного использования строительных материалов, применяемых в проектируемом объекте капитального строительства».

- 1.2.** Разъяснения по применению сборников базовых цен на проектные работы по Приказам №140 от 27.02.15г., №406 от 04.06.2015г., №30 от 27.01.2016г., №270 от 25.04.2016г.
- 1.3.** Разъяснения по опечаткам в сборниках базовых цен, выпущенных с 2014 по 2016 г.
- 1.4.** Определение относительной стоимости разработки проектной и рабочей документации в соответствии с позициями разделов по Постановлению Правительства РФ № 87 (ред .от 13.12.2017г).
- 1.5.** Как учитываются требования к разработке проектной документации в процессе подготовки редакции отдельных Справочников базовых цен.
- 1.6.** Определение класса энергетической эффективности (Письма Министерства энергетики РФ).



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателей

18
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР

«СОСТАВЛЕНИЕ СМЕТ НА ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ»

Для инженеров-сметчиков, занимающихся составлением сметной документации, для руководителей сметных подразделений.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

2. Основные способы расчета сметной стоимости на проектные работы.

2.1. Расчет базовой цены проектных работ, методом от натуральных показателей объектов проектирования, с возможностью применения экстраполяции и интерполяции в трех уровнях цен:

- на 01.01.91;
- на 01.01.95;
- на 01.01.01.

2.2. Составление сметы вручную (5 способов расчета)

2.3. Расчет базовой цены проектных работ методом от общей стоимости строительства в двух уровнях цен:

- на 01.01.91;
- на 01.01.01.

2.4. Определение базовых цен проектных работ по себестоимости и сложившемуся уровню рентабельности - форма ЗП:

- В каких случаях применяется способ расчета по трудозатратам.

■ Практическое задание. Составление сметы по методике расчета ЗП.

3. Правила перехода в текущий уровень, применение поправочных коэффициентов. Распределение по стадиям проектирования в сборниках базовых цен, базы 1991 и базы 2001 года.

3.1. Учет инфляционных процессов в системе ценообразования. Что учитывает индекс инфляции (пересчёта).

3.2. Правила применения федеральных, региональных, отраслевых индексов.

3.3. Правила применения поправочных коэффициентов для определения стоимости ПИР (далее поправки).

3.4. Классификация поправок: ценообразующие, корректирующие, составные и учитывающие усложняющие факторы проектирования.

3.5. Рекомендации ОАО «Центринвестпроект» по применению расценок из сборников, вышедших до Постановления №87 от 16.02.2008г.

3.6. Варианты пересчета коэффициента стадийности.



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателей

18
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР

«СОСТАВЛЕНИЕ СМЕТ НА ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ»

Для инженеров-сметчиков, занимающихся составлением сметной документации, для руководителей сметных подразделений.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

3.7. Пример составления сметы с пересчетом коэффициента стадийности

4. Расчет государственной экспертизы на основании Приказа №145 от 5 марта 2007 года «О порядке определения и проведения государственной экспертизы». Постановление Правительства Российской Федерации от 13 декабря 2017 года № 1541 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации». Реконструкция и техническое перевооружение.

4.1. Три метода расчета при определении стоимости экспертизы и проверки достоверности сметной стоимости проектных работ для жилых и нежилых объектов капитального строительства.

4.2. Правила применения того или иного способа расчета экспертизы.

4.3. Применения коэффициентов для технически сложных и уникальных объектов капитального строительства.

4.4. Определение стоимости капитального ремонта, для линейных, промышленных и объектов жилищного - гражданского назначения.

4.5. Составление сметы вручную с учетом правил и особенности расчета стоимости проектных работ на реконструкцию, расширение и техническое перевооружение, а также капитального ремонта зданий и сооружений.



Стоимость посещения

Выбор программы

О преподавателе

19
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР

«ЭКСПЕРТИЗА СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ»

Для специалистов проектных и экспертных организаций, директоров, заместителей по строительству, менеджеров проектов, ведущих специалистов сметно-договорных отделов строительных организаций.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

1. Реформа ценообразования 2017г.

1.1. Новые методические рекомендации 2017 г.

1.2. Принципы и условия реформирования, состав нормативной базы для разработки нормативов.

1.3. Основные изменения, в сравнении с МДС прежних редакций, переход к ресурсному методу.

1.4. НЦС – укрупненные нормативы цены строительства с изменениями от 03.07.2017 г.

2. Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий.

2.1. Государственная и Негосударственная экспертиза; Перечень объектов, подлежащих Государственной экспертизе; Проектная документация и результаты инженерных изысканий, не требующие проведения экспертизы.

2.2. Федеральный закон от 29 декабря 2015 г. № 402 ФЗ Приказ Минстроя РФ от 09 декабря 2015 г. № 877/пр; Постановление Правительства РФ от 23 января 2017 г. N 51. Постановление Правительства РФ от 15 июня 2017 г. N 712.

2.3. Постановление Правительства РФ от 05.03.2007 №145 с изменениями от 01.07.2017.

2.4. Технология прохождения экспертизы. Подача документов, ответы на замечания.

2.5. Стоимость экспертизы. Стоимость для жилых объектов, для нежилых объектов. Стоимость модификации.



Стоимость посещения

Выбор программы

О преподавателе

19
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР

«ЭКСПЕРТИЗА СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ»

Для специалистов проектных и экспертных организаций, директоров, заместителей по строительству, менеджеров проектов, ведущих специалистов сметно-договорных отделов строительных организаций.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

3. Проверка сметной стоимости. Постановление Правительства РФ от 18 мая 2009 г. № 427 с изменениями 2017 г.

3.1. Проверка сметной стоимости строительства, реконструкции объектов капитального строительства; Проверка сметной стоимости строительства, реконструкции объектов капитального строительства в отношении которых не требуется подготовка проектной документации и такая документация не разрабатывается.

3.2. Постановление Правительства РФ от 18 мая 2009 г. № 427 с изменениями 2017 г.

3.3. Предмет и критерии проверки. Укрупненные нормативы цены строительства; Сроки проверки; Результаты проверки сметной стоимости; Выдача заявителю заключения; Размер и порядок оплаты за проведение экспертизы сметной стоимости.

3.4. Проверка сметной стоимости после проведения государственной экспертизой проектной документации; Проверка сметной стоимости сметной документации в электронной форме.

3.5. Разъяснения ФАУ «Главгосэкспертиза России».



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателе

20
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР

«ДОГОВОРНЫЕ ОТНОШЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С №44-ФЗ»

Для руководителей сметно-договорных отделов, руководителей и специалистов в сфере закупок.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

1. Основы контрактной системы.

- 1.1. Сложные определения и термины системы госзакупок.
- 1.2. ЕИС. Действующее состояние. Перспективы развития. Варианты интеграции операторов.

2. Планирование и обоснование закупок.

- 2.1. Идентификационный код. Проблемы его составления.
- 2.2. Техническое задание. Правила энергоэффективности при закупках. Правила составления типовых закупок. Нормирование закупок.
- 2.3. Действия с обеспечительными мерами. Выбор ставок. Выбор между денежной суммой и банковской гарантией.

3. Конкурентные процедуры при госзакупках.

- 3.1. Сложные общие вопросы: банковская гарантия, оценка заявок, переторжка, совместные торги.
- 3.2. Конкурсы. Закрытые конкурсы. Двухэтапные конкурсы. Конкурсы с ограниченным участием.

3.3. Электронный аукцион. Сложные случаи электронного аукциона.

- 3.4. Запрос котировок и запрос предложений. Особенности котировок для закупки лекарственных средств. Сложные вопросы запроса предложений.

4. Госконтракт.

- 4.1. Санкции за нарушение условий госконтракта. Пени и штрафы - новые положения.
- 4.2. Экспертиза при приемке. Требования к внутренним экспертам. Требования к заключению. Правила отказа в приемке.
- 4.3. Возврат обеспечения контракта. Правила в разных случаях.
- 4.4. Контракты жизненного цикла. Сложности заключения и исполнения.
- 4.5. Энергосервисные контракты. Возможные мероприятия.



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателей

20
АПРЕЛЯ

СЕМИНАР

«ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА С ПРИМЕНЕНИЕМ УКРУПНЕННЫХ СМЕТНЫХ НОРМАТИВОВ»

Для руководителей сметно-договорных отделов, инженеров-сметчиков руководителей и специалистов предприятий, а также инвесторов строительной отрасли. Руководителям и специалистам Заказчика и Подрядчика.

Место проведения:
г. Москва,
Измайловское шоссе, 71,
м. «Партизанская»

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

1. Актуальные изменения в законодательной базе (Федеральный закон от 03.07.2016 № 369-ФЗ, Федеральный закон от 26.07.2017 № 191-ФЗ, Федеральный закон от 03.07.2016 № 368-ФЗ).
2. Порядок применения методических указаний по разработке укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры (Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 7 февраля 2017 г. № 69/пр «Методические рекомендации по разработке укрупненных нормативов цены строительства»).
3. Методические документы по формированию сметного раздела проектной документации с применением укрупненных нормативов цены конструктивных решений (НЦКР). (Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от «7» апреля 2014 г. № 167/пр.).
4. Особенности учета условия производства работ, при определении стоимости строительства по НЦС.
5. Особенности учета коэффициента перехода от цен базового района (Московская область) к уровню цен субъектов Российской Федерации, применяемого при расчете планируемой стоимости строительства объектов, финансируемых с привлечением средств федерального бюджета, определяемой на основании государственных сметных нормативов - нормативов цены строительства.
6. Особенности учета коэффициента, учитывающего регионально-климатические условия осуществления строительства (отличия в конструктивных решениях) в регионах Российской Федерации по отношению к базовому району.
7. Особенности учета коэффициента, характеризующего удорожание стоимости строительства в сейсмических районах Российской Федерации. Особенности учета коэффициента зонирования, учитывающий разницу в стоимости ресурсов в пределах региона.
8. Учет в смете дополнительных затрат, учитываемые по отдельному расчету, в порядке, предусмотренном методикой определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации МДС 81-35.2004.
9. Учет темпов инфляции при определении стоимости строительства объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры.
10. Практические вопросы.



Стоимость посещения

Выбор программы

0 преподавателе

ВЕДУЩИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

РАБОТКИН ДМИТРИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ (Г. МОСКВА)

/// Заместитель директора Института стоимостного инжиниринга и контроля качества строительства

/// Эксперт арбитражного суда в области строительства

/// Руководитель рабочей группы по разработке оценочных характеристик, предъявляемых к инженерам-сметчикам и специалистам по строительному контролю ИСИИККС

/// Практикующий специалист-эксперт с опытом работы более 15 лет

/// Эксперт в области технического надзора и экспертизы проектов в строительстве

/// Эксперт независимой строительно-технической экспертизы объектов нефтяной промышленности.

ОБРАЗОВАНИЕ:

2011 – Государственная академия специалистов инвестиционной сферы;

2007 – Карлеклима (Италия);

2007 – Тамбовский технический университет, финансист.



Стоимость посещения

ВЕДУЩИЕ
ПРЕПОДАВАТЕЛИ

РАБОТКИН ДМИТРИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ (Г. МОСКВА)

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ:

- /// Эксперт Агентства Морской безопасности;
- /// Независимая строительно-техническая экспертиза объектов нефтяной промышленности;
- /// Организация работ в строительстве;
- /// Строительный контроль;
- /// Экспертиза проектов строительства.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ:

- 2012 г – ФПК Московская государственная академия КХ и С «Экспертиза проектной документации»;
- 2011 г – ФАОУ ДПО ГАСИС «Промышленное и гражданское строительство»;
- 2010 г – Федеральный центр ценообразования в строительстве Министерства регионального развития Российской Федерации «Ценообразование и сметное нормирование»;
- 2013 г. – Аттестат ФАУ «ФЦЦС»;
- Сертифицированный аудитор по системе добровольной сертификации «Русский стандарт».



Стоимость посещения

ВЕДУЩИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

СИРОТКИН ЛЕВ БОРИСОВИЧ (Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)

/// **Главный инженер проекта ООО «Полар»;**

/// «Национальный Открытый Институт России»: доцент кафедры «Промышленность и строительство»- курсы «Сметное дело», «Эксплуатация зданий и сооружений», «Основы проектирования», «Основы деятельности прорабов», «Госзакупки», дипломирующий курс «Главный инженер проекта»;

/// «Межотраслевой Институт Повышения Квалификации»: доцент кафедры «Объекты недвижимости» – курсы «Сметное дело», «Эксплуатация зданий и сооружений», «Основы проектирования».

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ:

Настоящее время – ООО «Полар» - ГИП;

ООО «ЭнергоПроектКонсалтинг ПЛЮС» - генеральный директор и ГИП;

ООО «Евростайл СПб» - главный инженер;

ООО «Равелин» - заместитель директора по вопросам организации работы строительно-монтажного предприятия;

ООО «Капитал Профит» - эксперт-консультант по вопросам технического надзора и контроля;

ООО «АвангардСтройТрест» - начальник сметно-договорного отдела;

ЗАО «Визардсофт» - сметчик-аналитик, руководитель учебного центра;

ООО «Пуск» - ведущий инженер.



Стоимость посещения

ВЕДУЩИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

МОРГУН СВЕТЛАНА НИКОЛАЕВНА (Г.МОСКВА)

Преподаватель практик, с опытом работы в строительстве 30 лет.

ПРАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

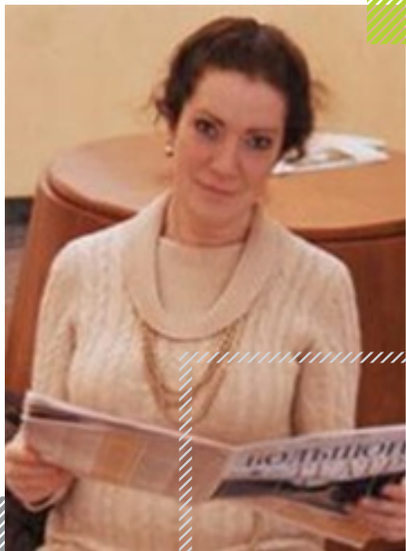
/// В настоящее время работает в системе заказчика, занимается освоением средств федерального бюджета по федеральным целевым программам строительства олимпийских объектов в Краснодарском крае и объектов связи в Чеченской Республике.

ПУБЛИКАЦИИ:

/// «Ценообразование в строительстве»;

/// «Сметное дело»;

/// Автор методических пособий по работе со сметными программными комплексами.



Стоимость посещения

МОРГУН СВЕТЛАНА НИКОЛАЕВНА (Г.МОСКВА)

ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

/// С 2004 года преподает специализированные курсы по сметному делу в строительстве в учебных заведениях среднего специального и дополнительного профессионального образования.

/// В работе активно использует современные информационные технологии. Преподает в простой и доступной манере, сопровождая изложение учебного материала многочисленными примерами из практики, подробно отвечает на все вопросы. Гармонично сочетает передачу практических навыков по составлению сметной документации с преподаванием теоретических основ.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ:

/// Несколько лет работы в системе заказчика в коммерческой и государственной структурах позволили стать экспертом стоимостного инжиниринга в строительстве.

/// Имеет значительный опыт взаимодействия с проектными организациями, согласования и прохождения экспертиз, взаимодействия с контролирующими органами (финнадзор, Счетная Палата РФ), а также Следственным Комитетом РФ, Генпрокуратурой РФ.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ:

/// Имеет большой опыт работы в подрядных организациях мастером, прорабом, инженером-сметчиком по освоению бюджетного и коммерческого финансирования объектов строительства, реконструкции, капитального ремонта в различных регионах РФ.



Стоимость посещения

ВЕДУЩИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

СОЛОВЬЕВА АННА СЕРГЕЕВНА (Г. МОСКВА)

Кандидат экономических наук, доцент кафедры
«Экономика и управление проектами в строительстве».

ОБРАЗОВАНИЕ:

/// Высшее образование по специальности «Экономика и управление на предприятии в строительстве», Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет. ;

/// Волгоградская государственная архитектурно-строительная академия, специальность «Водоснабжение и водоотведение».

ДОСТИЖЕНИЯ:

/// Участие в НИР и хоздоговорных работах в качестве эксперта по проверке и составлению сметной документации для предприятий строительного комплекса в рамках строительно-технической экспертизы;

/// Координатор реализации программ дополнительного профессионального образования по направлению «Сметное дело, нормирование и ценообразование в строительстве»;



Стоимость посещения

СОЛОВЬЕВА АННА СЕРГЕЕВНА (Г. МОСКВА)

/// Автор более 50 научных работ, среди которых:

Сметное дело и ценообразование в строительстве;

Определение стоимости строительства объектов непроизводственного назначения;

Проблемы определения затрат труда в сметном ценообразовании строительства;

Совершенствование формирования договорной цены муниципального заказа на основе оптимизации сметной стоимости строительства;

Теория ценообразования и сметного нормирования в строительстве;

Договорные цены на строительную продукцию и их формирование;

Организация, нормирование и оплата труда в строительстве;

Ценообразование и сметное нормирование в строительстве;

О реформировании ценообразования в строительстве в современных условиях.

/// Опубликовано 8 научно-методических работ.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ:

/// Экономика строительства;

/// Сметное дело и ценообразование в строительстве;

/// Системный стоимостной инжиниринг;

/// Оптимизация сметной стоимости строительства.



СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ

**30 000
РУБЛЕЙ**

При оплате до 25 марта
стоимость составит 29 200 рублей

Включает 2 кофе-брейка, комплект для записей.
При регистрации трех и более участников
предоставляется скидка 5%

Объемный раздаточный материал
по окончании курса.

Возможность посещения любых мероприятий
в течение недели по программам для специалистов
стоимостного инжиниринга на выбор.

Необходимо заблаговременно определиться какие именно мероприятия планируете посетить в рамках абонеента, так как одновременное посещение нескольких мероприятий в одни и те же даты невозможно. Необходимые мероприятия и даты необходимо указать в бланк заявке по которым в дальнейшем будут выдаваться документы: удостоверение о повышении квалификации и сертификат.



**МЕСТО
ПРОВЕДЕНИЯ:**

г. Москва,
Измайловское шоссе, 71, м. «Партизанская»



Стоимость посещения

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ «СТРОИТЕЛЬ РОССИИ 2018»

ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ СТОИМОСТНОГО ИНЖИНИРИНГА

- 1 ■ Курс «Ценообразование и сметное нормирование в строительстве»
- 2 ■ Курс «Ремонтно-строительные работы: сметы, договоры, расчеты»
- 3 ■ Курс «Особенности составления смет на пусконаладочные работы и АСУ ТП»
- 4 ■ Семинар «Составление смет на проектные и изыскательские работы»
- 5 ■ Семинар «Экспертиза сметной документации»
- 6 ■ Семинар «Договорные отношения в соответствии с №44-ФЗ»
- 7 ■ Семинар «Определение стоимости строительства с применением укрупненных сметных нормативов»

ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

- 1 ■ Семинар «Организация строительного контроля»
- 2 ■ Курс «Строительный контроль инженерных систем зданий и сооружений»
- 3 ■ Курс «Строительный контроль на объектах нефтегазового комплекса»
- 4 ■ Курс «Строительный контроль за общестроительными и земельными работами»
- 5 ■ Семинар «Экономика строительного производства»
- 6 ■ Семинар «Законодательное обеспечение строительства и государственный надзор за строительством»



Стоимость посещения

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ «СТРОИТЕЛЬ РОССИИ 2018»

18-20 АПРЕЛЯ / КУРС «ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

Современные методики и технологии в архитектурно-строительном проектировании и оптимизация проектных решений в свете новых требований.

16-20 АПРЕЛЯ / КУРС «ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА»

Стратегия деятельности ГИПа в условиях последних изменений градостроительного законодательства и его роль в управлении строительно-инвестиционным процессом.

16-17 АПРЕЛЯ / КУРС «ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА»

Изменения в организационно-технологических и правовых аспектах организации работ в строительстве и новые требования к менеджменту качества строительства на различных его этапах.

18-20 АПРЕЛЯ / КУРС «СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ»

Нововведения в порядке аккредитации, подготовки документов, критериев и требований к стандартам и оценке качества в испытательных лабораториях.

18-20 АПРЕЛЯ / КУРС «ДОГОВОРНАЯ РАБОТА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

Современный подход к ведению договорной работы, рассмотрение всех видов договоров, используемых на всех этапах инвестиционно-строительного процесса.

16-17 АПРЕЛЯ / КУРС «ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ИНЖЕНЕРНО-ГЕОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ»

Актуальные методики проведения и обработки результатов инженерно-геотехнических изысканий, обеспечивающих безопасность объектов капитального строительства.

18-20 АПРЕЛЯ / КУРС «УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

Формирование навыков управления проектной деятельностью, принятие эффективных управленческих решений при реализации проекта в современных реалиях.

18-20 АПРЕЛЯ / КУРС «УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ В СТРОИТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ»

Способы построения эффективной системы управления персоналом и ее дальнейшая реализация, учитывая особенности производственных процессов строительной отрасли.

16-17 АПРЕЛЯ / КУРС «РАЗВИТИЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ»

Современные подходы в формировании навыков в процессе решения конкретных управленческих задач в условиях изменений внешней и внутренней производственной среды.

17-19 АПРЕЛЯ / КУРС «БУХГАЛТЕРСКИЙ И НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ У СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В 2018 ГОДУ»

Новое в налоговом администрировании с 2018 года. Особенности исчисления налога на прибыль строительных организаций. Комментарий к изменениям расчета налога на прибыль и НДС для строительных организаций в 2017-2018 гг.

ПОДРОБНОСТИ НА САЙТЕ
INTER-REGIONAL.RU



Стоимость посещения

**КОНТАКТНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ:**

Уточнить информацию о посещении мероприятия,
и оставить заявку на участие вы можете по телефону:

8-800-700-86-69

 **Сибирский
межрегиональный
учебный центр**

г. Красноярск,
ул. Партизана Железняка, 17/ 6 этаж
Телефон: 8-800-700-86-69;
Почта: utz2000@yandex.ru



Стоимость посещения

 **Сибирский
межрегиональный
учебный центр**