

● Прямое включение

ВСЕРОССИЙСКИЙ «КОНГРЕСС СМЕТЧИКОВ 2021»

16-17 ДЕКАБРЯ 2021 Г.

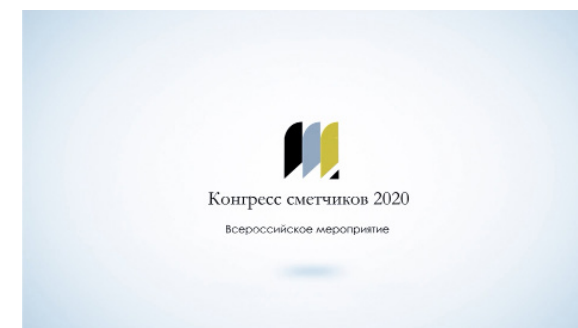
Новый и уникальный по масштабу проведения проект - «Всероссийский конгресс сметчиков», объединит более 1000 специалистов по ценообразованию и сметному нормированию на одной площадке в режиме реального времени. На открытой площадке, слушатели станут свидетелями противостояния умов и обмена взглядами ведущих экспертов-практиков страны в области стоимостного инжиниринга.

В прямом эфире резиденты конгресса расскажут о личной позиции в отношении нововведений и представят собственное мнение по актуальным темам и спорным моментам. Прямая линия с экспертами, позволит каждому из слушателей принять участие в дебатах и задать свои вопросы.

Трансляция столкновения идей и мнений, объективное и беспристрастное обсуждение изменений системы ценообразования станет доступным способом определения правильных методик работы в будущем.

Сибирский
межрегиональный
учебный центр

1. Обучение проходит на инновационной платформе Cabinet, которая позволяет в доступной форме использовать современные технологии в сфере образования. Всем участникам обучения предоставляется индивидуальный ключ доступа к учебной платформе, на которой 16-17 декабря состоится прямое включение «Всероссийского конгресса сметчиков -2021».
2. В рамках прямого включения слушатели станут свидетелями, как модератор Конгресса – Кисляков Михаил Михайлович, являясь объективной стороной процесса, будет выстраивать профессиональную дискуссию, в которой столкнутся два противоречивых взгляда относительно современной системы ценообразования в строительстве.
 - Каждый из участников Конгресса сможет поддержать ту или иную точку зрения, а также внести свои коррективы в ход обсуждения и изменить направление дискуссии.
 - В перерывах между противостоянием оппонентов, с докладами выступят ведущие эксперты страны по наиболее значимым вопросам.
 - Во второй день мероприятия «Всероссийский конгресс сметчиков – 2021» экспертный состав на протяжении всего дня будет предоставлять развернутые ответы на вопросы, поступившие в информационный центр Конгресса.
3. На протяжении 14 дней после завершения Конгресса каждому участнику будет предоставлен доступ к базе авторских разработок методического материала экспертов. [\(подробнее здесь\)](#)
4. Став участником Всероссийского конгресса, Вы становитесь членом некоммерческого сообщества «Институт стоимостного инжиниринга и контроля качества строительства» (ИСИИККС) и получаете доступ к публикациям экспертов, а также доступ к дискуссионной площадке института.



 Видео презентация программы



Стоимость посещения

О преподавателе

16 - 17
ДЕКАБРЯ

■ **ВСЕРОССИЙСКИЙ** **«КОНГРЕСС СМЕТЧИКОВ 2021»**

Мероприятие проводят

Супрун Елена Дмитриевна
Кисляков Михаил Михайлович
Работкин Дмитрий Васильевич

ПРОГРАММА

1. МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА, СНОСА ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РАБОТ ПО СОХРАНЕНИЮ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ) НАРОДОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.08.2020 № 421/пр.). Важные уточнения, разъяснения положений Методики. Особенности расчётов дополнительных затрат (в т.ч. транспортная составляющая материальных ресурсов и переход на ресурсно-индексный метод).
2. МЕТОДИКА ПО РАЗРАБОТКЕ И ПРИМЕНЕНИЮ НОРМАТИВОВ НАКЛАДНЫХ РАСХОДОВ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА, СНОСА ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА. (Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 21 декабря 2020 г. N 812/пр). Важные уточнения, разъяснения положений Методики. Изменения, внесенные в методику
3. МЕТОДИКА ПО РАЗРАБОТКЕ И ПРИМЕНЕНИЮ НОРМАТИВОВ СМЕТНОЙ ПРИБЫЛИ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА, СНОСА ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА. (Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11.12.2020 N 774/пр). Важные уточнения, разъяснения положений Методики.



Стоимость посещения

О преподавателе

16 - 17
ДЕКАБРЯ

■ ВСЕРОССИЙСКИЙ «КОНГРЕСС СМЕТЧИКОВ 2021»

Мероприятие проводят

Супрун Елена Дмитриевна
Кисляков Михаил Михайлович
Работкин Дмитрий Васильевич

ПРОГРАММА

4. УКРУПНЁННЫЕ НОРМАТИВЫ ЦЕНЫ СТРОИТЕЛЬСТВА. Особенности расчётов (разработки) НЦС. Перспективы внедрения НЦКР. Правила применения НЦС (в т.ч. учёт затрат, не учтённых укрупнёнными нормативами).
5. ПРИМЕНЕНИЕ BIM ТЕХНОЛОГИЙ В ЦЕНООБРАЗОВАНИИ И СМЕТНОМ НОРМИРОВАНИИ НА ПРИМЕРЕ ОБЪЕКТОВ ЖИЛОГО КОМПЛЕКСА.
6. ОБЗОР ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПО ФОРМИРОВАНИЮ И ПРОВЕРКЕ НЕОБХОДИМОГО ПАКЕТА ДОКУМЕНТОВ ПО ВЫПОЛНЕННЫМ РАБОТАМ. МЕТОДИКА СОСТАВЛЕНИЯ ГРАФИКА ВЫПОЛНЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ И ГРАФИКА ОПЛАТЫ ВЫПОЛНЕННЫХ ПО КОНТРАКТУ (ДОГОВОРУ), ПРЕДМЕТОМ КОТОРОГО ЯВЛЯЮТСЯ СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РАБОТ (Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2018 г. N 336/пр).
7. МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЗАТРАТ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ, ВКЛЮЧАЕМЫХ В СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 19.06.2020 № 332/пр).



Стоимость посещения

О преподавателе

16 - 17
ДЕКАБРЯ

■ ВСЕРОССИЙСКИЙ «КОНГРЕСС СМЕТЧИКОВ 2021»

Мероприятие проводят

Супрун Елена Дмитриевна
Кисляков Михаил Михайлович
Работкин Дмитрий Васильевич

ПРОГРАММА

8. МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗАТРАТ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ (Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.05.2021 № 325/пр). Порядок учета затрат. Учет дополнительных затрат на снегоборьбу и ветреность.
9. МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЗАТРАТ, СВЯЗАННЫХ С ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ ВАХТОВЫМ МЕТОДОМ (Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 15.06.2020 № 318/пр). Особенности учета затрат.
10. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок в сфере градостроительной деятельности (за исключением территориального планирования) и методики составления сметы контракта, предметом которого являются строительство, реконструкция объектов капитального строительства (Утверждён приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23 декабря 2019 г. N 841/пр). Особенности расчёта НМЦК. Учёт НДС в расчёте НМЦК для организаций УСНО. Практико-применительная практика 2021-2022гг.



Стоимость посещения

О преподавателе

16 - 17
ДЕКАБРЯ

■ ВСЕРОССИЙСКИЙ «КОНГРЕСС СМЕТЧИКОВ 2021»

Мероприятие проводят

Супрун Елена Дмитриевна
Кисляков Михаил Михайлович
Работкин Дмитрий Васильевич

ПРОГРАММА

11. ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ ОТ 05.03.2007 N 145 "О ПОРЯДКЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ". Проверка достоверности определения сметной стоимости в рамках государственной экспертизы проектной документации. В редакции 2021 г. с учетом изменений Постановления Правительства №1315.
12. ОСОБЕННОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ СМЕТ НА ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ С УЧЕТОМ ПРИМЕНЕНИЯ BIM МОДЕЛИРОВАНИЯ. Приказ Минстроя РФ от 24.12.2020 № 854/пр «Об утверждении Методики определения стоимости работ по подготовке проектной документации, содержащей материалы в форме инфомодели». Нормативные документы, необходимые при расчете стоимости проектных и изыскательских работ на 01.01.2022 г.
13. ОСОБЕННОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ СМЕТ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ. Порядок учета затрат на пусконаладочные работы, определенной методикой в соответствии с Приказом 421/пр. Порядок (алгоритм) подготовки к составлению смет на ПНР слаботочных систем АСУ ТП. Приказ Минстроя России от 04.09.2019 N 519/пр. "Об утверждении Методических рекомендаций по применению федеральных единичных расценок на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж оборудования и пусконаладочные работы.
14. Проект Приказа Минстроя России "Об утверждении Методики применения сметных цен строительных ресурсов".



Стоимость посещения

О преподавателе

ВЕДУЩИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

СУПРУН ЕЛЕНА ДМИТРИЕВНА

Руководитель сметно-договорного отдела, начальник отдела по ценообразованию и экспертиз - Институт стоимостного инжиниринга и контроля качества строительства.

Профессиональный опыт:

- Институт стоимостного инжиниринга и контроля качества строительства - Руководитель сметно-договорного отдела, начальник отдела по ценообразованию и экспертиз;
- ФАУ «Главная государственная экспертиза России» - Главный специалист отдела проверки сметной стоимости и экспертизы проектов организации строительства;
- ОАО ТГИ «Красноярскгражданпроект» - Руководитель сметного отдела;
- ТГК-13 - Ведущий инженер по проектно-сметной работе;
- ООО «Сибцветметэнерго» - Инженер-сметчик.

Профессиональные компетенции:

- Специалист в области экспертизы проектно - сметной документации;
- Руководитель рабочей группы по разработке оценочных характеристик, предъявляемых к аккредитованным организациям ИСИИККС;
- Эксперт в области ценообразования и сметного нормирования;
- Практикующий эксперт с опытом работы более 13 лет.

Образование:

- Аттестованный эксперт - Минстрой России, аттестат № МС-Э-22-35-12186;
- Государственный Торгово-Экономический Институт - Экономика и управление;
- Инженерно-Технологический Институт - Точное приборостроение, Инженер-электромеханик;
- Профессиональная переподготовка «Ценообразование и сметное нормирование».



Стоимость посещения

РАБОТКИН ДМИТРИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ

- Заместитель директора Института стоимостного инжиниринга и контроля качества строительства;
- Руководитель рабочей группы по разработке оценочных характеристик, предъявляемых к инженерам-сметчикам ИСИИККС;
- Эксперт в области технического надзора и экспертизы проектов в строительстве;
- Эксперт арбитражного суда в области строительства;
- Эксперт независимой строительно-технической экспертизы объектов нефтяной промышленности;
- Практикующий специалист-эксперт с опытом работы более 15 лет.

Образование:

- 2011 — Государственная академия специалистов инвестиционной сферы;
- 2007 — Карлеклима (Италия);
- 2007 — Тамбовский технический университет, финансист.

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



Стоимость посещения

ВЕДУЩИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

КИСЛЯКОВ МИХАИЛ МИХАЙЛОВИЧ

Эксперт в области строительных технологий, разработчик собственных методик работы со специалистами строительных компаний.

Профессиональный опыт:

- Ведущий специалист НИИ стоимостного инжиниринга и контроля качества строительства;
- ООО «Экспертная компания «ТехПроектСтрой» Руководитель. Сектор автоматизации и электроснабжения (2018 г.);
- ООО «СтройАльянс» Главный инженер;
- ООО «Энергетик-Б» Ведущий инженер по электроснабжению Заместитель главного инженера по строительству;
- ООО «Энергосберегающие технологии» Инженер-проектировщик КИПиА, систем электроснабжения Руководитель отдела электроснабжения и автоматизации.

Основная специализация:

- Системы автоматизации (АСУ ТП), релейная защита и автоматика энергосистем, различные сети инженерного обеспечения и пуско-наладочные работы в них;
- Имеет опыт в различных областях промышленного и гражданского строительства прошел путь от рядового сотрудника проектного отдела до руководителя предприятия специализирующегося на производстве и внедрении систем управления и автоматизации, а также нестандартного технологического оборудования. Неоднократно привлекался в качестве эксперта в судах в области строительства.

Образование:

- Магистр техники и технологии по направлению «Автоматизация и управление»;
- Тамбовский государственный технический университет.

Профессиональные навыки и практический опыт:

- Контроль за строительством и наладкой различных объектов в области энергетики;
- Ведение исполнительной документации, осуществления сдачи-приемки работ, договорных отношений;
- Разработка и внедрение методик адаптации персонала;
- Экспертиза проектно-сметной документации;
- Координация работы проектных отделов;
- Ведение переговоров.

Стоимость посещения



СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ

17 000
рублей

При оплате до 10 декабря
стоимость составит 15 200 рублей

При регистрации трех и более участников
предоставляется скидка 5%

Объемный раздаточный материал
по окончании курса.

По окончании выдается удостоверение о повышении
квалификации (16 ак.час).



О преподавателе

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. Карла Маркса, 48/ 6 этаж
Телефон: 8-800-700-86-69;
Почта: utz2000@yandex.ru



Стоимость посещения

 Сибирский
межрегиональный
учебный центр