

# Онлайн-конференция «ОСНОВЫ СМЕТНОГО ДЕЛА»



Получите много полезной информации по сметному делу  
и будете готовы к работе в рекордные сроки!

**SMETNOEDELO.by**

СКОРАЯ КРУГЛОСУТОЧНАЯ ПОМОЩЬ  
В РЕШЕНИИ ВСЕХ СМЕТНЫХ ВОПРОСОВ

# ПОЧЕМУ СТОИТ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ?

## Структурированный материал

Рассматриваем темы с командой портала *smetnoedelo.by* – последовательно, четко и по делу.

## Практическая направленность

Разбираем ситуации, конкретные примеры, алгоритмы.

## Актуальная информация

Обсуждаем последние изменения в законодательстве, чтобы вы могли избежать ошибок в расчетах.

## Высокий уровень экспертов

Спикеры с многолетним опытом в сметном деле – редакторы профессиональных изданий, инженеры-практики и преподаватели.

## Современные инструменты

Работаем с основными программными комплексами – разберем нюансы расчетов на практике.

## Гибкий формат

Доступ к записи онлайн-конференции 50 дней, удобный формат и личный кабинет с техподдержкой.

ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИЯ СОСТОИТ  
ИЗ 2 БЛОКОВ

**Первый блок –**  
30 часов  
в онлайн-режиме



Неделя	Дата	Темы
1	01.04.2025 Вторник	<p><b>1. Участники строительного процесса:</b></p> <p>1.1. Функции участников строительного процесса (заказчик, застройщик, подрядчик, генподрядчик, субподрядчик, проектировщик, генпроектировщик, субпроектировщик, инженерная организация (инженер)).</p> <p>1.2. Рассмотрение практических примеров взаимосвязи между участниками строительного процесса.</p> <p><b>2. Определение видов строительства:</b></p> <p>2.1. Порядок определения вида строительной деятельности и наименования объекта строительства;</p> <p>2.2. Модернизация как отдельный вид строительства;</p> <p>2.3. Рассмотрение основных ошибок при определении видов строительства.</p> <p><b>3. Классы сложности зданий и сооружений:</b></p> <p>3.1. Строительство и приемка в эксплуатацию объектов 4-го и 5-го классов сложности.</p> <p>3.2. Определение класса сложности объекта на практических примерах.</p> <p><b>4. Аттестация в строительстве:</b></p> <p>4.1. Аттестация в строительстве для юридических лиц и ИП с 23.07.2024.</p> <p>4.2. В каких случаях аттестат соответствия не требуется?</p> <p>4.3. Что необходимо учитывать заказчикам и участникам процедур закупок в связи со вступлением в силу с 23.07.2024 постановления Минстройархитектуры от 15.04.2024 № 26 «Об аттестации юридических лиц и ИП»?</p>
	02.04.2025 Среда	<p><b>1. Локальная смета:</b></p> <p>1.1. Основные ошибки, допускаемые при составлении локальной сметы;</p> <p>1.2. Рассмотрение практических ситуаций, рекомендации по формированию стоимости в целях недопущения убытков для организации;</p> <p>1.3. Анализ статей затрат при формировании стоимости объекта;</p> <p>1.4. Порядок применения нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении по видам строительства.</p>
	04.04.2025 Пятница	<p><b>1. Составление локальной сметы на текущий ремонт:</b></p> <p>1.1. Алгоритм набора сметного расчета в программном комплексе по готовой смете;</p> <p>1.2. Нюансы при составлении сметы на текущий ремонт;</p> <p><b>2. Практические примеры применения коэффициентов к нормативам:</b></p> <p>2.1. Коэффициенты, учитывающие усложненные и стесненные условия производства работ;</p> <p>2.2. Коэффициенты, учитывающие иные факторы при производстве работ (приведенные в технической части сборников, дополнительные коэффициенты для увеличения (уменьшения) норматива);</p>

2

07.04.2025  
Понедельник

**1. Пример составления сметы на отделочные работы по дефектному акту:**

- 2.1. Рассмотрение дефектного акта на примере. Разбор основных ошибок, допускаемых при его составлении.
- 2.2. Составление сметного расчета с учетом данных и условий, предусмотренных в дефектном акте.

**2. Порядок применения нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении на отделочные работы в зависимости от вида строительства.**

09.04.2025  
Среда

**1. Пример составления сметы на выполнение облицовочных и кровельных работ по дефектному акту:**

- 1.1. Рассмотрение условий, предусмотренных в дефектном акте.
- 1.2. Составление сметного расчета с учетом данных и условий, предусмотренных в дефектном акте.

**2. Нюансы применения нормативов на облицовочные и кровельные работы.**

10.04.2025  
Четверг

**1. Рассмотрение примеров формирования цены заказчика на выполнение работ по текущему ремонту (с учетом источников финансирования).**

**2. Включение средств на содержание заказчика, застройщика в сметный расчет.**

**3. Практические примеры формирования цены предложения подрядчика в зависимости от источника финансирования по текущему ремонту.**

3

14.04.2025  
Понедельник

**1. Документальное оформление сдачи-приемки выполненных ремонтных работ:**

- 1.1. Порядок оформления актов формы С-2а (на текущий ремонт в зависимости от источника финансирования). Пример составления актов формы С-2а;
- 1.2. Практические рекомендации по оформлению справки формы С-3а;

**2. Рассмотрение вопросов и разбор практических ситуаций по составлению некоторых учетных документов и отчетов:**

		<p>2.1. Применение и оформление акта формы С-4.  2.2. Формирование акта формы С-14. Основные ошибки, допускаемые при составлении акта формы С-14.  2.3. Ошибки, допускаемые подрядчиками при составлении отчета формы С-29.</p>
	<p><b>16.04.2025</b>  <b>Среда</b></p>	<p><b>1. Договор строительного подряда (субподряда):</b>  1.1. Формирование существенных условий договора.  1.2. Установление цены договора на строительство объекта (с учетом источников финансирования).  1.3. В каких случаях можно корректировать график производства работ?  1.4. Корректировка неизменной договорной цены.  1.5. Риски, возникающие при заключении договора с ИП, физлицами.  1.6. Спорные моменты договора строительного подряда.</p>
	<p><b>17.04.2025</b>  <b>Четверг</b></p>	<p><b>1. Закупки при строительстве (краткий обзор):</b>  1.1. Закупки за счет бюджетных средств.  1.2. Закупки за счет собственных средств.  1.3. Что нужно знать для участия в процедурах закупок?  1.4. Рассмотрение практических ситуаций, возникающих при проведении закупки.</p>
<p><b>4</b></p>	<p><b>21.04.2025</b>  <b>Понедельник</b></p>	<p><b>1. Состав сметной документации:</b>  1.1. Общее понятие о сводном сметном расчете стоимости строительства, объектной смете, сводке затрат и т. д.</p> <p><b>2. Неизменная договорная цена:</b>  2.1. Порядок формирования цены заказчика.  2.2. Расчет цены предложения подрядчика.  2.3. Пример расчета стартовой цены.  2.4. Пример расчета ценового предложения (по двум основным методам).  2.5. Рассмотрение основных ошибок, допускаемых при формировании стартовой цены заказчиком и ценового предложения подрядчиком.</p>
	<p><b>23.04.2025</b>  <b>Среда</b></p>	<p><b>1. Документальное оформление сдачи-приемки выполненных строительных работ:</b>  1.1. Порядок оформления акта формы С-2б;  1.2. Составление справки формы С-3а.</p>
	<p><b>24.04.2025</b>  <b>Четверг</b></p>	<p><b>1. Подведение итогов.</b>  <b>2. Ответы на вопросы.</b>  <b>3. Обзор виртуальных ситуаций, возникающих в работе сметчика.</b></p>



# 2



Второй блок – доступ  
к видеоматериалам  
**«Сметное дело: основы и практика».**  
10 модулей, включающих 80+ видеоматериалов

№	Название модуля	Название блока	Темы информационных материалов
1	Ознакомительный	1. Знакомство	1.1. О видеоматериалах «Сметное дело: основы и практика».
		2. Введение	2.1. «Сметчик – это...». 2.2. Знакомство с локальной сметой.
2	Строительная деятельность в Республике Беларусь	3. Основные понятия, этапы в строительстве	3.1. Жизненный цикл объекта недвижимости. 3.2. Формирование стоимости строительства на разных стадиях цикла. 3.3. Осуществление строительной деятельности на территории Республики Беларусь.
		4. Законодательное регулирование	4.1. Основные НПА. 4.2. Основные ТНПА.
		5. Виды строительства	5.1. Понятия видов строительства. 5.2. Практика определения видов строительства.
3	Основы сметного дела	6. Понятие о сметной документации	6.1. Основные определения в сметном деле. 6.2. Состав сметной документации. 6.3. Виды расходов, определяемые в текущем расчете к локальной смете. 6.4. Сборники нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении.
		7. Знакомство с программными комплексами по сметным расчетам	7.1. Интерфейс программы «СМР-про». 7.2. Основы работы в программном комплексе «Белсмета».
4	Определение объемов работ	8. Порядок подсчета объемов различных видов работ	8.1. Проектная документация. Чтение чертежей. 8.2. Порядок подсчета объемов работ, инструменты подсчета. 8.3. Подсчет объемов земляных работ. 8.4. Подсчет объемов кладочных работ. 8.5. Подсчет объемов инженерных систем. 8.6. Отделочные работы. Правила определения. Расчет объемов отделочных работ.

5	Формирование сметной стоимости объектов строительства	9. Сметная стоимость ресурсов, расходов и прочих затрат	<p>9.1. Формирование прямых затрат, общехозяйственных и общепроизводственных расходов, плановой прибыли.</p> <p>9.2. Определение расходов на строительство временных зданий и сооружений.</p> <p>9.3. Определение дополнительных расходов при производстве СМР в зимнее время.</p> <p>9.4. Порядок замены механизмов в нормативах расхода ресурсов.</p> <p>9.5. Применение коэффициентов, учитывающих усложненные и стесненные условия производства работ.</p> <p>9.6. Учет средств на дополнительные расходы при выполнении СМР на высоте.</p> <p>9.7. Определение сметной стоимости работ с применением оборачиваемых материалов.</p> <p>9.8. Отчисления в фонд развития строительной отрасли</p> <p>9.9. Косвенные затраты.</p> <p>9.10. Применение прогнозных индексов.</p>		
6	Составление сметной документации	10. Составление локальных смет	<p>10.1. Принцип составления локальной сметы в программе «Белсмета», часть 1.</p> <p>10.2. Принцип составления локальной сметы в программе «Белсмета», часть 2.</p> <p>10.3. Принцип составления локальной сметы в программе «Белсмета», часть 3.</p> <p>10.4. Составление локальной сметы в программе «СМР-про».</p>		
7		Особенности составления сметной документации на различных объектах	11. Составление объектных смет, сводного сметного расчета стоимости строительства	<p>11.1. Порядок составления объектных смет и ССР в программе «Белсмета».</p> <p>11.2. Составление сводного сметного расчета в программе «СМР-про».</p>	
7	Особенности составления сметной документации на различных объектах		12. Нюансы применения НРР при составлении сметной документации	12.1. Практика применения НРР при выполнении различных видов работ.	
7			Особенности составления сметной документации на различных объектах	13. Хозяйственный способ	13.1. Особенности выполнения работ хозяйственным способом.
7				Особенности составления сметной документации на различных объектах	14. Упрощенная система налогообложения
7		Особенности составления сметной документации на различных объектах			15. Составление смет на объектах ремонта

		<b>16. Пусконаладочные работы</b>	<p>16.1. Общие сведения о пусконаладочных работах и формировании их стоимости.</p> <p>16.2. Составление сметы и акта на ПНР в программе «Белсмета».</p> <p>16.3. Составление сметы на ПНР в программе «СМР-про».</p> <p>16.4. Составление акта выполненных работ на ПНР в программе «СМР-про».</p>
8	Формирование и исполнение условий договора строительного подряда	<b>17. Закупки при строительстве</b>	<p>17.1. Закупка товаров (работ, услуг) для строительства объектов.</p> <p>17.2. Электронная торговая площадка.</p>
		<b>18. Формирование договорной (контрактной) цены</b>	<p>18.1. Общие положения по расчету стартовой цены.</p> <p>18.2. Практика расчета стартовой цены.</p> <p>18.3. Расчет цены предложения подрядчика.</p> <p>18.4. Практика расчета конкурсного предложения.</p> <p>18.5. Формирование контрактной цены по объекту строительства в программе «Белсмета».</p> <p>18.6. Формирование контрактной цены по текущему ремонту в программе «Белсмета».</p> <p>18.7. Расчет контрактной цены в программном комплексе «СМР-про».</p> <p>18.8. Расчет контрактной цены в программе «СМР-про» на текущий ремонт.</p>
		<b>19. Заключение договора строительного подряда</b>	<p>19.1. Договор строительного подряда.</p> <p>19.2. Авансирование.</p> <p>19.3. Дополнительные работы.</p>
9	Документальное оформление фактических затрат, выполненных строительных работ	<b>20. Акты сдачи-приемки выполненных работ</b>	<p>20.1. Составление акта формы С-2б в программе «Белсмета».</p> <p>20.2. Составление акта формы С-2б в программе «СМР-про».</p> <p>20.3. Составление акта формы С-2а в программе «СМР-про».</p>
		<b>21. Справка формы С-3а</b>	21.1. Оформление справки формы С-3а.
		<b>22. Оприходование материалов, полученных от разборки</b>	22.1. Оформление акта формы С-14.
		<b>23. Передача электроэнергии, воды, газа, теплоэнергии по акту</b>	23.1. Акт формы С-4.
		<b>24. Формирование и оформление генуслуг</b>	24.1. Услуги генерального подрядчика.

# 10

Документация  
при приемке  
объектов  
в эксплуатацию

## 25. Списание материалов

25.1. Оформление акта переработки материалов формы С-7  
25.2. Формирование отчета формы С-29 в программе «Белсмета»  
25.3. Формирование отчета формы С-29 в программе «СМР-про»

## 26. Исполнительная документация

26.1. Исполнительная документация: общие сведения, состав, оформление  
26.2. Акт освидетельствования скрытых работ  
26.3. Акт промежуточной приемки ответственных конструкций  
26.4. Акт приемки (исполнительная документация)  
26.5. Журнал производства работ

## 27. Гарантийные обязательства

27.1. Обеспечение исполнения обязательств  
27.2. Гарантийный ремонт



Команда специалистов с многолетним стажем работы в сметном деле – редакторы портала [smetnoedelo.by](http://smetnoedelo.by), журналов «Сметное дело», «Библиотека сметчика», «Производственно-технический отдел», инженеры-практики крупных строительных организаций, преподаватели БНТУ.



**Курьякова Ольга Александровна –**

шеф-редактор, инженер с 18-летним опытом работы в строительстве, разработчик курса.



**Макей Марина Олеговна –**

старший преподаватель кафедры «Экономика, организация строительства и управление недвижимостью», магистр экономических наук.



**Сорокина Елена Владимировна –**

инженер-практик с 20-летним стажем в службе заказчика и крупных генподрядных организациях, преподаватель курсов.



**Мирончик Надежда Васильевна –**

выпускающий редактор журналов «Сметное дело», «Библиотека сметчика», «Производственно-технический отдел», инженер-строитель, экономист-менеджер, магистр бизнес-администрирования. Профессиональный опыт работы в сфере строительства объектов различного назначения – более 12 лет.



**Белобородов Дмитрий Леонидович –**

начальник отдела сметной документации РУП «Белнипиэнергопром».



**Юхневская Ольга Павловна –**

редактор портала [smetnoedelo.by](http://smetnoedelo.by), инженер-экономист, опыт работы в сфере строительства – более 20 лет, в т. ч. 8 лет в должности начальника отдела экономического анализа и разработки нормативов по ценообразованию.



**Пекарская Татьяна Александровна –**

инженер-практик с 15-летним стажем.



**Франович Ольга Юрьевна –**

заместитель начальника СДО, инженер-практик с 20-летним стажем, редактор, автор публикаций.

# Состав онлайн-конференции «Основы сметного дела»

## Пакет «Рекомендуемый»

- ✓ Встречи с экспертом конференции в онлайн-режиме, 30 часов.
- ✓ Доступ к записи онлайн-конференции с даты начала (50 календарных дней).
- ✓ Доступ к видеоматериалам «Сметное дело: основы и практика» с 01.04.2025 по 20.05.2025.
- ✓ Телеграм-чат (общение с участниками конференции).
- ✓ Онлайн-тренажеры для самопроверки.
- ✓ Возможность звонка на горячую линию портала [www.smetnoedelo.by](http://www.smetnoedelo.by) 1 раза в неделю (4 горячие линии).
- ✓ Техническая поддержка.
- ✓ Возможность задать эксперту предварительный вопрос, на который он ответит при онлайн-встрече (3 вопроса)\*.
- ✓ Электронный сертификат об участии в конференции.

**Стоимость:** 1501,20 руб.

## Действует гибкая система скидок

При оплате участия по 14.03.2025	<b>5 %</b>	<del>1501,20 руб.</del> <b>1426,14 руб.</b>
При оплате участия более 1 участника от одной организации на каждого последующего участника при оплате по 14.03.2025	<b>10 %</b>	<del>1501,20 руб.</del> <b>1351,08 руб.</b>
При оплате участия более 1 участника от одной организации на каждого последующего участника	<b>5 %</b>	<del>1501,20 руб.</del> <b>1426,14 руб.</b>

\* Перечень обсуждаемых тем устанавливают эксперты.

**SMETNOEDEL0.by**

СКОРАЯ КРУГЛОСУТОЧНАЯ ПОМОЩЬ  
В РЕШЕНИИ ВСЕХ СМЕТНЫХ ВОПРОСОВ

Не упусти свой шанс принять участие  
в онлайн-конференции, которая откроет  
новые горизонты в вашей карьере.



@smetnoe.delo

На ваши вопросы ответим по телефону

 **(+375 17) 369-21-26;**

 **(+375 17) 369-21-16**

 **client@idg.by**



 [www.smetnoedelo.by](http://www.smetnoedelo.by)