

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение  
высшего образования  
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»  
(Финансовый университет)

Алтайский филиал

Обсуждено и одобрено  
на Ученом совете Алтайского филиала  
Финансового университета

Протокол №04  
от «31» октября 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор Алтайского филиала



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**образовательной программы повышения квалификации**  
(вид дополнительной профессиональной программы)  
**Ценообразование в строительстве и сметное нормирование с применением программных комплексов РИК и ГРАНД-СМЕТА**  
(наименование дополнительной профессиональной программы)

Цель	реализация программы обучения (повышения квалификации) направлена на совершенствование и (или) овладение слушателями компетенций, необходимых для планирования и учета распределения трудовых, материально-технических и финансовых ресурсов при производстве строительных работ, с применением программного комплекса «РИК» и «ГРАНД-СМЕТА»
Профессиональные компетенции	<p><u>Уметь:</u> определять объемы работ; подбирать единичные расценки (нормы) на строительные работы и конструкции; работать с ресурсной частью единичной расценки – добавлять, исключать и заменять ресурсы в составе расценки; проводить расчеты накладных расходов и сметной прибыли; пересчитывать локальные сметы из базисного уровня цен в текущий; определять лимитированные затраты, иное, согласно перечню умений, утвержденных Приказом Минтруда России от 18 июля 2019 года N 504н «Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства».</p> <p><u>Владеть:</u> навыком составления анализа учетной документации по выполненным строительно-монтажным работам, составления калькуляций себестоимости работ с учетом затрат на используемые материально-технические ресурсы; подготовки материалов для составления смет на дополнительные строительно-монтажные работы и производственные услуги; расчета сметной и плановой себестоимости строительно-монтажных работ и величин основных статей затрат, иное, согласно перечню трудовых действий, утвержденных Приказом Минтруда России от 18 июля 2019 года N 504н «Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства».</p>

	<u>Знать</u> : требования законодательства Российской Федерации и нормативных правовых актов, регулирующих порядок ведения хозяйственной и финансово-экономической деятельности строительных организаций; основные сметно-программные комплексы и информационные системы в строительстве согласно перечню знаний, утвержденных Приказом Минтруда России от 18 июля 2019 года N 504н «Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства».
Категория слушателей	Сметчики-инженеры; Специалисты по ценообразованию в строительстве; Проектировщики-градостроители; Инженеры-строители; Инженеры в промышленности и на производстве; Экономисты и бухгалтеры в строительстве и строительном производстве.
Срок обучения	72 часа
Форма обучения	очная
Режим занятий	6-8 часов в день

\* Учебный план разработан с учетом требований профессионального стандарта «Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства» утв. Приказом Минтруда России от 18 июля 2019 года N 504н

№ № п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов трудоемкости	В том числе				Самостоятельная работа	Форма контроля
			Аудиторные занятия					
			Всего, часов	из них				
				Лекции	Практические занятия			
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	
1.	Общие сведения о застройке и управлении организацией строительством	4	4	4				
2.	Основы сметного дела	8	4	4		4		
3.	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	26	16	10	6	10		
4.	Порядок составления смет,	12	6	4	2	6		

	методики определения сметной стоимости						
5.	Подсчеты объемов работ для составления сметной документации	4	2		2	2	
6.	Применение программного обеспечения для составления сметной документации. Первичные задачи сметных программ.	12	8	2	6	4	
7.	Составление смет ресурсным методом.	2	2		2		
8.	Дополнительные возможности программного комплекса при составлении смет. Работа с планом производства (Составление Ф-2, Ф-3. выпуск формы КС-6, выпуск М-29)	2	2	2			
9.	<b>Всего:</b>	70	44	26	18	26	-
10.	<b>Итоговая аттестация в форме тестирования: зачет</b>	2	2			-	тест
11.	<b>Общая трудоемкость программы:</b>	72	46	26	18	26	-

Руководитель образовательной программы:

к. экон. н., доцент, заведующий кафедрой

«Общегуманитарные науки и межкультурные коммуникации»

С.Ю. Шевелев