

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«Ценообразование и сметное нормирование в строительстве: теория и практика с использованием
системы обучающих тестов»
на 2016/2017 учебный год

Направление подготовки: экономика

Цель программы: совершенствование профессиональных компетенций: разработка и проверка сметной документации, согласование и заключение договоров (контрактов) на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов, финансируемых, в том числе, с использованием бюджетных средств

Категория слушателей: руководители и специалисты подрядных организаций, заказчиков (инвесторов) и проектных организаций, имеющие высшее или среднее профессиональное образование

Трудоемкость программы: 2 зачетные единицы, 76 часов

Срок обучения: 12 дней

Форма обучения: заочная с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ) в полном объеме

Режим занятий: 6 – 8 часов в день

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Трудоемкость		Обучение с использованием ДОТ			Самостоятельная работа	Форма итогового контроля
		в зачетных единицах	в часах	Всего часов, сопровождаемых тьютором	В том числе:			
					лекции	практические занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Раздел 1. Действующая система сметных нормативов с учетом последних изменений	1	38	10	6	4	28	
1.1	Классификация и федеральный реестр сметных нормативов. Структура и характеристика СНБ-2001. Методические документы в строительстве. Обучающие тесты по тематике		4	2	2		2	
1.2	Налогообложение строительных организаций в 2016 – 2017 гг.		2				2	
1.3	Государственные и отрасле-вые элементные сметные нормы, федеральные, отраслевые и территориальные единичные рас-ценки на строительно – монтаж-ные, ремонтно-строительные и пусконаладочные работы		6	2	2		4	
1.4	Сметные цены на строительные материалы, изделия и конструкции		6				6	
1.5	Затраты на оплату труда в сметах на строительство. Обучающие тесты по тематике		6	2	2		4	
1.6	Сметные расценки на эксплуа-тацию строительных машин и автотранспортных средств		2	2		2		
1.7	Нормативы накладных расходов и сметной прибыли. Особенности нормирования в текущем уровне цен. Прибыль и рентабельность в организациях отрасли. Обучающие тесты по тематике		4				4	
1.8	Затраты на строительство временных зданий и сооружений, дополнительные затраты при производстве работ в зимнее время		4	2		2	2	
1.9	Прочие работы и затраты, относящиеся к деятельности заказчика, подрядчика и проектировщика		4				4	

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Трудоем- кость		Обучение с использованием ДОТ			Само- стоя- тель- ная работа	Форма итогового контроля
		в зачет- ных едини- цах	в ча- сах	Всего часов, сопрово- ждаемых тьютором	В том числе:			
					лек- ции	практи- ческие занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Раздел 2. Новое в ценообразовании и сметном нормировании. Составление и проверка смет	1	38	12	4	8	26	
2.1	Реформа ценообразования в отрасли. Методы определения сметной стоимости в градостроительной деятельности		4				4	
2.2	Определение стоимости строительства с применением укрупненных нормативов цены строительства (НЦС) и нормативов цены конструк-тивных решений (НЦКР)		6	2		2	4	
2.3	Составление локальных смет различными методами на строительные и ремонтно – строительные работы в базисном и текущем уровнях цен. Проверка локальных смет. Обучающие тесты по тематике		10	4	2	2	6	
2.4	Объектные сметы на строительство. Сводный сметный расчет стоимости строительства		6	2		2	4	
2.5	Договоры строительного подряда. Контрактная система в сфере закупок работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. Порядок определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта		8	2		2	6	
2.6	Проверка достоверности определения сметной стоимости строительства объектов капитального строительства, финансируемых из федерального бюджета. Обучающие тесты по тематике		4	2	2		2	
	ИТОГО:	2	76	22	10	12	54	
	Итоговая аттестация:	экзамен*						

*Итоговая аттестация (экзамен) проводится в форме тестирования