Учебная программа дополнительного профессионального образования в области сметного дела по курсу: «Изготовление проектно-сметной документации в строительстве на ПК» разработана в соответствии с [Федеральным законом от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902389617) (с изм. на 03.07.2016 г.), в соответствии с Профессиональным стандартом «Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства»код ПС 16.033 Р/Н 267 (ПС утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 08.12.2014 г. №983н)и Проектом профессионального стандарта «Специалист по ценообразованию в строительстве».

Курс знакомит слушателей с общими методическими положениями по составлению сметной документации и определению сметной стоимости строительства, выполнению ремонтных и монтажных работ на всех стадиях разработки предпроектной и проектной документации, формированию договорных цен на строительную продукцию и проведению расчетов за выполненные работы.

**Цель обучения по программе** – формирование знаний в области ценообразования и сметного дела в строительстве в условиях рынка, получение теоретических и практических знаний в этой области.

Поставленная цель достигается решением следующих задач:

изучением методики определения объемов основных строительно-монтажных работ;

рассмотрением вопросов формирования договорных цен на строительную продукцию;

изучением содержания сметных расчетов и формирования новой методологии ценообразования;

изучением методики проверки и анализа строительных смет;

изучением порядка утверждения сметной документации.

**Категории слушателей:** студенты и учащиеся строительных факультетов, представители службы заказчика, специалисты инженерно-технические отделов строительных и проектных организаций.

**Срок обучения:**72 часа аудиторных учебных занятий в течение 4-х недель.

**Форма обучения:** очная.

**Режим занятий:**18 часов аудиторной учебной и самостоятельной работы в неделю.

**Форма итогового контроля:** зачет.