

Аннотация к дисциплине

<b>Название дисциплины</b>	<b>Экономика строительства</b>
<b>Направление подготовки (специальность)</b>	08.03.01 «Строительство»
<b>Направленность (профиль/программа/специализация)</b>	«Промышленное и гражданское строительство»
<b>Место дисциплины</b>	Блок 1.Дисциплины (модули) Обязательная часть
<b>Трудоемкость (з.е. / часы)</b>	5/180
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Понимание экономических взаимосвязей в отрасли строительства и освоение студентами методов определения сметной стоимости, с помощью электронно-вычислительных машин и программного обеспечения в области составления сметной документации
<b>Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины</b>	ОПК-9 Способен организовывать работу и управлять коллективом производственного подразделения организаций, осуществляющих деятельность в области строительства, жилищно-коммунального хозяйства и/или строительной индустрии ОПК-6 Способен участвовать в проектировании объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства, в подготовке расчетного и технико-экономического обоснований их проектов, участвовать в подготовке проектной документации, в том числе с использованием средств автоматизированного проектирования и вычислительных программных комплексов УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
<b>Содержание дисциплины (основные разделы и темы)</b>	1. Введение в курс. 2. Программные комплексы. 3. Элементы затрат. 4. Составление различных видов смет с применением ЭВМ. 5. Подготовка полной сметной документации. 6. Лимитированные затраты.
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет