Программа профессиональной переподготовки	«Сметное дело, нормирование и ценообразование в строительстве»
Форма обучения	очно-заочная
Категория слушателей	Специалисты, студенты, другие категории
Цель изучения дисциплины	Программа профессиональной переподготовки «Сметное дело, нормирование и ценообразование в строительстве» объемом 510 часов предназначена для обучения специалистов и руководящих работников, имеющих профильное или непрофильное среднее или высшее образование, с целью получения ими дополнительных знаний в области сметного дела, нормирования и ценообразования в строительстве. Освоение программы в полном объеме позволяет слушателям существенно повысить уровень профессиональных знаний и практических навыков, необходимых для работы в подразделениях фирм, занимающихся сметным делом, нормированием и ценообразованием в строительстве.
Планируемые результаты обучения	В результате обучения по программе у слушателей формируются профессиональные компетенции для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере сметного дела, нормирования и ценообразования в строительстве. Освоение программы в полном объеме позволит освоить необходимый объем профессиональных знаний и практических навыков для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере ценообразования, нормирования и сметного дела в строительной отрасли. Слушатель, успешно завершивший обучение по данной программе, должен решать следующие профессиональные задачи: - применять знания теоретических основ ценообразования в строительстве для составления сметной документации, отвечающей действующим нормативам.
Основные разделы программы	Технология и организация производства Теория ценообразования и сметного дела Организация инвестиционно - строительной деятельности Основы экономики строительства Автоматизация процесса составления сметной документации
Профессиональные компетенции, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения	 Знание нормативной базы в области инженерных изысканий, принципов проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки населенных мест(ПК-1) Способность проводить предварительное технико-экономическое обоснование проектных решений,
	1 1 7

	разрабатывать проектную и рабочую документацию,
	оформлять законченные проектно-конструкторские работы,
	контролировать соответствие разрабатываемых проектов
	техническому заданию, стандартам, техническим условиям
	и другим нормативным документам (ПК-3);
	– Знание организационно-правовых основ управленческой
	и предпринимательской деятельности, планирования
	работы персонала и фондов оплаты труда (ПК-6);
	- Владение методами осуществления инновационных
	идей, организации производства и эффективного
	руководства работой людей, подготовки документации для
	создания системы менеджмента качества
	производственного подразделения (ПК-7)
Всего часов по	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
учебному плану	510
Форма итогового	
•	зачеты, экзамены и защита выпускной аттестационной
контроля по	работы
программе	