

**Аннотации рабочих программ учебных дисциплин, модулей
специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование**

Индекс/ Наименование дисциплины, модуля	Содержание дисциплины	Компетенции обучающегося, формируемые в результате изучения дисциплины
Профессиональный цикл		
Профессиональные модули		
<p>ПМ 03 Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем</p> <p>МДК.03.01 Внедрение и поддержка компьютерных систем</p> <p>МДК.03.02 Обеспечение качества функционирования компьютерных систем</p>	<p>Цель: охватывает круг вопросов связанных с сопровождением и продвижением программного обеспечения, а именно определением и разрешением проблем совместимости программного обеспечения, работой с системами управления взаимоотношений с клиентом, продвижением и презентацией программного обеспечения, обслуживанием, тестированием и настройкой программного обеспечения отраслевой направленности.</p> <p>Конечные результаты: В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:</p> <p>иметь практический опыт: настройке отдельных компонентов программного обеспечения компьютерных систем; выполнении отдельных видов работ на этапе поддержки программного обеспечения компьютерных систем.</p> <p>уметь: подбирать и настраивать конфигурацию программного обеспечения компьютерных систем; использовать методы защиты программного обеспечения компьютерных систем; проводить инсталляцию программного обеспечения компьютерных систем; производить настройку отдельных компонентов программного обеспечения компьютерных систем; анализировать риски и характеристики качества программного обеспечения.</p> <p>знать: основные методы и средства эффективного анализа функционирования программного обеспечения; основные виды работ на этапе</p>	<p>ОК 1-10 ПК 4.1-4.4</p>

	сопровождения программного обеспечения; основные принципы контроля конфигурации и поддержки целостности конфигурации программного обеспечения; средства защиты программного обеспечения в компьютерных системах.	
--	--	--