

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

обучающегося (ейся) 3-го курса, группы № П-317, специальности
09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»,
производственной практики по освоению профессионального модуля ПМ.01 «Разработка
программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем»
наименование профессионального модуля, вида практики

Профессиональные (ПК) и общие компетенции (ОК)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	Уровень освоения компетенций (освоено/не освоено), рекомендации руководителя практики от организации)
ПК 1.1. Выполнять разработку спецификаций отдельных компонент.	Контроль владения способами и методами разработки спецификаций программных модулей; демонстрации процесса создания спецификаций. Контроль за разработкой спецификаций для отдельных компонент программного модуля.	
ПК 1.2. Осуществлять разработку кода программного продукта на основе готовых спецификаций на уровне модуля.	Контроль за правильностью обоснования выбора языка программирования; профессиональное применение основных принципов технологии структурного и объектно-ориентированного программирования.	
ПК 1.3. . Выполнять отладку программных модулей с использованием специализированных программных средств.	Соблюдение требований профессионального стиля программирования при создании программы по разработанному алгоритму как отдельного модуля; Владение языками программирования С++ и ассемблер.	
ПК 1.4. Выполнять тестирование программных модулей.	Контроль за разработкой программ и проведением анализа результатов выполнения программных модулей	
ПК 1.5. Осуществлять оптимизацию программного кода модуля.	Контроль за выполнением требований нормативных документов при выполнении заданий практики. Отчет по производственной практике.	
ПК 1.6. Разрабатывать компоненты проектной и технической документации с использованием графических языков спецификаций.	Контроль за участием в разработке архитектурной/проектной документации, технической документации на код программного модуля и технической документации на алгоритм программного кода.	
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Контроль за посещаемостью производственной практики студентом, выполнением практических заданий, стремлением повысить свою профессиональную компетентность и приобрести практические навыки	
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать	Принятие решений и использование различных методов при выполнении заданий в процессе прохождения производственной практики.	

Профессиональные (ПК) и общие компетенции (ОК)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	Уровень освоения компетенций (освоено/не освоено), рекомендации руководителя практики от организации)
их эффективность и качество.		
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Принятие решений и использование различных методов в процессе выполнения задач производственной практики.	
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Применение различных методов поиска информации в процессе выполнения практических задач производственной практики.	
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Использование информационно-коммуникационных технологий в процессе выполнения практических задач производственной практики.	
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Использование студентом консультаций со студентами своей группы и руководителем в процессе прохождения производственной практики	
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	Выполнение роли инструктора в процессе выполнения задач производственной практики.	
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Подготовка и ответы на контрольные вопросы во время прохождения производственной практики.	
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Умение использовать аппаратное обеспечение и операционные системы разных уровней при выполнении задач производственной практики.	

Место проведения практики: _____

Время проведения практики:

с «09» июня 2020 г. по «29» июня 2020 г. Объем: 108 часов

Руководители практики от колледжа: _____ А.Б. Степачков

Руководитель практики от организации _____ (_____)
(подпись и печать организации)