Аттестационный лист по практике

Обучающийся <u>Уханев Тарас Дмитриевич</u>			,	
	(фио)			
<u>4</u> курса, группы <u>4$\delta\delta$1</u> , специальности_	09.02.07	Информационные	системы	И
программирование прошел преддипломную практику				
в объеме <u>144</u> часа с <u>«21» апреля 2025 г.</u> по <u>«17» мая 2025 г.</u> в организации с <u>ФГБУН ОФИЦ</u>				
<u> УрО РАН ул.Набережная д.29</u>				
(наименование организа	ации, юридически	й адрес)		

Сведения об уровне освоения профессиональных компетенций в период практики

Наименование профессиональной компетенции	Качественный уровень освоения профессиональных компетенций ¹
ПК 5.1. Собирать исходные данные для разработки проектной	
документации на информационную систему	
ПК 5.2. Разрабатывать проектную документацию на разработку информационной системы в соответствии с требованиями заказчика	
ПК 5.3. Разрабатывать подсистемы безопасности информационной	
системы в соответствии с техническим заданием	
ПК 5.4. Производить разработку модулей информационной системы в	
соответствии с техническим заданием	
ПК 5.5. Осуществлять тестирование информационной системы на этапе	
опытной эксплуатации с фиксацией выявленных ошибок кодирования в	
разрабатываемых модулях информационной системы	
ПК 5.6. Разрабатывать техническую документацию на эксплуатацию	
информационной системы	
ПК 5.7. Производить оценку информационной системы для выявления	
возможности ее модернизации	
ПМ 5.8. Переработка текстов различной тематики (рерайт)	
ПМ 5.9. Написание статей, обзоров и других текстов на заданную	
тематику (копирайтинг)	
ПК 8.1. Разрабатывать дизайн-концепции веб-приложений в соответствии	
с корпоративным стилем заказчика	
ПК 8.2. Формировать требования к дизайну веб-приложений на основе	
анализа предметной области и целевой аудитории	
ПК 8.3. Осуществлять разработку дизайна веб-приложения с учетом	
современных тенденций в области веб-разработки	
ПК 9.1. Разрабатывать техническое задание на веб-приложение в соответствии с требованиями заказчика	
ПК 9.2. Разрабатывать веб-приложение в соответствии с техническим	
заданием	
ПК 9.3. Разрабатывать интерфейс пользователя веб-приложений в	
соответствии с техническим заданием	
ПК 9.4. Осуществлять техническое сопровождение и восстановление веб-	
приложений в соответствии с техническим заданием.	
ПК 9.5. Производить тестирование разработанного веб-приложения.	
ПК 9.6. Размещать веб-приложения в сети в соответствии с техническим	

 $^{^{1}\,}$ Высокий уровень, средний уровень, низкий уровень.

 $^{^{2}}$ При подведении итоговой оценки выводится среднее значение результата. При этом используется следующая оценочная шкала:

^{- «3» -}низкий уровень освоения компетенции; - «4» -средний уровень освоения компетенции;

^{- «5» -}высокий уровень освоения компетенции.

заданием	
ПК 9.7. Осуществлять сбор статистической информации о работе веб-	
приложений для анализа эффективности его работы	
ПК 9.8. Осуществлять аудит безопасности веб-приложения в	
соответствии с регламентами по безопасности	
ПК 9.9. Модернизировать веб-приложение с учетом правил и норм	
подготовки информации для поисковых систем	
ПК 9.10. Реализовывать мероприятия по продвижению веб-приложений в	
информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	

«17» мая 2025 г.	
М.П.	Итоговая оценка 2
	Подпись руководителя практики от организации
	Подпись руководителя от образовательной организации