
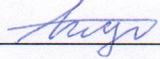


ФИО (полностью)	Баженов Павел Сергеевич		
Образование	МАИ, магистр по направлению 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника»		
Направление подготовки	05.13.11 «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей»		
Отдел/отделение	Отделение разработки вычислительных систем Центр визуализации и спутниковых информационных технологий Отдел разработки имитационных и спутниковых технологий		
Форма обучения	Очная		
Период обучения	01.09.2018-31.08.2022		
Тема научно-квалификационной работы	Исследование и реализация графической подсистемы операционных систем		
Научный руководитель (Ф.И.О. полностью, должность, ученая степень, ученое звание)	Гиацинтов Александр Михайлович, кандидат технических наук, заведующий отделом ОРИСТ ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН		
Владение иностранными языками, в какой степени	Английский, чтение, перевод со словарем		
Аттестация Ученым советом:			
Дата	Номер и дата протокола Ученого совета	Результаты прохождения аттестации (оценка)	
Утверждение темы диссертации	Протокол от 04.12.2018 № 6	Тема утверждена: Исследование и реализация графической подсистемы операционных систем	
Промежуточная аттестация (за первый семестр)	Декабрь 2018	Аттестован с оценкой «Отлично»	
Годовая аттестация (за 1 год обучения)	Май 2019	Аттестован с оценкой «Отлично»	
Промежуточная аттестация (за третий семестр)	Декабрь 2019	Аттестован с оценкой «Отлично»	
Годовая аттестация (за 2 год обучения)			
Промежуточная аттестация (за пятый семестр)			
Годовая аттестация (за 3 год обучения)			
Промежуточная аттестация (за седьмой семестр)			
Годовая аттестация (за 4 год обучения)			
Сдача кандидатских экзаменов:	Дата (год)	Оценка	
История и философия науки	2019	Хорошо	
Иностранный язык	2019	Отлично	
Специальность			
Сдача дисциплин Учебного плана	Дата (год)	Оценка	
Б1.В.ОД Обязательные дисциплины:			
Педагогика и психология высшей школы	2019	Зачёт	
Методология научного исследования	2019	Зачёт	
Информационные средства научных исследований на супер ЭВМ	2019	Зачёт	
Дисциплины по выбору:			
Б1.В.ДВ.1.1: Операционные системы реального времени	2019	Зачёт	
Б1.В.ДВ.2.2: Модуль 3. Отладка программ	2019	Зачёт	
Педагогическая практика:			
Место прохождения	Количество часов, в т.ч. аудиторных	Результаты прохождения	

НИЯУ МИФИ					
Научно-исследовательская практика:					
Место прохождения		Количество часов, в т.ч. аудиторных		Результаты прохождения	
Публикации (патенты) по теме исследования:					
№ п/п	Наименование работы, ее вид	Выходные данные	Объем п.л	Соавторы	Рецензия
1	Статья: Визуализация виртуальных трехмерных сцен на однокристалльных системах	Программные продукты, системы и алгоритмы. 2017. № 3.	0.23	Гиацинтов А.М	
2	Статья: Исследование и отладка компонентов для обработки трехмерной графики операционных систем	Электронный научный журнал «Программные продукты, системы и алгоритмы». 2018. № 4.	0.45	Решетников В.Н. Мамросенко А.М.	
3	Статья: Визуализация земной поверхности в имитационных системах	Программные продукты и системы. 2019. № 4. С. 665–672.	0.67	Гиацинтов А.М. Мамросенко К.А.	
Участие в научных форумах различного уровня с докладом:					
№ п/п	Название конференции	Тема доклада	Место и дата проведения	Статус конференции (рег.,межд.)	
1	XIII Международная научно-практическая конференция «Пилотируемые полеты в космос»	Подходы к проектированию графических компонентов для имитационных систем	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский испытательный центр подготовки космонавтов имени Ю.А. Гагарина», 2019	Международная научно-практическая конференция	
Участие в грантах:					
№ п/п	Тема и № гранта	Название фонда/ организации	Руководитель	Участники	
1	Грант РФФИ №17-07-00169 А Создание методов и технологий обработки разнородных данных для моделирования и отображения высокодетализированных объектов в тренажерно-обучающих системах	РФФИ	Мамросенко Кирилл Анатольевич		
Зарубежная стажировка:					
№ п/п	Название стажировки	Страна и место прохождения	Период прохождения	Результат	
Награды и поощрения в научной сфере:					
№ п/п	Название (вид) награды (поощрения)				Уровень награды

Участие в общественных мероприятиях института		
№ п/п	Название (вид) мероприятия	

Научный руководитель  (Гиацинтов А.М.)