


ФИО (полностью)	Меркулова Алина Александровна		
Образование	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», специальность 14.04.02 Ядерная физика и технологии, магистр.		
Направление подготовки	05.13.05 «Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления»		
Отдел/отделение	Отдел сетевых технологий/отделение разработки вычислительных систем		
Форма обучения	Очная		
Период обучения	01.09.2018 — 31.08.2022		
Тема научно-квалификационной работы			
Научный руководитель (Ф.И.О. полностью, должность, ученая степень, ученое звание)	Зав. отделением, к.т.н., Аряшев Сергей Иванович		
Владение иностранными языками, в какой степени	Английский язык, уверенное владение		
Аттестация Ученым советом:			
	Дата	Номер и дата протокола Ученого совета	Результаты прохождения аттестации (оценка)
	Утверждение темы диссертации	Номер и дата протокола Ученого совета	Тема утверждена: (название темы, утвержденной на Ученом совете)
	Промежуточная аттестация (за первый семестр)		
	Годовая аттестация (за 1 год обучения)		
	Промежуточная аттестация (за третий семестр)		
	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		
	Иностранный язык		
	Специальность		
	Сдача дисциплин Учебного плана	Дата (год)	Оценка
	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины:		
	Педагогика и психология высшей школы		
	Методология научного исследования		
	Информационные средства научных исследований на супер ЭВМ		
	Дисциплины по выбору:		
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	«Исследование высокочастотных схем мажорирования для применения в троированных схемах», тезисы доклада	2018, CriMiCo'2018, г.Севастополь	2	А.А. Краснюк, Л.А. Соловьева, А.Г. Прозорова, П.Г. Кириченко, Е.А. Монакова	
Участие в научных форумах различного уровня с докладом:					
№ п/п	Название конференции	Тема доклада	Место и дата проведения	Статус конференции (рег.,межд.)	
1					
Участие в грантах:					
№ п/п	Тема и № гранта	Название фонда/ организации	Руководитель	Участники	
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 _____

А

(*Артем В. С. Ч.*)