

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет»

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора ФГБОУ ВО «ДГТУ

_____ **Баламирзоев Н.Л.**

« _____ » _____ **20__ г.**

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ
АСПИРАНТА

Ф.И.О.: _____

Кафедра: _____

Научная специальность: _____
(шифр и наименование)

Направленность (профиль) _____
(при наличии) (наименование)

Зачислен приказом от « ____ » _____ 20__ г. № _____.

Отчислен приказом от « ____ » _____ 20__ г. № _____.

Нормативный срок освоения: _____ лет. С 20__ г. по: 20__ г.

Тема диссертации: _____

Рекомендована на заседании кафедры _____,
(наименование)

протокол № ____ от « ____ » _____ 20__ г.

Утверждена на Ученом совете университета протокол № ____ от « ____ » _____ 20__ г.

Уточнение, изменение темы диссертации: протокол № ____ от « ____ » _____ 20__ г.

_____ (наименование уточненной темы)

Научный руководитель _____
(фамилия, имя, отчество, ученая степень и ученое звание) (подпись)

Научный консультант _____
(при наличии) (фамилия, имя, отчество, ученая степень и ученое звание) (подпись)

Заведующий кафедрой _____
(фамилия, имя, отчество, ученая степень и ученое звание) (подпись)

Пояснительная записка к выбору темы научного исследования (диссертации)

Актуальность темы: _____

Цели и задачи исследования: _____

Научная новизна: _____

Теоретическая и практическая значимость: _____

Планируемые результаты исследования _____

Аспирант: _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

Научный руководитель: _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

Предварительный развернутый план диссертации

Введение

Глава I. Название главы

1.1. Название раздела

1.2. Название раздела

1.3. Название раздела

Выводы по главе I

Глава II. Название главы

2.1. Название раздела

2.2. Название раздела

2.3. Название раздела

Выводы по главе II

.....

Заключение

Список использованных источников

Аспирант: _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

Научный руководитель:
_____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

I. ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1 курс (1-й и 2-й семестры; 20__/20__ уч. г.)

№ п/п	Этапы освоения научного компонента программы аспирантуры	Срок выполнения	Результаты (форма отчетности)	Отметка научного руководителя о выполнении (выполнено/ не выполнено)
1.1	Определение темы исследования. Составление развернутого плана диссертации	- не позднее 30.10.20__ - не позднее 30.10.20__	Утвержденный индивидуальный план работы	
1.2	Составление обзора литературы и библиографии по теме диссертации	- не позднее _____.____.20__	Библиографический список по теме диссертации	
1.3	Подбор материалов для написания первой главы. Написание первой главы диссертации	- не позднее _____.____.20__		
1.4	Подготовка научных публикаций - в изданиях из перечня ВАК; - научные публикации в российских изданиях, индексируемых в РИНЦ, и международных изданиях, включенных в международные базы цитирования - и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем		Выходные данные	
1.5	Участие в конференциях, семинарах, симпозиумах		Выходные данные	
	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Промежуточная аттестация Форма контроля - зачет			

Аспирант: _____ (подпись) (расшифровка подписи)

Научный руководитель: _____ (подпись) (расшифровка подписи)

Отзыв научного руководителя о выполнении аспирантом этапов научной работы

Рекомендации по аттестации аспиранта: _____

Научный руководитель: _____ (подпись) (расшифровка подписи)

Промежуточная аттестация аспиранта

Аспирант _____ (Ф.И.О.)

Аттестован решением аттестационной комиссии. Протокол № _____ от _____ 20__ г.

Председатель аттестационной комиссии _____ (подпись) (расшифровка подписи)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2 курс (3-й и 4-й семестры; 20__/20__ уч. г.)

№ п/п	Этапы освоения научного компонента программы аспирантуры	Срок выполнения	Результаты (форма отчетности)	Отметка научного руководителя о выполнении (выполнено/ не выполнено)
1.1	Работа по выполнению экспериментальной части исследования.			
1.2	Подбор материалов для написания второй главы диссертации. Написание второй главы диссертации			
1.3	Подготовка научных публикаций - в изданиях из перечня ВАК; - научные публикации в российских изданиях, индексируемых в РИНЦ, и международных изданиях, включенных в международные базы цитирования - и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем		Выходные данные	
1.4	Участие в конференциях, семинарах, симпозиумах, конкурсах грантов		Выходные данные публикации	
	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Промежуточная аттестация Форма контроля - зачет			

Аспирант: _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

Научный руководитель: _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

Отзыв научного руководителя о выполнении аспирантом этапов научной работы

Рекомендации по аттестации аспиранта: _____

Научный руководитель: _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

Промежуточная аттестация аспиранта

Аспирант _____
(Ф.И.О.)

Аттестован решением аттестационной комиссии. Протокол № _____ от _____ 20__ г.

Председатель аттестационной комиссии _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3 курс (5-й и 6-й семестры; 20__/20__ уч. г.)

№ п/п	Этапы освоения научного компонента программы аспирантуры	Срок выполнения	Результаты (форма отчетности)	Отметка научного руководителя о выполнении (выполнено/ не выполнено)
1.1	Сбор и обработка фактического материала. Анализ результатов исследования. Апробация результатов исследования			
1.2	Подбор материалов для написания третьей-четвертой главы диссертации. Написание третьей-четвертой главы диссертации			
1.3	Подготовка научных публикаций - в изданиях из перечня ВАК; - научные публикации в российских изданиях, индексируемых в РИНЦ, и международных изданиях, включенных в международные базы цитирования - и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем		Выходные данные	
1.4	Участие в конференциях, семинарах, симпозиумах, конкурсах грантов		Выходные данные публикации	
	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Промежуточная аттестация Форма контроля - зачет			

Аспирант: _____ (подпись) (расшифровка подписи)

Научный руководитель: _____ (подпись) (расшифровка подписи)

Отзыв научного руководителя о выполнении аспирантом этапов научной работы
Рекомендации по аттестации аспиранта: _____

Научный руководитель: _____ (подпись) (расшифровка подписи)

Промежуточная аттестация аспиранта

Аспирант _____ (Ф.И.О.)

Аттестован решением аттестационной комиссии. Протокол № _____ от _____ 20__ г.

Председатель аттестационной комиссии _____ (подпись) (расшифровка подписи)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

4 курс (7-й и 8-й семестры; 20__/20__ уч. г.)

№ п/п	Этапы освоения научного компонента программы аспирантуры	Срок выполнения	Результаты (форма отчетности)	Отметка научного руководителя о выполнении (выполнено/ не выполнено)
1. План научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта				
1.1	Продолжение проведения научного исследования, эксперимента. Сбор и обработка фактического материала. Оценка достоверности полученных данных. Анализ результатов исследования: теоретическая обработка и интерпретация результатов. Апробация результатов исследования		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации . Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	
1.2	Обоснование теоретической и практической значимости полученных результатов		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации .	
1.3	Формулирование новых научных результатов и положений, выдвигаемых для защиты		Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации	
1.4	Формулирование выводов по результатам выполненного исследования; оценка полноты решений поставленных задач			
1.5	Подготовка диссертации к обсуждению на кафедре		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации	
1.6	Подготовка научных публикаций - в изданиях из перечня ВАК; - научные публикации в российских изданиях, индексируемых в РИНЦ, и международных изданиях, включенных в международные базы цитирования - и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем		Выходные данные	
1.7	Участие в конференциях, семинарах, симпозиумах, конкурсах грантов		Выходные данные публикации	

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Вид работы	Срок реализации	Форма отчетности
Итоговая аттестация в форме оценки диссертации на предмет соответствия установленным требованиям и критериям Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 35, ст. 4137; 2016, № 22, ст. 3096)	По графику учебного процесса	Заключение (в соответствии с пунктом 16 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. N 842)

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ

Наименование дисциплины	Сроки прохождения аттестации по учебному плану, форма контроля	Результат прохождения аттестации
История и философия науки	Конец __ семестра, _____ 20__ г, кандидатский экзамен	Кандидатский экзамен
Иностранный язык, указать язык: _____	Конец __ семестра, _____ 20__ г, кандидатский экзамен	Кандидатский экзамен
Специальная дисциплина _____ _____ _____ _____	Конец __ семестра, _____ 20__ г, кандидатский экзамен	Кандидатский экзамен

Аспирант _____
(Ф.И.О.)

Практика

Год обучения, семестр	Вид практики	Место прохождения практики	Дата прохождения аттестации	Результат прохождения аттестации (оценка)
2 год обучения, весенний семестр	Педагогическая		с __.__.20__ г. по с __.__.20__ г.	

Аспирант _____
(Ф.И.О.)

Предварительная защита аспиранта на кафедре _____

На тему: _____

Постановили: **рекомендовать к доработке/рекомендовать к защите.**

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ 20__ г.

Научный руководитель:

_____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

Заведующий кафедрой:

_____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

Аспирант _____ (Ф.И.О.)

не имеет академической задолженности и допущен к итоговой аттестации.

Начальник отдела аспирантуры и докторантуры: _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

Итоговая аттестация:

Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с ФЗ «О науке и государственной технической политике» на открытом заседании аттестационной комиссии.

протокол № ____ от « ____ » _____ 20__ г.

Начальник отдела аспирантуры и докторантуры: _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)