

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

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО «ДГТУ

\_\_\_\_\_ Баламирзоев Н.Л.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ  
АСПИРАНТА

Ф.И.О.: \_\_\_\_\_

Кафедра: \_\_\_\_\_

Научная специальность: \_\_\_\_\_  
(шифр и наименование)

Направленность (профиль) \_\_\_\_\_  
(при наличии) (наименование)

Зачислен приказом от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_\_.

Отчислен приказом от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_.

Нормативный срок освоения: \_\_\_\_\_ лет. С 2024г. по: 20\_\_ г.

Тема диссертации: \_\_\_\_\_

Рекомендована на заседании кафедры \_\_\_\_\_,  
(наименование)

протокол № \_\_\_ от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024г.

Утверждена на Ученом совете университета протокол № \_\_\_ от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024г.

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.

Выводы по главе I

Глава II.

Выводы по главе II

Глава III.

Заключение

Список использованных источников

Аспирант: \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ )  
(подпись)

Научный руководитель: \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ )  
(подпись)

# І. ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1 курс (1-й и 2-й семестры; 2023/2024 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 30.10.2024 - не позднее 30.10.2024	Утвержденный индивидуальный план работы	
1.2	Составление обзора литературы и библиографии по теме диссертации	- не позднее	Библиографический список по теме диссертации	
1.3	Подбор материалов для написания первой главы. Написание первой главы диссертации	- не позднее		
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	До	Выходные данные	
1.5	Участие в конференциях, семинарах, симпозиумах	В течение года	Выходные данные	
	<b>Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования</b>			
	Промежуточная аттестация Форма контроля – диф. 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-третьей главы диссертации. Написание второй-третьей 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	
	<b>Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования</b>			
	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)
<b>1. План научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта</b>				
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 . Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации	
1.3	Формулирование новых научных результатов и положений, выдвигаемых для защиты			
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)