

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе и
инновационной деятельности

 О.Н. Бахарева

« 20 » декабря 2022 год



ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

I. ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

1. Обзор литературы по теме диссертации.
2. Выполнение научных исследований, направленных на получение материала для первой главы диссертации.
3. Выполнение научных исследований, направленных на получение материала для последующих глав диссертации.
4. Формулировка основных научных результатов диссертационного исследования.

II. ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА

Год обучения	Номер этапа	Трудоёмкость, з.е.	Срок освоения	Описание этапа
1	1	4	01.09 – 30.09	Обоснование выбора темы диссертации. Подготовка аннотации диссертационного исследования. Подготовка индивидуального плана научной деятельности.
	2	33	01.10 – 05.07	Обзор литературы по теме диссертации. Проведение научных исследований по теме диссертации.
2	3	55	01.09 – 05.07	Проведение научных исследований по теме диссертации. Подготовка (работа над текстом) не менее одной научной публикации (статьи в научном журнале или сборнике трудов конференций) для изданий, индексируемых в цитатно-аналитических базах данных Web of Science, Scopus, Russian Science Citation Index (RSCI) и(или) в изданиях, входящих в «Перечень ВАК» ¹ . Участие не менее чем в одном научном мероприятии: научной конференции, симпозиуме или научном семинаре за период обучения в аспирантуре.

¹ К публикациям из «Перечня ВАК» приравниваются патенты на изобретения, полезные модели, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных.

Год обучения	Номер этапа	Трудоёмкость, з.е.	Срок освоения	Описание этапа
3	4	58	01.09 – 15.06	Проведение научных исследований по теме диссертации. Участие не менее чем в двух научных мероприятиях: научной конференции, симпозиуме или научном семинаре за период обучения в аспирантуре Наличие не менее, чем двух опубликованных (принятых в печать) статей в журналах и изданиях, индексируемых в цитатно-аналитических базах данных Web of Science, Scopus, Russian Science Citation Index (RSCI) и(или) в изданиях, входящих в «Перечень ВАК». Подготовка текста диссертации.
	5	2	15.06 – 05.07	Представление диссертации по своей научной специальности на итоговой аттестации

III. ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ И ПУБЛИКАЦИЙ:

1. Работа над введением (постановка задачи, обзор литературы)
2. Работа над первой главой диссертации: получение научных результатов, подготовка научной публикации к печати; апробация результатов.
3. Работа над последующими главами диссертации: получение научных результатов, подготовка научной(-ых) публикации(-ий) к печати; апробация результатов.
4. Формулировка основных научных результатов диссертационного исследования; положений, выносимых на защиту.
5. Написание текста диссертации.

IV. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Представление диссертации по своей научной специальности.