

Приложение Б
План научной деятельности

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**
«Луганский государственный университет имени Владимира Даля»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по научной работе
и инновационной деятельности
_____ В. А. Витренко
« ____ » _____ 2023 г.

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА

Научная специальность: _____

(название научной специальности)

Форма обучения Очная	Кафедра
Фамилия, имя, отчество	
Год поступления	
Приказ о зачислении	
Срок освоения программы аспирантуры	
Шифр и наименование научной специальности	
Научный руководитель (Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность) (утвержден приказом ФГБОУ ВО ЛГУ им. В. Даля « ____ » _____ 20 ____ г.; № ____)	
Тема диссертации	
Тема диссертации утверждена на заседании кафедры « ____ » _____ 20 ____ г., Протокол № _____	
Тема диссертации утверждена на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО ЛГУ им. В. Даля « ____ » _____ 20 ____ г., Протокол № _____); приказ ФГБОУ ВО ЛГУ им. В. Даля « ____ » _____ 20 ____ г.; № _____	
План рассмотрен и утвержден на заседании кафедры « ____ » _____ 20 ____ г., Протокол № _____	
Заведующий кафедрой ученая степень, ученое звание (при наличии) _____ / _____ / (подпись) (Ф.И.О.)	

Наименование	Результаты
<i>Курс 1</i>	
<i>Семестр 1</i>	
Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	
<p>Утвердить тему кандидатской диссертации в течение 1 месяца со дня зачисления на следующих этапах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на заседании кафедры, - на Ученом совете университета. 	Утвердить тему кандидатской диссертации в течение 1 месяца со дня зачисления
<p>Подготовить аннотацию диссертационной работы состоящую из следующих разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - актуальность исследования - ожидаемые научные и практические результаты 	Подготовить аннотацию диссертационной работы
<p>Провести обзор современного состояния исследуемого направления по данным научной литературы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - - - 	Провести обзор современного состояния по данным научной литературы
Принять участие в научных конференция по направлению диссертационного исследования с докладом	Принять участие в научных конференциях по направлению диссертационного исследования с докладом не менее 1 за учебный год
Проведение теоретического, экспериментального исследования в рамках поставленных задач (набор и обработка материала, необходимого для выполнения диссертации)	Проведение теоретического, экспериментального исследования в рамках поставленных задач не менее чем на 50 % (за учебный год)
Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты	
Подготовить и опубликовать статьи, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения.	Подготовить и опубликовать не менее 1 статьи по теме диссертационного исследования и (или) заявок на патенты на изобретения.
Промежуточная аттестация	
Подготовка документации по итогам выполненной работы	Успешное прохождение промежуточной аттестации

	согласно учебного плана программы аспирантуры, отчет на заседании профильной кафедры
Семестр 2	
Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	
Провести обзор современного состояния по данным научной литературы: - - -	Провести обзор современного состояния по данным научной литературы
Провести обзор литературы, который должен включать большинство источников давностью не более 5 лет, и содержать данные как отечественных, так и иностранных исследований.	Написать главу диссертации «Обзор литературы».
Принять участие в научных конференциях по направлению диссертационного исследования с докладом	Принять участие в научных конференциях по направлению диссертационного исследования с докладом
Проведение теоретического, экспериментального исследования в рамках поставленных задач (набор и обработка материала, необходимого для выполнения диссертации)	Проведение теоретического, экспериментального исследования в рамках поставленных задач не менее чем на 50 % (за учебный год)
Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты	
Подготовить и опубликовать статьи, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения.	Подготовить и опубликовать не менее 1 статьи по теме диссертационного исследования и (или) заявок на патенты на изобретения.
Промежуточная аттестация	
Подготовка документации по итогам выполненной работы	Успешное прохождение промежуточной аттестации согласно учебного плана программы аспирантуры, отчет на заседании профильной кафедры
Курс 2	
Семестр 3	
Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени	

кандидата наук	
Проведение теоретического, экспериментального исследования в рамках поставленных задач (набор и обработка материала, необходимого для выполнения диссертации)	Проведение теоретического, экспериментального исследования в рамках поставленных задач не менее чем на 80 % (за учебный год)
Провести анализ результатов собственных научных исследований	
Принять участие в научных конференциях по направлению диссертационного исследования с докладом	Принять участие в научных конференциях по направлению диссертационного исследования с докладом не менее 2 в течение учебного года
Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты	
Подготовить и опубликовать статьи, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения.	Подготовить и опубликовать не менее 2 статей (за учебный год) по теме диссертационного исследования (или) заявок на патенты на изобретения.
Промежуточная аттестация	
Подготовка документации по итогам выполненной работы	Успешное прохождение промежуточной аттестации согласно учебного плана программы аспирантуры, отчет на заседании профильной кафедры
Семестр 4	
Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	
Проведение теоретического, экспериментального исследования в рамках поставленных задач (набор и обработка материала, необходимого для выполнения диссертации)	Проведение теоретического, экспериментального исследования в рамках поставленных задач не менее чем на 80 % (за учебный год)
Провести анализ результатов научного исследования	
Принять участие в научных конференциях по направлению диссертационного исследования с докладом	Принять участие в научных конференциях по направлению диссертационного исследования с докладом не менее 2 в течение учебного года
Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты	

Подготовить и опубликовать статьи, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения.	Подготовить и опубликовать не менее 2 статей (за учебный год) по теме диссертационного исследования (или) заявок на патенты на изобретения.
Промежуточная аттестация	
Подготовка документации по итогам выполненной работы	Успешное прохождение промежуточной аттестации согласно учебного плана программы аспирантуры, отчет на заседании профильной кафедры
Курс 3	
Семестр 5	
Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	
Завершить все исследования в рамках поставленных задач.	Завершить написание всех глав диссертации
Подготовить научный доклад по итогам выполненной диссертационной работы и представить его на заседании профильной кафедры	Представить научный доклад по итогам выполненной диссертационной работы на заседании профильной кафедры
Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты	
Подготовить и опубликовать статьи, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения.	Подготовить и опубликовать не менее 1 статьи (за учебный год) по теме диссертационного исследования (или) заявок на патенты на изобретения.
Промежуточная аттестация	
Подготовка документации по итогам выполненной работы	Прохождение апробации на профильной кафедре
Семестр 6	

Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	
Завершить все исследования в рамках поставленных задач.	Завершить написание всех глав диссертации
Оформить диссертацию в соответствии с национальным стандартом ГОСТ Р 7.0.11 – 2011	Оформить диссертацию в соответствии с национальным стандартом ГОСТ Р 7.0.11 – 2011
Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты	
Подготовить и опубликовать статьи, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения.	Подготовить и опубликовать не менее 1 статьи (за учебный год) по теме диссертационного исследования (или) заявок на патенты на изобретения.
Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Положением о присуждении учёных степеней № 842 от 24.09.2013 и Положением о совете по защитах диссертаций на соискание уч. ст. к. н., на соискание уч. ст. д.н. №1093 от 10.11.2017г.	
Представить диссертацию на совместном заседании проблемной комиссии (по научной специальности) и профильной кафедры для оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Положением о присуждении учёных степеней №842 от 24.09.2013 и Положением о совете по защитах диссертаций на соискание уч. ст. к. н., на соискание уч. ст. д.н. №1093 от 10.11.2017г.	Успешное прохождение Итоговой аттестации

РАЗДЕЛ 2. ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Луганский государственный университет имени Владимира Даля»
(ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля»)

«Утверждаю»

(ФИО, подпись, наименование структурного подразделения)

« ____ » _____ 20__ г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

Фамилия, имя, отчество: _____

Структурное подразделение: _____

Кафедра: _____

Научная специальность: _____

Тема диссертации: « _____ »

утверждено на заседании Ученого совета университета

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

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

Зачислен « ____ » _____ 20__ г., приказ № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

Окончил (а) « ____ » _____ 20__ г., приказ № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

Луганск 202__

Обоснование темы диссертации*

Актуальность:

Предполагаемая научная новизна:

Ожидаемые научные и практические результаты:

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

ПОДПИСЬ

* В случае изменения темы диссертации, к индивидуальному плану работы аспиранта прикладывается выписка из протокола заседания Ученого совета университета.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА
1 ГОДА ОБУЧЕНИЯ***

Индивидуальный учебный план

№	Наименование	Сроки выполнения (семестр)	Вид контроля (экзамен, зачет, зачет с оценкой)	Оценка (прописью), зачет/зачет
Образовательный компонент Дисциплины (модули)				
1	Научный компонент	1, 2	зачет	
2	История и философия науки	2	канд. экзамен	
3	Иностранный язык (английский) в скобках указывается, какой иностранный язык	2	канд. экзамен	

Индивидуальный план научной деятельности

№	Наименование	Сроки выполнения (семестр)	Форма отчетности	Сроки выполнения, отметка о выполнении, (дата)
Научный компонент (научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите)				
1	Работа по выполнению теоретической части исследования	1	Обзор источников литературы по теме НКР	
2	Научные публикации по теме диссертации	2	Текст в научном сборнике	
3	Участие в научных конференциях (опубликование тезисов, доклада)	2	Текст в научном сборнике	
4	Работа над подразделом 1.1.	2	Текст подраздела	
5	Работа над подразделом 1.2.	2	Текст подраздела	

Аспирант _____ / _____ / « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

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

Заведующий кафедрой _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель структурного подразделения _____ / _____ / « ____ » _____ 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи)

* Заполняется для каждого года обучения в соответствии с учебным планом

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА 2 ГОДА ОБУЧЕНИЯ

Индивидуальный учебный план

№	Наименование	Сроки выполнения (семестр)	Вид контроля (экзамен, зачет, зачет с оценкой)	Оценка (прописью), зачет/зачет
Образовательный компонент Дисциплины (модули)				
1	Дисциплины учебного плана	3/4	зачет/экзамен	
Практика				
2	В соответствии с учебным планом	3/4	зачет	
3				

Индивидуальный план научной деятельности

№	Наименование	Сроки выполнения (семестр)	Форма отчетности	Сроки выполнения, отметка о выполнении, (дата)
1	Работа над теоретической частью диссертационного исследования			
2	Выполнение экспериментальной части диссертационного исследования			
3	Научные публикации по теме диссертации			
4	Участие в конкурсах и индивидуальные гранты (регионального, всероссийского, международного уровней) по теме диссертации			
5	Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада)			

Аспирант _____ / _____ / « _____ » _____ 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

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

Заведующий кафедрой _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель структурного подразделения _____ / _____ / « _____ » _____ 20__ г.
(подпись) (расшифровка подписи)

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА
3 ГОДА ОБУЧЕНИЯ
Индивидуальный учебный план**

№	Наименование	Сроки выполнения (семестр)	Вид контроля (экзамен, зачет, зачет с оценкой)	Оценка (прописью), зачет/незачет
Образовательный компонент Дисциплины (модули)				
1	Дисциплины учебного плана	5/6	зачет/экзамен	
2	Специальная дисциплина (_____) <i>в скобках указывается, шифр и наименование научной специальности</i>	5/6	кандидатский экзамен	
3				
4				

Индивидуальный план научной деятельности

№	Наименование	Сроки выполнения (семестр)	Форма отчетности	Сроки выполнения, отметка о выполнении, (дата)
1				
2				
3				
Итоговая аттестация (оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям)				
4	Предзащита диссертации			

Аспирант _____ / _____ / « ____ » _____ 20 ____ г.
(подпись) (расшифровка подписи) (дата заполнения)

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

Заведующий кафедрой _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель структурного подразделения _____ / _____ / « ____ » _____ 20 ____ г.
(подпись) (расшифровка подписи)

АТТЕСТАЦИЯ ЗА _____ ГОД ОБУЧЕНИЯ*
в период с « _____ » _____ 20__ г. по « _____ » _____ 20__ г.

Краткий отчет аспиранта о выполнении плана работы _____ года обучения:

Аспирант _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

« _____ » _____ 20__ г.

Отзыв научного руководителя:

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

« _____ » _____ 20__ г.

Решение кафедры:

Протокол № _____ от « _____ » _____ 20__ г.,

Заведующий кафедрой: _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель структурного подразделения _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

« _____ » _____ 20__ г.

*Заполняется после каждого года обучения.

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ
ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА РАБОТЫ АСПИРАНТА**

Краткий отчет аспиранта о выполнении индивидуального плана работы:

Аспирант _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

« ____ » _____ 20__ г.

Отзыв научного руководителя:

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

« ____ » _____ 20__ г.

Заключение кафедры:

Аспирант _____
(ФИО)

полностью выполнил индивидуальный план работы, овладел методологией научных исследований в соответствии с программой аспирантуры, успешно прошел текущую и промежуточную аттестацию, завершил работу над диссертацией, прошел обсуждение ее результатов с рекомендацией:

Протокол № _____ от « ____ » _____ 20__ г.,

Заведующий кафедрой: _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)