



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
ИМЕНИ ГЛАВНОГО МАРШАЛА АВИАЦИИ А.А. НОВИКОВА»

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета Университета
от 26 12 2024 г. (протокол № 4)

ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ

приказом ректора Университета
от 10 января 2025 г. № 02-2-002

ПОЛОЖЕНИЕ

об индивидуальном плане работы аспиранта
по образовательным программам высшего образования – программам
подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Санкт-Петербург

2024

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет структуру индивидуального плана работы аспиранта, порядок его формирования, утверждения и контроля за его выполнением в процессе освоения аспирантом программ высшего образования - программ подготовки научных и научно-педагогических кадров (далее – программы аспирантуры), реализуемых в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова» (далее по тексту – Университет).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с нормами действующего законодательства Российской Федерации, локальными нормативными актами Университета.

1.3. Индивидуальный план работы аспиранта – это документ, в котором отражаются план и результаты освоения аспирантом образовательной программы аспирантуры на протяжении всего периода обучения (вносятся записи о сдаче аспирантом зачетов, экзаменов, кандидатских экзаменов, о прохождении практик, о выполнении научной (научно-исследовательской) деятельности и прохождении промежуточной и итоговой аттестации).

1.4. Индивидуальный план работы аспиранта включает:

- план научной деятельности, в котором определены: примерный план выполнения научного исследования и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации; перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры, распределение указанных этапов и итоговой аттестации аспиранта;
- учебный план программы аспирантуры, в котором определено распределение осваиваемых дисциплин и практики по курсам обучения.

1.5. Индивидуальный план научной деятельности формируется аспирантом совместно с научным руководителем.

Тема диссертационного исследования и научный руководитель аспиранта утверждаются приказом ректора Университета на основании решения Ученого / Научно-технического совета Университета. Порядок назначения научного руководителя аспиранта и утверждения темы диссертации установлен локальными нормативными актами Университета.

1.6. Индивидуальный учебный план формируется на основе учебного плана, календарного учебного графика соответствующей образовательной программы аспирантуры и направлен на освоение её образовательного компонента с учётом его содержания, индивидуальных особенностей и образовательного интереса отдельного аспиранта.

1.7. Индивидуальный план работы аспиранта подлежит утверждению проректором по научной и инновационной работе не позднее 30 календарных дней после зачисления аспиранта на программу подготовки научных и научно-педагогических кадров.

1.8. Аспирант обязан добросовестно осваивать программу аспирантуры и выполнять требования Индивидуального плана работы.

1.9. Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления аспиранта из Университета.

1.10. В случае досрочного выполнения аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и выполнению Индивидуального плана работы по личному заявлению аспиранта, согласованному с его научным руководителем, в порядке, установленном локальным нормативным актом Университета, аспиранту предоставляется возможность проведения досрочной итоговой аттестации.

2. Структура и содержание индивидуального плана работы аспиранта

2.1. Индивидуальный план работы аспиранта содержит:

- титульный лист;
- пояснительную записку к выбору темы диссертации;
- примерный план подготовки диссертации;
- индивидуальный учебный план аспиранта;
- сведения о выполнении индивидуального учебного плана аспиранта;
- индивидуальный план научной деятельности аспиранта;
- примерные критерии оценки научной деятельности аспиранта;
- сведения о выполнении индивидуального плана научной деятельности аспиранта;
- сведения об итоговой аттестации аспиранта.

Макет индивидуального плана работы для аспирантов, обучающихся 4 года, приведен в Приложении 1, для обучающихся 3 года – в Приложении 2 к настоящему Положению.

2.2. Детализация планирования научной и учебной деятельности осуществляется по учебным курсам и семестрам обучения.

2.3. В учебный план аспиранта вносятся:

- обязательные для изучения дисциплины (модули) с объемом, сроками освоения и формами контроля, предусмотренными учебными планами программ аспирантуры;
- элективные и факультативные дисциплины, в случае выбора аспирантом в соответствии с индивидуальными образовательными потребностями после ознакомления с перечнем элективных и факультативных дисциплин учебного плана.

2.4. План научной деятельности аспиранта является его рабочим документом, который включает в себя:

- план выполнения научного исследования;
- план подготовки диссертации;
- план подготовки публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертационного исследования;
- план участия в научных мероприятиях (конференциях, семинарах, форумах, выставках и пр.);
- план участия в конкурсах грантов, стипендиальных программах;
- план участия в выполнении НИР кафедры/Университета;
- план прохождения промежуточной аттестации по результатам выполнения индивидуального плана научной деятельности.

2.6. Индивидуальный план работы аспиранта ускоренного обучения разрабатывается специалистом Управления докторантуры и аспирантуры (далее – УАиД), согласовывается начальником УАиД и утверждается проректором по научной и инновационной работе после перевода обучающегося на ускоренное обучение.

2.7. При освоении программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья организация реализует адаптированную программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких аспирантов.

3. Порядок формирования и утверждения индивидуального плана работы аспиранта

3.1. Специалисты УАиД подготавливают на каждого аспиранта, зачисленного на 1 курс аспирантуры, в бумажном и электронном виде персонализированный Индивидуальный план работы аспиранта, который содержит сведения об аспиранте, научном руководителе, теме диссертационного исследования, выбранных факультативных и элективных дисциплинах.

3.2. Индивидуальный план работы на бумажном носителе первоначально выдается аспиранту в течение пяти рабочих дней после издания приказа ректора Университета об утверждении темы диссертации и научного руководителя аспиранта.

В дальнейшем Индивидуальный рабочий план на бумажном носителе выдается аспиранту перед каждой промежуточной аттестацией для корректировки и заполнения.

3.3. Выдача Индивидуального плана работы аспиранту и возврат в аспирантуру производится под подпись в журнале учета специалистами УАиД.

3.4. Аспиранту предоставляется также Индивидуальный план работы в электронном виде.

Электронный вариант Индивидуального плана работы используется аспирантом и его научным руководителем на постоянной основе для внесения данных о результатах научного исследования, опубликованных научных статьях, участии в научно-технических мероприятиях и другой информации, подтверждающей эффективность научно-исследовательской деятельности аспиранта.

3.5. Аспирант совместно с научным руководителем в течение 2-х месяцев с даты зачисления аспиранта на 1 курс составляют развернутый план подготовки диссертации с указанием сроков подготовки глав/разделов диссертационного исследования, а также план и сроки выполнения научных исследований на весь период обучения.

В этот же период заполняются разделы индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана на первый семестр 1-го года обучения.

3.6. Разделы Индивидуального плана научной деятельности на предстоящий семестр/курс обучения заполняются после прохождении очередной промежуточной аттестации.

3.7. Индивидуальный план работы в бумажном виде содержит собственоручные подписи аспиранта, его научного руководителя и заведующего выпускающей кафедры и хранится в течение всего периода обучения аспиранта в УАиД и является неотъемлемой частью его личного дела.

3.8. Раздел индивидуального плана работы аспиранта «Итоговая аттестация по программе аспирантуры» заполняется сотрудниками УАиД после прохождения итоговой аттестации в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

3.9. В случае изменения темы диссертационного исследования аспирант совместно с научным руководителем вносит изменения в индивидуальный план работы в части

индивидуального плана научной деятельности в виде дополнения к утвержденному ранее плану, все изменения утверждаются в установленном порядке.

4. Порядок осуществления контроля за выполнением Индивидуального плана работы аспиранта

4.1. Общий контроль за выполнением Индивидуального плана работы аспиранта осуществляют сотрудники УАиД.

4.2. Текущий контроль процесса освоения дисциплин образовательной компоненты осуществляют преподаватели соответствующих дисциплин совместно с сотрудниками УАиД.

4.3. Научный руководитель обеспечивает текущий контроль за своевременным выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности и прохождением практики.

4.4. Промежуточный контроль выполнения Индивидуального плана работы аспиранта (промежуточная аттестация) осуществляется 2 раза в год в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком программы аспирантуры.

4.5. Сведения о результатах освоения индивидуального учебного плана вносятся в Индивидуальный план работы сотрудниками УАиД на основании зачётно-экзаменационных ведомостей.

4.6. По окончании каждого семестра обучения аспирант формирует письменный отчет о выполнении индивидуального плана научной деятельности за семестр, который он представляет научному руководителю в период проведения промежуточной аттестации.

На основании представленного отчета научный руководитель формирует отзыв о качестве, полноте и успешности выполнения аспирантом научных исследований за отчетный период.

В период проведения промежуточной аттестации аспирантов на заседании выпускающей кафедры аспирант отчитывается о выполнении индивидуального плана научной работы за отчетный период. Результаты аттестации аспиранта кафедрой оформляются протоколом заседания кафедры.

Выписка из протокола заседания кафедры по аттестации аспирантов передается в УАиД в течение 1 недели с даты проведения заседания.

4.7. По результатам промежуточной аттестации в Индивидуальный план работы аспиранта вносится информация о выполнении индивидуального плана научной деятельности, что подтверждается подписью научного руководителя и заведующего кафедрой, с указанием номера и даты протокола заседания выпускающей кафедры, за которой закреплен аспирант.

4.8. К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший Индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.

V. Заключительные положения

5.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения ректором на основании решения, принятого Ученым советом Университета.

5.2. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется путем подготовки изменений (дополнений) либо Положения в новой редакции. При необходимости внесения изменений в настоящее Положение в связи с изменениями норм действующего законодательства Российской Федерации, настоящее Положение действует в части, не противоречащей таким изменениям до внесения соответствующих изменений в установленном порядке.

5.3. Изменения или дополнения к настоящему Положению утверждаются приказом ректора на основании решения, принятого Ученым советом Университета.

5.4. Ответственность за нарушение требований, установленных настоящим регламентом по подготовке, утверждению и контролю за полнотой отражения информации в Индивидуальном плане работы аспиранта несет начальник УАиД.

Образец Индивидуального плана работы аспиранта, обучающегося 4 года

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет
гражданской авиации
имени Главного маршала авиации А.А. Новикова»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной и инновационной работе

_____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)
«_____» 20 ____ г.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ
ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА**

Фамилия, имя, отчество

Отрасль науки, по которой
присуждаются ученые
степени

Шифр и наименование
группы научных
специальностей

Шифр и наименование
научной специальности

Форма обучения

очная

Группа

Срок обучения

4 года

Выпускающая кафедра

№

Приказ о зачислении

_____ (номер и дата приказа)

Приказ об отчислении

_____ (номер и дата приказа)

ПАМЯТКА АСПИРАНТУ

В соответствии с Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре от 30 ноября 2021 г. № 2122 не позднее **30 календарных дней** с даты начала освоения программы аспирантуры аспиранту:

- назначается **научный руководитель**;
- утверждается индивидуальный план работы, включающий индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее - **индивидуальный план работы**), который является неотъемлемой частью личного дела аспиранта;
- **тема диссертации** в рамках программы аспирантуры;
- основные направления научной (научно-исследовательской) деятельности.

Индивидуальный план работы является основным документом аспиранта, определяющим этапы его обучения и проведения научной (научно-исследовательской) работы.

Индивидуальный план работы аспиранта заполняется аспирантом совместно с научным руководителем, утверждается заведующим профильной кафедрой.

Аспирант за время обучения обязан:

- полностью выполнить индивидуальный план работы, овладеть методологией научных исследований в соответствии с программой подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- выполнить учебный план (пройти текущую и промежуточную аттестацию);
- пройти государственную итоговую аттестацию в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

Учебный год в аспирантуре разделён на 2 семестра: нечётный семестр – ноябрь- апрель (аттестация, как правило, в конце марта – апреле), чётный семестр – май- октябрь (аттестация в октябре).

Аспирант дважды в год (в конце семестра) отчитывается на заседании профильной кафедры о выполнении плана научной деятельности.

Промежуточная аттестация аспирантов обеспечивает оценку результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин, прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом. Промежуточная аттестация осуществляется 2 раза в год.

Сдача аспирантом кандидатских экзаменов относится к оценке результатов освоения дисциплин, осуществляющейся в рамках промежуточной аттестации.

Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления из Университета.

Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одной или нескольким дисциплинам (модулям) образовательного компонента программы аспирантуры или непрохождение такой промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

Основные требования к промежуточным аттестациям аспирантов по научно-исследовательской деятельности, обучающихся по очной форме 4 года:

год обучения	семестр	Основные условия к промежуточным аттестациям аспирантов по научно-исследовательской деятельности
1	1	Утверждены тема диссертации и индивидуальный план работы. Составлено предварительное оглавление диссертации. Сформулированы (предварительно) актуальность, цель, задачи, объект, предмет, методология и методика исследований, научная новизна, практическая значимость работы, предполагаемое внедрение, при наличии – научная гипотеза. Проведена работа по выявлению степени научной проработанности темы диссертации отечественными и зарубежными учеными, определены пробелы в исследуемой области.
		Выполнен обзор литературы по теме диссертации. Написан вводный раздел диссертации с характеристикой объекта исследований и раскрывающий актуальность и степень изученности проблемы, по которой намечается проведение исследований.
		Издано по теме диссертации не менее 1 научной публикации (тезисы / статья), индексируемая в РИНЦ (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства)
		Сделано по теме диссертации не менее 1 доклада на конференции. Сданы 2 кандидатских экзамена (иностранный язык, история и философия науки).
	2	Подготовлено по теме диссертации не менее 2 публикаций (нарастающим итогом), индексируемых в РИНЦ. Проведены запланированные теоретические, лабораторные, экспериментальные и прочие исследования и выполнено теоретическое обоснование полученных результатов.
		В основном завершена работа над разделами диссертации, раскрывающими результаты теоретических и экспериментальных исследований. Предварительно сформулированы защищаемые положения диссертации.
		Опубликовано по теме диссертации не менее 3 публикаций (нарастающим итогом), индексируемых в РИНЦ. Сделано по теме диссертации не менее 2 докладов (нарастающим итогом) на конференциях. Поданы заявки на патент / получен патент (при необходимости). Проведена педагогическая практика.
		В основном завершены теоретические, лабораторные, экспериментальные и прочие исследования. Опубликовано по теме диссертации не менее 4 публикаций, в том числе – 1 в издании из перечня ВАК. Подготовлены разделы диссертации, раскрывающие результаты теоретических, лабораторных, экспериментальных и прочих исследований.
3	3	Сформулированы защищаемые положения диссертации. Подготовлена к публикации 2-я статья в издании из перечня ВАК. Сделано по теме диссертации не менее 3 докладов (нарастающим итогом) на конференциях. Сдан кандидатский экзамен по специальной дисциплине.
		Завершены теоретические, лабораторные, экспериментальные и прочие исследования, подготовлен текст диссертации в первом варианте для обсуждения на заседании кафедры.
		Сформирован Список проработанных источников литературы по теме диссертации. Опубликовано по теме диссертации 3 статьи (нарастающим итогом) в изданиях из перечня ВАК, из них 1 - индивидуально.
		Сделано по теме диссертации не менее 4 докладов (нарастающим итогом) на конференциях.
	4	Окончательно оформлена диссертация в электронном варианте, подготовлен автореферат диссертации и проведено предварительное рассмотрение диссертации на межкафедральном семинаре (июнь). Представлены в Аттестационную комиссию законченная диссертация, автореферат и другие документы в соответствии с требованиями Положения об итоговой аттестации Университета.

Ознакомлен

(подпись)

(расшифровка подписи)

« _____ » 20 _____ г.
(дата ознакомления)

Приказы об изменении учетных данных аспиранта

Утверждение темы диссертации

Тема диссертации

Приказ о назначении
научного руководителя
и утверждении темы
диссертации аспиранта

(номер и дата приказа)

ФИО научного
руководителя

ученая степень
ученое звание

Сведения об изменении
темы диссертации
и/или научного
руководителя
(номер и дата приказа)

Пояснительная записка к выбору темы и подготовки диссертации

Актуальность темы исследования *

* Мотивация выбора конкретной темы исследования. Необходимо отразить: общую значимость задачи (государственную, отраслевую, производственную); имеющиеся трудности в решении задачи (ухудшение экономических, социальных, экологических и др. условий); что было сделано и кем в решении задачи; что не решено; выявленные нерешенные вопросы для постановки целей и задач исследований.

Соответствие паспорту научной специальности

(указать номер и полное наименование пункта паспорта научной специальности)

Цель работы*

* Предполагаемый результат работы (научной деятельности).

В соответствии с поставленной целью определены следующие задачи исследования*:

* Отражаются задачи (5-7 пунктов), которые необходимо выполнить для поиска ответа на основные вопросы исследования, а, следовательно, и для достижения цели исследовательской работы, решения проблемы или для проверки сформулированной гипотезы исследования.

Объект исследования*

*Предмет / процесс / явление / комплекс процессов, который подлежит исследованию исходя из цели работы.

Предмет исследования*

* Предмет исследования - это отдельные стороны объекта, его свойства и особенности, которые будут исследованы в работе.

Методология и методика исследования*

*Совокупность подходов, способов и приемов проведения научных исследований, выбор оборудования, приборов и средств измерений, количества опытов для статистической обработки и оценки достоверности результатов.

Научная новизна работы*

* Изложение новых научных результатов исследований, т.е. новых знаний (качественно новые закономерности исследуемого явления, научная концепция, новая научная идея, разработка новых методик и принципов решения поставленных задач, разработка новых способов, технологий и устройств на уровне изобретений и полезных моделей).

Практическая значимость работы*

* Приводятся сведения и рекомендации по использованию научных результатов в производственной и проектной деятельности, а также в учебной и научной работе.

Предполагаемое внедрение*

*Указывается возможное адресное использование результатов с перечислением предприятий, организаций и объектов (включая учебный процесс)

Научная гипотеза (при наличии)

Аспирант

(подпись)

(ФИО аспиранта)

Научный руководитель

(подпись)

(ФИО научного руководителя)

ОБЩИЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

ФИО аспиранта: _____

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ				
Наименование дисциплины (модуля)	Курс	Семестр	Трудоемкость (з.е. / час)	Форма контроля
Обязательные дисциплины (базовый блок)				
Методология научных исследований	1	1	4/144	зачет
История и философия науки	1	1,2	7/252	1 семестр – зачет 2 семестр – кандидатский экзамен
Иностранный язык	1	1,2	7/252	1 семестр – зачет 2 семестр – кандидатский экзамен
Патентоведение	2	3	3/108	зачет
Педагогика и психология высшей школы	2	4	3/108	зачет
Обязательная дисциплина (специальный блок)				
(наименование дисциплины)	2,3	3,4,5,6	13/468	3 семестр – зачет 4 семестр – зачет 5 семестр – зачет 6 семестр – кандидатский экзамен
Элективные дисциплины				
1. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
2. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
3. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
4. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
5. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
6. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
Факультативные дисциплины				
1. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
2. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
3. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
Практика				
Педагогическая практика	2	4	4/144	дифференцированный зачет
НАУЧНЫЙ КОМПОНЕНТ				
Наименование составляющей научного компонента	Курс	Семестр	Трудоемкость (з.е. / час)	Форма контроля
Научная деятельность аспиранта, направленная на подготовку диссертации на соискателей ученой степени кандидата наук, к защите	1,2,3,4	1,2,3,4,5,6,7,8	134/4824	-
Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты	1,2,3,4	1,2,3,4,5,6,7,8	48/1728	-
Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	1,2,3,4	1,2,3,4,5,6,7,8	8/288	дифференцированный зачет
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				
Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным Федеральным законом РФ от 23.08.1996 N 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (с изм.)	4	8	6/216	Подготовленная диссертация на соискание ученой степени кандидата наук

Начальник управления аспирантуры и докторантурой _____
(подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Ознакомлен _____
(подпись аспиранта) _____ (расшифровка подписи)
 « ____ » 20 ____ г.
 (дата ознакомления)

**ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО УЧЕБНОГО ПЛАНА
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОМПОНЕНТА
(промежуточная аттестация)**

Аспирант _____
 фамилия, имя, отчество (при наличии)

Наименование дисциплины (модуля)	Курс	Семестр	Форма контроля	Оценка	Дата проведения
Обязательные дисциплины (базовый блок)					
Методология научных исследований	1	1	зачет		
История и философия науки	1	1	зачет		
Иностранный язык (английский) (указать какой язык)	1	1	зачет		
История и философия науки	1	2	канд. экзамен		
Иностранный язык (английский) (указать какой язык)	1	2	канд. экзамен		
Патентоведение	2	3	зачет		
Педагогика и психология высшей школы	2	4	зачет		
Обязательная дисциплина (специальный блок)					
(наименование дисциплины)	2	3	зачет		
(наименование дисциплины)	2	4	зачет		
(наименование дисциплины)	3	5	зачет		
(наименование дисциплины)	3	6	канд. экзамен		
Элективные дисциплины					
1. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
2. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
3. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
4. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
5. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
6. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
Факультативные дисциплины					
1. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
2. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
3. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
Практика					
Педагогическая практика	2	4	дифф. зачет		

Начальник управления аспирантуры и докторантурой _____
 (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Ознакомлен _____
 (подпись аспиранта) _____ (расшифровка подписи)
 « _____ » 20 _____. г.
 (дата ознакомления)

**ПРИМЕРНЫЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ
НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА**

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
1 семестр				
Разработка укрупненного плана диссертации	нет	-	-	да
Работа над запланированным литературным обзором по теме диссертации (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Сбор и обработка запланированной научной, статистической и иной информации по теме диссертации (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
2 - 6 семестры				
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 1
7 семестр				
Подготовка и оформление рукописи диссертации (% выполнения)	менее 40%	50%	60%	не менее 70%
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	100%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 1
8 семестр				
Подготовка и оформление рукописи диссертации (% выполнения)	менее 70%	80%	90%	100%
Опубликовано публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 1

Начальник управления аспирантуры
и докторантury

_____ (подпись)

(Фамилия И.О.)

Ознакомлены:

Научный
руководитель

_____ (подпись)

(ФИО научного руководителя)

_____ (подпись аспиранта)

(расшифровка подписи)

« _____ » 20 ____ г.
(дата ознакомления)

ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ¹

Аспирант

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Научный руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

¹ Заполняется в срок не позднее 2-х месяцев с даты начала обучения в аспирантуре – на весь период обучения, с учетом того, что диссертационное исследование должно быть завершено не позднее утвержденного срока предварительной защиты диссертации (как правило, июнь последнего года обучения аспиранта). В случае изменения темы диссертации раздел подлежит обновлению.

ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ПЛАН АПРОБАЦИИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА²

Аспирант

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Научный руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

² Указывается месяц и год в рамках периода обучения аспиранта и регулярно дополняется планируемыми и фактически проведёнными мероприятиями.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ПЕРВОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 1

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
Формулирование научной проблемы, обсуждение концепции диссертации и утверждение плана подготовки докторской диссертации		В течение 30 календарных дней с даты утверждения темы докторской диссертации	
Обзор литературы, сбор материалов. Поиск, отбор и систематизация опубликованных и неопубликованных источников по теме докторской диссертации, в том числе актуальной отечественной и зарубежной научной литературы, не менее _____ ед.			
Подготовительная часть (<i>определение структуры докторской диссертации, развернутого плана докторской диссертации</i>)		до 01.01.20 ____ г.	
Теоретическая часть (<i>указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему, модель и т.п.</i>)			
Экспериментальная часть (<i>при наличии</i>)			

Заголовок, напечатанный на компьютере

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее <u>ед.</u> 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках, докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее <u>ед.</u> 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры доклада о выполнении научных исследований</p>
<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировки, участие в научных экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>	<p>Аспирант Научный руководитель</p>

Аспирант _____
(подпись)
 Научный руководитель _____
(подпись)

(Фамилия И.О.)
(Фамилия И.О.)

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 (промежуточная аттестация аспиранта за первый год обучения, семестр - 1)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Разработка укрупненного плана диссертации	нет	-	-	да
Работа над запланированным литературным обзором по теме диссертации (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Сбор и обработка запланированной научной, статистической и иной информации по теме диссертации (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%

(нужное выделить)

Заключение научного руководителя (подробная характеристика работы аспиранта над диссертацией)

Аттестован с оценкой _____³

Научный руководитель _____
 (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта за **первый семестр**
 от «_____» 20_____ г., протокол №_____

Итог аттестации аттестован не аттестован;
 (нужное выделить)

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой _____
 (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Начальник управления аспирантуры
 и докторантурой _____
 (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

³ Здесь и далее является основанием для отражения результатов промежуточной аттестации в аттестационной ведомости по дисциплине «Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите».

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ПЕРВОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 2**

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	<p>Обзор литературы, сбор материалов.</p> <p>Работа с источниковой базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.</p>		
	<p>Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов</p>		
	<p>Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)</p>		
	<p>Экспериментальная часть (при наличии)</p>		

Начиная с этого момента, напечатанная на компьютере инспекционная

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее <u>—</u> ед. 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее <u>—</u> ед. 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры доклада о выполнении научных исследований</p>	<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировки, участие в научных экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>
<p>Действующая должность Научный руководитель</p>	<p>Номер паспорта или свидетельства о праве на осуществление предпринимательской деятельности</p>	<p>Фамилия И.О. (подпись)</p>	<p>Фамилия И.О. (подпись)</p>	<p>Фамилия И.О. (подпись)</p>

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(промежуточная аттестация аспиранта за первый год обучения, семестр - 2)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____</i>				
<i>За 1-й год обучения обязательно должна быть издана 1 научная публикация (тезисы / статья) по теме диссертации, индексируемая в РИНЦ (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).</i>				
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____</i>				
<i>За 1-й год обучения обязательно должен быть сделан 1 доклад по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом и т.п.).</i>				

Заключение научного руководителя

(развернутый (критический) анализ выполнения плана работы аспиранта)

Аттестован с оценкой _____

Научный руководитель

_____ (подпись)

(Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта за второй семестр

от « _____ » 20 _____ г., протокол № _____

Итог аттестации аттестован; не аттестован;
(нужно выделить)

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой

_____ (подпись)

(Фамилия И.О.)

Начальник управления
аспирантуры и докторантury

_____ (подпись)

(Фамилия И.О.)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ВТОРОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 3

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	<p>Обзор литературы, сбор материалов.</p> <p>Работа с источниковой базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.</p>		
	<p>Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов</p>		
	<p>Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)</p>		<p>Экспериментальная часть (при наличии)</p>

Hayынан жетекшілік, әмбаријемиән да мултимедиа инфраструктураның көзінде

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее <u> </u> ед. 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее <u> </u> ед. 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры доклада о выполнении научных исследований</p>
<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировки, участие в научных и экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>	<p>Аспирант Научный руководитель</p>

(Фамилия И.О.)

(Фамилия И.О.)

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(промежуточная аттестация аспиранта за второй год обучения, семестр -3)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____ За 2-й год обучения обязательно должны быть изданы 2 научные публикации (тезисы / статья) по теме диссертации, индексируемые в РИНЦ (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).</i>				
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	-	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____ За 2-й год обучения обязательно должен быть сделан 1 доклад по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом и т.п.).</i>				

Заключение научного руководителя (*подробная характеристика работы аспиранта над диссертацией*)

Аттестован с оценкой _____
 Научный
 руководитель _____
 (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта **за третий семестр**
 от «_____» 20____ г., протокол №_____

Итог аттестации аттестован не аттестован;
(нужно выделить)

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой _____
 (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Начальник управления
 аспирантуры и
 докторантурой _____
 (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ВТОРОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 4**

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	<p>Обзор литературы, сбор материалов.</p> <p>Работа с источниками ведущей базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.</p>		
	<p>Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов</p>		
	<p>Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)</p>		
			<p>Экспериментальная часть (при наличии)</p>

Научная деятельность на научной основе приемлема к защите

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее <u>—</u> ед. 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее <u>—</u> ед. 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры доклада о выполнении научных исследований</p>	
<p>Итоговая выдержка из отчета о проделанной работе</p>	<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировки, участие в научных экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>	

Аспирант

(подпись)

Научный руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

(Фамилия И.О.)

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(промежуточная аттестация аспиранта за второй год обучения, семестр - 4)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	более 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____</i>				
<i>За 2-й год обучения обязательно должны быть изданы 2 научные публикации (тезисы / статья) по теме диссертации, индексируемые в РИНЦ (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).</i>				
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____</i>				
<i>За 2-й год обучения обязательно должен быть сделан 1 доклад по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом и т.п.).</i>				

Заключение научного руководителя

(развернутый (критический) анализ выполнения плана работы аспиранта)

Аттестован с оценкой _____

Научный руководитель _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта за четвертый семестр
от «_____» 20____ г., протокол №_____

Итог аттестации аттестован; не аттестован;
(нужное выделить)

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Начальник управления
аспирантуры и докторантурой _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ТРЕТЬЕГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 5

Наимено- вание работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	Обзор литературы, сбор материалов. Работа с источниковоедческой базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее ____ ед.		
	Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов		
	Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)		
	Экспериментальная часть (при наличии)		

Hayыра Жетебиевна, заместитель научного консультанта
k_3amnute

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее _____ 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее _____ 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры / межкафедральном семинаре доклада о выполнении научных исследований</p>
<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировки, участие в научных экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>	<p>Аспирант (подпись)</p> <p>Научный руководитель (подпись)</p>

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(промежуточная аттестация аспиранта за третий год обучения, семестр - 5)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	более 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____</i> <i>За 3-й год обучения обязательно должны быть изданы 2 научные публикации (тезисы / статья) по теме диссертации в издании из перечня ВАК (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).</i>				
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	-	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____</i> <i>За 3-й год обучения обязательно должен быть сделан 1 доклад по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом и т.п.).</i>				

Заключение научного руководителя (*подробная характеристика работы аспиранта над диссертацией*)

Аттестован с оценкой _____

Научный руководитель _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта **за пятый семестр**
от « _____ » 20 _____ г., протокол № _____

Итог аттестации аттестован; не аттестован;
(нужное выделить)

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Начальник управления аспирантуры и докторантury _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

**РАБОЧИЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРИАНТА
ТРЕТЬЕГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 6**

Наимено- вание работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	<p>Обзор литературы, сбор материалов.</p> <p>Работа с источниковой базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.</p>		
	<p>Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов</p>		
	<p>Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)</p>		<p>Экспериментальная часть (при наличии)</p>

Hayhara Jenejjipohctb, Haypabjehhar ha multotoryy nincceptraunni k
zamnite

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее _____ 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее _____ 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры / межкафедральном семинаре доклада о выполнении научных исследований</p>	<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировках, участие в научных экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>
<p>Документы выдаются на кафедре или (на кафедре)</p>	<p>Подпись</p>	<p>Подпись</p>	<p>Подпись</p>	<p>Подпись</p>

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(промежуточная аттестация аспиранта за третий год обучения, семестр - 6)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	более 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____</i> <i>За 3-й год обучения обязательно должны быть изданы 2 научные публикации (тезисы / статья) по теме диссертации в издании из перечня ВАК (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).</i>				
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____</i> <i>За 3-й год обучения обязательно должен быть сделан 1 доклад по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом и т.п.).</i>				

Заключение научного руководителя

(развернутый (критический) анализ выполнения плана работы аспиранта)

Аттестован с оценкой _____

Научный руководитель _____
(подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта за **шестой семестр**
от «_____» 20____г., протокол №_____

Итог аттестации аттестован; не аттестован;
(нужное выделить)

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой _____
(подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Начальник управления
аспирантуры и докторантурой _____
(подпись) _____ (Фамилия И.О.)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ЧЕТВЕРТОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 7

Наимено- вание работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	<p>Обзор литературы, сбор материалов.</p> <p>Работа с источниковой базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.</p>		
	<p>Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов</p>		
	<p>Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)</p>		
			<p>Экспериментальная часть (при наличии)</p>

Hayhara JETTEJHOCtB, Hayparjehara ha nojrotobry JINCEPTRAUNI
 k 3amute

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее _____ 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее _____ 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры / межкафедральном семинаре доклада о выполнении научных исследований</p>	<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Аспирант _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)</p> <p>Научный руководитель _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)</p>
--	---	--	---	---

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(промежуточная аттестация аспиранта за четвертый год обучения, семестр - 7)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Подготовка и оформление рукописи диссертации (% выполнения)	менее 40%	50%	60%	70%
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	100%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка:</i> статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____ За 7-й семестр обязательно должна быть издана 1 научная публикация (тезисы / статья) по теме диссертации в издании из перечня ВАК (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).				
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка:</i> доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____ За 7-й семестр обязательно должен быть сделан 1 доклад по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом....).				

Заключение научного руководителя (*подробная характеристика работы аспиранта над диссертацией*)

Аттестован с оценкой _____
Научный
руководитель _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта **за седьмой семестр**
от «_____» 20____г., протокол №_____

Итог аттестации аттестован; не аттестован;
(нужно выделить)

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Начальник управления
аспирантуры и докторантury _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ЧЕТВЕРТОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 8

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	<p>Обзор литературы, сбор материалов.</p> <p>Работа с источниковой базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.</p>		
	<p>Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов</p>		
	<p>Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)</p>		
	<p>Экспериментальная часть (при наличии)</p>		

Hayhia jaettelihot, hanpärijehha ja mulltorby juncceptraunne k 3amnute

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее _____ 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее _____ 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры / межкафедральном семинаре доклада о выполнении диссертационного исследования</p>	<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>
--	---	---	---

<p>Аспирант</p>	<p>(подпись) _____ (Фамилия И.О.)</p>
<p>Научный руководитель</p>	<p>(подпись) _____ (Фамилия И.О.)</p>

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(промежуточная аттестация аспиранта за четвертый год обучения, семестр - 8)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Подготовка и оформление рукописи диссертации (% выполнения)	менее 70%	80%	90%	100%

Заключение научного руководителя
(развернутый (критический) анализ выполнения плана работы аспиранта)

Аттестован с оценкой _____

Научный руководитель _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта **за восьмой семестр**
от « ____ » 20 ____ г., протокол № _____

Итог аттестации аттестован; не аттестован;
(нужное выделить)

Рекомендовать допустить к итоговой аттестации _____

_____ (комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

_____ (обоснование)

Заведующий кафедрой _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Начальник управления
аспирантуры и докторантурой _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Отметки о выполнении аспирантом промежуточной аттестации

(заполняется сотрудником Управления аспирантуры и докторантуры)

Отметка о выполнении индивидуального плана работы аспиранта	Выполнено/ не выполнено	Подпись/ФИО специалиста управления аспирантуры и докторантуры	Примечание
Отметка о выполнении индивидуального плана работы аспиранта за первый курс			
Отметка о выполнении индивидуального плана работы аспиранта за второй курс			
Отметка о выполнении индивидуального плана работы аспиранта за третий курс			
Отметка о выполнении индивидуального плана работы аспиранта за четвертый курс			

Приказы о переводе с курса на курс	Номер и дата приказа
Приказ о переводе аспиранта на второй курс обучения	№
Приказ о переводе аспиранта на третий курс обучения	№
Приказ о переводе аспиранта на четвертый курс обучения	№

Начальник управления аспирантуры и докторантуры

(подпись)

(ФИО)

ПАМЯТКА ВЫПУСКНИКУ

В соответствии с Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (утверждено постановлением Правительства РФ 30.11.2021 № 2122) итоговая аттестация по программам аспирантуры осуществляется в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.

Требования к общему количеству публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых научных изданиях, установлены Рекомендациями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования РФ от 26.10.2022 №2-пл/1 «О новых критериях к соискателям ученых степеней кандидата наук, доктора наук, к членам диссертационных советов»:

- по экономическим, юридическим отраслям науки - не менее 3, в числе которых могут быть указаны публикации в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI, а также в научных изданиях, индексируемых международными базами данных, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК;

- по географическим отраслям науки - не менее 2, в числе которых могут быть указаны публикации в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI, а также в научных изданиях, индексируемых международными базами данных, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК, при этом не менее 1 публикации должно быть опубликовано в издании, отнесенном к категориям К-1 или К-2 из Перечня рецензируемых научных изданий, либо в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI, а также в научных изданиях, индексируемых международными базами данных, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК;

- по техническим отраслям науки - не менее 2, в числе которых могут быть указаны публикации в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI, а также в научных изданиях, индексируемых международными базами данных, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК.

Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», подготавливается выпускающей кафедрой и подписывается уполномоченным лицом.

В заключении отражаются личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных аспирантом исследований, их новизна и практическая значимость, ценность научных работ аспиранта, соответствие диссертации требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», научная специальность и отрасль науки, которым соответствует диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом.

Аспиранту, успешно прошедшему итоговую аттестацию по программе аспирантуры, не позднее 30 календарных дней с даты проведения итоговой аттестации выдается заключение и свидетельство об окончании аспирантуры.

Аспирантам, не прошедшим итоговую аттестацию, а также аспирантам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из организации, выдается справка об освоении программ аспирантуры или о периоде освоения программ аспирантуры по установленному образцу.

Аспирантам, получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об освоении программ аспирантуры установленного образца, а также заключение, содержащее информацию о несоответствии диссертации критериям Федерального закона «О науке и государственной научно-технической политике».

В случае досрочного выполнения аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и выполнению индивидуального плана работы при условии завершения работы над диссертацией и отсутствия академической задолженности по личному заявлению аспиранта, согласованному с его научным руководителем, в порядке, установленном локальным нормативным актом организации, аспиранту предоставляется возможность проведения досрочной итоговой аттестации.

При представлении диссертации к защите, выпускнику может быть предоставлено на период не более 1 календарного года после завершения обучения **сопровождение** по формированию комплекта документов для представления диссертации в совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, в том числе к предварительному рассмотрению.

Ознакомлен	(подпись)	(расшифровка подписи)
« _____ » (дата ознакомления)	20 _____ г.	

Итоговая аттестация по программе аспирантуры

(оценка диссертации на предмет соответствия критериям,
установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике»)

Протокол заседания кафедры

(номер и наименование кафедры)
о допуске/не допуске аспиранта _____ к итоговой аттестации
(Фамилия И.О.)
от « ____ » 20 ____ г. № _____.

Допуск к итоговой аттестации осуществляется, если Индивидуальный план работы выполнен полностью, в том числе подготовлена диссертация к защите.

Принятое решение кафедры:

Количество публикаций в рецензируемых научных изданиях, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук -

(количество) _____ (наименование изданий)

Заведующий кафедрой

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Научный руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Ознакомлен:

Аспирант

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Свидетельство об окончании аспирантуры от № _____.

Заключение ФГБОУ ВО СПбГУ ГА им. А.А. Новикова от _____. 20 _____.
№ _____. о соответствии диссертации критериям, установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

Справка об освоении программы аспирантуры или о периоде освоения программы аспирантуры от № _____.
(для лиц, не прошедших итоговую аттестацию, а также аспирантов, освоивших часть программы аспирантуры и (или) отчисленных из аспирантуры)

Начальник управления
аспирантуры и
докторантуры

(подпись)

(ФИО)

Список научных трудов по результатам научного исследования по теме кандидатской диссертации
 (заполняется по мере опубликования работ, подшивается на момент выхода на итоговую аттестацию)

№ п/п	Наименование работы	Ф.И.О. соавторов	Общий объем л.л./вклад асpirанта	Форма работы	Выходные данные		Сведения об индексировании в базах данных
					4	5	
1.			3				
2.							
3.							
4.							
...							

Аспирант

(подпись) _____
(Фамилия И.О.)

Научный руководитель

(подпись) _____
(Фамилия И.О.)

Заведующий кафедрой

(подпись) _____
(Фамилия И.О.)

Инструкция по заполнению Списка научных трудов по результатам научного исследования по теме диссертационного исследования

1. Список составляется в хронологической последовательности со сквозной нумерацией.

2. В **графе 2 (Наименование ...)** приводится полное наименование работы (публикации, патента и т.п.) с уточнением в скобках вида публикации: монография, статья, тезисы, отчет о проведении научно-исследовательских работ, учебник, учебное пособие, руководство, учебно-методическая разработка, патент, свидетельство и другие.

В **графе 3 (Ф.И.О. соавторов)** перечисляются фамилии и инициалы соавторов в порядке их участия в работе. Из состава больших авторских коллективов приводятся фамилии первых пяти человек, после чего проставляется «и др., всего человек».

В **графе 4** указывается количество печатных листов (п.л.) или страниц (с.) публикаций (дробью: в числителе – общий объем, в знаменателе – объем, принадлежащий аспиранту).

Для электронных изданий обязательно указывается объем публикаций в КБ (килобайтах) или МБ (мегабайтах).

В **графе 5 (Форма работы)** указывается форма объективного существования работы: печатная, рукописная, электронная и др. Дипломы, авторские свидетельства, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты не характеризуются (делается прочерк).

В **графе 6 (Выходные данные)** конкретизируются

место и время публикации (издательство, номер или серия периодического издания, год);

дается характеристика сборников (межвузовский, тематический, внутривузовский и пр.), место и год издания;

указывается тематика, категория, место и год проведения научных и методических конференций, симпозиумов, семинаров и съездов, в материалах которых содержатся тезисы доклада (выступления, сообщения): международные, всероссийские, региональные, отраслевые, межотраслевые, краевые, областные, межвузовские, вузовские (научно-педагогического состава, молодых специалистов, студентов и т.д.);

место депонирования рукописей (организация), номер государственной регистрации, год депонирования, издание, где аннотирована депонированная работа;

номер диплома на открытие, авторского свидетельства на изобретение, свидетельства на промышленный образец, дата выдачи;

номер патента и дата выдачи;

номер регистрации и дата оформления лицензии, информационной карты, алгоритма, проекта.

В **графе 7 (Сведения об индексировании в базах данных)** указываются сведения об индексировании в базах данных Web of Science (WoS), Scopus, Russian Science Citation Index (RSCI), РИНЦ, ВАК.

При необходимости указывается, на каком языке опубликована работа.

Все данные приводятся в соответствии с правилами библиографического описания литературы.

3. В список вносятся только опубликованные работы.

Работы, находящиеся в печати, положительные решения по заявкам на выдачу патентов и прочие не включаются.

Не относятся к научным и учебно-методическим работам газетные статьи и другие публикации популярного характера.

Образец Индивидуального плана работы аспиранта, обучающегося 3 года

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет
гражданской авиации
имени Главного маршала авиации А.А. Новикова»**

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной и инновационной работе

(подпись) (Фамилия И.О.)

«_____» 20____ г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

Фамилия, имя, отчество

Отрасль науки, по которой
присуждаются ученые
степени

Шифр и наименование
группы научных
специальностей

Шифр и наименование
научной специальности

Форма обучения

очная

Группа

Срок обучения

3 года

Выпускающая кафедра

№

Приказ о зачислении

(номер и дата приказа)

Приказ об отчислении

(номер и дата приказа)

ПАМЯТКА АСПИРАНТУ

В соответствии с Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре от 30 ноября 2021 г. N 2122 **не позднее 30 календарных дней** с даты начала освоения программы аспирантуры аспиранту:

- назначается **научный руководитель**;
- утверждается индивидуальный план работы, включающий индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее - **индивидуальный план работы**), который является неотъемлемой частью личного дела аспиранта;
- **тема диссертации** в рамках программы аспирантуры;
- основные направления научной (научно-исследовательской) деятельности.

Индивидуальный план работы является основным документом аспиранта, определяющим этапы его обучения и проведения научной (научно-исследовательской) работы.

Индивидуальный план работы аспиранта заполняется аспирантом совместно с научным руководителем, утверждается заведующим профильной кафедрой.

Аспирант за время обучения обязан:

- полностью выполнить индивидуальный план работы, овладеть методологией научных исследований в соответствии с программой подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- выполнить учебный план (пройти текущую и промежуточную аттестацию);
- пройти государственную итоговую аттестацию в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

Учебный год в аспирантуре разделён на 2 семестра: нечётный семестр – ноябрь- апрель (аттестация, как правило, в конце марта – апреле), чётный семестр – май- октябрь (аттестация в октябре).

Аспирант дважды в год (в конце семестра) отчитывается на заседании профильной кафедры о выполнении плана научной деятельности.

Промежуточная аттестация аспирантов обеспечивает оценку результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин, прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом. Промежуточная аттестация осуществляется 2 раза в год.

Сдача аспирантом кандидатских экзаменов относится к оценке результатов освоения дисциплин, осуществляющейся в рамках промежуточной аттестации.

Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления из Университета.

Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одной или нескольким дисциплинам (модулям) образовательного компонента программы аспирантуры или непрохождение такой промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

Основные требования к промежуточным аттестациям аспирантов по научно-исследовательской деятельности, обучающихся по очной форме 3 года:

год обучения	семестр	Основные условия к промежуточным аттестациям аспирантов по научно-исследовательской деятельности
1	1	Утверждены тема диссертации и индивидуальный план работы. Составлено предварительное оглавление диссертации. Сформулированы (предварительно) актуальность, цель, задачи, объект, предмет, методология и методика исследований, научная новизна, практическая значимость работы, предполагаемое внедрение, при наличии – научная гипотеза. Проведена работа по выявлению степени научной проработанности темы диссертации отечественными и зарубежными учеными, определены пробелы в исследуемой области.
		Выполнен обзор литературы по теме диссертации. Написан вводный раздел диссертации с характеристикой объекта исследований и раскрывающий актуальность и степень изученности проблемы, по которой намечается проведение исследований.
		Издано по теме диссертации не менее 1 научной публикации (тезисы / статья), индексируемой в РИНЦ <i>(наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства)</i> Сделано по теме диссертации не менее 1 доклада на конференции. Сданы 2 кандидатских экзамена (иностранный язык, история и философия науки).
	2	В основном завершены запланированные теоретические, лабораторные, экспериментальные и прочие исследования и выполнено теоретическое обоснование полученных результатов. Предварительно сформулированы защищаемые положения диссертации. Подготовлено по теме диссертации не менее 3 публикаций (<i>нарастающим итогом</i>), в том числе – 1 в издании из перечня ВАК. Сделано по теме диссертации не менее 2 докладов (<i>нарастающим итогом</i>) на конференциях.
		В основном завершена работа над разделами диссертации, раскрывающими результаты теоретических и экспериментальных исследований. Подготовлены разделы диссертации, раскрывающие результаты теоретических, лабораторных, экспериментальных и прочих исследований. Сформулированы защищаемые положения диссертации.
		Опубликовано по теме диссертации не менее 4 публикаций (<i>нарастающим итогом</i>), в том числе – 2 в издании из перечня ВАК. Сделано по теме диссертации не менее 3 докладов (<i>нарастающим итогом</i>) на конференциях. Поданы заявки на патент / получен патент (<i>при необходимости</i>). Проведена педагогическая практика. Сдан кандидатский экзамен по специальной дисциплине.
		Завершены теоретические, лабораторные, экспериментальные и прочие исследования, подготовлен текст диссертации в первом варианте для обсуждения на заседании кафедры. Сформирован Список проработанных источников литературы по теме диссертации. Опубликовано по теме диссертации 3 статьи (<i>нарастающим итогом</i>) в изданиях из перечня ВАК, из них 1 - индивидуально. Сделано по теме диссертации не менее 4 докладов (<i>нарастающим итогом</i>) на конференциях.
3	5	Окончательно оформлена диссертация в электронном варианте, подготовлен автореферат диссертации и проведено предварительное рассмотрение диссертации на межкафедральном семинаре (июнь). Представлены в Аттестационную комиссию законченная диссертация, автореферат и другие документы в соответствии с требованиями Положения об итоговой аттестации Университета.
		(расшифровка подписи)

Ознакомлен _____
 (подпись) _____
 « ____ » 20 ____ г.
 (дата ознакомления)

Приказы об изменении учетных данных аспиранта

Утверждение темы диссертации

Тема диссертации

Приказ о назначении
научного руководителя и
утверждение темы
диссертации аспиранта

(номер и дата приказа)

ФИО научного
руководителя

ученая степень
ученое звание

Сведения об изменении
темы диссертации и/или
научного руководителя
(номер и дата приказа)

Пояснительная записка к выбору темы и подготовки диссертации

Актуальность темы исследования *

* Мотивация выбора конкретной темы исследования. Необходимо отразить: общую значимость задачи (государственную, отраслевую, производственную); имеющиеся трудности в решении задачи (ухудшение экономических, социальных, экологических и др. условий); что было сделано и кем в решении задачи; что не решено; выявленные нерешенные вопросы для постановки целей и задач исследований.

Соответствие паспорту научной специальности

(указать номер и полное наименование пунктов паспорта научной специальности)

Цель работы*

* Предполагаемый результат работы (научной деятельности).

В соответствии с поставленной целью определены следующие задачи исследования*:

* Отражаются задачи (5-7 пунктов), которые необходимо выполнить для поиска ответа на основные вопросы исследования, а, следовательно, и для достижения цели исследовательской работы, решения проблемы или для проверки сформулированной гипотезы исследования.

Объект исследования*

*Предмет / процесс / явление / комплекс процессов, который подлежит исследованию исходя из цели работы.

Предмет исследования*

* Предмет исследования - это отдельные стороны объекта, его свойства и особенности, которые будут исследованы в работе.

Методология и методика исследования*

*Совокупность подходов, способов и приемов проведения научных исследований, выбор оборудования, приборов и средств измерений, количества опытов для статистической обработки и оценки достоверности результатов.

Научная новизна работы*

* Изложение новых научных результатов исследований, т.е. новых знаний (качественно новые закономерности исследуемого явления, научная концепция, новая научная идея, разработка новых методик и принципов решения поставленных задач, разработка новых способов, технологий и устройств на уровне изобретений и полезных моделей).

Практическая значимость работы*

* Приводятся сведения и рекомендации по использованию научных результатов в производственной и проектной деятельности, а также в учебной и научной работе.

Предполагаемое внедрение*

*Указывается возможное адресное использование результатов с перечислением предприятий, организаций и объектов (включая учебный процесс)

Научная гипотеза (при наличии)

Аспирант

(подпись)

(ФИО аспиранта)

Научный руководитель

(подпись)

(ФИО научного руководителя)

ОБЩИЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

ФИО аспиранта: _____

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ				
Наименование дисциплины (модуля)	Курс	Семестр	Трудоемкость (з.е. / час)	Форма контроля
Обязательные дисциплины (базовый блок)				
Методология научных исследований	1	1	4/144	зачет
История и философия науки	1	1,2	7/252	1 семестр – зачет 2 семестр – кандидатский экзамен
Иностранный язык	1	1,2	7/252	1 семестр – зачет 2 семестр – кандидатский экзамен
Педагогика и психология высшей школы	2	4	3/108	зачет
Обязательная дисциплина (специальный блок)				
(наименование дисциплины)	2	3,4	9/324	3 семестр – зачет 4 семестр – кандидатский экзамен
Элективные дисциплины				
1. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
2. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
3. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
4. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
Факультативные дисциплины				
1. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
2. _____ (наименование дисциплины)	2	3	3/108	зачет
Практика				
Педагогическая практика	2	4	4/144	дифференцированный зачет

НАУЧНЫЙ КОМПОНЕНТ				
Наименование составляющей научного компонента	Курс	Семестр	Трудоемкость (з.е. / час)	Форма контроля
Научная деятельность аспиранта, направленная на подготовку диссертации на соискателей ученой степени кандидата наук, к защите	1,2,3	1,2,3,4,5,6	95/3420	-
Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты	1,2,3	1,2,3,4,5,6	36/1296	-
Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	1,2,3	1,2,3,4,5,6	6/216	дифференцированный зачет
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				
Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным Федеральным законом РФ от 23.08.1996 N 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (с изм.)	3	6	6/216	Подготовленная диссертация на соискание ученой степени кандидата наук

Начальник управления аспирантуры и
докторантуре

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Ознакомлен

(подпись аспиранта)

(расшифровка подписи)

« ____ » 20 ____ г.

(дата ознакомления)

**ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО УЧЕБНОГО ПЛАНА
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОМПОНЕНТА
(промежуточная аттестация)**

Аспирант _____
фамилия, имя, отчество (при наличии)

Наименование дисциплины (модуля)	Курс	Семестр	Форма контроля	Оценка	Дата проведения
Обязательные дисциплины (базовый блок)					
Методология научных исследований	1	1	зачет		
История и философия науки	1	1	зачет		
История и философия науки	1	2	канд. экзамен		
Иностранный язык (английский) <i>(указать какой язык)</i>	1	1	зачет		
Иностранный язык (английский) <i>(указать какой язык)</i>	1	2	канд. экзамен		
Педагогика и психология высшей школы	2	4	зачет		
Обязательная дисциплина (специальный блок)					
(наименование дисциплины)	2	3	зачет		
(наименование дисциплины)	2	4	канд. экзамен		
Элективные дисциплины					
1. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
2. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
3. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
4. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
Факультативные дисциплины					
1. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
2. _____ (наименование дисциплины)	2	3	зачет		
Практика					
Педагогическая практика	2	4	дифф. зачет		

Начальник управления аспирантуры и
докторантурой

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Ознакомлен _____
(подпись аспиранта) _____
(расшифровка подписи)
« ____ » 20 ____ Г.
(дата ознакомления)

**ПРИМЕРНЫЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ
НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА**

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
1 семестр				
Разработка укрупненного плана диссертации	нет	-	-	да
Работа над запланированным литературным обзором по теме диссертации (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Сбор и обработка запланированной научной, статистической и иной информации по теме диссертации (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
2 семестр				
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 1
3 семестр				
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций нарастающим итогом, кол-во	нет	-	-	не менее 3
Апробация полученных результатов по теме диссертации нарастающим итогом, кол-во	нет	-	-	не менее 2
4 семестр				
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций нарастающим итогом, кол-во	нет	-	-	не менее 4
Апробация полученных результатов по теме диссертации нарастающим итогом, кол-во	нет	-	-	не менее 3
5 семестр				
Подготовка и оформление рукописи диссертации (% выполнения)	менее 40%	50%	60%	не менее 70%
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	100%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций нарастающим итогом, кол-во	нет	-	-	не менее 5
Апробация полученных результатов по теме диссертации нарастающим итогом, кол-во	нет	-	-	не менее 4
6 семестр				
Подготовка и оформление рукописи диссертации (% выполнения)	менее 70%	80%	90%	100%

Начальник управления аспирантуры и
докторантуре

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Ознакомлены:

Научный
руководитель

(подпись)

(ФИО научного руководителя)

(подпись аспиранта)

(расшифровка подписи)

« _____ » 20 ____ г.
(дата ознакомления)

ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ⁴

Аспирант

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Научный руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

⁴ Заполняется в срок не позднее 2-х месяцев с даты начала обучения в аспирантуре – на весь период обучения, с учетом того, что диссертационное исследование должно быть завершено не позднее утвержденного срока предварительной защиты диссертации (как правило, июнь последнего года обучения аспиранта).

В случае изменения темы диссертации раздел подлежит обновлению.

ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ПЛАН АПРОБАЦИИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА⁵

Аспирант

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Научный руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

⁵ Указывается месяц и год в рамках периода обучения аспиранта и регулярно дополняется планируемыми и фактически проведёнными мероприятиями.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ПЕРВОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 1

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	Формулирование научной проблемы, обсуждение концепции диссертации и утверждение темы диссертации	В течение 30 календарных дней с даты утверждения темы диссертации	
	Обзор литературы, сбор материалов. Поиск, отбор и систематизация опубликованных и неопубликованных источников по теме диссертации, в том числе актуальной отечественной и зарубежной научной литературы, не менее _____ ед.		
	Подготовительная часть (<i>определение структуры диссертации, развернутого плана диссертационного исследования</i>)	до 01.01.20 ____ г.	
	Теоретическая часть (<i>указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему, модель и т.п.</i>)		
	Экспериментальная часть (<i>при наличии</i>)		

ЗАМЕТКА
Haythaa jaettelijahot, hampajenharra ja nojatoroky jneceptraannin k

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее <u>ед.</u> 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее <u>ед.</u> 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p> <p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры доклада о выполнении научных исследований</p>	<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p> <p>Участие в НИР (стажировки, командировки, участие в научных экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>	<p>Аспирант _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)</p> <p>Научный руководитель _____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)</p>
--	---	--	---

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 (промежуточная аттестация аспиранта за первый год обучения, семестр - 1)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Разработка укрупненного плана диссертации	нет	-	-	да
Работа над запланированным литературным обзором по теме диссертации (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Сбор и обработка запланированной научной, статистической и иной информации по теме диссертации (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%

Заключение научного руководителя *(подробная характеристика работы аспиранта над диссертацией)*

Аттестован с оценкой 6

Научный руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта **за первый семестр**

от « _____ » 20 _____ Г., протокол № _____

Итог аттестации
(нужное выделить)

аттестован;

не аттестован;

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Начальник управления аспирантуры и
докторантурой

(подпись)

(Фамилия И.О.)

⁶ Здесь и далее является основанием для отражения результатов промежуточной аттестации в аттестационной ведомости по дисциплине «Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите».

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ПЕРВОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 2

Виды работ	Объем и краткое содержание работы (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
Обзор литературы, сбор материалов. Работа с источниками базой (изучение, анализ и оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.			
Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов			
Теоретическая часть (указать конкретно главу/раздел/ параграф/ схему и т.п.)			
			Экспериментальная часть (при наличии)

ЗАСЛУГИ
ХАРХАРА НЕДЕЛІНОВОТІ, ХАЛАРДІНЕННА НА МОДІОТОРКІ ІНСЕПТАННІН

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее <u>—</u> ед. 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее <u>—</u> ед. 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта», сентябрь 202<u>—</u> г. направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры доклада о выполнении научных исследований сентябрь-октябрь 202<u>—</u> г.</p>	
<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировке, участие в научных и экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>	<p>Аспирант Научный руководитель</p>	<p>(подпись) (подпись)</p>

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(промежуточная аттестация аспиранта за первый год обучения, семестр - 2)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____</i>				
<i>За 1-й год обучения обязательно должна быть издана 1 научная публикация (тезисы / статья) по теме диссертации, индексируемая в РИНЦ (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).</i>				
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 1
<i>Расшифровка: доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____</i>				
<i>За 1-й год обучения обязательно должен быть сделан 1 доклад по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом и т.п.).</i>				

Заключение научного руководителя

(развернутый (критический) анализ выполнения плана работы аспиранта)

Аттестован с оценкой _____

Научный руководитель

_____ (подпись)

_____ (Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта за второй семестр

от « _____ » 20 _____ г., протокол № _____

Итог аттестации аттестован; не аттестован;
(нужное выделить)

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой

_____ (подпись)

_____ (Фамилия И.О.)

Начальник управления аспирантуры
и докторантурой

_____ (подпись)

_____ (Фамилия И.О.)

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ВТОРОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 3**

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
Обзор литературы, сбор материалов. Работа с источниковой базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.			
Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов			
Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)			
Экспериментальная часть (при наличии)			

Hanyha жетелінде, жаңа жаралғанда жаңынан күннен күннеңде

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее <u>ед.</u> 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее <u>ед.</u> 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p> <p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры доклада о выполнении научных исследований</p> <p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>март 202 <u>г.</u></p> <p>март-апрель 202 <u>г.</u></p> <p>март-апрель 202 <u>г.</u></p>
--	---	---

Аспирант
(подпись)
 Научный руководитель
(подпись)

(Фамилия И.О.)
(Фамилия И.О.)

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 (промежуточная аттестация аспиранта за второй год обучения, семестр - 3)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 3
<i>Расшифровка: статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____</i>				
<i>За 2-й год обучения обязательно должны быть изданы 4 научные публикации (тезисы / статья) по теме диссертации, в том числе 2 из перечня изданий ВАК (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).</i>				
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 2
<i>Расшифровка: доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____</i>				
<i>За 2-й год обучения обязательно должно быть сделано 3 доклада по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом и т.п.).</i>				

Заключение научного руководителя (*подробная характеристика работы аспиранта над диссертацией*)

Аттестован с оценкой _____

Научный
руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта за третий семестр

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

Итог аттестации (нужное выделить)

аттестован;

не аттестован;

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Начальник управления

аспирантуры и докторантury

(подпись)

(Фамилия И.О.)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ВТОРОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 4

Планирование научных исследований, направленных на подготовку диссертации к защите

(перечень этапов освоения научного компонента в 4 семестре аспирантуры, заполняется в конце 3-го семестра, отчет о выполнении – в конце четвертого семестра)

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	Обзор литературы, сбор материалов. Работа с источниками базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.		
	Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов		
	Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)		
	Экспериментальная часть (при наличии)		

Summary
Заключение

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее <u>1</u> ед. 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее <u>1</u> ед. 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры доклада о выполнении научных исследований</p>	<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>
<p>Литература выгражданная и изданная на научных конференциях, семинарах, симпозиумах</p>	<p>Литература выгражданная и изданная на научных конференциях, семинарах, симпозиумах</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировки, участие в научных экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>	<p>Аспирант Научный руководитель</p>

(Фамилия И.О.)
(Фамилия И.О.)

(подпись)
(подпись)

Научный руководитель

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 (промежуточная аттестация аспиранта за второй год обучения, семестр - 4)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	не менее 90%
Опубликовано (подготовлено к печати) публикаций, кол-во	нет	-	-	не менее 4
<i>Расшифровка: статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____</i> <i>За 2-й год обучения обязательно должны быть изданы 4 научные публикации (тезисы / статья) по теме диссертации, в том числе 2 из перечня изданий ВАК (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).</i>				
Апробация полученных результатов по теме диссертации, кол-во	нет	-	-	не менее 3
<i>Расшифровка: доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____</i> <i>За 2-й год обучения обязательно должно быть сделано 3 доклада по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом и т.п.).</i>				

Заключение научного руководителя
(развернутый (критический) анализ выполнения плана работы аспиранта)

Аттестован с оценкой _____

Научный руководитель _____
 (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта **за четвертый семестр**
 от « _____ » 20 _____ г., протокол № _____

Итог аттестации аттестован; не аттестован;
 (нужное выделить)

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой _____

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Начальник управления
 аспирантуры и докторантурой _____

(подпись)

(Фамилия И.О.)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ТРЕТЬЕГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 5

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
Обзор литературы, сбор материалов. Работа с источниковоедческой базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.			
Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов			
Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)			
Экспериментальная часть (при наличии)			

ЗАМЕТКА
Hayында жетекшілікті, замыслынан да жағдайырыңызниң көрсетуүнүү

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее <u> </u> ед. 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее <u> </u> ед. 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры / межкафедральном семинаре доклада о выполнении научных исследований</p>
<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировки, участие в научных экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>	<p>Аспирант _____ (подпись) Научный руководитель _____ (подпись) (Фамилия И.О.)</p>

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 (промежуточная аттестация аспиранта за третий год обучения, семестр - 5)

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Подготовка и оформление рукописи диссертации (% выполнения)	менее 40%	50%	60%	70%
Выполнение научных исследований в соответствии с индивидуальным планом (% выполнения)	менее 50%	60%	80%	100%
Опубликовано публикаций <i>нарастающим итогом</i> , кол-во	нет	-	-	не менее 5
<i>Расшифровка:</i> статьи РИНЦ _____; статьи ВАК _____; статьи WOS/Scopus _____ За 5 семестров обязательно должны быть изданы 5 научных публикаций (тезисы / статья) по теме диссертации, в том числе 3 из перечня изданий ВАК, из них 1-индивидуально (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства).				
Апробация полученных результатов по теме диссертации <i>нарастающим итогом</i> , кол-во	нет	-	-	не менее 4
<i>Расшифровка:</i> доклады _____; патенты _____; заявки на полезную модель _____ За 5 семестров обязательно должно быть сделано не менее 4 докладов по теме диссертации на конференциях различного уровня (наличие подтверждается списком публикаций с выходными данными, сертификатом и пр.).				

Заключение научного руководителя (*подробная характеристика работы аспиранта над диссертацией*)

Аттестован с оценкой _____

Научный
руководитель _____

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Решение кафедры об аттестации аспиранта за пятый семестр

от « _____ » 20 _____ г., протокол № _____

Итог аттестации _____ (нужное выделить)

аттестован; не аттестован;

Рекомендовать к продолжению обучения _____

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры _____

(обоснование)

Заведующий кафедрой _____

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Начальник управления
аспирантуры и докторантурой _____

(подпись)

(Фамилия И.О.)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА
ТРЕТЬЕГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ, СЕМЕСТР – 6

Виды работ	Краткое содержание планируемых работ (заполняется в начале семестра)	Планируемый срок выполнения	Отчет о выполнении (заполняется в конце семестра)
	<p>Обзор литературы, сбор материалов.</p> <p>Работа с источниковой базой (изучение, анализ и качественная оценка источников на основе определенной методологии, с использованием научных методов исследования), не менее _____ ед.</p>		
	<p>Систематизация отобранных материалов (обработка, анализ, систематизация и фиксация (авторский текст) отобранных материалов</p>		
	<p>Теоретическая часть (указать конкретно главу /раздел/ параграф/ схему и т.п.)</p>		
	<p>Экспериментальная часть (при наличии)</p>		

<p>Апробация полученных результатов исследований на научных конференциях, форумах, семинарах, симпозиумах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях, не менее ____ ед. 2) Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, монографиях и др.), не менее ____ ед. 3) Подготовка и подача заявки на результаты интеллектуальной деятельности (заявки на патент) 	<p>Подготовка «Отчета о научной деятельности аспиранта, направленной на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите» для прохождения промежуточной аттестации на кафедре</p>	<p>Представление на заседании (расширенном заседании) кафедры / межкафедральном семинаре доклада о выполнении диссертационного исследования</p>
<p>Участие в конкурсах на получение грантов</p>	<p>Участие в НИР (стажировки, командировки, участие в научных экспериментальных исследованиях кафедры, лаборатории, университета и т.д.)</p>	<p>Аспирант _____ (подпись)</p> <p>Научный руководитель _____ (подпись)</p>

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ **(промежуточная аттестация аспиранта за третий год обучения, семестр - 6)**

Виды научной деятельности	Оценка по 5-ти балльной шкале			
	2 (неудовл.)	3 (удовл.)	4 (хор.)	5 (отл.)
Подготовка и оформление рукописи диссертации (% выполнения)	менее 70%	80%	90%	100%

Заключение научного руководителя

(развернутый (критический) анализ выполнения плана работы аспиранта)

Аттестован с оценкой

Научный руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

**Решение кафедры об аттестации аспиранта за шестой семестр
от «_____» 20____ г., протокол №_____**

Итог аттестации

1

ammetmoeau

Уз амнезиасы

□ Рекомендовать допустить к итоговой аттестации

(комментарии (при необходимости))

Рекомендовать к отчислению из аспирантуры

(обоснование)

Заведующий кафедрой

(подпись)

Page 10

Начальник управления аспирантуры и докторантурой

Отметки о выполнении аспирантом промежуточной аттестации

(заполняется специалистом управления аспирантуры и докторантury)

Отметка о выполнении индивидуального плана работы аспиранта	Выполнено/ не выполнено	Подпись/ФИО специалиста Управления аспирантуры и докторантury	Примечание
Отметка о выполнении индивидуального плана работы аспиранта за первый курс			
Отметка о выполнении индивидуального плана работы аспиранта за второй курс			
Отметка о выполнении индивидуального плана работы аспиранта за третий курс			

Приказы о переводе с курса на курс	Номер и дата приказа
Приказ о переводе аспиранта на второй курс обучения	№
Приказ о переводе аспиранта на третий курс обучения	№

Начальник управления аспирантуры и докторантury

(подпись)

Байдукова Наталья
Владимировна

(ФИО)

ПАМЯТКА ВЫПУСКНИКУ

В соответствии с Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (утверждено постановлением Правительства РФ 30.11.2021 № 2122) итоговая аттестация по программам аспирантуры осуществляется в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.

Требования к **общему количеству публикаций**, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых научных изданиях, установлены Рекомендациями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования РФ от 26.10.2022 №2-пл/1 «О новых критериях к соискателям ученых степеней кандидата наук, доктора наук, к членам диссертационных советов»:

- по экономическим, юридическим отраслям науки - не менее 3, в числе которых могут быть указаны публикации в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI, а также в научных изданиях, индексируемых международными базами данных, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК;

- по географическим отраслям науки - не менее 2, в числе которых могут быть указаны публикации в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI, а также в научных изданиях, индексируемых международными базами данных, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК, при этом не менее 1 публикации должно быть опубликовано в издании, отнесенном к категориям К-1 или К-2 из Перечня рецензируемых научных изданий, либо в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI, а также в научных изданиях, индексируемых международными базами данных, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК;

- по техническим отраслям науки - не менее 2, в числе которых могут быть указаны публикации в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI, а также в научных изданиях, индексируемых международными базами данных, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК.

Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», подготавливается выпускающей кафедрой и подписывается уполномоченным лицом.

В заключении отражаются личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных аспирантом исследований, их новизна и практическая значимость, ценность научных работ аспиранта, соответствие диссертации требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», научная специальность и отрасль науки, которым соответствует диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом.

Аспиранту, успешно прошедшему итоговую аттестацию по программе аспирантуры, не позднее 30 календарных дней с даты проведения итоговой аттестации выдается заключение и свидетельство об окончании аспирантуры.

Аспирантам, не прошедшим итоговую аттестацию, а также аспирантам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из организации, выдается справка об освоении программ аспирантуры или о периоде освоения программ аспирантуры по установленному образцу.

Аспирантам, получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об освоении программ аспирантуры установленного образца, а также

заключение, содержащее информацию о несоответствии диссертации критериям Федерального закона «О науке и государственной научно-технической политике».

В случае досрочного выполнения аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и выполнению индивидуального плана работы при условии завершения работы над диссертацией и отсутствия академической задолженности по личному заявлению аспиранта, согласованному с его научным руководителем, в порядке, установленном локальным нормативным актом организации, аспиранту предоставляется возможность проведения досрочной итоговой аттестации.

При представлении диссертации к защите, выпускнику может быть предоставлено на период не более 1 календарного года после завершения обучения **сопровождение** по формированию комплекта документов для представления диссертации в совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, в том числе к предварительному рассмотрению.

Ознакомлен	(подпись)	(расшифровка подписи)
« _____ »	20 _____ г.	
	(дата ознакомления)	

Итоговая аттестация по программе аспирантуры

(оценка диссертации на предмет соответствия критериям,
установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике»)

Протокол заседания кафедры _____
(номер и наименование кафедры)
о допуске/не допуске аспиранта _____ к итоговой аттестации
(Фамилия И.О.)
от « ____ » 20 ____ г. № _____.

Допуск к итоговой аттестации осуществляется, если Индивидуальный план работы выполнен полностью, в том числе подготовлена диссертация к защите.

Принятое решение кафедры:

Количество публикаций в рецензируемых научных изданиях, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук - _____

(количество) (наименование изданий)

Заведующий кафедрой

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Научный руководитель

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Ознакомлен:

Аспирант

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Свидетельство об окончании аспирантуры от № _____.

Заключение ФГБОУ ВО СПбГУ ГА им. А.А. Новикова от _____ 20 ____ г.
№ _____ о соответствии диссертации критериям, установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

Справка об освоении программы аспирантуры или о периоде освоения программы аспирантуры от № _____.

(для лиц, не прошедших итоговую аттестацию, а также аспирантов, освоивших часть программы аспирантуры и (или) отчисленных из аспирантуры)

Начальник управления
аспирантуры и
докторантуры

(подпись)

(ФИО)

Список научных трудов по результатам научного исследования по теме кандидатской диссертации
(заполняется по мере опубликования работ, подписьивается на момент выхода на итоговую страницу)

№ пп	Наименование работы	Ф.И.О. соавторов	Сведения об индексировании в базах данных			
			Общий объем п.л./вклад аспиранта	Форма работы	Выходные данные	
1	2	3	4	5	6	7
1.						
2.						
3.						
4.						
...						

Аспирант

_____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Научный руководитель

_____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

Заведующий кафедрой

_____ (подпись) _____ (Фамилия И.О.)

**Инструкция по заполнению
Списка научных трудов по результатам научного исследования по теме
диссертационного исследования**

1. Список составляется в хронологической последовательности со сквозной нумерацией.

2. В **графе 2 (Наименование ...)** приводится полное наименование работы (публикации, патента и т.п.) с уточнением в скобках вида публикации: монография, статья, тезисы, отчет о проведении научно-исследовательских работ, учебник, учебное пособие, руководство, учебно-методическая разработка, патент, свидетельство и другие.

В **графе 3 (Ф.И.О. соавторов)** перечисляются фамилии и инициалы соавторов в порядке их участия в работе. Из состава больших авторских коллективов приводятся фамилии первых пяти человек, после чего проставляется «и др., всего человек».

В **графе 4** указывается количество печатных листов (п.л.) или страниц (с.) публикаций (дробью: в числителе – общий объем, в знаменателе – объем, принадлежащий аспиранту).

Для электронных изданий обязательно указывается объем публикаций в КБ (килобайтах) или МБ (мегабайтах).

В **графе 5 (Форма работы)** указывается форма объективного существования работы: печатная, рукописная, электронная и др. Дипломы, авторские свидетельства, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты не характеризуются (делается прочерк).

В **графе 6 (Выходные данные)** конкретизируются

место и время публикации (издательство, номер или серия периодического издания, год);

дается характеристика сборников (межвузовский, тематический, внутривузовский и пр.), место и год издания;

указывается тематика, категория, место и год проведения научных и методических конференций, симпозиумов, семинаров и съездов, в материалах которых содержатся тезисы доклада (выступления, сообщения): международные, всероссийские, региональные, отраслевые, межотраслевые, краевые, областные, межвузовские, вузовские (научно-педагогического состава, молодых специалистов, студентов и т.д.);

место депонирования рукописей (организация), номер государственной регистрации, год депонирования, издание, где аннотирована депонированная работа;

номер диплома на открытие, авторского свидетельства на изобретение, свидетельства на промышленный образец, дата выдачи;

номер патента и дата выдачи;

номер регистрации и дата оформления лицензии, информационной карты, алгоритма, проекта.

В **графе 7 (Сведения об индексировании в базах данных)** указываются сведения об индексировании в базах данных Web of Science (WoS), Scopus, Russian Science Citation Index (RSCI), РИНЦ, ВАК.

При необходимости указывается, на каком языке опубликована работа.

Все данные приводятся в соответствии с правилами библиографического описания литературы.

3. В список вносятся только опубликованные работы.

Работы, находящиеся в печати, положительные решения по заявкам на выдачу патентов и прочие не включаются.

Не относятся к научным и учебно-методическим работам газетные статьи и другие публикации популярного характера.