

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.Г. ПЕТРОВСКОГО»
(БГУ)

**ИНДИВИДУАЛЬНАЯ КАРТА
АСПИРАНТА**

Место
для фотографии

Фамилия

Имя

Отчество

Дата рождения

Место рождения

Образование

Окончил (а)

*–название
учебного
заведения*

–факультет

*–специальность
(направление
подготовки) и
квалификация
по диплому*

–год

поступления

–год окончания

*–диплом (с
отличием / без
отличия)*

серия _____ номер _____

выдан « _____ » _____ Г.

**Какими
иностранными
языками
владеете**

(читаете и переводите со словарем, читаете и можете объясняться, владеете свободно)

Место работы

Должность

**Домашний
адрес**

Телефон

– домашний

– мобильный

– рабочий

**Паспортные
данные**

серия _____ номер _____
выдан

« _____ » _____ _____ г.

**Дата
заполнения**

« _____ » _____ 20 _____ г.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.Г. ПЕТРОВСКОГО»
(БГУ)

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по НИР и МС, профессор
_____ Т.А. Степченко
« ___ » _____ 20__ года

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА очной формы обучения

Фамилия, имя, отчество _____

Шифр и наименование группы научных специальностей _____

Шифр и наименование научной специальности _____

Отрасль науки _____

Срок освоения программы аспирантуры _____

Кафедра: _____

Факультет: _____

Срок обучения: с « ___ » _____ 20__ года по « ___ » _____ 20__ года

Приказ о зачислении: № _____ от « ___ » _____ 20__ года

Приказ об отчислении: № _____ от « ___ » _____ 20__ года

Тема диссертации: _____

Научный руководитель _____

(Фамилия, имя, отчество, ученая степень и звание)

Тема утверждена на заседании кафедры « ___ » _____ 20__ г., протокол № _____

Тема утверждена Ученым советом факультета « ___ » _____ 20__ г., протокол № _____

Тема утверждена Ученым советом университета « ___ » _____ 20__ г., протокол № _____

Тема утверждена приказом ректора № _____ от « ___ » _____ 20__ года

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИКАЗЫ:

Приказ о переводе на 2 курс № _____ от « ____ » _____ 20__ г.
Приказ о переводе на 3 курс № _____ от « ____ » _____ 20__ г.
Приказ о переводе на 4 курс № _____ от « ____ » _____ 20__ г.
Приказ о допуске к итоговой аттестации № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

ИЗМЕНЕНИЯ В НАЗВАНИЕ ТЕМЫ ДИССЕРТАЦИИ:

Тема диссертации изменена решением заседания кафедры
« ____ » _____ 20__ г., протокол № ____
Тема диссертации изменена решением Ученого совета факультета
« ____ » _____ 20__ г., протокол № ____
Тема диссертации изменена решением Ученого совета университета
« ____ » _____ 20__ г., протокол № ____
Приказ ректора о внесении изменений в тему диссертации
« ____ » _____ 20__ г., протокол № ____

Тема диссертации изменена решением заседания кафедры
« ____ » _____ 20__ г., протокол № ____
Тема диссертации изменена решением Ученым советом факультета
« ____ » _____ 20__ г., протокол № ____
Тема диссертации изменена решением Ученым советом университета
« ____ » _____ 20__ г., протокол № ____
Приказ ректора о внесении изменений в тему диссертации
« ____ » _____ 20__ г., протокол № ____

Приказ о переводе с одной специальности на другую
№ _____ от « ____ » _____ 20__ г.

Приказ о снижении оплаты за обучение № _____ от « ____ » _____ 20__ г.
Приказ о снижении оплаты за обучение № _____ от « ____ » _____ 20__ г.
Приказ о снижении оплаты за обучение № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

Приказ об отпусках № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

Приказ о смене фамилии № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

Приказ о _____ № _____ от « ____ » _____ 20__ г.
Приказ о _____ № _____ от « ____ » _____ 20__ г.
Приказ о _____ № _____ от « ____ » _____ 20__ г.
Приказ о _____ № _____ от « ____ » _____ 20__ г.
Приказ о _____ № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

Декан факультета _____
(подпись)

/ _____ /
(Фамилия, инициалы)

ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ И УТВЕРЖДЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА РАБОТЫ АСПИРАНТА

В рамках освоения программы аспирантуры аспирант под руководством научного руководителя осуществляет научную (научно-исследовательскую) деятельность с целью **подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее – диссертация) к защите**, которая включает в себя выполнение индивидуального плана научной деятельности, написание, оформление и представление диссертации для прохождения итоговой аттестации.

Освоение программы аспирантуры осуществляется аспирантом по индивидуальному плану работы, включающему индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее вместе – индивидуальный план работы).

Индивидуальный план научной деятельности предусматривает осуществление аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации в соответствии с программой аспирантуры.

Индивидуальный план научной деятельности формируется аспирантом совместно с научным руководителем.

Индивидуальный учебный план формируется для каждого аспиранта на основе учебного плана, календарного учебного графика программы аспирантуры и предусматривает освоение образовательного компонента программы аспирантуры на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного аспиранта.

Аспирант обязан добросовестно осваивать программу аспирантуры, выполнять индивидуальный план работы.

Программа аспирантуры – это комплект документов, в которых определены требования к результатам ее освоения, содержащий краткое описание, план научной деятельности, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (модулей) и практики.

Программа аспирантуры включает в себя научный компонент, образовательный компонент и итоговую аттестацию.

Научный компонент программы аспирантуры включает:

– научную деятельность аспиранта, направленную на подготовку диссертации к защите;

– подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним изданиях в соответствии с критериями, установленными в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;

– промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

Образовательный компонент программы аспирантуры включает дисциплины (модули) и практику, а также промежуточную аттестацию по указанным дисциплинам (модулям) и практике.

Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней».

Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя **текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию** аспирантов.

Контроль за выполнением аспирантами индивидуального плана научной деятельности осуществляет научный руководитель.

Контроль своевременного прохождения аспирантом промежуточной аттестации по предусмотренным в индивидуальном плане работы дисциплинам (модулям), практике, научной (научно-исследовательской) деятельности осуществляет отдел аспирантуры и докторантуры.

Научный руководитель, тема диссертации, индивидуальный план работы аспиранта утверждаются приказом ректора или уполномоченным лицом (проректором по научно-исследовательской работе и международным связям) **не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры.**

Назначение научного руководителя и утверждение темы диссертации осуществляется по представлениям кафедры и факультета в соответствии с предоставляемыми выписками из протокола заседания кафедры и ученого совета факультета.

Выписки из протокола заседания кафедры и заседания ученого совета факультета предоставляются в отдел аспирантуры и докторантуры **не позднее 20 сентября текущего учебного года.**

Индивидуальный план работы аспиранта разрабатывается аспирантом совместно с научным руководителем (научным консультантом) на основе учебного плана программы аспирантуры по соответствующей научной специальности.

Оригинал индивидуального плана работы аспиранта сдается на хранение в отдел докторантуры и аспирантуры.

Промежуточный контроль освоения программы аспирантуры и индивидуального плана работы аспиранта осуществляется на заседании выпускающей кафедры два раза в год: в январе и в июне. Выписка из протокола заседания кафедры и индивидуальный план работы сдаются в отдел докторантуры и аспирантуры.

Раздел «Итоговая аттестация» заполняется после прохождения итоговой аттестации по окончании освоения программы аспирантуры.

Аспирант за время обучения обязан:

– добросовестно освоить образовательную программу аспирантуры, выполнить индивидуальный учебный план в полном объеме, а также достичь результаты, предусмотренные индивидуальным планом научной деятельности;

– представить диссертацию на итоговую аттестацию, которая проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в

соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней».

Критерии перевода аспиранта на следующий год освоения программы:

- выполнение индивидуального плана работы аспиранта;
- наличие отчета о выполнении индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана аспиранта;
- сданные зачеты и экзамены по дисциплинам учебного плана;
- сданные кандидатские экзамены в установленные сроки, соответствующие индивидуальному учебному плану аспиранта.

В рамках осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности аспирант имеет право на:

а) подачу заявок на участие в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях;

б) подачу заявок на участие в научном и научно-техническом сотрудничестве в установленном в университете порядке (стажировки, командировки, программы «академической мобильности»);

в) участие в конкурсе на финансирование научных исследований за счет средств соответствующего бюджета, фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации;

г) доступ к информации о научных и научно-технических результатах, если она не содержит сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне;

д) публикацию в открытой печати научных и (или) научно-технических результатов, если они не содержат сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне.

Аспирант ознакомлен

_____ (Подпись)

_____ (Фамилия, инициалы)

«__» _____ 20__ г.

ПЛАН РАБОТЫ

Индекс	Наименование разделов и дисциплин (модулей)	Форма контроля	Трудоемкость в з.е.* ¹	Год обучения (курс)
1. Научный компонент			150 / 207	1-4
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			
	Первый год	текущий контроль	45 / 44	1 курс
	Второй год	текущий контроль	42 / 44	2 курс
	Третий год	текущий контроль	45 / 47	3 курс
	Четвертый год	текущий контроль	47	4 курс
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты			
	Первый год	текущий контроль	3 / 4	1 курс
	Второй год	текущий контроль	3 / 3	2 курс
	Третий год	текущий контроль	3 / 3	3 курс
	Четвертый год	текущий контроль	4	4 курс
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Первый год	дифференцированный зачет	3 / 2	1 курс
	Второй год	дифференцированный зачет	3 / 3	2 курс
	Третий год	дифференцированный зачет	3 / 3	3 курс
	Четвертый год	дифференцированный зачет	3	4 курс
2. Образовательный компонент			24 / 27	1-4
2.1.	Дисциплины (модули)			
2.1.2	История и философия науки	кандидатский экзамен	4	1 курс
2.1.3	Иностранный язык	кандидатский экзамен	4	2 курс
2.1.4				
2.1.5	Методология и методы научного исследования	зачет / дифференцированный зачет	3	1-2 курсы
2.1.6	Педагогика и психология высшей школы	зачет	2	1 курс
2.1.7				
2.2.	Практика			
2.2.1(П)	Педагогическая практика	дифференцированный зачет	3	2 курс

¹ Объем программы аспирантуры составляет 180 и 240 зачетных единиц (далее – з.е.) в зависимости от срока освоения образовательной программы по соответствующей научной специальности.

Объем 1 з.е. равен 36 академическим часам.

Объем учебной нагрузки на один год составляет 60 з.е., и может быть увеличен или сокращен в связи с переходом на индивидуальный график обучения, но не должен превышать 75 з.е.

Индекс	Наименование разделов и дисциплин (модулей)	Форма контроля	Трудоемкость в з.е.* ¹	Год обучения (курс)
2.3.	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике	кандидатский экзамен, зачет дифференцированный зачет	4	1-4
3. Итоговая аттестация			6	3 / 4
Объем программы аспирантуры (з.е.)			180 / 240	

Аспирант _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

¹ Объем программы аспирантуры составляет 180 и 240 зачетных единиц (далее – з.е.) в зависимости от срока освоения образовательной программы по соответствующей научной специальности.

Объем 1 з.е. равен 36 академическим часам.

Объем учебной нагрузки на один год составляет 60 з.е., и может быть увеличен или сокращен в связи с переходом на индивидуальный график обучения, но не должен превышать 75 з.е.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА

Наименование раздела / год обучения	Вид работы	Содержание работы, форма отчетности	Форма контроля
1. Научный компонент			
1.1.1(Н) Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			
Первый год обучения	Обоснование актуальности выбранной темы	Предоставление обоснования актуальности выбранной темы согласно предоставленному плану. Выписки из протокола заседания кафедры и ученого совета факультета об утверждении темы диссертации	текущий контроль
	Составление содержательного обзора литературных источников по теме исследования (в т.ч. научных публикаций и отчетов ведущих специалистов в области проводимого исследования, оценка их применимости в рамках диссертационного исследования)	Библиографический список и электронных ресурсов, согласованный с научным руководителем	текущий контроль
	Постановка (планирование) научного исследования, эксперимента	План исследования, согласованный с научным руководителем	текущий контроль
	Определение объекта, предмета исследования. Постановка целей, задач, гипотез диссертационного исследования. Определение и уточнение методологического аппарата и экспериментальной базы исследования. Предварительная разработка методологии сбора данных, методов обработки результатов.	План, согласованный с научным руководителем	текущий контроль
	Структурирование работы	Первоначальное оглавление, согласованное с научным руководителем	текущий контроль
	Проведение научного исследования, эксперимента. Сбор фактического материала для диссертации.	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ² . Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	текущий контроль
	Представление первой главы диссертации	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ²	текущий контроль

² При оформлении в виде рукописи структурных элементов диссертации используется Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 7.0.11-2011 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 13.12.2011 № 811-ст).

Наименование раздела / год обучения	Вид работы	Содержание работы, форма отчетности	Форма контроля
Второй год обучения	Изучение научных публикаций и отчетов ведущих специалистов в области проводимого исследования с целью возможного их включения в обзорную часть диссертационного исследования	Уточненный библиографический список и электронных ресурсов, согласованный с научным руководителем	текущий контроль
	Продолжение проведения научного исследования, эксперимента. Сбор и обработка фактического материала. Анализ результатов исследования.	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ² . Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	текущий контроль
	Оценка полученных результатов теоретических и (или) экспериментальных исследований по критериям достаточности и достоверности для решения поставленных задач. Дополнительный сбор материала (в случае необходимости).	Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	текущий контроль
	Представление второй-третьей главы диссертации	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ²	текущий контроль
Третий год обучения	Продолжение проведения научного исследования, эксперимента. Сбор и обработка фактического материала. Анализ результатов исследования. Апробация результатов исследования.	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ² . Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	текущий контроль
	Обоснование теоретической и практической значимости полученных результатов	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ² . Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации ³	текущий контроль
	Формулирование новых научных результатов и положений, выдвигаемых для публичной защиты	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ² . Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации ³	текущий контроль
	Формулировка выводов по результатам выполненного исследования; оценка полноты решений поставленных задач	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ³ . Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации ³	текущий контроль
	Представление третьей-четвертой главы диссертации. Подготовка диссертации к обсуждению на кафедре	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ²	текущий контроль

^{2,3} При оформлении в виде рукописи структурных элементов диссертации и автореферата диссертации используется Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 7.0.11-2011 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 13.12.2011 № 811-ст).

Наименование раздела / год обучения	Вид работы	Содержание работы, форма отчетности	Форма контроля
Четвертый год обучения	Продолжение проведения научного исследования, эксперимента. Сбор и обработка фактического материала. Анализ результатов исследования. Апробация результатов исследования.	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ² . Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	текущий контроль
	Обоснование теоретической и практической значимости полученных результатов	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ² . Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации ³	текущий контроль
	Формулирование новых научных результатов и положений, выдвигаемых для публичной защиты	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ² . Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации ³	текущий контроль
	Формулировка выводов по результатам выполненного исследования; оценка полноты решений поставленных задач	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ² . Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации ³	текущий контроль
	Представление третьей-четвертой главы диссертации. Подготовка диссертации к обсуждению на кафедре	Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации ²	текущий контроль

^{2,3} При оформлении в виде рукописи структурных элементов диссертации и автореферата диссертации используется Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 7.0.11-2011 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 13.12.2011 № 811-ст).

Наименование раздела / год обучения	Вид работы	Содержание работы, форма отчетности	Форма контроля
1.2.1(Н) Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, в том числе участие в научных конференциях			
Первый – четвертый года обучения	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем ⁴⁵	Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	текущий контроль
	Подготовка по этапам выполнения научного исследования публикаций в прочих научных изданиях (сборниках докладов конференций различного уровня, научных журналах, монографиях и др.)	Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	текущий контроль
	Участие в научных конференциях, из них: – участие в международной или в зарубежной конференции с докладом или в выставке – участие во всероссийской конференции с докладом или в выставке	Выходные данные конференции: название конференции, дата и место проведения, название доклада, вид конференции	текущий контроль

⁴ Пункт 11 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней».

⁵ наличие у аспиранта 2-3 публикаций в рецензируемых изданиях, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (в журналах «из перечня ВАК»): не менее 3 публикаций в областях искусствоведения и культурологии, социально-экономических, общественных и гуманитарных наук; не менее 2 публикации – в остальных областях.

Наименование раздела / год обучения	Вид работы	Содержание работы, форма отчетности	Форма контроля
1.3.1(Н) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
Первый – четвертый года обучения	Подготовка отчета по проведенному исследованию за полугодие / год	Аттестационный лист. Выписка из протокола заседания кафедры о результатах аттестации. Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности за год	промежуточная аттестация
	Обсуждение промежуточных результатов диссертационного исследования	Выступление (презентация) на заседании кафедры. Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта	промежуточная аттестация
	Корректировка плана проведения научной деятельности (при необходимости) в соответствии с полученными материалами	Индивидуальный план работы аспиранта. Выписка из протокола заседания кафедры с внесенными изменениями в индивидуальный план научной деятельности	
3. Итоговая аттестация			
Третий год обучения / четвертый год обучения	Обсуждение диссертации на кафедре	Подготовленная диссертация	итоговая аттестация
	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней».	Заключение организации о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» и п. 16 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842	итоговая аттестация

Аспирант

_____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель

_____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Наименование раздела / год обучения	Индекс и наименование учебной дисциплины	Содержание работы, форма отчетности	Форма контроля	
2. Образовательный компонент				
2.1. Дисциплины (модули)				
Первый год обучения	2.1.2	<i>История и философия науки</i>	Посещение лекций, практических занятий, консультаций, написание реферата, подготовка к экзамену	текущий контроль
	2.1.5	<i>Методология и методы научного исследования</i>	Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий	текущий контроль
	2.1.6	<i>Педагогика и психология высшей школы</i>	Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий	текущий контроль
Второй год обучения	2.1.3	<i>Иностранный язык</i>	Посещение лекций, практических занятий, консультаций, написание реферата, подготовка к экзамену	текущий контроль
	2.1.5	<i>Методология и методы научного исследования</i>	Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий	текущий контроль
	2.1.4		Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий	текущий контроль
Третий год обучения	2.1.4		Посещение лекций, практических занятий, консультаций, написание реферата, подготовка к экзамену	текущий контроль
	2.1.7		Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий	текущий контроль
Четвертый год обучения	2.1.4		Посещение лекций, практических занятий, консультаций, написание реферата, подготовка к экзамену	текущий контроль
2.2. Практика				
Второй год обучения	2.2.1(II)	<i>Педагогическая практика</i>	Подготовка индивидуальной программы и отчета по практике	текущий контроль

Наименование раздела / год обучения	Индекс и наименование учебной дисциплины	Содержание работы, форма отчетности	Форма контроля	
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике				
Первый год обучения	2.1.2	<i>История и философия науки</i>	Протокол кандидатского экзамена. Аттестационный лист	кандидатский экзамен
	2.1.5	<i>Методология и методы научного исследования</i>	Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	зачет
	2.1.6	<i>Педагогика и психология высшей школы</i>	Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	зачет
Второй год обучения	2.1.3	<i>Иностранный язык</i>	Протокол кандидатского экзамена. Аттестационный лист	кандидатский экзамен
	2.1.5	<i>Методология и методы научного исследования</i>	Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	дифференцированный зачет
	2.1.4		Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	зачет
	2.2.1(П)	<i>Педагогическая практика</i>	Индивидуальная программа практики. Отчет по практике. Отзыв научного руководителя по результатам практики. Аттестационный лист	дифференцированный зачет
Третий год обучения	2.1.4		Протокол кандидатского экзамена. Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	кандидатский экзамен / зачет
	2.1.7		Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	зачет
Четвертый год обучения	2.1.4		Протокол кандидатского экзамена. Аттестационный лист	кандидатский экзамен

Аспирант

_____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель

_____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

ПЛАН РАБОТЫ 1 – го ГОДА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.1.1(Н) Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			
	Обоснование актуальности выбранной темы		Предоставление обоснования актуальности выбранной темы согласно предоставленному плану. Выписки из протокола заседания кафедры и ученого совета факультета об утверждении темы диссертации	
	Составление содержательного обзора литературных источников по теме исследования (в т.ч. научных публикаций и отчетов ведущих специалистов в области проводимого исследования, оценка их применимости в рамках диссертационного исследования)		Библиографический список и электронных ресурсов, согласованный с научным руководителем	
	Постановка (планирование) научного исследования, эксперимента		План исследования, согласованный с научным руководителем	
	Определение объекта, предмета исследования. Постановка целей, задач, гипотез диссертационного исследования. Определение и уточнение методологического аппарата и экспериментальной базы исследования. Предварительная разработка методологии сбора данных, методов обработки результатов.		План, согласованный с научным руководителем	
	Структурирование работы		Первоначальное оглавление, согласованное с научным руководителем	
	Проведение научного исследования, эксперимента. Сбор фактического материала для диссертации.		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	
	Представление первой главы диссертации		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации	

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (<i>подпись научного руководителя / заведующего кафедрой</i>)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.2.1(Н) Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, в том числе участие в научных конференциях			
	1.2.1.1 Научные публикации в изданиях из Перечня ВАК, в центральной печати и в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования (<i>количество, название статьи, где планируется публикация</i>) ⁶		Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	
	1.2.1.2 Публикации в иных изданиях (<i>количество, название статьи, где планируется публикация</i>) ⁷		Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	
	1.2.1.3 Участие в международной или в зарубежной конференции с докладом (или в выставке) ⁸		Выходные данные конференции: название конференции, дата и место проведения, название доклада, вид конференции	
	1.2.1.4 Участие во всероссийской конференции с докладом (или в выставке) ⁸		Выходные данные конференции: название конференции, дата и место проведения, название доклада, вид конференции	
	1.3.1(Н) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Подготовка отчета по проведенному исследованию за полугодие / год	<i>по графику учебного процесса</i>	Аттестационный лист. Выписка из протокола заседания кафедры о результатах аттестации. Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности за год	

⁶ не менее 1 публикации ВАК

⁷ не менее 1 публикации РИНЦ

⁸ не менее 1 участия с докладом

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)	
1	2	3	4	5	
1. Научный компонент	Обсуждение промежуточных результатов диссертационного исследования	<i>по графику учебного процесса</i>	Выступление (презентация) на заседании кафедры. Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта		
	Корректировка плана проведения научной деятельности (при необходимости) в соответствии с полученными материалами		Индивидуальный план работы аспиранта. Выписка из протокола заседания кафедры с внесенными изменениями в индивидуальный план научной деятельности		
2. Образовательный компонент	2.1. Дисциплины (модули)				
	2.1.2	<i>История и философия науки</i>	<i>по графику учебного процесса</i>	Посещение лекций, практических занятий, консультаций, написание реферата, подготовка к экзамену	
	2.1.5	<i>Методология и методы научного исследования</i>	<i>по графику учебного процесса</i>	Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий	
	2.1.6	<i>Педагогика и психология высшей школы</i>	<i>по графику учебного процесса</i>	Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий	
	2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике				
	2.1.2	<i>История и философия науки</i>	<i>по графику учебного процесса</i>	Протокол кандидатского экзамена. Аттестационный лист	
	2.1.5	<i>Методология и методы научного исследования</i>	<i>по графику учебного процесса</i>	Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	
	2.1.6	<i>Педагогика и психология высшей школы</i>	<i>по графику учебного процесса</i>	Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	

Аспирант _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Изменения, внесенные в индивидуальный план работы аспиранта (выписка из протокола заседания кафедры от «__» _____ 20__ г. № _____)⁹

⁹ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

Участие во всероссийской конференции с докладом или в выставке (указать количество)

1.4 Другие работы научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите:

II. Образовательный компонент

№ п/п	Перечень этапов освоения образовательного компонента программы	Форма контроля	Оценка	Отметка о выполнении (подпись научного руководителя / заведующего отделом аспирантуры и докторантуры)
1.	Педагогика и психология высшей школы	зачет		

III. Заключение по аттестации

по этапам выполнения индивидуального плана работ

(индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана)

за полугодие 20__ - 20__ учебного года

Аспирант _____ выполнил / не выполнил / частично выполнил
(Фамилия и инициалы аспиранта) (нужное подчеркнуть)

индивидуальный план работы.

Аттестовать / не аттестовать по этапам выполнения индивидуального плана работы за
(нужное подчеркнуть)

полугодие 20__ - 20__ учебного года.

Отчет аспиранта _____ заслушан и утвержден на заседании кафедры
(Фамилия и инициалы аспиранта)
(протокола № _____ от «__» _____ 20__ г.)¹².

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

¹² прилагается выписка из протокола заседания кафедры

**Аттестационный лист
о выполнении индивидуального плана работы аспиранта
за первый год обучения**

в период с «___» _____ 20___ г. по «___» _____ 20___ г.

Аспирант **1-го** года обучения

Фамилия, имя, отчество _____

Кафедра _____

I. Научный компонент

1.1 Содержание и результаты научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите (*отразить объем и степень подготовленности текста диссертации, объем завершенной экспериментальной части, объем завершенной теоретической части*):

1.2 Научные публикации по теме диссертации¹³:

Научные публикации в изданиях из перечня ВАК, в центральной печати и в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования (*указать количество*)

Научные публикации в региональных изданиях (*указать количество*)

Научные публикации в официальных Интернет-изданиях (*указать количество*)

1.3 Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них¹⁴:

Участие в международной или в зарубежной конференции с докладом или в выставке (*указать количество*)

¹³ выходные данные публикаций вносятся в таблицу «Список научных трудов за весь период обучения в аспирантуре»

¹⁴ выходные данные конференции вносятся в таблицу «Список научных конференций»

Участие во всероссийской конференции с докладом или в выставке (указать количество)

1.4 Другие работы научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите:

II. Образовательный компонент

№ п/п	Перечень этапов освоения образовательного компонента программы	Форма контроля	Оценка	Отметка о выполнении (подпись научного руководителя / заведующего отделом аспирантуры и докторантуры)
1.	История и философия науки	кандидатский экзамен		
2.	Методология и методы научного исследования	зачет		

III. Заключение по аттестации

по итогам выполнения индивидуального плана работы

(индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана)

за первый год обучения

Аспирант _____ выполнил / не выполнил / частично выполнил
(Фамилия и инициалы аспиранта) (нужное подчеркнуть)

индивидуальный план работы.

Аттестовать / не аттестовать аспиранта по итогам выполнения индивидуального плана работы
(нужное подчеркнуть)

за первый год обучения с оценкой «_____».

Отчет аспиранта _____ заслушан и утвержден на заседании кафедры
(Фамилия и инициалы аспиранта)
(протокола № _____ от «__» _____ 20__ г.)¹⁵.

Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности за год¹⁶.

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

¹⁵ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

¹⁶ прилагается отзыв научного руководителя

ПЛАН РАБОТЫ 2 – го ГОДА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.1.1(Н) Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			
	Изучение научных публикаций и отчетов ведущих специалистов в области проводимого исследования с целью возможного их включения в обзорную часть диссертационного исследования		Уточненный библиографический список и электронных ресурсов, согласованный с научным руководителем	
	Продолжение проведения научного исследования, эксперимента. Сбор и обработка фактического материала. Анализ результатов исследования.		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	
	Оценка полученных результатов теоретических и (или) экспериментальных исследований по критериям достаточности и достоверности для решения поставленных задач. Дополнительный сбор материала (в случае необходимости).		Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	
	Представление второй-третьей главы диссертации		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации	
	1.2.1(Н) Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, в том числе участие в научных конференциях			
	1.2.1.1 Научные публикации в изданиях из Перечня ВАК, в центральной печати и в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования (количество, название статьи, где планируется публикация) ¹⁷		Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	

¹⁷ не менее 1 публикации ВАК

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.2.1(Н) Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, в том числе участие в научных конференциях			
	1.2.1.2 Публикации в иных изданиях (количество, название статьи, где планируется публикация) ¹⁸		Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	
	1.2.1.3 Участие в международной или в зарубежной конференции с докладом (или в выставке) ¹⁹		Выходные данные конференции: название конференции, дата и место проведения, название доклада, вид конференции	
	1.2.1.4 Участие во всероссийской конференции с докладом (или в выставке) ¹⁹		Выходные данные конференции: название конференции, дата и место проведения, название доклада, вид конференции	
	1.3.1(Н) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Подготовка отчета по проведенному исследованию за полугодие / год	<i>по графику учебного процесса</i>	Аттестационный лист. Выписка из протокола заседания кафедры о результатах аттестации. Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности за год	
	Обсуждение промежуточных результатов диссертационного исследования	<i>по графику учебного процесса</i>	Выступление (презентация) на заседании кафедры. Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта	

¹⁸ не менее 2-х публикаций РИНЦ

¹⁹ не менее 1 участия с докладом

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)	
1	2	3	4	5	
1. Научный компонент	1.3.1(Н) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
	Корректировка плана проведения научной деятельности (при необходимости) в соответствии с полученными материалами		Индивидуальный план работы аспиранта. Выписка из протокола заседания кафедры с внесенными изменениями в индивидуальный план научной деятельности		
2. Образовательный компонент	2.1. Дисциплины (модули)				
	2.1.3	Иностранный язык (_____)	по графику учебного процесса	Посещение лекций, практических занятий, консультаций, написание реферата, подготовка к экзамену	
	2.1.5	Методология и методы научного исследования	по графику учебного процесса	Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий	
	2.1.4		по графику учебного процесса	Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий	
	2.2. Практика				
	2.2.1(П)	Педагогическая практика	по графику учебного процесса	Подготовка индивидуальной программы и отчета по практике	
	2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике				
	2.1.3	Иностранный язык	по графику учебного процесса	Протокол кандидатского экзамена. Аттестационный лист	
	2.1.5	Методология и методы научного исследования	по графику учебного процесса	Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	
	2.1.4		по графику учебного процесса	Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист	
	2.2.1(П)	Педагогическая практика	по графику учебного процесса	Индивидуальная программа практики. Отчет по практике. Отзыв научного руководителя по результатам практики. Аттестационный лист	

Аспирант _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Изменения, внесенные в индивидуальный план работы аспиранта (выписка из протокола заседания кафедры от «__» _____ 20__ г. № _____)²⁰

²⁰ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

Участие во всероссийской конференции с докладом или в выставке (указать количество)

1.4 Другие работы научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите:

II. Образовательный компонент

№ п/п	Перечень этапов освоения образовательного компонента программы	Форма контроля	Оценка	Отметка о выполнении (подпись научного руководителя / заведующего отделом аспирантуры и докторантуры)
1.	Методология и методы научного исследования	дифференцированный зачет		
2.				

III. Заключение по аттестации

по этапам выполнения индивидуального плана работ

(индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана)
за полугодие 20__ - 20__ учебного года

Аспирант _____ выполнил / не выполнил / частично выполнил
(Фамилия и инициалы аспиранта) (нужное подчеркнуть)

индивидуальный план работы.

Аттестовать / не аттестовать по этапам выполнения индивидуального плана работы за
(нужное подчеркнуть)

полугодие 20__ - 20__ учебного года.

Отчет аспиранта _____ заслушан и утвержден на заседании кафедры
(Фамилия и инициалы аспиранта)
(протокола № _____ от «__» _____ 20__ г.)²³.

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

²³ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

Участие во всероссийской конференции с докладом или в выставке (указать количество)

1.4 Другие работы научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите:

II. Образовательный компонент

№ п/п	Перечень этапов освоения образовательного компонента программы	Форма контроля	Оценка	Отметка о выполнении (подпись научного руководителя / заведующего отделом аспирантуры и докторантуры)
1.	Иностранный язык	кандидатский экзамен		
2.				
3.	Педагогическая практика	дифференцированный зачет		

III. Заключение по аттестации

по итогам выполнения индивидуального плана работы
(индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана)
за второй год обучения

Аспирант _____ выполнил / не выполнил / частично выполнил
(Фамилия и инициалы аспиранта) (нужное подчеркнуть)

индивидуальный план работы.

Аттестовать / не аттестовать аспиранта по итогам выполнения индивидуального плана работы
(нужное подчеркнуть)

за второй год обучения с оценкой «_____».

Отчет аспиранта _____ заслушан и утвержден на заседании кафедры
(Фамилия и инициалы аспиранта)
(протокола № _____ от «__» _____ 20__ г.)²⁶.

Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности за год²⁷.

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

²⁶ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

²⁷ прилагается отзыв научного руководителя

ПЛАН РАБОТЫ 3 – го ГОДА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.1.1(Н) Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			
	Продолжение проведения научного исследования, эксперимента. Сбор и обработка фактического материала. Анализ результатов исследования. Апробация результатов исследования.		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	
	Обоснование теоретической и практической значимости полученных результатов		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации	
	Формулирование новых научных результатов и положений, выдвигаемых для публичной защиты		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации	
	Формулировка выводов по результатам выполненного исследования; оценка полноты решений поставленных задач		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации	
	Представление третьей-четвертой главы диссертации. Подготовка диссертации к обсуждению на кафедре		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации	
	1.2.1(Н) Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, в том числе участие в научных конференциях			
	1.2.1.1 Научные публикации в изданиях из Перечня ВАК, в центральной печати и в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования (количество, название статьи, где планируется публикация) ²⁸		Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	

²⁸ не менее 1 публикации ВАК

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.2.1(Н) Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, в том числе участие в научных конференциях			
	1.2.1.2 Публикации в иных изданиях (количество, название статьи, где планируется публикация) ²⁹		Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	
	1.2.1.3 Участие в международной или в зарубежной конференции с докладом (или в выставке) ³⁰		Выходные данные конференции: название конференции, дата и место проведения, название доклада, вид конференции	
	1.2.1.4 Участие во всероссийской конференции с докладом (или в выставке) ³⁰		Выходные данные конференции: название конференции, дата и место проведения, название доклада, вид конференции	
	1.3.1(Н) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Подготовка отчета по проведенному исследованию за полугодие / год	<i>по графику учебного процесса</i>	Аттестационный лист. Выписка из протокола заседания кафедры о результатах аттестации. Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности за год	
	Обсуждение промежуточных результатов диссертационного исследования	<i>по графику учебного процесса</i>	Выступление (презентация) на заседании кафедры. Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта	

²⁹ не менее 2-х публикаций РИНЦ

³⁰ не менее 1 участия с докладом

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.3.1(Н) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Корректировка плана проведения научной деятельности (при необходимости) в соответствии с полученными материалами		Индивидуальный план работы аспиранта. Выписка из протокола заседания кафедры с внесенными изменениями в индивидуальный план научной деятельности	
2. Образовательный компонент	2.1. Дисциплины (модули)			
	2.1.4		по графику учебного процесса	Посещение лекций, практических занятий, консультаций, написание реферата, подготовка к экзамену
	2.1.7		по графику учебного процесса	Посещение лекционных и практических занятий, выполнение заданий
	2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике			
	2.1.4		по графику учебного процесса	Протокол кандидатского экзамена. Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист
	2.1.7		по графику учебного процесса	Ведомость учета успеваемости аспирантов. Аттестационный лист
3. Итоговая аттестация ³¹	Обсуждение диссертации на кафедре		по графику учебного процесса	Подготовленная диссертация
	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с нормативными документами Минобрнауки России		по графику учебного процесса	Заключение организации

Аспирант _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Изменения, внесенные в индивидуальный план работы аспиранта (выписка из протокола заседания кафедры от «__» _____ 20__ г. № _____)³²

³¹ итоговая аттестация предусмотрена для аспирантов 3 года обучения со сроком освоения программы 3 года

³² прилагается выписка из протокола заседания кафедры

Участие во всероссийской конференции с докладом или в выставке (указать количество)

1.4 Другие работы научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите:

II. Образовательный компонент

№ п/п	Перечень этапов освоения образовательного компонента программы	Форма контроля	Оценка	Отметка о выполнении (подпись научного руководителя / заведующего отделом аспирантуры и докторантуры)
1.				
2.				

III. Заключение по аттестации

по этапам выполнения индивидуального плана работ

(индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана)

за полугодие 20__ - 20__ учебного года

Аспирант _____ выполнил / не выполнил / частично выполнил
(Фамилия и инициалы аспиранта) (нужное подчеркнуть)

индивидуальный план работы.

Аттестовать / не аттестовать по этапам выполнения индивидуального плана работы за
(нужное подчеркнуть)

полугодие 20__ - 20__ учебного года.

Отчет аспиранта _____ заслушан и утвержден на заседании кафедры
(Фамилия и инициалы аспиранта)
(протокола № _____ от «__» _____ 20__ г.)³⁵.

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

³⁵ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

Участие во всероссийской конференции с докладом или в выставке (указать количество)

1.4 Другие работы научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите:

II. Образовательный компонент

№ п/п	Перечень этапов освоения образовательного компонента программы	Форма контроля	Оценка	Отметка о выполнении (подпись научного руководителя / заведующего отделом аспирантуры и докторантуры)
1.		кандидатский экзамен		
2.				

III. Заключение по аттестации

по итогам выполнения индивидуального плана работы

(индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана)

за третий год обучения

Аспирант _____ выполнил / не выполнил / частично выполнил
(Фамилия и инициалы аспиранта) (нужное подчеркнуть)

индивидуальный план работы.

Аттестовать / не аттестовать аспиранта по итогам выполнения индивидуального плана работы
(нужное подчеркнуть)

за третий год обучения с оценкой «_____».

Отчет аспиранта _____ заслушан и утвержден на заседании кафедры
(Фамилия и инициалы аспиранта)
(протокола № _____ от «___» _____ 20___ г.)³⁸.

Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности за год³⁹.

Заведующий кафедрой _____ «___» _____ 20___ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «___» _____ 20___ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

³⁸ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

³⁹ прилагается отзыв научного руководителя

ПЛАН РАБОТЫ 4 – го ГОДА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.1.1(Н) Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			
	Продолжение проведения научного исследования, эксперимента. Сбор и обработка фактического материала. Анализ результатов исследования. Апробация результатов исследования.		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности	
	Обоснование теоретической и практической значимости полученных результатов		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации	
	Формулирование новых научных результатов и положений, выдвигаемых для публичной защиты		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации	
	Формулировка выводов по результатам выполненного исследования; оценка полноты решений поставленных задач		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации. Оформление в виде рукописи структурных элементов автореферата диссертации	
	Представление третьей-четвертой главы диссертации. Подготовка диссертации к обсуждению на кафедре		Оформление в виде рукописи структурных элементов диссертации	
	1.2.1(Н) Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, в том числе участие в научных конференциях			
	1.2.1.1 Научные публикации в изданиях из Перечня ВАК, в центральной печати и в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования (количество, название статьи, где планируется публикация) ⁴⁰		Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	

⁴⁰ не менее 1 публикации ВАК

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.2.1(Н) Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, в том числе участие в научных конференциях			
	1.2.1.2 Публикации в иных изданиях (количество, название статьи, где планируется публикация) ⁴¹		Выходные данные публикации: автор(ы), название статьи (выходные данные: название журнала, сборника научных трудов и др. издания, место издания, издательство, год издания)	
	1.2.1.3 Участие в международной или в зарубежной конференции с докладом (или в выставке) ⁴²		Выходные данные конференции: название конференции, дата и место проведения, название доклада, вид конференции	
	1.2.1.4 Участие во всероссийской конференции с докладом (или в выставке) ⁴²		Выходные данные конференции: название конференции, дата и место проведения, название доклада, вид конференции	
	1.3.1(Н) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Подготовка отчета по проведенному исследованию за полугодие / год	<i>по графику учебного процесса</i>	Аттестационный лист. Выписка из протокола заседания кафедры о результатах аттестации. Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности за год	
	Обсуждение промежуточных результатов диссертационного исследования	<i>по графику учебного процесса</i>	Выступление (презентация) на заседании кафедры. Отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта	

⁴¹ не менее 2-х публикаций РИНЦ

⁴² не менее 1 участия с докладом

Наименование раздела	Наименование работы аспиранта	Срок выполнения	Содержание работы, форма отчетности	Отметка о выполнении плана (подпись научного руководителя / заведующего кафедрой)
1	2	3	4	5
1. Научный компонент	1.3.1(Н) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			
	Корректировка плана проведения научной деятельности (при необходимости) в соответствии с полученными материалами		Индивидуальный план работы аспиранта. Выписка из протокола заседания кафедры с внесенными изменениями в индивидуальный план научной деятельности	
2. Образовательный компонент	2.1. Дисциплины (модули)			
	2.1.4		по графику учебного процесса	Посещение лекций, практических занятий, консультаций, написание реферата, подготовка к экзамену
	2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике			
	2.1.4		по графику учебного процесса	Протокол кандидатского экзамена. Аттестационный лист
3. Итоговая аттестация ⁴³	Обсуждение диссертации на кафедре		по графику учебного процесса	Подготовленная диссертация
	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с нормативными документами Минобрнауки России		по графику учебного процесса	Заключение организации

Аспирант _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Изменения, внесенные в индивидуальный план работы аспиранта (выписка из протокола заседания кафедры от «__» _____ 20__ г. № _____)⁴⁴

⁴³ итоговая аттестация предусмотрена для аспирантов 4 года обучения со сроком освоения программы 4 года

⁴⁴ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

Участие во всероссийской конференции с докладом или в выставке (указать количество)

1.4 Другие работы научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите:

II. Образовательный компонент

№ п/п	Перечень этапов освоения образовательного компонента программы	Форма контроля	Оценка	Отметка о выполнении (подпись научного руководителя / заведующего отделом аспирантуры и докторантуры)
1.				
2.				

III. Заключение по аттестации

по этапам выполнения индивидуального плана работ

(индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана)

за полугодие 20__ - 20__ учебного года

Аспирант _____ выполнил / не выполнил / частично выполнил
(Фамилия и инициалы аспиранта) (нужное подчеркнуть)

индивидуальный план работы.

Аттестовать / не аттестовать по итогам выполнения индивидуального плана работы за
(нужное подчеркнуть)

полугодие 20__ - 20__ учебного года.

Отчет аспиранта _____ заслушан и утвержден на заседании кафедры
(Фамилия и инициалы аспиранта)
(протокола № _____ от «__» _____ 20__ г.)⁴⁷.

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

⁴⁷ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

Аттестационный лист
о выполнении индивидуального плана работы аспиранта
за четвертый год обучения

в период с «___» _____ 20___ г. по «___» _____ 20___ г.

Аспирант **4-го** года обучения

Фамилия, имя, отчество _____

Кафедра _____

I. Научный компонент

1.1 Содержание и результаты научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите (*отразить объем и степень подготовленности текста диссертации, объем завершенной экспериментальной части, объем завершенной теоретической части*):

1.2 Научные публикации по теме диссертации⁴⁸:

Научные публикации в изданиях из перечня ВАК, в центральной печати и в международных изданиях, включенных в международные базы цитирования (*указать количество*)

Научные публикации в региональных изданиях (*указать количество*)

Научные публикации в официальных Интернет-изданиях (*указать количество*)

1.3 Участие в научных конференциях (с опубликованием тезисов доклада), из них⁴⁹:

Участие в международной или в зарубежной конференции с докладом или в выставке (*указать количество*)

⁴⁸ выходные данные публикаций вносятся в таблицу «Список научных трудов за весь период обучения в аспирантуре»

⁴⁹ выходные данные конференции вносятся в таблицу «Список научных конференций»

Участие во всероссийской конференции с докладом или в выставке (указать количество)

1.4 Другие работы научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации к защите:

II. Образовательный компонент

№ п/п	Перечень этапов освоения образовательного компонента программы	Форма контроля	Оценка	Отметка о выполнении (подпись научного руководителя / заведующего отделом аспирантуры и докторантуры)
1.		кандидатский экзамен		
2.				

III. Заключение по аттестации

по итогам выполнения индивидуального плана работы

(индивидуального плана научной деятельности и индивидуального учебного плана)

за четвертый год обучения

Аспирант _____ выполнил / не выполнил / частично выполнил
(Фамилия и инициалы аспиранта) (нужное подчеркнуть)

индивидуальный план работы.

Аттестовать / не аттестовать аспиранта по итогам выполнения индивидуального плана работы
(нужное подчеркнуть)

за четвертый год обучения с оценкой «_____».

Отчет аспиранта _____ заслушан и утвержден на заседании кафедры
(Фамилия и инициалы аспиранта)
(протокола № _____ от «__» _____ 20__ г.)⁵⁰.

Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности за год⁵¹.

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

⁵⁰ прилагается выписка из протокола заседания кафедры

⁵¹ прилагается отзыв научного руководителя

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ АСПИРАНТА ЗА ВЕСЬ ПЕРИОД ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

(план прохождения итоговой аттестации осуществляется в соответствии с
планом научной деятельности программы аспирантуры)

СЛУШАЛИ:

1. Аспиранта _____,
(Ф.И.О. аспиранта полностью)

представившего на рассмотрение диссертацию на тему: « _____

_____».
(формулировка темы диссертации)

2. Заключение научного руководителя: _____

3. Заключение кафедры: _____

ПОСТАНОВИЛИ: заполняется нужный вариант

I. Аспирант _____ диссертацию
(Фамилия и инициалы аспиранта)

завершил.

Кафедра обсудила диссертацию и **рекомендует** _____

Аспирант **допускается** к прохождению итоговой аттестации _____

Планируемый диссертационный совет _____

(шифр диссертационного совета, место и ориентировочный срок защиты)

Протокол заседания кафедры _____
(наименование кафедры)

№ _____ от « _____ » _____ 20____ г.

Заведующий кафедрой _____ « _____ » _____ 20____ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

II. Аспирант _____ **диссертацию**
(Фамилия и инициалы аспиранта)

не завершил.

По причине _____

Кафедра **рекомендует доработку диссертации** в соответствии с замечаниями рецензентов в части _____

и назначает **срок повторного обсуждения** на « ____ » _____ 20__ г.

Планируемый диссертационный совет _____

(шифр диссертационного совета, место и ориентировочный срок защиты)

Протокол заседания кафедры _____
(наименование кафедры)

№ ____ от « ____ » _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой _____ « ____ » _____ 20__ г.
(Подпись) (Фамилия, инициалы)

