



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
SAMARA UNIVERSITY

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева»

ПРИКАЗ

31.08.2017 № 88/1-а

г. Самара

По аспирантуре

В целях упорядочения нормативно-правовой базы учебного процесса в аспирантуре

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о научных исследованиях аспирантов.
2. Ввести Положение о научных исследованиях аспирантов в действие с 01 сентября 2017 года.

Приложение: Положение о научных исследованиях аспирантов.

Первый проректор –
проректор по науке и инновациям

А. Б. Прокофьев

Начальник управления
подготовки научных кадров

М. А. Шлеенков

Начальник отдела
аспирантуры и докторантуры

Е. В. Еськина

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА С.П. КОРОЛЁВА»**



УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор - проректор
по науке и инновациям
Прокофьев А.Б.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ АСПИРАНТОВ**

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение о научных исследованиях аспирантов (далее – Положение) регламентирует порядок проведения, цели и задачи, содержание научных исследований аспирантов Самарского университета всех форм обучения.

1.2 Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с дополнениями и изменениями; Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. № 1259; Порядком проведения государственной итоговой аттестации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 марта 2016 г. № 227; федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС) по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре; локальными актами Самарского университета.

1.3 Научные исследования аспирантов (далее – НИ аспирантов) являются обязательными при освоении программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре и входят в ее вариативную часть. В блок «Научные исследования» входят научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

1.4 Объем (общее количество) часов, отведенных на НИ аспирантов, определяется федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по соответствующему направлению подготовки и учебными планами программ подготовки аспирантов и фиксируется в индивидуальных планах аспирантов.

1.5 НИ аспирантов направлены на высококвалифицированную подготовку научно-педагогических кадров, способных творчески применять в образовательной и исследовательской деятельности своевременные научные знания для решения задач инновационного развития и модернизации высшего образования.

1.6 Программы научных исследований аспирантов устанавливают требования к результатам и содержанию научно-исследовательской деятельности аспиранта и процесса подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

1.7 Научные исследования для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводятся с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

1.8 Руководство научными исследованиями осуществляет научный руководитель аспиранта, назначаемый приказом по Самарскому университету.

2 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТОВ

2.1 Цель научных исследований – получение навыков самостоятельной научно-

исследовательской деятельности и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

2.2 Задачами научных исследований аспирантов являются:

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления аспирантов, формирование четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;

- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных эмпирических данных, владение современными методами исследований;

- формирование способности к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач;

- формирование способности проектировать и осуществлять комплексные исследования на основе целостного системного научного мировоззрения;

- развитие и совершенствование качеств личности, необходимых в научно-исследовательской деятельности: способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности и др.

3 СОДЕРЖАНИЕ И ВИДЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТОВ

3.1 Научные исследования аспиранта включают две работы:

- научно-исследовательскую деятельность;

- подготовку научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

Научно-исследовательская деятельность аспиранта может осуществляться в следующих формах:

- участия в профильных научных мероприятиях (конференциях различного уровня, симпозиумах);

- подготовка научных публикаций по результатам проводимой научно-исследовательской деятельности (тезисов докладов и научных статей).

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук может осуществляться в следующих формах:

- выбор темы, определение цели и задач научно-квалификационной работы (диссертации);

- разработка структуры научно-квалификационной работы (диссертации);

- сбор и обработка информации по теме научно-квалификационной работы (диссертации);

- проведение экспериментальных или теоретических исследований с целью разработки новых научно-обоснованных решений, имеющих значение для развития соответствующей отрасли знаний;

- обработка и анализ результатов;

- апробация результатов, полученных в диссертации;

- подготовка и оформление рукописи научно-квалификационной работы (диссертации);

- подготовка научного доклада об основных результатах научно-квалификационной

работы (диссертации).

3.2 Перечень форм научных исследований может быть конкретизирован и дополнен в зависимости от специфики темы диссертации и профиля подготовки аспиранта.

3.3 Перечень форм каждой работы научных исследований определяется программой научных исследований по направлению и профилю подготовки. Содержание работ научных исследований аспиранта на каждом году обучения конкретизируется аспирантом совместно с научным руководителем в зависимости от темы научно-квалификационной работы (диссертации) и отражается в индивидуальном учебном плане аспиранта.

3.4 Выполненная в результате научных исследований научно-квалификационной работа должна соответствовать требованиям, установленным в ГОСТ Р 7.0.11-2011 «Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления».

4 ОРГАНИЗАЦИЯ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТОВ

4.1 Сроки прохождения работ блока «Научные исследования» для аспирантов устанавливаются учебным планом, графиком учебного процесса и индивидуальным учебным планом аспиранта.

4.2 Научные исследования выполняются аспирантом под непосредственным руководством научного руководителя.

4.3 Содержание (план) научных исследований в каждом году обучения аспиранты заполняют в индивидуальном плане. В конце каждого семестра аспиранты заполняют содержательный отчет о результатах научных исследований за семестр. Содержание научных исследований на семестр и отчет утверждаются научным руководителем аспиранта и заведующим кафедрой.

4.4 В период промежуточной аттестации по результатам отчета аспиранту выставляется оценка в виде дифференцированного зачета по каждой из работ блока «Научные исследования», запланированной на данный отчетный период. Заполненные ведомости научный руководитель лично передает в отдел аспирантуры и докторантуры.

4.5 Электронную копию отчета по научным исследованиям аспирант размещает в электронном портфолио аспиранта. Для подтверждения выполнения работ по научно-исследовательской деятельности аспирант в электронное портфолио также заносит копии опубликованных или принятых к печати статей (тезисы, материалы докладов), свидетельства о научных стажировках.

4.6 Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по каждому семестру обучения определяется программой научных исследований по направлению и профилю подготовки.

4.7 По результатам выполнения работ блока «Научные исследования» аспирантом должна быть подготовлена научно-квалификационная работа (диссертация) на соискание ученой степени кандидата наук, которая обсуждается на заседании кафедры с целью проведения предварительной экспертизы и принятия решения о готовности диссертации к защите.

5 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

В настоящее Положение могут быть внесены коррективы в соответствии с изменениями в нормативных документах Министерства образования и науки Российской Федерации, Рособрнадзора.

Разработчик

Начальник отдела аспирантуры и докторантуры

 Е. В. Еськина

Согласовано:

Начальник управления подготовки
научных кадров



М. А. Шлеенков

Лист регистрации изменений

№ редакции документа	Описание изменений	Ответственный за изменения	Дата введения изменения