



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –**  
**МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»**  
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

ПРИНЯТО  
на Учёном совете Университета  
Протокол № 2  
«26» октябре 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор Университета



В.И. Трухачев  
«28» октябре 2020 г.

РАССМОТРЕНО  
на совете аспирантов  
Протокол № 2  
«21» октябре 2020 г.  
Л.В. Велькина

Регистрационный № 90-29/179

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении научных исследований аспирантов ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

#### 1. Общие положения

1.1. Положение о проведении научных исследований аспирантов ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева (далее по тексту – Положение) регламентирует порядок проведения, цели и задачи, содержание научных исследований аспирантов в ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева (далее по тексту – Университет).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
- 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 19 ноября 2013 г. № 1259;

- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации);

- Приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 30 апреля 2015 г. № 464 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации)» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.05.2015 № 37451);

- Уставом Университета, локальными нормативными актами Университета.

1.3. В блок «Научные исследования» входит научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

Научно-исследовательская деятельность по определению Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» деятельность, направленная на получение и применение новых знаний, в т.ч. фундаментальные научные исследования, прикладные научные исследования.

Научно-исследовательская деятельность включает в себя научно-исследовательскую работу, проводимую аспирантом по тематике диссертационного исследования, и относится к вариативной части образовательной программы подготовки аспирантов.

«Научно-исследовательская работа» - работа научного характера, связанная с научным поиском, проведением исследований, экспериментами в целях расширения имеющихся и получения новых знаний, проверки научных гипотез, установления закономерностей, проявляющихся в природе и в обществе, научных обобщений, научного обоснования проектов.

Научно-исследовательская деятельность аспиранта предполагает самостоятельную исследовательскую деятельность, направленную на развитие у аспирантов способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений объективной оценки научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в соответствующей области профессиональной деятельности с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.

1.4. Выполненная научно-квалификационной работы (диссертации) должна соответствовать критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

1.5. Объем (общее количество) часов, отведенных на научные исследования, 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 учебных планах аспирантов.

1.6. Тема научного исследования утверждается аспиранту не позднее 3 месяцев после зачисления на обучение по программе аспирантуры.

1.7. Обучающемуся предоставляется возможность выбора темы научного исследования в рамках профиля программы аспирантуры и основных направлений научно-исследовательской деятельности Университета.

1.8. Утверждение темы научного исследования осуществляется приказом профильного проректора, после одобрения ее на кафедре, Ученом совете факультета/института и заседании Научно-технического совета Университета.

1.8. Подготовленная научно-квалификационная работа (диссертация) должна соответствовать критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук, и оформлена в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

1.8. Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) по теме, утвержденной организацией в рамках направленности образовательной программы, проводится в форме научного доклада.

1.8. После завершения подготовки аспирантом научно-квалификационной работы (диссертации) его научный руководитель дает письменный отзыв о выполненной научно-квалификационной работе (диссертации).

## **2. Цели и задачи научных исследований аспиранта**

2.1. Цель научных исследований - сформировать у аспиранта навыки самостоятельной научно-исследовательской работы, навыки проведения научных исследований в составе научного коллектива, а также подготовки ее результатов в виде 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 готовности и базовых умений самостоятельного формулирования и решения задач, возникающих в ходе научно-исследовательской деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;

- 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;

- формирование готовности участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач;

- 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;

- подготовки результатов по научным исследованиям в виде научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

### **3. Содержание и виды научных исследований**

3.1. В научные исследования входят научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

3.2. Научно-исследовательская деятельность в каждом семестре обучения планируется и утверждается в индивидуальном учебном плане аспиранта, и предполагает выполнение следующих видов работ:

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с содержанием научно-квалификационной работы (диссертации) в семестре;

- участие в профильных научных мероприятиях (конференциях различного уровня, семинарах, круглых столах и др.);

подготовку научных публикаций по результатам проводимых научных исследований, в рецензируемых научных изданиях ВАК Минобрнауки РФ (в том числе рецензируемые научные издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования (далее - МБД), (далее по тексту - журналы из списка ВАК РФ);

- участие в выполнении госбюджетной или хоздоговорной тематики, в грантах РФФИ, РГНФ и т.д.;

- участие в открытых конкурсах на лучшую научную работу (предоставление научных, научно-исследовательских работ, представляющих собой самостоятельно выполненные исследования по актуальным вопросам различных отраслей наук), в конкурсах, проводимых Университетом, Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, Министерством сельского хозяйства Российской Федерации и т.д.

- самостоятельное проведение мастер-классов, круглых столов по исследуемой тематике;

1.4. 3.3. Научно-квалификационная работа (диссертация), выполняется по результатам проведенных научных исследований аспирантом. Подготовленная научно-квалификационная работа (диссертация) должна соответствовать критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук, и оформлена в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

#### **4. Сроки проведения научных исследований**

4.1. Научные исследования выполняются на протяжении всего периода обучения в аспирантуре и определяются учебным планом по направлению и профилю подготовки.

4.2. В течение каждого семестра для аспирантов проводятся консультации с научными руководителями.

#### **5. Руководство и контроль за выполнением научных исследований и подготовкой научно-квалификационной работы (диссертации)**

5.1. Научные исследования выполняются аспирантом под руководством научного руководителя.

5.2. Научный руководитель аспиранта утверждается приказом ректора /профильного проректора Университета не позднее 3 месяцев после зачисления на обучение по программе аспирантуры.

5.3. Формы текущего контроля и промежуточной аттестации по научным исследованиям аспиранта определяются программой по Научно-исследовательской деятельности и подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук по направлению и профилю подготовки.

5.4. Содержательный отчет о результатах научно-исследовательской деятельности и подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук за каждый семестр аспирант

заполняет в индивидуальном учебном плане аспиранта. Отчет утверждается научным руководителем аспиранта и заслушивается на заседании выпускающей кафедры. По результатам отчета аспиранту выставляется зачет по научным исследованиям.

5.5. По результатам проведенных научных исследований аспирантом выполняется научно-квалификационная работа (диссертация). Подготовленная научно-квалификационная работа (диссертация) должна соответствовать критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

## **6. Заключительное положение.**

6.1. Настоящее Положение принято на Ученом совете и утверждено ректором Университета. В настоящее Положение могут вноситься изменения, дополнения в связи с совершенствованием учебного процесса в установленном законодательством порядке.

6.2. Данное Положение вступает в силу с даты его подписания.