



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ»**

350039, г. Краснодар, п/о 39, ФНЦБЗР, ИНН 2311014440

Тел./ Факс: (861) 228-17-76; E-mail: vniibzr@mail.ru

ФГБНУ ФНЦБЗР

ПРИКАЗ

«30 мая» 2022 г.

№ 132/1-51

Краснодар

Об утверждении Положения о научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологической защиты растений»

Руководствуясь Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)», Постановлением Правительства РФ от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (далее - Положение) согласно приложению к настоящему приказу.
2. Информационно-организационному отделу разместить настоящий приказ на официальном сайте Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологической защиты растений».
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на заместителя директора по научной работе Томашевич Н.С.

Директор

А.М. Асатулова

ПРИНЯТО
на заседании Ученого совета
ФГБНУ ФНЦБЗР
от «14» апреля 2022 г. № 4

Приложение к приказу № 132/1-Д
«30» мая 2022 г.
«Об утверждении Положения о научной
(научно-исследовательской) деятельности
аспиранта Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Федеральный научный центр
биологической защиты растений»»

ПОЛОЖЕНИЕ

о научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологической защиты растений»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (далее – ФГБНУ ФНЦБЗР) разработано на основании следующих нормативных правовых документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального закона Российской Федерации от 23 августа 1996 г. № 127 «О науке и государственной научно-технической политике»;

- Постановления правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;

- Постановления Правительства РФ от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук»;

- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;

- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 августа 2021 г. № 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре»;

- Устава Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологической защиты растений», утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 30 сентября 2020 г. № 1248.

1.2. Научно-исследовательская деятельность аспирантов является видом профессиональной деятельности аспирантов и является обязательным элементом программы аспирантуры, является неотъемлемой составной частью подготовки кадров

высшей квалификации, способных творчески решать профессиональные и научные задачи.

Научные исследования относятся к научному компоненту программы аспирантуры и включают научную деятельность аспиранта, направленную на:

- подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите;
- подготовку 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 (далее - ВАК) при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и свидетельства на базы данных;
- промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования.

1.4. Научные исследования предполагают научно-исследовательскую деятельность аспиранта, направленную на развитие у аспиранта способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умение проводить объективную оценку научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в соответствующей области профессиональной деятельности с использованием современных методов исследования.

1.5. Основными этапами научного компонента или научной деятельности аспиранта является:

- организационный – планирование научно-исследовательской деятельности (ознакомление с тематикой научно-исследовательской деятельности в соответствии с научной специальностью, выбор темы исследований, постановка цели и задач исследования, определение объекта и предмета научного исследования, выбор методов и инструментов исследования);
- подготовительный – разработка индивидуального плана научно-исследовательской деятельности, проведение теоретических и экспериментальных исследований, корректировка индивидуального плана проведения научно-исследовательской деятельности в соответствии с полученными результатами;
- исследовательский – обработка результатов исследований и их анализ, формулировка критериев и проведение на их основе оценки достоверности результатов решения исследовательских задач, формулировка научной новизны и практической значимости результатов исследования, подготовка научных публикаций, заявок на получение патентов, составление отчетов о результатах научно-исследовательской деятельности, представление результатов научных исследований на семинарах и конференциях; внедрение результатов научных исследований;
- заключительный – оформление диссертации, которая должна соответствовать критериям, установленным Федеральным законом Российской Федерации от 23 августа 1996 г. № 127 «О науке и государственной научно-технической политике».

2. Цели и задачи научной (научно-исследовательской) деятельности

2.1. Основной целью научной (научно-исследовательской) деятельности аспирантов является формирование, развитие и повышение профессионального уровня подготовки научных и научно-педагогических кадров.

2.2. Научная (научно-исследовательская) деятельность аспиранта проектируется в качестве индивидуальной научно-исследовательской траектории с целью поэтапной

реализации диссертационного исследования.

2.3. Основные задачи научной (научно-исследовательской) деятельности аспирантов:

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

- формирование углубленных навыков академической работы, начиная с этапа выдвижения и формулирования рабочей гипотезы, выработки методологических и методических оснований, подготовки и проведения исследований, и завершения написанием и представлением научных работ и диссертации;

- практическое освоение методов (методик) проведения исследования, в соответствии с выбранной темой научного исследования;

- 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 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-исследовательских задач;

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

- подготовка научных публикаций в соответствии с требованиями ВАК Министерства науки и высшего образования РФ.

3. Содержание научной (научно-исследовательской) деятельность аспиранта

3.1. Содержание научных исследований определяется индивидуальным планом работы аспиранта. В научные исследования аспиранта входит научно-исследовательская деятельность, включающая теоретическую (работа с научной литературой) и практическую (научно-исследовательская работа) составляющие, а также подготовка рукописи диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

3.2. Аспирант вместе с научным руководителем определяют обязательный перечень видов научной (научно-исследовательской) деятельности и разрабатывают индивидуальный план научной деятельности аспиранта, который входит в индивидуальный план работы аспиранта.

3.3. Основными видами и формами научной (научно-исследовательской) деятельности являются:

- выполнение теоретической части исследований;

- выполнение экспериментальной части исследований;

- подготовка рукописи диссертации;

- подготовка и публикация научных статей (получение охранных документов на объекты интеллектуальной собственности, свидетельств на базы данных);

- участие в научно-исследовательских проектах, выполняемых в ФГБНУ ФНЦБЗР в рамках бюджетных и внебюджетных научно-исследовательских программ (в том числе в рамках полученных грантов);

- участие в научных конференциях (с докладом);

3.4. Обязательными формами научной (научно-исследовательской) деятельности вне зависимости от направления подготовки являются:

- подготовка рукописи диссертации;
- публикация научных статей;
- участие в научных конференциях.

3.5. Подготовка рукописи диссертации осуществляется в течении всего срока обучения в аспирантуре.

Срок реализации – представления рукописи диссертации определяются в соответствии с учебным планом программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и критериями аттестации аспиранта, установленными для соответствующего периода обучения программой аспирантуры и индивидуальными планом работы аспиранта.

Результаты диссертационных исследований должны быть опубликованы в открытой печати в изданиях, входящих в перечень ВАК.

3.6. Публикации научных статей:

- публикации в рецензируемых научных изданиях рекомендованных ВАК;
- публикации в изданиях индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus, приравненных к рецензируемым научным изданиям, рекомендованным ВАК;
- публикации в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI);
- заявки на патенты, изобретения, полезные модели, промышленные образцы;
- свидетельства на базы данных.

3.7. Участие в научных конференциях с публикацией докладов (тезисов) осуществляется аспирантом в соответствии с индивидуальным планом научной (научно-исследовательской) деятельности, в котором указываются название конференции (симпозиума), статус конференции (российская, международная), сроки проведения. Участие в научных конференциях определяется в соответствии с тематикой диссертационного исследования аспиранта.

4. План и отчет по научной (научно-исследовательской) деятельности

4.1. Научная (научно-исследовательская) деятельность аспиранта организуется в соответствии с учебным планом программы подготовки научных и научно-педагогических кадров и индивидуальным планом научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта.

4.2. Индивидуальный план научной деятельности аспиранта предназначен для планирования аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации в соответствии с утвержденной темой.

В индивидуальном плане научной деятельности аспиранта отражаются содержание и периоды выполнения научных исследований, которые необходимо осуществить для подготовки диссертации в соответствии с утвержденной темой. Детализация планирования – по курсам и семестрам обучения.

Раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта на первый год обучения заполняется в период со дня издания приказа директора ФГБНУ ФНЦБЗР о назначении научного руководителя и утверждении темы диссертации до 25 сентября текущего года. Титульный лист индивидуального плана работы аспиранта и раздел «Обоснование темы диссертации» заполняются не позднее 15 календарных дней, с даты

начала освоения программы аспирантуры.

Раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта на новый учебный год заполняется в течении 2-х недель после начала нового учебного года.

Форма индивидуального плана научной (научно-исследовательской) деятельности отражена в Положении об индивидуальном плане работы аспиранта Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологической защиты растений», утвержденном соответствующим локальным актом.

4.3. Формами контроля качества научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта являются промежуточная и итоговая аттестация. Промежуточная аттестация выполнения индивидуального плана научной (научно-исследовательской) деятельности осуществляется методической комиссией.

4.4. Промежуточная аттестация аспирантов обеспечивает оценку результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин, прохождения практик в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом и проводится два раза в год (в декабре и июне).

4.5. Научный руководитель представляет в период проведения промежуточной аттестации отзыв о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности.

4.6. На заседание методической комиссии аспирант формирует отчет.

4.7. Отчет о выполнении индивидуального плана научной деятельности формируется с нарастающим итогом и хранится в личном деле аспиранта.

4.8. Задолженности по научной (научно-исследовательской) деятельности являются основанием для отчисления аспиранта.

4.9. Задолженность по учебной деятельности приравнивается к академической задолженности.

4.10. 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 «О науке и государственной научно-технической политике». К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.

5. Ответственность должностных лиц при организации научной (научно-исследовательской) деятельности

5.1. Руководство и первичный контроль научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта осуществляет научный руководитель:

- оказывает аспиранту содействие в выборе темы диссертации и составление индивидуального плана научной деятельности;

- оказывает руководство научной (научно-исследовательской) деятельностью аспиранта (в том числе при необходимости в выполнении экспериментов, при проведении наблюдений и измерений, изучении информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике);

- консультирует аспиранта по вопросам подготовки диссертации к защите;

Осуществляет первичное рецензирование подготовленного аспирантом текста диссертации, а также текстов научных статей и (или) докладов, подготовленных аспирантом в рамках выполнения индивидуального плана научной (научно-исследовательской) деятельности, для представления на конференциях, симпозиумах и в

других коллективных обсуждениях.

5.2. Ответственность за организацию научной (научно-исследовательской) деятельности аспирантов несут:

- в части руководства научной (научно-исследовательской) деятельностью – научные руководители аспирантов;

- в части контроля научной (научно-исследовательской) деятельности - научные руководители аспирантов;

- в части оценки научной (научно-исследовательской) деятельности – методическая комиссия в период промежуточной и итоговой аттестации.

6. Срок действия Положения

6.1. Настоящее Положение вступает в силу с даты издания приказа, утверждающего настоящее Положение и действует до момента его отмены.

6.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся на заседании Ученого совета и утверждаются локальным актом ФГБНУ ФНЦБЗР.