

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ФИЗИОЛОГИИ РАСТЕНИЙ
ИМ. К.А. ТИМИРЯЗЕВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИФР РАН)**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИФР РАН
чл.-корр. РАН



Вл.В. Кузнецов

"17" апреля 2014 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-исследовательской работе аспирантов
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева
Российской академии наук**

ОДОБРЕНО Ученым советом ИФР РАН
17 апреля 2014 г., протокол № 3

Введение

Положение о научно-исследовательской работе аспирантов в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук разработано с требованиями ГОСТ ISO-2011 «Система менеджмента качества. Требования», входит в состав документации системы менеджмента качества образования Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук (далее – ИФР РАН, Институт) и устанавливает порядок организации научно-исследовательской работы аспирантов.

1. Нормативные ссылки

1.1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

1.2. Положение о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации, утвержденное Приказом Министерства образования Российской Федерации от 27 марта 1998 № 814;

1.3. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. № 1259;

1.4. Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации);

1.5. Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук.

2. Общие положения.

2.1. Научно-исследовательская работа должна соответствовать критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

3. Цель и задачи научно-исследовательской работы аспиранта

3.1. Цель – приобретение аспирантом опыта профессионально-ориентированной деятельности в соответствии с требованиями к уровню подготовки аспиранта.

3.2. Во время выполнения научно-исследовательской работы аспирант должен решить следующие задачи:

- самостоятельный выбор и обоснование цели, организация и проведение научного исследования по актуальной проблеме в соответствии со специализацией;
- формулировка новых задач, возникающих в ходе исследования;
- выбор, обоснование и освоение методов, адекватных поставленной цели;
- освоение новых теорий, моделей, методов исследования, разработка новых методических подходов;
- работа с научной информацией с использованием новых технологий;
- обработка и критическая оценка результатов исследований;
- подготовка и оформление научных публикаций, отчетов, объектов интеллектуальной собственности и докладов, проведение семинаров, конференций.

4. Термины, определения, сокращения

4.1. **НИР** – научно-исследовательская работа.

5. Организация научно-исследовательской работы аспирантов

5.1. В рамках федеральных государственных образовательных стандартов в структуре образовательной программы аспирантуры объем блока «Научно-исследовательская работа», относящийся к вариативной части программы, составляет 132 (192) зачетные единицы для трех и четырех лет обучения соответственно.

5.2. В данный блок входит выполнение научно-исследовательской работы по избранной тематике, научные публикации в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии (ВАК) Министерства образования и науки Российской Федерации, участие в профильных научных конференциях, написание текста диссертационного исследования и автореферата. Подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, включая оформление диссертационной работы, представление ее на кафедре и (или) в диссертационный совет.

5.2. Индивидуальные планы НИР по теме диссертации – на весь период и на каждый год обучения – обсуждаются на заседаниях подразделений, к которым прикреплены аспиранты. По итогам выполнения индивидуального плана НИР каждого семестра обучения подразделение проводит аттестацию аспиранта. Подготовленная диссертация обсуждается на открытом заседании подразделения, на котором выносится решение о представлении к защите в соответствующем диссертационном совете.

5.3. НИР аспирантов организуется в профильных подразделениях. Руководство НИР осуществляют научные руководители.

5.4. НИР оценивается подразделением два раза в год в период прохождения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

5.5. Результаты НИР фиксируются в зачетной ведомости.

6. Ответственность должностных лиц при организации научно-исследовательской работы аспирантов

6.1 Ответственность за организацию НИР аспирантов несут:

- в части руководства НИР аспирантов – научный руководитель аспиранта;
- в части оценки НИР аспирантов – заведующие профильными подразделениями;
- в части контроля результатов НИР аспирантов – зав. аспирантурой Института.

7. Меры поощрения аспирантов и руководителей НИР

7.1. Основные формы стимулирования и поощрения аспирантов:

- выдвижение наиболее одаренных аспирантов на соискание государственных научных стипендий; стипендий иных организаций и фондов;
- представление лучших НИР аспирантов работ на конкурсы, выставки и другие организационно-массовые мероприятия, предусматривающие награждение победителей;
- награждение за успехи, достигнутые в научно-исследовательской работе почетными грамотами, дипломами и ценными подарками;
- рекомендация для обучения или стажировки в ведущих учебно-научных центрах Российской Федерации или за рубежом.