

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»
(ФГБУ «НМИЦ ФПИ» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

ПРИКАЗ

21.02.2020

№ 01-02 / 03/5

Москва

Об утверждении Положения о научных исследованиях аспиранта по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России и на основании решения Ученого совета от 20.02.2020 г. протокол №3 в целях реализации образовательной деятельности ФГБУ «НМИЦ ФПИ» (далее – Учреждение) по программам высшего профессионального образования (ординатура, аспирантура) и дополнительного профессионального образования врачей.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие «Положение о научных исследованиях аспиранта по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России» (Приложение).
2. Возложить ответственность за введение в действие на руководителя Центра образования Учреждения Л.Е. Паролину.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



И.А. Васильева

ПОЛОЖЕНИЕ

о научных исследованиях аспиранта по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научные исследования аспирантов являются одним из важнейших блоков подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации, в который входят научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук. Научные исследования аспиранта должны соответствовать тенденциям науки, инновационным идеям, новым технологическим возможностям, новым стандартам подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации.

1.2. Положение регламентирует цели и задачи, организационные вопросы научных исследований (включая объем, содержание, планируемые результаты научных исследований), оценку качества подготовки и финансовое обеспечение научных исследований аспирантов в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения России (ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России), (далее - Учреждение).

1.3. Нормативной базой научных исследований аспиранта ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России является:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 19.11.2013 № 1259;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 03.09.2014 № 1200;
- Паспорта номенклатуры специальностей научных работников;
- Устав ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России;
- Локальные нормативные акты, регламентирующие образовательную

деятельность в ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

2.1. Основной целью научных исследований является подготовка аспиранта к осуществлению научно-исследовательской деятельности, выполнению и защите научно-квалификационной работы (диссертации).

2.2. Задачи научных исследований аспиранта:

- выполнение аспирантом основных этапов научно-исследовательской деятельности с учетом критериев, установленных для научно-квалификационной работы (диссертации);
- научить аспиранта владению методологией и методикой научной работы, в том числе:
 - выбору объекта, предмета и метода исследования, а также методам сбора информации и статистической обработки результатов, в том числе – с использованием информационных и дистанционных технологий;
 - подготовить конкурентоспособного специалиста, с умением применять основы охраны интеллектуальной собственности;
 - научить аспиранта умению внедрить (реализовать) результаты научной работы в практическую деятельность;
 - подготовить аспиранта к защите научно-квалификационной работы (диссертации).

3. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АСПИРАНТА

3.1. Организация научных исследований аспирантов начинается с выбора темы исследования, осуществляется на основе индивидуального плана и календарного графика научных исследований, аннотации, которые обсуждаются в научно-организационном отделе и утверждаются Ученым советом Учреждения.

3.2. Выбор методов, средств, технологий научных исследований осуществляется исходя из необходимости достижения аспирантом планируемых результатов освоения указанной программы, а также с учетом индивидуальных возможностей обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

3.3. Научные исследования по программе аспирантуры разделяется на учебные годы (курсы). Учебный год по очной форме обучения начинается 1 сентября. ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России может перенести срок начала учебного года по очной форме обучения не более чем на 2 месяца.

3.4. В рамках федеральных государственных образовательных стандартов в структуре основной образовательной программы высшего образования

в аспирантуре объем блока «Научные исследования», относящегося к вариативной части программы, составляет 132 зачетные единицы для трех лет обучения аспирантов.

3.5. Виды деятельности аспиранта: научные исследования по избранной тематике, научные публикации в соответствии с требованиями ВАК Минобрнауки РФ, участие в профильных научных конференциях, написание текста диссертационного исследования и автореферата, подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

3.6. Тема научных исследований утверждается не позднее трех месяцев после зачисления в аспирантуру. Документы по научным исследованиям (аннотация, график выполнения и др.) размещаются в портфолио аспиранта.

3.7. Научные исследования аспиранта проводятся на базе лабораторий и структурных подразделений ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России.

3.8. Руководство научными исследованиями осуществляет научный руководитель аспиранта. Требования к нему изложены в «Положении о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России».

3.9. Руководство научными исследованиями аспиранта является составной частью индивидуального плана работы научного руководителя. Время, необходимое для руководства научными исследованиями, учитывается в индивидуальных планах научно-педагогического состава в пределах выделенного времени на руководство аспирантами.

3.10. По итогам выполнения индивидуального плана научных исследований каждого года обучения проводится аттестация аспиранта.

3.11. Завершением научных исследований аспиранта является подготовка и защита научно-квалификационной работы, которая является основой диссертации. Научно-квалификационная работа представляет собой самостоятельное законченное исследование, основанное на обобщении итогов научно-исследовательской деятельности по теме диссертации. Ее цель заключается в том, чтобы аспирант продемонстрировал результаты своей работы, наличие необходимых знаний, готовность к защите кандидатской диссертации и дальнейшей научно-педагогической работе. При выполнении научно-квалификационной работы аспирант должен в полной мере реализовать необходимые компетенции.

3.12. Планирование и координацию организации научно-исследовательской деятельности аспирантов в ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России осуществляет научно-организационный отдел Учреждения. Ответственность за научные исследования аспиранта несет научный руководитель, а за организацию и реализацию

образовательной программы — Центр образования.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

4.1. Контроль качества освоения программы научных исследований включает в себя текущий контроль выполнения плана работы, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую (государственную) аттестацию обучающихся. Промежуточная аттестация проводится по окончании каждого семестра, согласно графику учебного процесса в соответствии с учебным планом.

4.2. Объективными показателями уровня научных исследований аспирантов в ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России являются:

- наличие и выполнение годовых планов научных исследований;
- количество публикаций научных работ аспирантов;
- участие аспирантов в деятельности научных школ;
- участие аспирантов в конференциях, симпозиумах и др.;
- наличие грантов, грамот и т.п. по результатам участия в конференциях, конкурсах и т.д.

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

5.1. Для выполнения научных исследований в аспирантуре ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России обеспечивает материально-техническую базу, соответствующую действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающую проведение научно-исследовательской деятельности обучающихся, предусмотренной учебным планом.

5.2. Каждый аспирант в течение всего периода выполнения научных исследований обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и электронной информационно-образовательной среде ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, которые обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

5.3. Материальные затраты, связанные с проведением научных исследований, выполняемых аспирантами, осуществляются за счет средств ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, а также за счет средств заказчиков по договорным работам.

5.4. Выделение средств на научную работу аспирантов и контроль за их расходованием осуществляется в соответствии с порядком, установленным нормативными актами в ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России.