

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ


«ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПОЛОЖЕНИЕ

**о научной квалификационной работе (по требованиям
Федеральных государственных образовательных стандартов
подготовки научно-педагогических кадров (аспирантура))**

П – 23.10 – 2015

Документ зарегистрирован в реестре документации № <u>П-23.10-2015</u> от « <u>23</u> » <u>10</u> 201 <u>5</u> г. Выдано копий _____ экз.	
 (подпись)	Клюжева О.В. Ф.И.О.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ГБОУ ВПО ИГМА
Н.С. Стрелков

« 23 » 10 20 15 г.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе
« 23 » 10 20 15 г.

В.В. Брындин

Проректор по научной работе
« 17 » 09 20 15 г.

А.Н. Чураков

Начальник отдела договорно-
правовой работы
« 21 » 10 20 15 г.

Т.В. Никитина

Начальник общего отдела
« 14 » 09 20 15 г.

О.В. Ключева

РАЗРАБОТАНО Положение П-23.10-2015

Должность разработчика
11.09.2015г.

А.П. Пьянкова

ПРИНЯТО решением ученого совета

От « 22 » 09 20 15 г., протокол № 1

1. Нормативные ссылки

1.1. Настоящее Положение о научной квалификационной работе (по требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов подготовки научно-педагогических кадров (аспирантура) (далее - Положение) разработано в соответствии с:

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

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 3 сентября 2014 года №1200 «Федеральный государственный стандарт высшего образования (аспирантура), направление подготовки: 31.06.01 Клиническая медицина»;

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 3 сентября 2014 года №1199 «Федеральный государственный стандарт высшего образования (аспирантура), направление подготовки: 32.06.01 Медико-профилактическое дело»;

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 3 сентября 2014 года №1198 «Федеральный государственный стандарт высшего образования (аспирантура), направление подготовки: 30.06.01 Фундаментальная медицина» (далее ФГОС ВПО).

2. Общие положения

2.1. Научная квалификационная работа является обязательным видом аттестационных испытаний выпускников государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – академия), завершающих обучение по основной профессиональной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура).

2.2. Выполнение научной квалификационной работы призвано способствовать систематизации и закреплению полученных аспирантом знаний, умений и овладению универсальными, профессиональными и общепрофессиональными компетенциями, установленными ФГОС ВО по специальности.

2.3. Защита научной квалификационной работы проводится с целью выявления соответствия уровня и качества подготовки выпускников Федеральным государственным образовательным стандартам подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации.

2.4. Научная квалификационная работа должна иметь актуальность, новизну и практическую значимость.

2.5. Научные квалификационные работы выполняются в срок, регламентированный ФГОС ВО и учебным планом.

2.6. Научные квалификационные работы подлежат обязательному рецензированию.

3. Организация разработки тематики и выполнения научной квалификационной работы

3.1. Темы научных квалификационных работ разрабатываются научным руководителем аспиранта.

3.3. Тематика научных квалификационных работ должна отвечать современным требованиям развития науки, медицины, культуры и образования.

3.4. Утверждение темы научной квалификационной работы осуществляется на заседании кафедры академии, на которой аспирант проходит обучение.

3.5. По утвержденным темам руководители научных квалификационных работ разрабатывают план выполнения работы для каждого аспиранта.

3.6. Темы и индивидуальные планы работы утверждаются председателем совета по аспирантуре.

3.7. Общее руководство и контроль за ходом выполнения научных квалификационных работ осуществляют научный руководитель и заведующий кафедрой академии, на которой аспирант проходит обучение.

3.8. Основными функциями руководителя научной квалификационной работы являются:

- разработка индивидуального плана работы;
- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения научной квалификационной работы;
- оказание помощи аспиранту в подборе необходимой литературы;
- контроль хода выполнения научной квалификационной работы;
- подготовка письменного отзыва на научную квалификационную работу.

3.9. По завершении выполнения аспирантом научной квалификационной работы руководитель подписывает ее, индивидуальный план (с указанием полноты и завершенности его выполнения) и дает свой письменный отзыв.

3.10. Научные квалификационные работы выполняются аспирантами в академии.

3.11. Защита научной квалификационной работы осуществляется на заседании соответствующей профильной комиссии по соответствующему направлению подготовки.

4. Требования к структуре и оформлению научной квалификационной работы

4.1. Содержание научной квалификационной работы включает в себя:

- введение (раскрытие мотивации по изучению данной темы);
- теоретическую часть (обзор данных литературы по теме выполняемой работы):
- методологию исследования;
- опытно-экспериментальную (практическую) часть;

- заключение, выводы и рекомендации относительно возможностей применения полученных результатов;

- список используемой литературы.

4.2. По структуре научная квалификационная работа состоит из введения, теоретической, методической, практической и содержащей обсуждение результатов, общие выводы и рекомендации частей. В теоретической части дается теоретическое освещение темы на основе анализа имеющейся литературы. В методической - описываются материалы, объем и методы выполнения работы. Практическая часть может быть представлена методикой, расчетами, анализом экспериментальных данных, продуктом творческой деятельности в соответствии с видами профессиональной деятельности. Третья часть содержит обсуждение полученных результатов, выводы и рекомендации относительно возможностей применения полученных в работе данных. Содержание теоретической и практической части определяется в зависимости от профиля специальности, темы научной квалификационной работы и отражает уровень профессиональной компетентности выпускника.

4.3. Научная квалификационная работа выполняется в форме машинописного труда по темам, имеющим научную и профессиональную направленность.

4.4 Оформление научной квалификационной работы: (приложение № 1)

4.4.1 .Объем научной квалификационной работы - 20-25 стр. включая список используемой литературы.

4.4.2. Работу следует печатать на одной стороне листа формата А4. Поля сверху и снизу - 2 см. справа - 1,5 см, слева - 3 см.

4.4.3. При наборе работы необходимо использовать стандартный шрифт Times New Roman с размером символов 14 pt и 1.5 интервал между строк. Страницы статьи следует нумеровать.

5. Рецензирование научной квалификационной работы

5.1. Выполненные научные квалификационные работы рецензируются специалистами/преподавателями образовательных учреждений, хорошо владеющих вопросами, связанными с тематикой научных квалификационных работ.

5.2. Рецензия на научную квалификационную работу должна включать:

- заключение о соответствии научной квалификационной работы заявленной теме и индивидуальному плану ее выполнения:

- ее актуальности;

- оценку качества выполнения каждого раздела научной квалификационной работы;

- оценку степени разработки новых вопросов, оригинальности решений (предложений), теоретической и практической значимости работы;

- достоверность полученных результатов и обоснованность выводов;

- итоговую оценку научной квалификационной работы.

5.4. Работа должна быть представлена рецензенту на рецензирование не позднее, чем за неделю до защиты и содержание рецензии должно быть доведено до сведения аспиранта не позднее, чем за два дня до защиты научной квалификационной работы.

5.5. Внесение изменений в научную квалификационную работу после получения рецензии не допускается.

5.6. Председатель профильной комиссии/зав.кафедрой после ознакомления с отзывом руководителя и рецензией решает вопрос о допуске аспиранта к защите и назначает ее дату.

5.7. Информация о допуске и дате защиты научной квалификационной работы оформляется в виде приказа по академии.

6. Защита научной квалификационной работы

6.1. Защита научных квалификационных работ проводится на открытом заседании Государственной аттестационной комиссии академии. Председатель и члены государственной аттестационной комиссии утверждаются ректором академии. В состав комиссии входят: проректор по научной работе, председатель профильной комиссии по соответствующему направлению подготовки, члены методического совета по аспирантуре и научный руководитель аспиранта.

6.2. На защиту научной квалификационной работы отводится не более 20 минут. Процедура защиты включает презентацию/доклад (не более 10 минут), чтение отзыва и рецензии, вопросы членов Комиссии, ответы аспиранта. Может быть предусмотрено выступление руководителя научной квалификационной работы, а также рецензента, если он присутствует на заседании Государственной аттестационной комиссии.

6.3. При определении окончательной оценки по результатам защиты научной квалификационной работы учитываются:

- доклад аспиранта / качество презентации;
- ответы на вопросы комиссии;
- оценка рецензента;
- отзыв руководителя.
- работа оценивается: «защищено», «не защищено»

6.4. Заседания Государственной аттестационной комиссии протоколируются. В протоколе записываются: итоговая оценка научной квалификационной работы, присуждение квалификации: «Исследователь. Преподаватель - исследователь» и особые мнения членов Комиссии. Протоколы заседаний Государственной аттестационной профильной комиссии подписываются заместителем председателя (по направлению), ответственным секретарем и членами Комиссии. (Приложение № 2)

6.5. Аспиранты, выполнившие научную квалификационную работу, но не защитившие ее, имеют право на повторную защиту. В этом случае Государственная аттестационная профильная комиссия может признать целесообразным повторную защиту аспиранта той же научной квалификационной работы либо вынести решение о закреплении за ним нового задания на научную квалификационную работу, а также определить

срок повторной защиты, но не ранее следующего периода работы Государственной аттестационной комиссии.

6.6. Диплом государственного образца о соответствии аспиранта квалификации «Исследователь. Преподаватель - исследователь» по соответствующему направлению выдается в соответствии с решением Государственной аттестационной комиссии академии после успешной защиты аспирантом научной квалификационной работы.

7. Хранение научной квалификационной работы

7.1. Выполненные аспирантами научные квалификационные работы хранятся после их защиты на кафедре академии (по месту обучения аспиранта) не менее пяти лет.

7.2, Уничтожение научных квалификационных работ оформляется соответствующим актом.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
МИНЗДРАВА РОССИИ
(ГБОУ ВПО ИГМА Минздрава России)

НАУЧНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

НАЗВАНИЕ

по направлению 31.06.01 - Клиническая медицина

подготовлена аспирантом кафедры

ФИО

Научный руководитель

Ижевск 2015

УТВЕРЖДАЮ:
Ректор ГБОУ ВПО ИГМА

_____ Н.С. Стрелков

«_____» _____ 20__ г.

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России

ПРО Т О К О Л №

Аспирант _____

Защита научной квалификационной работы на тему
«_____»
_____»

Заседание комиссии от «_____» _____ 20__ г.

Состав комиссии:

Председатель: _____

члены комиссии: _____

Были заданы следующие вопросы:

1. _____

2. _____

3. _____

Постановили: Аспирант (ФИО) защитил/не защитил научную квалификационную работу.

Рекомендовать Аспиранту (ФИО) присудить квалификацию: Исследователь.

Преподаватель – исследователь.

Председатель комиссии _____ / _____

Члены комиссии: _____
