

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГУМАНИТАРНЫХ НАУК
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ»
(НИИГН)

УТВЕРЖДАЮ:
Директор НИИГН

2016 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-квалификационной работе (диссертации) обучающегося
в аспирантуре Государственного казенного учреждения Республики
Мордовия «Научно-исследовательский институт гуманитарных наук
при Правительстве Республики Мордовия»

Одобрено решением Ученого совета НИИГН,
протокол № 1 от «30» мая 2016 г.

Саранск 2016

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», 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 от 19 ноября 2013 г. № 1259, федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (далее – образовательные стандарты), Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 января 2014 г. № 7, Уставом Государственного казенного учреждения Республики Мордовия «Научно-исследовательский институт гуманитарных наук при Правительстве Республики Мордовия» (далее – НИИГН), Положением об аспирантуре НИИГН, другими локальными нормативными актами НИИГН, регламентирующими работу аспирантуры, и определяет требования к содержанию, объему и структуре научно-квалификационной работы (диссертации) обучающегося в аспирантуре НИИГН (далее – аспиранта) и ее представлению в виде научного доклада на государственной итоговой аттестации.

2. Научно-квалификационная работа представляет собой самостоятельное и логически завершенное научное исследование, в котором содержится решение задачи, имеющей существенное значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо изложены научно обоснованные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития науки.

3. Содержание научно-квалификационной работы должно быть связано с решением задач того вида деятельности, к которому готовится аспирант в соответствии с образовательным стандартом.

4. Научно-квалификационная работа должна быть написана аспирантом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствовать о его личном вкладе в науку. Предложенные аспирантом решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

5. Основные научные результаты подготовленной научно-квалификационной работы должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях и журналах, входящих в перечень научных изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации (не менее 3 публикаций).

Глава 2. Тематика научно-квалификационных работ

6. Тематика научно-квалификационных работ должна быть направлена на решение научно-исследовательских задач, относящихся к кругу профессиональных задач, указанных в образовательных стандартах по соответствующим направлениям подготовки аспирантов.

7. При выборе темы научно-квалификационной работы следует руководствоваться следующими требованиями:

- тема должна быть актуальной, соответствовать современному состоянию и тенденциям развития мировой науки и учитывать степень ее разработанности и освещенности в литературе;

- тема должна согласовываться с тематикой проводимых в НИИГН научно-исследовательских работ;

- должны быть учтены интересы и потребностями организаций, учреждений, на материалах которых выполняется научно-квалификационная работа.

8. Темы научно-квалификационных работ утверждаются решением Ученого совета НИИГН.

9. Аспиранту предоставляется право предложить собственную тему научно-квалификационной работы при условии обоснования ее актуальности и целесообразности, либо наличия заявки организации, учреждения.

10. По согласованию с научным руководителем тема научно-квалификационной работы может быть изменена по заявлению аспиранта с указанием причины не позднее чем за 6 месяцев до представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы на государственной итоговой аттестации. Изменение или корректировка темы научно-квалификационной работы утверждается решением Ученого совета НИИГН.

Глава 3. Требования к содержанию научно-квалификационной работы

11. Содержание научно-квалификационной работы аспиранта должно учитывать требования образовательного стандарта и включать:

- обоснование актуальности темы, обусловленной потребностями теории и практики и степенью разработанности в научной и научно-практической литературе;
- изложение теоретических и практических положений, раскрывающих предмет научно-квалификационной работы;
- содержать необходимый графический материал (рисунки, графики и пр.);
- выводы, рекомендации и предложения;
- список использованных источников;
- приложения (при необходимости).

Глава 4. Требования к структуре научно-квалификационной работы

12. Научно-исследовательская работа оформляется в виде специально подготовленной рукописи, оформленной с соблюдением требований, предъявляемых к кандидатским диссертациям. Рукопись должна содержать следующие основные части:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение, которое включает в себя обоснование актуальности избранной темы, анализ степени ее разработанности, формулировку ее целей и задач, научной новизны, обоснования теоретической и практической значимости работы, методов исследования, положения, выносимые на защиту, сведения о степени достоверности и апробации результатов;
- основную часть, которая посвящена раскрытию предмета исследования и делится на главы и параграфы или разделы и подразделы и нумеруется арабскими цифрами. В конце каждой главы или раздела рекомендуется делать выводы, оформляя их отдельным пунктом;
- заключение, содержащее краткие итоги выполненного исследования, выводы и определяющее дальнейшие перспективы работы;
- список литературы, который помещают перед приложениями и оформляют в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1—2003.

13. При необходимости в конце диссертации приводятся приложения. Каждое приложение должно начинаться с нового листа с указанием сверху листа справа слова «Приложение», его порядкового номера и тематического заголовка. На все приложения в тексте научно-квалификационной работы должны содержаться ссылки.

14. Объём выпускной квалификационной работы составляет 130 – 180 страниц.

Глава 5. Требования к оформлению научно-квалификационной работы аспиранта

15. Научно-квалификационная работа выполняется печатным способом с использованием компьютера и принтера на одной стороне листа белой бумаги одного сорта

формата А4 через полтора интервала и размером шрифта Times New Roman 12 – 14 пунктов. Научно-квалификационная работа должна быть в твердом переплете.

Текст печатается на страницах, имеющих следующие поля: левое — 25 мм, правое — 10 мм, верхнее — 20 мм, нижнее — 20 мм. Абзацный отступ должен быть одинаковым по всему тексту и равен пяти знакам.

16. Все страницы научно-квалификационной работы, включая иллюстрации и приложения, нумеруются арабскими цифрами по порядку без пропусков и повторений. Порядковый номер страницы печатают на середине верхнего поля страницы. Первой страницей считается титульный лист, на котором нумерация страниц не ставится.

17. Каждую главу (раздел) научно-квалификационной работы начинают с новой страницы. Заголовки располагают посередине страницы без точки на конце и печатают прописными буквами, не подчеркивая. Переносить слова в заголовке не допускается. Заголовки отделяют от текста сверху и снизу тремя интервалами.

18. Параграфы следует нумеровать арабскими цифрами в пределах каждой главы (раздела). Номер параграфа должен состоять из номера главы и номера параграфа (или знака параграфа), разделенных точкой. Заголовки параграфов печатаются строчными буквами (кроме первой прописной) с отступом, равным отступу красной строки, и выделяются жирным шрифтом. Параграфы могут разделяться на пункты, которые имеют третий уровень нумерации (1.1.1 и т.п.) и печатаются с таким же отступом наклонным шрифтом.

19. Графики, схемы, диаграммы располагаются в диссертации после текста, имеющего на них ссылку, и выравниваются по центру страницы. Названия графиков, схем, диаграмм помещаются под ними, пишутся без кавычек и содержат слово «Рисунок» без кавычек и указание на порядковый номер рисунка, без знака номера (№). Например: Рисунок 1. Название рисунка. Возможная сквозная нумерация рисунков как по всей диссертации (за исключением приложений), так и по главам.

20. Таблицы располагают после текста, имеющего на них ссылку, и также выравнивают по центру страницы. Таблицы нумеруются арабскими цифрами сквозной нумерацией в пределах всей работы или по главам, так же, как и рисунки. Название таблицы помещается над ней, содержит слово «Таблица» без кавычек и указание на порядковый номер таблицы, без знака номера (№). Например: Таблица 1. Название таблицы.

21. Приложения должны начинаться с новой страницы, располагаться в порядке появления ссылок на них в тексте и иметь заголовки с указанием слова «Приложение», его порядкового номера названия. Порядковые номера приложений должны соответствовать последовательности их упоминания в тексте.

Глава 6. Рецензирование научно-квалификационных работ

22. Для определения качества проведенного научного исследования и достоверности полученных результатов, полноты их отражения в представленных публикациях, а также научной ценности научно-квалификационной работы, она подлежит обязательному рецензированию.

23. Для рецензии научно-квалификационной работы аспиранта назначается специалист из числа сотрудников профильного научного отдела НИИГН, имеющий ученую степень по направлению и профилю обучающегося.

24. Рецензент должен иметь полный текст научно-квалификационной работы.

25. Рецензент обязан внимательно ознакомиться с научно-квалификационной работой и представить письменную рецензию, в которой дает оценку работе.

26. Аспирант должен быть ознакомлен с рецензией за 15 дней до даты представления научного доклада. Обсуждение рецензии происходит на заседании научного отдела с приглашением аспиранта и научного руководителя.

По итогам обсуждения готовится выписка из заседания отдела, которая представляется в государственную экзаменационную комиссию

Глава 7. Подготовка к представлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы

27. На подготовку к представлению научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы отводится время в соответствии с образовательным стандартом по соответствующему направлению, календарным учебным графиком и учебным планом по направлению и профилю подготовки.

28. Полностью подготовленная научно-квалификационная работа представляется научному руководителю в сроки, предусмотренные индивидуальным планом аспиранта.

29. Научный руководитель готовит отзыв, отражающий работу аспиранта над научно-квалификационной работой и его индивидуальные качества, и представляет его в государственную экзаменационную комиссию.

30. К научно-квалификационной работе может быть приложен акт о внедрении ее результатов.

Глава 8. Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы

31. Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы является заключительной частью государственной итоговой аттестации выпускников аспирантуры.

32. Представление научного доклада проводится публично на заседании государственной экзаменационной комиссии.

Научно-квалификационная работа представляется в государственную экзаменационную комиссию в печатном виде в одном экземпляре, а также в электронном виде не менее чем за 2 недели до представления научного доклада.

33. Основной задачей государственной экзаменационной комиссий является обеспечение профессиональной объективной оценки научных знаний и практических навыков (компетенций) выпускников аспирантуры на основании экспертизы содержания научно-квалификационной работы и оценки умения аспиранта представлять и защищать ее основные положения.

34. Научно-квалификационная работа оценивается по следующим критериям:

- актуальность;
- глубина и обстоятельность раскрытия темы, содержательность работы, качество анализа научных источников и практического опыта;
- степень самостоятельности и поисковой активности, творческий подход к делу;
- композиционная четкость, логическая последовательность и грамотность изложения материала;
- правильность оформления работы.

Глава 9. Порядок внесения изменений и дополнений в настоящее Положение

35. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся по решению Ученого совета НИИГН и утверждаются директором.