	1	«УТВЕРЖДАЮ» У ВО «Дагестанский венный университет»
		М.Х. Рабаданов
‹	»	2017 г.

положение

о научно-квалификационной работе (диссертации) и научном докладе аспиранта федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный университет» (ПРОЕКТ)

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет требования к содержанию, объему и научно-квалификационной (диссертации) структуре работы представлению научного доклада результатам научно-ПО квалификационной работы (диссертации) аспиранта и представлению научного доклада по результатам научно-квалификационной работы (диссертации) федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Дагестанский государственный университет».
- 1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:
- Федеральным Законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адьюнктуре)»;
- Постановлением Правительства от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлениям подготовки (уровень подготовки кадров высшей квалификации);
- Приказом ректора ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет» от 18.11.2015 г. № 824 «О внесении изменений в федеральные

государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;

- Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет», утвержденным на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет» от 12 июля 2016 г., прот. №10.
- Уставом И актами федерального другими локальными государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный университет» (далее Университет).
- 1.2. Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) является обязательной составной частью образовательной программы высшего образования программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее программа аспирантуры).
- 1.3. Процедура подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) включает в себя все этапы, связанные с выбором темы, назначением руководителя и последующей подготовкой научно-квалификационной работы (диссертации).
- 1.4. Цели и объемы подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) по программам аспирантуры определяются Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (далее ФГОС ВО) по соответствующим направлениям подготовки, реализуемым в университете.
- 1.5. Научно-квалификационная работа (диссертация) выполняется аспирантом на основе глубокого и всестороннего изучения учебной и научной литературы и эмпирических данных, и включает в себя в качестве обязательного компонента обобщение результатов собственных данных и наблюдений. Выполнение и представление научного доклада о результатах научно-квалификационной работы (диссертации) призваны дать аспиранту возможность всесторонне изучить интересующую его проблему и вооружить его навыками научного и творческого подхода к решению различных профессиональных задач.
- 1.6. Согласно ФГОС ВО научно-квалификационная работа (диссертация) должна соответствовать:
 - области профессиональной деятельности аспиранта;
 - объектам профессиональной деятельности аспиранта;
 - основным видам профессиональной деятельности.
- 1.7 Основными целями выполнения научно-квалификационной работы (диссертации) и представления научного доклада по ее результатам являются:
- углубление, систематизация и интеграция теоретических знаний и практических навыков для последующей самостоятельной работы;

- развитие умения критически оценивать и обобщать теоретические положения;
- применение полученных знаний при решении прикладных задач по направлению подготовки;
 - стимулирование навыков самостоятельной аналитической работы;
 - овладение современными методами научного исследования;
- презентация навыков публичной дискуссии и защиты научных идей, предложений и рекомендаций.
- 1.8. Научно-квалификационная работа (диссертация) представляет собой самостоятельное и логически завершенное научное исследование, посвященное решению актуальной задачи, имеющей существенное значение для соответствующей отрасли знаний, в котором изложены научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития науки.
- 1.9. Научный доклад по результатам научно-квалификационной работы (диссертации) должен быть написан аспирантом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты. Предложенные аспирантом решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.
- 1.10. Основные научные результаты проведенного исследования должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях и журналах. Количество публикаций в области социально-экономических, общественных и гуманитарных наук должно быть не менее 3, в остальных областях не менее 2. К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты научно-исследовательской работы, приравниваются патенты на изобретения, свидетельства на полезную модель, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке.

2. Тематика научно-квалификационных работ

- 2.1. Тематика научно-квалификационных работ (диссертаций) должна быть направлена на обоснование эффективных путей и условий решения профессиональных задач, указанных в Федеральных государственных образовательных стандартах высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по соответствующим направлениям подготовки.
- 2.2. При выборе темы научно-квалификационной работы (диссертации) следует руководствоваться следующим:

- тема должна быть актуальной, соответствовать современному состоянию и перспективам развития науки, техники и технологии; учитывать степень ее разработанности и освещенности в литературе;
- основываться на проведенной научно-исследовательской работе в процессе обучения в аспирантуре;
- интересами и потребностями предприятий и организаций, на материалах которых выполнена работа.
- 2.3. Рассмотрение темы научно-квалификационной работы (работы) аспиранта осуществляется на заседании профильной кафедры и согласовывается на Ученом совете факультета.
- 2.4. Выбранные темы научно-квалификационных работ (диссертаций) утверждаются приказом ректора не позднее 3 месяцев после зачисления на обучение по программам аспирантуры.
- 2.5. Тема научно-квалификационной работы (диссертации) может быть изменена по заявлению аспиранта с указанием причины по согласованию с научным руководителем аспиранта не позднее, чем за 3 месяца до представления научного доклада о результатах научно-квалификационной работы (диссертации). Изменение или корректировка темы научно-квалификационной работы (диссертации) оформляется приказом ректора.

3. Требования к содержанию научно-квалификационной работы аспиранта

- 3.1 Содержание научно-квалификационной работы (диссертации) аспиранта должно учитывать требования ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) и профессионального стандарта (при его наличии) к профессиональной подготовленности аспиранта и включать:
- обоснование актуальности темы, обусловленной потребностями теории и практики и степенью разработанности в научной и научнопрактической литературе;
- изложение теоретических и практических положений, раскрывающих предмет научно-квалификационной работы;
- содержать графический материал (рисунки, графики и пр.) (при необходимости);
 - выводы, рекомендации и предложения;
 - список использованных источников;
 - приложения (при необходимости).

4. Требования к структуре научно-квалификационной работы аспиранта

- 4.1. Материалы научно-квалификационной работы (диссертации) должны состоять из структурных элементов, расположенных в следующем порядке:
 - титульный лист (Приложение №1);
 - содержание с указанием номеров страниц;
 - введение;
 - основная часть (главы, параграфы, пункты, подпункты);
 - выводы по главам;
 - заключение;
 - список использованных источников;
 - приложения;
 - вспомогательные указатели (факультативный элемент).
- 4.2. Введение содержит четкое обоснование актуальности выбранной темы, степень разработанности проблемы исследования, противоречия, которые легли в основу данного исследования, определение проблемы, цели, объекта, предмета и задач исследования, формулировку гипотезы (если это предусмотрено видом исследования), раскрытие методологических и перечень теоретических основ исследования, используемых исследования с указанием опытно-экспериментальной базы, формулировку научной новизны, теоретической и практической значимости исследования; раскрытие положений, выносимых на защиту, апробацию и внедрение результатов исследования (публикации (в том числе в журналах из перечня ВАК), выступления на конференциях, заседаниях кафедры и т.д.). Объем введения 6-12 страниц.
- 4.3. Основная часть посвящена раскрытию предмета исследования, состоит не менее чем из двух глав. В конце каждой главы рекомендуется делать выводы, оформляя их отдельным пунктом «Выводы по главе ...».
- 4.4. Заключение последовательное логически стройное изложение итогов исследования в соответствии с целью и задачами, поставленными и сформулированными во введении. В нем содержатся выводы и определяются дальнейшие перспективы работы.
- 4.5 Список использованных источников включает все использованные источники: опубликованные, неопубликованные и электронные. Список помещают перед приложениями, оформляют его в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1 2003 и ГОСТ 7.82 2001. Источники в списке располагают по алфавиту, нумеруют арабскими цифрами и печатают с абзацного отступа. В тексте научно квалификационной работы (диссертации) рекомендуемые ссылки оформляют на номер источника согласно списку и заключают в квадратные скобки. Допускается также постраничное и иное оформление ссылок в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5 2008. Каждый включенный в список литературы источник должен иметь

отражение в тексте научно-квалификационной работы. Количество использованных источников: 120-250.

- 4.6. Приложения. Каждое приложение должно начинаться с нового листа с указанием вверху листа по центру слова «Приложение», его порядкового номера и тематического заголовка. На все приложения в тексте научно-квалификационной работы должны быть ссылки.
- 4.7. Вспомогательные указатели (факультативный элемент). Научноквалификационная работа (диссертация) может дополняться вспомогательными указателями (наиболее распространенные - алфавитнопредметные указатели, представляющие собой перечень основных понятий, встречающихся в тексте, с указанием страниц).
- 4.8. Объём научно-квалификационной работы составляет 120-180 страниц в зависимости от направления подготовки.

5. Требования к оформлению научно-квалификационной работы

- 5.1. Текст научно-квалификационной работы (диссертации) выполняют с использованием компьютера (машинописным способом) на одной стороне листа белой бумаги, формата А4, шрифт Times New Roman 14 интервала, межстрочный интервал 1,5. Текст следует печатать, соблюдая следующие размеры полей: правое не менее 15 мм, верхнее и нижнее не менее 20 мм, левое не менее 30 мм. Размер абзацного отступа должен быть одинаковым по всему тексту диссертации и равным 12,5 мм.
- 5.2. Номер страницы проставляют в центре нижней части листа, арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему документу. Титульный лист включают в общую нумерацию страниц. Номер страницы на титульном листе не проставляют.
- 5.3. «ВВЕДЕНИЕ», «ЗАКЛЮЧЕНИЕ», «СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ», «ПРИЛОЖЕНИЕ» заголовками структурных частей. Эти заголовки, а также соответствующие заголовки структурных частей следует располагать в середине строки без точки в конце и печатать прописными буквами, без подчеркивания. Главы должны быть пронумерованы арабскими цифрами в пределах всей научноквалификационной работы (диссертации) и иметь абзацный отступ. После пишется название главы. главы ставится точка и «ВВЕДЕНИЕ» и «ЗАКЛЮЧЕНИЕ» не нумеруются.
- 5.4. Параграфы следует нумеровать арабскими цифрами в пределах каждой главы. Номер параграфа должен состоять из номера главы и номера параграфа (или знака параграфа), разделенных точкой. Заголовки параграфов печатаются строчными буквами (кроме первой прописной).
- 5.5. Графики, схемы, диаграммы располагаются в научноквалификационной работе непосредственно после текста, имеющего на них ссылку, и выравниваются по центру страницы. Название графиков, схем, диаграмм помещается под ними, пишется без кавычек и содержит слово Рисунок без кавычек и указание на

порядковый номер рисунка, без знака №. Например: Рисунок 1. Название рисунка.

- 5.6. Таблицы располагают непосредственно после текста, имеющего на них ссылку, и также выравниваются по центру страницы. Таблицы нумеруются арабскими цифрами сквозной нумерацией в пределах всей работы. Название таблицы помещается над ней, содержит слово Таблица без кавычек и указание на порядковый номер таблицы, без знака №.. Например, Таблица 1. Название таблицы.
- 5.7. Приложения должны начинаться с новой страницы и располагаться в порядке появления ссылок на них в тексте и иметь заголовок с указанием слова Приложение, его порядкового номера и названия. Порядковые номера приложений должны соответствовать последовательности их упоминания в тексте.
- 5.8. научно-квалификационной Текст работы (диссертации) представляется профильную кафедру ДЛЯ проверки объем на на заимствования, в том числе содержательного, выявления неправомочных использованием заимствований, системы «Антиплагиат». проверки научно-квалификационной работы на наличие заимствований определяются локальными нормативными университета, актами устанавливающими порядок использования системы «Антиплагиат» проверки и оценки письменных работ обучающихся в университете.
- 5.9. Научно-квалификационная работа (диссертация) представляется на профильную кафедру в печатном виде в твердом переплете в одном экземпляре, а также в электронном виде на компактдиске (CD-диск) не менее чем за месяц до представления научного доклада по результатам научно-квалификационной работы (диссертации).

6. Рецензирование научно-квалификационных работ

- 6.1. Для определения качества проведенного научного исследования и репрезентативности полученных результатов, полноты их отражения в представленных публикациях, а также научной ценности научноквалификационной работы, она подлежит обязательному рецензированию.
- 6.2. Рецензентами научно-квалификационной работы аспиранта могут быть специалисты с ученой степенью по направлению и профилю обучающегося.
- 6.3. Рецензент должен иметь полный текст научно-квалификационной работы (диссертации).
- 6.4. Рецензент обязан внимательно ознакомиться с научноквалификационной работой (диссертацией), актом о внедрении (при наличии) и сделать личное заключение об оценке научно-квалификационной работы.
- 6.5. Рецензент готовит письменную рецензию на рассматриваемую научно-квалификационную работу (диссертацию). В рецензии (Приложение 2) должна содержаться рекомендуемая оценка и оцениваются актуальность

избранной темы, степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, их достоверность, новизна и практическая значимость, а также дается заключение о соответствии диссертации требованиям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 №842.

6.6. Рецензент представляет письменную рецензию на научноквалификационную работу (диссертацию) заведующему профильной кафедрой и аспиранту за 1 месяц до государственной итоговой аттестации.

7. Представление научного доклада по результатам научноквалификационной работы (диссертации)

- 7.1. На подготовку к представлению научного доклада по результатам научно-квалификационной работы (диссертации) отводится время (количество недель) в соответствии с ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по соответствующему направлению и в соответствии с учебным планом по направлению и профилю обучения.
- 7.2. Полностью подготовленная к защите научно-квалификационная работа (диссертация) представляется научному руководителю в сроки, предусмотренные индивидуальным планом аспиранта.
- 7.3. Научный руководитель подготавливает отзыв, отражающий работу аспиранта над научно-квалификационной работой (диссертацией) и его индивидуальные качества, в государственную экзаменационную комиссию (Приложение 3).
- 7.4. К научно-квалификационной работе (диссертации) может быть приложен акт о внедрении результатов научно-квалификационной работы (диссертации) (Приложение 4).
- 7.5. Представление научного доклада по результатам научноквалификационной работы (диссертации) является частью государственной итоговой аттестации аспирантов и регламентируется локальными нормативными актами университета, устанавливающим порядок подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по программам высшего образования — программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре университета.
- 7.6. Представление научного доклада по результатам научноквалификационной работы (диссертации) проводится публично на заседании государственной экзаменационной комиссий (ГЭК).
- 7.8. Основной задачей ГЭК является обеспечение профессиональной объективной оценки научных знаний и практических навыков (компетенций) выпускников аспирантуры на основании экспертизы содержания научного доклада по результатам научно-квалификационной работы (диссертации) и оценки умения аспиранта представлять и защищать ее основные положения.

- 7.9. Научный доклад по результатам научно-квалификационной работы (диссертации) оценивается в соответствии с критериями, установленными для диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук:
 - актуальность;
- -глубина и обстоятельность раскрытия темы, содержательность работы, качество анализа научных источников и практического опыта;
- личное участие соискателя ученой степени в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных соискателем ученой степени исследований, их новизна, и практическая значимость.
- 7.10. Результаты представления научного доклада по выполненной научно-квалификационной работе (диссертации) определяются оценками «зачтено», «не зачтено». Оценка «зачтено» означает успешное прохождение государственного аттестационного испытания.
- 7.11. По результатам представления научного доклада об основных научно-квалификационной подготовленной результатах кафедра дает заключение по диссертации, (диссертации) профильная которое подписывается заведующим профильной кафедры и утверждается руководителем или ПО его поручению заместителем руководителя организации. В заключении отражаются личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных соискателем ученой степени исследований, их новизна и практическая значимость, ценность научных работ соискателя ученой степени, научная специальность, которой соответствует диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных аспиранта.
- 7.12. При успешном представлении научного доклада по результатам научно-квалификационной работы (диссертации) положительных И результатах других видов государственной итоговой аттестации аспирантов, Государственной аттестационной комиссии решением аспиранту квалификация «Исследователь. присуждается Преподавательисследователь», и выдается диплом (с приложением) об окончании аспирантуры государственного образца.