

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Оренбургский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

УТВЕРЖДАЮ
И.о. ректора ФГБОУ ВО
ОрГМУ Минздрава России
И.В. Мирошниченко
« 30 » 03 2017г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ В
ОРЕНБУРГСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ МЕДИЦИНСКОМ
УНИВЕРСИТЕТЕ**

П СМК 144-8.1-228-2017

Введено в действие приказом

№ 534 от « 30 » 03 2017г.

Всего листов 11

Оренбург 2017

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

ПРИКАЗ

«30» 03 2017г.

№ 554

Оренбург

Об утверждении положения
«О научной
квалификационной работе
обучающихся по
программам подготовки
научно-педагогических
кадров в аспирантуре в
оренбургском
государственном
медицинском университете»

В соответствии с приказом № 712 от 26.10.2009г. «О внедрении системы менеджмента качества в ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить положение «О научной квалификационной работе обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в Оренбургском государственном медицинском университете» П СМК 144-8.1-228-2017;
2. Контроль за исполнением приказа возложить на представителя руководства по качеству.

И.о. ректора



И.В. Мирошниченко
Копия верна:
Начальник отдела
документационного обеспечения и
контроля за исполнением документов
Н.В. Никитина

ФГБОУ ВО ОрГМУ Мин- здрава России	П СМК «О научной квалификационной ра- боте обучающихся по программам подго- товки научно-педагогических кадров в ас- пирантуре ОрГМУ»	П СМК 144-8.1- 228-2017	Лист 2 из 11
---	--	----------------------------	--------------

Содержание:

1. Назначение	3
2. Область применения	3
3. Нормативные ссылки	3
4. Общие положения	4
5. Основные требования к научной квалификационной ра- боте	4
6. Этапы выполнения научной квалификационной работы	6
7. Структура и оформление научной квалификационной ра- боты	6
8. Представление научного доклада	8

ФГБОУ ВО ОрГМУ Мин- здрава России	П СМК «О научной квалификационной ра- боте обучающихся по программам подго- товки научно-педагогических кадров в ас- пирантуре ОрГМУ»	П СМК 144-8.1- 228-2017	Лист 3 из 11
---	--	----------------------------	--------------

1. Назначение

1.1 Настоящее Положение устанавливает требования к написанию и оформлению научно-квалификационной работы (далее - НКР, диссертация) аспирантов в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - Университет).

2. Область применения

2.1 Требования настоящего Положения являются обязательными для применения научно-педагогическим составом Университета, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, аспирантами.

3. Нормативные ссылки

3.1 Положение о научно - квалификационной работе разработано на основе следующих нормативных документов:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-03 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.07.2014 № 871 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 06.06.01 Биологические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.09.2014 № 1198 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 32.06.01 Фундаментальная медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.09.2014 № 1199 «Об утверждении федерального государственного образова-

ФГБОУ ВО ОрГМУ Мин- здрава России	П СМК «О научной квалификационной ра- боте обучающихся по программам подго- товки научно-педагогических кадров в ас- пирантуре ОрГМУ»	П СМК 144-8.1- 228-2017	Лист 4 из 11
---	--	----------------------------	--------------

тельного стандарта высшего образования по направлению подготовки 32.06.01 Медико-профилактическое дело (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»);

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.09.201 № 1200 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;

- Устава Университета,

- локальных нормативных актов Университета;

4. Общие положения

4.1. Научно-квалификационная работа является результатом научных исследований аспиранта, которая завершается ее защитой в виде научного доклада.

4.2 Представление научного доклада об основных результатах подготовленной НКР является одной из форм государственной итоговой аттестации обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре и проводится после государственного экзамена.

5. Основные требования к научно-квалификационной работе

5.1 Научно-квалификационная работа представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, основанное, как правило, на обобщении итогов результатов научно-исследовательской работы по теме диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

5.2 Основная цель выполнения НКР - определить уровень подготовки выпускника к самостоятельной работе в сферах деятельности в соответствии с присваиваемой ему квалификацией «Исследователь. Преподаватель- исследователь».

5.3 При выполнении НКР аспирант должен в полной мере реализовать необходимые компетенции: универсальные, общепрофессиональные и профессиональные, которые определяются направлением подготовки.

5.4 В НКР должна быть отражена научная новизна и научно-практическая значимость проведенного исследования и полученных выводов. Выводы должны базироваться на собственных данных, обработанных статистическими методами. Практические рекомендации должны быть конкретными.

5.5 Для определения качества НКР приняты следующие основные показатели:

- соответствие темы исследования направлению и направленности, требованиям общепрофессиональной (специальной) подготовки;

ФГБОУ ВО ОрГМУ Мин- здрава России	П СМК «О научной квалификационной ра- боте обучающихся по программам подго- товки научно-педагогических кадров в ас- пирантуре ОрГМУ»	П СМК 144-8.1- 228-2017	Лист 5 из 11
---	--	----------------------------	--------------

- практическая актуальность для решения общих организационно-управленческих, исследовательских задач и т.д.;
- достоверность и объективность квалификационной работы, использование научных результатов отечественных и зарубежных ученых, собственных исследований; логичность аргументов; апробация в среде специалистов, практиков, преподавателей;
- соответствие сформулированным целям и задачам; возможность использования результатов в профессиональной практике;
- профессиональная компетентность; умение систематизировать и обобщать факты и достижения конкретной работы, самостоятельно решать нестандартные задачи с использованием научного подхода;
- использование современных информационных технологий, способность применять в работе математические методы и вычислительную технику;
- нормативная структура работы и правильность оформления, последовательность, логичность, завершенность изложения, наличие научно-справочного аппарата.

6. Этапы выполнения научной квалификационной работы

6.1 Выбор темы, определение цели и задач исследования. Тема определяется аспирантом с научным руководителем и утверждается на кафедре. Она должна быть непосредственно связана с темой диссертационного исследования и в дальнейшем становится основой диссертации. Формулировки темы и цели должны точно соответствовать друг другу. Цель достигается решением ряда задач, которые отражают тактическую сторону научной квалификационной работы. Задачи последовательно раскрывают цель, не выходя за ее рамки.

6.2 Анализ литературы, написание критического обзора с формулировкой резюме, составление библиографического указателя по теме работы.

6.3 Выполнение собственного научного исследования.

6.4 Анализ полученных данных, написание и оформление НКР. Содержание НКР должно быть изложено научным языком (с использованием общепринятых научных терминов, понятий и определений); логически правильно (с последовательным изложением аргументов и выводов, с соблюдением других логических законов, исключением повторов и пр.); в соответствии с правилами русского языка (грамматическими, пунктуационными, стилистическими), научным стилем, грамотно.

ФГБОУ ВО ОрГМУ Мин- здрава России	П СМК «О научной квалификационной ра- боте обучающихся по программам подго- товки научно-педагогических кадров в ас- пирантуре ОрГМУ»	П СМК 144-8.1- 228-2017	Лист 6 из 11
---	--	----------------------------	--------------

7. Структура и оформление научной квалификационной работы

7.1. При оформлении НКР следует руководствоваться Национальным стандартом РФ ГОСТ Р 7.0.11-2011 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления».

7.2. Структура НКР:

7.2.1. титульный лист;

7.2.2. оглавление;

7.2.3 текст НКР:

- введение,

- основная часть,

- заключение;

7.2.4 список сокращений и условных обозначений;

7.2.5 словарь терминов (при необходимости);

7.2.6 список литературы;

7.2.7 список иллюстративного материала (не является обязательным);

7.2.8 приложения (при необходимости).

7.3 На титульном листе приводят следующие сведения: наименование организации, где выполнена НКР; фамилию, имя, отчество аспиранта; название НКР; шифр и наименование направленности (по номенклатуре специальностей научных работников); фамилию, имя, отчество научного руководителя или консультанта, ученую степень и ученое звание; место и год написания НКР.

7.4 Введение включает в себя следующие основные структурные элементы: актуальность темы исследования; степень ее разработанности; цели и задачи; научную новизну; теоретическую и практическую значимость работы; методологию и методы исследования. В основной части текст НКР подразделяется на главы и параграфы или разделы и подразделы, которые нумеруются арабскими цифрами, содержание которых должно точно соответствовать и полностью раскрывать заявленную тему работы и сформулированные цель и задачи исследования.

7.5 В конце каждой главы или раздела делаются выводы по полученным результатам.

7.6 В заключении представляется обобщение всех полученных результатов и их соотношение с общей целью и поставленными задачами, формулируются положения нового знания, которое выносится на обсуждение и оценку профессионального

ФГБОУ ВО ОрГМУ Мин- здрава России	П СМК «О научной квалификационной ра- боте обучающихся по программам подго- товки научно-педагогических кадров в ас- пирантуре ОрГМУ»	П СМК 144-8.1- 228-2017	Лист 7 из 11
---	--	----------------------------	--------------

и научного сообщества в процессе публичной защиты НКР, характеризуются перспективой дальнейших исследований, выделяются их направления.

7.7 Каждый раздел НКР начинают с новой страницы. Заголовки располагают посередине страницы без точки на конце. Переносить слова в заголовке не допускается. Заголовки отделяют от текста сверху и снизу двумя интервалами. Все страницы нумеруются по порядку без пропусков и повторений. Первой страницей считается титульный лист, на котором нумерация страниц не ставится, на следующей странице ставится цифра «2» и т.д. Порядковый номер страницы печатают на середине верхнего поля страницы.

7.8 Работа должна быть напечатана на одной стороне листа белой бумаги одного сорта формата А4 через полтора интервала и размером шрифта Times New Roman 12-14.

7.9 Библиографические ссылки в тексте оформляют в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5.

7.10 Иллюстративный материал может быть представлен рисунками, фотографиями, графиками, схемами, диаграммами и другим подобным материалом (в соответствии с требованиями ГОСТ 2.105).

7.11 Оформление списка литературы. Список литературы должен включать библиографические записи на документы, использованные автором при работе над темой. Он должен быть размещен в конце основного текста. Допускается несколько способов группировки библиографических записей: алфавитный, систематический (в порядке первого упоминания в тексте), хронологический.

7.12 Объем НКР составляет, как правило 80-120 страниц печатного текста. Титульный лист, оглавление, список литературы, приложения в указанный объем НКР не включаются.

7.13 Научно-квалификационные работы подлежат рецензированию. Рецензенты в сроки, установленные Университетом, проводят анализ и представляют письменные рецензии на указанную работу (далее - рецензия).

Для проведения рецензирования научно-квалификационной работы, приказом ректора Университета назначается 2 рецензента из числа профессорско-преподавательского состава и научных работников Университета. К рецензированию могут также привлекаться представители работодателей, ведущие преподаватели и научные работники других организаций (по согласованию). Рецензент проводит анализ научно-квалификационной работы и представляет в университет письменную рецензию на указанную работу (далее – рецензия). Если выпускная работа имеет междисциплинарный характер, она направляется нескольким рецензентам.

ФГБОУ ВО ОрГМУ Мин- здрава России	П СМК «О научной квалификационной ра- боте обучающихся по программам подго- товки научно-педагогических кадров в ас- пирантуре ОрГМУ»	П СМК 144-8.1- 228-2017	Лист 8 из 11
---	--	----------------------------	--------------

7.14 Университет обеспечивает ознакомление аспиранта с отзывом и рецензией (рецензиями) не позднее чем за 10 календарных дней до представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно- квалификационной работы.

8 Представление научного доклада

8.1 Представление научного доклада - одна из форм государственной итоговой аттестации аспирантов.

8.2 После завершения подготовки обучающимся научно-квалификационной работы его научный руководитель дает письменный отзыв о выполненной научно- квалификационной работе обучающегося (далее - отзыв).

8.3 Перед представлением научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы в сроки, установленные Университетом, указанная работа, отзыв научного руководителя и рецензии передаются в государственную экзаменационную комиссию.

8.4 Для научного доклада об основных результатах НКР аспиранту предоставляется 15 минут (все необходимые иллюстрации к защите должны быть выполнены заранее в виде презентации).

8.5 При оценке представленного научного доклада учитываются следующие критерии:

- умение сформулировать проблемное поле исследования (актуальность проблемы, объект, предмет, цель и задачи исследования);
- умение сформулировать понятийный аппарат исследования (оценивается его полнота и глубина);
- умение проблемно анализировать научную литературу по теме исследования (т.е. полнота и глубина анализа);
- смысловое соответствие и глубина всех структурных аспектов НКР (темы, цели, плана, содержания);
- практическая значимость исследования;
- умение делать выводы и обобщать научный материал;
- способность соединить теоретические и практические аспекты исследуемых проблем;
- самостоятельность в исследовании (наличие авторской позиции, самостоятельность и новизна оценок и суждений);
- умение правильно оформить все структурные элементы НКР;
- логичность, точность и выразительность речи;
- умение аргументировать свою позицию и отвечать на вопросы.

ФГБОУ ВО ОрГМУ Мин- здрава России	П СМК «О научной квалификационной ра- боте обучающихся по программам подго- товки научно-педагогических кадров в ас- пирантуре ОрГМУ»	П СМК 144-8.1- 228-2017	Лист 9 из 11
---	--	----------------------------	--------------

8.10 Результаты представления научного доклада по выполненной научно-квалификационной работе определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания.

Начальник отдела коор-
динации НИР и аттеста-
ции научных кадров



(подпись)

И.В. Лопина

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной,
инновационной и между-
народной деятельности



(подпись)

С.Н. Лященко

Представитель руково-
дства по качеству



(подпись)

Т.В. Чернышева

Начальник юридического
отдела



(подпись)

Е.М. Бютнер

