

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ У.Д. АЛИЕВА»**

Принято  
Ученым советом КЧГУ  
Протокол № 2 от «26» 10. 2022 г

Утверждаю

И. о. ректора КЧГУ

Т.А. Узденов

2022 г.



Положение  
о научной деятельности аспиранта  
Карачаево-Черкесского государственного  
университета имени У.Д. Алиева в соответствии  
с федеральными государственными требованиями

## **I. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с действующим законодательством, нормативно-правовой базой, локальными нормативными актами, иными нормативными актами, в частности:

- Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации, часть 3 статья 72 (с изменениями);

- Федеральный закон от 2 декабря 2019 г. № 403-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации”;

- Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 517-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон Российской Федерации от 23 августа 1996 г.

№ 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (ред. от 30.07.2014 г.) «О порядке присуждения ученых степеней»;

- Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001г. № 197-ФЗ (с последующими изменениями и дополнениями);

- Приказ Минобрнауки России от 20 октября 2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов);

- Приказ Минобрнауки России от 24 февраля 2021 октября 2021 г.

№ 118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. № 1093»

- Приказ Минобрнауки России от 24.08.2021 г. № 786 «Об установлении соответствия направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 118»

- Устав ФГБОУ ВО «Карачаево-Черкесский государственный университет имени У.Д. Алиева»;

локальные нормативные акты:

- Положение об отделе подготовки кадров высшей квалификации;

- Положение об электронной информационно-образовательной среде;

- Положение об электронной библиотеке;
- Положение о применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации программ;
- Положение отдела по социально-экономическим вопросам и международным связям;
- Положение о центре инклюзивного образования;
- Положение об организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- Положение КЧГУ о центре цифровой трансформации образования;
- Приказ КЧГУ № 32-ос от 10.02.2022) «О введении в действие новой номенклатуры специальностей» (на основании распоряжения Рособнадзора о переоформлении лицензии № 235-06 от 28.01.2022).

## **2.Обозначения и сокращения**

В настоящем Положении используются следующие сокращения: ФГТ – Федеральные государственные требования;

ОК – образовательный компонент;

НК – научный компонент

ИУП - индивидуальный учебный план;

НД - научная деятельность;

КД- кандидатская диссертация;

НС – научная специальность.

## **3. Общие положения**

### **3.1. Научный компонент** программы аспирантуры (адъюнктуры)

включает:

- научную деятельность (НД) аспиранта, направленную на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук (далее - диссертация) к защите;

- подготовку публикаций, в изданиях, входящих в «Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук» рекомендуемых высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации;

- промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

3.2. В рамках освоения программы аспирантуры аспирант под руководством научного руководителя осуществляет научную деятельность с целью подготовки диссертации к защите.

Подготовка диссертации к защите включает в себя выполнение индивидуального плана научной деятельности, написание, оформление и представление диссертации для прохождения итоговой аттестации.

3.3. В рамках осуществления научной деятельности аспирант решает научную задачу, имеющую значение для развития соответствующей отрасли

науки, либо разрабатывает новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

3.4. Содержание НД определяется индивидуальным планом в соответствии с темой научной работы аспиранта и включает в себя примерный план выполнения научного исследования, план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, а также перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры, распределение указанных этапов и итоговой аттестации аспирантов.

3.5. В процессе НД аспирант под руководством научного руководителя выполняет следующие виды работ:

- определение темы научного исследования;
- определение цели, объекта и предмета исследования;
- определение задач исследования в соответствии с поставленной целью;
- формулирование научной новизны, актуальности, теоретической и практической значимости исследований;
- составление плана и работа над кандидатской диссертацией;
- сбор и анализ информации, обзор литературных источников, в том числе статей в реферируемых и реферативных журналах, монографий, государственных стандартов, отчетов по НД, теоретических и технических публикаций, использование электронно-библиотечных систем, специализированных баз данных по теме научного исследования;
- определение и разработка методики и методологии проведения исследования, выбор параметров и переменных, контролируемых при экспериментальных исследованиях, выбор критериев оценки эффективности исследуемого объекта;
- выбор методов и методик анализа;
- проведение теоретической части исследования;
- проведение экспериментальной (эмпирической) части исследования (при необходимости);
- обработка экспериментальных данных, в том числе с использованием статистических методов и информационных технологий, обсуждение результатов, в том числе оценка степени влияния различных внешних факторов на получаемые результаты и оценка достоверности полученных результатов;
- подготовка отчета о выполненной работе (промежуточные и итоговые);
- подготовка научных публикаций по результатам проведенных исследований, в том числе статей и докладов для журналов, конференций, семинаров;
- подготовка публикаций по отдельным разделам и вопросам научной работы;
- выступления с докладами на научных конференциях, семинарах, участие в конкурсах, грантах;
- другие виды деятельности.

3.6. Освоение программы аспирантуры в КЧГУ осуществляется в сроки, установленные ФГТ для научных специальностей (3 и 4 года), вне зависимости от используемых образовательных технологий.

Основными этапами научного компонента или научной деятельности аспиранта являются:

- организационный - планирование НД(ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ в соответствии с направлением подготовки; выбор темы исследования; постановка цели и задач исследования, определение объекта и предмета научного исследования; выбор методов и инструментов исследования);

- подготовительный - разработка программы исследования, проведение теоретических и экспериментальных исследований; корректировка плана проведения НД в соответствии с полученными результатами;

- исследовательский - обработка результатов исследований и их анализ; формулировка критериев и проведение на их основе оценки достоверности результатов решения исследовательских задач; формулировка научной новизны и практической значимости результатов исследования; подготовка научных публикаций; заявок на получение патентов; подготовка заявок на получение грантов и отчетов по грантам; составление отчетов о результатах НД; представление результатов научных исследований на семинарах и конференциях; внедрение результатов научных исследований;

- заключительный – оформление диссертационной работы.

#### **4. Руководство и контроль научной деятельности аспиранта**

4.1. Руководство и первичный контроль научной деятельности аспиранта осуществляет научный руководитель:

1) оказывает аспиранту содействие в выборе темы диссертации и составлении индивидуального плана научной деятельности;

2) осуществляет руководство научной деятельностью аспиранта;

3) консультирует аспиранта по вопросам подготовки диссертации к защите;

4) осуществляет первичное рецензирование подготовленного аспирантом текста диссертации, а также текстов научных статей и (или) докладов, подготовленных аспирантом в рамках выполнения индивидуального плана научной деятельности, для представления на конференциях, симпозиумах и других коллективных обсуждениях;

5) осуществляет контроль за выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности.

4.2. Формой промежуточной аттестации является составление и защита отчета по научной деятельности аспиранта. Результаты отчета НД рассматриваются на заседаниях кафедры 2 раза в год: в период полугодовой и итоговой (за год) аттестации аспирантов.

4.3. Итоговая аттестация по программам аспирантуры (адъюнктуры) проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

Аспирант:

– составляет отчет о выполненной работе в соответствии с установленной формой отчетности, представляет научному руководителю на заседание кафедры, по которому(ой) выполняет НД.

– отчет о НД, выписка из заседания кафедры, Аттестационный лист аспиранта подшиваются в Индивидуальный план работы аспиранта.

Научный руководитель представляет в период проведения промежуточной аттестации отзыв о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной деятельности. В зачетно-экзаменационной ведомости проставляет дифференцированную оценку (зачет) по итогам научной деятельности аспиранта. Оценка по НД в каждом семестре учитывается при подведении итогов общей успеваемости аспиранта. Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления аспиранта из аспирантуры КЧГУ имени У.Д. Алиева.

## **5. Заключительные положения**

5.1. Данное Положение принимается решением Ученого совета и вводится в действие приказом ректора КЧГУ.

5.2. Изменения и дополнения в данное Положение вносятся по решению Ученого совета приказом ректора.

Согласовано:

И.о. проректора по НИР

/М.Н. Кубанова/

Завотделом ПКВК

/З.А. Батчаева /

Начальник НУ

/ Г.А. Чомаева/