


Приложение 14 к Правилам приема на обучение по программам
подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре
на 2026/27 учебный год

УТВЕРЖДАЮ
Председатель приемной комиссии,
ректор ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ
З.Л. Шагапсоев
2026 г.



**Порядок формирования портфолио, подтверждающего достижения поступающего в
научной (научно-технической) деятельности**

Портфолио поступающего в аспирантуру является ключевым документом, который позволяет приемной комиссии оценить его научный потенциал, уровень подготовки и соответствие требованиям программы. Оно должно наглядно демонстрировать достижения поступающего, исследовательские навыки и готовность к самостоятельной научной работе по профилю научной специальности.

Основные цели портфолио:

- 1) демонстрация научных достижений – подтверждение опыта поступающего в аспирантуру в проведении исследований, публикации результатов, участия в конференциях и других научных мероприятиях.
- 2) оценка исследовательских навыков – понимание умения поступающего формулировать научные проблемы, разрабатывать методологию, анализировать данные и делать выводы.
- 3) определение научного потенциала – оценка способности поступающего к самостоятельной работе, критическому мышлению, креативности и стремлению к развитию в научной сфере.
- 4) соответствие программе – понимание, насколько научные интересы и опыт поступающего соответствуют научной специальности аспирантуры.

Портфолио подается поступающим в момент подачи заявления.

Портфолио может учитываться при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках на последнее конкурсное место.

Пример оформления портфолио приводится ниже.

ПОРТФОЛИО,
подтверждающее достижения поступающего в научной (научно-технической) деятельности
по выбранной научной специальности

(Ф.И.О. поступающего)

(шифр и наименование научной специальности)

1. Научно-исследовательская деятельность

1.1. Участие в научно-практических конференциях, олимпиадах, конкурсах, проектах, выставках

№ п/п	Название конференции, олимпиады, конкурса, проекта	Дата конференции, олимпиады конкурса, проекта, выставки	Тема выступления, проекта	Примечание (отметка о наличии сертификата, грамоты и т.п.)
1.				

1.2. Сведения об опубликованных научных работах (публикации в журналах РИНЦ и ВАК)

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Наименование	Год и место издания	В том числе международных и отраслевых журналах	Кол-во страниц
1.					

1.3. Сведения о наличии патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, свидетельств о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ п/п	(автор/соавтор/ патентообладатель)	наименование	тип (изобретение/полезная модель/промышленный образец)	дата регистрации	Номер патента/ свидетельства
1.					

2. Рецензии на работы поступающего (при наличии):

Если статьи или дипломные работы поступающего получили положительные рецензии, их копии могут быть включены в портфолио.

3. Рекомендательные письма от научных руководителей или профессоров вуза/НИИ и пр., представителя работодателя (при наличии):

Письма, написанные научными руководителями поступающего или профессорами вуза/НИИ и пр., а также представителем работодателя, которые хорошо знают научную деятельность поступающего, могут стать весомым дополнением к портфолио. В письмах должны быть отражены научные способности, потенциал, ответственность и личные качества поступающего в аспирантуру.

4. Научные стажировки (при наличии):

Информация о стажировках в научных учреждениях.

5. Другие научные достижения.

Полноту, правильность и достоверность указанных сведений подтверждаю:

Поступающий _____ / _____
(подпись) (Ф.И.О.)

« _____ » _____ 20 ____ г.