

УТВЕРЖДЕНО
Решением Ученого совета ИГи КБНЦ РАН
(протокол № 5 от 16.10.2018)



КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**должностей научных работников Института гуманитарных исследований-филиала
Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Федеральный научный центр
«Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук»
(ИГИ КБНЦ РАН)**

Настоящие квалификационные характеристики разработаны на основании приказа Министерства образования и науки РФ от 2 сентября 2015 г. N 937 "Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса", Постановления Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 "Об утверждении Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих" (с изм. на 27.03.2018 г.), Положения об Институте гуманитарных исследований-филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук» (ИГИ КБНЦ РАН).

ЗАВЕДУЮЩИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ

Должностные обязанности

Организует и осуществляет общее руководство выполнением плановых научно-исследовательских и других работ.

Осуществляет научное руководство исследованиями по самостоятельным направлениям фундаментальных и (или) прикладных исследований.

Разрабатывает предложения к планам учреждения по тематике подразделения и планы работ подразделения.

Руководит разработкой технических заданий, методик и рабочих программ исследований, выполняемых сотрудниками подразделения.

Контролирует выполнение заданий специалистами подразделения и соисполнителями.

Обеспечивает подготовку научных и других отчетов по работам, выполняемым сотрудниками подразделения, в порядке и объеме, установленном дирекцией Института.

Принимает меры по повышению квалификации и творческой активности работников подразделения.

Отвечает за соблюдение трудовой дисциплины, правил и норм охраны труда и техники безопасности.

Участствует в подборе кадров, их аттестации и оценке деятельности, представляет предложения о поощрениях сотрудников подразделения, наложении на них дисциплинарных взысканий.

Организует взаимодействие подразделения с другими подразделениями учреждения, а также близкими по тематике подразделениями других организаций и вузов.

Участствует в работе Ученого совета, редакционных коллегий научных изданий, в научных и научно-организационных мероприятиях Института.

Развивает творческие связи с учеными РФ и зарубежья.

Должен знать: научные проблемы и направления развития соответствующей области науки, отечественные и зарубежные достижения, современные методы и средства организации и проведения научных исследований и разработок; нормативные документы Правительства РФ, Министерства науки и высшего образования РФ, Российской академии наук по вопросам организации, планирования, финансирования и проведения научных исследований; порядок заключения и исполнения договоров на выполнение работ с другими организациями; технические требования и правила эксплуатации научного оборудования подразделения;

систему оплаты труда научных работников, формы их поощрения; действующие положения по аттестации, подготовке и повышению кадров; систему оплаты труда научных работников, формы их поощрения; правила и нормы охраны труда, техники безопасности.

Требования к квалификации

БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:

1. Базовое образование, соответствующее научному профилю подразделения.
2. Ученая степень - доктор наук или кандидата наук по специальности, соответствующей научному профилю подразделения, и научный стаж не менее 5 лет.
3. Ученое звание - профессор, доцент **или** без ученого звания со стажем научной работы не менее 7 лет. Наличие опыта научно-организационной работы.

НАУЧНАЯ РАБОТА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ:

1. Не менее 15 научных трудов, соответствующих научному профилю подразделения, а именно:
 - статей в рецензируемых журналах, зарегистрированных в системах научного цитирования РИНЦ, Web of Science, Scopus;
 - монографий, словарей, сборников (составительство)
 - зарегистрированных в ЕГИСУ НИОКТР научных отчетов.
2. Руководство исследованиями по самостоятельным темам в институте, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам РФФИ или РФФИ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Министерства науки и высшего образования РФ, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям) **или** участие в выполнении не менее чем в двух таких исследованиях.
3. Наличие подготовленных за последние 5 лет научных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук) **или** участие в обучении аспирантов и студентов.

ГЛАВНЫЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК

Должностные обязанности

Осуществляет научное руководство исследованиями по самостоятельным направлениям фундаментальных и (или) прикладных исследований.

Участствует в формировании планов научно-исследовательских работ учреждения и принимает непосредственное участие в их реализации:

формулирует направления исследований, организует составление программ работ, определяет методы и средства их проведения;

координирует деятельность соисполнителей работ в руководимых им направлениях; анализирует и обобщает полученные результаты и данные мировой и отечественной науки в соответствующей области;

проводит фундаментальные научные исследования в рамках Государственного задания; предоставляет промежуточные и итоговые отчеты о выполнении научно-исследовательских работ в порядке и объеме, установленном дирекцией института;

передает Институту научные результаты, полученные в ходе выполнения Государственного задания или с использованием интеллектуальной собственности, информационно-справочной и материально-технической базы Института;

проводит научную экспертизу проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок;

определяет сферу применения результатов исследований, полученных под его руководством, и обеспечивает научное руководство их практической реализацией.

Участствует в работе ученых, квалификационных, научных советов, редакционных коллегий научных журналов.

Участствует в научных и научно-организационных мероприятиях Института. Развивает творческие связи с учеными РФ и зарубежья.

Осуществляет подготовку научных кадров (докторов и кандидатов наук) и повышение их квалификации, участвует в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области (чтение курсов лекций, руководство семинарами, дипломными работами и др.

Должен знать: научные проблемы и направления развития исследований, отечественные и зарубежные достижения в соответствующей области науки; современные методы и средства организации и проведения научных исследований и разработок; нормативные документы Правительства РФ, Министерства науки и высшего образования РФ, Российской академии наук по вопросам организации научной деятельности; технические требования и правила эксплуатации научного оборудования подразделения; систему оплаты труда научных работников, формы их поощрения; действующие положения по подготовке и повышению кадров; правила и нормы охраны труда, техники безопасности.

Требования к квалификации

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ И ТРЕБОВАНИЯ К СТАЖУ:

1. Ученая степень - доктор наук по специальности, соответствующей научному профилю подразделения.
2. Ученое звание - профессор, доцент или без ученого звания со стажем научной работы не менее 10 лет.

НАУЧНАЯ РАБОТА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ:

1. Не менее 17 научных трудов, соответствующих научному профилю подразделения, а именно:
 - статей в рецензируемых журналах, зарегистрированных в системах научного цитирования РИНЦ, Web of Science, Scopus;
 - монографий, словарей, сборников (составительство)
 - зарегистрированных в ЕГИСУ НИОКТР научных отчетов.
2. Руководство авторским коллективом по темам НИР в институте, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам РФФИ или РФФИ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Министерства науки и высшего образования РФ, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям);
3. Наличие подготовленных за последние 5 лет научных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук).

ВЕДУЩИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК

Должностные обязанности

Осуществляет научное руководство конкретными темами исследований, проводимых в рамках Государственного задания, и принимает непосредственное участие в их реализации: проводит фундаментальные научные исследования в рамках Государственного задания; разрабатывает методы решения наиболее сложных, научных проблем; дает обоснования направлений новых исследований и разработок, предложения к программам и планам научно-исследовательских работ; организует разработку новых научных проектов; координирует деятельность соисполнителей работ; обеспечивает анализ и обобщение полученных результатов, предлагает сферу их применения; предоставляет промежуточные и итоговые отчеты о выполнении научно-исследовательских работ в порядке и объеме, установленном дирекцией института; передает Институту научные результаты, полученные в ходе выполнения Государственного задания или с использованием интеллектуальной собственности, информационно-справочной и материально-технической базы Института; проводит научную экспертизу проектов законченных исследований. Участвует в работе редакционных коллегий изданий, в научных и научно-организационных мероприятиях Института. Развивает творческие связи с учеными РФ и зарубежья. Осуществляет подготовку научных кадров, участвует в повышении их квалификации, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области (чтение лекций, руководство семинарами и практикумами, дипломными и курсовыми работами).

Должен знать: научные проблемы и направления развития исследований, отечественные и зарубежные достижения в соответствующей области науки; современные методы и средства организации и проведения научных исследований и разработок; нормативные документы по

вопросам деятельности научных учреждений, в том числе оплаты труда и стимулирования работников; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда, техники безопасности.

Требования к квалификации

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ И ТРЕБОВАНИЯ К СТАЖУ:

1. Ученая степень - доктор наук по специальности, соответствующей научному профилю подразделения.
2. Ученое звание - профессор, доцент или без ученого звания со стажем научной работы не менее 7 лет.

НАУЧНАЯ РАБОТА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ:

1. Не менее 15 научных трудов, соответствующих научному профилю подразделения, а именно:
 - статей в рецензируемых журналах, зарегистрированных в системах научного цитирования РИНЦ, Web of Science, Scopus;
 - монографий, словарей, сборников (составительство)
 - зарегистрированных в ЕГИСУ НИОКТР научных отчетов.
2. Руководство исследованиями по самостоятельным темам в институте, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам РФФИ или РНФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Министерства науки и высшего образования РФ, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям);
3. Наличие подготовленных за последние 5 лет научных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук).

СТАРШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК

Должностные обязанности

Проводит фундаментальные научные исследования в рамках Государственного задания. Предоставляет промежуточные и итоговые отчеты о выполнении научно-исследовательских работ в порядке и объеме, установленном дирекцией института.

Передает Институту научные результаты, полученные в ходе выполнения Государственного задания или с использованием интеллектуальной собственности, информационно-справочной и материально-технической базы Института.

Проводит научную экспертизу проектов законченных исследований.

Участвует в научных и научно-организационных мероприятиях Института.

Развивает творческие связи с учеными РФ и зарубежья.

Дает предложения по реализации результатов исследований и разработок, проведенных с его участием.

Принимает участие в подготовке и повышении квалификации кадров.

Участвует в образовательном процессе в вузах (чтение спецкурсов, руководство семинарами, дипломными и курсовыми работами, дипломными и курсовыми работами).

Должен знать: отечественную и зарубежную информацию по тематике проводимых исследований и разработок; современные методы и средства организации исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда и техники безопасности.

Требования к квалификации

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ И ТРЕБОВАНИЯ К СТАЖУ:

1. Ученая степень - доктор наук или кандидат наук по специальности, соответствующей научному профилю подразделения.
2. Ученое звание - доцент или без ученого звания со стажем научной работы не менее 5 лет.

НАУЧНАЯ РАБОТА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ:

1. Не менее 10 научных трудов, соответствующих научному профилю подразделения, а именно:
 - статей в рецензируемых журналах, зарегистрированных в системах научного цитирования РИНЦ, Web of Science, Scopus;
 - монографий, словарей, сборников (составительство)

- зарегистрированных в ЕГИСУ НИОКТР научных отчетов.

2. Участие в качестве ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФФИ и РФФИ, зарубежных и международных фондов, федеральных программ и программ Министерства науки и высшего образования РФ, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

3. Наличие докладов на общероссийских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах).

НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК

Должностные обязанности

Проводит научные исследования в рамках Государственного задания.

Предоставляет промежуточные и итоговые отчеты о выполнении научно-исследовательских работ в порядке и объеме, установленном дирекцией института.

Передает Институту научные результаты, полученные в ходе выполнения Государственного задания или с использованием интеллектуальной собственности, информационно-справочной и материально-технической базы Института.

Участвует в научных и научно-организационных мероприятиях Института.

Развивает творческие связи с учеными РФ и зарубежья.

Участвует в образовательном процессе в вузах соответствующего профиля (разделы спецкурсов, проведение семинаров и практикумов, руководство дипломными и курсовыми работами).

Должен знать: цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по теме исследования; современные методы организации исследований, обобщения и обработки полученной информации; наблюдений; средства проведения экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда, пожарной безопасности.

Требования к квалификации

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ТРЕБОВАНИЯ К СТАЖУ:

Ученая степень - кандидат наук **или** окончание аспирантуры по специальности, соответствующей научному профилю подразделения, и стаж работы по специальности не менее 3 лет.

НАУЧНАЯ РАБОТА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ:

1. Не менее 7 научных трудов, соответствующих научному профилю подразделения, а именно:

- статей в рецензируемых журналах, зарегистрированных в системах научного цитирования РИНЦ, Web of Science, Scopus;

- монографий, словарей, сборников (составительство)

- зарегистрированных в ЕГИСУ НИОКТР научных отчетов.

2. Участие в качестве ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФФИ и РФФИ, зарубежных и международных фондов, федеральных программ и программ Министерства науки и высшего образования РФ, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

3. Наличие докладов на общероссийских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах).

МЛАДШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК

Должностные обязанности

Участвует в проведении научных исследований в рамках Государственного задания.

Предоставляет промежуточные и итоговые отчеты о выполнении научно-исследовательских работ в порядке и объеме, установленном дирекцией института.

Передает Институту научные результаты, полученные в ходе выполнения Государственного задания или с использованием интеллектуальной собственности, информационно-справочной и материально-технической базы Института.

Участвует в научных и научно-организационных мероприятиях Института.
Развивает творческие связи с учеными РФ и зарубежья.

Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных семинарах.

Должен знать: цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по теме исследования; современные методы организации исследований, обобщения и обработки полученной информации; средства проведения экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда, пожарной безопасности.

Требования к квалификации

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ТРЕБОВАНИЯ К СТАЖУ:

1. Базовое образование, соответствующее научному профилю подразделения.
2. Ученая степень - кандидат наук по специальности, соответствующей научному профилю подразделения, **или** окончание аспирантуры по специальности, соответствующей научному профилю подразделения, **или** без степени и стаж научной работы по специальности не менее 3 лет.

НАУЧНАЯ РАБОТА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ:

1. Не менее 5 научных трудов, соответствующих научному профилю подразделения (статей в рецензируемых научных журналах, зарегистрированных в системах научного цитирования РИНЦ, Web of Science, Scopus, сборниках и материалах конференций).
2. Участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодёжных конференциях российского или институтского масштаба.

СТАЖЕР-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ, СТАРШИЙ ЛАБОРАНТ С ВЫСШИМ ОБРАЗОВАНИЕМ

Должностные обязанности

Выполняет эксперименты, испытания, наблюдения и т.п. под руководством ответственного исполнителя темы исследований.

Обеспечивает техническое обеспечение исследований, разрабатывает предложения по его улучшению.

Выполняет другие поручения руководителя подразделения по организации и проведению научных исследований.

Повышает свою квалификацию, в том числе путем участия в семинарах подразделения и других научных мероприятиях, проводимых учреждением.

Должен знать: цели и задачи, выполняемых подразделением исследований, методики и технические условия их проведения; технические требования и условия эксплуатации оборудования; действующие в учреждении регламенты и другие документы, определяющие порядок выполнения исследований; правила и нормы охраны труда, техники безопасности.

Требования к квалификации

БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:

1. Базовое образование, соответствующее научному профилю подразделения, окончание аспирантуры.
2. Ученая степень - без степени и опыт научной работы, в том числе в период обучения.

НАУЧНАЯ РАБОТА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ:

1. Наличие научных публикаций, соответствующих научному профилю подразделения.
2. Участие в качестве исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФФИ и РНФ, зарубежных и международных фондов, федеральных программ и программ Министерства науки и высшего образования РФ, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).
3. Участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодёжных конференциях российского или институтского масштаба.