



Утверждаю

Директор ИМБИ ВНЦ РАН
Ф.С. Датиева
2023 г.

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ по должностям научных работников

**Института биомедицинских исследований – филиала Федерального
государственного бюджетного учреждения науки
Федерального научного центра
«Владикавказский научный центр Российской академии наук»**

Главный научный сотрудник

Должностные обязанности.

Участвует в реализации исследований по направлениям фундаментальных и (или) прикладных исследований плана НИР.

Участвует 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 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;
- участвует в работе ученых, квалификационных, научных советов, редакционных коллегий научных журналов.

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 по вопросам организации, планирования и проведения научных исследований, оплаты труда и стимулирования работников;
- внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения;
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности.

порядок заключения и исполнения договоров на выполнение работ с другими организациями;

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

Требования к квалификации.

Ученая степень доктора наук и научный стаж не менее 10 лет.

Наличие за последние 5 лет:

не менее 25 научных трудов (монографий, энциклопедий, словарей, учебников, учебно-методических пособий, сборников документов, патентов), в том числе не менее 20 научных статей, опубликованных в рецензируемых журналах (не ниже Перечня ВАК); опыт руководства научными исследованиями, в том числе по грантам РНФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям); участие в общероссийских и зарубежных научных конференциях; наличие подготовленных научных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук).

Дополнительные обжалование

Задачи и результаты выполнения "Фундаментальной и (или) прикладной научной работы":

Участие в формирование новых областей научных работ, утверждение и корректировка концепций участия в них:

— формирует вопросы, принципы, методы, технологии выполнения научных работ, определяет методы и средства их проверки;

— координирует деятельность секторов научных работ в научных организациях;

— стандартизирует в области полученных результатов методы и отраслевой научной и технологической базы;

— проводит междисциплинарную проработку направлений и результатов дальнейшего исследования и разработки;

— определяет сферу применения разработок, концепций, методик на все отрасли, и соответствующие научные руководители практической реализации;

— осуществляет работу с учеными, конференциями, научными советами, региональными коллегиями научных журналов.

Документы:

— научные проблемы и направления развития науки, определенные в зарубежных достижениях в соответствующей области науки;

— комплексные методы и способы организации и проведения научных исследований и разработок;

— нормативные документы по вопросам деятельности научных организаций, в том числе по вопросам организаций, планирования и проведения научных исследований, научных трудов и стимулирования работников;

— внутренние нормативные акты, практики и регламенты;

— правила и нормы охраны труда, техники безопасности;

— нормы, обоснование и исполнение договоров по выполнению работ с другими организациями;

— действующая должностная инструкция, полномочия и перечень задач, систему ответственности научных работников, формы их подбора;

— правила эксплуатации научного оборудования лаборатории;

— правила и нормы охраны труда и техники безопасности.