

Институт механики им. Р.Р. Мавлютова – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей:

1. Старшего научного сотрудника лаборатории «Механика твердого тела» – 0.5 шт. ед.

Место проведения конкурса – ИМех УФИЦ РАН, проспект Октября, д. 71, к. 506.

Дата объявления конкурса – 08.11.2023.

Дата начала приема заявок – 09.11.2023.

Дата окончания приема заявок – 02.12.2023.

Дата проведения конкурса – 04.12.2023.

Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента: *естественные и точные науки: физико-математические науки, механика твердого тела, механика гидроупругих систем.*

Квалификационные требования: *ученая степень доктора или кандидата наук со стажем научной (научно-педагогической) работы не менее 3 лет после присвоения ученой степени кандидата наук.*

Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

– *наличие за последние 5 лет:* не менее 10 научных трудов, из них не менее 5 статей в журналах, индексируемых в базах данных WOS, Scopus и (или) в журналах, входящих в базу данных RSCI, патентов, свидетельств о регистрации программных продуктов, монографий;

– участие в числе исполнителей работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и её отделений, в конкурсах научных проектов;

– выступления на общероссийских и международных научных конференциях (симпозиумах) в качестве докладчика (докладчиком считается человек, непосредственно сделавший доклад).

Условия трудового договора

Трудовые функции:

– осуществляет руководство группой работников, выполняющих плановые исследования, или проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования и разработки по наиболее сложным и ответственным работам;

– разрабатывает планы и методические программы проведения исследований и разработок;

– принимает участие в подготовке и повышении квалификации кадров;

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

Срок трудового договора - 3 года.

Размер заработной платы - должностной оклад 30300,00 руб в месяц в расчете на 1 шт.ед.

Возможные социальные гарантии - *обязательное медицинское страхование.*

Заявка на участие в конкурсе размещается претендентом на портале вакансий по адресу <http://ученые-исследователи.рф> в соответствии с перечнем, опубликованным в объявлении на конкурс, а также пунктом 9 Порядка проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 05 августа 2021 года № 715:

а) фамилия, имя и отчество (при наличии) претендента;

б) дата рождения претендента;

в) сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии) претендента;

г) сведения о стаже и опыте работы претендента;

д) сведения об отрасли (области) наук, в которых намерен работать претендент;

е) перечни ранее полученных основных результатов (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент, и так далее).

Претендент вправе разместить на портале вакансий автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность.

2. Ведущего научного сотрудника лаборатории «Экспериментальная гидродинамика» – 0.5 шт. ед.

Место проведения конкурса – ИМех УФИЦ РАН, проспект Октября, д. 71, к. 506.

Дата объявления конкурса – 08.11.2023.

Дата начала приема заявок – 09.11.2023.

Дата окончания приема заявок – 02.12.2023.

Дата проведения конкурса – 04.12.2023.

Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента: *естественные и точные науки: физико-математические науки, экспериментальная гидродинамика.*

Квалификационные требования: *ученая степень доктора наук. В исключительных случаях – кандидата наук со стажем научной (научно-педагогической) работы после присвоения ученой степени не менее 15 лет.*

Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

– *наличие за последние 5 лет:* не менее 12 научных трудов, из них не менее 7 статей в журналах, индексируемых в базах данных WOS, Scopus и (или) в журналах, входящих в базу данных RSCI, патентов, свидетельств о регистрации программных продуктов, монографий;

– официальное участие и/или руководство в работах по программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, Президиума РАН, федеральным программам и программам Минобрнауки РФ, проектам РФ, РНФ, РФФИ и других фондов, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям) (не менее одной программы или проекта).

– руководство подготовкой научных кадров высшей квалификации (доктора, кандидаты наук) по тематике ИМех УФИЦ РАН, при наличии в итоговых документах ссылки на ИМех УФИЦ РАН (место выполнения работы, организация, представившая работу, место работы руководителя или научного консультанта);

– выступления на общероссийских или международных научных конференциях (симпозиумах) в качестве докладчика (докладчиком считается человек, непосредственно сделавший доклад).

Условия трудового договора

Трудовые функции:

– осуществляет научное руководство конкретными темами исследований, руководит работой сотрудников, выполняющих эти исследования, и обеспечивает выполнение ими правил внутреннего распорядка в ИМех УФИЦ РАН.

- 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;
- осуществляет подготовку научных кадров, участвует в повышении их квалификации, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области.

Срок трудового договора - 3 года.

Размер заработной платы - должностной оклад 33800,00 руб в месяц в расчете на 1 шт.ед.

Возможные социальные гарантии - *обязательное медицинское страхование.*

Заявка на участие в конкурсе размещается претендентом на портале вакансий по адресу <http://ученые-исследователи.рф> в соответствии с перечнем, опубликованным в объявлении на конкурс, а также пунктом 9 Порядка проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 05 августа 2021 года № 715:

- а) фамилия, имя и отчество (при наличии) претендента;
- б) дата рождения претендента;
- в) сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии) претендента;
- г) сведения о стаже и опыте работы претендента;
- д) сведения об отрасли (области) наук, в которых намерен работать претендент;
- е) перечни ранее полученных основных результатов (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент, и так далее).

Претендент вправе разместить на портале вакансий автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность.

3. Главного научного сотрудника лаборатории «Механика многофазных систем» – 1 ставка.

Место проведения конкурса – ИМех УФИЦ РАН, проспект Октября, д. 71, к. 506.

Дата объявления конкурса – 08.11.2023.

Дата начала приема заявок – 27.12.2023.

Дата окончания приема заявок – 04.01.2024.

Дата проведения конкурса – 10.01.2024.

Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента: *естественные и точные науки: физико-математические науки, механика жидкости, газа и плазмы, механика многофазных систем.*

Квалификационные требования: *ученая степень доктора наук.*

Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

- *наличие за последние 5 лет:* не менее 15 научных трудов, из них не менее 10 статей в журналах, индексируемых в базах данных WOS, Scopus и (или) в журналах, входящих в базу данных RSCI, патентов, свидетельств о регистрации программных продуктов, монографий;

- участие в числе исполнителей работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и её отделений, в конкурсах научных проектов;
- выступления на общероссийских и международных научных конференциях (симпозиумах) в качестве докладчика (докладчиком считается человек, непосредственно сделавший доклад).

Условия трудового договора

Трудовые функции:

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

Срок трудового договора - 3 года.

Размер заработной платы - должностной оклад 41300,00 руб в месяц в расчете на 1 шт.ед.
Возможные социальные гарантии - *обязательное медицинское страхование.*

4. Главного научного сотрудника лаборатории «Механика твердого тела» – 0.1 шт. ед.

Место проведения конкурса – ИМех УФИЦ РАН, проспект Октября, д. 71, к. 506.

Дата объявления конкурса – 08.11.2023.

Дата начала приема заявок – 27.12.2023.

Дата окончания приема заявок – 04.01.2024.

Дата проведения конкурса – 10.01.2024.

Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента: *естественные и точные науки: физико-математические науки, механика твердого тела, механика гидроупругих систем.*

Квалификационные требования: *ученая степень доктора наук.*

Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

- *наличие за последние 5 лет:* не менее 15 научных трудов, из них не менее 10 статей в журналах, индексируемых в базах данных WOS, Scopus и (или) в журналах, входящих в базу данных RSCI, патентов, свидетельств о регистрации программных продуктов, монографий;
- участие в числе исполнителей работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и её отделений, в конкурсах научных проектов;

– выступления на общероссийских и международных научных конференциях (симпозиумах) в качестве докладчика (докладчиком считается человек, непосредственно сделавший доклад).

Условия трудового договора

Трудовые функции:

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

–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.

–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.)

Срок трудового договора - *3 года*.

Размер заработной платы - должностной оклад 41300,00 руб в месяц в расчете на 1 шт.ед.

Возможные социальные гарантии - *обязательное медицинское страхование*.

По вопросам подачи заявки обращаться

к ученому секретарю Института механики им. Р.Р. Мавлютова

Гайнуллиной Элине Фанилевне, +7(347)-2-355-255, us_imech@anrb.ru