

**Объявление
конкурса на замещение должности научного работника**

Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук объявляет конкурс на замещение следующих должностей:

1. Ведущего научного сотрудника лаборатории растительно-микробных взаимодействий (0,5 шт. ед.)

Место проведения конкурса	Башкирский НИИСХ УФИЦ РАН, 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, 19 (каб. 40)
Дата объявления конкурса	21.01.2026 г.
Дата начала приема заявок	22.01.2026 г. с 09-00 час
Дата окончания приема заявок	12.02.2026 г. 18-00 час
Дата проведения конкурса	18.02.2026 г. 10-00 час
Должность	Ведущий научный сотрудник
Отрасль науки	Сельскохозяйственные и биологические науки
Деятельность	Осуществляет научное руководство темой исследований в рамках государственного задания УФИЦ РАН и работой научных сотрудников, выполняющих исследования в области в области растительно-микробных взаимодействий; Обосновывает направления новых исследований, предложения к программам и планам научно-исследовательских работ; Осуществляет разработку новых научных проектов; Осуществляет научное руководство группой работников, выполняющих плановые исследования, или проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования и разработки по наиболее сложным и ответственным работам
Трудовые функции	Участвует в выполнении исследований; Осуществляет анализ и обобщение полученных результатов, а также разработку предложений по практическому использованию полученных научных результатов; Проверяет правильность результатов, полученных научными сотрудниками; Участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов; Ежегодно публикует результаты своей научной деятельности по выполнению государственного задания в рецензируемых журналах и научных изданиях, индексируемых в национальных и международных базах данных научного цитирования; Своевременно составляет отчетную документацию по теме (ее разделам или этапам, темам) государственного задания; Участвует в научных и научно-практических мероприятиях (конференциях, симпозиумах, семинарах и других

	программных мероприятиях) в качестве участника, докладчика, организатора (соорганизатора).
Трудовые действия	<p>Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения;</p> <p>Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения;</p> <p>Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования. информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке;</p> <p>Формировать стратегию проведения исследования;</p> <p>Выявлять перспективные направления исследований;</p> <p>Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям;</p> <p>Подготовка и публикация научных статей, планов и отчетов по теме исследований</p>
Требования к кандидату:	
Квалификационные требования	<p>Учёная степень доктора или кандидата наук по отраслям науки: сельскохозяйственные, биологические науки.</p> <p>Стаж научной и/или научно-педагогической работы не менее 15 лет</p>
Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы	<p>Наличие за последние 5 лет: не менее 15 научных статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования; докладов на общероссийских или международных научных конференциях (симпозиумах).</p> <p>Руководство работами по грантам РНФ или РГНФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям)</p>
Результаты интеллектуальной деятельности	<p>Публикации.</p> <p>Патенты.</p>
Ученая степень и звание	Учёная степень доктора или кандидата наук
Условия трудового договора:	
Срок трудового договора	5 лет
Характер занятости	Пятидневная рабочая неделя продолжительностью 20-часов
Должностной оклад	43 697,00 руб (1 шт. ед.)
Социальный пакет:	
Отдых	ежегодный основной отпуск
Возможные социальные гарантии	обязательное медицинское страхование

2. Ведущего научного сотрудника лаборатории растительно-микробных взаимодействий (0,25 шт. ед.)

Место проведения конкурса	Башкирский НИИСХ УФИЦ РАН, 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, 19 (каб. 40)
Дата объявления конкурса	21.01.2026 г.
Дата начала приема заявок	22.01.2026 г. с 09-00 час
Дата окончания приема заявок	12.02.2026 г. 18-00 час
Дата проведения конкурса	18.02.2026 г. 10-00 час
Должность	Ведущий научный сотрудник
Отрасль науки	Сельскохозяйственные и биологические науки
Деятельность	Осуществляет научное руководство группой работников, выполняющих плановые исследования, или проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования и разработки по наиболее сложным и ответственным работам
Трудовые функции	<p>Участвует в выполнении исследований;</p> <p>Обосновывает направления новых исследований, предложения к программам и планам научно-исследовательских работ;</p> <p>Осуществляет разработку новых научных проектов;</p> <p>Осуществляет анализ и обобщение полученных результатов, а также разработку предложений по практическому использованию полученных научных результатов;</p> <p>Проверяет правильность результатов, полученных научными сотрудниками; - осуществляет подготовку научных кадров (чтение курса лекций, проведение практических занятий, руководство выполнения ВКР);</p> <p>Участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов;</p> <p>Ежегодно публикует результаты своей научной деятельности по выполнению государственного задания в рецензируемых журналах и научных изданиях, индексируемых в национальных и международных базах данных научного цитирования;</p> <p>Своевременно составляет и представляет индивидуальные планы работы и отчетную документацию по теме (ее разделам или этапам, темам) государственного задания;</p> <p>Участвует в научных и научно-практических мероприятиях (конференциях, симпозиумах, семинарах и других программных мероприятиях) в качестве участника, докладчика, организатора (соорганизатора).</p>
Трудовые действия	<p>Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем;</p> <p>Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения;</p> <p>Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач</p>

	<p>исследования. информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке. Проводить научную экспертизу законченных исследований;</p> <p>Формировать стратегию проведения исследования;</p> <p>Выявлять перспективные направления исследований;</p> <p>Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям;</p> <p>Подготовка и публикация научных статей, планов и отчетов по теме исследований</p>
Требования к кандидату:	
Квалификационные требования	<p>Учёная степень доктора наук по отраслям науки: сельскохозяйственные, биологические науки.</p> <p>Стаж научной и/или научно-педагогической работы не менее 10 лет</p>
Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы	<p>Наличие за последние 5 лет: не менее 15 научных статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования; докладов на общероссийских или международных научных конференциях (симпозиумах);</p> <p>Руководство подготовкой научных кадров высшей квалификации;</p> <p>Руководство работами по грантам РНФ или РГНФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям)</p>
Результаты интеллектуальной деятельности	<p>Публикации.</p> <p>Патенты</p>
Ученая степень и звание	Учёная степень доктора наук
Условия трудового договора:	
Срок трудового договора	5 лет
Характер занятости	Пятидневная рабочая неделя продолжительностью 10-часов
Должностной оклад	48 862,00 руб (1 шт. ед.)
Социальный пакет:	
Отдых	ежегодный основной отпуск
Возможные социальные гарантии	обязательное медицинское страхование

3. Старшего научного сотрудника отдела животноводства (0,5 шт. ед.)

Место проведения конкурса	Башкирский НИИСХ УФИЦ РАН, 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, 19 (каб. 40)
Дата объявления конкурса	21.01.2026 г.
Дата начала приема заявок	22.01.2026 г. с 09-00 час
Дата окончания приема заявок	12.02.2026 г. 18-00 час
Дата проведения конкурса	18.02.2026 г. 10-00 час
Должность	Старший научный сотрудник
Отрасль науки	Сельскохозяйственные науки
Деятельность	<p>Проведение научно-исследовательских и научно-производственных исследований в области сельского хозяйства и производства кормов с дальнейшим их внедрением в производство.</p> <p>Разработка и внедрение новых передовых методов разведения, выращивания и кормления скота и птицы.</p> <p>Изучение существующих ветеринарных и зоотехнических методов и способов повышения продуктивности животных и птиц, разработка новых способов и пробиотических кормовых добавок.</p>
Трудовые функции	<p>Анализ научных результатов.</p> <p>Определение научной и практической значимости результатов исследований и возможных способов их правовой охраны.</p> <p>Публичное представление научных результатов в формате докладов и публикаций.</p> <p>Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования.</p>
Трудовые действия	<p>Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований.</p> <p>Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях, изданиях республиканского и федерального уровня для специалистов АПК.</p> <p>Представлять результаты проведенных исследований на научных мероприятиях и конференциях.</p> <p>Составление способов кормления и направленных рецептов в соответствии с результатами анализов кормов в хозяйствах и балансирование их по недостающим микро и макроэлементам.</p>
Требования к кандидату:	
Квалификационные требования	<p>Учёная степень доктора или кандидата наук по отраслям науки: сельскохозяйственные, биологические науки.</p> <p>Стаж научной и/или научно-педагогической работы не менее 7 лет</p>
Перечень количественных показателей результативности труда претендента,	Наличие не менее 35 научных трудов (монографий, статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования, патентов на изобретения,

характеризующих выполнение предполагаемой работы	зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов. Иметь опыт проведения научно-исследовательских работ в области кормления, кормопроизводства и технологии приготовления кормов
Результаты интеллектуальной деятельности	Публикации. Патенты
Ученая степень и звание	Учёная степень доктора или кандидата наук
Условия трудового договора:	
Срок трудового договора	3 года
Характер занятости	Полный рабочий день
Должностной оклад	38 220,00 руб (1 шт. ед.)
Социальный пакет:	
Отдых	ежегодный основной отпуск
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 Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05 августа 2021 г. № 715:

- а) фамилию, имя и отчество (при наличии) претендента;
- б) дату 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.

По вопросам подачи заявки обращаться

к учёному секретарю Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН

Юмагузину Идрису Фидиевичу, телефон: +7 (347) 223-09-94, jumagusin@mail.ru