

## **Объявление конкурса на замещение должности заведующего лабораторией**

Институт биохимии и генетики – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук объявляет конкурс на замещение следующих должностей:

### **Заведующий лабораторией биохимии иммунитета растений (0,1 шт.ед.)**

|  |   |
|--|---|
| Место проведения конкурса  | ИБГ УФИЦ РАН, проспект Октября, д. 71, к. 406   |
| Дата объявления конкурса   | 27.03.2026  |
| Дата начала приема заявок  | 28.03.2026  |
| Дата окончания приема заявок   | 27.04.2026  |
| Дата проведения конкурса   | 29.04.2026  |
| Должность  | заведующий лабораторией   |
| Отрасль науки  | Естественные и точные науки: биологические науки, молекулярная биология, биохимия, физиология и биохимия растений   |
| Деятельность   | Научно-организационная  |
| Трудовые функции   | Руководство деятельностью лаборатории, постановка и выполнение заданий в рамках решения задач научного исследования.<br>Руководство выполнением научно-исследовательских работ, предусмотренных в тематическом плане института, определение перспектив их развития, выбор методов и средств проведения и контроль над выполнением этих работ; разработка проектов перспективных и годовых планов работы лаборатории; Обеспечение мер по рациональному использованию выделенных ресурсов и сохранению оборудования, аппаратуры и приборов; Обеспечение эффективной работы сотрудников лаборатории; Участие в подборе, аттестации и оценке деятельности работников, повышении их квалификации, представление руководителю Института предложений по оплате их труда с учетом личного вклада в общие результаты работы; Руководство работниками лаборатории; Обеспечение безопасных условий труда на рабочем месте в соответствии с нормами и правилами охраны труда, проведение инструктажей по охране труда на рабочем месте в установленном порядке и сроки. |
| Трудовые действия  |   |
| <b>Требования к кандидату</b>  |   |
| Квалификационные требования  | ученая степень доктор наук<br><br>Наличие за последние 5 лет:   |
| Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы | - не менее 20 научных трудов (монографий, статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования, патентов на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов;<br>- участие в качестве руководителя и/или ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных  |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
|                                   | исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФФИ, федеральным программам и программам Минобрнауки России, Российским или международным контрактам (договорам, соглашениям). |
| Ученая степень и звание           | доктор наук, профессор   |
| Дополнительные требования         | владение специализированными и офисными программными средствами  |
| <b>Условия трудового договора</b> |  |
| Срок трудового договора           | 3 года   |
| Характер занятости                | не полная (0,1 шт.ед)  |
| Должностной оклад                 | 5610.3 руб.  |
| <b>Социальный пакет</b>           |  |
| 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 Минобрнауки России от 05 августа 2021 г. № 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) перечень ранее полученных основных результатов за последние 5 лет (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 ученому секретарю *ИБГ УФИЦ РАН*  
тел: +7(347)235 60 88  
e-mail: molgen@anrb.ru

## **Объявление конкурса на замещение должности заведующего лабораторией**

Институт биохимии и генетики – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук объявляет конкурс на замещение следующих должностей:

### **Заведующий лабораторией биоинженерии растений и микроорганизмов (0,1 шт.ед.)**

|  |   |
|--|---|
| Место проведения конкурса  | ИБГ УФИЦ РАН, проспект Октября, д. 71, к. 406   |
| Дата объявления конкурса   | 27.03.2026  |
| Дата начала приема заявок  | 28.03.2026  |
| Дата окончания приема заявок   | 27.04.2026  |
| Дата проведения конкурса   | 29.04.2026  |
| Должность  | заведующий лабораторией   |
| Отрасль науки  | Естественные и точные науки: биологические науки, молекулярная биология, биохимия   |
| Деятельность   | Научно-организационная  |
| Трудовые функции   | Руководство деятельностью лабораторией, постановка и выполнение заданий в рамках решения задач научного исследования<br>Руководство выполнением научно-исследовательских работ, предусмотренных в тематическом плане института, определение перспектив их развития, выбор методов и средств проведения и контроль над выполнением этих работ; разработка проектов перспективных и годовых планов работы лаборатории; Обеспечение мер по рациональному использованию выделенных ресурсов и сохранению оборудования, аппаратуры и приборов; Обеспечение эффективной работы сотрудников лаборатории; Участие в подборе, аттестации и оценке деятельности работников, повышении их квалификации, представление руководителю Института предложений по оплате их труда с учетом личного вклада в общие результаты работы; Руководство работниками лаборатории; Обеспечение безопасных условий труда на рабочем месте в соответствии с нормами и правилами охраны труда, проведение инструктажей по охране труда на рабочем месте в установленном порядке и сроки. |
| Трудовые действия  |   |
| <b>Требования к кандидату</b>  |   |
| Квалификационные требования  | ученая степень доктор наук  |
| Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы | Наличие за последние 5 лет:<br>- не менее 12 научных трудов (монографий, статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования, патентов на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов;<br>- участие в качестве руководителя и/или ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных   |

|  |   |
|--|---|
| Результаты интеллектуальной деятельности | исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФФИ, федеральным программам и программам Минобрнауки России, Российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).<br>патенты на изобретения и/или свидетельства о регистрации программ для ЭВМ |
| Ученая степень и звание                  | Ученая степень доктора биологических наук   |
| Дополнительные требования                | опыт работы в области исследований симбиоза растений с почвенными микроорганизмами, получения трансгенных растений и рекомбинантных штаммов бактерий.   |
| <b>Условия трудового договора</b>        |   |
| Срок трудового договора                  | 3 года  |
| Характер занятости                       | не полная (0,1 шт.ед)   |
| Должностной оклад                        | 5610.3 руб.   |
| <b>Социальный пакет</b>                  |   |
| 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 Минобрнауки России от 05 августа 2021 г. № 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) перечень ранее полученных основных результатов за последние 5 лет (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 ученому секретарю *ИБГ УФИЦ РАН*  
тел: +7(347)235 60 88  
e-mail: molgen@anrb.ru

**Объявление  
конкурса на замещение должности заведующего лабораторией**

Институт биохимии и генетики – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук объявляет конкурс на замещение следующих должностей:

**Заведующий лабораторией молекулярной генетики человека (0,1 шт.ед.)**

|  |   |
|--|---|
| Место проведения конкурса  | ИБГ УФИЦ РАН, проспект Октября, д. 71, к. 406   |
| Дата объявления конкурса   | 27.03.2026  |
| Дата начала приема заявок  | 28.03.2026  |
| Дата окончания приема заявок   | 27.04.2026  |
| Дата проведения конкурса   | 29.04.2026  |
| Должность  | заведующий лабораторией   |
| Отрасль науки  | Естественные и точные науки: биологические науки, генетика, молекулярная генетика, медицинская генетика   |
| Деятельность   | Научно-организационная  |
| Трудовые функции   | Руководство деятельностью лабораторией, постановка и выполнение заданий в рамках решения задач научного исследования<br>Руководство выполнением научно-исследовательских работ, предусмотренных в тематическом плане института, определение перспектив их развития, выбор методов и средств проведения и контроль над выполнением этих работ; разработка проектов перспективных и годовых планов работы лаборатории; Обеспечение мер по рациональному использованию выделенных ресурсов и сохранению оборудования, аппаратуры и приборов; Обеспечение эффективной работы сотрудников лаборатории; Участие в подборе, аттестации и оценке деятельности работников, повышении их квалификации, представление руководителю Института предложений по оплате их труда с учетом личного вклада в общие результаты работы; Руководство работниками лаборатории; Обеспечение безопасных условий труда на рабочем месте в соответствии с нормами и правилами охраны труда, проведение инструктажей по охране труда на рабочем месте в установленном порядке и сроки. |
| Трудовые действия  |   |
| <b>Требования к кандидату</b>  |   |
| Квалификационные требования  | ученая степень доктор наук  |
| Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы | Наличие за последние 5 лет:<br>- не менее 12 научных трудов (монографий, статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования, патентов на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов;<br>- участие в качестве руководителя и/или ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных   |

|  |  |
|--|--|
|  | исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФ, федеральным программам и программам Минобрнауки России, Российским или международным контрактам (договорам, соглашениям). |
| Результаты интеллектуальной деятельности | патенты на изобретения, базы данных и/или свидетельства о регистрации программ для ЭВМ   |
| Ученая степень и звание                  | доктор наук, профессор   |
| Дополнительные требования                | владение специализированными и офисными программными средствами  |
| <b>Условия трудового договора</b>        |  |
| Срок трудового договора                  | 3 года   |
| Характер занятости                       | не полная (0,1 шт.ед)  |
| Должностной оклад                        | 5610.3 руб.  |
| <b>Социальный пакет</b>                  |  |
| 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 Минобрнауки России от 05 августа 2021 г. № 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) перечень ранее полученных основных результатов за последние 5 лет (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 ученому секретарю *ИБГ УФИЦ РАН*  
 тел: +7(347)235 60 88  
 e-mail: molgen@anrb.ru

**Объявление  
конкурса на замещение должности научного работника**

Институт биохимии и генетики – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей:

**1. Главного научного сотрудника лаборатории молекулярной фармакологии и иммунологии (0,25 шт.ед.)**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Место проведения конкурса    | ИБГ УФИЦ РАН, проспект Октября, д. 71, к. 406   |
| Дата объявления конкурса     | 30.03.2026  |
| Дата начала приема заявок    | 31.03.2026  |
| Дата окончания приема заявок | 29.05.2026  |
| Дата проведения конкурса     | 02.06.2026  |
| Должность                    | Главный научный сотрудник   |
| Отрасль науки                | Естественные и точные науки: биологические науки, молекулярная и клеточная биология   |
| Деятельность                 | Научная   |
| Трудовые функции             | Выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования<br>Научное руководство группой работников, выполняющих плановые исследования, или проведение в качестве исполнителя самостоятельных научных исследований и разработок по наиболее сложным и ответственным работам. Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания, технические решения. Наставничество в процессе проведения исследований. Анализ и оценка научной и практической значимости научных результатов и возможных способов их правовой охраны. Публичное представление научных результатов в форме докладов и публикаций. Научное руководство исследованиями по самостоятельным фундаментальным и (или) поисковым направлениям, грантам или хозяйственным договорам с предприятиями и организациями. |
| Трудовые действия            | Участие в формировании планов научно-исследовательских работ и непосредственное участие в их реализации:<br>– формулировка направления исследований, разработка программ и организация научно-исследовательских работ, определение методов и средств их проведения;<br>– координация деятельности соисполнителей работ в руководимых им направлениях;<br>– анализ и обобщение полученных результатов и данных мировой и отечественной науки в соответствующей области исследований;<br>– научная экспертиза проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок;<br>– определение сферы применения результатов исследований, полученных под его руководством, и научное руководство их практической реализацией;  |

- участие в работе ученых, квалификационных, научных советов, редакционных коллегий научных журналов.
- Подготовка научных кадров (докторов и кандидатов наук) и повышение их квалификации, участие в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области науки (чтение курсов лекций, руководство семинарами, дипломными работами и др.).

## **Требования к кандидату**

Квалификационные требования

Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт научной работы в период обучения

*Наличие за последние 5 лет*

Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы

- не менее 12 научных трудов (монографий, статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования, патентов на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов);
- руководства исследованиями или их частями по государственному заданию, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам РФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям);
- докладов на общероссийских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах);
- подготовленных научных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук)

Результаты интеллектуальной деятельности

Патенты, базы данных

Ученая степень и звание

Ученая степень доктора биологических наук, ученое звание чл.-корр. РАН

Дополнительные требования

Исследование цитотоксичности новых синтетических и природных соединений в культуре клеток *in vitro* в отношении условно патогенных, онкогенных и других линий культивируемых клеток человека; исследование механизмов действия отдельных соединений-хитов и поиск их генов-мишеней

## **Условия трудового договора**

Срок трудового договора

3 года

Характер занятости

неполная, 0,25 шт.ед.

Должностной оклад

14025,75 руб.

## **Социальный пакет**

Отдых

ежегодный основной отпуск

Возможные социальные гарантии

обязательное медицинское страхование

Заявление на участие в конкурсе подается претендентом 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 г. № 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) перечень 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 предоставить автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность.

По вопросам подачи заявки обращаться  
к ученому секретарю *ИБГ УФИЦ РАН*  
тел: +7(347) 235 60 88  
e-mail: molgen@anrb.ru