

**Младший научный сотрудник отдела сельскохозяйственной геномики,
группа генетики**

ОРГАНИЗАЦИЯ	Институт агробιοтехнологий имени А.В. Журавского – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук»
НАЧАЛО ПРИЕМА ЗАЯВОК	08.00 ч., 05.05.2023
ДАТА ОКОНЧАНИЯ ПРИЕМА ЗАЯВОК ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ	16.00 ч., 04.07.2023
МЕСТО И ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА	167023, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, д.27 Институт агробιοтехнологий ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, 09.00 ч., 07.07.2023
ДОЛЖНОСТЬ	Младший научный сотрудник отдела сельскохозяйственной геномики, группа генетики
ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК	Сельскохозяйственные науки
ТЕМАТИКА ИССЛЕДОВАНИЙ	Изучение генетических ресурсов растений и использование их в селекционном процессе с применением эколого-генетических методов при создании новых сортов и гибридов, адаптированных к условиям Севера
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	Проведение исследования
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ	<p>Организация проведения исследований и (или) разработок, выходящих за рамки основной научной (научно-технической) специализации, по новым и (или) перспективным научным направлениям с широким профессиональным и общественным взаимодействием. Под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы.</p> <p>Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения, составляет их описание и формулирует выводы.</p> <p>Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике.</p> <p>Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных семинарах.</p> <p>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.</p>

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Выполнение отдельных заданий в рамках решения исследовательских задач под руководством более квалифицированного работника:

- Сбор и обработка научной и (или) научно-технической информации, необходимой для решения исследовательских задач;

- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений под руководством более квалифицированного работника;

- Формулирование выводов по итогам проведенных исследований, экспериментов, наблюдений, измерений.

Представление научных (научно-технических) результатов профессиональному сообществу:

- Информирование научной общественности о результатах проведенных исследований, экспериментов, наблюдений, измерений путем публикаций в рецензируемых научных изданиях;

- Информирование научной общественности о результатах проведенных исследований, экспериментов, наблюдений, измерений на научных (научно-практических) мероприятиях.

Выполняет иные трудовые функции, определенные локальными актами, Положением об обособленном подразделении и не противоречащие виду профессиональной деятельности, в том числе:

- ежегодно согласно индивидуальному плану научных работ и в соответствии с государственным заданием учреждения (обособленного подразделения) осуществлять публикацию результатов своей научной деятельности;

- соответствовать и выполнять требования определенные Квалификационной характеристикой по должностям научных работников Центра;

- публиковать в открытой печати результаты научных исследований только после проведения экспертизы на отсутствие сведений, содержащих государственную тайну, а также иную информацию ограниченного доступа;

- разработка подходов направленных на создание, сохранение и расширение признаковых и генетических коллекций сельскохозяйственных культур;

- выполнение исследований по селекции новых сортов сельскохозяйственных культур;

- проведение работ по поддержанию и сохранению сортов, сортообразцов картофеля в коллекции Института

- проведение идентификации межвидовых гибридов, маркеров фитопатогенов молекулярно-генетическими методами, маркирование ценных хозяйственных признаков;

- проводить совместную работу на

	сельскохозяйственных полях с представителя других отделов в Институте, а также по иным темам государственного задания Института.
КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ	Участие в международных и всероссийских совещаниях (конференциях). Опыт научно-организационной и научно-педагогической работы в качестве ответственного исполнителя по темам государственного задания. Опыт работы в области охраны труда.
ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ	Высшее профессиональное образование (специалист). Стаж работы не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончания аспирантуры и прохождения стажировки – без предъявления требований к стажу работы. При наличии рекомендаций совета высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения. Наличие за последние пять лет публикаций по направлению исследований в отечественных и международных базах данных научного цитирования; наличие докладов на региональных, общероссийских и зарубежных научных конференциях. <u>Дополнительные показатели оценки результативности труда за последние пять лет:</u> - количество научно-популярных публикаций (в том числе материалов, комментариев и др.), подготовленных работником, в том числе в СМИ федерального, регионального и местного уровня; - объем привлеченных работником в организацию внебюджетных финансовых ресурсов.
СРОК ТРУДОВОГО ДОГОВОРА	Срочный трудовой договор по соглашению сторон сроком до 3 лет.
ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД	24752 руб., кандидат наук 27872 руб. (без учета районного коэффициента, процентной ставки за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, доплат за работу во вредных условиях труда при их наличии).
СТАВКА	Полная ставка
СОЦИАЛЬНЫЕ ГАРАНТИИ	Предоставление общежития. Ежегодный основной и дополнительный оплачиваемый отпуск за работу в местности, приравненной к районам Крайнего Севера. Компенсация проезда к месту отдыха. Обязательное медицинское страхование.
КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:	
ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО	Тарабукина Татьяна Васильевна
Е-МАИЛ	nipti@bk.ru (с пометкой «На конкурс»)
ТЕЛЕФОН	(8212) 31-92-98; (8212) 31-95-03

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Для участия в конкурсе претенденту, изъявившему желание участвовать в конкурсе, состоящему в трудовых отношениях с Институтом необходимо подать:

а) заявление на имя директора Института;

б) список научных трудов претендента по разделам за последние пять лет (по желанию)

- монографии и главы в монографиях;
- публикации в рецензируемых журналах;
- статьи в научных сборниках и периодических научных изданиях;
- публикации в материалах научных мероприятий;
- патенты;
- публикации в зарегистрированных научных электронных изданиях;
- препринты;
- научно-популярные книги и статьи;
- другие публикации по вопросам профессиональной деятельности;

в) отзыв о научной и научно-организационной деятельности претендента, подписанный руководителем научного подразделения.

Претендентам, подающим документы впервые, необходимо подать:

а) заявление на имя директора Института

б) список научных трудов претендента по разделам за последние пять лет (по желанию):

- монографии и главы в монографиях;
- публикации в рецензируемых журналах;
- статьи в научных сборниках и периодических научных изданиях;
- публикации в материалах научных мероприятий;
- патенты;
- публикации в зарегистрированных научных электронных изданиях;
- препринты;
- научно-популярные книги и статьи;
- другие публикации по вопросам профессиональной деятельности.

в) личный листок по учету кадров претендента;

г) отзыв о научной и научно-организационной деятельности претендента, подписанный руководителем научного подразделения (при возможности);

д) автобиографию;

е) копии дипломов, подтверждающих квалификацию;

ж) согласие на обработку персональных данных (форма прилагается).

Документы необходимо занести по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, д. 27, Институт агробиотехнологий ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, каб. 5.