**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Южно-Уральский федеральный научный центр минералогии и геоэкологии Уральского отделения Российской академии наук объявляет о проведении конкурса на замещение вакантных должностей научных работников:**

**дата начала приема заявок:** 08.10.2025
**дата окончания приема заявок:** 04.11.2025
**дата проведения конкурса:** 24.11.2025

**Институт минералогии**

Лаборатория междисциплинарных исследований

**Направление науки:**

1.5. Науки о Земле

**Направление фундаментальных и поисковых научных исследований:**

1.5.3. Минералогия и петрология

1.5.5. Геология твердых полезных ископаемых

**Тематика исследований:**

Минералого-геохимические маркеры минерального сырья древних и современных производств Центральной Евразии

1. Вакансия **ID VAC\_144822**

**Вакантная должность:** научный сотрудник со степенью кандидата исторических наук (1.0 штатная единица).

**Должностные обязанности**: проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам) проектов, тем в качестве ответственного исполнителя, и (или) самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает результаты экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования. Участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов, а также в их практической реализации. Участвует в написании научных отчетов по государственному заданию.

**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, наблюдений; средства проведения экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда, пожарной безопасности.

**Требования к квалификации**: ученая степень кандидата исторических наук. Индекс Хирша WoS/Scopus ≥2, РИНЦ ≥4. Наличие за последние 5 лет не менее 3 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection, Scopus, ядро РИНЦ, патентов или других охраняемых результатов интеллектуальной деятельности). Цитируемость публикаций WoS/Scopus ≥10, РИНЦ ≥40. Участие в числе авторов докладов на общероссийских и международных научных конференциях (симпозиумах). Участие в числе руководителя или исполнителя работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН, научным грантам РНФ, международных фондов, федеральных программ и программ Минобрнауки РФ, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

**Условия:** режим работы – полная занятость. Должностной оклад – 34151.0 рублей/месяц (кандидат наук). Стимулирующие выплаты в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

2. Вакансия **ID VAC\_144821**

**Вакантная должность:** старшийнаучный сотрудник со степенью кандидата геолого-минералогических наук (1.0 штатная единица).

**Должностные обязанности:** 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. Участвует в написании научных отчетов по государственному заданию. Участвует в образовательном процессе в вузах (чтение спецкурсов, руководство семинарами, дипломными и курсовыми работами)**.**

**Должен знать:** отечественную и зарубежную информацию по тематике проводимых исследований и разработок; современные методы и средства организации исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда и техники безопасности.

**Требования к квалификации:** ученая степень доктора или кандидата геолого-минералогических наук. Индекс Хирша: WoS ≥3, РИНЦ ≥5. Наличие за последние 5 лет не менее 5 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection, Scopus, ядро РИНЦ, патентов или других охраняемых результатов интеллектуальной деятельности). Цитируемость публикаций: WoS ≥15, РИНЦ ≥60. Участие в качестве ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН, научным грантам РНФ, зарубежных и международных фондов, федеральных программ и программ Минобрнауки Российской Федерации, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

Режим работы – полная занятость. Должностной оклад – 36135.0 рублей/месяц (кандидат наук), 38498.0 рублей/месяц (доктор наук). Стимулирующие выплаты в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

3. Вакансия **ID VAC\_144814**

**Вакантная должность:** ведущий научный сотрудник со степенью доктора исторических наук (0.5 штатной единицы, внешнее совместительство).

**Должностные обязанности:** осуществляет научное руководство конкретными темами или разделами тем исследований, руководит работой сотрудников, выполняющих эти исследования и обеспечивает выполнение ими правил внутреннего распорядка в учреждении. Непосредственно участвует в выполнении исследований: разрабатывает методы решения наиболее сложных научных проблем;
дает обоснования направлений новых исследований и разработок, предложения к программам и планам научно-исследовательских работ и госзадания; организует разработку новых научных проектов; координирует деятельность соисполнителей работ; обеспечивает анализ и обобщение полученных результатов, предлагает сферу их применения; участвует в написании научных отчетов по государственному заданию. Осуществляет подготовку научных кадров, участвует в повышении их квалификации, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области (чтение лекций, руководство семинарами и практикумами, дипломными и курсовыми работами).

**Требования к квалификации:** ученая степень доктора исторических наук, в исключительных случаях, кандидата исторических наук со стажем научной работы после присвоения ученой степени не менее 5 лет. Индекс Хирша: WOS/Scopus≥5, РИНЦ ≥7. Наличие за последние 5 лет не менее 10 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection, Scopus, ядро РИНЦ, патентов или других охраняемых результатов интеллектуальной деятельности). Цитируемость публикаций: WoS/Scopus ≥30, РИНЦ ≥80. Руководство работами по грантам научных фондов, программам фундаментальных исследований РАН, федеральным программам и программам Минобрнауки Российской Федерации, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям).

**Условия:** режим работы – неполная занятость. Должностной оклад – 43465.0 (21732.2 за 0.5 ставки) для доктора наук. Стимулирующие выплаты в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

Лаборатория минералогии рудогенеза

**Направление науки:**

1.5. Науки о Земле

**Направления исследований:**

1.5.3. Минералогия и петрология

1.5.5. Геология твердых полезных ископаемых

**Тематика исследований:**

Геохимия минералогенеза в рудообразующих системах древних и современных островодужно-океанических комплексах.

1. Вакансия **ID VAC 144774**

**Вакантная должность:** научный сотрудник со степенью кандидата геолого-минералогических наук (1.0 штатная единица).

**Должностные обязанности**: проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам) проектов, тем в качестве ответственного исполнителя, и (или) самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает результаты экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования. Участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов, а также в их практической реализации. Участвует в написании научных отчетов по государственному заданию.

**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; наблюдений; средства проведения экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны: труда, пожарной безопасности.

**Требования к квалификации**: ученая степень кандидата геолого-минералогических наук. Индекс Хирша WoS/Scopus ≥2, РИНЦ ≥4. Наличие за последние 5 лет не менее 3 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection, Scopus, ядро РИНЦ, патентов или других охраняемых результатов интеллектуальной деятельности). Цитируемость публикаций WoS/Scopus ≥10, РИНЦ ≥40. Участие в числе авторов докладов на общероссийских и международных научных конференциях (симпозиумах). Участие в числе руководителя или исполнителя работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН, научным грантам РНФ, международных фондов, федеральных программ и программ Минобрнауки РФ, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

**Условия:** режим работы – полная занятость. Должностной оклад – 34151.0 рублей/месяц (кандидат наук). Стимулирующие выплаты в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

Лаборатория экспериментальной минералогии и физики минералов

**Направление науки:**

1.4. Химические науки

**Направления исследований:**

1.4.2. Научные основы создания новых материалов с заданными свойствами и функциями, в том числе высокочистых и наноматериалов.

**Тематика исследований:**

Физико-химические проблемы синтеза, исследования, обработки и применения многокомпонентных стеклосодержащих функциональных материалов.

1. Вакансия **ID VAC\_144824**

**Вакантная должность:** научный сотрудник со степенью кандидата геолого-минералогических наук (1.0 штатная единица).

**Должностные обязанности**: проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам) проектов, тем в качестве ответственного исполнителя, и (или) самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает результаты экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования. Участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов, а также в их практической реализации. Участвует в написании научных отчетов по государственному заданию.

**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; наблюдений; средства проведения экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны: труда, пожарной безопасности.

**Требования к квалификации**: ученая степень кандидата геолого-минералогических наук. Индекс Хирша WoS/Scopus ≥2, РИНЦ ≥4. Наличие за последние 5 лет не менее 3 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection, Scopus, ядро РИНЦ, патентов или других охраняемых результатов интеллектуальной деятельности). Цитируемость публикаций WoS/Scopus ≥10, РИНЦ ≥40. Участие в числе авторов докладов на общероссийских и международных научных конференциях (симпозиумах). Участие в числе руководителя или исполнителя работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН, научным грантам РНФ, международных фондов, федеральных программ и программ Минобрнауки РФ, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

**Условия:** режим работы – полная занятость. Должностной оклад – 34151.0 рублей/месяц (кандидат наук). Стимулирующие выплаты в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

**Ильменский государственный заповедник**

Геологический отдел

**Направление науки:**

1.5. Науки о Земле

**Направление фундаментальных и поисковых научных исследований:**

1.5.3. Минералогия и петрология

**Тематика исследований:**

Эндогенные минералоообразующие процессы в истории формирования Урало-Монгольского складчатого пояса

1. **Вакантная должность:** младший научный сотрудник (1.0 штатная единица). **Должностные обязанности:** под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы. Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения, составляет их описание и формулирует выводы. Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике. Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных семинарах. Участвует в написании научных отчетов по государственному заданию.

**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;

**Требования к квалификации:** высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт научной работы в период обучения. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки – без предъявления требований к стажу работы. Наличие не менее 1 научного труда (монографии, статьи в рецензируемых журналах, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection, Scopus, РИНЦ (список ВАК), патентов или других охраняемых результатов интеллектуальной деятельности), участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях международного и общероссийского масштаба.

**Условия:** режим работы – полная занятость. Должностной оклад – 29560.0 рублей/месяц. Стимулирующие выплаты в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

2. Вакансия **ID VAC\_144827**

**Вакантная должность:** научный сотрудник со степенью кандидата геолого-минералогических наук (0.5 штатной единицы).

**Должностные обязанности**: проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам) проектов, тем в качестве ответственного исполнителя, и (или) самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает результаты экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования. Участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов, а также в их практической реализации. Участвует в написании научных отчетов по государственному заданию.

**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; наблюдений; средства проведения экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны: труда, пожарной безопасности.

**Требования к квалификации**: ученая степень кандидата геолого-минералогических наук. Индекс Хирша WoS/Scopus ≥2, РИНЦ ≥4. Наличие за последние 5 лет не менее 3 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection, Scopus, ядро РИНЦ, патентов или других охраняемых результатов интеллектуальной деятельности). Цитируемость публикаций WoS/Scopus ≥10, РИНЦ ≥40. Участие в числе авторов докладов на общероссийских и международных научных конференциях (симпозиумах). Участие в числе руководителя или исполнителя работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН, научным грантам РНФ, международных фондов, федеральных программ и программ Минобрнауки РФ, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

**Условия:** режим работы – неолная занятость. Должностной оклад – 34151.0 (17075.5 за 0.5 ставки) рублей/месяц кандидат наук. Стимулирующие выплаты в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

**Заявки на участие в конкурсе принимаются в отделе кадров ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН г. Миасс, территория Ильменский заповедник, Челябинская область, 456317).**

**Начальник отдела кадров Алеманова Марина Николаевна.**

**е-mail:** **potapkina@mineralogy.ru**

**Телефон: +7(3513)298098 доб.201**