

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина Российской академии наук (ИФВД РАН) объявляет конкурс на замещение вакантной должности **научного сотрудника** по специальности 1.3.8 «Физика конденсированного состояния» в Лабораторию новых магнитных и сверхпроводящих материалов.

Конкурс проводится в понедельник 16 марта 2026 г.

Документы принимаются до 13 марта 2026 г.

Квалификационные требования к претенденту:

- высшее профессиональное образование без ученой степени или кандидат физ.-мат. наук;
- стаж работы в научной должности не менее 5 лет.
- не менее 5-и публикаций в журналах Единого государственного перечня научных изданий («Белого списка») за последние 5 лет;
- участие в международных и всероссийских конференциях;
- участие в выполнении грантов (РНФ и др.).

Тематика исследований: Физика сильно-коррелированных электронных систем. Физика магнетизма и сверхпроводимости. Наноструктуры и низкоразмерные системы.

Задачи: Развитие экспериментальных методов исследования сильно коррелированных и спиновых систем. Исследование металлов, допированных магнетиков, и мультиферроиков в том числе при низких температурах и высоких давлениях.

Условия трудового договора:

- Трудовой договор заключается сроком на 5 лет.
- Заработная плата 49632 руб. в месяц.
- Стимулирующие выплаты производятся в соответствии с законодательством РФ и Положением об оплате труда ИФВД РАН.
- Социальный пакет предоставляется.

Заявки на участие в конкурсе подаются на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф> в соответствии с утвержденным «Порядком проведения конкурсов...» Института.

Лицо для получения дополнительных справок: помощник директора
Валянская Татьяна Валентиновна. E-mail: hpp@hppi.troitsk.ru, тел: 8(495)-851-00-16.