

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

Конкурс проводится 6 октября 2023 г.

Документы принимаются до 3 октября 2023 г.

**Квалификационные требования к претенденту:**

- наличие степени доктора физ.-мат. наук;
- не менее 20 публикаций, индексируемых в международных базах данных, за последние 5 лет;
- руководство студентами и аспирантами;
- руководство грантами РФФИ и РНФ.

**Тематика исследований:** экспериментальное исследование конденсированных сред, в том числе сильно коррелированных систем, при экстремальных воздействиях (низкие температуры, сильные магнитные поля, высокие давления).

**Условия трудового договора:**

- Трудовой договор заключается сроком на 5 лет;
- Полная занятость;
- Заработная плата 72800 руб. в месяц, включая надбавку за степень;
- Стимулирующие выплаты производятся в соответствии с законодательством РФ и Положением об оплате труда ИФВД РАН;
- Социальный пакет предоставляется.

Лицо для получения дополнительных справок:

Ученый секретарь ИФВД РАН Валянская Татьяна Валентиновна. E-mail: [hpp@hppi.troitsk.ru](mailto:hpp@hppi.troitsk.ru), тел: 8(495) 851-00-16.

Претенденты, желающие принять участие в конкурсе, подают заявление в Конкурсную комиссию ИФВД РАН. К заявлению прилагаются следующие документы:

1. Заявление.
2. Личный листок по учету кадров (для сотрудников сторонних организаций).
3. Автобиография (для сотрудников сторонних организаций).
4. Копии документов о присвоении ученой степени, присвоении ученого звания (для сотрудников сторонних организаций).
5. Сведения о научной деятельности за 2019-2023 гг.

К участию в конкурсе приглашаются лица, имеющие гражданство РФ.

Документы направлять по адресу на имя ученого секретаря ИФВД РАН по адресу: 108840, г. Москва, г. Троицк, Калужское шоссе, д. 14, ИФВД РАН.