

ОБЪЯВЛЕНИЕ
о проведении конкурса

1. Должности, подлежащие замещению по конкурсу:

- Научный сотрудник по изучению реактивности активных зон перспективных реакторов на БФС - 1 шт. ед.
- Заместитель начальник лаборатории – 1 шт. ед.
- Научный сотрудник – химик-аналитик - 1 шт. ед.

2. Дата окончания приёма заявок на участие в конкурсе «05» апреля 2023 г. Заявки, поданные позже даты окончания приёма заявок, к конкурсу не допускаются.

3. Дата проведения конкурса – не позднее «12» апреля 2023 г.

4. Место проведения конкурса – АО «ГНЦ РФ-ФЭИ» (249033, Калужская обл., г. Обнинск, Бондаренко пл., д. 1).

5. Квалификационные требования к должности:

- *Научный сотрудник по изучению реактивности активных зон перспективных реакторов на БФС* - Образование высшее профессиональное техническое. Опыт работы в области экспериментальных нейтронно-физических исследований не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов. При наличии ученой степени – без предъявления требований к стажу.
- *Заместитель начальник лаборатории* - Образование высшее профессиональное (техническое). Стаж работы по специальности на инженерно-технических и руководящих должностях по профилю лаборатории №100 в области технологии тяжелых жидкометаллических теплоносителей не менее 5 лет.
- *Научный сотрудник – химик-аналитик* – Образование высшее профессиональное (техническое), по специальности «Химия». Опыт работы по специальности не менее 5 лет. Наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов. Опыт проведения хроматографического анализа газовых сред и химико-аналитического анализа водных сред. Опыт разработки программ и методик экспериментальных исследований. Опыт проведения экспериментальных исследований и обработки полученных данных.

6. Контактная информация сотрудника, ответственного за прием документов от претендента: Воробьева Елена Николаевна, ведущий специалист ОК 3994905