

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
**ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ НЕФТИ И ГАЗА**  
**РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**  
**(ИПНГ РАН)**

**ПРИКАЗ**

« 11 » 07 2024 г.

№ 53

Москва

**Г** О проведении конкурса **Г**  
на замещение вакантных  
должностей научных  
сотрудников

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.08.2021 № 715 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса»; Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКСД 2019); Положением о Порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников ИПНГ РАН от 02.11.2016; Положением о комиссии по проведению конкурса на замещение должностей научных работников ИПНГ РАН от 02.11.2016; Приказом ИПНГ РАН от 12.01.2023, №2 «Методика определения индивидуального рейтинга научных работников»; Приказом ИПНГ РАН от 10.02.2023, №13 «Порядок определения размеров стимулирующих выплат на основании индивидуального рейтинга научных работников»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести в ИПНГ РАН в период 21.07.2024÷21.09.2024 конкурс на замещение вакантных должностей научных сотрудников (Приложение 1; Приложение 2).
2. Комиссии по проведению конкурса на замещение вакантных должностей научных работников ИПНГ РАН подвести итоги конкурса 30.09.2024.
3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника орготдела ИПНГ РАН Батаева В.Д.

Директор, д.т.н.



Э.С.Закиров

## Визы согласования

	Ф.И.О.	Подпись	Дата	Примечание
Учёный секретарь	Баганова М.Н.			
Предпрофкома	Баренбаум А.А.			

Проект вносит  
начальник орготдела

В.Д.Батаев

Приложение 1

к приказу № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_ 2024 г.

**Вакансии ИПНГ РАН**

Подразделение	Должность	Должностной оклад, руб.	Ставка
Лаборатория нефтегазовой геофлюидодинамики	Младший научный сотрудник	26 114	1,0

Приложение 2

к приказу № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_ 2024 г.

**КАРТОЧКА ВАКАНСИИ Младший научный сотрудник**

Подразделение		Лаборатория нефтегазовой геофлюидодинамики
Специализация:	Должность:	Младший научный сотрудник
	Наименование:	Младший научный сотрудник Лаборатории нефтегазовой геофлюидодинамики
	Отрасль науки:	Науки о Земле и смежные науки
	Тематика исследований:	Физическое обоснование оптимальных условий природной и индуцированной внутрипластовой генерации водорода и его подземного хранения в истощенных месторождениях УВ и соляных структурах. Физическое обоснование условий локализации свободного водорода в пределах литосферы.
Расположение:	Регион: Город:	Москва Москва
Задачи и критерии:	Задачи:	1. Сбор и анализ опубликованной литературы по вопросу положения границ раздела жидкой и парообразной воды (в связи с обоснованием прогнозных зон максимального водообразования). 2. Участие в проведении экспериментов по моделированию объемных соотношений водорода и метана в присутствии метаногенных бактериальных сообществ в различных диапазонах температур и пластовых давлений.
	Критерии оценки:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в семинарах, выступления на конференциях и симпозиумах:</li> <li>- в числе авторов докладов на российских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах);</li> <li>- в числе исполнителей работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и ее отделений;</li> <li>- в конкурсах научных проектов.</li> <li>• Популяризация науки и достижений института.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>•Трудовой вклад научного работника в выполнение государственного задания.</li> <li>•Научное рецензирование.</li> <li>•Выполнение особо важных и срочных работ.</li> <li>•Выполнение работ по заданию руководителя подразделения.</li> </ul>
	Квалификационные требования:	Профессиональный стандарт № 32, п.8.129 «Научный сотрудник». Высшее образование – бакалавриат. Не менее трех лет работы по специальности или наличие ученой степени без предъявления требований к стажу работы (ЕКС, п. 154) Для младшего научного сотрудника - не менее 3 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке, научных отчетов) согласно действующей редакции Методики ПРНД.
Условия:	Заработная плата:	26 114,00 рублей/месяц
	Стимулирующие выплаты:	Да
	Трудовой договор:	На 60 месяцев
	Социальный пакет:	
	Наем жилья:	Нет
	Компенсация проезда:	Нет
	Служебное жилье:	Нет
Дополнительно:	Тип занятости:	1,0 ставка (26 114,00 руб./месяц)
	Режим работы:	Полная занятость.