

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

ПРИКАЗ

« 6 » марта 2026 г.

№ 13

Москва

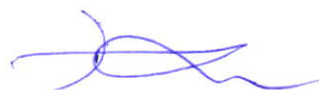
Г О проведении конкурса Г
на замещение вакантных
должностей научных
сотрудников

В соответствии с "ОК 016-2025. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов" (принят и введен в действие Приказом Росстандарта от 16.05.2025 N 423-ст); «ЕКСД - Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях. Постановление Минтруда РФ от 21.08.1998 N 37 (с изменениями на 12 февраля 2014 года)»; 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

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести в ИПНГ РАН в период 6.03.2026÷5.04.2026 конкурс на замещение вакантных должностей научных сотрудников (Приложение 1, 2).
2. Комиссии по проведению конкурса на замещение вакантных должностей научных работников ИПНГ РАН подвести итоги конкурса 15.04.2026.
3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника орготдела ИПНГ РАН Батаева В.Д.

Директор д.т.н,
профессор РАН



Э.С.Закиров

Приложение 1

к приказу № 13 от 6.03 2026 г.

Вакансии ИПНГ РАН

Подразделение	Должность	Срок действия договора	Должностной оклад	Ставка
Лаборатория трудноизвлекаемых запасов углеводородов	Старший научный сотрудник	5 лет	36 632	0.5

Приложение 2

к приказу № 13 от 6.03 2026 г.

КАРТОЧКА ВАКАНСИИ

Должность: Старший научный сотрудник.

Организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки институт проблем нефти и газа Российской академии наук (ИПНГ РАН).

Наименование: Старший научный сотрудник лаборатория трудноизвлекаемых запасов углеводородов.

Отрасль науки: Науки о Земле и смежные экологические науки.

Трудовые функции:

Проведение исследований и экспериментов. Руководство группой занятых ими работников или выполнение отдельных заданий в качестве ответственного исполнителя.

Трудовая деятельность:

Сбор, обработка, анализ и обобщение научно-технической информации, передового отечественного и зарубежного опыта, теоретическое обобщение научных данных, результатов экспериментов и наблюдений.

Разработка планов и методических программ проведения исследований и разработок, рекомендаций по использованию их результатов.

Участие во внедрении результатов исследований и разработок в практику нефтегазовой отрасли.

Требования к кандидату:

публикации; монографии; охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности.

Использование результатов интеллектуальной деятельности: лицензирование; отчуждение прав.

Ученая степень и звание: кандидат технических /геолого-минералогических наук

Опыт развития организации:

Особые компетенции кандидата:

Опыт работы с аппаратурой для измерения естественного интегрального и спектрального излучения пород.

Опыт работы с аппаратурой для ГИС, интерпретации материалов ГИС и петрофизики.

Навыки многофакторного анализа и построения связей по данным ГИС и петрофизических исследований.

Знания в области нефтегазоматеринских пород, генезиса матричной нефти, роли радиоактивных элементов U, Th, K в ходе генезиса.

Заработная плата:

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 36 632,00 руб.

СТАВКА: 0,5 (внешнее совместительство)

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 100 000,00 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ: публикации, ценность и востребованность результата (высокий объем цитирований, лицензирование прав на результат)

Социальный пакет:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ

НА ПРОИЗВОДСТВЕ: обязательное медицинское страхование

Контактная информация:

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

Батаев Владимир Дмитриевич

E-MAIL: bataev@ipng.ru

ТЕЛЕФОН: +74991357263

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Конкурс проводится в ИПНГ РАН по адресу: 119333, г. Москва, ул. Губкина, д. 3

Информация по конкурсу размещена на официальном сайте ИПНГ РАН по адресу:

www.ipng.ru

Сроки проведения конкурса:

Начало приема заявок: 6.03.2026

Окончание приема заявок: 5.04.2026

Проведение конкурса: 15.04.2026