

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт неорганической химии им. А.В. Николаева
Сибирского отделения Российской академии наук
(ИНХ СО РАН)**

**ПРОТОКОЛ № 04/2026
заседания конкурсной комиссии ИНХ СО РАН**

г. Новосибирск, 3 апр. 2026 г.

На заседании конкурсной комиссии ИНХ СО РАН присутствовали:

Председатель конкурсной комиссии:	Коренев С.В.	д.х.н., заместитель директора по научной работе ИНХ СО РАН
commission_member_role_plural.member:	Герасько О.А.	д.х.н., ученый секретарь ИНХ СО РАН
	Брылев К.А.	директор ИНХ СО РАН
	Федин В.П.	акад. РАН, д.х.н., г.н.с. ИНХ СО РАН
	Кузнецов В.А.	к.х.н., председатель ПК ИНХ СО РАН
	Резников В.А.	д.х.н., декан ФЕН НГУ
	Гельфонд Н.В.	д.х.н., г.н.с. ИНХ СО РАН
	Громилов С.А.	д.ф.-м.н., г.н.с. ИНХ СО РАН
	Пушкаревский Н.А.	к.х.н., с.н.с. ИНХ СО РАН
	Шалобода Г.А.	заведующий ОК ИНХ СО РАН
	Мартьянов О.Н.	д.х.н., заместитель директора по научной работе ИК СО РАН
Секретарь комиссии:	Филатов Е.Ю.	к.х.н., помощник ученого секретаря
Заместитель председателя конкурсной комиссии:	Дыбцев Д.Н.	д.х.н., заместитель директора по научной работе ИНХ СО РАН

1. ИНХ СО РАН, с целью проведения конкурса на замещение должностей научных работников в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.08.2021 г. № 715 и Порядком проведения конкурса на замещение должностей научных работников (утв. Приказом ИНХ СО РАН от 05.03.2022 г. № 15325-73-ОД), на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф> и на сайте ИНХ СО РАН <http://www.niic.nsc.ru/institute/vacancies> разместил объявления о наличии следующих вакансий:

№ п.п	Дата размещения	Дата окончания	Информация о вакансии
1.	30.01.2026	02.04.2026	Младший научный сотрудник, (308) Лаборатория химии редких платиновых металлов (заработная плата 31896 руб./месяц; #2026-10; Срок трудового договора: до 31.08.2028; размер ставки 0.15
2.	02.03.2026	02.04.2026	Научный сотрудник, (417) Лаборатория функциональных пленок и покрытий (заработная плата 33667 руб./месяц; #VAC150869; Срок трудового договора: 2 года; полная занятость
3.	02.03.2026	02.04.2026	Ведущий научный сотрудник, (302) Лаборатория химии экстракционных процессов (заработная плата 42040 руб./месяц; #VAC150871; Срок трудового договора: 3 года; полная занятость

2. До даты окончания подачи заявок на портале вакансий и/или сайте ИК следующие претенденты подали заявки на участие в конкурсе на замещение должностей научных работников ИНХ СО РАН:

№ п.п	№/ID вакансии	Наименование вакансии	Ф.И.О. претендента
1.	#2026-10	Младший научный сотрудник , (308) Лаборатория химии редких платиновых металлов	Галкин Дмитрий Леонидович
2.	#VAC150869	Научный сотрудник , (417) Лаборатория функциональных пленок и покрытий	Плеханов Александр Георгиевич
3.	#VAC150871	Ведущий научный сотрудник , (302) Лаборатория химии экстракционных процессов	Поповецкий Павел Сергеевич

3. Конкурсная комиссия ИНХ СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами, с целью установления соответствия претендентов заявленным квалификационным требованиям к объявленной вакансии по должности, а также оценила квалификацию, опыт и результативность претендентов, в результате чего большинством голосов присутствующих на заседании членов комиссии были приняты следующие решения:

3.1 Галкин Дмитрий Леонидович - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, (308) Лаборатория химии редких платиновых металлов (#2026-10).

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда	61
Оценка квалификации и опыта претендента	62
Оценка результатов собеседования	не проводилось
Суммарное количество набранных баллов	123
Максимально возможное количество баллов	130
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, ОТКАЗ	ИЗБРАН

3.2 Плеханов Александр Георгиевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, (417) Лаборатория функциональных пленок и покрытий (#VAC150869).

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда	61
Оценка квалификации и опыта претендента	60
Оценка результатов собеседования	не проводилось
Суммарное количество набранных баллов	121
Максимально возможное количество баллов	130
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, ОТКАЗ	ИЗБРАН

3.3 Поповецкий Павел Сергеевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, (302) Лаборатория химии экстракционных процессов (#VAC150871).

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда	65
Оценка квалификации и опыта претендента	64
Оценка результатов собеседования	не проводилось
Суммарное количество набранных баллов	129
Максимально возможное количество баллов	130
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, ОТКАЗ	ИЗБРАН

4. Победители конкурса на замещение научных должностей Конкурсной комиссией ИНХ СО РАН признаны соответствующими установленным квалификационным требованиям к должностям, а также научным и (или) научно-техническим задачам, решение которых предполагается претендентами.