



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

ПРОТОКОЛ № 8/2024
заседания конкурсной комиссии ИНХ СО РАН

г. Новосибирск

«13» сентября 2024 г.

На заседании конкурсной комиссии ИНХ СО РАН присутствовали:

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

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 18-и вакансий.

2. До даты окончания подачи заявок 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 (дата подачи заявки)
1	2024-35	Младший научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Павлов Дмитрий Игоревич (17.07.2024)

2	2024-54	Младший научный сотрудник Лаборатории биоактивных неорганических соединений	Савина Юлия Владимировна (23.07.2024)
3	2024-68 VAC_127321	Научный сотрудник Лаборатории биоактивных неорганических соединений	Коновалов Дмитрий Игоревич (20.08.2024)
4	2024-69 VAC_127322	Научный сотрудник Лаборатории синтеза кластерных соединений и материалов	Лаппи Татьяна Игоревна (21.08.2024)
5	2024-70 VAC_127323	Научный сотрудник Лаборатории химии полиядерных металл-органических соединений	Синица Дмитрий Константинович (02.09.2024)
6	2024-55 VAC_125566	Научный сотрудник Лаборатории физикохимии наноматериалов	Городецкий Дмитрий Владимирович (09.09.2024)
7	2024-63 VAC_125607	Научный сотрудник Лаборатории кристаллохимии	Сухих Александр Сергеевич (05.09.2024)
8	2024-64 VAC_125609	Научный сотрудник Лаборатории физикохимии наноматериалов	Пинаков Дмитрий Валерьевич (09.09.2024)
9	2024-56 VAC_125567	Старший научный сотрудник Лаборатории кристаллохимии	Корольков Илья Викторович (20.08.2024)
10	2024-57 VAC_125568	Старший научный сотрудник Лаборатории кристаллохимии	Куратьева Наталья Владимировна (20.08.2024)
11	2024-58 VAC_125569	Старший научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Лысова Анна Александровна (26.08.2024)
12	2024-59 VAC_125572	Старший научный сотрудник Лаборатории физико-химических методов исследования газовых сред	Рахманова Мариана Ивановна (29.08.2024)
13	2024-60 VAC_125574	Старший научный сотрудник Лаборатории химии летучих координационных и металлорганических соединений	Жерикова Ксения Васильевна (20.08.2024)
14	2024-61 VAC_125576	Старший научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Самсоненко Денис Геннадьевич (27.08.2024)
15	2024-62 VAC_125577	Старший научный сотрудник Лаборатории физической химии конденсированных сред	Трубина Светлана Владимировна (20.08.2024)
16	2024-65 VAC_125610	Старший научный сотрудник Лаборатории синтеза кластерных соединений и материалов	Артемкина Софья Борисовна (23.08.2024)
17	2024-66 VAC_125611	Ведущий научный сотрудник Лаборатории синтеза и роста монокристаллов соединений РЗЭ	Васильева Инга Григорьевна (22.08.2024)
18	2024-67 VAC_125612	Ведущий научный сотрудник Лаборатории синтеза комплексных соединений	Лавренова Людмила Георгиевна (27.08.2024)

3. 13.09.2024 г. 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:

№ п.п	Решение членов комиссии	Количество баллов/сумма балльной оценки	
1.	Признать Павлова Дмитрия Игоревича победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65	130
		Оценка квалификации и опыта претендента – 65	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
2.	Признать Савину Юлию Владимировну победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника Лаборатории биоактивных неорганических соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 63	126
		Оценка квалификации и опыта претендента – 63	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
3.	Признать Коновалова Дмитрия Игоревича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника Лаборатории биоактивных неорганических соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65	129
		Оценка квалификации и опыта претендента – 64	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
4.	Признать Лаппи Татьяну Игоревну победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника Лаборатории синтеза кластерных соединений и материалов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 62	123
		Оценка квалификации и опыта претендента – 61	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
5.	Признать Синицу Дмитрия Константиновича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника Лаборатории химии полиядерных металл-органических соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 61	124
		Оценка квалификации и опыта претендента – 63	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
6.	Признать Городецкого Дмитрия Владимировича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника Лаборатории физикохимии наноматериалов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 64	127
		Оценка квалификации и опыта претендента – 63	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
7.	Признать Сухих Александра Сергеевича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника Лаборатории кристаллохимии	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65	130
		Оценка квалификации и опыта претендента – 65	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
8.	Признать Пинакова Дмитрия Валерьевича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника Лаборатории физикохимии наноматериалов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 62	124
		Оценка квалификации и опыта претендента – 62	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
9.	Признать Королькова Илью Викторовича победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории кристаллохимии	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65	130
		Оценка квалификации и опыта претендента – 65	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
10.	Признать Куратьеву Наталью Владимировну победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории кристаллохимии	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65	130
		Оценка квалификации и опыта претендента – 65	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	

11.	Признать Лысову Анну Александровну победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65 Оценка квалификации и опыта претендента –65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	130
12.	Признать Рахманову Мариану Ивановну победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории физико-химических методов исследования газовых сред	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65 Оценка квалификации и опыта претендента –65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	130
13.	Признать Жерикову Ксению Васильевну победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории химии летучих координационных и металлоорганических соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65 Оценка квалификации и опыта претендента –65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	130
14.	Признать Самсоненко Дениса Геннадьевича победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65 Оценка квалификации и опыта претендента –65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	130
15.	Признать Трубину Светлану Владимировну победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории физической химии конденсированных сред	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 64 Оценка квалификации и опыта претендента –65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	129
16.	Признать Артемкину Софью Борисовну победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории синтеза кластерных соединений и материалов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 64 Оценка квалификации и опыта претендента –65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	129
17.	Признать Васильеву Ингу Григорьевну победителем конкурса на замещение должности ведущего научного сотрудника Лаборатории синтеза и роста монокристаллов соединений РЗЭ	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 63 Оценка квалификации и опыта претендента – 65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	128
18.	Признать Лавренову Людмилу Георгиевну победителем конкурса на замещение должности ведущего научного сотрудника Лаборатории синтеза комплексных соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 63 Оценка квалификации и опыта претендента – 65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	128

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.