

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 № 11/2022 заседания конкурсной комиссии ИНХ СО РАН

г. Новосибирск «18» ноября 2022 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;

Заместитель председателя

конкурсной комиссии: Дыбцев Д.Н. д.х.н., заместитель директора

по научной работе ИНХ СО РАН;

Члены конкурсной

комиссии: Брылев К.А. директор ИНХ СО РАН;

Федин В.П. чл.-к. РАН, г.н.с. ИНХ СО РАН;

Левченко Л.М. д.х.н., председатель ПК ИНХ СО РАН;

Резников В.А. д.х.н., декан ФЕН НГУ;

Мартьянов О.Н. д.х.н., заместитель директора

по научной работе ИК СО РАН;

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;

Герасько О.А. д.х.н., ученый секретарь ИНХ СО РАН;

Шалобода Г.А. заведующий ОК ИНХ СО РАН.

Секретарь конкурсной

Комиссии Филатов Е.Ю. к.х.н., помощник ученого секретаря.

1. <u>ИНХ СО РАН</u>, 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 <u>разместил объявления о наличии 5-и вакансий</u>.

2. До даты окончания подачи заявок следующие претенденты подали заявки на участие в кон-

курсе на замещение должностей научных работников ИНХ СО РАН:

№ п.п	№/ID вакансии	Наименование вакансии	Ф.И.О. претендента (дата подачи заявки)
1.		Младший научный сотрудник	Сыроквашин
	2022-52	Лаборатории физической химии конденсиро-	Михаил Михайлович
		ванных сред	(15.09.2022)
2.	2022-55 VAC 100235	Старший научный сотрудник	Ильин
		Лаборатории химии летучих координацион-	Игорь Юрьевич
	VAC_100235	ных и металлорганических соединений	(21.10.2022)

3.	2022-58	Старший научный сотрудник	Комаровских	
	VAC_100353	Лаборатории физико-химических методов	Андрей Юрьевич	
		исследования газовых сред	(11.11.2022)	
4.	2022-56	Ведущий научный сотрудник	Емельянов	
	VAC_99313	Лаборатории химии редких платиновых ме-	Вячеслав Алексеевич	
		таллов	(01.11.2022)	
5	2022-51	Главный научный сотрудник	Бабайлов	
		Лаборатории химии полиядерных металл-	Сергей Павлович	
		органических соединений	(03.10.2022)	

3. 18.11.2022 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 бальной оценки	
1.	Признать Сыроквашина Михаила Михайловича победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника Лаборатории физической химии конденсированных 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
2.	Признать Ильина Игоря Юрьевича победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории химии летучих координационных и металлорганических соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 61 Оценка квалификации и опыта претендента – 61 Оценка результатов собеседования – не проводилось	122
3.	Признать Комаровских Андрея Юрьевича победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории физикохимических методов исследования газовых сред	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 61 Оценка квалификации и опыта претендента – 61 Оценка результатов собеседования – не проводилось	122
4.	Признать Емельянова Вячеслава Алексеевича победителем конкурса на замещение должности ведущего научно- го сотрудника Лаборатории химии ред- ких платиновых металлов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда — 64 Оценка квалификации и опыта претендента — 64 Оценка результатов собеседования — не проводилось	128
5.	Признать Бабайлова Сергея Павловича победителем конкурса на замещение должности главного научного сотрудника Лаборатории химии полиядерных металл-органических соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 60 Оценка квалификации и опыта претендента – 61 Оценка результатов собеседования – не проводилось	121

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.