

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 № 4/2024 заседания конкурсной комиссии ИНХ СО РАН

г. Новосибирск «19» апреля 2024 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; д.х.н., г.н.с. ИНХ 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 разместил объявления о наличии 12-и вакансий.

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	2024-16	Младший научный сотрудник	Заполоцкий
		Лаборатории химии полиядерных металл-	Евгений Николаевич
		органических соединений	(19.02.2024)

2	2024-17	Младший научный сотрудник	Синица	
		Лаборатории химии полиядерных металл-	Дмитрий Константинович	
		органических соединений	(16.02.2024)	
3	2024-28	Научный сотрудник	Гайфулина	
	VAC_121389	Лаборатории синтеза и роста монокристал-	Виктория Константиновна	
		лов соединений РЗЭ	(29.03.2024)	
4	2024-29	Научный сотрудник	Плеханов	
	VAC_121390	Лаборатории функциональных пленок и по-	Александр Георгиевич	
		крытий	(10.04.2024)	
5	2024-30	Старший научный сотрудник	Чебанова	
VAC_121391		Лаборатории физики низких температур	Галина Евгеньевна	
		лаооратории физики низких температур	(28.03.2024)	
6	2024-31	Старший научный сотрудник	Шляхова	
VAC_121392		Лаборатории физикохимии наноматериалов	Елена Валентиновна	
			(29.03.2024)	
7	2024-32	Старший научный сотрудник	Иванов	
	VAC_121396	Лаборатории биоактивных неорганических	Антон Андреевич	
		соединений	(18.03.24)	
8	2024-33	Ведущий научный сотрудник	Романенко	
	VAC_121397	Лаборатории физики низких температур	Анатолий Иванович	
			(11.04.2024)	
9	2024-18	Главный научный сотрудник	Гущин	
		Лаборатории химии комплексных соедине-	Артем Леонидович	
		ний	(19.02.2024)	
10	2024-19	Главный научный сотрудник	Басова	
		Лаборатории химии летучих координацион-	Тамара Валерьевна	
		ных и металлорганических соединений	(20.02.2024)	
11	2024-20	Главный научный сотрудник	Конченко	
		Лаборатории химии полиядерных металл-	Сергей Николаевич	
		органических соединений	(16.02.2024)	
12	2024-21	Главный научный сотрудник	Наумов	
		Лаборатории синтеза и роста монокристал-	Николай Геннадьевич	
		лов соединений РЗЭ	(27.02.2024)	

3. 19.04.2024 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:

Количество баллов/сумма бальной оценки

вия) ожидаемым показателям результативности труда – 62

Оценка квалификации и опыта претендента – 62

Опенка результатов собеселования – не проводилось

No

Решение членов комиссии

замещение должности научного сотруд-

ника Лаборатории синтеза и роста моно-

кристаллов соединений РЗЭ

п.п Оценка основных результатов, ранее полученных претен-1. Признать Заполоцкого Евгения Никодентом, с учетом значимости таких результатов (соответстлаевича победителем конкурса на завия) ожидаемым показателям результативности труда – 65 мещение должности младшего научного Оценка квалификации и опыта претендента – 65 130 сотрудника Лаборатории химии полиядерных металл-органических соедине-Оценка результатов собеседования - не проводилось Оценка основных результатов, ранее полученных претен-2. Признать Синицу Дмитрия Констандентом, с учетом значимости таких результатов (соответсттиновича победителем конкурса на завия) ожидаемым показателям результативности труда – 60 мещение должности младшего научного Оценка квалификации и опыта претендента – 64 124 сотрудника Лаборатории химии полиядерных металл-органических соедине-Оценка результатов собеседования - не проводилось Оценка основных результатов, ранее полученных претен-3. Признать Гайфулину Викторию Кондентом, с учетом значимости таких результатов (соответстстантиновну победителем конкурса на

124

4.	Признать Плеханова Александра Ге-	Оценка основных результатов, ранее полученных претен-		
7.	оргиевича победителем конкурса на за-	дентом, с учетом значимости таких результатов (соответст-		
	мещение должности научного сотрудни-	вия) ожидаемым показателям результативности труда – 59		
	ка Лаборатории функциональных пленок	Оценка квалификации и опыта претендента – 61		
	и покрытий	Оценка результатов собеседования – не проводилось		
5.	Признать Чебанову Галину Евгеньевну	Оценка основных результатов, ранее полученных претен-		
	победителем конкурса на замещение	дентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 63		
	должности старшего научного сотруд-	Оценка квалификации и опыта претендента – 63	126	
	ника Лаборатории физики низких темпе-	Оценка результатов собеседования – не проводилось		
	ратур			
6.	Признать Шляхову Елену Валенти-	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответст-	гст-	
	новну победителем конкурса на заме-	вия) ожидаемым показателям результативности труда – 63		
	щение должности старшего научного	Оценка квалификации и опыта претендента – 63		
	сотрудника Лаборатории физикохимии наноматериалов	Оценка результатов собеседования – не проводилось		
7.	Признать Иванова Антона Андреевича	Оценка основных результатов, ранее полученных претен-	130	
<i>,</i> .	победителем конкурса на замещение	дентом, с учетом значимости таких результатов (соответст-		
	должности старшего научного сотруд-	вия) ожидаемым показателям результативности труда – 65		
	ника Лаборатории биоактивных неорга-	Оценка квалификации и опыта претендента -65	130	
	нических соединений	Оценка результатов собеседования – не проводилось		
8.	Признать Романенко Анатолия Ивано-	Оценка основных результатов, ранее полученных претен-		
0.	вича победителем конкурса на замеще-	дентом, с учетом значимости таких результатов (соответст-		
	ние должности ведущего научного со-	вия) ожидаемым показателям результативности труда – 62	128	
	трудника Лаборатории физики низких	Оценка квалификации и опыта претендента – 64	- 120	
	температур	Оценка результатов собеседования – не проводилось		
9.	Признать Гущина Артема Леонидови-	Оценка основных результатов, ранее полученных претен-		
	ча победителем конкурса на замещение	дентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65		
	должности главного научного сотрудни-	Оценка квалификации и опыта претендента – 65	130	
	ка Лаборатории химии комплексных со-	Оценка квалификации и опыта претендента – 05	_	
	единений	Оценка результатов собеседования – не проводилось		
10.	Признать Басову Тамару Валерьевну	Оценка основных результатов, ранее полученных претен-	1	
	победителем конкурса на замещение	дентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65		
	должности главного научного сотрудни-	Оценка квалификации и опыта претендента – 65	120	
	ка Лаборатории химии летучих коорди-	The state of the s	130	
	национных и металлорганических со-	Оценка результатов собеседования – не проводилось		
	единений			
11.	Признать Конченко Сергея Николае-	Оценка основных результатов, ранее полученных претен-		
	вича победителем конкурса на замеще-	дентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65		
	ние должности главного научного со-	Оценка квалификации и опыта претендента – 65	130	
	трудника Лаборатории химии полиядер-			
	ных металл-органических соединений	Оценка результатов собеседования – не проводилось		
12.	Признать Наумова Николая Геннадье-	Оценка основных результатов, ранее полученных претен-	гст-	
	вича победителем конкурса на замеще-	дентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65		
	ние должности главного научного со-	Оценка квалификации и опыта претендента – 65		
	трудника Лаборатории синтеза и роста		1	
l	монокристаллов соединений РЗЭ	Оценка результатов собеседования – не проводилось		

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.