



**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 № 10/2024**  
**заседания конкурсной комиссии ИНХ СО РАН**

г. Новосибирск

«15» ноября 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 15-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	2024-78	Младший научный сотрудник Лаборатории физики низких температур	Гапич Дмитрий Игоревич (18.09.2024)

2	<b>2024-76</b>	Младший научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	<b>Дудко Евгений Романович</b> (20.09.2024)
3	<b>2024-77</b>	Младший научный сотрудник Лаборатории химии редких платиновых металлов	<b>Смирнов Павел Сергеевич</b> (20.09.2024)
4	<b>2024-95 VAC_130617</b>	Научный сотрудник Лаборатории химии летучих координационных и металлоорганических соединений	<b>Бонегардт Дмитрий Владимирович</b> (11.11.2024)
5	<b>2024-93 VAC_129582</b>	Научный сотрудник Лаборатории химии экстракционных процессов	<b>Подлипская Татьяна Юрьевна</b> (22.10.2024)
6	<b>2024-91 VAC_129574</b>	Старший научный сотрудник Лаборатории химии редких платиновых металлов	<b>Задесенец Андрей Владимирович</b> (25.10.2024)
7	<b>2024-94 VAC_130249</b>	Старший научный сотрудник Лаборатории химии экстракционных процессов	<b>Колодин Алексей Никитич</b> (27.10.2024)
8	<b>2024-88 VAC_129471</b>	Старший научный сотрудник Лаборатории физической химии конденсированных сред	<b>Коротаев Евгений Владимирович</b> (07.11.2024)
9	<b>2024-87 VAC_129470</b>	Старший научный сотрудник Аналитической лаборатории	<b>Полякова Евгения Валерьевна</b> (22.10.2024)
10	<b>2024-96 VAC_130619</b>	Старший научный сотрудник Лаборатории химии летучих координационных и металлоорганических соединений	<b>Стабников Павел Александрович</b> (12.11.2024)
11	<b>2024-89 VAC_129474</b>	Старший научный сотрудник Лаборатории синтеза комплексных соединений	<b>Усольцев Андрей Николаевич</b> (22.10.2024)
12	<b>2024-86 VAC_129428</b>	Ведущий научный сотрудник Лаборатории химии полиядерных металлоорганических соединений	<b>Бабайлов Сергей Павлович</b> (11.11.2024)
13	<b>2024-92 VAC_129577</b>	Ведущий научный сотрудник Лаборатории химии редких платиновых металлов	<b>Емельянов Вячеслав Алексеевич</b> (12.11.2024)
14	<b>2024-73</b>	Главный научный сотрудник Лаборатории химии редких платиновых металлов	<b>Шубин Юрий Викторович</b> (24.09.2024)
15	<b>2024-72</b>	Главный научный сотрудник Лаборатории синтеза комплексных соединений	<b>Соколов Максим Наильевич</b> (24.09.2024)

**3. 15.11.2024 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:**

<b>№ п.п</b>	<b>Решение членов комиссии</b>	<b>Количество баллов/сумма бальной оценки</b>	
1.	Признать <b>Гапича Дмитрия Игоревича</b> победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника Лаборатории физики низких температур	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 62	<b>125</b>
		Оценка квалификации и опыта претендента – 63	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	

2.	Признать <b>Дудко Евгения Романовича</b> 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 Оценка квалификации и опыта претендента – 65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	130
3.	Признать <b>Смирнова Павела Сергеевича</b> победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника Лаборатории химии редких платиновых металлов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 62 Оценка квалификации и опыта претендента – 62 Оценка результатов собеседования – не проводилось	124
4.	Признать <b>Бонегардта Дмитрия Владимировича</b> победителем конкурса на замещение должности 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
5.	Признать <b>Подлипскую Татьяну Юрьевну</b> победителем конкурса на замещение должности 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 – 63 Оценка квалификации и опыта претендента – 64 Оценка результатов собеседования – не проводилось	127
6.	Признать <b>Задесенца Андрея Владимировича</b> победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории химии редких платиновых металлов	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
7.	Признать <b>Колодина Алексея Никитича</b> победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории химии экстракционных процессов	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
8.	Признать <b>Коротаева Евгения Владимировича</b> 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 – 65 Оценка квалификации и опыта претендента – 65 Оценка результатов собеседования – не проводилось	130
9.	Признать <b>Полякову Евгению Валерьевну</b> победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Аналитической лаборатории	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 63 Оценка квалификации и опыта претендента – 64 Оценка результатов собеседования – не проводилось	127
10.	Признать <b>Стабникова Павла Александровича</b> 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
11.	Признать <b>Усольцева Андрея Николаевича</b> победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника Лаборатории синтеза комплексных 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
12.	Признать <b>Бабайлова Сергея Павловича</b> победителем конкурса на замещение должности ведущего научного сотрудника Лаборатории химии полиядерных металл-органических соединений	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	129

13.	Признать <b>Емельянова Вячеслава Алексеевича</b> победителем конкурса на замещение должности ведущего научного сотрудника Лаборатории химии редких платиновых металлов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 62	<b>127</b>
		Оценка квалификации и опыта претендента – 65	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
14.	Признать <b>Шубина Юрия Викторовича</b> победителем конкурса на замещение должности главного научного сотрудника Лаборатории химии редких платиновых металлов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65	<b>130</b>
		Оценка квалификации и опыта претендента – 65	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
15.	Признать <b>Соколова Максима Наильевича</b> победителем конкурса на замещение должности главного научного сотрудника Лаборатории синтеза комплексных соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 65	<b>130</b>
		Оценка квалификации и опыта претендента – 65	
		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.