



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 № 5/2020
заседания конкурсной комиссии ИНХ СО РАН

г. Новосибирск

«26» июня 2020 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:	Гельфонд Н.В.	д.х.н., заместитель директора по научной работе ИНХ СО РАН;
Члены конкурсной комиссии:	Дыбцев Д.Н.	д.х.н., временно исполняющий обязанности директора 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;
	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;
Секретарь конкурсной Комиссии	Герасько О.А.	д.х.н., ученый секретарь;
	Лашманова С.В.	заведующий ОК ИНХ СО РАН.
	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 02.09.2015 г. № 937 и Порядком проведения конкурса на замещение должностей научных работников (утв. Приказом ИНХ СО РАН от 29.11.2016 г. № 15325-143-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 9-и вакансиях.

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.	2020-40	Младший научный сотрудник Лаборатории термодинамики неорганических материалов	Кузин Тимофей Михайлович (22.04.2020)
2.	2020-41	Младший научный сотрудник Лаборатории физикохимии наноматериалов	Лаврухина Светлана Александровна (23.04.2020)

3.	2020-49 VAC_62734	Научный сотрудник Лаборатории клатратных соединений	Скиба Сергей Сергеевич (06.06.2020)
4.	2020-42 VAC_62713	Научный сотрудник Лаборатории химии полиядерных металл-органических соединений	Огиенко Дарья Сергеевна (10.06.2020)
5.	2020-44 VAC_62716	Научный сотрудник Лаборатории синтеза и роста монокристаллов соединений РЗЭ	Сотников Александр Вадимович (26.05.2020)
6.	2020-45 VAC_62717	Научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Барсукова Марина Олеговна (26.05.2020)
7.	2020-46 VAC_62718	Научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Сапьяник Александр Александрович (26.05.2020)
8.	2020-43 VAC_62732	Старший научный сотрудник Лаборатории физикохимии наноматериалов	Федоренко Анастасия Дмитриевна (16.06.2020)
9.	2020-51 VAC_63072	Старший научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Лидер Елизавета Викторовна (14.06.2020)

3. 26.06.2020 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 Кузина Тимофея Михайловича победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника Лаборатории термодинамики неорганических материалов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 57 Оценка квалификации и опыта претендента - 54 Оценка результатов собеседования – не проводилось	111
2.	Признать Лаврушину Светлану Александровну победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника Лаборатории физикохимии наноматериалов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 51 Оценка квалификации и опыта претендента – 53 Оценка результатов собеседования – не проводилось	104
3.	Признать Скибу Сергея Сергеевича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника Лаборатории клатратных соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 54 Оценка квалификации и опыта претендента - 54 Оценка результатов собеседования – не проводилось	108
4.	Признать Огиенко Дарью Сергеевну 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 – 60 Оценка квалификации и опыта претендента - 59 Оценка результатов собеседования – не проводилось	119
5.	Признать Сотникова Александра Вадимовича победителем конкурса на замещение должности 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 – 54 Оценка квалификации и опыта претендента - 55 Оценка результатов собеседования – не проводилось	109

6.	Признать Барсукову Марину Олеговну победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника лаборатории металл-органических координационных полимеров	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 58	116
		Оценка квалификации и опыта претендента - 58	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
7.	Признать Сапьяника Александра Александровича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника лаборатории металл-органических координационных полимеров	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 59	119
		Оценка квалификации и опыта претендента - 60	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
8.	Признать Федоренко Анастасию Дмитриевну победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника лаборатории физикохимии наноматериалов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 57	113
		Оценка квалификации и опыта претендента - 56	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
9.	Признать Лидер Елизавету Викторовну 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 – 56	116
		Оценка квалификации и опыта претендента - 60	
		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.