



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 № 2/2020
заседания конкурсной комиссии ИНХ СО РАН

г. Новосибирск

«28» февраля 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;
	Герасько О.А.	д.х.н., ученый секретарь;
	Лашманова С.В.	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 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 13-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.	2020-01	Младший научный сотрудник Лаборатории химии полядерных металл-органических соединений	Синица Дмитрий Константинович (06.01.2020)
2.	2020-02	Младший научный сотрудник Лаборатории химии летучих координационных и металлоорганических соединений	Караковская Ксения Игоревна (25.12.2019)

3.	2020-04	Младший научный сотрудник Лаборатории физикохимии наноматериалов	Ницакова Алина Дмитриевна (23.12.2019)
4.	2020-05	Младший научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Смирнова Ксения Сергеевна (25.12.2019)
5.	2020-11	Младший научный сотрудник Лаборатории химии полиядерных металл-органических соединений	Хисамов Радмир Мухаметович (28.12.2019)
6.	2020-12	Младший научный сотрудник Лаборатории синтеза комплексных соединений	Миронова Алина Дмитриевна (29.12.2019)
7.	2020-13	Младший научный сотрудник Лаборатории физической химии конденсированных сред	Игошкин Антон Михайлович (29.12.2019)
8.	2020-15 VAC_59090	Научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Лысова Анна Александровна (13.02.2020)
9.	2020-16 VAC_59626	Старший научный сотрудник Лаборатории кристаллохимии	Сухих Таисия Сергеевна (13.02.2020)
10.	2020-19 VAC_59630	Старший научный сотрудник Лаборатории синтеза комплексных соединений	Коренев Владимир Сергеевич (12.02.2020)
11.	2020-17 VAC_59627	Старший научный сотрудник Лаборатории физической химии конденсированных сред	Рыжиков Максим Раисович (25.02.2020)
12.	2020-18 VAC_59776	Ведущий научный сотрудник Лаборатории синтеза комплексных соединений	Адонин Сергей Александрович (15.02.2020)
13.	2020-03	Главный научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Артемьев Александр Викторович (14.02.2020)

3. 28.02.2020 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 балльной оценки	
1.	Признать Синицу Дмитрия Константиновича победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника Лаборатории химии полиядерных металл-органических соединений	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	
2.	Признать Караковскую Ксению Игоревну победителем конкурса на замещение должности младшего 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 – 60	119
		Оценка квалификации и опыта претендента – 59	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	

3.	Признать Нищакovu Алинy Дмитриеvну 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 – 57 Оценка квалификации и опыта претендента - 57 Оценка результатов собеседования – не проводилось	114
4.	Признать Смирнову Ксению Сергееvну 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 – 58 Оценка квалификации и опыта претендента - 57 Оценка результатов собеседования – не проводилось	115
5.	Признать Хисамова Радмира Мухаметовича победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории химии полиядерных металл-органических соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 53 Оценка квалификации и опыта претендента - 52 Оценка результатов собеседования – не проводилось	105
6.	Признать Миронову Алинy Дмитриеvну победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории синтеза комплексных соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 59 Оценка квалификации и опыта претендента - 57 Оценка результатов собеседования – не проводилось	116
7.	Признать Игошкина Антона Михайловича победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории физической химии конденсированных сред Рекомендация конкурсной комиссии: заключить трудовой договор на 2 года	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 43 Оценка квалификации и опыта претендента - 45 Оценка результатов собеседования – не проводилось	88
8.	Признать Лысову Анну Александровну 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 – 60 Оценка квалификации и опыта претендента - 60 Оценка результатов собеседования – не проводилось	120
9.	Признать Сухих Таисию Сергееvну 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 – 59 Оценка квалификации и опыта претендента - 60 Оценка результатов собеседования – не проводилось	119
10.	Признать Коренева Владимира Сергеевича победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника лаборатории синтеза комплексных соединений Рекомендация конкурсной комиссии: заключить трудовой договор на 2 года	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 49 Оценка квалификации и опыта претендента - 58 Оценка результатов собеседования – не проводилось	107
11.	Признать Рыжикова Максима Раисовича 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 – 59 Оценка квалификации и опыта претендента - 60 Оценка результатов собеседования – не проводилось	119
12.	Признать Адолина Сергея Александровича 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 – 59 Оценка квалификации и опыта претендента - 57 Оценка результатов собеседования – не проводилось	116

13.	Признать Артемьева Александра Викторовича победителем конкурса на замещение должности главного научного сотрудника лаборатории металл-органических координационных полимеров	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 60	120
		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.