



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 № 4/2020
заседания конкурсной комиссии ИНХ СО РАН

г. Новосибирск

«24» апреля 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 16-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.	2020-20	Младший научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Петюк Максим Юрьевич (25.02.2020)
2.	2020-31 VAC_61703	Научный сотрудник Лаборатории физики низких температур	Кузнецов Виталий Анатольевич (06.04.2020)

3.	2020-35 VAC_61708	Научный сотрудник Лаборатории физики низких температур	Яковлева Галина Евгеньевна (30.03.2020)
4.	2020-36 VAC_61709	Научный сотрудник Лаборатории синтеза и роста монокристаллов соединений РЗЭ	Муравьева Виктория Константиновна (30.03.2020)
5.	2020-38 VAC_61712	Научный сотрудник Лаборатории функциональных пленок и покрытий	Плеханов Александр Георгиевич (08.04.2020)
6.	2020-32 VAC_61704	Научный сотрудник Лаборатории металл-органических координационных полимеров	Брылева Юлия Анатольевна (07.04.2020)
7.	2020-34 VAC_61707	Научный сотрудник Лаборатории физикохимии наноматериалов	Шляхова Елена Валентиновна (09.04.2020)
8.	2020-39 VAC_61714	Научный сотрудник Лаборатории физикохимии наноматериалов	Ямалетдинов Руслан Дамирович (30.03.2020)
9.	2020-37 VAC_61710	Старший научный сотрудник Лаборатории биоактивных неорганических соединений	Иванов Антон Андреевич (30.03.2020)
10.	2020-33 VAC_61706	Старший научный сотрудник Лаборатории химии летучих координационных и металл-органических соединений	Викулова Евгения Сергеевна (08.04.2020)
11.	2020-26	Главный научный сотрудник Лаборатории химии комплексных соединений	Гущин Артем Леонидович (30.03.2020)
12.	2020-21	Главный научный сотрудник Лаборатории химии полиядерных металл-органических соединений	Конченко Сергей Николаевич (24.02.2020)
13.	2020-22	Главный научный сотрудник Лаборатории спектроскопии неорганических соединений	Басова Тамара Валерьевна (24.02.2020)
14.	2020-23	Главный научный сотрудник Лаборатории химии летучих координационных и металлорганических соединений	Морозова Наталья Борисовна (24.02.2020)
15.	2020-24	Главный научный сотрудник Лаборатории синтеза и роста монокристаллов соединений РЗЭ	Наумов Николай Геннадьевич (24.02.2020)
16.	2020-25	Главный научный сотрудник Лаборатории физики низких температур	Романенко Анатолий Иванович (24.02.2020)

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 Петюка Максима Юрьевича 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 – 54	107
		Оценка квалификации и опыта претендента - 56	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	

2.	Признать Кузнецова Виталия Анатольевича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника Лаборатории физики низких температур	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 58 Оценка квалификации и опыта претендента – 60 Оценка результатов собеседования – не проводилось	118
3.	Признать Яковлеву Галину Евгеньевну победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника Лаборатории физики низких температур	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 53 Оценка квалификации и опыта претендента - 54 Оценка результатов собеседования – не проводилось	107
4.	Признать Муравьеву Викторию Константиновну 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 – 60 Оценка квалификации и опыта претендента - 59 Оценка результатов собеседования – не проводилось	119
5.	Признать Плеханова Александра Георгиевича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника лаборатории функциональных пленок и покрытий	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 56 Оценка квалификации и опыта претендента - 55 Оценка результатов собеседования – не проводилось	111
6.	Признать Брылеву Юлию Анатольевну 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
7.	Признать Шляхову Елену Валентиновну победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника лаборатории физикохимии наноматериалов	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 58 Оценка квалификации и опыта претендента - 59 Оценка результатов собеседования – не проводилось	117
8.	Признать Ямалетдинова Руслана Дамировича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника лаборатории физикохимии наноматериалов	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 Иванова Антона Андреевича победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника лаборатории биоактивных неорганических соединений	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
10.	Признать Викулову Евгению Сергеевну победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника лаборатории химии летучих координационных и металл-органических соединений	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
11.	Признать Гущина Артема Леонидовича победителем конкурса на замещение должности главного научного сотрудника лаборатории химии комплексных соединений	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 58 Оценка квалификации и опыта претендента - 60 Оценка результатов собеседования – не проводилось	118
12.	Признать Конченко Сергея Николаевича 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 - 60 Оценка результатов собеседования – не проводилось	120

13.	Признать Басову Тамиру Валерьевну победителем конкурса на замещение должности главного научного сотрудника лаборатории спектроскопии неорганических соединений	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	
14.	Признать Морозову Наталью Борисовну победителем конкурса на замещение должности главного 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	
15.	Признать Наумова Николая Геннадьевича победителем конкурса на замещение должности главного 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 – 58	116
		Оценка квалификации и опыта претендента - 58	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	
16.	Признать Романенко Анатолия Ивановича победителем конкурса на замещение должности главного научного сотрудника лаборатории физики низких температур	Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда – 53	110
		Оценка квалификации и опыта претендента - 57	
		Оценка результатов собеседования – не проводилось	

4. Победители конкурса на замещение научных должностей Конкурсной комиссией ИХХ СО РАН признаны соответствующими установленным квалификационным требованиям к должностям, а также научным и (или) научно-техническим задачам, решение которых предполагается претендентами.