

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
«Федеральный исследовательский центр
«Институт катализа им. Г.К. Борескова
Сибирского отделения Российской академии наук»
(ИК СО РАН, Институт катализа СО РАН)**

**ПРОТОКОЛ № 12-1В3/2019
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 17 декабря 2019 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

Председатель комиссии:	Бухтияров В.И.	д.х.н., академик РАН, директор, ИК СО РАН
Заместитель председателя комиссии:	Мартьянов О.Н.	д.х.н., профессор РАН, заместитель директора, ИК СО РАН
Члены конкурсной комиссии:		
	Коренев С.В.	д.х.н., профессор, заместитель директора, ИНХ СО РАН
	Носков А.С.	д.т.н., профессор, заместитель директора, ИК СО РАН
	Яковлев В.А.	д.х.н., заместитель директора, ИК СО РАН
	Ведягин А.А.	к.х.н., доцент, заместитель директора, ИК СО РАН
	Лавренов А.В.	д.х.н., директор, ЦНХТ ИК СО РАН
	Брыляков К.П.	д.х.н., профессор РАН, ведущий научный сотрудник, ИК СО РАН
	Шляпин Д.А.	к.х.н., заместитель директора, ЦНХТ ИК СО РАН
	Потапов А.Г.	к.х.н., старший научный сотрудник, председатель профсоюза, ИК СО РАН
	Талзи Л.А.	начальник отдела кадров, ИК СО РАН
	Пармон В.Н.	д.х.н., академик РАН, председатель, СО РАН
Секретарь комиссии:	Козлов Д.В.	д.х.н., профессор РАН, ученый секретарь, ИК СО РАН

ИК СО РАН, с целью проведения конкурса на замещение должностей научных работников в соответствии с приказом Минобрнауки России от 02.09.2015 г. № 937 и Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников ФИЦ ИК СО РАН (утв. 29.03.2019 г.), разместил объявление на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф> (далее – портал вакансий) и/или на сайте Института катализа <http://www.catalysis.ru> (далее – сайт ИК) о наличии следующих вакансий:

	Дата размещения	Дата окончания	Информация о вакансии
1.	14.11.2019	04.12.2019	Заведующий лабораторией, Лаборатория каталитических превращений гетероатомных соединений ЦНХТ (заработная плата 29806 руб./месяц; #55771; полная занятость
2.	26.11.2019	16.12.2019	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория квантовой химии (заработная плата 30765 руб./месяц; #56697; размер ставки 0.5
3.	26.11.2019	16.12.2019	Ведущий научный сотрудник, Группа каталитических превращений оксидов углерода (заработная плата 30765 руб./месяц; #56709; размер ставки 0.5
4.	26.11.2019	16.12.2019	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория наноструктурированных углеродных материалов (заработная плата 30765 руб./месяц; #56711; полная занятость
5.	26.11.2019	16.12.2019	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория катализаторов глубокого окисления (заработная плата 30761 руб./месяц; #56712; полная занятость
6.	26.11.2019	16.12.2019	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория структурных методов исследования (заработная плата 30765 руб./месяц; #56716; размер ставки 0.5
7.	26.11.2019	16.12.2019	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория окислительного катализа на цеолитах (заработная плата 30765 руб./месяц; #56741; полная занятость
8.	26.11.2019	16.12.2019	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория квантовой химии (заработная плата 30765 руб./месяц; #56742; полная занятость
9.	26.11.2019	16.12.2019	Ведущий научный сотрудник, Группа исследования адсорбции и пористости (заработная плата 30763 руб./месяц; #56755; полная занятость
10.	26.11.2019	16.12.2019	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория приготовления катализаторов (заработная плата 30765 руб./месяц; #56760; полная занятость

1. До даты окончания подачи заявок на портале вакансий и/или сайте ИК следующие претенденты

разместили заявки на участие в конкурсе на замещение должностей научных работников ИК СО РАН:

	ID вакансии	Вакансия	Ф.И.О. претендента
1.	#55771	Заведующий лабораторией, Лаборатория каталитических превращений гетероатомных соединений ЦНХТ	Булучевский Евгений Анатольевич
2.	#56697	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория квантовой химии	Тапилин Владимир Матвеевич
3.	#56709	Ведущий научный сотрудник, Группа каталитических превращений оксидов углерода	Юрьева Тамара Михайловна
4.	#56711	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория наноструктурированных углеродных материалов	Коваленко Галина Артемьевна
5.	#56712	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория катализаторов глубокого окисления	Тихов Сергей Федорович
6.	#56716	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория структурных методов исследования	Мороз Элла Михайловна
7.	#56741	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория окислительного катализа на цеолитах	Дубков Константин Александрович
8.	#56742	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория квантовой химии	Плахутин Борис Николаевич
9.	#56755	Ведущий научный сотрудник, Группа исследования адсорбции и пористости	Лисицын Александр Сергеевич
10.	#56760	Ведущий научный сотрудник, Лаборатория приготовления катализаторов	Зенковец Галина Алексеевна

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Булучевский Е.А., Тапилин В.М., Юрьева Т.М., Коваленко Г.А., Тихов С.Ф., Мороз Э.М., Дубков К.А., Плахутин Б.Н., Лисицын А.С., Зенковец Г.А. , с целью установления соответствия претендентов заявленным квалификационным требованиям в объявленной вакансии по должности, а также оценила квалификацию, опыт и результативность претендентов, в результате чего большинством голосов присутствующих на заседании членов комиссии было принято следующее решение:

2.1 Булучевский Евгений Анатольевич - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Заведующий лабораторией, Лаборатория каталитических превращений гетероатомных соединений ЦНХТ (#55771) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	121
Оценка квалификации и опыта претендента	65
Суммарное количество набранных баллов	186
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	48%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.2 Тапилин Владимир Матвеевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Лаборатория квантовой химии (#56697), как претендента, соответствующего установленным квалификационным требованиям к указанной должности, а также научным и (или) научно-техническим задачам, решение которых предполагается претендентом, и набравшего наибольшее количество баллов.

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	104
Оценка квалификации и опыта претендента	260
Суммарное количество набранных баллов	364
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.3 Юрьева Тамара Михайловна - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Группа каталитических превращений оксидов углерода (#56709), как претендента, соответствующего установленным квалификационным требованиям к указанной должности, а также научным и (или) научно-техническим задачам, решение которых предполагается претендентом, и набравшего наибольшее количество баллов.

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	99
Оценка квалификации и опыта претендента	260

Суммарное количество набранных баллов	359
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.4 Коваленко Галина Артемьевна - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Ведущий научный сотрудник, Лаборатория наноструктурированных углеродных материалов (#56711) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	116
Оценка квалификации и опыта претендента	65
Суммарное количество набранных баллов	181
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	46%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.5 Тихов Сергей Федорович - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Ведущий научный сотрудник, Лаборатория катализаторов глубокого окисления (#56712) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	114
Оценка квалификации и опыта претендента	65
Суммарное количество набранных баллов	179
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	46%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.6 Мороз Элла Михайловна - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Лаборатория структурных методов исследования (#56716), как претендента, соответствующего установленным квалификационным требованиям к указанной должности, а также научным и (или) научно-техническим задачам, решение которых предполагается претендентом, и набравшего наибольшее количество баллов.

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	122
Оценка квалификации и опыта претендента	130
Суммарное количество набранных баллов	252
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.7 Дубков Константин Александрович - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Ведущий научный сотрудник, Лаборатория окислительного катализа на цеолитах (#56741) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	119
Оценка квалификации и опыта претендента	65
Суммарное количество набранных баллов	184
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	47%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.8 Плахутин Борис Николаевич - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Ведущий научный сотрудник, Лаборатория квантовой химии (#56742) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	103
Оценка квалификации и опыта претендента	65
Суммарное количество набранных баллов	168
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	43%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.9 Лисицын Александр Сергеевич - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Ведущий научный сотрудник, Группа исследования адсорбции и пористости (#56755) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	112
Оценка квалификации и опыта претендента	65
Суммарное количество набранных баллов	177
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	45%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.10 Зенковец Галина Алексеевна - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Ведущий научный сотрудник, Лаборатория приготовления катализаторов (#56760) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	108
Оценка квалификации и опыта претендента	65
Суммарное количество набранных баллов	173
Максимально возможное количество баллов	390
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	44%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

Председатель комиссии:	Бухтияров В.И.	Подписано электронно
Заместитель председателя комиссии:	Мартьянов О.Н.	Подписано электронно
Члены конкурсной комиссии:	Корнев С.В.	Подписано электронно
	Носков А.С.	Подписано электронно
	Яковлев В.А.	Подписано электронно
	Ведягин А.А.	Подписано электронно
	Лавренов А.В.	Подписано электронно
	Брыляков К.П.	Подписано электронно

Шляпин Д.А.

Подписано электронно

Потапов А.Г.

Подписано электронно

Талзи Л.А.

Подписано электронно

Пармон В.Н.

Подписано электронно

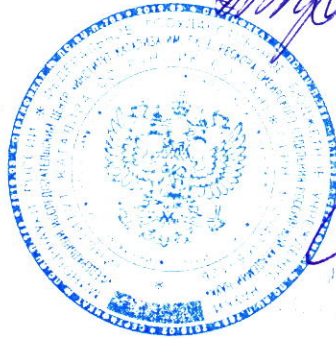
Секретарь комиссии:

Козлов Д.В.

Подписано электронно

ДИРЕКТОР

БУХТИЯРОВ В. В.



ДИРЕКТОР ИК СО РАН
Ф. Р. АН Козлов Д. В.