

**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 № 24/2022-С
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 25 окт. 2022 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

Председатель конкурсной комиссии:	Бухтияров В.И.	д.х.н., академик РАН, директор, ИК СО РАН
Члены конкурсной комиссии:		
	Коренев С.В.	д.х.н., профессор, заместитель директора, ИНХ СО РАН
	Носков А.С.	д.т.н., член-корр. РАН, заместитель директора, ИК СО РАН
	Адонин Н.Ю.	д.х.н., профессор РАН, заместитель директора, ИК СО РАН
	Ведягин А.А.	д.х.н., доцент, заместитель директора, ИК СО РАН
	Лавренов А.В.	д.х.н., доцент, директор, ЦНХТ ИК СО РАН
	Брыляков К.П.	д.х.н., профессор РАН, заведующий отделом, ИК СО РАН
	Шляпин Д.А.	к.х.н., ведущий научный сотрудник, ЦНХТ ИК СО РАН
	Морозова М.М.	Начальник отдела кадров, ИК СО РАН
	Леонтьева Н.Н.	к.х.н., заместитель директора, ЦНХТ ИК СО РАН
Секретарь комиссии:	Казаков М.О.	к.х.н., ученый секретарь, ИК СО РАН
Заместитель председателя конкурсной комиссии:	Мартьянов О.Н.	д.х.н., профессор РАН, заместитель директора, ИК СО РАН

ИК СО РАН, с целью проведения конкурса на замещение должностей научных работников в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.08.2021 г. № 715 и Положением о проведении конкурса на замещение должностей научных работников ФИЦ ИК СО РАН (утв. 27.06.2022 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.	04.10.2022	24.10.2022	Старший научный сотрудник, Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ (заработная плата 30000 руб./месяц; #VAC 98921; полная занятость
2.	04.10.2022	24.10.2022	Старший научный сотрудник, Отдел каталитических процессов ЦНХТ (заработная плата 30000 руб./месяц; #VAC 98925; полная занятость
3.	04.10.2022	24.10.2022	Старший научный сотрудник, Отдел каталитических процессов ЦНХТ (заработная плата 30000 руб./месяц; #VAC 98941; полная занятость
4.	04.10.2022	24.10.2022	Старший научный сотрудник, Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ (заработная плата 30000 руб./месяц; #VAC 98944; полная занятость
5.	04.10.2022	24.10.2022	Старший научный сотрудник, Отдел каталитических процессов ЦНХТ (заработная плата 30000 руб./месяц; #VAC 98961; полная занятость
6.	04.10.2022	24.10.2022	Старший научный сотрудник, Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ (заработная плата 30000 руб./месяц; #VAC 98964; полная занятость
7.	04.10.2022	24.10.2022	Старший научный сотрудник, Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ (заработная плата 30000 руб./месяц; #VAC 98967; 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.	#VAC 98921	Старший научный сотрудник, Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ	Борисов Вадим Андреевич

2.	#VAC 98925	Старший научный сотрудник , Отдел каталитических процессов ЦНХТ	Мироненко Роман Михайлович
3.	#VAC 98941	Старший научный сотрудник , Отдел каталитических процессов ЦНХТ	Степанова Людмила Николаевна
4.	#VAC 98944	Старший научный сотрудник , Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ	Суровикин Юрий Витальевич
5.	#VAC 98961	Старший научный сотрудник , Отдел каталитических процессов ЦНХТ	Трегубенко Валентина Юрьевна
6.	#VAC 98964	Старший научный сотрудник , Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ	Тренихин Михаил Викторович
7.	#VAC 98967	Старший научный сотрудник , Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ	Юрпалов Вячеслав Леонидович

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Борисов В.А., Мироненко Р.М., Степанова Л.Н., Суровикин Ю.В., Трегубенко В.Ю., Тренихин М.В., Юрпалов В.Л. , 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 Борисов Вадим Андреевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ (#VAC 98921), 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	115
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	355
Максимально возможное количество баллов	480
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.2 Мироненко Роман Михайлович - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел каталитических процессов ЦНХТ (#VAC 98925),

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	117
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	357
Максимально возможное количество баллов	480
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.3 Степанова Людмила Николаевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел каталитических процессов ЦНХТ (#VAC 98941), 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	114
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	354
Максимально возможное количество баллов	480
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.4 Суровикин Юрий Витальевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ (#VAC 98944), 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	115
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	355
Максимально возможное количество баллов	480
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.5 Трегубенко Валентина Юрьевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел каталитических процессов ЦНХТ (#VAC 98961), 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	115
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	355
Максимально возможное количество баллов	480
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.6 Тренихин Михаил Викторович - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ (#VAC 98964), 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	120
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	360
Максимально возможное количество баллов	480
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.7 Юрпалов Вячеслав Леонидович - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел материаловедения и физико-химических методов исследования ЦНХТ (#VAC 98967), 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	117
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	357
Максимально возможное количество баллов	480
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

Председатель конкурсной комиссии:	Бухтияров В.И.	Подписано электронно
Члены конкурсной комиссии:	Коренев С.В.	Подписано электронно
	Носков А.С.	Подписано электронно
	Адонин Н.Ю.	Подписано электронно
	Ведягин А.А.	Подписано электронно
	Лавренов А.В.	Подписано электронно
	Брыляков К.П.	Подписано электронно
	Шляпин Д.А.	Подписано электронно
	Морозова М.М.	Подписано электронно
	Леонтьева Н.Н.	Подписано электронно
Секретарь комиссии:	Казаков М.О.	Подписано электронно
Заместитель председателя конкурсной комиссии:	Мартьянов О.Н.	Подписано электронно