

**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 № 28-4/2022
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 22 нояб. 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.	20.09.2022	19.11.2022	Младший научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 23800 руб./месяц; #11; размер ставки 0.1
2.	20.09.2022	19.11.2022	Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (заработная плата 23800 руб./месяц; #12; размер ставки 0.1
3.	20.09.2022	19.11.2022	Младший научный сотрудник, Отдел физико-химических методов исследования (заработная плата 23800 руб./месяц; #13; размер ставки 0.1
4.	21.09.2022	20.11.2022	Младший научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (заработная плата 23800 руб./месяц; #24; размер ставки 0.1
5.	21.09.2022	20.11.2022	Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (заработная плата 23800 руб./месяц; #25; размер ставки 0.1
6.	22.09.2022	21.11.2022	Младший научный сотрудник, Отдел исследования катализаторов (заработная плата 23800 руб./месяц; #26; размер ставки 0.1
7.	22.09.2022	21.11.2022	Младший научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 23800 руб./месяц; #27; размер ставки 0.1
8.	22.09.2022	21.11.2022	Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (заработная плата 23800 руб./месяц; #28; размер ставки 0.1
9.	22.09.2022	21.11.2022	Младший научный сотрудник, Отдел нетрадиционных каталитических процессов (заработная плата 23800 руб./месяц; #29; размер ставки 0.1

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.	#11	Младший научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Потапенко Ксения Олеговна
2.	#12	Младший научный сотрудник , Отдел технологии каталитических процессов	Шеболтасов Артем Геннадьевич
3.	#13	Младший научный сотрудник , Отдел физико-химических методов исследования	Романов Александр Сергеевич
4.	#24	Младший научный сотрудник , Отдел материаловедения и функциональных материалов	Мазина Ольга Ивановна
5.	#25	Младший научный сотрудник , Отдел технологии каталитических процессов	Ревякин Михаил Евгеньевич
6.	#26	Младший научный сотрудник , Отдел исследования катализаторов	Коновалова Валерия Павловна
7.	#27	Младший научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Соковиков Николай Анатольевич
8.	#28	Младший научный сотрудник , Отдел технологии каталитических процессов	Баранов Дмитрий Васильевич
9.	#29	Младший научный сотрудник , Отдел нетрадиционных каталитических процессов	Брагина Алина Александровна

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Потапенко К.О., Шеболтасов А.Г., Романов А.С., Мазина О.И., Ревякин М.Е., Коновалова В.П., Соковиков Н.А., Баранов Д.В., Брагина А.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 Потапенко Ксения Олеговна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#11), 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	119
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	359
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 Шеболтасов Артем Геннадьевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (#12), 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 Романов Александр Сергеевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел физико-химических методов исследования (#13), 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

2.4 Мазина Ольга Ивановна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (#24), 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

2.5 Ревякин Михаил Евгеньевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (#25), 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	119
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	359
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 Коновалова Валерия Павловна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел исследования катализаторов (#26), 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 Соковиков Николай Анатольевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#27), 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	119
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	359
Максимально возможное количество баллов	480
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.8 Баранов Дмитрий Васильевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (#28), 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

2.9 Брагина Алина Александровна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел нетрадиционных каталитических процессов (#29), 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	118
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	358
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