

**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 № 31-Г/2022  
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 20 дек. 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:

	<b>Дата размещения</b>	<b>Дата окончания</b>	<b>Информация о вакансии</b>
1.	20.10.2022	19.12.2022	Главный научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (заработная плата 39962 руб./месяц; #33; Срок трудового договора: 1 янв. 2023 г. - 31 дек. 2023 г.; полная занятость
2.	20.10.2022	19.12.2022	Главный научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (заработная плата 39962 руб./месяц; #34; Срок трудового договора: 1 янв. 2023 г. - 31 дек. 2023 г.; полная занятость
3.	20.10.2022	19.12.2022	Главный научный сотрудник, Лаборатория колебательной спектроскопии и химической визуализации (заработная плата 39962 руб./месяц; #35; Срок трудового договора: 1 янв. 2023 г. - 31 дек. 2023 г.; полная занятость
4.	20.10.2022	19.12.2022	Главный научный сотрудник, Отдел тонкого органического синтеза (заработная плата 39962 руб./месяц; #47; Срок трудового договора: 1 янв. 2023 г. - 31 дек. 2023 г.; полная занятость
5.	20.10.2022	19.12.2022	Главный научный сотрудник, Отдел тонкого органического синтеза (заработная плата 39962 руб./месяц; #48; Срок трудового договора: 1 янв. 2023 г. - 31 дек. 2023 г.; полная занятость
6.	20.10.2022	19.12.2022	Главный научный сотрудник, Отдел исследования катализаторов (заработная плата 39962 руб./месяц; #49; Срок трудового договора: 1 янв. 2023 г. - 31 дек. 2023 г.; размер ставки 0.5
7.	20.10.2022	19.12.2022	Главный научный сотрудник, Отдел тонкого органического синтеза (заработная плата 39962 руб./месяц; #56; Срок трудового договора: 1 янв. 2023 г. - 31 дек. 2023 г.; 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:

	<b>ID вакансии</b>	<b>Вакансия</b>	<b>Ф.И.О. претендента</b>
1.	#33	Главный научный сотрудник , Отдел материаловедения и функциональных материалов	Симагина Валентина Ильинична
2.	#34	Главный научный сотрудник , Отдел технологии каталитических процессов	Захаров Владимир Александрович
3.	#35	Главный научный сотрудник , Лаборатория колебательной спектроскопии и химической визуализации	Паукштис Евгений Александрович
4.	#47	Главный научный сотрудник , Отдел тонкого органического синтеза	Пай Зинаида Петровна
5.	#48	Главный научный сотрудник , Отдел тонкого органического синтеза	Харитонов Александр Сергеевич
6.	#49	Главный научный сотрудник , Отдел исследования катализаторов	Сидельников Владимир Николаевич
7.	#56	Главный научный сотрудник , Отдел тонкого органического синтеза	Ечевский Геннадий Викторович

**2.** Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Симагина В.И., Захаров В.А., Паукштис Е.А., Пай З.П., Харитонов А.С., Сидельников В.Н., Ечевский Г.В. , 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 Симагина Валентина Ильинична - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (#33),** 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 Захаров Владимир Александрович - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (#34),** 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

**2.3 Паукштис Евгений Александрович - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Лаборатория колебательной спектроскопии и химической визуализации (#35),** 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 Пай Зинаида Петровна - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Отдел тонкого органического синтеза (#47),** 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 Харитонов Александр Сергеевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Отдел тонкого органического синтеза (#48),** 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	116
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	356
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 Сидельников Владимир Николаевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Отдел исследования катализаторов (#49),** 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

**2.7 Ечевский Геннадий Викторович - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Отдел тонкого органического синтеза (#56),** 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.

<b>Показатель</b>	<b>Сумма баллов</b>
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	102
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	342
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