

**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 № 6/2022  
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 25 февр. 2022 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

Председатель аттестационной комиссии:	Бухтияров В.И.	д.х.н., академик РАН, директор, ИК СО РАН
Члены конкурсной комиссии:	Носков А.С.	д.т.н., профессор, заместитель директора, ИК СО РАН
	Адонин Н.Ю.	д.х.н., заместитель директора, ИК СО РАН
	Ведягин А.А.	к.х.н., доцент, заместитель директора, ИК СО РАН
	Брыляков К.П.	д.х.н., профессор РАН, ведущий научный сотрудник, ИК СО РАН
	Шляпин Д.А.	к.х.н., ученый секретарь, ЦНХТ ИК СО РАН
	Леонтьева Н.Н.	к.х.н., заместитель директора, ЦНХТ ИК СО РАН
	Ивко Н.С.	Начальник юридического отдела, ИК СО РАН
Секретарь комиссии:	Казаков М.О.	к.х.н., ученый секретарь, ИК СО РАН
Заместитель председателя аттестационной 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 02.09.2015 г. № 937 и Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников ФИЦ ИК СО РАН (утв. 25.06.2021 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.	01.02.2022	24.02.2022	Научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (заработная плата 26894 руб./месяц; #VAC 89176; 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.	#VAC 89176	Научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов	Будуква Сергей Викторович

**2.** Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Будуква С.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 Будуква Сергей Викторович - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (#VAC 89176),** 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	84
Оценка квалификации и опыта претендента	50
Оценка результатов собеседования	89
Суммарное количество набранных баллов	223
Максимально возможное количество баллов	400
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

Председатель аттестационной комиссии:

Бухтияров В.И.

Подписано электронно

Члены конкурсной комиссии:

Носков А.С.

Подписано электронно

Адонин Н.Ю.

Подписано электронно

Ведягин А.А.

Подписано электронно

Брыляков К.П.

Подписано электронно

Шляпин Д.А.

Подписано электронно

Леонтьева Н.Н.

Подписано электронно

Ивко Н.С.

Подписано электронно

Секретарь комиссии:

Казаков М.О.

Подписано электронно

Заместитель председателя аттестационной комиссии:

Мартьянов О.Н.

Подписано электронно