

**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 № 8/2026  
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 14 апр. 2026 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, ИИХ СО РАН
	Носков А.С.	д.т.н., член-корр. РАН, заведующий отделом, ИК СО РАН
	Лавренов А.В.	д.х.н., профессор, директор, ЦНХТ ИК СО РАН
	Морозова М.М.	Начальник отдела кадров, ИК СО РАН
	Казаков М.О.	к.х.н., заместитель директора, ИК СО РАН
	Снытников П.В.	д.х.н., заведующий отделом, ИК СО РАН
	Нецкина О.В.	к.х.н., заведующий отделом, ИК СО РАН
	Потапенко О.В.	к.х.н., заведующий отделом, ЦНХТ ИК СО РАН
	Потемкин Д.И.	к.х.н., заместитель директора, ИК СО РАН
	Козлов Д.В.	д.х.н., профессор РАН, заведующий отделом, ИК СО РАН
	Яковлев В.А.	д.х.н., руководитель Инжинирингового центра, ИК СО РАН
Заместитель председателя конкурсной комиссии:	Мартьянов О.Н.	д.х.н., член-корр. РАН, заместитель директора, ИК СО РАН
Секретарь комиссии:	Дубинин Ю.В.	к.х.н., ученый секретарь, 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. 11.08.2025 г.), разместил объявление на портале вакансий <https://ученые-исследователи.рф> (далее – портал вакансий) и/или на сайте Института катализа <https://www.catalysis.ru> (далее – сайт ИК) о наличии следующих вакансий:

	<b>Дата размещения</b>	<b>Дата окончания</b>	<b>Информация о вакансии</b>
1.	16.03.2026	06.04.2026	Научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (заработная плата 36736 руб./месяц; #VAC 151731; Срок трудового договора: 1 мая 2026 г. - 31 дек. 2027 г. ; размер ставки 0.25
2.	16.03.2026	06.04.2026	Научный сотрудник, Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне (заработная плата 36736 руб./месяц; #VAC 151734; Срок трудового договора: 29 апр. 2026 г. - 31 дек. 2028 г. ; полная занятость
3.	18.03.2026	08.04.2026	Научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (заработная плата 36736 руб./месяц; #VAC 152038; Срок трудового договора: 1 мая 2026 г. - 31 дек. 2028 г. ; полная занятость
4.	19.03.2026	09.04.2026	Ведущий научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (заработная плата 41900 руб./месяц; #VAC 152134; Срок трудового договора: 1 мая 2026 г. - 31 дек. 2027 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.	#VAC 151731	Научный сотрудник , Отдел материаловедения и функциональных материалов	Суровикин Юрий Витальевич
2.	#VAC 151734	Научный сотрудник , Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне	Лашинская Зоя Николаевна
3.	#VAC 152038	Научный сотрудник , Отдел материаловедения и функциональных материалов	Голубцов Георгий Викторович
4.	#VAC 152134	Ведущий научный сотрудник , Отдел материаловедения и функциональных материалов	Коваленко Галина Артемьевна

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Сурувикин Ю.В., Лашинская З.Н., Голубцов Г.В., Коваленко 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 Сурувикин Юрий Витальевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (#VAC 151731),** 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	109
Оценка квалификации и опыта претендента	280
Суммарное количество набранных баллов	389
Максимально возможное количество баллов	560
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

**2.2 Лашинская Зоя Николаевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне (#VAC 151734),** 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	140
Оценка квалификации и опыта претендента	280
Суммарное количество набранных баллов	420
Максимально возможное количество баллов	560
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

**2.3 Голубцов Георгий Викторович - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов**

**(#VAC 152038)**, 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	136
Оценка квалификации и опыта претендента	280
Суммарное количество набранных баллов	416
Максимально возможное количество баллов	560
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

**2.4 Коваленко Галина Артемьевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (#VAC 152134)**, 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	128
Оценка квалификации и опыта претендента	280
Суммарное количество набранных баллов	408
Максимально возможное количество баллов	560
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
	Лавренов А.В.	Подписано электронно
	Морозова М.М.	Подписано электронно
	Казаков М.О.	Подписано электронно
	Снытников П.В.	Подписано электронно
	Нецкина О.В.	Подписано электронно
	Потапенко О.В.	Подписано электронно
	Потемкин Д.И.	Подписано электронно
	Козлов Д.В.	Подписано электронно
	Яковлев В.А.	Подписано электронно
Заместитель председателя конкурсной комиссии:	Мартьянов О.Н.	Подписано электронно
Секретарь комиссии:	Дубинин Ю.В.	Подписано электронно