

**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 № 3/2024
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 6 февр. 2024 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, заведующий отделом, ИК СО РАН
	Адонин Н.Ю.	д.х.н., профессор РАН, заместитель директора, ИК СО РАН
	Лавренов А.В.	д.х.н., доцент, 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
	Каичев В.В.	д.х.н., заведующий отделом, 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., профессор 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. 27.06.2022 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:

	Дата размещения	Дата окончания	Информация о вакансии
1.	06.12.2023	05.02.2024	Главный научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 42160 руб./месяц; #1; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2024 г.; размер ставки 0.1
2.	11.01.2024	31.01.2024	Научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 29508 руб./месяц; #VAC 118070; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; размер ставки 0.1
3.	11.01.2024	31.01.2024	Научный сотрудник, Инжиниринговый центр (заработная плата 29508 руб./месяц; #VAC 118071; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2024 г.; размер ставки 0.42
4.	11.01.2024	31.01.2024	Старший научный сотрудник, Инжиниринговый центр (заработная плата 32916 руб./месяц; #VAC 118072; Срок трудового договора: 16 февр. 2024 г. - 31 дек. 2024 г.; размер ставки 0.8
5.	11.01.2024	31.01.2024	Старший научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 32916 руб./месяц; #VAC 118073; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2024 г.; размер ставки 0.1
6.	11.01.2024	31.01.2024	Старший научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 32916 руб./месяц; #VAC 118074; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2024 г.; размер ставки 0.1
7.	11.01.2024	31.01.2024	Старший научный сотрудник, Инжиниринговый центр (заработная плата 32916 руб./месяц; #VAC 118076; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2024 г.; размер ставки 0.1
8.	11.01.2024	31.01.2024	Ведущий научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 36264 руб./месяц; #VAC 118077; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; размер ставки 0.5

9.	11.01.2024	31.01.2024	Ведущий научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 36264 руб./месяц; #VAC 118078; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2026 г.; размер ставки 0.7
10.	11.01.2024	31.01.2024	Ведущий научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 36264 руб./месяц; #VAC 118079; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2024 г.; размер ставки 0.5
11.	11.01.2024	31.01.2024	Ведущий научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (заработная плата 36264 руб./месяц; #VAC 118080; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2025 г.; полная занятость
12.	11.01.2024	31.01.2024	Ведущий научный сотрудник, Отдел нетрадиционных каталитических процессов (заработная плата 36264 руб./месяц; #VAC 118418; Срок трудового договора: 19 февр. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; размер ставки 0.5

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.	#1	Главный научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Собянин Владимир Александрович
2.	#VAC 118070	Научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Куликов Александр Владимирович
3.	#VAC 118071	Научный сотрудник , Инжиниринговый центр	Коваленко Ольга Николаевна
4.	#VAC 118072	Старший научный сотрудник , Инжиниринговый центр	Садовская Екатерина Михайловна
5.	#VAC 118073	Старший научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Беляев Владимир Дмитриевич
6.	#VAC 118074	Старший научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Керженцев Михаил Анатольевич
7.	#VAC 118076	Старший научный сотрудник , Инжиниринговый центр	Павлова Светлана Николаевна
8.	#VAC 118077	Ведущий научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Минюкова Татьяна Петровна

9.	#VAC118078	Ведущий научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Снытников Валерий Николаевич
10.	#VAC 118079	Ведущий научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Зенковец Галина Алексеевна
11.	#VAC 118080	Ведущий научный сотрудник , Отдел гетерогенного катализа	Тихов Сергей Федорович
12.	#VAC 118418	Ведущий научный сотрудник , Отдел нетрадиционных каталитических процессов	Чесноков Владимир Викторович

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Собянин В.А., Куликов А.В., Коваленко О.Н., Садовская Е.М., Беляев В.Д., Керженцев М.А., Павлова С.Н., Минюкова Т.П., Снытников В.Н., Зенковец Г.А., Тихов С.Ф., Чесноков В.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 Собянин Владимир Александрович - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#1), 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	159
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	479
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.2 Куликов Александр Владимирович - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#VAC 118070), 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	155
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	475
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.3 Коваленко Ольга Николаевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Инжиниринговый центр (#VAC 118071), 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	134
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	454
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.4 Садовская Екатерина Михайловна - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Инжиниринговый центр (#VAC 118072), 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	159
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	479
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.5 Беляев Владимир Дмитриевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#VAC 118073), 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	160
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	480
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.6 Керженцев Михаил Анатольевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#VAC 118074), 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	160
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	480
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.7 Павлова Светлана Николаевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Инжиниринговый центр (#VAC 118076), 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	149
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	469
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.8 Минюкова Татьяна Петровна - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#VAC 118077), 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	160
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	480
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.9 Снытников Валерий Николаевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#VAC 118078), 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	158
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	478
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.10 Зенковец Галина Алексеевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#VAC 118079), 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	153
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	473
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.11 Тихов Сергей Федорович - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Отдел гетерогенного катализа (#VAC 118080), 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	158
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	478
Максимально возможное количество баллов	640
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.12 Чесноков Владимир Викторович - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Отдел нетрадиционных каталитических процессов (#VAC 118418), 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	154
Оценка квалификации и опыта претендента	320
Суммарное количество набранных баллов	474
Максимально возможное количество баллов	640
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

Лавренов А.В.

Подписано электронно

Морозова М.М.

Подписано электронно

Казаков М.О.

Подписано электронно

Каичев В.В.

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