

**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 № 10/2024
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 28 мая 2024 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

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
	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
	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
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.	28.03.2024	27.05.2024	Младший научный сотрудник, Отдел нетрадиционных каталитических процессов (заработная плата 26114 руб./месяц; #13; Срок трудового договора: 10 июн. 2024 г. - 31 дек. 2024 г.; размер ставки 0.5
2.	28.03.2024	27.05.2024	Младший научный сотрудник, Отдел нетрадиционных каталитических процессов (заработная плата 26114 руб./месяц; #14; Срок трудового договора: 10 июн. 2024 г. - 31 дек. 2024 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.	#13	Младший научный сотрудник , Отдел нетрадиционных каталитических процессов	Голубь Федор Сергеевич
2.	#14	Младший научный сотрудник , Отдел нетрадиционных каталитических процессов	Болтенков Вадим Владимирович

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Голубь Ф.С., Болтенков 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 Голубь Федор Сергеевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел нетрадиционных каталитических процессов (#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

2.2 Болтенков Вадим Владимирович - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел нетрадиционных каталитических процессов (#14), 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

Члены конкурсной комиссии:

Коренев С.В. Подписано электронно

Носков А.С. Подписано электронно

Лавренев 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

Заместитель председателя конкурсной комиссии:

Мартьянов О.Н. Подписано электронно

Секретарь комиссии:

Дубинин Ю.В. Подписано электронно