

**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 № 18/2024
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 13 авг. 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
	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
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.	13.06.2024	12.08.2024	Младший научный сотрудник, Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне (заработная плата 26114 руб./месяц; #15; Срок трудового договора: 2 сент. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; полная занятость
2.	13.06.2024	12.08.2024	Младший научный сотрудник, Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне (заработная плата 26114 руб./месяц; #16; Срок трудового договора: 2 сент. 2024 г. - 31 дек. 2025 г.; полная занятость
3.	13.06.2024	12.08.2024	Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (заработная плата 26114 руб./месяц; #21; Срок трудового договора: 2 сент. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; размер ставки 0.25
4.	13.06.2024	12.08.2024	Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (заработная плата 26114 руб./месяц; #22; Срок трудового договора: 1 сент. 2024 г. - 31 авг. 2027 г.; размер ставки 0.25
5.	13.06.2024	12.08.2024	Младший научный сотрудник, Центр НТИ "Водород как основа низкоуглеродной экономики" (заработная плата 26114 руб./месяц; #23; Срок трудового договора: 1 сент. 2024 г. - 17 дек. 2024 г.; размер ставки 0.5
6.	12.07.2024	01.08.2024	Старший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (заработная плата 32916 руб./месяц; #VAC 126142; Срок трудового договора: 2 сент. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; размер ставки 0.75
7.	22.07.2024	11.08.2024	Научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (заработная плата 29508 руб./месяц; #VAC 126569; Срок трудового договора: 2 сент. 2024 г. - 31 дек. 2024 г.; размер ставки 0.3
8.	24.07.2024	13.08.2024	Ведущий научный сотрудник, Отдел тонкого органического синтеза (заработная плата 36264 руб./месяц; #VAC 126654; Срок трудового договора: 2 сент. 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.	#15	Младший научный сотрудник , Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне	Ковалев Евгений Павлович
2.	#16	Младший научный сотрудник , Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне	Дмитрачков Алексей Михайлович
3.	#21	Младший научный сотрудник , Отдел технологии каталитических процессов	Саломатина Анна Анатольевна
4.	#22	Младший научный сотрудник , Отдел технологии каталитических процессов	Ковган Мария Александровна
5.	#23	Младший научный сотрудник , Центр НТИ "Водород как основа низкоуглеродной экономики"	Михненко Максим Дмитриевич
6.	#VAC 126142	Старший научный сотрудник , Отдел технологии каталитических процессов	Ватутина Юлия Витальевна
7.	#VAC 126569	Научный сотрудник , Отдел материаловедения и функциональных материалов	Заворин Алексей Валерьевич
8.	#VAC 126654	Ведущий научный сотрудник , Отдел тонкого органического синтеза	Жижина Елена Георгиевна

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Ковалев Е.П., Дмитрачков А.М., Саломатина А.А., Ковган М.А., Михненко М.Д., Ватутина Ю.В., Заворин А.В., Жижина Е.Г. , 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 Ковалев Евгений Павлович - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне (#15), 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

2.2 Дмитрачков Алексей Михайлович - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне (#16), 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 Саломатина Анна Анатольевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (#21), 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	129
Оценка квалификации и опыта претендента	280
Суммарное количество набранных баллов	409
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 Ковган Мария Александровна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (#22), 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	130
Оценка квалификации и опыта претендента	280
Суммарное количество набранных баллов	410
Максимально возможное количество баллов	560
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.5 Михненко Максим Дмитриевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр НТИ "Водород как основа низкоуглеродной экономики" (#23), 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	139
Оценка квалификации и опыта претендента	280
Суммарное количество набранных баллов	419
Максимально возможное количество баллов	560
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.6 Ватутина Юлия Витальевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Старший научный сотрудник, Отдел технологии каталитических процессов (#VAC 126142), 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	139
Оценка квалификации и опыта претендента	280
Суммарное количество набранных баллов	419
Максимально возможное количество баллов	560
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.7 Заворин Алексей Валерьевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Отдел материаловедения и функциональных материалов (#VAC 126569), 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

2.8 Жижина Елена Георгиевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Ведущий научный сотрудник, Отдел тонкого органического синтеза (#VAC 126654), 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

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
	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
Секретарь комиссии:	Дубинин Ю.В.	Подписано электронно