

**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 № 24/2024  
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 19 нояб. 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., 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
	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:

	<b>Дата размещения</b>	<b>Дата окончания</b>	<b>Информация о вакансии</b>
1.	19.09.2024	18.11.2024	Младший научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (заработная плата 26114 руб./месяц; #37; Срок трудового договора: 1 дек. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; полная занятость
2.	19.09.2024	18.11.2024	Младший научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (заработная плата 26114 руб./месяц; #38; Срок трудового договора: 1 дек. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; полная занятость
3.	19.09.2024	18.11.2024	Младший научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (заработная плата 26114 руб./месяц; #39; Срок трудового договора: 1 дек. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; полная занятость
4.	19.09.2024	18.11.2024	Главный научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (заработная плата 42160 руб./месяц; #40; Срок трудового договора: 1 дек. 2024 г. - 31 дек. 2028 г.; размер ставки 0.5
5.	19.09.2024	18.11.2024	Главный научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (заработная плата 42160 руб./месяц; #41; Срок трудового договора: 1 дек. 2024 г. - 31 дек. 2028 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.	#37	Младший научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ	Казанцев Кирилл Витальевич

2.	#38	Младший научный сотрудник , Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ	Моисеенко Мария Александровна
3.	#39	Младший научный сотрудник , Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ	Яблокова Светлана Станиславовна
4.	#40	Главный научный сотрудник , Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ	Пьянова Лидия Георгиевна
5.	#41	Главный научный сотрудник , Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ	Смоликов Михаил Дмитриевич

**2.** Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Казанцев К.В., Моисеенко М.А., Яблокова С.С., Пьянова Л.Г., Смоликов М.Д. , 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 Казанцев Кирилл Витальевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (#37),** 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	150
Оценка квалификации и опыта претендента	300
Суммарное количество набранных баллов	450
Максимально возможное количество баллов	600
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

**2.2 Моисеенко Мария Александровна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (#38),** 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	150
Оценка квалификации и опыта претендента	300
Суммарное количество набранных баллов	450
Максимально возможное количество баллов	600
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

**2.3 Яблокова Светлана Станиславовна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (#39),** 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	150
Оценка квалификации и опыта претендента	300
Суммарное количество набранных баллов	450
Максимально возможное количество баллов	600
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

**2.4 Пянова Лидия Георгиевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (#40),** 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	150
Оценка квалификации и опыта претендента	300
Суммарное количество набранных баллов	450
Максимально возможное количество баллов	600
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

**2.5 Смоликов Михаил Дмитриевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Главный научный сотрудник, Отдел технологии топлива и углеродных материалов ЦНХТ (#41),** 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	148
Оценка квалификации и опыта претендента	300
Суммарное количество набранных баллов	448
Максимально возможное количество баллов	600
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
	Лавренев А.В.	Подписано электронно
	Морозова М.М.	Подписано электронно
	Казачков 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