

**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 № 28-М/2021
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 7 дек. 2021 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

Председатель аттестационной 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
	Адонин Н.Ю.	д.х.н., заместитель директора, ИК СО РАН
	Ведягин А.А.	к.х.н., доцент, заместитель директора, ИК СО РАН
	Лавренов А.В.	д.х.н., директор, ЦНХТ ИК СО РАН
	Брыляков К.П.	д.х.н., профессор РАН, ведущий научный сотрудник, ИК СО РАН
	Шляпин Д.А.	к.х.н., ученый секретарь, ЦНХТ ИК СО РАН
	Потапов А.Г.	к.х.н., старший научный сотрудник, председатель профсоюза, ИК СО РАН
	Пармон В.Н.	д.х.н., академик РАН, председатель, СО РАН
	Леонтьева Н.Н.	к.х.н., заместитель директора, ЦНХТ ИК СО РАН
	Ивко Н.С.	Начальник юридического отдела, ИК СО РАН
Секретарь комиссии:	Казаков М.О.	к.х.н., ученый секретарь, ИК СО РАН
Заместитель председателя аттестационной комиссии:	Мартьянов О.Н.	д.х.н., профессор РАН, заместитель директора, ИК СО РАН

ИК СО РАН, с целью проведения конкурса на замещение должностей научных работников в соответствии с приказом Минобрнауки России от 02.09.2015 г. № 937 и Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников ФИЦ ИК СО РАН (утв. 25.06.2021 г.), разместил объявление на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф> (далее – портал вакансий) и/или на сайте Института катализа <http://www.catalysis.ru> (далее – сайт ИК) о наличии следующих вакансий:

	Дата размещения	Дата окончания	Информация о вакансии
1.	07.10.2021	06.12.2021	Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (заработная плата 23800 руб./месяц; #292; полная занятость)
2.	07.10.2021	06.12.2021	Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (заработная плата 23800 руб./месяц; #294; полная занятость)
3.	07.10.2021	06.12.2021	Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (заработная плата 23800 руб./месяц; #295; полная занятость)
4.	07.10.2021	06.12.2021	Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (заработная плата 23800 руб./месяц; #296; полная занятость)
5.	07.10.2021	06.12.2021	Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (заработная плата 23800 руб./месяц; #298; полная занятость)
6.	07.10.2021	06.12.2021	Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (заработная плата 23800 руб./месяц; #299; 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:

	ID вакансии	Вакансия	Ф.И.О. претендента
1.	#292	Младший научный сотрудник , Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов"	Винокуров Захар Сергеевич

2.	#294	Младший научный сотрудник , Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов"	Легкодымов Александр Алексеевич
3.	#295	Младший научный сотрудник , Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов"	Рубцов Иван Андреевич
4.	#296	Младший научный сотрудник , Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов"	Четырин Игорь Анатольевич
5.	#298	Младший научный сотрудник , Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов"	Панафидин Максим Андреевич
6.	#299	Младший научный сотрудник , Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов"	Селютин Александр Геннадьевич

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Винокуров З.С., Легкодымов А.А., Рубцов И.А., Четырин И.А., Панафидин М.А., Селютин А.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 Винокуров Захар Сергеевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (#292), 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	126
Оценка квалификации и опыта претендента	260
Оценка результатов собеседования	127
Суммарное количество набранных баллов	513
Максимально возможное количество баллов	520
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.2 Легкодымов Александр Алексеевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (#294), 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	260
Оценка результатов собеседования	119
Суммарное количество набранных баллов	508
Максимально возможное количество баллов	520
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.3 Рубцов Иван Андреевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (#295), 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	125
Оценка квалификации и опыта претендента	260
Оценка результатов собеседования	127
Суммарное количество набранных баллов	512
Максимально возможное количество баллов	520
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.4 Четырин Игорь Анатольевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (#296), 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	260
Оценка результатов собеседования	128
Суммарное количество набранных баллов	517
Максимально возможное количество баллов	520
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.5 Панафидин Максим Андреевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (#298), 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	124
Оценка квалификации и опыта претендента	260
Оценка результатов собеседования	125
Суммарное количество набранных баллов	509
Максимально возможное количество баллов	520
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.6 Селютин Александр Геннадьевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр коллективного пользования "Сибирский кольцевой источник фотонов" (#299), 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	125
Оценка квалификации и опыта претендента	260
Оценка результатов собеседования	128
Суммарное количество набранных баллов	513
Максимально возможное количество баллов	520
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

Председатель аттестационной комиссии:	Бухтияров В.И.	Подписано электронно
Члены конкурсной комиссии:	Коренев С.В.	Подписано электронно
	Адонин Н.Ю.	Подписано электронно
	Ведягин А.А.	Подписано электронно
	Лавренов А.В.	Подписано электронно
	Брыляков К.П.	Подписано электронно
	Шляпин Д.А.	Подписано электронно
	Потапов А.Г.	Подписано электронно
	Пармон В.Н.	Подписано электронно
	Леонтьева Н.Н.	Подписано электронно
	Ивко Н.С.	Подписано электронно
Секретарь комиссии:	Казаков М.О.	Подписано электронно
Заместитель председателя аттестационной комиссии:	Мартьянов О.Н.	Подписано электронно