

**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/2020
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 15 дек. 2020 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

Председатель 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., профессор, заместитель директора, ИК 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
	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
	Талзи Л.А.	начальник отдела кадров, ИК СО РАН
	Леонтьева Н.Н.	к.х.н., заместитель директора, ЦНХТ ИК СО РАН
Секретарь комиссии:	Казаков М.О.	к.х.н., ученый секретарь, ИК СО РАН
Заместитель председателя 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. 29.03.2019 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.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #64; полная занятость)
2.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #67; полная занятость)
3.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #73; полная занятость)
4.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #75; полная занятость)
5.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #76; полная занятость)
6.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #99; размер ставки 0.1)
7.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #113; полная занятость)
8.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #114; полная занятость)
9.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #125; полная занятость)
10.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #137; полная занятость)
11.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник, Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ (заработная плата 16296 руб./месяц; #145; полная занятость)
12.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник, Лаборатория каталитических превращений гетероатомных соединений ЦНХТ (заработная плата 16296 руб./месяц; #148; полная занятость)
13.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник, Лаборатория цеолитного катализа ЦНХТ (заработная плата 16296 руб./месяц; #151; полная занятость)

14.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник, Лаборатория каталитических превращений гетероатомных соединений ЦНХТ (заработная плата 16296 руб./месяц; #155; полная занятость
15.	15.10.2020	14.12.2020	Младший научный сотрудник (заработная плата 16296 руб./месяц; #159; 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.	#64	Младший научный сотрудник	Болотов Василий Александрович
2.	#67	Младший научный сотрудник	Кремнева Анна Михайловна
3.	#73	Младший научный сотрудник	Селиванова Александра Васильевна
4.	#75	Младший научный сотрудник	Скрябин Павел Иванович
5.	#76	Младший научный сотрудник	Соловьева Марина Владимировна
6.	#99	Младший научный сотрудник	Клименко Антон Сергеевич
7.	#113	Младший научный сотрудник	Федорова Валерия Евгеньевна
8.	#114	Младший научный сотрудник	Чернов Алексей Николаевич
9.	#125	Младший научный сотрудник	Хрустова Кристина Андреевна
10.	#137	Младший научный сотрудник	Новожилов Игорь Николаевич
11.	#145	Младший научный сотрудник , Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ	Казакова Ольга Алексеевна
12.	#148	Младший научный сотрудник , Лаборатория каталитических превращений гетероатомных соединений ЦНХТ	Ковеза Владислав Анатольевич
13.	#151	Младший научный сотрудник , Лаборатория цеолитного катализа ЦНХТ	Плехова Кристина Сергеевна
14.	#155	Младший научный сотрудник , Лаборатория каталитических превращений гетероатомных соединений ЦНХТ	Сайбулина Элина Рафаэлевна
15.	#159	Младший научный сотрудник	Яковлев Илья Вадимович

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные

претендентами: Болотов В.А., Кремнева А.М., Селиванова А.В., Скрябин П.И., Соловьева М.В., Клименко А.С., Федорова В.Е., Чернов А.Н., Хрустова К.А., Новожилов И.Н., Казакова О.А., Ковеза В.А., Плехова К.С., Сайбулина Э.Р., Яковлев И.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 Болотов Василий Александрович - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#64), 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	85
Оценка квалификации и опыта претендента	180
Суммарное количество набранных баллов	265
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.2 Кремнева Анна Михайловна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#67), 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	96
Оценка квалификации и опыта претендента	200
Суммарное количество набранных баллов	296
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.3 Селиванова Александра Васильевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#73), 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	88
Оценка квалификации и опыта претендента	180
Суммарное количество набранных баллов	268
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.4 Скрябин Павел Иванович - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#75), 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	89
Оценка квалификации и опыта претендента	180
Суммарное количество набранных баллов	269
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.5 Соловьева Марина Владимировна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#76), 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	90
Оценка квалификации и опыта претендента	180
Суммарное количество набранных баллов	270
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.6 Клименко Антон Сергеевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#99), 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	90
Оценка квалификации и опыта претендента	180
Суммарное количество набранных баллов	270
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.7 Федорова Валерия Евгеньевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#113), 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	83
Оценка квалификации и опыта претендента	180
Суммарное количество набранных баллов	263
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.8 Чернов Алексей Николаевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#114), 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	78
Оценка квалификации и опыта претендента	90
Суммарное количество набранных баллов	168
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.9 Хрустова Кристина Андреевна - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Младший научный сотрудник (#125) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	50
Оценка квалификации и опыта претендента	45
Суммарное количество набранных баллов	95
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	35%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.10 Новожилов Игорь Николаевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#137), 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	90
Оценка квалификации и опыта претендента	180
Суммарное количество набранных баллов	270
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.11 Казакова Ольга Алексеевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ (#145), 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	114
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	354
Максимально возможное количество баллов	360
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.12 Ковеза Владислав Анатольевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Лаборатория каталитических превращений гетероатомных соединений ЦНХТ (#148), 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	106
Оценка квалификации и опыта претендента	120
Суммарное количество набранных баллов	226
Максимально возможное количество баллов	360
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.13 Плехова Кристина Сергеевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Лаборатория цеолитного катализа ЦНХТ (#151), 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	108
Оценка квалификации и опыта претендента	120
Суммарное количество набранных баллов	228
Максимально возможное количество баллов	360
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.14 Сайбулина Элина Рафаэлевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Лаборатория каталитических превращений гетероатомных соединений ЦНХТ (#155), 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	108
Оценка квалификации и опыта претендента	120
Суммарное количество набранных баллов	228
Максимально возможное количество баллов	360
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.15 Яковлев Илья Вадимович - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник (#159), 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	88
Оценка квалификации и опыта претендента	180
Суммарное количество набранных баллов	268
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

Председатель комиссии:	Бухтияров В.И.	Подписано электронно
Члены конкурсной комиссии:		
	Коренев С.В.	Подписано электронно
	Носков А.С.	Подписано электронно
	Адонин Н.Ю.	Подписано электронно
	Ведягин А.А.	Подписано электронно
	Лавренов А.В.	Подписано электронно
	Шляпин Д.А.	Подписано электронно
	Потапов А.Г.	Подписано электронно
	Талзи Л.А.	Подписано электронно
	Леонтьева Н.Н.	Подписано электронно
Секретарь комиссии:	Казаков М.О.	Подписано электронно
Заместитель председателя комиссии:	Мартьянов О.Н.	Подписано электронно