

**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-Н/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.	12.11.2020	02.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71139; полная занятость)
2.	12.11.2020	02.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71142; полная занятость)
3.	12.11.2020	02.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71309; полная занятость)
4.	12.11.2020	02.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71310; полная занятость)
5.	12.11.2020	02.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71311; полная занятость)
6.	12.11.2020	02.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71312; полная занятость)
7.	16.11.2020	06.12.2020	Научный сотрудник, Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ (заработная плата 22242 руб./месяц; #71437; полная занятость)
8.	16.11.2020	06.12.2020	Научный сотрудник, Лаборатория синтеза функциональных углеродных материалов ЦНХТ (заработная плата 22242 руб./месяц; #71438; полная занятость)
9.	16.11.2020	06.12.2020	Научный сотрудник, Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ (заработная плата 22242 руб./месяц; #71439; полная занятость)
10.	16.11.2020	06.12.2020	Научный сотрудник, Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ (заработная плата 22242 руб./месяц; #71440; полная занятость)
11.	16.11.2020	06.12.2020	Научный сотрудник, Лаборатория катализаторов органического синтеза ЦНХТ (заработная плата 22242 руб./месяц; #71441; полная занятость)
12.	20.11.2020	10.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71654; полная занятость)
13.	20.11.2020	10.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71655; размер ставки 0.5)

14.	20.11.2020	10.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71656; полная занятость
15.	21.11.2020	11.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71744; полная занятость
16.	21.11.2020	11.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71748; полная занятость
17.	21.11.2020	11.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71750; полная занятость
18.	23.11.2020	13.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71791; полная занятость
19.	23.11.2020	13.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71792; полная занятость
20.	23.11.2020	13.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71793; полная занятость
21.	23.11.2020	13.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71797; полная занятость
22.	23.11.2020	13.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71798; полная занятость
23.	23.11.2020	13.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71800; полная занятость
24.	23.11.2020	13.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71801; полная занятость
25.	23.11.2020	13.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71802; полная занятость
26.	24.11.2020	14.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71830; полная занятость
27.	24.11.2020	14.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71891; полная занятость
28.	25.11.2020	15.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71953; полная занятость
29.	25.11.2020	15.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71954; полная занятость
30.	25.11.2020	15.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71955; полная занятость
31.	25.11.2020	15.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71956; размер ставки 0.5
32.	25.11.2020	15.12.2020	Научный сотрудник (заработная плата 22242 руб./месяц; #71957; 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.	#71139	Научный сотрудник	Ильина Екатерина Владимировна
2.	#71142	Научный сотрудник	Николаева Ольга Александровна
3.	#71309	Научный сотрудник	Арапова Марина Васильевна
4.	#71310	Научный сотрудник	Валеев Константин Радикович
5.	#71311	Научный сотрудник	Муха Светлана Алексеевна
6.	#71312	Научный сотрудник	Озерова Анна Михайловна
7.	#71437	Научный сотрудник , Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ	Белопухов Евгений Александрович
8.	#71438	Научный сотрудник , Лаборатория синтеза функциональных углеродных материалов ЦНХТ	Горбунова Оксана Валерьевна
9.	#71439	Научный сотрудник , Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ	Джикия Ольга Владимировна
10.	#71440	Научный сотрудник , Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ	Казанцев Кирилл Витальевич
11.	#71441	Научный сотрудник , Лаборатория катализаторов органического синтеза ЦНХТ	Степанова Людмила Николаевна
12.	#71654	Научный сотрудник	Банзаракцаева Сардана Пурбуевна
13.	#71655	Научный сотрудник	Белякова Ольга Алексеевна
14.	#71656	Научный сотрудник	Евтушок Василий Юрьевич
15.	#71744	Научный сотрудник	Жужгов Алексей Викторович
16.	#71748	Научный сотрудник	Иванова Юлия Анатольевна
17.	#71750	Научный сотрудник	Калинкин Петр Николаевич
18.	#71791	Научный сотрудник	Лебедева Марина Валерьевна
19.	#71792	Научный сотрудник	Маматкулов Михаил Игоревич
20.	#71793	Научный сотрудник	Папуловский Евгений Сергеевич

21.	#71797	Научный сотрудник	Самойлова Юлия Валерьевна
22.	#71798	Научный сотрудник	Смирнова Марина Юрьевна
23.	#71800	Научный сотрудник	Супрун Евгений Александрович
24.	#71801	Научный сотрудник	Шерстюк Ольга Викторовна
25.	#71802	Научный сотрудник	Юданов Илья Валерьевич
26.	#71830	Научный сотрудник	Чичкань Александра Сергеевна
27.	#71891	Научный сотрудник	Петров Роман Владимирович
28.	#71953	Научный сотрудник	Гирник Илья Сергеевич
29.	#71954	Научный сотрудник	Данилюк Александр Федорович
30.	#71955	Научный сотрудник	Докучиц Евгений Владимирович
31.	#71956	Научный сотрудник	Кригер Тамара Андреевна
32.	#71957	Научный сотрудник	Фёдорова Залия Амировна

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Ильина Е.В., Николаева О.А., Арапова М.В., Валеев К.Р., Муха С.А., Озерова А.М., Белопухов Е.А., Горбунова О.В., Джикия О.В., Казанцев К.В., Степанова Л.Н., Банзаракцаева С.П., Белякова О.А., Евтушок В.Ю., Жужгов А.В., Иванова Ю.А., Калинин П.Н., Лебедева М.В., Маматкулов М.И., Папуловский Е.С., Самойлова Ю.В., Смирнова М.Ю., Супрун Е.А., Шерстюк О.В., Юданов И.В., Чичкань А.С., Петров Р.В., Гирник И.С., Данилюк А.Ф., Докучиц Е.В., Кригер Т.А., Фёдорова З.А. , 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 Ильина Екатерина Владимировна - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник (#71139) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	81
Оценка квалификации и опыта претендента	50
Суммарное количество набранных баллов	131
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	44%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.2 Николаева Ольга Александровна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71142), 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	75
Оценка квалификации и опыта претендента	90
Суммарное количество набранных баллов	165
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.3 Арапова Марина Васильевна - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник (#71309) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	54
Оценка квалификации и опыта претендента	45
Суммарное количество набранных баллов	99
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	37%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.4 Валеев Константин Радикович - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71310), 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	73
Оценка квалификации и опыта претендента	100
Суммарное количество набранных баллов	173
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.5 Муха Светлана Алексеевна - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник (#71311) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	67
Оценка квалификации и опыта претендента	45
Суммарное количество набранных баллов	112
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	41%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.6 Озерова Анна Михайловна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71312), 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	100
Суммарное количество набранных баллов	188
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.7 Белопухов Евгений Александрович - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ (#71437), 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	117
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	357
Максимально возможное количество баллов	360
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.8 Горбунова Оксана Валерьевна - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник, Лаборатория синтеза функциональных углеродных материалов ЦНХТ (#71438) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	91
Оценка квалификации и опыта претендента	60
Суммарное количество набранных баллов	151
Максимально возможное количество баллов	360
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	42%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.9 Джикия Ольга Владимировна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ (#71439), 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	109
Оценка квалификации и опыта претендента	120
Суммарное количество набранных баллов	229
Максимально возможное количество баллов	360
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.10 Казанцев Кирилл Витальевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Лаборатория синтеза моторных топлив ЦНХТ (#71440), 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	105
Оценка квалификации и опыта претендента	120
Суммарное количество набранных баллов	225
Максимально возможное количество баллов	360
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.11 Степанова Людмила Николаевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник, Лаборатория катализаторов органического синтеза ЦНХТ (#71441), 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	117
Оценка квалификации и опыта претендента	240
Суммарное количество набранных баллов	357
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 Банзаракцаева Сардана Пурбуевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71654), 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

2.13 Белякова Ольга Алексеевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71655), 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	100
Суммарное количество набранных баллов	189
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.14 Евтушок Василий Юрьевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71656), 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	97
Оценка квалификации и опыта претендента	200
Суммарное количество набранных баллов	297
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.15 Жужгов Алексей Викторович - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71744), 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	81
Оценка квалификации и опыта претендента	100
Суммарное количество набранных баллов	181
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.16 Иванова Юлия Анатольевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71748), 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

2.17 Калинин Петр Николаевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71750), 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	74
Оценка квалификации и опыта претендента	100
Суммарное количество набранных баллов	174
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.18 Лебедева Марина Валерьевна - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник (#71791) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	54
Оценка квалификации и опыта претендента	45
Суммарное количество набранных баллов	99
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	37%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.19 Маматкулов Михаил Игоревич - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71792), 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	71
Оценка квалификации и опыта претендента	90
Суммарное количество набранных баллов	161
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.20 Папуловский Евгений Сергеевич - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник (#71793) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	64
Оценка квалификации и опыта претендента	50
Суммарное количество набранных баллов	114
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	38%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.21 Самойлова Юлия Валерьевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71797), 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	97
Оценка квалификации и опыта претендента	200
Суммарное количество набранных баллов	297
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.22 Смирнова Марина Юрьевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71798), 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	100
Суммарное количество набранных баллов	185
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.23 Супрун Евгений Александрович - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник (#71800) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	53
Оценка квалификации и опыта претендента	45
Суммарное количество набранных баллов	98
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	36%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.24 Шерстюк Ольга Викторовна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71801), 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	100
Суммарное количество набранных баллов	188
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.25 Юданов Илья Валерьевич - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник (#71802) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	47
Оценка квалификации и опыта претендента	45
Суммарное количество набранных баллов	92
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	34%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.26 Чичкань Александра Сергеевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71830), 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	93
Оценка квалификации и опыта претендента	200
Суммарное количество набранных баллов	293
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.27 Петров Роман Владимирович - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71891), 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

2.28 Гирник Илья Сергеевич - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71953), 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	200
Суммарное количество набранных баллов	290
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.29 Данилюк Александр Федорович - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71954), 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	82
Оценка квалификации и опыта претендента	100
Суммарное количество набранных баллов	182
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.30 Докуциц Евгений Владимирович - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник (#71955) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	53
Оценка квалификации и опыта претендента	50
Суммарное количество набранных баллов	103
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	34%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

2.31 Кригер Тамара Андреевна - признать победителем конкурса на замещение должности: Научный сотрудник (#71956), 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	79
Оценка квалификации и опыта претендента	180
Суммарное количество набранных баллов	259
Максимально возможное количество баллов	270
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	>50%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	ИЗБРАН

2.32 Фёдорова Залия Амировна - провести дополнительное собеседование с претендентом на вакансию: Научный сотрудник (#71957) .

Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	76
Оценка квалификации и опыта претендента	50
Суммарное количество набранных баллов	126
Максимально возможное количество баллов	300
Доля набранных баллов от максимально возможного количества	42%
Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ	СОБЕСЕДОВАНИЕ

Председатель комиссии:	Бухтияров В.И.	Подписано электронно
Члены конкурсной комиссии:		
	Корнев 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