

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт катализа им. Г.К. Борескова  
Сибирского отделения Российской академии наук  
(ИК СО РАН)**

**ПРОТОКОЛ № 8/2017  
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск

«29» сентября 2017 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

Заместитель председателя  
конкурсной комиссии:

О.Н. Мартьянов д.х.н., заместитель директора по научной  
работе, заведующий лабораторией;

Члены конкурсной  
комиссии:

С.В. Корнев д.х.н., заместитель директора по научной  
работе ИНХ СО РАН;

А.С. Носков д.т.н., заместитель директора по научной  
работе;

В.А. Яковлев д.х.н., заместитель директора по научной  
работе;

К.П. Брыляков д.х.н., ведущий научный сотрудник;

А.В. Калинин к.х.н., старший научный сотрудник,  
заместитель председателя профсоюза;

Л.А. Талзи начальник отдела кадров;

Секретарь комиссии:

Д.В. Козлов д.х.н., Учёный секретарь.

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 Порядком проведения конкурса на замещение должностей научных работников ИК СО РАН (утв. Приказом ИК СО РАН от 26.12.2015 г. № 124), 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.	26.07.2017	25.09.2017	Младший научный сотрудник в лабораторию катализаторов глубокого окисления (заработная плата: 14587 – 14587 рублей/месяц; # 50)
2.	26.07.2017	25.09.2017	Младший научный сотрудник в группу катализаторов и процессов на основе гетерополикислот (заработная плата: 14587 – 14587 рублей/месяц; # 52)
3.	26.07.2017	25.09.2017	Младший научный сотрудник в лабораторию исследования процессов в средах повышенной плотности (заработная плата: 14587 – 14587 рублей/месяц; # 53)

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)	# 50	Младший научный сотрудник в лабораторию катализаторов глубокого окисления	Арапова Марина Васильевна
2)	# 52	Младший научный сотрудник в группу катализаторов и процессов на основе гетерополикислот	Родикова Юлия Анатольевна
3)	# 53	Младший научный сотрудник в лабораторию исследования процессов в средах повышенной плотности	Нестеров Николай Сергеевич

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявку и документы, представленные М.В. Араповой, Ю.А. Родиковой, Н.С. Нестеровым, 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:

**3.1. Признать Арапову Марину Васильевну победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника в лабораторию катализаторов глубокого окисления (# 50), 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	40
Оценка квалификации и опыта претендента	40

**3.2. Признать Родикову Юлию Анатольевну победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника в группу катализаторов и процессов на основе гетерополикислот (# 52), 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.**

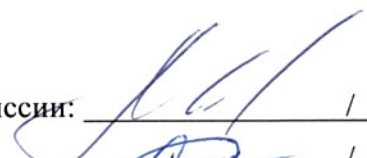
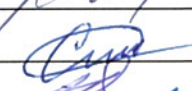





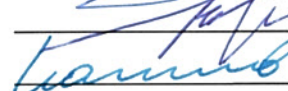
Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	40
Оценка квалификации и опыта претендента	40

**3.3. Признать Нестерова Николая Сергеевича победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника в лабораторию исследования процессов в средах повышенной плотности (# 53), 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	40
Оценка квалификации и опыта претендента	40

Заместитель председателя конкурсной комиссии:

Члены конкурсной комиссии:

 | Мухоморова  
 | Игнатов Р.В.  
 | Жарова А.А.  
 | В. Д. Яковлев  
 | К. П. Бриляков  
 | Алексейкин А.В.  
 | Носков Д.С.  
 | Козлов Д.В.