

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

**ПРОТОКОЛ № 2/2018
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск

«20» февраля 2018 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

Председатель

конкурсной комиссии:

В.И. Бухтияров академик РАН, директор ИК СО РАН;

Заместитель председателя

конкурсной комиссии:

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

Члены конкурсной

комиссии:

С.В. Коренев 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;

А.А. Ведягин к.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;

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.	20.12.2017	19.02.2018	Младший научный сотрудник в лабораторию каталитических методов преобразования солнечной энергии (заработная плата: 14587 – 14587 рублей/месяц; # 86)

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)	# 86	Младший научный сотрудник в лабораторию каталитических методов преобразования солнечной энергии	Пилигаев Александр Васильевич

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявку и документы, представленные А.В. Пилигаевым, с целью установления соответствия претендента заявленным квалификационным требованиям в объявленной вакансии по должности, а также оценила квалификацию, опыт и результативность претендента, в результате чего большинством голосов присутствующих на заседании членов комиссии было принято следующее решение:

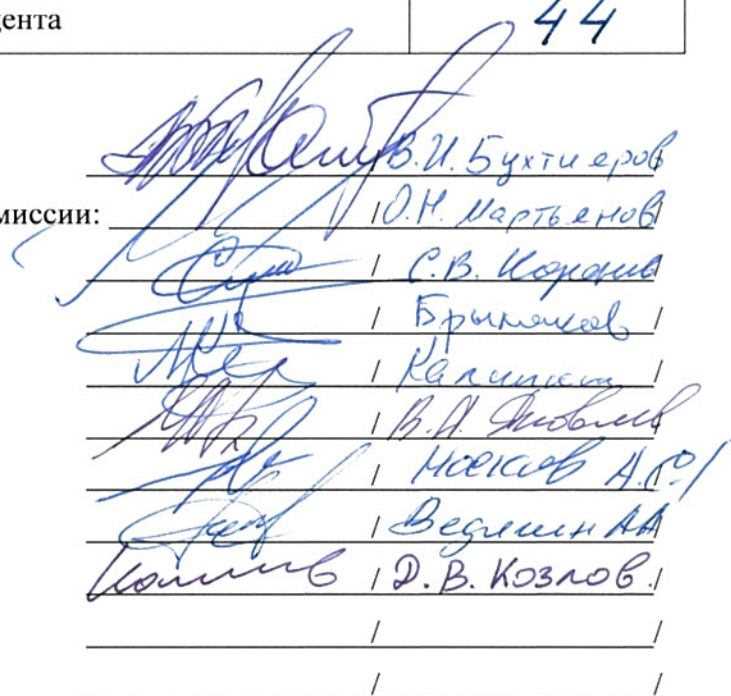
3. Признать Пилигаева Александра Васильевича победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника в лабораторию каталитических методов преобразования солнечной энергии (# 86), как претендента, соответствующего установленным квалификационным требованиям к указанной должности, а также 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	45
Оценка квалификации и опыта претендента	44

Председатель конкурсной комиссии:

Заместитель председателя конкурсной комиссии:

Члены конкурсной комиссии:



В.И. Бухтиеров
 Ю.Н. Мартынов
 С.В. Коркина
 Брылев
 Калитин
 В.А. Яковлев
 Мясков А.С.
 Ведешин А.А.
 Д.В. Козлов
 /
 /