

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

**ПРОТОКОЛ № 15 3/2016
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск

«19» декабря 2016 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

Заместитель председателя
конкурсной комиссии:

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

Члены конкурсной
комиссии:

В.Н. Пармон академик, научный
руководитель ИК СО РАН;

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 ИК СО РАН;

В.А. Яковлев д.х.н., член Ученого совета,
заведующий лабораторией;

К.П. Брыляков д.х.н., член Ученого совета, в.н.с.;

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

Л.А. Талзи начальник отдела кадров

Секретарь комиссии:

Д.В. Козлов д.х.н., ученый 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.	15.11.2016	05.12.2016	Заведующий лабораторией исследования наноструктурированных катализаторов и сорбентов (заработная плата: 28660 – 28660 рублей/месяц; VAC 17103, размер ставки 0,5)
2.	15.11.2016	05.12.2016	Заведующий лабораторией каталитических превращений оксидов углерода (заработная плата: 32880 – 32880 рублей/месяц; VAC 17106)
3.	15.11.2016	05.12.2016	Заведующий лабораторией гетерогенного селективного окисления (заработная плата: 28660 – 28660 рублей/месяц; VAC 17107)
4.	15.11.2016	05.12.2016	Заведующий лабораторией экологического катализа (заработная плата: 28660 – 28660 рублей/месяц; VAC 17105)
5.	15.11.2016	05.12.2016	Заведующий лабораторией каталитических процессов переработки возобновляемого сырья (заработная плата: 32880 – 32880 рублей/месяц; VAC 17104, размер ставки 0,5)

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)	VAC 17103	Заведующий лабораторией исследования наноструктурированных катализаторов и сорбентов	Ведягин Алексей Анатольевич
2)	VAC 17106	Заведующий лабораторией каталитических превращений оксидов углерода	Минюкова Татьяна Петровна
3)	VAC 17107	Заведующий лабораторией гетерогенного селективного окисления	Соболев Владимир Иванович
4)	VAC 17105	Заведующий лабораторией экологического катализа	Хайрулин Сергей Рифович
5)	VAC 17104	Заведующий лабораторией каталитических процессов переработки возобновляемого сырья	Яковлев Вадим Анатольевич

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные А.А. Ведягиным, Т.П. Минюковой, В.И. Соболевым, С.Р. Хайрулиным, В.А. Яковлевым, 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 были приняты следующие решения:

3.1. Признать Ведягина Алексея Анатольевича победителем конкурса на замещение должности заведующего лабораторией исследования наноструктурированных катализаторов и сорбентов (VAC 17103), как претендента, соответствующего установленным квалификационным требованиям к соответствующей 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	44
Оценка квалификации и опыта претендента	45

3.2. Признать конкурс на замещение должности заведующего лабораторией каталитических превращений оксидов углерода (VAC 17106) несостоявшимся, поскольку единственный претендент на данную вакансию Минюкова Татьяна Петровна не набрала более 50% баллов от максимального количества.

Показатель	Сумма баллов	Максимум
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	0	45
Оценка квалификации и опыта претендента	45	45
ИТОГ	45	90

3.3. Признать Соболева Владимира Ивановича победителем конкурса на замещение должности заведующего лабораторией гетерогенного селективного окисления (VAC 17107), как претендента, соответствующего установленным квалификационным требованиям к соответствующей 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	44
Оценка квалификации и опыта претендента	45

3.4. Признать Хайрулина Сергея Рифовича победителем конкурса на замещение должности заведующего лабораторией экологического катализа (VAC 17105), как претендента, соответствующего установленным квалификационным требованиям к соответствующей должности, а также научным и (или) научно-техническим задачам, решение которых предполагается претендентом, и набравшего наибольшее количество баллов.

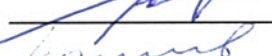
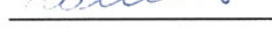
Показатель	Сумма баллов
Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, на основании представленных сведений о научной работе	35
Оценка квалификации и опыта претендента	40

3.5. Признать Яковлева Вадима Анатольевича победителем конкурса на замещение должности заведующего лабораторией каталитических процессов переработки возобновляемого сырья (VAC 17104), как претендента, соответствующего установленным квалификационным требованиям к соответствующей 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:

 / Мартынов Ф.И.
 / Паршин В.Н.
 / Яковлев В.А.
 / Шакин А.А.
 / Калинин
 / Бриляков
 / Шереметьев
 / Носков
 / Козлов Д.В.