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

ПРОТОКОЛ № 6/2018 заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН

г. Новосибирск «19» июня 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: д.х.н., заместитель директора по научной

О.Н. Мартьянов работе, заведующий лабораторией;

Члены конкурсной

комиссии:

С.В. Коренев д.х.н., заместитель директора по научной

работе ИНХ СО РАН;

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

А.В. Калинкин к.х.н., старший научный сотрудник,

представитель профсоюзной организации

ИК СО РАН;

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. | 19.04.2018 | 18.06.2018 | Младший научный сотрудник в группу комплексных технологических проектов (заработная плата 14587 рублей/месяц; # 4; размер ставки 0,5) |
| 2. | 24.05.2018 | 13.06.2018 | Научный сотрудник в лабораторию исследования поверхности (заработная плата 19908 рублей/месяц; VAC 35543) |
| 3. | 24.05.2018 | 13.06.2018 | Научный сотрудник в лабораторию структурных методов исследования (заработная плата 19908 рублей/месяц; VAC 35546) |
| 4. | 24.05.2018 | 13.06.2018 | Научный сотрудник в группу низкотемпературных электрокаталитических процессов (заработная плата 19908 рублей/месяц; VAC 35548) |
| 5. | 28.05.2018 | 17.06.2018 | Научный сотрудник в лабораторию нестационарных каталитических методов очистки газов (заработная плата 19908 рублей/месяц; VAC 35686) |
| 6. | 24.05.2018 | 13.06.2018 | Научный сотрудник в лабораторию экологического катализа (заработная плата 19908 рублей/месяц; VAC 35554) |
| 7. | 24.05.2018 | 13.06.2018 | Ведущий научный сотрудник в лабораторию исследования поверхности (заработная плата 25362 рублей/месяц; VAC 35539) |
| 8. | 17.05.2018 | 06.06.2018 | Ведущий научный сотрудник в аналитическую лабораторию (заработная плата 25362 рублей/месяц; VAC 35201; размер ставки 0,75) |
| 9. | 19.04.2018 | 18.06.2018 | Главный научный сотрудник в аналитическую лабораторию (заработная плата 32880 рублей/месяц; # 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) | # 4 | Младший научный сотрудник в группу комплексных технологических проектов | Зажигалов Сергей Валерьевич |
| 2) | VAC 35543 | Научный сотрудник в лабораторию исследования поверхности | Захаров Борис Александрович |
| 3) | VAC 35546 | Научный сотрудник в лабораторию структурных методов исследования | Ищенко Аркадий Владимирович |

| 4) | VAC 35548 | Научный сотрудник в группу низкотемпературных электрокаталитических процессов | Ощепков Александр Геннадьевич |
|----|--------------|---|------------------------------------|
| 5) | VAC 35686 | Научный сотрудник в лабораторию нестационарных каталитических методов очистки газов | Перейма Василий Юрьевич |
| 6) | VAC 35554 | Научный сотрудник в лабораторию экологического катализа | Сальников Антон Васильевич |
| 7) | VAC 35539 | Ведущий научный сотрудник в лабораторию исследования поверхности | Болдырева Елена Владимировна |
| 8) | VAC 35201 | Ведущий научный сотрудник в аналитическую лабораторию | Шашков Михаил Вадимович |
| 9) | # 5 | Главный научный сотрудник в аналитическую лабораторию | Сидельников Владимир Николаевич |

- 2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные С.В. Зажигаловым, Б.А. Захаровым, А.В. Ищенко, А.Г. Ощепковым, В.Ю. Переймой, А.В. Сальниковым, Е.В. Болдыревой, М.В. Шашковым, В.Н. Сидельниковым, 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 Зажигалова Сергея Валерьевича победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника в группу комплексных технологических проектов (# 4), 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, | 35 |
| на основании представленных сведений о научной работе | |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 33 |

3.2. Признать Захарова Бориса Александровича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника в лабораторию исследования поверхности (VAC 35543), 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, | 35 |
| на основании представленных сведений о научной работе | |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 34 |

3.3. Признать Ищенко Аркадия Владимировича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника в лабораторию структурных методов исследования (VAC 35546), 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, | 35 |
| на основании представленных сведений о научной работе | |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 35 |

3.4. Признать Ощепкова Александра Геннадьевича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника в группу низкотемпературных электрокаталитических процессов (VAC 35548), 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, | 35 |
| на основании представленных сведений о научной работе | |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 34 |

3.5. Признать Перейму Василия Юрьевича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника в лабораторию нестационарных каталитических методов очистки газов (VAC 35686), 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, | 35 |
| на основании представленных сведений о научной работе | |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 33 |

3.6. Признать Сальникова Антона Васильевича победителем конкурса на замещение должности научного сотрудника в лабораторию экологического катализа (VAC 35554), 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, | 35 |
| на основании представленных сведений о научной работе | |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 35 |

3.7. Признать Болдыреву Елену Владимировну победителем конкурса на замещение должности ведущего научного сотрудника в лабораторию исследования поверхности (VAC 35539), 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 | 35 |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 34 |

3.8. Признать Шашкова Михаила Вадимовича победителем конкурса на замещение должности ведущего научного сотрудника в аналитическую лабораторию (VAC 35201), 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 | 35 |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 35 |

3.9. Признать Сидельникова Владимира Николаевича победителем конкурса на замещение должности главного научного сотрудника в аналитическую лабораторию (#5), 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 | 35 |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 35 |

| Председатель конкурсной комиссии: | My Buy B.U. by xive pol |
|---|-------------------------|
| Заместитель председателя конкурсной комиссы | ии: 10.4. Мартьенов |
| Члены конкурсной комиссии: | 1 Many An |
| | Com agreent |
| | Towner of |
| | Mele I La Auman |
| | Course P. B. KOZROB |
| | / |
| | / |
| | / |