

**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 № 10/2022
заседания конкурсной комиссии ИК СО РАН**

г. Новосибирск, 4 апр. 2022 г.

На заседании конкурсной комиссии ИК СО РАН присутствовали:

| | | |
|---|----------------|---|
| Председатель аттестационной 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 |
| | Ведрягин А.А. | к.х.н., доцент, заместитель директора, ИК СО РАН |
| | Лавренов А.В. | д.х.н., директор, ЦНХТ ИК СО РАН |
| | Брыляков К.П. | д.х.н., профессор РАН, ведущий научный сотрудник, ИК СО РАН |
| | Шляпин Д.А. | к.х.н., ученый секретарь, ЦНХТ ИК СО РАН |
| | Морозова М.М. | Начальник отдела кадров, ИК СО РАН |
| | Ивко Н.С. | Начальник юридического отдела, ИК СО РАН |
| Секретарь комиссии: | Казаков М.О. | к.х.н., ученый секретарь, ИК СО РАН |
| Заместитель председателя аттестационной 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. 25.06.2021 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. | 04.02.2022 | 03.04.2022 | Младший научный сотрудник, Центр НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики» (заработная плата 23800 руб./месяц; #451; полная занятость) |
| 2. | 04.02.2022 | 03.04.2022 | Младший научный сотрудник, Центр НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики» (заработная плата 23800 руб./месяц; #452; полная занятость) |
| 3. | 04.02.2022 | 03.04.2022 | Младший научный сотрудник, Центр НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики» (заработная плата 23800 руб./месяц; #453; 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. | #451 | Младший научный сотрудник , Центр НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики» | Болтенков Вадим Владимирович |
| 2. | #452 | Младший научный сотрудник , Центр НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики» | Шилов Владислав Александрович |
| 3. | #453 | Младший научный сотрудник , Центр НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики» | Журенок Ангелина Владимировна |

2. Конкурсная комиссия ИК СО РАН рассмотрела заявки и документы, представленные претендентами: Болтенков В.В., Шилов В.А., Журенок А.В. , 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 Болтенков Вадим Владимирович - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики» (#451), 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 | 480 |
| Доля набранных баллов от максимально возможного количества | >50% |
| Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ | ИЗБРАН |

2.2 Шилов Владислав Александрович - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики» (#452), 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 | 119 |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 240 |
| Суммарное количество набранных баллов | 359 |
| Максимально возможное количество баллов | 480 |
| Доля набранных баллов от максимально возможного количества | >50% |
| Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ | ИЗБРАН |

2.3 Журенок Ангелина Владимировна - признать победителем конкурса на замещение должности: Младший научный сотрудник, Центр НТИ «Водород как основа низкоуглеродной экономики» (#453), 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 | 115 |
| Оценка квалификации и опыта претендента | 240 |
| Суммарное количество набранных баллов | 355 |
| Максимально возможное количество баллов | 480 |
| Доля набранных баллов от максимально возможного количества | >50% |
| Результат (указать один из возможных вариантов) ИЗБРАН, СОБЕСЕДОВАНИЕ, ОТКАЗ | ИЗБРАН |

Председатель аттестационной 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

Брыляков К.П. Подписано электронно

Шляпин Д.А. Подписано электронно

Морозова М.М. Подписано электронно

Ивко Н.С. Подписано электронно

Секретарь комиссии: Казаков М.О. Подписано электронно

Заместитель председателя аттестационной комиссии: Мартьянов О.Н. Подписано электронно