

## ПРОТОКОЛ № 03/01

**заседания конкурсной комиссии на замещение должности  
старший научный сотрудник, кандидат наук лаборатории каталитических  
превращений возобновляемых ресурсов Института химии и химической технологии  
Сибирского отделения Российской академии наук - обособленного подразделения ФИЦ  
КНЦ СО РАН**

г. Красноярск

«23» марта 2023 года

1. Состав комиссии: Конкурсная комиссия утверждена приказом ФИЦ КНЦ СО РАН от 16 февраля 2023 г. № 17 а/х в количестве 16 человек

На заседании конкурсной комиссии присутствуют:

председатель Шпедт А.А., чл. -корр. РАН

зам. председателя Кузьмин В.И., д.х.н.

секретарь Борисов Р.В., к.х.н.;

члены комиссии: Таран О.П., д.х.н.; Кузнецов Б.Н., д.х.н.; Аншиц А.Г., д.х.н.; Михайлов А.Г., д.т.н.; Маляр Ю.Н., к.х.н. ; Смирнова М.А., к.х.н.; Шор Е.А., к.х.н.; Тарабанько В.Е., д.х.н.; Качин С.В., д.х.н.; Белоусова Н.В., д.х.н.

На заседании присутствуют более 2/3 состава, кворум имеется, комиссия правомочна.

2. Повестка заседания: рассмотрение заявок на участие в конкурсе на замещение должности старшего научного сотрудника, кандидата наук (1 ставка) лаборатории каталитических превращений возобновляемых ресурсов Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН) - обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН на условиях срочного трудового договора сроком на 36 месяцев.

3. Объявление опубликовано 27 февраля 2023 г.

Количество поступивших заявок: 1.

Заявка подана от претендента:

1. Веприкова Евгения Владимировна

Результаты открытого голосования Конкурсной комиссии: Признать заявку Веприковой Евгении Владимировны, соответствующей требованиям, указанным в объявлении и допустить к участию в конкурсе:

за 13, против 0, воздержался 0

4. Рейтинг претендентов:

В соответствии с пунктом 2.12. Положения о проведении в ФИЦ КНЦ СО РАН конкурсов на замещение должностей научных работников, утвержденного приказом ФИЦ КНЦ СО РАН от 05.05.2022 №11, победитель определяется открытым голосованием членов конкурсной комиссии, если на замещение должности подана заявка только одного претендента (сумма балльной оценки не подсчитывается).

5. Результаты открытого голосования Конкурсной комиссии:

за 13, против 0, воздержался 0

Решение конкурсной комиссии:

Признать победителем конкурса на замещение должности старшего научного сотрудника, кандидата наук (1 ставка) лаборатории каталитических превращений возобновляемых ресурсов Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН) - обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН на


условиях срочного трудового договора сроком на 36 месяцев – Веприкову Евгению Владимировну.

Председатель конкурсной комиссии  
директор ФИЦ КНЦ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ А.А. Шпедт

Зам. председателя конкурсной комиссии

зам. директора по научной работе ИХХТ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ В.И. Кузьмин

Секретарь конкурсной комиссии  
научный сотрудник ИХХТ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ Р.В. Борисов

Члены конкурсной комиссии:

Директор ИХХТ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ О.П. Таран

зам. директора по научной работе ИХХТ СО РАН

\_\_\_\_\_ Н.В. Чесноков

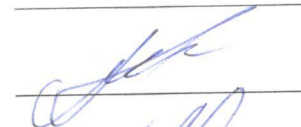
рук. научного направления ФИЦ КНЦ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ А.Г. Аншиц


рук. научного направления ФИЦ КНЦ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ Б.Н. Кузнецов

заведующий лабораторией ИХХТ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ А.Г. Михайлов

председатель СМУ ИХХТ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ Ю.Н. Маляр

и.о. зав. лаб. ИХХТ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ Е.А. Шор

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

  
\_\_\_\_\_ В.Е. Тарабанько

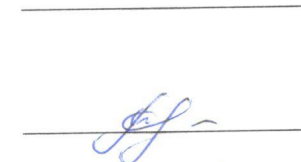
главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

\_\_\_\_\_ А.И. Рубайло

заместитель директора ФИЦ КНЦ СО РАН

\_\_\_\_\_ В.А. Тирранен

председатель профсоюзной организации ИХХТ  
СО РАН

  
\_\_\_\_\_ М.А. Смирнова

зав. кафедрой СФУ

  
\_\_\_\_\_ Н.В. Белоусова

профессор кафедры СФУ

  
\_\_\_\_\_ С.В. Качин