

ПРОТОКОЛ № 03/01

**заседания конкурсной комиссии на замещение должности
младшего научного сотрудника лаборатории физико-химических методов
исследования материалов (1 ставка) Института химии и химической технологии
Сибирского отделения Российской академии наук - обособленного подразделения ФИЦ
КНЦ СО РАН**

г. Красноярск

«14» мая 2026 года

1. Состав комиссии:

Конкурсная комиссия утверждена приказом ФИЦ КНЦ СО РАН от 19 марта 2026 г. №49 а/х в количестве 16 человек.

На заседании конкурсной комиссии присутствуют:

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

зам. председателя Маляр Ю.Н., к.х.н.;

секретарь Борисов Р.В., к.х.н.;

члены комиссии: Михайлов А.Г., д.т.н.; Фоменко Е.В., к.х.н.; Петерсон И.В., к.х.н.;
Тарабанько В.Е., д.х.н.; Лихацкий М.Н., к.х.н.; Гарынцева Н.В., к.х.н.; Смирнова М.А., к.х.н.;
Качин С.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 младшего научного сотрудника лаборатории физико-химических методов исследования материалов (1 ставка) 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 06 марта 2026 г.

Количество поступивших заявок: 1.

Заявки претендентов, соответствующие объявлению и допущенные к участию в конкурсе:

1. Корсаков Артем Васильевич

4. 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).

На замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории физико-химических методов исследования материалов (1 ставка) 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 имеется 1 претендент – Корсаков Артем Васильевич.

5. Результаты открытого голосования Конкурсной комиссии при избрании Корсакова Артема Васильевича на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории физико-химических методов исследования материалов (1 ставка) Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН) - обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН:

«За»

11

«Против»

0

«Воздержался»

0

Решение конкурсной комиссии:


Признать победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории физико-химических методов исследования материалов (1 ставка) 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 – Корсакова Артема Васильевича

Председатель конкурсной комиссии
директор ФИЦ КНЦ СО РАН

_____ А.А. Шпедт

Зам. председателя конкурсной комиссии
директор ИХХТ СО РАН




_____ В.И. Кузьмин

Зам. председателя конкурсной комиссии
заместитель директора по научной работе ИХХТ
СО РАН, председатель Совета молодых ученых
ИХХТ СО РАН



_____ Ю.Н. Маляр

Секретарь конкурсной комиссии
старший научный сотрудник ИХХТ СО РАН



_____ Р.В. Борисов

Члены конкурсной комиссии:


рук. научного направления ФИЦ КНЦ СО РАН

_____ Б.Н. Кузнецов

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

 О.П. Таран

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН




_____ А.Г. Михайлов

старший научный сотрудник ИХХТ СО РАН



_____ Е.В. Фоменко

заведующий отделом «КРЦКП» ФИЦ КНЦ СО
РАН



_____ И.В. Петерсон

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

 В.Е. Тарабанько

старший научный сотрудник ИХХТ СО РАН

_____ Е.А. Шор

старший научный сотрудник ИХХТ СО РАН



_____ М.Н. Лихацкий

старший научный сотрудник ИХХТ СО РАН




_____ Н.В. Гарынцева

научный сотрудник, председатель профсоюзной
организации ИХХТ СО РАН



_____ М.А. Смирнова

директор Института химических технологий
Сибирского государственного университета
науки и технологий им. акад. М.Ф. Решетнева



_____ А.В. Любашкин

профессор кафедры СФУ

 С.В. Качин