

## ПРОТОКОЛ № 02/3

заседания диссертационного совета 24.1.050.02 по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук по научным специальности 1.6.4 - «Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых» (геолого-минералогические науки) при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте геологии и минералогии им. В. С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук (ИГМ СО РАН)

г. Новосибирск

28 июля 2023 г.

Н.П. Похиленко, академик РАН  
О.Л. Гаськова, д.г.-м.н.

— председатель Совета,  
— учёный секретарь Совета.

*Присутствовали члены диссертационного совета:*

**По специальности 1.6.4:** Н.П. Похиленко, О.Л. Гаськова, Т.Б. Беккер, А.С. Борисенко, С.Б. Бортникова, Е.В. Лазарева, Е.Ф. Летникова, Ю.Н. Пальянов, В.Н. Реутский, Ю.В. Сереткин, С.З. Смирнов, А.Г. Сокол, Э.В. Сокол, Э.П. Солотчина, В.Д. Страховенко, А.А. Томиленко, А.Ф. Хохряков (всего – 17).

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

**Принятие к защите** диссертации Иванова Александра Владимировича «Состав, возраст и источники обломочного материала конгломератов раннего палеозоя юга Тувы», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.4 - «Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Научный руководитель – Летникова Елена Феликсовна, доктор геолого-минералогических наук, профессор РАН, работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук в должности главного научного сотрудника лаборатории литогеодинамики осадочных бассейнов.

### СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Иванова Александра Владимировича «Состав, возраст и источники обломочного материала конгломератов раннего палеозоя юга Тувы», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.4 - «Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Совету представлено подготовленное заключение комиссии, избранной при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (протокол № 02/2 от 13.07.2023) из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации: В.Д. Страховенко – председатель комиссии, Э.В. Сокол – член комиссии, С.Б. Бортникова – член комиссии, в котором подтверждены 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальности 1.6.4 - «Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых» и отрасли науки (геол.-мин.), по которым диссертационному совету 24.1.050.02 предоставлено право принимать к защите диссертации, 2) полнота

изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором, 3) выполнение требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных «Положением о присуждении учёных степеней», 4) отсутствие в диссертации заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования и результатов научных работ, выполненных соискателем учёной степени в соавторстве, без ссылок на соавторов. Заключение комиссии содержит обоснование возможности приёма диссертации А.В. Иванова к защите.

Экспертная комиссия предлагает назначить официальными оппонентами по рассматриваемой диссертации следующих учёных, компетентных в данной отрасли науки, имеющих целый ряд публикаций в соответствующей данной диссертационной работе сфере исследования, давших своё письменное согласие оппонировать данную диссертацию и разрешение на дальнейшее размещения отзыва, содержащего персональную информацию об оппоненте, на официальном сайте ИГМ СО РАН:

1. **Воронцова Александра Александровича** – доктора геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.09 – «Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», ведущего научного сотрудника лаборатории геохимии основного и ультраосновного магматизма Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук (664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, д. 1 "А"), e-mail: voront@igc.irk.ru;

2. **Третьякова Андрея Алексеевича** – кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.01 – «Общая и региональная геология», ведущего научного сотрудника, заведующего лабораторией геодинамики позднего докембрия и фанерозоя Федерального государственного бюджетного учреждения науки Геологического института Российской академии наук (119017, Москва, Пыжевский пер, 7, стр.1), e-mail: and8486@yandex.ru.

В качестве ведущей организации рекомендуется Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт земной коры** Сибирского отделения Российской академии наук (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128), давшее свое письменное согласие выступить оппонировающей организацией по диссертации А.В. Иванова.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Принять к защите диссертацию Иванова Александра Владимировича «Состав, возраст и источники обломочного материала конгломератов раннего палеозоя юга Тувы», представленную на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.4 - «Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

2. В качестве официальных оппонентов утвердить:

**Воронцова Александра Александровича** – доктора геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.09 – «Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», ведущего научного сотрудника лаборатории геохимии основного и ультраосновного магматизма Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук (664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, д. 1 "А"), e-mail: voront@igc.irk.ru;

**Третьякова Андрея Алексеевича** – кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.01 – «Общая и региональная геология», ведущего научного сотрудника, заведующего лабораторией геодинамики позднего докембрия и фанерозоя Федерального государственного бюджетного учреждения науки Геологического института Российской академии наук (119017, Москва, Пыжевский пер, 7, стр.1), e-mail: and8486@yandex.ru.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт земной коры** Сибирского отделения Российской академии наук (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128).

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Утвердить тираж автореферата – 100 экземпляров.

6. Разрешить печать автореферата на правах рукописи. Автореферат отвечает требованиям, пункта 25 «Положения о присуждении учёных степеней».

7. Представить в Минобрнауки России в установленные сроки (не позднее, чем за 2 месяца до дня защиты) текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации для размещения на официальном сайте в сети Интернет; разместить на сайте ИГМ СО РАН текст объявления о защите и автореферат диссертации; один экземпляр диссертации и два экземпляра автореферата передать в библиотеку ИГМ СО РАН не позднее, чем за 2 месяца до дня защиты.

8. Назначить защиту диссертации А.В. Иванова на 4 октября 2023 г. на 14:00 часов.

Председатель диссертационного  
совета, академик РАН

Н.П. Похиленко

Учёный секретарь диссертационного  
совета, д.г.-м.н.

О.Л. Гаськова