

ПРОТОКОЛ № 02/14

заседания диссертационного совета 24.1.050.02 по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук по научным специальностям 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

24 июля 2024 г.

Н.П. Похilenко, 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. Похilenко, 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, А.И. Чепуров (всего – 18).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Кох Светланы Николаевны «Минералообразующая и транспортная функции грязевулканических систем», представленной на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 1.6.4 - «Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Научный консультант – Сокол Эллина Владимировна, доктор геолого-минералогических наук, 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 метаморфизма и метасоматизма.

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Кох Светланы Николаевны «Минералообразующая и транспортная функции грязевулканических систем», представленной на соискание ученой степени доктора 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 № 02/12 от 10.07.2024) из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации: О.Л. Гаськова – председатель комиссии, А.Ф. Хохряков – 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

затмствованного материала без ссылки на автора и (или) источник затмствования и результатов научных работ, выполненных соискателем учёной степени в соавторстве, без ссылок на соавторов. Заключение комиссии содержит обоснование возможности приёма диссертации С.Н. Кох 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. **Пекова Игоря Викторовича** – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 – «Минералогия, кристаллография», члена-корреспондента РАН, профессора, главного научного сотрудника кафедры минералогии Геологического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова) (119991, г. Москва, Ленинские горы, д. 1), e-mail: igorpekov@mail.ru;

2. **Брусницына Алексея Ильича** – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 – «Минералогия, кристаллография», заведующего кафедрой минералогии Института наук о Земле Санкт-Петербургского государственного университета (199034, Санкт-Петербург, Университетская набережная, 7-9), e-mail: a.brusnitsin@spbu.ru;

3. **Склярова Евгения Викторовича** – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 - «Петрология, вулканология», члена-корреспондента РАН, главного научного сотрудника лаборатории палеогеодинамики Института земной коры СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 128), e-mail: skl@crust.irk.ru.

В качестве ведущей организации рекомендуется Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени **Геологический институт Российской академии наук (ГИН РАН)** (119017, г. Москва, Пыжевский пер., д. 7. с. 1), давший свое письменное согласие выступить оппонирующей организацией по диссертации С.Н. Кох.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Кох Светланы Николаевны «Минералообразующая и транспортная функции грязевулканических систем», представленной на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 1.6.4 - «Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

2. В качестве официальных оппонентов утвердить:

Пекова Игоря Викторовича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 – «Минералогия, кристаллография», члена-корреспондента РАН, профессора, главного научного сотрудника кафедры минералогии Геологического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова) (119991, г. Москва, Ленинские горы, д. 1), e-mail: igorpekov@mail.ru;

Брусницына Алексея Ильича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 – «Минералогия, кристаллография», заведующего кафедрой минералогии Института наук о Земле Санкт-Петербургского государственного университета (199034, Санкт-Петербург, Университетская набережная, 7-9), e-mail: a.brusnitsin@spbu.ru;

Склярова Евгения Викторовича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 - «Петрология, вулканология», члена-корреспондента РАН, главного

научного сотрудника лаборатории палеогеодинамики Института земной коры СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 128), e-mail: skl@crust.irk.ru.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени **Геологический институт Российской академии наук** (ГИН РАН) (119017, г. Москва, Пыжевский пер., д. 7. с. 1).

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 3 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 3 месяца до дня защиты.

8. Назначить защиту диссертации С.Н. Кох на 15 ноября 2024 г. на 10:00 часов.

Председатель диссертационного совета, академик РАН

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




Н.П. Похilenко

О.Л. Гаськова