

ПРОТОКОЛ № 02/13

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

10 июля 2024 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, Ю.Н. Пальянов, В.С. Шацкий, Т.Б. Беккер, А.С. Борисенко, С.Б. Бортникова, А.Е. Кох, Е.В. Лазарева, Е.Ф. Летникова, 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 – 19).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Новоселова Ивана Дмитриевича «Образование гранатов в реакциях декарбонатизации и их взаимодействие с CO₂-H₂O-флюидами при P,T-параметрах литосферной мантии», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.4 - «Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Научный руководитель – Пальянов Юрий Николаевич, доктор геолого-минералогических наук, член-корреспондент РАН, работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук в должности заведующего лабораторией экспериментальной минералогии и кристаллогенезиса.

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Новоселова Ивана Дмитриевича «Образование гранатов в реакциях декарбонатизации и их взаимодействие с CO₂-H₂O-флюидами при P,T-параметрах литосферной мантии», 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 № 02/8 от 28.06.2024) из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации С.З. Смирнов – председатель комиссии, В.Н. Реутский – член комиссии, А.И. Чепуров – 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 И.Д. Новоселова 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. **Шарыгина Игоря Сергеевича** – кандидата геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.05 – «Минералогия, кристаллография» и 25.00.09 – «Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», заведующего лабораторией петрологии, геохимии и рудогенеза Института земной коры СО РАН (664033, Иркутск, ул. Лермонтова, 128), e-mail: isharygin@crust.irk.ru;

2. **Перчука Алексея Леонидовича** – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 – «Петрология, вулканология», заведующего кафедрой петрологии и вулканологии Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 35), e-mail: alp@geol.msu.ru.

В качестве ведущей организации рекомендуется Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт экспериментальной минералогии имени академика Д.С. Коржинского Российской академии наук** (142432, Московская область, г. Черноголовка, ул. Академика Осипьяна, д. 4), давшее свое письменное согласие выступить оппонировающей организацией по диссертации И.Д. Новоселова.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Новоселова Ивана Дмитриевича «Образование гранатов в реакциях декарбонатизации и их взаимодействие с CO₂-H₂O-флюидами при P,T-параметрах литосферной мантии», представленной 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:

Шарыгина Игоря Сергеевича – кандидата геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.05 – «Минералогия, кристаллография» и 25.00.09 – «Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», заведующего лабораторией петрологии, геохимии и рудогенеза Института земной коры СО РАН (664033, Иркутск, ул. Лермонтова, 128), e-mail: isharygin@crust.irk.ru;

Перчука Алексея Леонидовича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 – «Петрология, вулканология», заведующего кафедрой петрологии и вулканологии Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 35), e-mail: alp@geol.msu.ru.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт экспериментальной минералогии имени академика Д.С.**

Коржинского Российской академии наук (142432, Московская область, г. Черноголовка, ул. Академика Осипьяна, д. 4).

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.

Назначить защиту диссертации И.Д. Новоселова на 18 октября 2024 г. на 10:00 часов

Председатель диссертационного
совета, академик РАН

Н.П. Похиленко

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

О.Л. Гаськова