ПРОТОКОЛ № 02/10

заседания диссертационного совета Д 003.067.02 по защите диссертаций на соискание учёной степени доктора и кандидата наук по научным специальностям: 25.00.05 — «минералогия, кристаллография» и 25.00.09 — «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 30 ноября 2021 г.

Н.В. Соболев, д.г.-м.н., академик РАН — председатель Совета, О.Л. Гаськова, д.г.-м.н. — учёный секретарь Совета.

ЗАСЕДАНИЕ ПРОВОДИТСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ ИНТЕРАКТИВНОГО ДОСТУПА

Присутствовали члены диссертационного совета: Доктора наук по специальности 25.00.05:

очно: Соболев Н.В., Похиленко Н.П., Шацкий В.С., Борисенко А.С., Борисов С.В., Пальянов Ю.Н., Томиленко А.А., Хохряков А.Ф., Чепуров А.И.;

интерактивно: Сокол Э.В.;

Доктора наук по специальности 25.00.09:

<u>очно</u>: Гаськова О.Л., Киркинский В.А., Надолинный В.А., Туркина О.М.;

<u>интерактивно</u>: Бортникова С.Б., Зедгенизов Д.А., Сокол А.Г.

повестка дня:

Принятие к защите диссертации Томаса Виктора Габриэлевича «Свободный рост несингулярных поверхностей кристаллов из растворов», представленной на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 — «минералогия, кристаллография».

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Томаса Виктора Габриэлевича «Свободный рост несингулярных поверхностей кристаллов из растворов», представленной на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 — «минералогия, кристаллография».

Совету представлено подготовленное заключение комиссии, избранной при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (протокол № 02/5 от 18.10.2021) из числа членов диссертационного совета — специалистов по профилю диссертации: В.С. Шацкий — председатель комиссии, Ю.Н. Пальянов — член комиссии, А.Ф. Хохряков — член комиссии, в котором подтверждены 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальности 25.00.05 — «минералогия, кристаллография» и отрасли науки (геол.-мин.), по которым диссертационному совету Д 003.067.02 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 В.Г. Томаса 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. **Асхабова Асхаба Магомедовича** доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 «минералогия, кристаллография», академика РАН, профессора, главного научного сотрудника лаборатории экспериментальной минералогии ФГБУН Федерального исследовательского центра «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук» (167982, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, д. 24);
- 2. **Волошина Алексея Эдуардовича** доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 "физика конденсированного состояния", профессора, заведующего лабораторией процессов кристаллизации ФГБУН Института кристаллографии им. В.А. Шубникова Российской академии наук (119333, г. Москва, Ленинский проспект, д. 59);
- 3. Димитрову Ольгу Владимировну доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 «минералогия, кристаллография», ведущего научного сотрудника лаборатории кристаллографии и роста кристаллов кафедры кристаллографии и кристаллохимии Геологического факультета ФГОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова» (119234, г. Москва, Ленинские горы, д. 1).
- В качестве ведущей организации рекомендуется **Институт** экспериментальной минералогии имени академика Д.С. Коржинского РАН (142432, Московская обл., г. Черноголовка, Улица Академика Осипьяна, д. 4), давшее свое письменное согласие выступить оппонирующей организацией по диссертации В.Г. Томаса.

постановили:

1. Принять к защите диссертацию Томаса Виктора Габриэлевича «Свободный рост несингулярных поверхностей кристаллов из растворов», представленную на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 — «минералогия, кристаллография». В качестве официальных оппонентов утвердить:

Асхабова Асхаба Магомедовича — доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 — «минералогия, кристаллография», академика РАН, профессора, главного научного сотрудника лаборатории экспериментальной минералогии ФГБУН Федерального исследовательского центра «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук» (167982, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, д. 24);

Волошина Алексея Эдуардовича — доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 — "физика конденсированного состояния", профессора, заведующего лабораторией процессов кристаллизации ФГБУН Института кристаллографии им. В.А. Шубникова Российской академии наук (119333, г. Москва, Ленинский проспект, д. 59);

Димитрову Ольгу Владимировну — доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 — «минералогия, кристаллография», ведущего научного сотрудника лаборатории кристаллографии и роста кристаллов кафедры кристаллографии и кристаллохимии Геологического факультета ФГОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова» (119234, г. Москва, Ленинские горы, д. 1).

- 2. Утвердить в качестве ведущей организации **Институт экспериментальной минералогии имени академика Д.С. Коржинского РАН** (142432, Московская обл., г. Черноголовка, Улица Академика Осипьяна, д.4).
 - 3. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
 - 4. Утвердить тираж автореферата 100 экземпляров.
 - 5. Разрешить печать автореферата на правах рукописи.
- 6. 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.

Harry of

7. Назначить защиту диссертации В.Г. Томаса на 3 марта 2022 г. на 11:00 часов.

Председатель диссертационного совета, д.г.-м.н., академик РАН

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

Н.В. Соболев

О.Л. Гаськова