

ПРОТОКОЛ № 03/2

заседания диссертационного совета Д 003.067.03 по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук по научным специальностям: 25.00.04 – «петрология, вулканология» и 25.00.11 – «геология, поиски и разведка твёрдых полезных ископаемых, минерагения» (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 февраля 2016 г.

Г.В. Поляков, д.г.-м.н., чл.-к. РАН — председатель Совета,
О.М. Туркина, д.г.-м.н. — учёный секретарь Совета.

Присутствовали члены диссертационного совета (всего - 18):

Доктора наук по специальности 25.00.04: Г.В. Поляков, О.М. Туркина, А.Г. Владимиров, А.Э. Изох, Г.Г. Лепезин, Ф.П. Леснов, И.И. Лиханов, С.Н. Руднев, В.В. Рябов (всего – 9);

Доктора наук по специальности 25.00.11: В.Н. Шарапов, А.С. Борисенко, И.В. Гаськов, С.М. Жмодик, Ю.А. Калинин, И.А. Калугин, К.Р. Ковалёв, Н.Д. Толстых, М.П. Мазуров (всего – 9).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Принятие к защите диссертации Травина Алексея Валентиновича «Термохронология субдукционно-коллизионных, коллизионных событий Центральной Азии», представленной на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 — «петрология, вулканология»;

2. Принятие к предварительному рассмотрению диссертации Самданова Дмитрия Александровича «Геоморфологические и минералогические аспекты прогнозирования коренной алмазности Муно-Мархинского междуречья (Якутия)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».

Научный руководитель – Афанасьев Валентин Петрович, 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 лаборатории минералов высоких давлений и алмазных месторождений (№451) в должности главного научного сотрудника.

(к 1) СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Травина Алексея Валентиновича «Термохронология субдукционно-коллизионных, коллизионных событий Центральной Азии», представленной на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 — «петрология, вулканология».

Совету представлено подготовленное заключение комиссии, избранной открытым голосованием при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (протокол № 03/1 от 09.02.2016) из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации: (председатель Изох А.Э., Руднев С.Н., Пономарчук В.А.) в котором подтверждены 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальности 25.00.04 - «петрология, вулканология» и отрасли науки (геол.-мин.), по которым диссертационному совету Д 003.067.03 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 Травина А.В. 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:

Киселёва Александра Ильича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 «петрология, вулканология», ведущего научного сотрудника лаборатории геологии и магматизма древних платформ Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института земной коры Сибирского отделения Российской академии наук (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128);

Акинина Вячеслава Васильевича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 «петрология, вулканология», заведующего сектором петрологии и изотопной геохронологии, заместителя директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Северо-Восточного комплексного научно-исследовательского института им. Н.А. Шило Дальневосточного отделения Российской академии наук (685000, Магадан, ул. Портовая, д. 16);

Левского Льва Константиновича - доктора химических наук по специальности 25.00.01 «общая и региональная геология», заведующего лабораторией геохронологии и геохимии изотопов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук (199034, г. Санкт-Петербург, наб. Макарова, д.2).

В качестве ведущей организации рекомендуется проводящее фундаментальные и прикладные исследования в области изотопной геохимии и геохронологии, направленные на решение проблем, связанных с изучением радиогенных изотопов, определением возраста горных пород и минералов, которая полностью соответствует тематике рассматриваемой диссертации, в котором работают высококвалифицированные специалисты — член-корреспондент РАН, д.г.-м.г. Чернышев И.В., академик РАН, д.г.-м.н. Ярмолюк В.В., несомненно способные определить и аргументировано обосновать научную и (или) практическую ценность данной диссертации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии** Российской академии наук (119017, г. Москва, Старомонетный переулок, д. 35), давший своё письменное согласие выступить оппонировавшей организацией по диссертации Травина А.В.

(к 1) ПОСТАНОВИЛИ:

1. РЕШЕНИЕ совета о приёме к защите диссертации Травина Алексея Валентиновича «Термохронология субдукционно-коллизионных, коллизионных событий Центральной Азии», представленной на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 — «петрология, вулканология» считать положительным, так как за него открытым голосованием единогласно проголосовали все члены совета, участвующие в заседании.

Результат открытого голосования: за – 18, против – нет.

2. В качестве официальных оппонентов утвердить:

Киселёва Александра Ильича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 «петрология, вулканология», ведущего научного сотрудника лаборатории геологии и магматизма древних платформ Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института земной коры Сибирского отделения Российской академии наук (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128);

Акинина Вячеслава Васильевича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 «петрология, вулканология», заведующего сектором петрологии и изотопной геохронологии, заместителя директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Северо-Восточного комплексного научно-исследовательского

института им. Н.А. Шило Дальневосточного отделения Российской академии наук (685000, Магадан, ул. Портовая, д. 16);

Левского Льва Константиновича - доктора химических наук по специальности 25.00.01 «общая и региональная геология», заведующего лабораторией геохронологии и геохимии изотопов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук (199034, г. Санкт-Петербург, наб. Макарова, д.2).

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии** Российской академии наук (119017, г. Москва, Старомонетный переулок, д. 35).

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Утвердить тираж автореферата – 120 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 Травина А.В. на 25 мая 2016 г. на 10:00 часов.

(к 2) СЛУШАЛИ:

О принятии к предварительному рассмотрению диссертации Самданова Дмитрия Александровича «Геоморфологические и минералогические аспекты прогнозирования коренной алмазоносности Муно-Мархинского междуречья (Якутия)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».

Полный текст диссертация своевременно 19 февраля 2016 г. размещён на официальном сайте ИГМ СО РАН (там же размещён отзыв научного руководителя).

Соискателем представлены все необходимые документы: 1) заявление соискателя в 1 экз.; 2) подтверждение размещения на сайте ИГМ СО РАН полного текста диссертации (распечатка страницы с сайта с указанием даты размещения); 3) заверенная (в отделе кадров) анкета соискателя с фото (1 экз.); 4) заверенные (в отделе кадров) копии документа о высшем образовании (2 экз.); 5) удостоверения о сдаче кандидатских экзаменов (2 оригинала); 6) положительное заключение организации (2 экз.) и выписка из протокола заседания структурного подразделения организации, на котором была представлена диссертационная работа (1 экз.); 7) отзыв научного руководителя — 2 экз. 8) диссертация (с подписанными соискателем титульными листами) - 6 переплетенных экземпляров и 1 не переплетенный экземпляр; 9) рукопись автореферата на бумажном и электронном носителе; 10) 4 маркированных почтовых карточки.

(к 2) ПОСТАНОВИЛИ:

РЕШЕНИЕ совета о принятии к предварительному рассмотрению диссертации Самданова Дмитрия Александровича «Геоморфологические и минералогические аспекты прогнозирования коренной алмазоносности Муно-Мархинского междуречья (Якутия)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения» считать положительным, так как за него открытым голосованием единогласно проголосовали все члены совета, участвующие в заседании.

Результат открытого голосования: за – 18, против – нет.

Создать комиссию из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации: (председатель Калини Ю.А., Ковалёв К.Р., Толстых Н.Д.). **Результат открытого голосования:** за – 18, против – нет. Избранной комиссии подготовить и представить совету заключение, в котором подтвердить 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых,

минералогия» и отрасли науки (геол.-мин.), по которым диссертационному совету Д 003.067.03 предоставлено право принимать к защите диссертации, 2) полноту изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором, 3) выполнение требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных «Положением о присуждении ученых степеней», 4) отсутствие в диссертации заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования и результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов. В заключении обосновать возможность/невозможность приёма диссертации Самданова Д.А. к защите.

Председатель диссертационного
совета, д.г.-м.н., член-корреспондент РАН

Г.В. Поляков

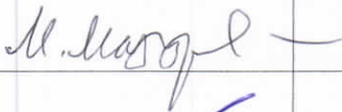
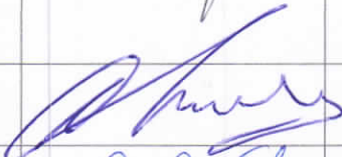
Ученый секретарь диссертационного
совета, д.г.-м.н.

О.М. Туркина

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ
членов диссертационного совета Д 003.067.03

К заседанию совета 24 февраля 2016 г., протокол № 03/2 по принятию к защите докторской диссертации Травина Алексея Валентиновича по специальности 25.00.04 – «петрология, вулканология» и по принятию к предварительному рассмотрению кандидатской диссертации Самданова Дмитрия Александровича по специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твёрдых полезных ископаемых, минерагения».

Фамилия И. О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1. ПОЛЯКОВ Глеб Владимирович (председатель)	д.г.-м.н. 25.00.04		
2. ШАРАПОВ Виктор Николаевич (зам. председателя)	д.г.-м.н. 25.00.11		
3. ТУРКИНА Ольга Михайловна (ученый секретарь)	д.г.-м.н. 25.00.04		
4. БОРИСЕНКО Александр Сергеевич	д.г.-м.н. 25.00.11		
5. ВАСИЛЬЕВ Юрий Романович	д.г.-м.н. 25.00.04		
6. ВЛАДИМИРОВ Александр Геннадьевич	д.г.-м.н. 25.00.04		
7. ГАСЬКОВ Иван Васильевич	д.г.-м.н. 25.00.11		
8. ЖМОДИК Сергей Михайлович	д.г.-м.н. 25.00.11		
9. ИЗОХ Андрей Эмильевич	д.г.-м.н. 25.00.04		
10. КАЛИНИН Юрий Александрович	д.г.-м.н. 25.00.11		
11. КАЛУГИН Иван Александрович	д.г.-м.н. 25.00.11		
12. КОВАЛЕВ Константин Романович	д.г.-м.н. 25.00.11		
13. ЛАПУХОВ Александр Сергеевич	д.г.-м.н. 25.00.11		
14. ЛЕБЕДЕВ Владимир Ильич	д.г.-м.н. 25.00.11		
15. ЛЕПЕЗИН Геннадий Григорьевич	д.г.-м.н. 25.00.04		
16. ЛЕСНОВ Феликс Петрович	д.г.-м.н. 25.00.04		

17. ЛИХАНОВ Игорь Иванович	д.г.-м.н. 25.00.04		
18. МАЗУРОВ Михаил Петрович	д.г.-м.н. 25.00.11		
19. ПОНОМАРЧУК Виктор Антонович	д.г.-м.н. 25.00.11		
20. РУДНЕВ Сергей Николаевич	д.г.-м.н. 25.00.04		
21. РЯБОВ Виктор Владимирович	д.г.-м.н. 25.00.04		
22. СИМОНОВ Владимир Александрович	д.г.-м.н. 25.00.04		
23. ТОЛСТЫХ Надежда Дмитриевна	д.г.-м.н. 25.00.11		
24. ЧЕРНЫШОВ Алексей Иванович	д.г.-м.н. 25.00.04		

Председатель диссертационного совета,

д.г.-м.н., чл.-корр. РАН



Г.В. Поляков

Ученый секретарь диссертационного совета

д.г.-м.н.



О.М. Туркина