

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

19 апреля 2018 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 - 19):

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. Шарاپов, А.С. Борисенко, И.В. Гаськов, А.Г. Дорошкевич, С.М. Жмодик, Ю.А. Калинин, И.А. Калугин, К.Р. Ковалёв, Н.Д. Толстых, М.П. Мазуров (всего – 10).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Принятие к защите диссертации Куликовой Анны Викторовны «Условия формирования базит-ультрабазитовых и метабазитовых комплексов Курайской аккреционной зоны (Горный Алтай)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.04 — «петрология, вулканология» и 25.00.03 — «геотектоника и геодинамика».

Научные руководители – Симонов Владимир Александрович, 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 геодинамики и магматизма в должности главного научного сотрудника и Буслов Михаил Михайлович, 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 геодинамики и магматизма в должности главного научного сотрудника;

2. Принятие к защите диссертации Серебрякова Евгения Валерьевича «Разрывная структура коренных месторождений алмаза Накынского кимберлитового поля (на основе трехмерных моделей)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».

Научный руководитель – Гладков Андрей Станиславович, кандидат геолого-минералогических наук, работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте земной коры Сибирского отделения Российской академии наук в лаборатории тектонофизики в должности старшего научного сотрудника.

(к 1) СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Куликовой Анны Викторовны «Условия формирования базит-ультрабазитовых и метабазитовых комплексов Курайской аккреционной зоны (Горный Алтай)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.04 — «петрология, вулканология» и 25.00.03 — «геотектоника и геодинамика».

Совету представлено подготовленное заключение комиссии, избранной открытым голосованием при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (протокол № 03/1 от 03.04.2018) из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации: (председатель Изох А.Э., Туркина О.М., Леснов Ф.П.) в котором подтверждены 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальностям 25.00.04 — «петрология, вулканология» и 25.00.03 — «геотектоника и геодинамика» 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 Куликовой 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:

1. **Врублевского Василия Васильевича** – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 — «петрология, вулканология», профессора кафедры динамической геологии геолого-географического факультета Национального исследовательского Томского государственного университета (634050, г. Томск, пр. Ленина, 36, ТГУ);

2. **Мехоношина Алексея Сергеевича** – кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», старшего 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. 1А).

В качестве ведущей организации рекомендуется **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры СО РАН** (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128), давшее свое письменное согласие выступить оппонировавшей организацией по диссертации Куликовой А.В.

(к 1) ПОСТАНОВИЛИ:

1. **РЕШЕНИЕ** совета о приёме к защите диссертации Куликовой Анны Викторовны «Условия формирования базит-ультрабазитовых и метабазитовых комплексов Курайской аккреционной зоны (Горный Алтай)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.04 — «петрология, вулканология» и 25.00.03 — «геотектоника и геодинамика» считать положительным, так как за него открытым голосованием единогласно проголосовали все члены совета, участвующие в заседании.

Результат открытого голосования: за – 19, против – нет.

2. В качестве официальных оппонентов утвердить:

Врублевского Василия Васильевича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 — «петрология, вулканология», профессора кафедры динамической геологии геолого-географического факультета Национального исследовательского Томского государственного университета (634050, г. Томск, пр. Ленина, 36);

Мехоношина Алексея Сергеевича – кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», старшего 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. 1А).

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт земной коры СО РАН** (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128)
4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
5. Утвердить тираж автореферата – 110 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 Куликовой А.В. на 22 июня 2018 г. на 10:00 часов.

(к 2) СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Серебрякова Евгения Валерьевича «Разрывная структура коренных месторождений алмаза Накынского кимберлитового поля (на основе трехмерных моделей)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».

Совету представлено подготовленное заключение комиссии, избранной открытым голосованием при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (протокол № 03/1 от 03.04.2018) из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации: (председатель Калинин Ю.А., Ковалев К.Р., Гаськов И.В.) в котором подтверждены 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения» 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 ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов. Заключение комиссии содержит обоснование возможности приёма диссертации Серебрякова Е.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:

1. **Толстова Александра Васильевича** – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения», директора научно-исследовательского геологоразведочного предприятия акционерной компании «АЛРОСА» (публичного акционерного общества) (678174, Республика Саха (Якутия), ул. Ленина, д. 6);

3. **Афанасьева Валентина Петровна** – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения», главного научного сотрудника лаборатории литосферной мантии и алмазных месторождений Федерального государственного учреждения науки Института геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук (630090, г. Новосибирск, пр-т Академика Коптюга, д. 3).

В качестве ведущей организации рекомендуется **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Иркутский национальный исследовательский технический университет** (664074, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 83),

давшее свое письменное согласие выступить оппонировающей организацией по диссертации Серебрякова Е.В.

(к 2) ПОСТАНОВИЛИ:

1. РЕШЕНИЕ совета о приёме к защите диссертации Серебрякова Евгения Валерьевича «Разрывная структура коренных месторождений алмаза Накынского кимберлитового поля (на основе трехмерных моделей)», 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 – 19, против – нет.

2. В качестве официальных оппонентов утвердить:

Толстова Александра Васильевича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения», директора научно-исследовательского геологоразведочного предприятия акционерной компании «АЛРОСА» (публичного акционерного общества) (678174, Республика Саха (Якутия), ул. Ленина, д. 6);

Афанасьева Валентина Петровна – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 — «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения», главного научного сотрудника лаборатории литосферной мантии и алмазных месторождений Федерального государственного учреждения науки Института геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук (630090, г. Новосибирск, пр-т Академика Коптюга, д. 3).

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования **Иркутский национальный исследовательский технический университет** (664074, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 83)

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Утвердить тираж автореферата – 110 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 Серебрякова Е.В. на 22 июня 2018 г. на 12:00 часов.

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




Г.В. Поляков

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

О.М. Туркина