ПРОТОКОЛ № 03/3

заседания диссертационного совета 24.1.050.01 по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук по научным специальностям: 1.6.3 — «Петрология, вулканология» и 1.6.10 — «Геология, поиски и разведка твёрдых полезных ископаемых, минерагения» (геологоминералогические 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 26 января 2024 г.

 А.Э. Изох, д.г.-м.н.
 — председатель Совета,

 А.В. Котляров, к.г.-м.н.
 — учёный секретарь Совета.

<u>Присутствовали члены диссертационного совета:</u> Доктора наук по специальности 1.6.3:

А.Э. Изох, А.В. Котляров, А.В. Корсаков, Ф.П. Леснов, С.Н. Руднев, В.А. Симонов, С.З. Смирнов, А.В. Травин, О.М. Туркина, (всего -9);

доктора наук по специальности 1.6.10:

А.С. Борисенко, И.В. Гаськов, А.Г. Дорошкевич, Ю.А. Калинин, И.А. Калугин, В.А. Пономарчук, Н.П. Похиленко, Е.Ф. Синякова, Н.Д. Толстых, С.М. Жмодик (всего -10).

повестка дня:

1. Принятие к защите диссертации Фоминых Павла Андреевича «Типохимизм и коренные источники самородного золота россыпей Егорьевского рудно-россыпного района (СЗ Салаирский кряж)», представленной на соискание ученой степени кандидата геологоминералогических наук по специальности 1.6.10 – «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».

Научный руководитель — Неволько Петр Александрович, кандидат геологоминералогических наук, работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук в должности старшего научного сотрудника лаборатории рудообразующих систем.

2. Принятие к защите диссертации Иванова Дмитрия Вячеславовича «Критерии локального прогноза и признаки коренной алмазоносности в Алакит-Мархинском кимберлитовом поле (Сибирская платформа)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.10 – «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».

Научный руководитель — Толстов Александр Васильевич, доктор геологоминералогических наук, работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте геологии алмаза и благородных металлов Сибирского отделения

Российской академии наук в должности ведущего научного сотрудника лаборатории геологии и минералогии благородных металлов.

СЛУШАЛИ:

К п. 1. О принятии к защите диссертации Фоминых Павла Андреевича «Типохимизм и коренные источники самородного золота россыпей Егорьевского рудно-россыпного района (СЗ Салаирский кряж)», представленной на соискание ученой степени кандидата геологоминералогических наук по специальности 1.6.10 — «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».

Совету представлено подготовленное заключение комиссии, избранной при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (протокол № 03/2 от 19.01.2024) из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации: Ю.А. Калинин – председатель комиссии, С.М. Жмодик – член комиссии, И.В. Гаськов – член комиссии, в котором подтверждены 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальности 1.6.10 – «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, и отрасли науки (геол.-мин.), по которым диссертационному совету минерагения» 24.1.050.01 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 П.А. Фоминых 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. **Лаломова Александра Валериановича** доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения», доктора геолого-минералогических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории геологии рудных месторождений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН (ИГЕМ РАН) (119017, г. Москва, Старомонентный пер. 35 стр. 2), e-mail: lalomov@mail.ru;
- 2. **Черных Александра Ивановича** кандидата геолого-минералогических наук по специальностям 04.00.01 «Общая и региональная геология» и 04.00.08 «Петрология, вулканология», советника управляющего директора ООО «УК Полюс» (123056, г. Москва, ул. Красина, д. 3, стр.1), e-mail: chaigeo@yandex.ru.
- В качестве ведущей организации рекомендуется Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской Академии Наук (ИГХ СО РАН) (664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, стр. 1А), давший своё письменное согласие выступить оппонирующей организацией по диссертации А.П.Фоминых.

К п. 2. О принятии к защите диссертации Иванова Дмитрия Вячеславовича «Критерии локального прогноза и признаки коренной алмазоносности в Алакит-Мархинском кимберлитовом поле (Сибирская платформа)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.10 – «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».

Совету представлено подготовленное заключение комиссии, избранной при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (протокол № 03/2 от 19.01.2024) из числа членов диссертационного совета — специалистов по профилю диссертации: Н.П. Похиленко — председатель комиссии, Ю.А. Калинин — член комиссии, И.В. Гаськов — член комиссии, в котором подтверждены 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальности 1.6.10 — «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения» и отрасли науки (геол.-мин.), по которым диссертационному совету 24.1.050.01 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 Д.В. Иванова 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. Зинчука Николая Николаевича доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения», профессора, академика Академии наук РС (Якутия), Председателя Западно-Якутского научного центра Академии наук РС (Якутия) (678170, г. Мирный, РС (Я), Чернышевское шоссе, 16), e-mail: nnzinchuk@rambler.ru;
- 2. **Афанасьева Валентина Петровича** доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 «Минералогия, кристаллография», главного научного сотрудника лаборатории литосферной мантии и алмазных месторождений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии (ИГМ СО РАН) (630090, г. Новосибирск, пр-т Академика Коптюга, д.3), e-mail: morpho@igm.nsc.ru.

В качестве ведущей организации рекомендуется Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук (ИЗК СО РАН) (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128), давший своё письменное согласие выступить оппонирующей организацией по диссертации Д.В. Иванова.

постановили:

К п. 1.

1. Принять к защите диссертацию Фоминых Павла Андреевича «Типохимизм и коренные источники самородного золота россыпей Егорьевского рудно-россыпного района (СЗ Салаирский кряж)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-

минералогических наук по специальности 1.6.10 — «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».

2. В качестве официальных оппонентов утвердить:

Лаломова Александра Валериановича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 – «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения», доктора геолого-минералогических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории геологии рудных месторождений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН (ИГЕМ РАН) (119017, г. Москва, Старомонентный пер. 35 стр. 2), e-mail: lalomov@mail.ru;

Черных Александра Ивановича — кандидата геолого-минералогических наук по специальностям 04.00.01 — «Общая и региональная геология» и 04.00.08 — «Петрология, вулканология», советника управляющего директора ООО «УК Полюс» (123056, г. Москва, ул. Красина, д. 3, стр.1), e-mail: chaigeo@yandex.ru.

- 3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской Академии Наук (ИГХ СО РАН) (664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, стр. 1А).
 - 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 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 П.А. Фоминых на 29 марта 2024 г. на 10:00 часов.

К п. 2.

- 1. Принять к защите диссертацию Иванова Дмитрия Вячеславовича «Критерии локального прогноза и признаки коренной алмазоносности в Алакит-Мархинском кимберлитовом поле (Сибирская платформа)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.10 «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения».
 - 2. В качестве официальных оппонентов утвердить:

Зинчука Николая Николаевича — доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 — «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения», профессора, академика Академии наук РС (Якутия), Председателя Западно-Якутского научного центра Академии наук РС (Якутия) (678170, г. Мирный, РС (Я), Чернышевское шоссе, 16), e-mail: nnzinchuk@rambler.ru;

Афанасьева Валентина Петровича — доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.05 — «Минералогия, кристаллография», главного научного сотрудника лаборатории литосферной мантии и алмазных месторождений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии (ИГМ СО РАН) (630090, г. Новосибирск, пр-т Академика Коптюга, д.3), e-mail: morpho@igm.nsc.ru.

- 3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук (ИЗК СО РАН) (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128).
 - 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.
 - 8. Назначить защиту диссертации Д.В. Иванова на 29 марта 2024 г. на 14:00 часов.

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

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

А.Э. Изох

А.В. Котляров