

ПРОТОКОЛ № 02/12

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

23 декабря 2015 г.

Н.В. Соболев, д.г.-м.н., академик РАН — председатель Совета,

О.Л. Гаськова, д.г.-м.н.

— учёный секретарь Совета.

Присутствовали члены диссертационного совета (всего - 18):

Доктора наук по специальности 25.00.05: Н.В. Соболев, Н.П.

Похиленко, В.С. Шацкий, А.С. Борисенко, Ю.Н. Пальянов, Ю.В.

Серёткин, Э.В. Сокол, А.А. Томиленко, А.И. Чепуров; (всего - 9).

Доктора наук по специальности 25.00.09: О.Л. Гаськова, В.В.

Ревердатто, Г.Н. Аношин, С.Б. Бортникова, Д.А. Зедгенизов, В.А.

Киркинский, Г.Р. Колонин, М.И. Кузьмин, В.Н. Шарапов (всего —

9).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1) **Принятие к защите** диссертации Саевой Ольги Петровны «Взаимодействие техногенных дренажных потоков с природными геохимическими барьерами», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Научный руководитель – Юркевич Наталья Викторовна, кандидат геолого-минералогических наук, работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте нефтегазовой геологии им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук в лаборатории гео-электрохимии в должности старшего научного сотрудника.

2) **Принятие к защите** диссертации Восель Юлии Сергеевны «Геохимия урана в современных карбонатных отложениях малых озер (формы нахождения и изотопные отношения $^{234}\text{U}/^{238}\text{U}$)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Научный руководитель – Страховенко Вера Дмитриевна, 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 геохимии благородных и редких элементов и экогеохимии в должности ведущего научного сотрудника.

(к 1) СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Саевой Ольги Петровны «Взаимодействие техногенных дренажных потоков с природными геохимическими барьерами», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Совету представлено подготовленное заключение комиссии, избранной открытым голосованием при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (протокол № 02/11 от 25.11.2015) из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации: (председатель Гаськова О.Л., Колонин Г.Р., Сокол Э.В.) в котором подтверждены: 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых» 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 Саевой О.П.

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:

Птицына Алексея Борисовича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», профессора кафедры химии окружающей среды факультета естественных наук Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Новосибирского национального исследовательского государственного университета (630090, г. Новосибирск, ул. Пирогова, 2);

Удачина Валерия Николаевича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», заведующего лабораторией минералогии техногенеза и геоэкологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института минералогии Уральского отделения Российской академии наук (456317, г. Миасс, Челябинский заповедник).

В качестве ведущей организации рекомендуется Федеральное государственное унитарное предприятие **Институт минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов (ФГУП ИМГРЭ)**, в котором в отделении экологической геохимии проводят фундаментальные и прикладные исследования в области изменений состояния окружающей среды территорий, подвергающихся техногенной нагрузке, и прогнозирования развития экологической ситуации (121357, Москва, ул. Вересаева, 15), давший своё письменное согласие выступить оппонировающей организацией по диссертации Саевой О.П.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. **РЕШЕНИЕ** совета о приёме диссертации Саевой Ольги Петровны «Взаимодействие техногенных дренажных потоков с природными геохимическими барьерами», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых» к защите 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:

Птицына Алексея Борисовича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», профессора кафедры химии окружающей среды факультета естественных наук Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Новосибирского национального исследовательского государственного университета (630090, г. Новосибирск, ул. Пирогова, 2);

Удачина Валерия Николаевича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», заведующего лабораторией минералогии техногенеза и геоэкологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института минералогии Уральского отделения Российской академии наук (456317, г. Миасс, Челябинский заповедник).

3. Утвердить в качестве ведущей организации: Федеральное государственное унитарное предприятие **Институт минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов (ФГУП ИМГРЭ)** (121357, Москва, ул. Вересаева, 15).

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 Саевой О.П. на 24 февраля 2016 г. на 13:00 часов.

(к 2) СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации Восель Юлии Сергеевны «Геохимия урана в современных карбонатных отложениях малых озер (формы нахождения и изотопные отношения $^{234}\text{U}/^{238}\text{U}$)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Совету представлено подготовленное заключение комиссии, избранной открытым голосованием при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (протокол № 02/11 от 25.11.2015) из числа членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации: (председатель Гаськова О.Л., Ножкин А.Н, Летникова Е.Ф.) в котором подтверждены: 1) соответствие темы и содержания данной диссертации специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых» 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 Восель Ю.С.

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:

Рихванова Леонида Петровича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 04.00.02 «геохимия», профессора кафедры геоэкологии и геохимии Национального исследовательского Томского политехнического университета (634050, г. Томск, проспект Ленина, д. 30);

Киселёва Георгия Петровича – доктора геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.11 «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения» и 25.00.36 «геоэкология», заведующего лабораторией экологической радиологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института экологических проблем Севера Уральского отделения Российской академии наук (163002, г. Архангельск, наб. Северной Двины, 23).

В качестве ведущей организации рекомендуется широко известный своими достижениями в данной отрасли науки, имеющий структурное подразделение (одно из основных направлений научно-исследовательской деятельности которого полностью соответствует тематике рассматриваемой диссертации), в котором работают высококвалифицированные специалисты, несомненно способные определить и аргументировано обосновать научную и (или) практическую ценность данной диссертации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт геохимии им. А.П. Виноградова** Сибирского отделения Российской академии наук (664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, 1А), давший своё письменное согласие выступить оппонировавшей организацией по диссертации Восель Ю.С.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. РЕШЕНИЕ совета о приёме диссертации Восель Юлии Сергеевны «Геохимия урана в современных карбонатных отложениях малых озёр (формы нахождения и изотопные отношения $^{234}\text{U}/^{238}\text{U}$)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 — «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых» к защите считать положительным, так как за него открытым голосованием единогласно проголосовали все члены совета, участвующие в заседании.

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

3. В качестве официальных оппонентов утвердить:

Рихванова Леонида Петровича – доктора геолого-минералогических наук по специальности 04.00.02 «геохимия», профессора кафедры геоэкологии и геохимии Национального исследовательского Томского политехнического университета (634050, г. Томск, проспект Ленина, д. 30);

Киселёва Георгия Петровича – доктора геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.11 «геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения» и 25.00.36 «геоэкология», заведующего лабораторией экологической радиологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института экологических проблем Севера Уральского отделения Российской академии наук (163002, г. Архангельск, наб. Северной Двины, 23).

3. Утвердить в качестве ведущей организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт геохимии им. А.П. Виноградова** Сибирского отделения Российской академии наук (664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, 1А).

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 Восель Ю.С. на 24 февраля 2016 г. на 10:00 часов.

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

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

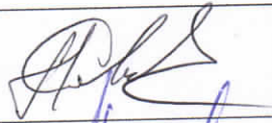
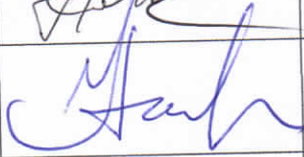
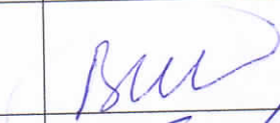
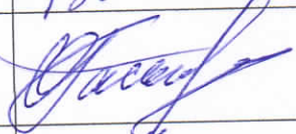
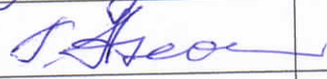
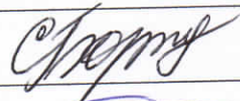
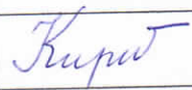
Н.В. Соболев

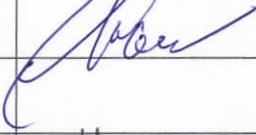
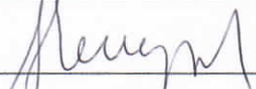
О.Л. Гаськова

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного совета Д 003.067.02

К заседанию совета 23 декабря 2015 г., протокол № 02/12 по принятию к защите кандидатских диссертаций Саевой Ольги Петровны и Восель Юлии Сергеевны по специальности 25.00.09 - «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых».

Фамилия И. О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1. СОБОЛЕВ Николай Владимирович Председатель	д.г.-м.н. 25.00.05		
2. ПОХИЛЕНКО Николай Петрович зам. председателя	д.г.-м.н. 25.00.05		
3. РЕВЕРДАТТО Владимир Викторович. зам. председателя	д.г.-м.н. 25.00.09		
4. ШАЦКИЙ Владислав Станиславович зам. председателя	д.г.-м.н. 25.00.05		
5. ГАСЬКОВА Ольга Лукинична ученый секретарь	д.г.-м.н. 25.00.09		
6. АНОШИН Геннадий Никитович	д.г.-м.н. 25.00.09		
7. БЕЛЕВАНЦЕВ Владимир Иванович	д.хим.н. 25.00.09		
8. БОРИСЕНКО Александр Сергеевич	д.г.-м.н. 25.00.05		
9. БОРИСОВ Станислав Васильевич	д.ф.-м.н. 25.00.05		
10. БОРТНИКОВА Светлана Борисовна	д.г.-м.н. 25.00.09		
11. ЗЕДГЕНИЗОВ Дмитрий Александрович	д.г.-м.н. 25.00.09		
12. КИРКИНСКИЙ Виталий Алексеевич	д.г.-м.н. 25.00.09		
13. КОЛОНИН Герман Разумникович	д.г.-м.н. 25.00.09		
14. КУЗЬМИН Михаил Иванович	д.г.-м.н. 25.00.09		
15. ЛЕТНИКОВА Елена Феликсовна	д.г.-м.н. 25.00.09		
16. НОЖКИН Александр Дмитриевич	д.г.-м.н. 25.00.09		
17. ПАЛЪЯНОВ Юрий Николаевич	д.г.-м.н. 25.00.05		

18. ПАУКОВ Игорь Елисеевич	д.хим.н. 25.00.09		
19. СЕРЕТКИН Юрий Владимирович	д.хим.н. 25.00.05		
20. СОКОЛ Элина Владимировна	д.г.-м.н. 25.00.05		
21. ТОМИЛЕНКО Анатолий Алексеевич	д.г.-м.н. 25.00.05		
22. ТУРКИНА Ольга Михайловна	д.г.-м.н. 25.00.09		
23. ЧЕПУРОВ Анатолий Ильич	д.г.-м.н. 25.00.05		
24. ШАРАПОВ Виктор Николаевич	д.г.-м.н. 25.00.09		

Председатель диссертационного
совета, академик РАН



Н.В. Соболев

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



О.Л. Гаськова