

Протокол № 2

заседания диссертационного совета Д 212.267.15, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 14 февраля 2017 г.

Присутствуют 14 из 20 членов диссертационного совета:

- | | | | |
|-----|---|------------------------------|----------|
| 1. | Поздняков Александр Васильевич,
председатель совета | доктор географических наук | 25.00.25 |
| 2. | Земцов Валерий Алексеевич,
заместитель председателя совета | доктор географических наук | 25.00.25 |
| 3. | Квасникова Зоя Николаевна,
ученый секретарь совета | кандидат географических наук | 25.00.23 |
| 4. | Бляхарчук Татьяна Артемьевна | доктор биологических наук | 25.00.25 |
| 5. | Дюкарев Анатолий Григорьевич | доктор географических наук | 25.00.23 |
| 6. | Евсеева Нина Степановна | доктор географических наук | 25.00.25 |
| 7. | Кирпотин Сергей Николаевич | доктор биологических наук | 25.00.23 |
| 8. | Кулижский Сергей Павлинович | доктор биологических наук | 25.00.23 |
| 9. | Малолетко Алексей Михайлович | доктор географических наук | 25.00.25 |
| 10. | Парфёнова Галина Кирилловна | доктор географических наук | 25.00.25 |
| 11. | Пяк Андрей Ильич | доктор биологических наук | 25.00.23 |
| 12. | Савичев Олег Геннадьевич | доктор географических наук | 25.00.25 |
| 13. | Севастьянов
Владимир Вениаминович | доктор географических наук | 25.00.23 |
| 14. | Середина Валентина Петровна | доктор биологических наук | 25.00.23 |

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации старшего преподавателя кафедры биологии и экологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тувинский государственный университет», по совместительству – младшего научного сотрудника лаборатории биогеохимических и дистанционных методов мониторинга окружающей среды (БИО-ГЕО-CLIM) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», аспиранта 2007 года выпуска очной формы обучения государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Тувинский государственный университет» Очур-оол Алдынай Олеговны «Эколого-геохимическое состояние ландшафтов Хемчикской котловины (Западная Тыва)» по специальности 25.00.23 – Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов на соискание учёной степени кандидата географических наук.

Диссертация выполнена на кафедре биологии и экологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Тувинский государственный университет» и в лаборатории биогеохимических и дистанционных методов мониторинга окружающей среды (BIO-GEO-CLIM) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет».

Научные руководители:

профессор кафедры биологии и экологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тувинский государственный университет», доктор биологических наук Ондар Сергей Октяевич.

профессор кафедры ботаники, по совместительству – заместитель заведующего лабораторией биогеохимических и дистанционных методов мониторинга окружающей среды (BIO-GEO-CLIM) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор биологических наук, доцент Кирпотин Сергей Николаевич.

Заседание ведет председатель диссертационного совета, доктор географических наук, профессор Поздняков Александр Васильевич.

Председатель сообщает о наличии кворума, открывает заседание диссертационного совета, зачитывает повестку дня заседания.

Председатель комиссии диссертационного совета по диссертации А.О. Очур-оол доктор биологических наук, доцент А.И. Пяк оглашает содержание заключения комиссии совета по диссертации:

– о соответствии темы и содержания диссертации А.О. Очур-оол специальности 25.00.23 – Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов;

– о полноте изложения материалов диссертации в 15 работах, в том числе в 8 статьях в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (в том числе 1 статья в журнале, индексируемом Scopus), 7 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных и научно-практических конференций;

– о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что оригинальный текст в проверяемом документе составляет 79,19 %, а 20,81 % присутствует в 83 источниках, причем из 83 источников (20,81 %) – 5 (5,82 %) повторяющиеся работы А.О. Очур-оол из разных коллекций, что позволяет увеличить объем оригинального текста в проверяемом документе с 79,19 % до 85,01 %. Остальные 14,99 % текстовых совпадений составляют незначительные доли проверяемого документа от 0,01 % до 2,26 %. Выявленные совпадающие фрагменты являются незначительными по объему группами высказываний или фрагментами, образующими связанные последовательности, близкие по смыслу к тексту авторов, с работами которых система обнаружила

совпадения. Выявленные совпадающие фрагменты представляют собой корректные заимствования в виде цитат и текстовые совпадения в виде общепринятых в рассматриваемой предметной области наименований, наименований публикаций, учреждений, использованных в работе источников литературы, названий химических элементов, географических объектов и других высказываний, не являющихся предметом цитирования. В диссертации не выявлено использование заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования и результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов;

– о возможности принять диссертацию А.О. Очур-оол к защите.

(Вопросов нет.)

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию А.О. Очур-оол (результаты голосования: «за» – 14, «против» – нет, «воздержались» – нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

– заведующего сектором геоэкологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем освоения Севера Сибирского отделения Российской академии наук (г. Тюмень), доктора географических наук **Московченко Дмитрия Валерьевича**, – высококвалифицированного специалиста в области геохимии ландшафтов, экологической геохимии, рационального природопользования и эколого-геохимического нормирования;

– временно исполняющего обязанности директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института водных и экологических проблем Сибирского отделения Российской академии наук (г. Барнаул), доктора биологических наук, профессора **Пузанова Александра Васильевича**, – высококвалифицированного специалиста по проблемам экогеохимии, биогеохимии, почвоведения, экологии и геоэкологии, биоэтики, представивших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией по рассматриваемой диссертации назначить **федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»** (г. Москва), одним из направлений научно-исследовательской деятельности которого являются исследования в области геохимии ландшафтов, а также в области экогеохимии, с письменного согласия руководства организации.

4. Защиту назначить на 19 апреля 2017 г. в 14 час. 30 мин. по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 36, аудитория 119.

5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи, утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

6. Введения в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации А.О. Очур-оол не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации А.О. Очур-оол комиссии в составе:

– профессор кафедры ботаники федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный

исследовательский Томский государственный университет», доктор биологических наук, доцент Пяк Андрей Ильич – председатель комиссии;

– главный научный сотрудник лаборатории мониторинга лесных экосистем Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения Российской академии наук, доктор географических наук, доцент Дюкарев Анатолий Григорьевич;

– профессор кафедры экологии и природопользования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет», доктор географических наук, профессор Булатов Валерий Иванович.

8. Разместить на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации А.О. Очур-оол, с указанием в объявлении ссылок на страницы официального сайта Национального исследовательского Томского государственного университета, на которых размещены полный текст диссертации и материалы по защите А. О. Очур-оол.

Председатель объявляет заседание диссертационного совета закрытым.

Председатель диссертационного совета



Handwritten signature of A.V. Pozdnyakov

А.В. Поздняков

Ученый секретарь диссертационного совета

Handwritten signature of Z.N. Kvasnikova

З.Н. Квасникова