

ПРОТОКОЛ № 7

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

от 13 декабря 2019 г.

Присутствуют 14 из 20 членов диссертационного совета:

- | | |
|---|----------|
| 1. Поздняков А. В., доктор географических наук, профессор, председатель диссертационного совета, | 25.00.25 |
| 2. Земцов В. А., доктор географических наук, профессор, заместитель председателя диссертационного совета, | 25.00.25 |
| 3. Квасникова З. Н., кандидат географических наук, доцент, ученый секретарь диссертационного совета, | 25.00.23 |
| 4. Бляхарчук Т. А., доктор биологических наук, | 25.00.25 |
| 5. Бураков Д. А., доктор географических наук, профессор, | 25.00.25 |
| 6. Дюкарев А. Г., доктор географических наук, доцент, | 25.00.23 |
| 7. Евсеева Н. С., доктор географических наук, профессор, | 25.00.25 |
| 8. Кирпотин С. Н., доктор биологических наук, доцент, | 25.00.23 |
| 9. Кулижский С. П., доктор биологических наук, профессор, | 25.00.23 |
| 10. Лещинский С. В., доктор геолого-минералогических наук, доцент, | 25.00.25 |
| 11. Савичев О. Г., доктор географических наук, профессор, | 25.00.25 |
| 12. Севастьянов В. В., доктор географических наук, профессор, | 25.00.23 |
| 13. Середина В. П., доктор биологических наук, профессор, | 25.00.23 |
| 14. Эбель А. Л., доктор биологических наук, доцент, | 25.00.23 |

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации ведущего инженера лаборатории геоморфологии, аспиранта 2017 года выпуска очной формы обучения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук Тухты Сергея Александровича «Эрозионно-аккумулятивные процессы в бассейне реки Куды (Верхнее Приангарье)» по специальности 25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география на соискание ученой степени кандидата географических наук.

Диссертация выполнена в лаборатории геоморфологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук.

Научный руководитель – ведущий научный сотрудник лаборатории геоморфологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук, доктор географических наук, старший научный сотрудник Баженова Ольга Иннокентьевна.

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 С. А. Тухты доктор географических наук, профессор Евсеева Нина Степановна оглашает содержание заключения комиссии:

– о соответствии темы и содержания диссертации С. А. Тухты специальности 25.00.25 – Геоморфология и эволюционная география (географические науки);

– о полноте изложения материалов диссертации в 14 работах, в том числе в 6 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 (из них 1 статья в российском научном журнале, переводная версия которого входит в Web of Science), 8 публикациях в сборниках материалов международных научных и научно-практических конференций;

– о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что оригинальный текст в проверяемом документе составляет 90,57 %, а 9,43 % присутствует в 56 (пятидесяти шести) источниках, из которых три источника являются публикациями соискателя (единолично и в соавторстве с научным руководителем и коллегами). Совпадающие фрагменты составляют незначительные доли проверяемого документа от 0,02 % до 3,24 %. Анализ указанных источников показал, что имеются совпадения в виде корректно оформленных цитат, наименований учреждений, наименований использованных в работе источников литературы, географических объектов, специальных терминов и других высказываний, представляющими собой общепринятую географическую терминологию, используемую в рамках научного направления, соответствующего тематике диссертации. В целом 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. 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 С. А. Тухты к защите.

(Вопросов нет).

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию С. А. Тухты (результаты голосования: «за» – 14, «против» – нет, «воздержалось» – нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

– ведущего научного сотрудника научно-исследовательской лаборатории эрозии почв и русловых процессов имени Н.И. Маккавеева федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (г. Москва), доктора географических наук, старшего научного сотрудника **Голосова Валентина Николаевича**, высококвалифицированного специалиста в области флювиальной геоморфологии и эрозиоведения;

– научного сотрудника лаборатории самоорганизации геосистем Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения Российской академии наук (г. Томск), кандидата географических наук **Кузнецова Александра Сергеевича**, специалиста в области динамической геоморфологии,

представивших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией назначить **федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»** (г. Казань), где на кафедре ландшафтной экологии, сотрудники которой являются известными специалистами в области экологического эрозиоведения и ландшафтно-экологического картографирования, ведутся интенсивные исследования по тематике известной на всю страну и зарубежье Казанской геоморфологической научной школы, созданной профессором А. П. Дедковым,

с письменного согласия руководства организации.

4. Защиту назначить на 19 февраля 2020 г. в 14 ч. 30 мин. по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 36 (Главный корпус ТГУ, 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 С. А. Тухты не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации С. А. Тухты комиссии в составе:

– заведующий кафедрой географии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор географических наук, профессор Евсева Нина Степановна – председатель комиссии;

– профессор кафедры природопользования и геоэкологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Алтайский государственный университет», доктор географических наук, профессор Барышников Геннадий Яковлевич;

– заведующий кафедрой природообустройства федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет», доктор географических наук, профессор Бураков Дмитрий Анатольевич.

8. Разместить на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации С. А. Тухты,

с указанием в объявлении ссылок на страницы официального сайта Национального исследовательского Томского государственного университета, на которых размещены полный текст диссертации, автореферат и материалы по защите С. А. Тухты.

Председатель объявляет заседание диссертационного совета закрытым.

Председатель
диссертационного совета



А. В. Поздняков

Ученый секретарь
диссертационного совета

З. Н. Квасникова