

ПРОТОКОЛ № 49

заседания диссертационного совета Д 212.267.19, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 23 января 2019 г.

Присутствовали 17 из 24 членов диссертационного совета:

1. Подобина В. М., доктор геолого-минералогических наук, профессор, председатель диссертационного совета, 25.00.02, геолого-минералогические науки;

2. Горбатенко В. П., доктор географических наук, профессор, заместитель председателя диссертационного совета, 25.00.36, географические науки;

3. Парначёв В. П., доктор геолого-минералогических наук, профессор, заместитель председателя диссертационного совета, 25.00.36, геолого-минералогические науки;

4. Савина Н. И., кандидат геолого-минералогических наук, доцент, учёный секретарь диссертационного совета 25.00.02, геолого-минералогические науки.

Члены совета:

5. Белозеров В. Б., доктор геолого-минералогических наук, 25.00.02, геолого-минералогические науки;

6. Гуреева И. И., доктор биологических наук, профессор, 25.00.02, геолого-минералогические науки;

7. Гутак Я. М., доктор геолого-минералогических наук, 25.00.02, геолого-минералогические науки;

8. Евсеева Н. С., доктор географических наук, профессор, 25.00.36, географические науки;

9. Земцов В. А., доктор географических наук, профессор, 25.00.36, геолого-минералогические науки;

10. Кривоногов С. К., доктор геолого-минералогических наук, 25.00.02, геолого-минералогические науки;

11. Лещинский С. В., доктор геолого-минералогических наук, 25.00.02, геолого-минералогические науки;

12. Мананков А. В., доктор геолого-минералогических наук, профессор, 25.00.36, геолого-минералогические науки;

13. Москвитина Н. С., доктор биологических наук, профессор, 25.00.36, геолого-минералогические науки;

14. Поздняков А. В., доктор географических наук, профессор, 25.00.36, географические науки;

15. Ревушкин А. С., доктор биологических наук, профессор, 25.00.02, геолого-минералогические науки;

16. Рихванов Л. П., доктор геолого-минералогических наук, профессор, 25.00.36, геолого-минералогические науки;

17. Севастьянов В. В., доктор географических наук, профессор, 25.00.36, географические науки.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации доцента кафедры палеонтологии и исторической геологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» Шпанского Андрея Валерьевича «Четвертичные крупные млекопитающие Западно-Сибирской равнины: условия обитания и стратиграфическое значение» по специальности 25.00.02 – Палеонтология и стратиграфия на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук.

Диссертация выполнена на кафедре палеонтологии и исторической геологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет».

Диссертационная работа выполнена без назначения научного консультанта.

Заседание ведет председатель диссертационного совета доктор геолого-минералогических наук, профессор Подобина Вера Михайловна.

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

Председатель комиссии диссертационного совета по диссертации А. В. Шпанского доктор геолого-минералогических наук, доцент С. В. Лещинский оглашает содержание заключения комиссии:

– о соответствии темы и содержания диссертации А. В. Шпанского специальности 25.00.02 – Палеонтология и стратиграфия (геолого-минералогические науки);

– о полноте изложения материалов диссертации в 68 работах, в том числе в 21 статье 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 8 статей в зарубежных и российских научных журналах, входящих в Web of Science, 2 статьи в научных журналах, входящих в Scopus, 5 статей в российском научном журнале, переводная версия которого входит в Web of Science), 1 монографии, 8 статьях в прочих научных журналах, 3 статьях в сборниках научных трудов, 35 публикациях в сборниках материалов международных, всероссийских и региональных научных и научно-практических симпозиумов, съезда, конгресса, совещаний и конференций (в их числе 7 публикаций в сборниках материалов зарубежных конференций);

– о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составила 77,56 %, а 22,44 % присутствуют в 95 источниках. Анализ данных источников показал, что в исследуемом документе имеются корректные заимствования из статей автора проверяемого документа; в полученном отчете также были обнаружены существенные заимствования из текстов кандидатских диссертаций (Маликов, 2015; Коновалова, 2012). Анализ заимствований показал, что в данных работах имеются ссылки на совместные публикации с автором текста. Также в

полученном отчете о проверке было обнаружено 4 ссылки на выпускные квалификационные работы и 68 источников, в которых имеются текстовые совпадения в виде наименований организаций и их структурных подразделений, названий географических объектов, общепринятых в рассматриваемой предметной области терминов, наименований публикаций и официальных документов. После исключения вышеперечисленных источников прочие дословно совпадающие фрагменты составили 1,62 % исследуемого документа. Это фрагменты следующих источников: Зыкин и др., 2011; Косинцев и др., 2004) Анализ источников показал, что в диссертации имеется совпадающие фрагменты текста, которые представляют собой значительную по объему группу высказываний, на которые в тексте имеются корректные ссылки на работы автора текста, а также ссылки на опубликованные работы других авторов. 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. В. Шпанского к защите.

(Вопросов нет).

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию А. В. Шпанского (результаты голосования: «за» – 17, «против» – нет, «воздержалось» – нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

– ведущего научного сотрудника лаборатории геоинформационных технологий и дистанционного зондирования Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук (г. Новосибирск), доктора географических наук **Кузьмина Ярослава Всеволодовича**, специалист с мировым именем в области абсолютной геохронологии, геoarхеологии и палеоэкологии крупных млекопитающих;

– главного научного сотрудника лаборатории млекопитающих Федерального государственного бюджетного учреждения науки Палеонтологического института им. А.А. Борисяка Российской академии наук (г. Москва), доктора биологических наук, профессора **Агаджаняна Александра Карэновича**, известного специалиста в области палеонтологии, палеоэкологии и палеобиогеографии четвертичных млекопитающих северной Евразии;

– профессора кафедры инженерной геологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе» (г. Москва), доктора геолого-минералогических наук, старшего научного сотрудника **Лаухина Станислава Алексеевича**, высококвалифицированного специалиста в области изучения стратиграфии и абсолютной геохронологии четвертичных отложений Западной Сибири,

представивших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией назначить **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных**

Уральского отделения Российской академии наук (г. Екатеринбург), являющийся одним из крупнейших в Российской Федерации научно-исследовательских институтов и осуществляющий фундаментальные и прикладные исследования в области глобальных изменений природной среды и климата, в том числе по изучению изменения окружающей среды и климата северной Евразии в четвертичном периоде,

с письменного согласия руководства организации.

4. Защиту назначить на 26 апреля 2019 года, в 14 час. 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. Введение в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации А. В. Шпанского не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации А. В. Шпанского комиссии в составе:

– заведующий лабораторией континентальных экосистем мезозоя и кайнозоя федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор геолого-минералогических наук, доцент Лещинский Сергей Владимирович – председатель комиссии;

– заведующий кафедрой геологии и геодезии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный индустриальный университет», доктор геолого-минералогических наук, профессор Гутак Ярослав Михайлович;

– ведущий научный сотрудник лаборатории геоинформационных технологий и дистанционного зондирования Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геологии и минералогии им. В. С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук, доктор геолого-минералогических наук Кривоногов Сергей Константинович.

8. Разместить на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации А. В. Шпанского 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 А. В. Шпанского.

Председатель объявляет заседание закрытым.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Handwritten signature of V. M. Podobina

В. М. Подобина

Handwritten signature of N. I. Savina

Н. И. Савина