## ПРОТОКОЛ № 41

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 2018 г.

Присутствуют 16 из 24 членов диссертационного совета:

- 1. Подобина В. М., д-р геол.-минерал. наук, 25.00.02, геол.-минерал. науки, председатель диссертационного совета;
- 2. Горбатенко В. П., д-р геогр. наук, 25.00.36, геогр. науки, заместитель председателя диссертационного совета;
- 3. Парначёв В. П., д-р геол.-минерал. наук, 25.00.36, геол.-минерал. науки, заместитель председателя диссертационного совета;
- 4. Савина Н. И., канд. геол.-минерал. наук, 25.00.02, геол.-минерал. науки, ученый секретарь диссертационного совета.

## Члены совета:

- 5. Белозеров В. Б., д-р геол.-минерал. наук, 25.00.02, геол.-минерал. науки;
- 6. Гуреева И. И., д-р биол. наук, 25.00.02, геол.-минерал. науки;
- 7. Гутак Я. М., д-р геол.-минерал. наук, 25.00.02, геол.-минерал. науки;
- 8. Евсеева Н. С., д-р геогр. наук, 25.00.36, геогр. науки;
- 9. Земцов В. А., д-р геогр. наук, 25.00.36, геол.-минерал. науки;
- 10. Кривоногов С. К., д-р геол.-минерал. наук, 25.00.02, геол.-минерал. науки;
- 11. Мананков А. В., д-р геол.-минерал. наук, 25.00.36, геол.-минерал. науки;
- 12. Москвитина Н. С., д-р биол. наук, 25.00.36, геол.-минерал. науки;
- 13. Поздняков А. В., д-р геогр. наук, 25.00.36, геогр. науки;
- 14. Ревушкин А. С., д-р биол. наук, 25.00.02, геол.-минерал. науки;
- 15. Рихванов Л. П., д-р геол.-минерал. наук, 25.00.36, геол.-минерал. науки;
- 16. Севастьянов В. В., д-р геогр. наук, 25.00.36, геогр. науки.

## ПОВЕСТКА ДНЯ

защите диссертации научного сотрудника континентальных экосистем мезозоя и кайнозоя федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», аспиранта 2013 года выпуска очной формы обучения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», Буркановой Елены Михайловны «Палиностратиграфия каргинско-голоценовых отложений комплекса речных долин Среднего Приобья» по специальности 25.00.02 - Палеонтология и стратиграфия на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук.

Диссертация выполнена на кафедре палеонтологии и исторической геологии и в лаборатории континентальных экосистем мезозоя и кайнозоя федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет».

Научный руководитель – профессор кафедры палеонтологии и исторической геологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор геолого-минералогических наук, профессор Подобина Вера Михайловна.

В связи с тем, что председатель диссертационного совета доктор геологоминералогических наук, профессор Подобина Вера Михайловна является научным руководителем соискателя, заседание ведет заместитель председателя диссертационного совета доктор геолого-минералогических наук, профессор Парначёв Валерий Петрович.

**Заместитель председателя** сообщает о наличии кворума, открывает заседание диссертационного совета, зачитывает повестку дня заседания. (Вопросов нет).

Председатель комиссии диссертационного совета по диссертации Е. М. Буркановой доктор биологических наук, профессор И. И. Гуреева оглашает содержание заключения комиссии совета по диссертации:

- о соответствии темы и содержания диссертации Е. М. Буркановой специальности 25.00.02 Палеонтология и стратиграфия;
- о полноте изложения материалов диссертации в 20 работах, в том числе 4 статьях в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук (из них 1 статья в зарубежном научном журнале, индексируемом Scopus, 1 статья в журнале, переводная версия которого индексируется Web of Science), в 1 статье в приложении к научному журналу, 15 публикациях в сборниках материалов международных симпозиумов, международных и всероссийских научных и научно-практических конференций и совещаний, научной школы;
- о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что оригинальный текст в проверяемом документе составляет 86,51 %, а 13,49 % присутствуют в 113 (сто тринадцати) источниках. Анализ источников показал, что в исследуемом документе имеются корректные заимствования из 1 статьи автора проверяемого документа; присутствуют 112 ссылок на источники, в которых имеются текстовые совпадения в виде наименований учреждений, общепринятых в рассматриваемой предметной области терминов, наименований публикаций и официальных документов. После исключения вышеперечисленных источников прочие дословно совпадающие фрагменты составили 0 % исследуемого документа. 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 Е. М. Буркановой к защите.

(Вопросов нет).

## На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

- 1. Принять к защите диссертацию Е.М. Буркановой (результаты голосования: «за» 16, «против» нет, «воздержались» нет).
  - 2. Назначить официальными оппонентами:
- главного научного сотрудника лаборатории геохимии окружающей среды и физико-химического моделирования Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геохимии им. А. П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук (г. Иркутск), доктора географических наук Безрукову Елену Вячеславовну палинолога и палеогеографа с мировым именем, ведущего специалиста в области палеогеографических реконструкций, в частности, растительности и климата плейстоцена и голоцена Восточно-Сибирского региона, руководителя и координатора российских и международных проектов;
- старшего научного сотрудника лаборатории палеонтологии и стратиграфии мезозоя и кайнозоя Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А. А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук (г. Новосибирск), кандидата геолого-минералогических наук **Хазину Ирину Владимировну** палинолога и стратиграфа, являющегося ведущим специалистом в области стратиграфии и палеогеографии квартера Западно-Сибирской равнины,

представивших письменное согласие на их назначение.

- 3. Ведущей организацией назначить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии минералогии им. В. С. Соболева Сибирского отделения Российской академии (г. Новосибирск) крупнейший Российской Федерации В исследовательский институт, осуществляющий фундаментальные и прикладные исследования в области глобальных изменений природной среды и климата, геоэкологии, глубинной геодинамики, магматизма, метаморфизма, минералообразования (в том числе в глубинных зонах Земли), рудообразования и металлогении. Одним из приоритетных направлений Института является изучение изменения окружающей среды и климата Северной и Центральной Азии в кайнозое, анализ и моделирование геосистем (на основе геоинформационных систем и дистанционного зондирования, картографии),
  - с письменного согласия руководства организации.
- 4. Защиту назначить на 28 марта 2018 года, в 16 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 Е. М. Буркановой не требуется.

- 7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Е. М. Буркановой комиссии в составе:
- профессор кафедры ботаники федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Гуреева Ирина Ивановна председатель комиссии;
- заведующий кафедрой геологии и геодезии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный индустриальный университет», доктор геологоминералогических 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 Министерстве образования и науки Российской Федерации текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации Е. М. Буркановой 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 Е. М. Буркановой.

Заместитель председателя объявляет заседание закрытым.

Заместитель председателя диссертационного совета

Ученый секретарь диссертационного совета

В, П. Парначёв

Н. И. Савина