

ПРОТОКОЛ № 6

заседания диссертационного совета Д 212.267.09, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 02 мая 2017 г.

Присутствуют 17 из 22 членов диссертационного совета:

1. Ревушкин А.С., доктор биологических наук, профессор, 03.02.01, председатель диссертационного совета
2. Москвитина Н.С., доктор биологических наук, профессор, 03.02.04, заместитель председателя диссертационного совета
3. Симакова А.В., доктор биологических наук, доцент, 03.02.04, учёный секретарь диссертационного совета
4. Бабенко А.С., доктор биологических наук, профессор, 03.02.04
5. Гуреева И.И., доктор биологических наук, профессор, 03.02.01
6. Данченко А.М., доктор биологических наук, профессор, 03.02.01
7. Дюкарев А.Г., доктор географических наук, доцент, 03.02.13
8. Кулижский С.П., доктор биологических наук, профессор, 03.02.13
9. Олонова М.В., доктор биологических наук, ст. науч. сотр., 03.02.01
10. Пяк А.И., доктор биологических наук, доцент, 03.02.01
11. Романенко В.Н., доктор биологических наук, профессор, 03.02.04
12. Романов В.И., доктор биологических наук, профессор, 03.02.04
13. Середина В.П., доктор биологических наук, профессор, 03.02.13
14. Сибатаев А.К., доктор биологических наук, ст. науч. сотр., 03.02.04
15. Терещенко Н.Н., доктор биологических наук, ст. науч. сотр., 03.02.13
16. Тимошок Е.Е., доктор биологических наук, ст. науч. сотр., 03.02.01
17. Эбель А.Л., доктор биологических наук, доцент, 03.02.01

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации младшего научного сотрудника лаборатории биогеоценологии, аспиранта 2014 года выпуска очной формы обучения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института почвоведения и агрохимии Сибирского отделения Российской академии наук Лада Натальи Юрьевны «Микробиоморфные комплексы естественных и агрогенно-преобразованных почв приозерных ландшафтов Кулундинской степи (Западная Сибирь)» по специальности 03.02.13 – Почвоведение на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

Диссертация выполнена в лаборатории биогеоценологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института почвоведения и агрохимии Сибирского отделения Российской академии наук.

Научный руководитель – заведующий лабораторией биогеоценологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института почвоведения и агрохимии Сибирского отделения Российской академии наук, кандидат биологических наук, доцент Миронычева-Токарева Нина Петровна.

Заседание ведет председатель диссертационного совета, доктор биологических наук, профессор Ревушкин Александр Сергеевич.

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

Председатель комиссии диссертационного совета по диссертации Н.Ю. Лада, доктор биологических наук, профессор С.П. Кулижский оглашает содержание заключения комиссии совета по диссертации:

– о соответствии темы и содержания диссертации Н.Ю. Лада специальности 03.02.13 – Почвоведение (биологические науки);

– о полноте изложения материалов диссертации в 12 публикациях, в том числе в 3 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, 1 статье в научном журнале, 8 публикациях в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций;

– о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 90,3 %, а оставшиеся 9,7 % текстовых совпадений приходятся на 32 источника. Анализ совпадений показал, что они представляют собой наименования учреждений, наименования использованных в работе источников литературы, описаний методов выполнения работы, а также незначительные по объёму высказывания в виде корректно оформленных цитат или общепринятой терминологии, используемой в рамках научного направления, соответствующего тематике диссертации; 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 Н.Ю. Лада к защите.

(Вопросов нет.)

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию Н.Ю. Лада (результаты голосования: «за» – 17, «против» – нет, «воздержалось» – нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

– ведущего научного сотрудника отдела географии и эволюции почв Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института географии Российской академии наук (г. Москва), доктора географических наук **Гольеву Александру Амуриевну**, высококвалифицированного специалиста в области палеопочвоведения, микробиоморфных исследований, реконструкции природных и антропогенных ландшафтов,

– доцента кафедры ботаники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Алтайский государственный университет» (г. Барнаул), кандидата биологических наук, доцента **Сперанскую Наталью Юрьевну**, известного специалиста в области палеоботаники, реконструкции растительности, фитолитного анализа,

представивших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией назначить **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения Российской академии наук (г. Москва)**, признанный центр в области почвоведения, в котором проводятся научные исследования по изучению физико-химических и биологических процессов почвообразования, эволюции, функционирования и экологической роли почв как компонента биосферы, микробиоморфных комплексов современных и погребённых почв и по проведению реконструкции ландшафтно-климатических условий,

с письменного согласия руководства организации.

4. Защиту назначить на 21 сентября 2017 г. в 14 час. 00 мин. по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 36, главный корпус ТГУ, аудитория 224.

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

6. Введение в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации Н.Ю. Лада не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Н.Ю. Лада комиссии в составе:

– проректор по социальным вопросам, заведующий кафедрой почвоведения и экологии почв федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Кулижский Сергей Павлович – председатель комиссии;

– профессор кафедры почвоведения и экологии почв федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Дергачева Мария Ивановна.

– профессор кафедры экологии, природопользования и экологической инженерии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор биологических наук, старший научный сотрудник Терещенко Наталья Николаевна.

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

Председатель объявляет заседание диссертационного совета закрытым.

Председатель диссертационного совета

Учёный секретарь диссертационного совета



А.С. Ревушкин

А.В. Симакова