

ПРОТОКОЛ № 4

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

от 23 апреля 2019 г.

Присутствуют 16 из 23 членов диссертационного совета:

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 1. Ревушкин А. С., доктор биологических наук, профессор, председатель диссертационного совета, | 03.02.01 |
| 2. Москвитина Н. С., доктор биологических наук, профессор, заместитель председателя диссертационного совета, | 03.02.04 |
| 3. Симакова А. В., доктор биологических наук, доцент, учёный секретарь диссертационного совета, | 03.02.04 |
| 4. Бабенко А. С., доктор биологических наук, профессор, | 03.02.04 |
| 5. Гуреева И. И., доктор биологических наук, профессор, | 03.02.01 |
| 6. Долгин В. Н., доктор биологических наук, профессор, | 03.02.04 |
| 7. Кирпотин С. Н., доктор биологических наук, доцент, | 03.02.13 |
| 8. Кулижский С. П., доктор биологических наук, профессор, | 03.02.13 |
| 9. Олонова М. В., доктор биологических наук, старший научный сотрудник, | 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, старший научный сотрудник, | 03.02.04 |
| 15. Терещенко Н. Н., доктор биологических наук, старший научный сотрудник, | 03.02.13 |
| 16. Эбель А. Л., доктор биологических наук, доцент, | 03.02.01 |

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации заведующего лабораторией кафедры биологии, химии и экологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева», аспиранта 2013 года выпуска очной формы обучения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева» Енуленко Ольги Вениаминовны «Флора Сыдинской и Прибайтакской степей (Красноярский край)» на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – Ботаника.

Диссертация выполнена на кафедре биологии, химии и экологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева».

Научный руководитель – заведующий кафедрой биологии, химии и экологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный университет им. В. П. Астафьева», доктор биологических наук, профессор Антипова Екатерина Михайловна.

Заседание ведёт 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 О. В. Енуленко доктор биологических наук, доцент А. И. Пяк оглашает содержание заключения комиссии совета по диссертации:

– о соответствии темы и содержания диссертации О. В. Енуленко специальности 03.02.01 – Ботаника (биологические науки);

– о полноте изложения материалов диссертации в 24 публикациях, в том числе в 7 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 монографии (электронное издание), 3 статьях в сборниках научных трудов, 13 публикациях в сборниках материалов международных (из них 1 зарубежная конференция) и всероссийских (в том числе с международным участием) научных и научно-практических конференций, межрегиональной научно-методической конференции (из них один электронный сборник);

– о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 60,46 %, а оставшиеся 39,54 % текстовых совпадений приходятся на 26 (двадцать шесть) источников. Основную массу совпадающих фрагментов составляют незначительные доли проверяемого документа – от 0,01 % до 6,82 %. Наиболее крупные фрагменты, выявленные системой, составляют 16,36 % и 9,02 % совпадений с монографиями Е. М. Антиповой «Урбанофлора города Красноярска (сосудистые растения)» и «Флора внутриконтинентальных островных лесостепей Средней Сибири». Такой процент совпадений с работами Е. М. Антиповой обусловлен тем, что конспект флоры (которая представляет собой исторически сложившуюся совокупность видов растений определённой территории) составляется по общепринятым правилам, что предполагает ссылки на конкретные и строго определённые литературные источники. В частности, номенклатурная цитата для каждого вида включает не только его основное название с указанием авторства, принятое в настоящее время, – но также синонимы, используемые в различных флористических сводках. Учитывая

частичное перекрытие территорий исследования и преобладание в составе флоры Сибири видов с широкими ареалами, неизбежно наличие повторений. Обычно в конспектах флоры для каждого вида приводятся сведения, которые связаны с изучаемой территорией, условиями обитания (приуроченность к определённым местообитаниям), географическими особенностями вида (распространение в пределах региона), частотой встречаемости. С учётом сопредельности территорий и особенности видов сибирских флор – эти данные зачастую совпадают. К тому же единообразие при составлении конспектов позволяет облегчить работу по дальнейшим исследованиям сопредельных территорий и осуществлять мониторинг.

Кроме того, 2,21 % текстовых совпадений представляют собой фрагменты других работ научного руководителя с корректно оформленными ссылками на эти публикации.

Анализ остальных 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 О. В. Енуленко к защите.

(Вопросов нет).

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию О. В. Енуленко (результаты голосования: «за» – 16, «против» – нет, «воздержалось» – нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

– профессора кафедры ботаники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова» (г. Улан-Удэ), доктора биологических наук, профессора **Намзалова Бимба-Цырена Батомункуевича** – ведущего специалиста в области экологии, фитоценологии, флористики, ботанической географии и систематики высших растений, занимающегося изучением проблем классификации растительного покрова и экологического картографирования Сибири. Его работы связаны с изучением растительного покрова Сибири, в частности Забайкальской Сибири, Северного Прибайкалья, Юго-Восточной Тывы, флоры и растительности Бурятии (видовой состав локальных флор и их сравнительный анализ в различных зонах и подзонах, восстановление истории формирования флоры, особенности распространения видов растений, в том числе редких);

– ведущего научного сотрудника лаборатории физической географии и биогеографии Федерального государственного бюджетного учреждения науки

Института географии им. В. Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук (г. Иркутск), доктора биологических наук **Чепинову Виктора Владимировича** – ведущего специалиста в области ботанической географии, гидрботаники, флористики и систематики высших растений. Его основные научные интересы связаны с изучением растительного покрова Сибири, (классификация растительности, состав и анализ биоразнообразия (в том числе и генетический) высших растений, локальных флор, флористическое районирование, распространение видов растений, картографирование Сибири, эволюция высших растений и генезис флоры, охрана растительного покрова, сохранение биоразнообразия, выявление редких и исчезающих видов и сообществ),

представивших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией назначить **федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»** (г. Абакан), в котором проводятся научные исследования по изучению биоразнообразия растительного мира Южной Сибири, в частности флоры Республики Хакасии и систематики высших растений Сибири. Основными направлениями исследований являются: классификация, состав и анализ биоразнообразия высших растений, история формирования биоты, эволюция высших растений и генезис флор, вопросы охраны растительного покрова и сохранения биоразнообразия, синантропизация растительного покрова, растительные ресурсы,

с письменного согласия руководства организации.

4. Защиту назначить на 24 июня 2019 г. в 14 ч. 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 О. В. Енуленко не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации О. В. Енуленко 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;

– заведующий кафедрой ботаники федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Ревушкин Александр Сергеевич;

– профессор кафедры ботаники федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор биологических наук, доцент Эбель Александр Леонович.

8. Разместить на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации текст

объявления о защите диссертации и автореферат диссертации О. В. Енуленко, 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 О. В. Енуленко.

Председатель объявляет заседание диссертационного совета закрытым.

Председатель
диссертационного совета

Учёный секретарь
диссертационного совета



А. С. Ревушкин

А. В. Симакова