

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 «29» февраля 2016 г.

Время начала заседания: 14.00

Время окончания заседания: 14.45

Присутствовали: 17 из 21 члена диссертационного совета.

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

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О приеме к защите диссертации ученого секретаря института, заведующего лабораторией федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт леса им. В.Н. Сукачева Сибирского отделения Российской академии наук Александра Владимировича Пименова «Биоразнообразие сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris* L.) в контрастных экотопах юга Сибири» на соискание учёной степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 – «Ботаника».

Диссертационный совет заслушал выступление председателя комиссии диссертационного совета по диссертации А.В. Пименова доктора биологических наук, профессора И.И. Гуреевой, огласившего содержание заключения комиссии диссертационного совета:

- о соответствии темы и содержания диссертации А.В. Пименова специальности 03.02.01 – Ботаника;

- о полноте изложения материалов диссертации в 64 публикациях, в том числе 23 статьях в научных журналах, которые включены в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук, двух коллективных монографиях, 9 публикациях в иных рецензируемых научных журналах и сборниках научных трудов; 30 публикациях в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций, совещаний и симпозиумов;

- о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 91,45 %, а оставшиеся 8,55 % текстовых совпадений приходятся на 27 источников и представляют собой наименования учреждений, наименования использованных в работе источников литературы, латинских названий объектов исследования, 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;

- о возможности принять диссертацию А.В. Пименова к защите.

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию А.В. Пименова «Биоразнообразие сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris* L.) в контрастных экотопах юга Сибири» по специальности 03.02.01 – Ботаника на соискание учёной степени доктора биологических наук (результаты голосования: «за» – 17, «против» – нет, «воздержалось» – нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

Банаева Евгения Викторовича, доктора биологических наук, директора федерального государственного бюджетного учреждения науки Центральный сибирский ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук;

Горошкевича Сергея Николаевича, доктора биологических наук, доцента, заведующего лабораторией дендрологии федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения Российской академии наук;

Куприянова Андрея Николаевича, доктора биологических наук, профессора, заведующего отделом «Кузбасский ботанический сад» Института экологии человека Сибирского отделения Российской академии наук федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук»,

давших согласие в письменном виде.

3. Ведущей организацией назначить федеральное государственное бюджетное

учреждение науки Ботанический сад-институт Уфимского научного центра Российской академии наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что Е.В. Банаев является ведущим специалистом в области изучения природных популяций древесных растений для решения теоретических и прикладных задач в области дендрологии (изменчивость, вопросы систематики, таксономии, гибридизации, отбор в природе хозяйственно ценных видов, гибридов, форм); С.Н. Горошкевич является известным специалистом в области дендрэкологии, его работы связаны с экологией и биологией кедра сибирского и других кедровых сосен, лесной генетикой и селекцией, выведением сортов и разработкой технологии их выращивания; А.Н. Куприянов является авторитетным специалистом по флоре и растительности юга Сибири, экологии, охране и интродукции древесных и травянистых растений Азиатской части России; федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический сад-институт Уфимского научного центра Российской академии наук проводит научные исследования по фундаментальным проблемам ботаники, лесоведения, генетики и селекции дикорастущих видов древесных и травянистых растений, с решением конкретных прикладных задач по расширению ассортимента культивируемых растений и сохранению их генофонда как в природных условиях, так и при интродукции. Одно из направлений исследований – популяционное, интродукционное и селекционное изучение биоразнообразия видов хвойных, разработка методов размножения уникальных экотипов, форм и генотипов.

4. Утвердить список рассылки автореферата, разрешить печатать автореферат на правах рукописи.

5. Защиту назначить на 09 июня 2016 г. в 14-00 часов по адресу: пр. Ленина, 36, главный корпус ТГУ, 224 аудитория.

6. Введение в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации А.В. Пименова не требуется.

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

доктор биологических наук, профессор И.И. Гуреева, профессор кафедры ботаники Национального исследовательского Томского государственного университета;

доктор биологических наук, доцент А.И. Пяк, профессор кафедры ботаники Национального исследовательского Томского государственного университета;

доктор биологических наук, доцент А.Л. Эбель, профессор кафедры ботаники Национального исследовательского Томского государственного университета.

8. Представить для размещения на сайте Министерства образования и науки Российской Федерации текст объявления о защите со ссылкой на официальный сайт Национального исследовательского Томского государственного университета, на котором размещены материалы по защите диссертации А.В. Пименова.

Председатель диссертационного совета

Учёный секретарь диссертационного совета



(Handwritten signatures in blue ink)

А.С. Ревушкин

В.П. Середина