

ПРОТОКОЛ № 11 от 11 декабря 2025 г.

заседания Диссертационного совета 24.1.500.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, созданного на базе ФГБУН Тихоокеанский институт географии ДВО РАН

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 14 человек

Присутствовали на заседании 10 человек

Председатель совета: д. геогр. н., ст. научн. сотрудник (1.6.21) Шулькин Владимир Маркович.

Ученый секретарь совета: к. биол. н. (1.6.21) Родникова Илона Мироновна

Присутствовали члены совета: д.геогр.н, ст. научн. сотрудник (1.6.21) Шамов Владимир Владимирович – заместитель председателя, д.биол.н., профессор (1.6.21) Бочарников Владимир Николаевич, д.геогр.н. (1.6.21) Владимиров Игорь Николаевич, д.геогр.н., ст. научн. сотрудник (1.6.21) Мошков Анатолий Владимирович, д.биол.н., доцент (1.6.21) Осипов Сергей Владимирович, д.биол.н. (1.6.21) Паничев Александр Михайлович, д.геогр.н, ст. научн. сотрудник (1.6.21) Разжигаева Надежда Глебовна, д.геогр.н., доцент (1.6.21) Шведов Вячеслав Геннадьевич

ПОВЕСТКА

Принятие к защите диссертации Собольковой Марины Николаевны «Трансграничные геосистемы бассейна реки Туманная: геоэкологическое состояние и направления межгосударственного сотрудничества в области сбалансированного природопользования», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 Геоэкология (географические науки), научный руководитель: член-корреспондент РАН, д.г.н. Ганзей К.С.

СЛУШАЛИ: Председателя совета д.геогр.н., ст.научн. сотр. Шулькина В.М. с заключением экспертной комиссии (в составе: председатель – д.биол.н., профессор Бочарников В. Н., члены комиссии: д.геогр.н., Новиков А.Н., к.геогр.н. Каракин В.П.) по диссертации Собольковой М.Н. о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности и отрасли науки, полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пп. 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней и соблюдении требований, установленных п.14 Положения, об идентичности текста диссертации тексту диссертации, размещенной на сайте Института, об отсутствии в диссертации недостоверных сведений о работах, опубликованных соискателем. Экспертное заключение прилагается.

ПОСТАНОВИЛИ: - принять диссертацию Собольковой Марины Николаевны «Трансграничные геосистемы бассейна реки Туманная: геоэкологическое состояние и направления межгосударственного сотрудничества в области сбалансированного природопользования», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 Геоэкология (географические науки), к защите;

- назначить официальными оппонентами: члена-корреспондента РАН, доктора биологических наук, Крюкову Марию Викторовну, директора Института водных и экологических проблем Дальневосточного отделения Российской академии наук – обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения

науки Хабаровский федеральный исследовательский центр Дальневосточного отделения Российской академии наук (г. Хабаровск); кандидата географических наук, Мядзелец Анастасию Викторовну, старшего научного сотрудника, заведующую Лабораторией теоретической географии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук (г. Иркутск)

- назначить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт природных ресурсов, экологии и криологии Сибирского отделения Российской академии наук (г.Чита);
- назначить дату защиты – 24 апреля 2026 г., 14.00 ч.;
- разрешить печать автореферата диссертации на правах рукописи;
- утвердить дополнительный список ссылки;
- разместить на официальном сайте ВАК текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации;
- разместить на сайте Института текст объявления о защите диссертации, отзыв научного руководителя и автореферат диссертации;
- разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Результаты голосования: «За» – 10, «против» – 0, «воздержался» -0.

Председатель диссертационного совета,

д.г.н.

В.М. Шулькин

Ученый секретарь, к.б.н.



И.М. Родникова

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета 24.1.500.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения науки Тихоокеанского института географии Дальневосточного отделения Российской академии наук по диссертации Собольковой

Марины Николаевны «Трансграничные геосистемы бассейна реки Туманная:

геоэкологическое состояние и направления межгосударственного сотрудничества в области сбалансированного природопользования», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 – Геоэкология (географические науки)

Комиссия диссертационного совета 24.1.500.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук в составе: председателя – д.б.н. Бочарникова В.Н. и членов комиссии – д.г.н. Новикова А.Н., к.г.н. Каракина В.П. на основании ознакомления с диссертацией Собольковой М.Н. и состоявшегося обсуждения приняло **следующее заключение:**

1. Диссертация на тему «Трансграничные геосистемы бассейна реки Туманная: геоэкологическое состояние и направления межгосударственного сотрудничества в области сбалансированного природопользования» в полной мере соответствует специальности 1.6.21 – Геоэкология (географические науки) к защите, по которой представлена работа.
2. Основные положения и выводы диссертационного исследования в полной мере изложены в 12 научных работах, опубликованных Собольковой М.Н., из которых 3 статьи в рецензируемых периодических изданиях, рекомендованных ВАК и приравненных к списку ВАК.
3. Оригинальность содержания диссертации составляет более 90% от общего объема теста; цитирование литературных источников оформлено корректно.
4. Результаты диссертационного исследования имеют научную и практическую значимость и вносят вклад в развитие ландшафтного подхода к анализу и картографированию антропогенно измененных территорий.
5. Диссертация соответствует пункту 9.14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года.
6. Автореферат полностью отражает основные положения диссертации.

Комиссия рекомендует:

1. Принять к защите в диссертационном совете 24.1.500.01 кандидатскую диссертацию Собольковой М. Н. «Трансграничные геосистемы бассейна реки Туманная: геоэкологическое состояние и направления межгосударственного сотрудничества в области сбалансированного природопользования» по специальности 1.6.21 – Геоэкология (географические науки).
2. Утвердить официальными оппонентами:

Члена-корреспондента РАН, доктора биологических наук, Крюкову Марию Викторовну, директора Института водных и экологических проблем Дальневосточного отделения Российской академии наук – обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Хабаровский Федеральный исследовательский центр Дальневосточного отделения Российской академии наук., (г. Хабаровск); кандидата

географических наук, Мядзелец Анастасию Викторовну, старшего научного сотрудника, заведующую Лабораторией теоретической географии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук (г. Иркутск)

3. Утвердить в качестве ведущей организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт природных ресурсов, экологии и криологии Сибирского отделения Российской академии наук (г. Чита).



д.б.н., ведущий научный сотрудник
ТИГ ДВО РАН
Бочарников Владимир Николаевич



д.г.н., профессор Забайкальского
государственного университета
Новиков Александр Николаевич



к.г.н., старший научный сотрудник
ТИГ ДВО РАН
Каракин Владимир Павлович