

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии диссертационного совета 24.1.039.01 (Д 003.008.01)

по принятию к защите материалов диссертации

Чернышова Максима Сергеевича

**«Природно-климатические и антропогенные факторы формирования
уровенного режима озера Байкал»**

**на соискание ученой степени кандидата географических наук
по специальности 1.6.21 – Геоэкология (географические науки)**

Решением диссертационного совета от 29.12.2021 г. (Протокол № 18) была создана комиссия для предварительного рассмотрения диссертационной работы Чернышова М.С. «Природно-климатические и антропогенные факторы формирования уровенного режима озера Байкал», представленной в совет на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 – Геоэкология (географические науки) в следующем составе: 1) Д.М. Безматерных, д.б.н., доц. (председатель); 2) И.Д. Рыбкина, д.г.н., доц.; 3) Л.В. Яныгина, д.б.н., доц.; 4) Зиновьев А.Т., д.т.н., с.н.с.

Диссертация Чернышова М.С. состоит из введения, 5 глав, заключения и списка литературы из 136 наименований, в том числе 14 источников на иностранном языке. Общий объем работы составляет 129 страниц текста, в том числе 15 таблиц и 25 рисунков.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 "О порядке присуждения ученых степеней" (в редакции от 11.09.2021) комиссия должна подготовить заключение (1) о соответствии темы и содержания диссертации научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации, (2) о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, (3) о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пунктами 11 и 13 Положения, и (4) о соблюдении требований, установленных пунктом 14 Положения (о ссылках на источники заимствования материалов).

1) Соответствие темы и содержания диссертации научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

Работа посвящена разработке рекомендаций по регулированию уровня режима озера Байкал на основе изучения роли природно-климатических и антропогенных факторов формирования водных ресурсов.

Объектом исследования является озеро Байкал и его основные притоки.

Предмет исследования – формирование уровня режима оз. Байкал под воздействием природно-климатических и антропогенных факторов и многолетняя изменчивость характеристик речного стока впадающих в озеро рек.

Таким образом, область исследования диссертационной работы соответствует пунктам Паспорта специальности: 1.6.21 – Геоэкология (географические науки): 1.10. «Разработка научных основ рационального использования и охраны водных, воздушных, земельных, рекреационных, минеральных и энергетических ресурсов Земли, санация и рекультивация земель, ресурсосбережение»; 1.11. «Геоэкологические аспекты функционирования природно-технических систем. Оптимизация взаимодействия (коэволюция) природной и техногенной подсистем».

2) Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени.

По теме диссертации Чернышовым М.С. издано 13 научных публикаций, в том числе, 5 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК. Анализ перечня и содержания достаточного количества опубликованных в рецензируемых изданиях научных работ показал, что в имеющихся публикациях отражены все основные научные результаты, полученные в ходе выполнения диссертационного исследования.

Таким образом, материалы диссертации достаточно полно отражены в опубликованных научных работах соискателя.

3) Выполнение требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пунктами 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней. Согласно пункту 11 Положения о присуждении ученых степеней основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях, согласно пункту 13 – количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых изданиях для географических наук должно быть не менее 2.

По теме диссертации Чернышовым М.С. опубликовано 5 статей в изданиях, входящих в перечень ВАК РФ по данной специальности, в том числе 3 в журналах, входящих в международные библиографические базы данных Web of Science и Scopus. Таким образом, требования пунктов 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней полностью выполнены.

4) Соблюдение требований, установленных пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней. Согласно пункту 14 Положения о присуждении ученых степеней соискатель ученой степени обязан в диссертации ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов. При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени лично и (или) в соавторстве, соискатель ученой степени обязан отметить в диссертации это обстоятельство.

Оригинальность содержания представленной рукописи диссертации составляет 62,85% от общего объема текста (справка прилагается). Выявлен 9,5% заимствования, 10,97% цитирования и 16,68% самоцитирования. Выявленные заимствования в большей части относятся к устойчивым научным словосочетаниям и общепринятым терминам. Некорректных заимствований не выявлено. Таким образом, автор полностью выполнил требования, установленных пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней.

Дополнительные замечания к диссертации.

В тексте диссертации встречаются отдельные опечатки и грамматические ошибки, например, на странице 10 (8 строка).

Хотелось бы увидеть в диссертации не только воднобалансовые составляющие уровня режима озера Байкал, изучение природно-климатических и антропогенных факторов его формирования, но и результаты геоэкологической оценки состояния компонентов окружающей среды и их изменений в зависимости от тех или иных показателей уровня режима.

Заключение. С учетом выше установленных фактов Комиссия рекомендует Диссертационному совету принять к защите диссертацию Чернышова Максима Сергеевича «Природно-климатические и антропогенные факторы формирования уровня режима озера Байкал» на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 – Геоэкология (географические науки).

Председатель комиссии:



Д.М. Безматерных, д.б.н., доц.

Члены комиссии:



И.Д. Рыбкина, д.г.н., доц.



Л.В. Яныгина, д.б.н., доц.



А.Т. Зиновьев, д.т.н., с.н.с.