

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 24.1.083.01, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
НАУКИ ИНСТИТУТА МОНГОЛОВЕДЕНИЯ, БУДДОЛОГИИ И ТИБЕТОЛОГИИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК МИНОБРНАУКИ РФ,
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА НАУК

аттестационное дело N _____

решение диссертационного совета от

16 декабря 2021 г., № 16

О присуждении Ринчинову Олегу Сергеевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени доктора исторических наук.

Диссертация «Информационные технологии в изучении историко-культурного наследия Восточной и Центральной Азии» по специальности 5.6.5 – историография, источниковедение, методы исторического исследования принята к защите 15 сентября 2021 г. (протокол заседания № 9) диссертационным советом 24.1.083.01, созданным на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института монголоведения, буддологии и тибетологии Сибирского отделения Российской академии наук МИНОБРНАУКИ РФ (670047, Россия, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6, www.imbt.ru). Диссертационный совет образован Приказом Высшей аттестационной комиссии Министерства образования Российской Федерации № 324 от 02.02.2001 г. Переутвержден Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 1300–775 от 18.05.2007 г. Действие совет продлено Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 1925–156 от 08.09.2009 г., приказом № 105/нк от 11.04.2012 г. Приказом МИНОБРНАУКИ РФ от 03.06.2021 г. полномочия совета установлены на период действия номенклатуры научных специальностей, утвержденной Приказом МИНОБРНАУКИ РФ 24.02.2021 г.

Соискатель Ринчинов Олег Сергеевич, 25 марта 1970 года рождения. Диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук «Радиофизические исследования пульсовых сигналов» защитил в 2000 году в диссертационном совете, созданном на базе Отдела физических проблем при Бурятском научном центре Сибирского отделения Российской академии наук.

Работает ведущим научным сотрудником Центра восточных рукописей и ксилографов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института монголоведения, буддологии и тибетологии Сибирского отделения Российской академии наук МИНОБРНАУКИ РФ.

Диссертация выполнена в Центре восточных рукописей и ксилографов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института монголоведения, буддологии и тибетологии Сибирского отделения Российской академии наук МИНОБРНАУКИ РФ.

Научный консультант – доктор исторических наук Ванчикова Цымжит Пурбуевна, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт монголоведения, буддологии и тибетологии Сибирского отделения Российской академии наук МИНОБРНАУКИ РФ, Центр восточных рукописей и ксилографов, главный научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

- Аликберов Аликбер Калабекович, доктор исторических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт востоковедения Российской академии наук, директор;

- Бычков Игорь Вячеславович, доктор технических наук, академик Российской академии наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук, директор;

- Музраева Деляш Николаевна, доктор исторических наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Калмыцкий научный центр Российской академии наук», отдел письменных памятников и языкознания, ведущий научный сотрудник, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока Дальневосточного отделения Российской академии наук, г. Владивосток, в своем положительном отзыве, подписанном Забровской Ларисой Вячеславовной, доктором исторических наук, ведущим научным сотрудником Центра глобальных и региональных исследований и Ставровым Иваном Валерьевичем, кандидатом исторических наук, старшим научным сотрудником отдела китайских исследований, указала, что диссертация Ринчинова Олега Сергеевича является самостоятельным завершённым научным исследованием и соответствует «Положению о порядке присуждения ученых степеней», отвечает предъявляемым требованиям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора исторических наук по специальности 5.6.5 – историография, источниковедение, методы исторического исследования.

Соискатель имеет 61 опубликованную работу по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 15 работ, 2 – Web of Science, 2 – Scopus. Общий объем публикаций составляет более 30 п.л., авторский вклад составляет 25,5 п.л. Соискателем получены 2 свидетельства Роспатента о регистрации баз данных. Работы соискателя посвящены актуальной проблематике сохранения и изучения памятников историко-культурного наследия с помощью цифровых подходов и методов. Они демонстрируют широкий тематический диапазон исследований, обширный набор программных средств и инструментов, разработанных и внедренных

автором. В диссертации Ринчинова О. С. отсутствуют достоверные сведения об опубликованных соискателем работах. Наиболее значительные работы автора:

Ринчинов О.С. Цифровой буддийский канон в Восточной Азии / О.С. Ринчинов // Гуманитарный вектор. – 2019. – Т. 14., № 6. – С. 141-149.

Ринчинов О.С. Диахронический корпус бурятского языка как цифровой инструмент исторических исследований: подходы, решения, экспериментальные исследования / О.С. Ринчинов // Историческая информатика. – 2020. – № 2 (32). – С. 26-34.

Ринчинов О.С. Цифровые модели кодологии тибетских книг / О.С. Ринчинов // Oriental Studies. – 2021. – Т. 14, № 3. – С. 541-549.

На диссертацию и автореферат диссертации поступили отзывы: д.и.н. Китинова Б.У. (Институт востоковедения Российской академии наук); д.и.н. Кузьмина Ю.В. (Институт мировой экономики и международных отношений ФГБОУ ВО «Байкальский государственный университет»); д.п.н. Лаврик О.Л. (Государственная публичная научно-техническая библиотека СО РАН; Васильевой С.В. (Бурятский государственный университет).

Во всех отзывах отмечаются положительные стороны, новизна полученных результатов, высокая научная и практическая значимость диссертационной работы и ее соответствие требованиям ВАК. Замечания и недостатки, отмеченные в отзывах, следующие:

Кузьмин Юрий Васильевич: можно дискутировать по вопросу о «культурном единстве Азии в свете буддийского наследия», который, по мнению автора, впервые сформулирован Ю. Н. Рерихом. Представляется, что похожие суждения по данной проблематике и ранее высказывали крупные российские востоковеды и монголоеды (О. М. Ковалевский, А. М. Позднеев, Б.Я. Владимирцов, В.Л. Котвич);

Лаврик Ольга Львовна (ГПНТБ СО РАН): не отражена совместимость

создаваемых цифровых библиографических ресурсов с принятыми в деятельности библиотек международными российскими и международными стандартами (MARC/RUSMARC).

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается компетентностью ученых и наличием публикаций в следующих областях, близких к проблеме исследования: современная методология исторических наук, применение цифровых технологий, тибетское и монгольское источниковедение.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований представлена подробная картина формирования и развития связанного с распространением буддийской культуры информационного пространства в Восточной и Центральной Азии, включая Байкальский регион, в котором наблюдалась смена трех основных информационных парадигм – рукописной, печатной (ксилографической) и цифровой; разработана методология цифровизации памятников историко-культурного наследия, позволяющая сформировать интегрированное представление культурного пространства Байкальского региона в контексте его исторических связей со странами Восточной и Центральной Азии; применен авторский универсальный подход к оцифровке обширных коллекций книжных памятников на тибетском и старописьменном монгольском языках, архивных документов, технотронных источников (фотодокументы, аудио- и видеозаписи), составляющих важную часть культурного достояния России; продемонстрированы возможности применения цифровых технологий для изучения и представления памятников историко-культурного наследия, в первую очередь книжных памятников и архивных документов; введены в научный оборот обширные коллекции книжных памятников на тибетском, старописьменном монгольском языках, архивных документов.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: в широких хронологических и территориальных рамках, на обширном историческом фоне прослежено развитие информационного континуума в Восточной и Центральной Азии, обусловленного развитием буддийской культуры, который характеризуется интенсивным обменом идеями и технологиями, сходными процессами развития и смены парадигм накопления и распространения информации, объединенного сетями экономических связей, государственного и частного патронажа, технологическими, производственными и логистическими цепочками. Применительно к проблематике диссертации результативно использован междисциплинарный подход, отражающий тенденцию к интеграции наук. К периодизации исторического процесса применен «информационный подход», главными критериями которого являются способы и формы генерации, хранения и передачи информации, в контексте которого выделяются следующие стадии развития информационной культуры: 1) устная; 2) письменная; 3) печатная; 4) цифровая, что позволило установить общие черты в развитии информационной культуры и письменных традиций народов Восточной и Центральной Азии, включая Байкальский регион. Раскрыты особенности цифрового этапа в трансформации информационного пространства Восточной и Центральной Азии, обусловленного буддийской культурой, связанные с мотивацией и целеполаганием участников, развитием и современным состоянием цифровых подходов и методов. Выявлены и изучены существующие теоретико-методологические подходы к цифровизации буддийского письменного наследия, сформировавшиеся в мировой практике и основанные на широком применении таких современных методологий, как авторитетный контроль, текстовые корпуса, геоинформационные системы и т.д. На основе полученных данных усовершенствованы методологические подходы к изучению и цифровизации памятников историко-культурного наследия

Байкальского региона.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработаны и внедрены методы цифровой обработки и анализа обширных коллекций памятников письменного наследия Байкальского региона, позволяющие получить новые сведения об истории и культуре региона; введена в научный оборот цифровая источниковая база для исследований в различных гуманитарных и естественнонаучных областях, в том числе по традиционной медицине, которая включает электронные каталоги, полнотекстовые и графические базы данных, поисковые инструменты и т.д. Материалы диссертации могут использоваться при планировании деятельности по цифровизации историко-культурного наследия, разработке цифровых информационных ресурсов, создании образовательных курсов по применению информационных технологий в гуманитарной сфере. Созданные в результате выполнения исследований информационные ресурсы послужат источниковой основой для внедрения новых передовых цифровых технологий (например, методов искусственного интеллекта для систем распознавания символов и машинного перевода), что предоставляет новые возможности для раскрытия культурного и интеллектуального потенциала буддийского наследия Восточной и Центральной Азии для современного общества.

Результаты исследования могут быть использованы в преподавании практического курса по применению информационных технологий в гуманитарной сфере, источниковедении и историографии цифровой трансформации информационного пространства Восточной и Центральной Азии, других дисциплинах в высших учебных заведениях, для создания учебных и научно-популярных (в том числе мультимедийных) пособий и программ, посвященных буддийскому культурному наследию.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что теоретико-

методологические подходы, лежащие в основе исследования соискателя, согласуются с историческими данными, но при этом в рамках «информационного подхода» представляют новое видение исторического процесса, связанного с формированием буддийской письменной культуры в Восточной и Центральной Азии; созданные информационные модели позволяют адекватно описывать памятники письменного наследия и получать научно значимые результаты при анализе полученных цифровых данных; использованные в диссертации подходы и методы явились результатом обобщения международного опыта в области цифровизации буддийского наследия, тщательно изученного и проанализированного автором. Для разработки информационных систем использовано свободно распространяемое программное обеспечение, стандартизированные информационные модели (например, средства авторитетного контроля FRAD, разметка TEI/XML и т.д.) и инструменты межпрограммного взаимодействия. Полученные результаты исследовательской деятельности защищены свидетельствами о регистрации баз данных.

Личный вклад соискателя состоит в формировании универсального подхода к цифровизации обширных коллекций памятников историко-культурного наследия, разработке информационных моделей и необходимого программного обеспечения, обработке и анализе полученных экспериментальных данных, разработке информационных систем, создании веб-портала Центра восточных рукописей и ксилографов ИМБТ СО РАН, на котором размещаются разработанные автором информационные ресурсы, апробации результатов исследования, подготовке публикаций по выполненной работе. Определяющим является вклад Ринчинова О.С. в создание тематических баз данных, таких как «Тибетоязычные источники по тибетской медицине» и база данных генеалогических источников, разработку полнотекстовых корпусов и геоинформационных систем, позволяющих

раскрывать историко-культурное наследие Байкальского региона на новом методическом и технологическом уровне.

В ходе защиты диссертации не были высказаны критические замечания.

На заседании 16 декабря 2021 г. диссертационный совет принял решение за выявление и анализ теоретико-методологических подходов к цифровизации историко-культурного наследия, обобщение опыта применения цифровых технологий для сохранения, изучения и представления восточных письменных памятников присудить Ринчинову О. С. ученую степень доктора исторических наук.

При проведении тайного голосования в удаленном интерактивном режиме диссертационный совет в количестве 22 человек (из них в очной форме – 15 членов совета, в удаленном интерактивном режиме – 7 членов совета), из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвующих в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 22 чел., против – нет.

Председатель диссертационного

совета

Ученый секретарь

диссертационного совета



Базаров Борис Ванданович

Жамсуева Дарима Санжиевна

17 декабря 2021 г.