

Председателю диссертационного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 24.1.040.01, созданного на базе ФГБУН Институт водных проблем Российской академии наук доктору экономических наук, члену-корреспонденту РАН В.И. Данилову-Данильяну.

ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЙ ВИКТОР ИВАНОВИЧ!

Я, Гармаев Ендон Жамьянович, даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Казмирука Василия Даниловича на тему: «Гидроэкологические процессы и реконструкция зарастающих водных объектов», представленной на соискание ученой степени доктора географических наук по специальности 1.6.21 «Геоэкология».

Согласен на обработку моих персональных данных, содержащихся в сведениях и официальном отзыве.

Дата и место рождения: 7 октября 1965 г., с. Ульзытуй Еравнинского района Бурятской АССР.

Адрес места работы с индексом: 670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, д.6.

Домашний адрес с индексом (регистрация): 670031, г. Улан-Удэ, ул. Бабушкина, д. 32.

Место работы, подразделение: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук

Должность: директор

Телефон: +7 902-564-15-19

E-mail: garend1@yandex.ru

Приложение: сведения об официальном оппоненте

Официальный оппонент



Е.Ж. Гармаев

В диссертационный совет 24.1.040.01,
созданный на базе ФГБУН Институт
водных проблем Российской академии
наук

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Казмирука Василия Даниловича «Гидроэкологические процессы и реконструкция зарастающих водных объектов», представленной на соискание ученой степени доктора географических наук по специальности 1.6.21 «Геоэкология»

ФИО оппонента (полностью)	Гармаев Ендон Жамьянович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор географических наук, специальность 25.00.27 – Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия
Ученое звание	член-корреспондент РАН
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук
Наименование структурного подразделения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук
Должность	директор
Почтовый адрес	670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, д.6.
Официальный сайт	https://www.binm.ru
Контактный телефон	+7 902-564-15-19
E-mail	garend1@yandex.ru
Дополнительные сведения	
Список основных публикаций за последние 5 лет по теме диссертации соискателя:	
1. Radnaeva L.D., Bazarzhapov T.Z., Shiretorova V.G., Zhigzhitzhapova S.V., Nikitina E.P., Dylenova E.P., Shirapova G.S., Budaeva O.D., Beshentsev A.N., Garmaev E.Z., Wang P., Dong S., Li Z., Tulokhonov A.K. Ecological State of Lake Gusinoe -A Cooling Pond of the Gusinoozersk GRES. Water. 2022. Vol. 14. 4.	

2. Garmaev E.Z., Ayurzhanayev A.A., Sodnomov B.V., Tsydypov B.Z., Andreev S.G., Chernykh V.N., P'yankov S.V., Shikhov A.N., Abdullin R.K. Mapping modern climate change in the Selenga river basin // Russian Meteorology and Hydrology. 2022. T. 47. № 2. С. 113-122.
3. Гармаев Е.Ж., Христофоров А.В., Цыдыпов Б.З., Аюржанаев А.А., Андреев С.Г., Содномов Б.В., Жамьянов Д.Ц.Д. Влияние глобального изменения климата на водный сток трансграничной реки Селенги и общие принципы использования ее водных ресурсов // Водное хозяйство России: проблемы, технологии, управление. 2022. № 2. С. 80-94.
4. Гармаев Е.Ж., Болгов М.В., Аюржанаев А.А., Цыдыпов Б.З. Водные ресурсы Монголии и их современное состояние // Метеорология и гидрология. 2019. № 10. С. 40-49.
5. Гармаев Е.Ж., Алымбаева Ж.Б., Цыдыпов Б.З., Жарникова М.А., Саяпина Д.О. Пространственно-временной анализ динамики ландшафтов Селенгинского среднегорья (на примере Убур-Дзокойской котловины) // География и природные ресурсы. 2019. № 1. С. 52-59.
6. Garmaev E.Z., Kulikov A.I., Tsydypov B.Z., Sodnomov B.V., Ayurzhanayev A.A. Environmental conditions of Zakamensk Town (Dzhida River basin hotspot) // Geography, Environment, Sustainability. 2019. Vol.12. N 3. P. 224-239.
7. Пахахинова З.З., Бешенцев А.Н., Гармаев Е.Ж. Создание ГИС-мониторинга природопользования бассейна озера Байкал // Оптика атмосферы и океана. 2018. Т. 31. № 8. С. 647-651.
8. Гармаев Е.Ж., Цыдыпов Б.З., Дабаева Д.Б., Андреев С.Г., Аюржанаев А.А., Куликов А.И. Уровенный режим озера Байкал: ретроспектива и современное состояние // Водное хозяйство России: проблемы, технологии, управление. 2017. № 2. С. 4-18.
9. Цыдыпов Б.З., Андреев С.Г., Аюржанаев А.А., Содномов Б.В., Гуржапов Б.О., Батоцыренов Э.А., Павлов И.А., Ширеторова В.Г., Ульзетуева И.Д., Габеева Д.А., Раднаева Л.Д., Гармаев Е.Ж. Влияние сбросов Гусиноозерской ГРЭС на термический и гидрохимический режим озера Гусиное // Известия Иркутского государственного университета. Серия: Науки о Земле. 2017. Т. 22. С. 135-150.
10. Chalov S., Thorslund J., Kasimov N. Aybullatov D., Ilyicheva E., Karthe D., Kositsky A., Lychagin M., Nittrouer J., Pavlov M., Pietron J., Shinkareva G., Tarasov M., Garmaev E., Akhtman Y., Jarsjö J. The Selenga River delta: a geochemical barrier protecting Lake Baikal waters // Regional Environmental Change. 2017. Vol. 17. N7. P. 2039-2053.

Официальный оппонент

Е.Ж. Гармаев



Подпись Гармаева Е.Ж.
 УДОСТОВЕРЯЮ
 Ученый секретарь БИП СО РАН, к.х.н.
Пинтаева Е.Ц.
 м.п. "25" июля 2022 г.