

**Сведения об официальных оппонентах
по диссертации *Симонова Юрия Андреевича***

*«Прогнозирование стока рек России: научно-методические основы
и практическая реализация»*

1. Ф.И.О.: *Гармаев Ендон Жамьянович*

Ученая степень: доктор географических наук

Ученое звание: чл.-корр. РАН

Научная специальность: 25.00.27 – «Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия»

Должность: директор

Место работы: ФГБУН «Байкальский институт природопользования СО РАН»

Адрес места работы: 670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, д. 6

Телефон: +7(3012)43-36-76

E-mail: garmaev@binm.ru

Список основных научных публикаций по специальности и проблематике
оппонируемой диссертации за последние 5 лет:

1. **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.
2. **Гармаев Е.Ж.**, Аюржанаев А.А., Цыдыпов Б.З. и др. Оценка пространственно-временной изменчивости засушливых экосистем Республики Бурятия // Аридные экосистемы. 2020. Т. 26. № 2 (83). С. 34–42.
3. **Гармаев Е.Ж.**, Христофоров А.В., Цыдыпов Б.З. и др. 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. Цыдыпов Б.З., **Гармаев Е.Ж.**, Гомбоев Б.О. и др. Влияние изменения климата на экосистемные услуги лесных земель юга Восточной Сибири // Известия Российской академии наук. Сер. геогр. 2022. Т. 86. № 1. С. 82–97.
5. **Гармаев Е.Ж.**, Пьянков С.В., Шихов А.Н. и др. Картографирование современных изменений климата в бассейне реки Селенга // Метеорология и гидрология. 2022. № 2. С. 62–74.

2. Ф.И.О.: *Георгиевский Владимир Юрьевич*

Ученая степень: доктор географических наук

Ученое звание: –

Научная специальность: 25.00.27 – «Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия»

Должность: главный научный сотрудник отдела водных ресурсов

Место работы: ФГБУ «Государственный гидрологический институт»

Адрес места работы: 199004, г. Санкт-Петербург, 2-я линия В.О., д. 23

Телефон: +7(812)323-35-19

E-mail: georg@ggi.nv.ru

Список основных научных публикаций по специальности и проблематике
оппонируемой диссертации за последние 5 лет:

1. **Георгиевский В.Ю.**, Грек Е.А., Марков М.Л., Молчанова Т.Г. Опасные гидрологические явления на реках Арктической зоны Российской Федерации // Метеорология и гидрология. 2019. № 4. С. 89–98.
2. Алексеев Л.П., **Георгиевский В.Ю.**, Аниканова М.Н. и др. Анализ современного состояния озера Байкал по данным мониторинга Росгидромета // Метеорология и гидрология. 2019. № 10. С. 18–29.
3. **Георгиевский В.Ю.**, Грек Е.А., Грек Е.Н. и др. Оценка современных изменений максимального стока рек России // Метеорология и гидрология. 2019. № 11. С. 46–55.
4. **Георгиевский В.Ю.**, Грек Е.А., Лобанова А.Г., Молчанова Т.Г. Условия формирования катастрофического паводка 2019 года на реке Ие и оценка его характеристик // География и природные ресурсы. 2020. № 4 (163). С. 86–94.
5. Католиков В.М., Католикова Н.И., **Георгиевский В.Ю.** Методология учета морфологических особенностей речных русел и руслонаполняющих расходов воды при установлении планового положения береговой линии (границы) водотока // Водное хозяйство России: проблемы, технологии, управление. 2021. № 2. С. 40–58.

3. Ф.И.О.: Коронкевич Николай Иванович

Ученая степень: доктор географических наук

Ученое звание: профессор

Научная специальность: 25.00.27 – «Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия»

Должность: главный научный сотрудник лаборатории гидрологии

Место работы: ФГБУН «Институт географии РАН»

Адрес места работы: 119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 29, стр. 4

Телефон: +7(499)129-04-74

E-mail: koronkevich@igras.ru

Список основных научных публикаций по специальности и проблематике
оппонируемой диссертации за последние 5 лет:

1. **Коронкевич Н.И.**, Кашутина Е.А., Мельник К.С., Лукьянов К.В. Современные гидрологические изменения в бассейне реки Москва // Метеорология и гидрология. 2020. № 8. С. 22–28.
2. **Коронкевич Н.И.**, Барабанова Е.А., Георгиади А.Г. и др. Трансграничный водообмен в России // Водные ресурсы. 2021. Т. 48. № 4. С. 407–416.
3. **Коронкевич Н.И.**, Барабанова Е.А., Зайцева И.С. Оценка современного водопотребления в мире и на континентах, его влияние на годовой речной сток // Вестник Российской академии наук. 2022. Т. 92. № 3. С. 256–264.
4. Долгов С.В., **Коронкевич Н.И.**, Алентьев Ю.Ю. Трансграничный водообмен в бассейне Дона // Известия Российской академии наук. Сер. геогр. 2023. Т. 87. № 2. С. 250–263.

5. **Коронкевич Н.И.**, Черногаева Г.М., Долгов С.В. и др. Антропогенно-измененные воды, поступающие в водные объекты в бассейне Дона // Метеорология и гидрология. 2023. № 6. С. 74–82.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.016.2
д.б.н. А.В. Ольчев

