

Научный руководитель:

Дмитриева Вера Александровна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежский государственный университет»

Учёная степень, учёное звание, должность: доктор географических наук (25.00.27), доцент, доцент кафедры природопользования

Почтовый адрес: 394068, Россия, г. Воронеж, ул. Хользунова, д.40, к. 219, факультет географии, геоэкологии и туризма

Тел. 8(473)266-56-54

Адрес электронной почты: verba47@list.ru

Официальные оппоненты:

Коронкевич Николай Иванович

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт географии Российской академии наук»

Учёная степень, учёное звание, должность: доктор географических наук (25.00.27), профессор, заведующий лабораторией гидрологии

Почтовый адрес: 119017, г. Москва, Старомонетный пер., 29, ФГБУН ИГ РАН

Тел. 8(499)1290474

Адрес электронной почты: hydro-igras@yandex.ru

**Список основных публикаций оппонента Коронкевича Н.И.
за последние 5 лет (2010-2014 гг.)**

1. Долгов С.В. Высотно-пространственный и пространственно-временной анализ водного баланса Европейской части России / С.В. Долгов, **Н.И. Коронкевич** // Водные ресурсы. 2010. – Т.37. – №2. С. 134-149.
2. Общие представления об экстремальных гидрологических ситуациях / **Н.И. Коронкевич**, Е.А. Барабанова, А.Ф. Бумакова, И.С. Зайцева // Экстремальные гидрологические ситуации -М., Медиа-ПРЕСС, 2010. – С. 12-32.
3. **Коронкевич Н.И.** Наиболее опасные проявления экстремальных гидрологических ситуаций на территории России / **Н.И. Коронкевич**, Е.А. Барабанова, И.С. Зайцева // Изв. РАН. Сер. геогр. – 2010. – № 6. – С. 40-47.

4. Загрязнение природных вод на территории России / **Н.И. Коронкевич**, Г.М. Черногаева, И.С. Зайцева, А.С. Зеленов // Изменение природной среды России в XX веке. М. «Молнет». – 2012. – С.188-201.
5. Долгов С.В. Особенности реакции рек Русской равнины на изменение температуры воздуха / С.В. Долгов, **Н.И. Коронкевич** // Изв. РАН, сер. географ. – 2012. – № 6. – С. 55-62.
6. Климатические и антропогенные факторы в многолетних изменениях речного стока реки Волги / А.Г. Георгиади, **Н.И. Коронкевич**, И.С. Зайцева, Е.А. Кашутина, Е.А. Барабанова // Водное хозяйство России. – 2013. – № 4. – С. 4-19.

Кумани Михаил Владимирович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный университет»

Учёная степень, учёное звание, должность: доктор сельскохозяйственных наук (03.00.16), профессор; профессор кафедры физической географии

Почтовый адрес: 305000, г.Курск, ул. Радищева, д.33

Тел. (4712) 700-538, 560-264;

Адрес электронной почты: info@kursksu.ru.

Список основных публикаций оппонента Кумани М.В. за последние 5 лет (2010-2014 гг.)

1. Загрязнение поверхностных вод, донных отложений и почв в зоне влияния Михайловского ГОКа / А.А. Борзенков, И.А.Гонеев, **М.В. Кумани**, Ю.А.Соловьева // Проблемы региональной экологии. - 2010 - №1.– С. 40-44.
2. **Кумани М.В.** Краткосрочное прогнозирование затопления территории г. Курска в период весеннего половодья / **М.В. Кумани**, А.В. Апухтин // «Водное хозяйство России». – 2012. – № 2.– С. 58-67.
3. **Кумани М.В.** Разработка метода оперативного прогноза развития гидродинамической аварии и затопления территорий на примере г. Ст. Оскола / **М.В. Кумани**, А.В. Апухтин, М.А. Петина // Научные

ведомости Белгородского гос. университета. Естественные науки. – 2012. – № 3 (122), вып. 18. – С. 238 – 241.

4. **Кумани М.В.** Прогнозирование основных элементов весеннего стока в рамках реализации системы мониторинга и прогнозирования половодья / **М.В. Кумани**, А.В. Апухтин // Технологии гражданской безопасности. - 2012. - №4. Т. 9. - С. 68-71.
5. Автоматизированная система оперативного оповещения о разливах рек половодья / [**М.В. Кумани**] и др. // Экологические системы и приборы. – 2012, № 4. – С. 48 – 51.
6. **Кумани М.В.** Особенности сезонной динамики растворенных форм азота в малых и средних реках Центрального Черноземья / М.В. Кумани, Ю.А. Соловьева // Вода: химия и экология. - 2013. - № 3. - С. 16-22.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова»

Почтовый адрес: 119991, г. Москва, Ленинские горы, д. 1, МГУ, географический факультет

тел.: 8(495) 939-22-38

Адрес электронной почты: info@geogr.msu.ru

Список основных публикаций сотрудников ведущей организации за последние 5 лет (2010-2014 гг.)

1. **Голубева Е.И.** Потенциал устойчивого развития рекреационного природопользования на особоохраняемых природных территориях Камчатского края / **Е.И. Голубева**, А.В. Завадская // Вестник Национальной академии туризма. СПб: ООО ПремиумПресс. – 2012. – № 4 (24). – С. 43–47.
2. **Голубева Е.И.** Культурный ландшафт в географии: различные подходы к объекту исследования / **Е.И. Голубева**, Т.О. Король, В.А. Топорина // Academia. Архитектура и строительство. – 2013. – № 1. – С. 82–87.
3. **Голубева Е.И.** Основы природопользования / **Е.И. Голубева**, Т.Ю. Зенгина, А. А. Пакина // Программы дисциплин профессиональной подготовки по направлению Экология и природопользование кафедры

- рационального природопользования. Учебно-методические материалы. – М.: Географический ф-т МГУ им. М.В. Ломоносова, 2013. – С. 66–74.
4. Завадская А.В. Природные комплексы гидротермальных систем Камчатки как объекты рекреации и туризма/ А.В. Завадская, **Е.И. Голубева** // География и природные ресурсы, № 4, 2013. – С. 46-51
 5. Максимова В.Ф. Структура фитомассы лесов Восточного Сихотэ-Алиня / В.Ф. Максимова, **Е.И. Голубева** // Проблемы региональной экологии. – 2014. – № 3. – С. 140–145.
 6. **Бадюков Д.Д.** Берега острова Вайгач. Реки и озера острова Вайгач / Д.Д. Бадюков // Остров Вайгач. - М.: Изд-во "Паулсен", 2011. – С. 467-495.
 7. **Бадюков Д.Д.** Трансформация структурно-функциональных характеристик материкового стока р. Черной и морских вод Севастопольской бухты в зимний период / Д.Д. Бадюков, Г.А. Корнеева, А.В.Савенко // Проблемы региональной экологии. – 2014. – № 3. – С. 7–13.
 8. **Мухин Г.Д.** Эколого-экономическая оценка трансформации сельскохозяйственных земель Европейской территории России в 1990-2009 гг. / Г.Д. Мухин // Вестник Московского университета. Серия 5. География. 2012. – № 5. – С. 19–28.
 9. Капица А.П. Рациональное природопользование: теория, практика, образование. Под общей ред. М.В. Слипенчука / А.П. Капица, **Г.Д. Мухин**, Т.Ю. Зенгина . – М.: Географический факультет МГУ. – 2012. – С. 4-9
 10. **Добролюбов С.** Природные катастрофы в береговой зоне: оценка, моделирование, прогноз / **Добролюбов С.**, Касимов Н., Колтерманн К. // Вызовы XXI века: природа, общество, пространство. Ответ географов стран СНГ. – Товарищество научных изданий КМК Москва, 2012. – С. 193–206.
 11. Прогнозирование экстремальных природных явлений в морях России / [**С. Добролюбов** и др.] // Информатизация географических исследований и пространственное моделирование природных и социально-экономических систем. — М. : Товарищество научных изданий КМК, 2013. – С. 287–300.