

СПРАВКА

ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОШПОНЕНТЕ

по диссертационной работе Наврузшоева Хофиза Довутшоевича на тему: «*Влияние современного оледенения и высокогорных озёр на формирование стока бассейна реки Гунт (Юго-Западной Памир, Таджикистан)*», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.27 – Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия

№ п/п	Фамилия, имя, отчество, год рождения	Место основной работы, структурное подразделение, должность	Учёная степень, шифр(ы) специальности (ей), учёное звание	Основные работы по теме ошпонирваемой диссертации
1.	Раимбеков Юсуф Худоназарович 11.02.1971	Филиал Агентства Аг-Хана по Хабиатат Старший геолог,	Кандидат геолого-минералогических наук, 25.00.06 - Литология (геол.-минерал наук)	<p>Раимбеков Ю.Х. Оценка возможных последствий прорывных паводков на примере долины реки Бодомдара (Таджикистан) / В. А. Юдина Куровская, С. С. Черноморец, И. Н. Крыленко, [и др.] // Криосфера Земли. – 2022. – Т. 26, № 5. – С. 14-28. – DOI 10.15372/KZZ20220502. – EDN OXNSTD.</p> <p>Раимбеков Ю.Х. Сценарные расчеты прорывных паводков и селевых потоков / В. А. Куровская, С. С. Черноморец, Т. А. Виноградова [и др.] // Современные проблемы водохозяйств и их водобортов: труды VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Пермь, 27–30 мая 2021 года. – Пермь: Пермский государственный национальный исследовательский университет, 2021. – С. 135-140. – EDN OPTKUL.</p> <p>Раимбеков Ю.Х. Реакция высокогорных озёр западного Памира на изменение климата (на примере озера Варлезкуль Нижнее, горно-Бадахшанская автономная область, Таджикистан) / В. М. Кидяева, И. В. Крыленко, С. С. Черноморец [и др.] // Геоморфология. – 2021. – Т. 52, № 3. – С. 90-104. – DOI 10.31857/S0435428121030068. – EDN APQBCZ.</p> <p>Раимбеков Ю.Х. Прорывоопасные озера бассейна реки Гунт (Горно-Бадахшанская автономная область, Таджикистан): оценка опасности и моделирование прорывов / В. М. Кидяева, С. С. Черноморец, Е. А. Савернюк [и др.] // Снежные лавины, сели и оценка риска: Сборник статей / Печатается по решению Ученого совета географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. Том Выпуск 4. – Москва: Издательство "Перо", 2020. – С. 18-44. – EDN AZGMIZ.</p> <p>Раимбеков Ю.Х. Риск и последствия прорывов высокогорных озёр Таджикистана / У. Р. Пирмамадов, Р. А. Бобов, Ю. Х. Раимбеков [и др.] // Селевые потоки: катастрофы, риск, прогноз, защита: Труды 6-й Международной конференции, Душанбе-Хорог, Таджикистан, 20-26 сентября 2021 года / Отв. редакторы С.С. Черноморец, К.С. Висхаджиева. Том 1. – Душанбе-Хорог, Таджикистан: Общество с ограниченной ответственностью "Промоушн", 2020. – С. 1-24. – EDN DRVORZ.</p>

		<p>Раимбеков Ю.Х. Оценка потенциального прорыва озера Варшезкуль Нижнее (Памир, Таджикистан) по результатам батиметрической съемки и моделирования / Ю. Х. Раимбеков, У. Р. Пирмамадов, Ф. О. Мародасейнов [и др.] // Селевые потоки: катастрофы, риск, прогноз, защита: Труды 6-й Международной конференции, Душанбе-Хорог, Таджикистан, 20-26 сентября 2021 года / Отв. редакторы С.С. Черноморец, К.С. Висхалджиева. Том 1. – Душанбе-Хорог, Таджикистан: Общество с ограниченной ответственностью "Промоупшн", 2020. – С. 303-312. – EDN XHMCVNV.</p> <p>Раимбеков Ю. Х. Опасные природные процессы и явления на малых водосборах в бассейне реки Гунт (Горно-Бадахшанская автономная область, Таджикистан) / Ю. Х. Раимбеков, Ф. О. Мародасейнов // Georisk. – 2019. – Т. 13, № 2. – С. 52-63. – DOI 10.25296/1997-8669-2019-13-2-52-62. – EDN R10LFX.</p> <p>Раимбеков Ю. Х. Моделирование прорывов горных озер и селевых потоков в Горно-Бадахшанской автономной области, Таджикистан / В. М. Кидяева, С. С. Черноморец, Е. А. Савернюк [и др.] // Третьи виноградовские чтения. Грани гидрологии: Сборник докладов международной научной конференции памяти выдающегося русского гидролога Юрия Борисовича Виноградова, Санкт-Петербург, 28-30 марта 2018 года / Под редакцией О.М. Макарьевой. – Санкт-Петербург: Издательство «Наукоемкие технологии», 2018. – С. 887-892. – EDN LXJLRZ.</p> <p>Раимбеков Ю. Х. Моделирование прорывов горных озер и селевых потоков в Горно-Бадахшанской автономной области, Таджикистан / В. М. Кидяева, С. С. Черноморец, Е. А. Савернюк [и др.] // Третьи виноградовские чтения. Грани гидрологии: Сборник докладов международной научной конференции памяти выдающегося русского гидролога Юрия Борисовича Виноградова, Санкт-Петербург, 28-30 марта 2018 года / Под редакцией О.М. Макарьевой. – Санкт-Петербург: Издательство «Наукоемкие технологии», 2018. – С. 887-892. – EDN LXJLRZ.</p>
--	--	---

**Председатель диссертационного совета БД.К.ОА-059,
доктор технических наук, доцент**

**Учёный секретарь диссертационного совета БД.К.ОА-059,
кандидат технических наук, с.н.с.**

«18» апреля 2023 г.



Amirzoda O.X.

Амирзода О.Х.

Кодиров А.С.