

Сведения о научном консультанте

по диссертационной работе Бахронова Соджидхона Манонджоновича на тему: «Технологические основы переработки урансодержащих материалов и оценка радиационной опасности районов Таджикистана» на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальностям 05.17.00 – Химическая технология (05.17.01 – технология неорганических веществ) и 03.02.08 – Экология (03.02.08.04 – технические науки)

Фамилия Имя Отчество научного руководителя	Хакдод Махмадшариф Махмуд (Хакдодов Махмадшариф Махмудович)
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	05.26.01 – Охрана труда (по отраслям)
Учёная степень и отрасль науки	Доктор технических наук, Охрана труда, экология
Учёное звание	член-корреспондент НАНТ, профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Институт водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАН Таджикистана
Занимаемая должность	главный научный сотрудник Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАН Таджикистана
Почтовый индекс, адрес	734025, Таджикистан, г. Душанбе, ул. Бофанда 5/2
Телефон	+992927717553
Адрес электронной почты	mkhakdodov@mail.ru

Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Хакдод, М. М. Экологизация образования в интересах устойчивого развития Республики Таджикистан / З.В. Кобулиев, М. М. Хакдодов // XXI Международная научная конференция «Сахаровские чтения 2021 года: экологические проблемы XXI века». - Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. // Междунар. гос. экол. ин-т им. А. Д. Сахарова Бел. гос. ун-та; – Минск: ИВЦ Минфина, 2021. – Ч. 1. – С. 157-160.
2. Хакдод, М. М. Международные усилия по реабилитации объектов уранового наследия Таджикистана / З. В. Кобулиев, М. М. Хакдодов // XXI Международная научная конференция «Сахаровские чтения 2021 года: экологические проблемы XXI века». - Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. // Междунар. гос. экол. ин-т им. А. Д. Сахарова Бел. гос. ун-та; – Минск: ИВЦ Минфина, 2021. – Ч. 2. – С. 289-289.
3. Хакдод, М. М. Глобальные водные инициативы Таджикистана – платформа для сотрудничества и диалога в достижении устойчивого развития / М. М. Хакдод // XXI Международная научная конференция «Сахаровские чтения 2022 года: экологические проблемы XXI века». - Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. // Междунар. гос. экол. ин-т им. А. Д. Сахарова Бел. гос. ун-та; – Минск: ИВЦ

Минфина, 2022. – Ч. 1. – С. 123-126.

4. Хакдод, М. М. Радиологический мониторинг хвостохранилищ посёлка Адрасман Республики Таджикистан / С. М. Бахронов, Ф. З. Шафиев, Ф. А. Хамидов // Научный журнал Водные ресурсы, энергетика и экология Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана. – 2023. - № 3 (2). - С. 115-122.
5. Хакдод, М. М. Обеспечение экологической безопасности при воздействии виброакустических факторов на производстве / М. М. Хакдод, Б. Н. Одиназода // Научный журнал Водные ресурсы, энергетика и экология Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана. – 2023. - № 3 (2). - С. 55-61.
6. Хакдодов, М. М. Гамма-излучение и эксхалиция радона с поверхности радиоактивных хвостохранилищ Таджикистана / М. М. Хакдодов, Х. М. Назаров, Н. Н. Рахматов, Ф. З. Шафиев, У. М. Мирсаидов // Международная научно-практическая конференция «Химическая, биологическая, радиационная и ядерная безопасность: достижения, проблемы и будущие перспективы». - Гулистан, Республики Таджикистан, 2023. - С. 33-37.
7. Хакдодов, М. М. Радиационный мониторинг урановых хвостохранилищ Таджикистана / М. М. Хакдодов, С. М. Бахронов, М. З. Ахмедов, Е. Ю. Малышева, Х. М. Назаров // Международная научно-практическая конференция «Химическая, биологическая, радиационная и ядерная безопасность: достижения, проблемы и будущие перспективы». - Гулистан, Республики Таджикистан, 2023. - С. 93-96.
8. Хакдод, М. М. Современные научные подходы к решению экологических проблем в условиях Таджикистана / О. Х. Амирзода, А. М. Хакдодов, М. М. Хакдод // Научный журнал Водные ресурсы, энергетика и экология Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана. – 2023. - № 3 (3). - С. 193-200.
9. Хакдодов, М. М. Оценка распределения цезия-137 в почвах Таджикистана / У. М. Мирсаидов, М. М. Хакдодов, С. В. Муминов, И. Мирсаидзода, М. З. Ахмедов // XXIV Международная научная конференция «Сахаровские чтения 2024 года: экологические проблемы XXI века». - Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. // Междунар. гос. экол. ин-т им. А. Д. Сахарова Бел. гос. ун-та; – Минск: ИВЦ Минфина, 2024. – Ч. 2. – С. 190-194.

Председатель
объединённого диссертационного
совета 6D.KOA-042, д.х.н.,
профессор, академик НАНТ

Учёный секретарь
диссертационного совета, к.т.н.



Мирсаидов У.

Хамидов Ф.