

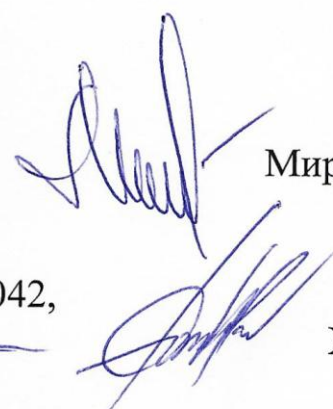
## Сведения о научном консультанте

по диссертационной работе Тиллозода Хакима Ибрагима на тему: «Роль химических процессов в миграции радионуклидов и тяжелых металлов в экосистемах (в условиях Таджикистана)» на соискание учёной степени доктора технических наук по специальностям: 02.00.00 – Химия (02.00.01 – неорганическая химия) и 03.02.08 – Экология (03.02.08.04 – технические науки)

Фамилия Имя Отчество научного консультанта	Назаров Холмурод Марипович
Ученая степень и отрасль науки	Доктор технических наук, 02.00.01. – неорганическая химия (технические науки)
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы руководителя	Филиала Агентства по химической, биологической, радиационной и ядерной безопасности Национальной Академии наук Таджикистана в Согдийской области
Занимаемый должность	Заместитель директора
Почтовый индекс, адрес	735730, Таджикистан, Согдийская область, г.Бустон, ул.Б.Гафуров 1а Филиала Агентства по химической, биологической, радиационной и ядерной безопасности НАН Таджикистана
Телефон	(+992) 918-67-64-44 (моб.)
Адрес электронной почты	holmurod18@mail.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p><b>1. Назаров, Х.М.</b> Содержание изотопов <math>^{210}\text{Po}</math> и <math>^{210}\text{Pb}</math> в воде искусственного озера г.Истиклола Республики Таджикистан и их бионакопление в организме рыб / Х.М.Назаров, В.М.Миряхъяев, Х.И.Тиллобоев, М.М.Махмудова, У.М.Мирсаидов // Радиационная гигиена. 2019. Т.12. №2 (спецвыпуск). – С.50-53.</p> <p><b>2. Назаров, Х.М.</b> Содержание тяжелых металлов в воде и донных отложениях реки Сырдарьи (в пределах Северного Таджикистана) / Х.М.Назаров, Х.И.Тиллобоев, В.М.Миряхъяев // Ученые записки ХГУ. Серия естественные и экономические науки. 2019. №3(50). – С.94-97</p> <p><b>3. Назаров, Х.М.</b> Радоновый мониторинг на территории Северного Таджикистана / Х.М.Назаров, У.М.Мирсаидов, Ш.Г.Шосафарова, М.М.Махмудова // Радиационная гигиена. 2020. Т.13. №1. – С.68-73.</p> <p><b>4. Мирзоев, Д.И.</b> Алюминий-матричные композиты с гематитовым и чугунным наполнителями / Д.И.Мирзоев, <b>Х.М.Назаров</b>, И.Мирсаидзода, У.М.Мирсаидов // Материаловедение. РАН. 2020. №12. – С.23-30</p>

	<p>5.Бободжонова, З.Х. Особенности распределения тяжелых металлов в водных системах Северного Таджикистана и их очистка. Монография / З.Х.Бободжонова, <b>Х.М.Назаров</b>, Х.И.Тиллобоев – Худжанд: Нури маърифат. 2021. – 120 с.</p> <p>6.Мирсаидов, У.М. Качество воды родников, расположенных вокруг горного массива Моголтау / У.М.Мирсаидов, З.Х.Бободжонова, <b>Х.М.Назаров</b> // Ученые записки ХГУ. Серия естественные и экономические науки. 2020. №4(55). – С.36-41</p> <p>7.Тиллобоев, Х.И. Биоаккумуляция урана и некоторых тяжелых металлов в растениях / Х.И.Тиллобоев, <b>Х.М.Назаров</b>, З.Х.Бободжонова // Ученые записки ХГУ. Серия естественные и экономические науки. 2021. №2(57). – С.95-98.</p> <p>8. <b>6.Назаров, Х.М.</b> Исследование содержания радионуклидов в почвах на территории Дигмайского хвостохранилища / Х.М.Назаров, М.З.Ахмедов, И.Мирсаидзода, Х.И.Тиллобоев, // Известия НАН Таджикистана. 2024. №1(194). – С.100-107.</p> <p>9. Тиллобоев, Х.И. Сифати обҳои захиави дар вилояти Сугд / Х.И.Тиллобоев, <b>Х.М.Назаров</b>, И.М. Ишратов, Ф.З.Шафиеv, И.Мирсаидзода // вестник Бохтарского государственного университета имени Носира Хусрава. Серия естественных наук. 2025. №2/1(132). – С.69-72.</p>
--	---

Председатель  
объединенного диссертационного  
совета 6Д.КОА-042,  
доктор химических наук,  
проф., академик НАНТ



Мирсаидов У.М.

Учёный секретарь  
диссертационного совета 6Д.КОА-042,  
кандидат технических наук



Хамидов Ф.А.



Подпись д.х.н. проф., академик НАНТ Мирсаидова У.М. и к.т.н.  
Хамидова Ф.А. заверяю.

КАДРХС  
Старший инспектор  
ОК Института химии  
имени В.И.Некитина НАНТ



Рахимова Ф.