

### Сведение о научном руководителе

по диссертационной работе Муминова Сафарали Валиевича на тему: «Состояние радиационной безопасности и радоновый мониторинг территории Таджикистана», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 03.02.08 –Экология (технические науки)

Фамилия, Имя, Отчество научного руководителя	Мирсаидзода Илхом (Мирсаидов Илхом Ульмасович)
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	02.00.04-физическая химия
Ученая степень и отрасль науки	Доктор технических наук, Физическая химия
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Агентство по химической, биологической, радиационной и ядерной безопасности Национальной академии наук Таджикистана
Занимаемая должность	Директор
Почтовый индекс, адрес	734025, г. Душанбе пр. Рудаки 33,
Телефон	(+99237) 2278383
Адрес электронной почты	i.mirsaidzoda@cbrn.tj
<b>Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	
1.	<b>Мирсаидов, И.У.</b> Исследование содержания радона в атмосферном воздухе и в жилых помещениях города Душанбе Республики Таджикистан / И.У. Мирсаидов, Ф.А. Хамидов, Б.Б. Баротов, С.В. Муминов, А.М. Баротов // Доклады АН Республики Таджикистан. - 2017. -Т.60. -№7-8. С.362-365.
2.	<b>Мирсаидов, И.У.</b> Оценка радоноопасности Б.Гафуровского района Республики Таджикистан / Х.М. Назаров, К.А. Эрматов, С.В. Муминов, С.М. Бахронов, И.У. Мирсаидов // Доклады АН Республики Таджикистан. - 2017. -Т.60. -№9. – С.452-455.
3.	<b>Мирсаидов, И.У.</b> Удельная суммарная активность радионуклидов в воде источни-ков питьевого водоснабжения южных районов Республики Таджикистан / С.В. Муминов, Ш.Р. Муродов, Ф.С. Мухидинова, Б.Б. Баротов, И.У. Мирсаидов // Сборник материалов XV



	Нумановских чтений «Современное состояние химической науки и использование ее достижений в народном хозяйстве РТ». – Душанбе, 2019. – С.153-154.
4.	<b>Мирсаидов, И.У.</b> Накопление изотопа цезия-137 в почве за счёт атмосферных выпадений на юго-западе Таджикистана / С.В. Муминов, И.У. Мирсаидов, Б.Б. Баротов, С.М. Бахронов, У.М. Мирсаидов // Материалы II Международного научного форума «Ядерная наука и технологии». – Алматы, 2019. – С.177-178.
5.	<b>Мирсаидов, И.У.</b> Радионуклидный мониторинг ущелья Алмасы Гиссарского района Республики Таджикистан / С.В. Муминов, Ш.Р. Муродов, Ф.А. Хамидов, Б.Б. Баротов, И.У. Мирсаидов // Материалы Республиканской научно-практической конференции «Современные проблемы физики конденсированное состояние и ядерная физика», посвященной 20-летию изучения и развития естественных, точных и математических наук в сфере науки и образования». – Душанбе, 2020. – С.237.
6.	<b>Мирсаидзода, И.</b> Содержание цезия-137 в почвенном покрове Центрального и Южного Таджикистана / С.В. Муминов, Б.Б. Баротов, У.М. Мирсаидов, Ш.Р. Муродов, Дж.А. Саломов, И. Мирсаидзода (И.У. Мирсаидов) // Радиационная гигиена. 2021;Т.14 -№:2 – С.66-71.
7.	<b>Мирсаидзода, И.</b> Radon EEC in the Southern region's preschool and school institution's buildings of the Republic of Tajikistan / U.M. Mirsaidov, S.V. Muminov, V.B. Barotov, I. Mirsaidzoda (I.U. Mirsaidov), Sh.R. Murodov // Modern Environmental Science and Engineering (ISSN 2333-2581), USA Academic Star Publishing Company, October 2021, Volume 7, No. 10, pp. 1010-1016.

Председатель

диссертационного совета 6D.KOA-041,  
доктор технических наук, проф.



Сафаров М.М.

Ученый секретарь

диссертационного совета 6D.KOA-041,  
кандидат технических наук, доцент



Тагоев С.А.

*Подписи д.т.н., проф. Сафарова М.М. и к.т.н., доцента Тагоева С.А.*

**заверяю:**

Начальник ОК и СР ТТУ им. акад. М.С. Осими



Шарипова Д.А.