

Сведение об оппоненте

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 оппонента	Абдуллаев Сабур Фузайлович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	25.00.30 Метеорология, климатология, агрометеорология.
Ученая степень и отрасль науки	доктор физико-математических наук, 03.02.08.04 – Экология (технические науки)
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Физико-технический институт им. С.У. Умарова Национальной академии наук Таджикистана
Занимаемая должность	Заведующий лабораторией
Почтовый индекс, адрес	734063, Таджикистан, г. Душанбе, Академгородок, ул.Айни 299/1, ФТИ НАНТ
Телефон	(+992)934896014 (моб.)
Адрес электронной почты	sabur.f.abdullaev@gmail.com
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1.Абдуллаев, С.Ф. Изотопный состав пылевого аэрозоля Таджикистана / С.Ф. Абдуллаев, В.А. Маслов, Б.И. Назаров, Х.И. Кадирова, Р.А. Кариева // Оптика атмосферы и океана. 2018. том. 31, N2, стр. 114-120.</p> <p>2.Абдуллаев, С.Ф. Элементный состав атмосферного аэрозоля и почв Северного Таджикистана / М.Н. Рахматов, С.Ф. Абдуллаев // ГОУ «ХГУ им. Академика Б. Гафурова», Нури маърифат, 2020. ISBN 978-99975-0-454-8 - 225 с</p> <p>3.Абдуллаев, С.Ф. Элементный состав атмосферного аэрозоля и почв Северного Таджикистана / М.Н. Рахматов, С.Ф. Абдуллаев // ГОУ «ХГУ им. Академика Б. Гафурова», Нури маърифат, 2020. ISBN 978-99975-0-454-8 - 225 с.</p> <p>4.Abdullaev, S.F. Dipesh Rupakheti, Shichang Kang,</p>

Maheswar Rupakheti, Sabur Abdullaev, Xiufeng Yin. An intensive study of columnar aerosol properties and radiative effects observed during 2010-2018 over Dushanbe, Tajikistan in Central Asia. Environmental Pollution 265 B (114872):1-12

<https://doi.org/10.1016/j.envpol.2020.114872> 0269-7491/© 2020 Elsevier Ltd.

5.Абдуллаев, С.Ф. Сравнение содержания тяжелых металлов в составе почв и аэрозоля северного Таджикистана / М.Н. Рахматов, С.Ф.Абдуллаев, В.А. Маслов, У. Мадвалиев // Известия АН РТ. 2020, №2(179), стр.26-34.

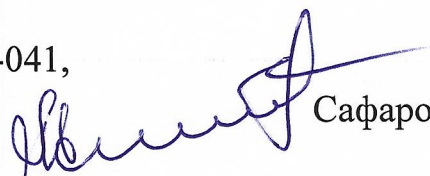
6.Абдуллаев, С.Ф. Загрязнения почв тяжелыми металлами юго-центральной части Таджикистана / Халифаева Ш.Х., Абдуллаев С.Ф., Маслов В.А., // Ученые записки ХГУ им. акад. Б. Гафурова. Естественные и эконом. науки. - Худжанд, 2020, №3(54), с.23-32

7. Абдуллаев, С.Ф. Влияние радиации на прочность стебля тростника. / Умаров Н.Н, Абдуманонов А., Тошходжаев Х.А., Абдуллаев С.Ф. // Вестник ТНУ 2022, №1, с.131-139.

Председатель

диссертационного совета 6D.КOA-041,

доктор технических наук, проф.

 Сафаров М.М.

Ученый секретарь

диссертационного совета 6D.КOA-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.



Сведение об оппоненте

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

Фамилия Имя Отчество оппонента	Разыков Зафар Абдукахорович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	02.00.04. – Физическая химия
Ученая степень и отрасль науки	доктор технических наук, технические науки
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Горно-металлургический институт Таджикистана
Занимаемый должность	профессор кафедры «Экология»
Почтовый индекс, адрес	735730, Таджикистан, г.Бустон, ул. А. Баротов, 6. Горно-металлургический институт Таджикистана (ГМИТ)
Телефон	92 777 44 33 (моб)
Адрес электронной почты	zafarzykov@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Разыков, З.А. Содержание тяжелых металлов реки Сырдарья по сравнению с другими реками мира. / З.А.Разыков, М.М.Юнусов, Д.Д.Ходжибаев // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. 2017. №1/3. С.206-209</p> <p>2. Разыков, З.А. Мониторинг физико-химических показателей воды реки Сырдарья в 2013-2014 гг. (на территории республики Таджикистан. / З.А. Разыков, Д.Д.Ходжибаев // XXI век. Техносферная безопасность. 2017. Т.2. №1. С.38-43</p> <p>3. Разыков, З.А. Методические аспекты мониторинга качества водных ресурсов региона. / З.А.Разыков, Д.Д.Ходжибаев // Вестник ТТУ имени академика М.С.Осими». 2017. №4. С.62-68.</p> <p>4. Разыков, З.А. Определение содержания тяжелых элементов в воде методом электротермической атомно-абсорбционной</p>

спектрометрии / З.А.Разыков, Д.Д.Ходжибаев // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. 2018. №1. С.102-108
4.Разыков,З.А. Сезонная динамика содержания тяжелых металлов в реке Сырдарья / З.А.Разыков, Д.Д.Ходжибаев // Доклады АН РТ. 2018. №5.Т.61. С.485-489
5.Razykov, Z.A. Investigation of arsenic in contaminated soils in the Mežica valley / D.Khojiboev, P.Stegnar, A.Z.Razykov, M.Yunusov, M.Zupan, Z.Slejkovec / Proceedings of "10th Jožef Stefan International Postgraduate School Students' Conference". – Piran. Slovenia. 2018. P.65

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.

