

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Таловская Анна Валерьевна
Ученая степень	доктор геолого-минералогических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	1.6.21. Геоэкология
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
Адрес, телефон, электронная почта	Адрес: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 30 Телефон: +7 (3822) 70-63-44 Почта: talovskaya@tpu.ru
Должность, структурное подразделение	Профессор отделения геологии
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Talovskaya A.V., Adil'bayeva T.E., Yazikov E.G. Monitoring for elemental composition of particulate matter deposited in snow cover around coal-fired thermal power plant (Karaganda, Central Kazakhstan) // Geography, Environment, Sustainability. – 2023. – Vol.16. – Issue 4. – Pp. 180-192. DOI: 10.24057/2071-9388-2023-2829 (Scopus)</p> <p>2. Осипова Н.А., Осипов К.Ю., Таловская А.В., Языкков Е.Г., Филимоненко Е.А., Новиков С.А. Содержание токсичных элементов в уличной пыли и оценка риска для здоровья человека (Междуреченск, Южный Кузбасс) // Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов. – 2023. – Т.334. – № 3. – С. 229-244. DOI: 10.18799/24131830/2023/3/3974 (Scopus)</p> <p>3. Володина А.В., Таловская А.В., Языкков Е.Г., Девятова А.Ю., Еделев А.В. Оценка пылеаэрозольного загрязнения в зоне влияния цементного завода на основе изучения снегового покрова (Новосибирская область) // Известия Томского политехнического университета.</p>

	<p>Инжиниринг георесурсов. – 2022. – Т.333. – № 10. – С. 69–85. DOI: 10.18799/24131830/2022/10/3704 (Scopus)</p> <p>4. Buchelnikov V.S., Talovskaya A.V., Yazikov E.G., Simonenkov D.V., Belan B.D., Tentyukov M.P. Analysis of the content of chemical elements in aerosols using data from passive sampling at Fonovaya observatory // Atmospheric and Oceanic Optics. – 2020. – Vol.33. – Issue 5. – Pp. 490-495. DOI: 10.1134/S1024856020050061 (Scopus)</p> <p>5. Белошейкина А.В., Таловская А.В., Язиков Е.Г. Эколого-геохимическая оценка состояния почвенного покрова территории Сорского горно-обогатительного комбината (Республика Хакасия) // Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов. – 2020. – Т.331. – № 1. – С. 44-53. DOI: 10.18799/24131830/2020/1/2446 (Scopus)</p>
--	--