

Сведения об официальном оппоненте
по диссертационной работе Алексеенок Юлии Владимировны «Бриоиндикация
атмосферных выпадений металлов и металлоидов в Республике Беларусь»,
представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по
специальности 1.6.21 – геоэкология (географические науки)

Фамилия, имя, отчество	Груздев Владимир Станиславович
Ученая степень	доктор географических наук
Ученое звание	доцент
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	25.00.36 – геоэкология (науки о Земле)
Наименование организации места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный университет по землеустройству»
Структурное подразделение и занимаемая должность	архитектурный факультет, кафедра строительства, заведующий кафедрой
Почтовый адрес организации	105064, г. Москва, ул. Казакова, д.15
Официальный сайт организации в сети «Интернет»	https://guz.ru/
Адрес электронной почты	gruzdev-vladimir@yandex.ru
Телефон	+7-499-261-87-74

<p>Список основных публикаций за последние 5 лет по теме диссертации (не более 15)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Бойченюк Л.И., Груздев В.С., Сулов С.В., Хрусталева М.А.</i> Сохранения биоразнообразия - основа устойчивого природопользования лесных ландшафтов. Экология урбанизированных территорий. 2021. № 1. С. 12-17. 2. <i>Бойченюк Л.И., Сулов С.В., Хрусталева М.А., Груздев В.С.</i> Оценка антропогенного воздействия на экологическое состояние окружающей природной среды Подмосковья. В сборнике: Состояние и перспективы развития агропромышленного комплекса. Сборник научных трудов XXIV Международной научно-практической конференции. 2021. С. 603-605. 3. Изменение состава и структуры компонентов ландшафтов лесной зоны в условиях техногенеза: монография / Груздев В.С., Груздева Л.П., Сулов С.В. М. : ИНФРА-М, 2019. 177 с. 4. <i>Сулов С.В., Груздев В.С., Груздева Л.П., Хрусталева М.А.</i> Особенности распределения химических элементов в атмосферных осадках и водах весеннего половодья водохранилищ канала имени Москвы // Землеустройство, кадастровый мониторинг земель. 2019. № 3 (170). С. 70-74. 5. Биоиндикация состояния окружающей среды : монография / Груздев В.С. М. : ИНФРА-М, 2018. 160 с. 6. <i>Груздева Л.П., Семеняченко В.В., Шаповалов Д.А., Груздев В.С.</i> Рекреационное использование лесопарков зеленой зоны // Землеустройство, кадастровый мониторинг земель. 2018. № 8. С. 67-74. 7. <i>Груздева Л.П., Сулов С.В., Груздев В.С., Хрусталева М.А.</i> Влияние фитопланктона на эвтрофирование воды водохранилищ (на примере системы водохранилищ водораздельного бьефа канала имени Москвы) // Землеустройство, кадастровый мониторинг земель. 2018. № 1 (156). С. 62-64. 8. <i>Хрусталева М.А., Сулов С.В., Груздев В.С., Груздева Л.П.</i> Экологобиогеохимические исследования ландшафтов моренных равнин // География и экология: научное творчество, междисциплинарность, образовательные технологии. Материалы Международной научно-практической конференции. 2017. С. 170-173. 9. <i>Семеняченко В.В., Груздев В.С., Груздева Л.П., Сулов С.В.</i> Последпожарные изменения биогеоценозов на гарях еловых лесов ближнего подмосковья // Московский экономический журнал. 2017. № 4. С. 91.
--	--

10. Хрусталева М.А., Груздева Л.П., Груздев В.С., Суслов С.В. Эколого-биогеохимические особенности миграции элементов в ландшафтах нечерноземья // Ландшафтovedение: теория, методы, ландшафтно-экологическое обеспечение природопользования и устойчивого развития материалы. XII Международной ландшафтной конференции: в 3 томах. 2017. С. 352-355.
11. Хрусталева М.А., Груздева Л.П., Груздев В.С., Суслов С.В. Эколого-геохимические мониторинговые исследования почв ландшафтов и сопредельных сред // Аграрная наука - сельскому хозяйству. Алтайский государственный аграрный университет. 2017. С. 567-569.
12. Суслов С.В., Хрусталева М.А., Груздева Л.П., Груздев В.С. Эколого-геохимические исследования ландшафтов с целью решения экологических проблем // Проблемы региональной экологии. 2017. № 3. С. 5-10.
13. Груздев В.С., Груздева Л.П. Техногенная трансформация городских почв под воздействием выбросов от предприятий черной металлургии // Водные и экологические проблемы, преобразование экосистем в условиях глобального изменения климата: VI Дружининские чтения Материалы Всероссийской конференции с международным участием. 2016. С. 125-127.
14. Груздев В.С., Груздева Л.П. Техногенное воздействие электрометаллургии на луга мещёрской зандровой равнины // География и геоэкология: проблемы науки, практики и образования. Материалы международной научно-практической конференции. 2016. С. 53-59.
15. Груздев В.С., Груздева Л.П., Сулов С.В. Структура и состав компонентов ландшафтов водоохранной зоны Озернинского водохранилища // Землеустройство, кадастровый и мониторинг земель. 2016. № 4 (135). С. 69-74.

Д.Г.Н., Доц. Груздев В.С.

Груздев В.С.
10.01.22

