

**Сведения об официальном оппоненте**  
по диссертации Сугаченко Анны Александровны  
«Эколого-мелиоративное районирование почвенного покрова Предбайкалья»

ФИО оппонента	Шпедт Александр Артурович
Ученая степень (с указанием отрасли науки, шифра и наименования научной специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук 03.02.13 – «Почвоведение» (сельскохозяйственные науки)
Полное наименование организации, являющейся местом работы оппонента на момент представления отзыва	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»
Должность, занимаемая оппонентом в организации с указанием подразделения	Профессор кафедры географии, заведующий лабораторией современных методов географии
Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Shpedt</b> A. Transformation of the soil and land resources in Priyeniseyskaya Siberia in the background of the global climate change / A. Shpedt, G. Yamskikh // Article book. International Soil Science Congress on «Soil science in international year of soils 2015» - Sochi, Russia, 2015 – P. 385-388.</li> <li>2. Едimeiчев Ю.Ф. Моделирование продуктивности яровой пшеницы в агроландшафтах Красноярского края / Ю.Ф. Едimeiчев, <b>А.А. Шпедт</b> // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2016. - №2. – С. 5-12.</li> <li>3. Картавых В.В. Оценка плодородия пахотных почв по содержанию органического вещества и нитратного азота в условиях Красноярского края / В.В. Картавых, <b>А.А. Шпедт</b> // Вестник КрасГАУ. – 2014. – №6. – С. 64-69.</li> <li>4. Трубников Ю.Н. Оценка природно-ресурсного потенциала и степени антропогенной трансформации земледельческой территории Красноярского края / Ю.Н. Трубников, <b>А.А. Шпедт</b> // Экосистемы Центральной Азии: исследования, сохранение, рациональное использование: матер. 13 Убсунурского Междунар. симпозиума. – Кызыл, 2016. – С. 227-229.</li> <li>5. Трубников Ю.Н. Состояние и перспективы использования залежных земель в Приенисейской Сибири / Ю.Н. Трубников, <b>А.А. Шпедт</b> // Аграрная наука – сельскому хозяйству: 11 Междунар. науч.-практ. конф. (Кн. 2). – Барнаул, 2016. – С. 443-444.</li> <li>6. <b>Шпедт А.А.</b> Влияние гумусовых веществ черноземов Красноярского края на продуктивность зерновых культур / <b>А.А. Шпедт</b> // Агрoхимия. – 2016. - №2. – С.3-9.</li> <li>7. Шпедт А.А. Оценка легкоразлагаемого органического</li> </ol>

	<p>вещества почв сельскохозяйственных угодий Красноярского края / А.А. Шпедт, П.В. Вергейчик, В.В. Картавых // Агрохимия. – 2015. - №12. - С. 36-43.</p> <p>8. <b>Шпедт А.А.</b> Оценка пойменных почв Красноярской лесостепи на основе почвенно-экологических индексов / А.А. Шпедт, Г.Ю. Ямских, Н.Ю. Жаринова и др. // Экология и биология почв: матер. Междунар. науч. конф. – Ростов-на-Дону, 2014. – С. 384-386.</p> <p>9. <b>Шпедт А.А.</b> Оценка почв земледельческой части Красноярского края / А.А. Шпедт, Н.Ю. Жаринова, Г.Ю. Ямских и др. // Почвоведение продовольственной и экологической безопасности страны: тезисы докладов VII съезда Общества почвоведов им. В.В. Докучаева и Всеросс. с междунар. участием науч. конф. (Ч. II). – Москва-Белгород, 2016. – С. 259-260.</p> <p>10. <b>Шпедт А.А.</b> Оценка скорости восстановления гумусного состояния почв Красноярского края / А.А. Шпедт, П.В. Вергейчик // Вестник АГАУ. – 2014. - №6 (116). – С. 48-52.</p>
--	---