

Сведения о научном руководителе
по диссертации Резниченко Ивана Сергеевича
«Влияние выбросов Среднеуральского медеплавильного завода
на популяции дождевых червей»
по специальности 03.02.08 – Экология (биология)
на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Наименование организации, дата и номер приказа о назначении научным руководителем	Приказ по Омскому государственному педагогическому университету от 01.09.2014 № 01-13/40-1
Фамилия, имя, отчество	Голованова Елена Васильевна
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Кандидат биологических наук, 03.02.08 – Экология (биология)
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	
Основное место работы	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	644099, Россия, г. Омск, Набережная им. Тухачевского, 14; тел. (381-2) 23-12-20; mail@omgru.ru; http://www.omgru.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный педагогический университет»
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Отдел организации и планирования научно-исследовательских работ
Должность	Старший научный сотрудник
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Shekhovtsov S. V. Cryptic diversity within the Nordenskiöld's earthworm, <i>Eisenia nordenskiöldi</i> subsp. <i>nordenskiöldi</i> (Lumbricidae, Annelida) / S. V. Shekhovtsov, E. V. Golovanova, S. E. Peltek // European Journal of Soil Biology. – 2013. – Vol. 58. – P. 13–18. – DOI: 10.1016/j.ejsobi.2013.05.004
2.	Shekhovtsov S. V. Genetic diversity of the earthworm <i>Octolasion tyrtaeum</i> (Lumbricidae, Annelida) / S. V. Shekhovtsov, E. V. Golovanova, S. E. Peltek // Pedobiologia – 2014. – Vol. 57, is. 4–6. – P. 245–250. – DOI: 10.1016/j.pedobi.2014.09.002
3.	Shekhovtsov S. V. Invasive lumbricid earthworms of Kamchatka (Oligochaeta) / S. V. Shekhovtsov, E. V. Golovanova, S. E. Peltek // Zoological Studies. – 2014. – Vol. 53.– Article number 52. – 5 p. – DOI: 10.1186/s40555-014-0052-0
4.	Голованова Е. В. Использование биотических индексов для оценки состояния природной среды в северных районах Евразии / Е. В. Голованова, А. Н. Ефремов // Наука и техника в газовой промышленности. – 2014.– № 4 (60). – С. 97–105.
5.	Голованова Е. В. Находка эндемичного вида <i>Eisenia malevici</i> Perel, 1962 (Oligochaeta: Lumbricidae) в Алтайском крае / Е. В. Голованова, Т. М. Кругова, Л. В. Нехорошева // Евразийский энтомологический журнал. – 2015. – Т. 14, № 6. – С. 593–594.

