

## Сведения об официальном оппоненте

По диссертации Гуриной Анны Александровны

«Позднечетвертичные жесткокрылые юго-востока Западно-Сибирской равнины» по специальности 03.02.05 – энтомология, на соискание ученой степени кандидата биологических наук

Фамилия , имя, отчество	Лузянин Сергей Леонидович
Гражданство	Российское
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Кандидат биологических наук, 03.02.08 – Экология (биологические науки)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент по специальности Экология
Основное место работы	
Должность	Доцент
Наименование подразделения (кафедра/ лаборатория)	Кафедра экологии и природопользования
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет» (КемГУ)
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	650000, г. Кемерово, ул. Красная, 6 Телефон: (384-2) 58-12-26 Факс: (384-2) 58-38-85 веб-сайт: <a href="http://www.kemsu.ru">www.kemsu.ru</a> E-mail: <a href="mailto:rector@kemsu.ru">rector@kemsu.ru</a>
Публикации по специальности 03.02.05 – энтомология, биологические науки (4-5 публикаций за последние 5 лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние 3 года):	
1. Trilikauskas Laimonas, <b>Luzyanin Sergey</b> Aranei, Lycosidae in coal open pit dump ecosystem in Kuzbass // E3S Web of Conferences. IIIrd International Innovative Mining Symposium. Volume 41 (2018). <a href="https://doi.org/10.1051/e3sconf/20184102021">https://doi.org/10.1051/e3sconf/20184102021</a>	
2. <b>Luzyanin Sergey</b> , Eremeeva Natalya Ecological-and-faunistic overview (Coleoptera, Carabidae) on reclaimed coal open pit dumps // E3S Web of Conferences. IIIrd International Innovative Mining Symposium. Volume 41 (2018). <a href="https://doi.org/10.1051/e3sconf/20184102022">https://doi.org/10.1051/e3sconf/20184102022</a>	
3. Vavilova V.Y., Konopatskaia I., <b>Luzyanin S.L.</b> , Woyciechowski M., Blinov A.G. Crithidia and Lotmaria in the honeybee and bumblebee populations: a case study in INDIA // Вавиловский журнал генетики и селекции. – 2017. – 21(8). – С. 943-951. DOI: <a href="https://doi.org/10.18699/VJ17.317">10.18699/VJ17.317</a>	
4. <b>Luzyanin S.</b> , Eremeeva N. Formation of mesoherpetobionts communities	

on a reclaimed coal open pit dump // E3S Web of Conferences. The Second International Innovative Mining Symposium. Volume 21 (2017). DOI: <https://doi.org/10.1051/e3sconf/20172102014>

5. Сидоров Д.А., Лузянин С.Л. Фауна пчел (Hymenoptera, Apoidea: Apiformes) Реликтового липового острова Горной Шории // Acta Biologica Sibirica. – 2018. – Т. 4, № 1. – С. 24-32.

DOI: <http://dx.doi.org/10.14258/abs.v4i1.3913>

6. Еремеева Н.И., Лузянин С.Л. Структура населения герпетобионтных членистоногих при зарастании отвалов угольной промышленности // Вестн. Том. гос. ун-та. Биология. 2017. № 39. С. 86–106.

DOI: 10.17223/19988591/39/6

7. Лузянин С.Л., Дудко Р.Ю., Беспалов А.Н., Еремеева Н.И. Биоразнообразии жуков (Coleoptera, Carabidae) на отвалах угольных разрезов Кузбасса // Евразийский энтомологический журнал. – 2015. – Том 14., вып. 5. – С. 455-467.

Официальный оппонент



С.Л. Лузянин

ВЕРНО

Заведующая канцелярией  
ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный  
университет

Е.В. Кузнецова

19.02.2019 г.