

## Сведения о ведущей организации

по диссертации Потапова Григория Сергеевича

«Структура населения шмелей (Hymenoptera: Apidae, *Bombus* Latr.) Европейского Севера России» по специальности 03.02.08 Экология (биология) на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кемеровский государственный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	КемГУ
Место нахождения	Российская Федерация, Кемеровская область
Почтовый индекс, адрес организации	650043, г. Кемерово, ул. Красная, 6
Телефон (при наличии)	8 (384-2) 58-38-85
Адрес электронной почты (при наличии)	rector@kemsu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	http://www.kemsu.ru

### Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1	Еремеева Н.И., Лузянин С.Л., Корчагина М.Р., Блинова С.В., Ефимов Д.А., Савосин Н.И., Сидоров Д.А., Яковлева С.Н., Куроятник К.Н. Структура герпетобия на отвалах угольных разрезов // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 6. – С. 707. <a href="http://www.science-education.ru/113-11058">http://www.science-education.ru/113-11058</a>
2	Еремеева Н.И., Блинова С.В., Лузянин С.Л., Сидоров Д.А., Яковлева С.Н. Редкие виды перепончатокрылых насекомых Кузнецко-Салаирской горной области // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2011. – Т. 13, № 1-5. – С. 1088-1091.
3	Еремеева Н.И. Состав и структура населения полужесткокрылых (Insecta: Heteroptera) городских лесов Кемерово // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – 2011. – № 196. – С. 154-160.
4	Szentgyörgyi H., Grzeš I.M., Woyciechowski M., Blinov A., Eremeeva N., Luzyanin S. Bumblebees (Bombidae) along pollution gradient - heavy metal accumulation, species diversity, and <i>Nosema bombi</i> infection level // Polish Journal of Ecology. – 2011. – Т. 59, № 3. – С. 599-610.
5	Еремеева Н.И. Формирование мезофауны членистоногих в условиях урбанизации // Известия Южного федерального университета. Технические науки. – 2011. – № 9 (122). – С. 186-191.
6	Еремеева Н.И., Блинова С.В., Лузянин С.Л., Сидоров Д.А., Яковлева С.Н. Редкие виды перепончатокрылых насекомых Кузнецко-Салаирской горной области // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2011. – Т. 13 (39), № 1(5). – С. 1088-1091.
7	Еремеева Н.И., Блинова С.В., Лузянин С.Л. Урботолерантные насекомые: состав и особенности видов // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2010. – Т. 12 (33), № 1(8). – С. 1970-1972.
8	Еремеева Н. И., Лузянин С. Л., Сидоров Д. А. Структура населения и экологические особенности пчел (Hymenoptera, Apoidea) горно-таежных экосистем Кузнецкого Алатау // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – СПб.: СПб ГЛТА, 2010. – Вып. 192. – С. 85-92.
9	Сидоров Д.А., Еремеева Н.И. Находки восточно-палеарктических пчел-андрен (Hymenoptera, Apoidea, Andrenidae) в Кузнецко-Салаирской горной области // Евразийский энтомологический журнал. – 2010. – Т. 9 (1). – С. 87-89.
10	Еремеева Н.И., Лузянин С.Л., Корчагина М.Р., Блинова С.В. Элементы лесной энтомофауны на отвалах угольных разрезов // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – СПб.: СПбГЛТУ, 2014. – Вып. 207. – С. 121–132, 282–283. <a href="http://spbfu.ru/UserFiles/Image/izvesti/11-207.pdf">http://spbfu.ru/UserFiles/Image/izvesti/11-207.pdf</a>

Верно

Проректор по научной работе

30.03.2015



В.Г. Дружинин