

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Созонтова Артёма Николаевича

«Фауна и экология пауков (Aranei) Удмуртской Республики: разнообразие, биотопические комплексы, структура населения» по специальностям 03.02.04 – зоология, 03.02.08 – экология (биологические науки), на соискание ученой степени кандидата биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Гилев Алексей Валерьевич
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием шифра научной специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук 03.02.08 - экология
Ученое звание (по кафедре, специальности)	без звания
Основное место работы	
должность	ведущий научный сотрудник
наименование подразделения	лаборатория экологии птиц и наземных беспозвоночных
полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук
почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	620144, Россия г.Екатеринбург ул. 8 Марта, д. 202, https://ipae.uran.ru , +7(343) 210-38-53, info@ipae.uran.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	

1. Belskaya E. Ant (Hymenoptera, Formicidae) diversity along a pollution gradient near the Middle Ural copper smelter, Russia / Belskaya E., **Gilev A.**, Belskii E. // Environmental Science and Pollution Research. — 2017. — Vol. 24. № 11. — P. 10768–10777.
2. Markov A. Structure of mound-building ant settlements (genus *Formica*) in Kuzokotsky peninsula (Northern Karelia) / Markov A., **Gilev A.**, Putyatina T. // Biological Communications. — 2017. — Vol. 62. № 2. — P. 93–102.
3. Рыжановский В.Н. Проявление природной зональности при распределении членистоногих, птиц и сосудистых растений на пространстве Нижнего Приобья и полуострова Ямал / Рыжановский В.Н., **Гилёв А.В.**, Ольшванг В.Н. // Сибирский экологический журнал. — 2016. — Т. 23. № 6. — С. 807–816.
4. Антонов И.А., Гилев А.В. Изменчивость окраски и фенотипическая дифференциация волосистого лесного муравья *Formica lugubris* Zetterstedt, 1838 (Hymenoptera, Formicidae) в байкальском регионе // Известия Иркутского государственного университета. Серия: Биология. Экология. — 2016. — Т. 15. — С. 47–54.
5. Гилёв А.В., Тунёва Т.К. Заметки о биоразнообразии муравьев Урала. 2. Муравьи Леоновских гор (Челябинская область) // Фауна Урала и Сибири. — 2016. — № 1. — С. 29–32.
6. **Гилёв А.В.** Интерпретация послеледникового расселения *Formica aquilonia* (Hymenoptera, Formicidae) в Фенноскандии по изменчивости окраски рабочих особей / **Гилёв А.В.**, Мерциев А.В., Малышев Д.С. // Зоологический журнал. — 2015. — Т. 94. № 10. — С. 1119–1124.
7. **Гилёв А.В.** Материалы к фауне и экологии муравьев южной части Тюменской области: сообщение 2 / **Гилёв А.В.**, Столбов В.А., Кузьмин И.В., Иванов С.А // Вестник Тюменского государственного университета. Экология и природопользование. — 2015. — Т. 1. № 4. — С. 95–103.
8. **Гилёв А.В.**, Тунёва Т.К. Заметки о биоразнообразии муравьев Урала. 1.

Муравьи хребта Урала (Башкортостан) // Фауна Урала и Сибири. — 2015. — № 1. — С. 42–47.

9. Антонов И.А., Гилев А.В. Изменчивость окраски и фенотипическая дифференциация северноголесного муравья *Formica aquilonia* Yarrow, 1955 (Hymenoptera, Formicidae) в байкальском регионе // Известия Иркутского государственного университета. Серия: Биология. Экология. — 2014. — Т. 10. — С. 42–50.

10. Гилёв А.В., Столбов В.А. Заметки о биоразнообразии муравьев Западной Сибири. 1. Первые сведения о муравьях заказника "Сорумский" // Экологический мониторинг и биоразнообразие. — 2014. — № 1 (9). — С. 62–64.

Официальный оппонент

А.В. Гилев

Верно

Ученый секретарь



Осина Т.С.