

Сведения о ведущей организации

по диссертации Хобраковой Ларисы Цыренжаповны «Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) юга Восточной Сибири и Северной Монголии (эколого-фаунистические, географические и исторические аспекты)», представленной на соискание учёной степени доктора биологических наук по специальности 1.5.15. Экология (биологические науки)

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук»
Сокращенное наименование организации	ФИЦ Коми НЦ УрО РАН
Ведомство	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Тип организации	научно-исследовательский институт
Ио директора ФИЦ Коми НЦ УрО РАН	доктор экономических наук, профессор Шеломенцев Андрей Геннадьевич
Почтовый адрес	167982, Россия, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, д. 24
Телефон	(8212) 24-01-63
E-mail	directorat@ib.komisc.ru , info@frc.komisc.ru
Web-сайт	https://ib.komisc.ru
Список работ сотрудников Отдела экологии животных ИБ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН по теме диссертации в рецензи-руемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Occurrences of Threatened Species included in the Third Edition of the Red Data Book of the Komi Republic (Russia) / S S. Degteva, A. Bobretsov, Y. Bobrov, M. Dolgin et al. // Biodiversity Data Journal. – 2021. – Т. 9. – Р. 1-29. – DOI: 10.3897/BDJ.9.e73763. 2. Сообщества почвенных беспозвоночных вблизи выхода сероводородных источников Иска-Шор в заказнике “Адак” (Республика Коми) / А. А. Таскаева, Т. Н. Конакова, А. А. Колесникова, А. А. Кудрин, Г. Л. Накул // Экология. – 2021. – № 1. – С. 58-65. 3. Пространственное распределение беспозвоночных животных в почвах юго-восточной части Большеземельской тундры / А. А. Таскаева, Т. Н. Конакова, А. А. Колесникова, А. А. Кудрин и др. // Известия РАН. Сер. Биол. – 2021. – № 1. – с. 103-112. 4. Soil invertebrates occurrences in European North-East of Russia / Т. Konakova, А. Kolesnikova, А.А. Taskaeva // Biodiversity Data Journal. – 2020. – Т. 8. – Р. 1-16. – DOI: 10.3897/BDJ.8.E58836 5. Разнообразие почвенных беспозвоночных разнотравных сообществ ручья Иска-Шор (заказник "Адак", Республика Коми) / А.А. Таскаева, А.А. Колесникова, Т.Н. Конакова, А.А. Кудрин // Евразийский

	<p>энтомологический журнал. – 2020. – Т. 19. – № 6. – С. 331-341. – DOI: 10.15298/euroasentj.19.6.07</p> <p>6. Колесникова А.А. Почвенная мезофауна бореальных лесов Европейского Северо-Востока России / А.А. Колесникова, Т.Н. Конакова // Евразийский энтомологический журнал. – 2019. – Т. 18. – № 5. – С. 312-319. – DOI: 10.15298/euroasentj.18.5.2</p> <p>7. Колесникова А.А. Изменение структуры мезофауны почв Северного Урала по градиенту высотной поясности (на примере горы Койп) / А.А. Колесникова, С.В. Дёгтева // Известия Коми научного центра УрО РАН. – 2019. – № 1. – С. 33-48. – DOI: 10.19110/1994-5655-2019-1-33-48</p> <p>8. Фауна восточно-европейских тундр: вклад "сибирских" видов / О.Л. Макарова, В.В. Ануфриев, А.Б. Бабенко, М.С. Бизин и др. // Вестник Северо-Восточного научного центра ДВО РАН. – 2019. – № 1. – С. 59-71. – ID: 37189488</p> <p>9. Ревизия биоразнообразия крупного Арктического региона как основа его мониторинга и охраны в условиях активного хозяйственного освоения (Ненецкий автономный округ, Россия) / В.В. Рожнов, И.А. Лавриненко, В.Ю. Разживин, О.Л. Макарова и др. // Nature Conservation Research. Заповедная наука. – 2019. – Т. 4. – № 2. – С. 1-28. – DOI: 10.24189/ncr.2019.015</p> <p>10. Колесникова А.А., Долгин М.М., Конакова Т.Н. Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) – Сыктывкар: ИБ Коми НЦ УрО РАН, 2017. – 340 с. – (Фауна европейского северо-востока России. – Жужелицы. – Т. VIII. – ч. 4).</p> <p>11. Конакова Т.Н. Разнообразие почвенных беспозвоночных бассейна р. Кожым (Приполярный Урал) / Т.Н. Конакова, А.А. Колесникова, А.А. Таскаева // Евразийский энтомологический журнал. – 2017. – Т. 16. – № 5. – С. 457-469. – ID: 32639820</p>
--	--