Сведения о ведущей организации по диссертации на тему «Методики библиометрических исследований документного потока в области экологии»

на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 05.25.05 — Информационные системы и процессы выполненной Боргояковой Кристиной Семёновной.

Полное наименование	1	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Государственная публичная научно-техническая библиотека» Сибирского отделения Российской академии наук (ГПНТБ СО РАН)
Место нахождения	2	Новосибирск
Почтовый адрес	3	Россия, 630102, Новосибирская обл., Новосибирск, ул. Восход, д. 15
Телефон (при наличии)	4	(383) 266-75-71
Адрес электронной почты (при наличии)	5	office@spsl.nsc.ru
Адрес официального сайта в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет» (при наличии)	6	http://www.spsl.nsc.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	7	 Лаврик О. Л., Плешакова М. А., Калюжная Т. А. Использование библиометрических методов для анализа связи между доступными информационными ресурсами и публикационной активностью учёных // Научные и технические библиотеки. – 2019. – №. 3. – С. 85-96. Мазов Н. А., Гуреев В. Н., Метелкин Д. В. О библиометрических показателях научных журналов и членов их редакционных коллегий (на примере российских изданий по наукам о Земле) // Научно-техническая информация. Серия 1: Организация и методика информационной работы. – 2018. – №. 12. – С. 21-31. Гуськов А. Е., Косяков Д. В., Селиванова И. В. Методика оценки результативности научных организаций // Вестник Российской академии наук. – 2018. – Т. 88. – №. 5. – С. 430-443. Мазов Н.А., Гуреев В.Н., Каленов Н.Е. Некоторые оценки списка журналов Russian Science Citation Index // Вестник Российской академии наук. – 2018. – Т. 88. – №. 4. – С. 322-332. Гуськов А. Е., Косяков Д., Селиванова И. В.

- Стратегии повышения публикационной активности университетов-участников Проекта 5-100 // Научные и технические библиотеки. 2017. N₂. 12. C. 5-18.
- 6) Мазов Н. А., Гуреев В. Н. Библиометрический анализ потока публикаций НГУ во взаимодействии с Сибирским отделением РАН // Вестник Российской академии наук. – 2017. – Т. 87. – №. 10. – С. 905-914.
- 7) Лаврик О. Л., Калюжная Т. А., Плешакова М. А. Библиотека и вуз: опыт поддержки научных исследований // Библиотековедение. 2017. Т. 66. №. 6. С. 643-650.
- 8) Лаврик О. Л., Плешакова М. А. Журналы по проблемам библиотековедения и библиографоведения: многоаспектный наукометрический анализ // Научные и технические библиотеки. 2016. №. 12. С. 44-58.
- 9) Косяков Д. В., Гуськов А. Е., Быховцев Е. С. Академические институты России в зеркале вебометрики // Вестник Российской академии наук. 2016. Т. 86. №. 11. С. 1015-1025.
- 10) Рыкова В. В., Горте Ю. Д. Анализ документального потока по культуре обских угров из базы данных" Научная Сибирика" // Финно-угорский мир. 2016. №. 4 (29). С. 124-125.
- 11) Бусыгина Т. В. Альтметрия как комплекс новых инструментов для оценки продуктов научной деятельности // Идеи и идеалы. $2016. T. \ 2. N \ge 2 \ (28). C. \ 79-87.$
- 12) Гуськов А. Е. Российская наукометрия:
 обзор исследований // Библиосфера. 2015.
 №. 3. С. 75-86.