

Наукометрические показатели для оценки научной деятельности: методическое пособие [Гл. ред. В.Ф. Фефелов; Сост. Р.Х. Багаутдинова] / Минобрнауки России. ОмГТУ. Информационно-патентный отдел. – Омск: Изд-во ОмГТУ, 2014. – 40 с. [Скачать](#)

Сервисы и инструменты, которые предлагают информационно-аналитические системы и медиакомпании, дают пользователям великолепную возможность использовать огромный потенциал информации при проведении научных исследований.

Web of Science, [Scopus](#), **MathNet**, **Science Index**, другие специализированные информационные продукты становятся инструментом, который позволяет осуществлять оценку публикационной активности учреждений, организаций, авторов. Особое внимание уделяется интеграции авторского профиля в базах данных.

Пособие предназначено для лиц с высоким уровнем предметных знаний и навыками работы с библиографическими базами данных: студентов старших курсов, магистрантов, аспирантов, преподавателей и научных работников.

Пособие напечатано в рамках реализации Программы развития деятельности студенческих объединений «Комплекс мероприятий по поддержке развития студенческих объединений ОмГТУ «Студенческая жизнь».

Ольга Ивановна Бабенко,
начальник информационно-патентного отдела ОмГТУ