

**Единая идентификация библиографических метаданных:  
проблемы и решения**

***Мазов Н.А.***

*Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. академика А.А. Трофимука СО РАН,  
Новосибирск, Россия*

***Гуреев В.Н.***

*Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии  
«Вектор», Новосибирская область, р.п. Кольцово*

***Жижимов О.Л.***

*Институт вычислительных технологий СО РАН, Новосибирск, Россия*

В реферативных библиографических базах данных для упрощения обмена информацией используются уникальные идентификаторы для каждого информационного источника, позволяющие легко их отыскивать. В настоящее время нет единого стандартизованного принятого способа идентификации журнальных статей, авторов и др., несмотря на то, что в последние годы введено в действие немалое число различных идентификаторов. Проблема идентификации становится особенно актуальной при использовании наукометрических баз данных, в связи с появлением различных веб-сервисов, позволяющих проводить комплексную обработку данных с дальнейшей интеграцией полученных данных. В настоящей работе описывается решение для идентификации библиографических метаданных научных публикаций на основе использования идентификатора SICI.