

**Библиометрический анализ как основа формирования
подписки на журналы для научной библиотеки**

В.Н. Гуреев

Институт нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН, Новосибирск, Россия
Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», Кольцово, Россия
GureyevVN@ipgg.sbras.ru

Н.А. Мазов

Институт нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН, Новосибирск, Россия
MazovNA@ipgg.sbras.ru

Продолжающийся рост числа научных публикаций и журналов, появление новых направлений, возникающих на стыках различных дисциплин, постановка новых научных проблем, требующих информационного обеспечения, а также появление ряда недобросовестных издателей, выпускающих журналы открытого доступа, требуют разработки более точных моделей поиска информации, необходимой для решения последующих прикладных задач. В библиотечном деле одной из основных задач является отбор журналов в фонды научной периодики. В условиях, когда прежние методы оценки журналов утрачивают свою эффективность, особое внимание стоит уделять более объективным автоматизированным подходам, основанным на методах библиометрии.