

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТАБЛИЧНОГО ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ПАРНЫХ ОТНОШЕНИЙ ДЛЯ СОГЛАСОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ В СПЕКТРОСКОПИИ

Ахлестин А.Ю., Привезенцев А.И., Фазлиев А.З.  
*Институт оптики атмосферы СО РАН, Томск*  
*e-mail:* [lexa@iao.ru](mailto:lexa@iao.ru), [remake@iao.ru](mailto:remake@iao.ru), [faz@iao.ru](mailto:faz@iao.ru)

## Аннотация

В докладе описано табличное представление связанных между собой частей научных публикаций для предметной области, в которой фактологическая часть существенно превосходит понятийную. Оно позволяет давать качественную оценку состоятельности решений задач спектроскопии в случае анализа небольшого числа (до нескольких десятков) источников данных.