

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по организации научной и  
проектно-инновационной деятельности

И. В. Шевченко

«10» \_\_\_\_\_ 2015 г.

### Экспертное заключение о возможности опубликования

Экспертная комиссия химического факультета Южного федерального университета, рассмотрев тезисы доклада Левченкова С.И., Попова Л.Д., Ураева А.И., Щербакова И.Н., Гарновского Д.А., Распоповой Е.А., Цатуряна А.А. и Когана В.А. «Комплексы меди(II) с бис-азометином на основе 1-фенил-3-метил-4-формил-тиопиразолона-5: строение и магнитные свойства», подтверждает, что материал является фундаментальным и не содержит сведений, предусмотренных статьей 5 Федерального закона "О государственной тайне" № 5485-1 от 21.07.93 г. (в редакции Федерального закона от 06.10.97 N 131-ФЗ), перечнем сведений приложения к Указу № 1203 от 30.11.95 г.

*На публикацию материала не следует получать разрешение* Министерства образования и науки Российской Федерации.

**Заключение:** В результате рассмотрения тезисов доклада «Комплексы меди(II) с бис-азометином на основе 1-фенил-3-метил-4-формил-тиопиразолона-5: строение и магнитные свойства» считаем возможным опубликование её в материалах XII Международной конференции «Спектроскопия координационных соединений».

Председатель комиссии


профессор



В.Е. Гутерман

Член экспертной комиссии

профессор



В.А. Озерянский