



УТВЕРЖДАЮ  
Директор НИИ ФОХ ЮФУ  
д.х.н. \_\_\_\_\_ А.В.Метелица  
"30" \_\_\_\_\_ 2015 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**о возможности открытого опубликования № 145**  
**статьи**

**Подкомиссия** по химическим наукам НИИ физической и органической химии ПДТК Южного федерального университета Министерства образования и науки Российской Федерации, в лице руководителя-эксперта Трофимовой Надежды Сергеевны, к.х.н., провела экспертизу тезисов С.А. Машенко, А.С. Бурлова, В.Г. Власенко, Е.Д. Гарновской, Я.В. Зубавичуса, С.И. Левченкова, Ю.С. Куринной «Химический и электрохимический синтез, локальное атомное строение и свойства комплексов Cu(II), Co(II) и Ni(II) азосоединений, содержащих дополнительную азогруппу в *пара*- и *орто*-положениях аминного фрагмента» на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности (невозможности) их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, установлено:

1. Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции *Южного федерального университета*.
2. Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не относятся к перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, **не подлежат засекречиванию и данные материалы могут быть открыто опубликованы** в сборнике тезисов докладов XII Международной конференций «Спектроскопия координационных соединений», которая состоится 13-19 сентября 2015 г. в г. Туапсе.

Руководитель-эксперт \_\_\_\_\_ Трофимова Н.С.