



УТВЕРЖДАЮ

Директор НИИ ФОХ ЮФУ

д.х.н.

А.В.Метелица

"30"

2015 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### о возможности открытого опубликования № 139 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 доклада Бурлова А.С., Власенко В.Г., Никитенко В.Р., Мальцева Е.И., Ванникова А.В., Дмитриева А.В., Лыпенко Д.А., Куринной Ю.С., Гарновского Д.А., Метелицы А.В. «Синтез, строение бис[2-(N-тозиламино)-бензилиден-2'-аминопиридинато]цинка(II) и электролюминесцентное устройство на его основе»

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

*Н.С. Трофимова*

Трофимова Н.С.