



УТВЕРЖДАЮ

Директор НИИ ФОХ ЮФУ

д.х.н.

А.В.Метелица

2015 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### о возможности открытого опубликования № 156 тезисов доклада

Подкомиссия по химическим наукам НИИ физической и органической химии ПДТК Южного федерального университета Министерства образования и науки Российской Федерации, в лице руководителя-эксперта Муханова Евгения Леонидовича, к.х.н., провела экспертизу тезисов доклада Харабаева Н.Н.

“Квантово-химическое DFT-моделирование прототропной таутомерии в  $\pi$ -сопряженных (N,O)-хелатах на основе гетероциклических производных азометинов, азинов и азолов”

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 материалах XII Международной конференции "Спектроскопия координационных соединений" (г.Туапсе, 13-19 сентября 2015 г.).

Руководитель-эксперт

Муханов Е.Л.