

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 1

от 1 июля 2015 года

### ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 002.021.02 по защитам докторских и кандидатских диссертаций при ИОНХ

им. Н.С. Курнакова РАН

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** академик Новоторцев Владимир Михайлович (02.00.04), д.х.н. Гавричев Константин Сергеевич (02.00.04)-зам председателя, д.х.н. Иванов Владимир Константинович (02.00.21)-зам.председателя, к.х.н. Очертянова Любовь Ивановна (02.00.04)-ученый секретарь, д.х.н.Алиханян Андрей Сосович (02.00.04), д.х.н. Варгафтик М.Н (02.00.04)., д.х.н., член-корр. Гехман Александр Ефимович (02.00.04), д.х.н. Данилов Вячеслав Петрович (02.00.21), д.х.н. Доброхотова Жанна Вениаминовна (02.00.04), член-корр. Изотов Александр Дмитриевич (02.00.21) д.х.н. Каргин Юрий Федорович (02.00.21), д.х.н. Кренев Владимир Александрович (02.00.21), д.х.н. Лященко Андрей Кириллович (02.00.04), д.х.н. Панасюк Г.П. (02.00.021), д.х.н. Падалко А.Г. (02.00.04),член-корр. Ярославцев Андрей Борисович (02.0021). Всего-16 членов совета.

#### Повестка дня.

**Прием к защите** диссертации соискателя лаборатории металлокомплексного катализа Якушева Ильи Аркадьевича на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальностям 02.00.04 –физическая химия и 02.00.01-неорганическая химия (химические науки) на тему: «**СИНТЕЗ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ГЕТЕРОМЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРБОКСИЛАТНЫХ КОМПЛЕКСОВ ПАЛЛАДИЯ(II) С N- И O-ОСНОВАНИЯМИ**» :

1.СЛУШАЛИ: заключение *председателя* диссертационной комиссии д.х.н. Доброхотовой Ж.В. и членов комиссии д.х.н. Алиханяна А.С., д.х.н. Данилова В.П. о соответствии диссертационной работы Якушева И.А. на диссертационном совете Д002.021.02 по специальностям 02.00.04-физическая химия и 02.00.01-неорганическая химия . Диссертация выполнена в лаборатории металлокомплексного катализа Института общей и неорганической химии им. Н.С.Курнакова РАН.

#### 2.ПОСТАНОВИЛИ:

-Принять к защите диссертационную работу Якушева Ильи Аркадьевича как соответствующую профилю Диссертационного совета Д 002.021.02. с приглашением на защиту трех членов диссертационного совета Д 002.021.01 специалистов по неорганической химии.

2. д.х.н., профессор Каляя Олег Леонидович, заведующий лабораторией ФГУП "Государственный научный центр НИОПИК" (НИОПИК)

-Утвердить ведущей организацией\_Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук (ИОХ РАН)

-Разрешить публикацию автореферата диссертации Якушева И.А. на правах рукописи

-Утвердить список специалистов и организаций, которым необходимо направить автореферат диссертации.

Диссертация Якушева И.А. соответствует паспорту специальности 02.00.04 – Физическая химия в следующих пунктах:

1. Экспериментальное определение и расчет параметров строения молекул и пространственной структуры веществ;

10. Связь реакционной способности реагентов с их строением и условиями осуществления химической реакции.

И соответствует паспорту специальности 02.00.01 – Неорганическая химия в следующих пунктах:

3. Химическая связь и строение неорганических соединений.

7. Процессы комплексообразования и реакционная способность координационных соединений, Реакции координированных лигандов.

Материалы, изложенные в диссертационной работе и опубликованные автором в ведущих научных журналах (5 статей), рекомендованных и определенных перечнем ВАК, являются полными.

Присутствовало на заседании 16 чел. Результаты голосования: «за» – 16 чел., «против» – 0 чел., «воздержалось» – 0 чел., протокол № 1 от 1 июля 2015 г.

Председатель

Диссертационного совета Д 002.021.02

академик, доктор химических наук, профессор

*Novotortsev*  
В.М.Новоторцев

Ученый секретарь

Диссертационного совета Д 002.021.02

кандидат химических наук, доцент

*Ochertyanova*  
Л.И.Очертянова



**Дополнение к выписке протокола № 1 решение диссертационного совета Д 002.021.02 о введении в состав диссертационного совета на одно заседание 27 октября 2015 г. дополнительных членов диссертационного совета Д 002.021.01 для проведения разовой защиты:**

1. Жижин Константин Юрьевич, д.х.н., доцент Института общей и неорганической химии им.Н.С.Курнакова РАН, зам.директора ИОНХ РАН. Согласие на обработку персональных данных получено.
2. Пасынский Александр Анатольевич, д.х.н., профессор Института общей и неорганической химии им.Н.С.Курнакова РАН, заведующий лабораторией химии обменных кластеров. Согласие на обработку персональных данных получено.
3. Кецко Валерий Александрович, д.х.н. Института общей и неорганической химии им.Н.С.Курнакова РАН, заведующий Центром коллективного пользования физическими методами исследования веществ и материалов. Согласие на обработку персональных данных получено.