

## ПРОТОКОЛ № 6

Заседания Диссертационного совета 24.1.150.1 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук (ИХКГ СО РАН)

г. Новосибирск

29 сентября 2021 г.

**Председатель** - д.х.н., доцент Онищук А.А.

**Ученый секретарь** - к.х.н. Поздняков И.П.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 17 членов совета из 24 человек: д.х.н. Онищук А.А., д.ф.-м.н. Дзюба С.А., к.х.н. Поздняков И.П., д.ф.-м.н. Багрянская Е.Г., д.ф.-м.н. Багрянский В.А., д.х.н. Бакланов А.В., д.ф.-м.н. Боровков В.И., д.х.н. Грицан Н.П., д.ф.-м.н. Докторов А.Б., д.ф.-м.н. Ершов А.П., д.ф.-м.н. Козлова С.Г., д.ф.-м.н. Кулик Л.В., д.х.н., академик Молин Ю.Н., д.х.н. Плюсин В.Ф., д.х.н. Поляков Н.Э., д.ф.-м.н. Пуртов П.А., д.х.н. Чесноков Е.Н.

**ОТСУТСТВОВАЛИ:** д.ф.-м.н. Зарко В.Е., д.ф.-м.н. Иванов К.Л., д.ф.-м.н. Коробейничев О.П., д.ф.-м.н. Мальцев В.П., д.ф.-м.н. Медведев Н.Н., д.х.н. академик Овчаренко В.И., д.ф.-м.н. Федин М.В.

### ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Принятие к предварительному рассмотрению диссертации **Жукова Ивана Владимировича** на тему «**Динамика спинов ядер в диамагнитных гетероядерных спиновых системах, в бирадикальных интермедиах и продуктах фотоиндуцированных реакций в переключаемых магнитных полях**», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.17 – химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества и создание комиссии диссертационного совета для составления экспертного заключения для приема к защите.

*Место выполнения диссертации:* Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт «Международный томографический центр» Сибирского отделения Российской академии наук (МТЦ СО РАН).

*Научный руководитель:* доктор физико-математических наук, Юрковская Александра Вадимовна, главный научный сотрудник лаборатории фотохимических радикальных реакций МТЦ СО РАН.

### СЛУШАЛИ:

Ученого секретаря диссертационного совета к.х.н. Позднякова И.П. с информационным сообщением о документах соискателя ученой степени Жукова И.В., поступивших в диссертационный совет 24.1.150.1, и их соответствии требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук и Положения о присуждении учёных степеней.

Председателя диссертационного совета 24.1.150.1 д.х.н. Онищука А.А.: о создании экспертной комиссии из числа членов диссертационного совета для ознакомления с диссертацией, авторефератом, публикациями Жукова И.В. и представления совету заключения о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности 1.3.17, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, в том числе не менее 2 публикаций в рецензируемых научных изданиях, и о

соблюдении требования о ссылках на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов, об идентичности текста диссертации, представленной в диссовет, тексту диссертации, размещенной на сайте ИХКГ СО РАН, об отсутствии (наличии) в диссертации недостоверных сведений о публикациях соискателя ученой степени, с рекомендациями кандидатур официальных оппонентов и ведущей организации; о предполагаемых официальных оппонентах и ведущей организации.

В экспертную комиссию рекомендуются:

д.х.н. Поляков Николай Эдуардович, д.ф.-м.н., проф. Багрянская Елена Григорьевна, д.ф.-м.н. Багрянский Виктор Андреевич.

В качестве официальных оппонентов предполагаются:

доктор физико-математических наук, Салихов Кев Миннулинович, научный руководитель Казанского физико-технического института им. Е.К. Завойского Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»;

доктор физико-математических наук, Фельдман Эдуард Бенъяминович, заведующий лабораторией спиновой динамики и спинового компьютеринга Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем химической физики Российской академии наук;

в качестве ведущей организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Документы, диссертация и автореферат диссертации, предоставленные Жуковым И.В. в диссертационный совет 24.1.150.1, соответствуют требованиям Положения о совете по защите диссертаций и Положения о присуждении учёных степеней.

2. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Жукова И.В.

3. Создать комиссию диссертационного совета по диссертации Жукова И.В. в составе:

д.х.н. Поляков Н.Э. (председатель комиссии);

д.ф.-м.н., проф. Багрянская Е.Г.;

д.ф.-м.н. Багрянский В.А.

4. Поручить экспертной комиссии ознакомиться с диссертацией, авторефератом, публикациями по теме диссертации Жукова И.В. и представить совету заключение о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности 1.3.17, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, в том числе не менее 2 публикаций в рецензируемых научных изданиях, и о соблюдении требования о ссылках на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов, об идентичности текста диссертации, представленной в диссовет, тексту диссертации, размещенной на сайте ИХКГ СО РАН.

5. Направить официальные письма предполагаемым оппонентам и ведущей организации о возможности оппонирования диссертации Жукова И.В.

6. Размещать документы и информацию, необходимые для обеспечения порядка присуждения ученых степеней, на официальном сайте ИХКГ СО РАН и в ЕГИСМ (ФИС ГНА) в соответствии с требованиями Минобрнауки России.

Решение по пп. 1-6 принимается открытым голосованием единогласно.

2. Принятие к предварительному рассмотрению диссертации **Горбунова Дмитрия Евгеньевича** на тему **«Теоретический анализ электронной структуры и магнитных свойств органических радикалов, дирадикалов и комплексов меди с ними»**, представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.17 – химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества и создание комиссии диссертационного совета для составления экспертного заключения для приема к защите.

*Место выполнения диссертации:* Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук (ИХКГ СО РАН).

*Научный руководитель:* доктор химических наук, профессор Грицан Нина Павловна, заведующая лабораторией механизмов ИХКГ СО РАН.

### **СЛУШАЛИ:**

Ученого секретаря диссертационного совета к.х.н. Позднякова И.П. с информационным сообщением о документах соискателя ученой степени Горбунова Д.Е., поступивших в диссертационный совет 24.1.150.1, и их соответствии требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук и Положения о присуждении учёных степеней.

Председателя диссертационного совета 24.1.150.1 д.х.н. Онищука А.А.: о создании экспертной комиссии из числа членов диссертационного совета для ознакомления с диссертацией, авторефератом, публикациями Горбунова Д.Е. и представления совету заключения о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности 1.3.17, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, в том числе не менее 2 публикаций в рецензируемых научных изданиях, и о соблюдении требования о ссылках на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов, об идентичности текста диссертации, представленной в диссовет, тексту диссертации, размещенной на сайте ИХКГ СО РАН, об отсутствии (наличии) в диссертации недостоверных сведений о публикациях соискателя ученой степени, с рекомендациями кандидатур официальных оппонентов и ведущей организации; о предполагаемых официальных оппонентах и ведущей организации.

В экспертную комиссию рекомендуются:

д.ф.-м.н., проф. Дзюба Сергей Андреевич, д.ф.-м.н. Бакланов Алексей Васильевич, д.ф.-м.н. Кулик Леонид Викторович.

В качестве официальных оппонентов предполагаются:

кандидат физико-математических наук, Рыжиков Максим Раисович, старший научный сотрудник лаборатории физической химии конденсированных сред Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт неорганической химии имени А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук;

доктор химических наук, Зуева Екатерина Михайловна, профессор кафедры неорганической химии имени профессора Н.С. Ахметова Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»;

в качестве ведущей организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н. С. Курнакова Российской академии наук.

## ПОСТАНОВИЛИ:

1. Документы, диссертация и автореферат диссертации, предоставленные Горбуновым Д.Е. в диссертационный совет 24.1.150.1, соответствуют требованиям Положения о совете по защите диссертаций и Положения о присуждении учёных степеней.
2. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Горбунова Д.Е.
3. Создать комиссию диссертационного совета по диссертации Горбунова Д.Е. в составе:  
д.ф.-м.н. Дзюба С.А. (председатель комиссии);  
д.ф.-м.н. Бакланов А.В.;  
д.ф.-м.н. Кулик Л.А.
4. Поручить экспертной комиссии ознакомиться с диссертацией, авторефератом, публикациями по теме диссертации Горбунова Д.Е. и представить совету заключение о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности 1.3.17, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, в том числе не менее 2 публикаций в рецензируемых научных изданиях, и о соблюдении требования о ссылках на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов, об идентичности текста диссертации, представленной в диссовет, тексту диссертации, размещенной на сайте ИХКГ СО РАН.
5. Направить официальные письма предполагаемым оппонентам и ведущей организации о возможности оппонирования диссертации Горбунова Д.Е.
6. Размещать документы и информацию, необходимые для обеспечения порядка присуждения ученых степеней, на официальном сайте ИХКГ СО РАН и в ЕГИСМ (ФИС ГНА) в соответствии с требованиями Минобрнауки России.

Решение по пп. 1-6 принимается открытым голосованием единогласно.

Председатель диссертационного совета  
д.х.н., доцент

Ученый секретарь диссертационного совета  
к.х.н.

30.09.2021



А.А. Онищук

И.П. Поздняков