



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт неорганической химии им. А.В. Николаева
Сибирского отделения Российской академии наук
(ИНХ СО РАН)

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ

24.1.086.01

Проспект Академика Лаврентьева, 3, Новосибирск, 630090;

телефон: (383) 330-95-15; Факс: (383) 330-94-89

dissovet@niic.nsc.ru, <http://www.niic.nsc.ru>

ПРОТОКОЛ

от 19 апреля 2023 г.

№ 8

д.х.н. Федин В.П. (1.4.1.)
д.х.н. Корнев С.В. (1.4.2.)
д.х.н. Потапов А.С. (1.4.1.)
д.х.н. Артемьев А.В. (1.4.1.)
д.х.н. Баковец В.В. (1.4.4.)
д.х.н. Басова Т.В. (1.4.4.)
д.х.н. Брылев К.А. (1.4.4.)
д.х.н. Брыляков К.П. (1.4.2.)
д.х.н. Булушева Л.Г. (1.4.4.)
д.х.н. Дыбцев Д.Н. (1.4.1.)
д.х.н. Конченко С.Н. (1.4.1.)
д.х.н. Мартыанов О.Н. (1.4.4.)

д.х.н. Миронов И.В. (1.4.2.)
д.ф.-м.н. Надолинный В.А. (1.4.4.)
д.х.н. Наумов Н.Г. (1.4.1.)
д.ф.-м.н. Окотруб А.В. (1.4.4.)
д.х.н. Романенко Г.В. (1.4.4.)
д.т.н. Сапрыкин А.И. (1.4.2.)
д.х.н. Сидельников В.Н. (1.4.2.)
д.х.н. Соколов М.Н. (1.4.1.)
д.ф.-м.н. Шмаков А.Н. (1.4.4.)
д.х.н. Шубин Ю.В. (1.4.4.)
д.х.н. Шуваева О.В. (1.4.2.)

всего 23 человека из 32 членов диссертационного совета, в том числе 10 докторов наук по специальности 1.4.4. Физическая химия и 7 докторов наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия.

1. СЛУШАЛИ: защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальностям 1.4.4. Физическая химия и 1.4.1. Неорганическая химия **Рудневой Юлии Владимировны** (ИНХ СО РАН) «Синтез высокодисперсных сплавов на основе никеля и их каталитические свойства в реакции разложения 1,2-дихлорэтана». Научные руководители: д.х.н., доцент Шубин Юрий Викторович, к.х.н. Плюснин Павел Евгеньевич.

Официальные оппоненты:

– доктор химических наук Шалаева Елизавета Викторовна, ведущий научный сотрудник Лаборатории квантовой химии и спектроскопии им. профессора А.Л. Ивановского, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химии твердого тела Уральского отделения Российской академии наук», г. Екатеринбург;

– кандидат химических наук Домонов Денис Петрович, старший научный сотрудник Лаборатории высокотемпературной химии и электрохимии, Обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук» Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева, г. Апатиты.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск.

В дискуссии по диссертации Рудневой Ю.В. приняли участие: д.х.н. Ведягин А.А., д.ф.-м.н. Шмаков А.Н., д.х.н., профессор Окотруб А.В., д.х.н. Баковец В.В., д.х.н., профессор Корнев С.В., д.х.н., чл.-к. РАН Федин В.П.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Избрать счетную комиссию для тайного голосования по диссертации Рудневой Ю.В. в составе: д.ф.-м.н. Надолинный В.А., д.х.н. Миронов И.В., д.х.н. Потапов А.С. Избрана единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

1.2. По результатам тайного голосования по вопросу о присуждении Рудневой Ю.В. ученой степени кандидата химических наук по специальностям 1.4.4. Физическая химия и 1.4.1. Неорганическая химия: за – 23 (*двадцать три*), против – 0 (*нет*), недействительных бюллетеней – 0 (*нет*).

1.3. Утвердить протокол счетной комиссии. Результаты открытого голосования: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

1.4. Принять за основу заключение диссертационного совета по диссертации Рудневой Ю.В. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

2. СЛУШАЛИ: председателя комиссии диссертационного совета д.х.н., профессора РАН **Дыбцева Данила Николаевича** о заключении комиссии диссертационного совета с рекомендацией по приему к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия **Загузина Александра Сергеевича** (ИНХ СО РАН) «Металл-органические координационные полимеры на основе анионов иодзамещенных дикарбоновых кислот: синтез, строение и свойства». Научный руководитель д.х.н., профессор РАН Адонин Сергей Александрович.

ПОСТАНОВИЛИ:

2.1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия **Загузина Александра Сергеевича** (ИНХ СО РАН) «Металл-органические координационные полимеры на основе анионов иодзамещенных дикарбоновых кислот: синтез, строение и свойства», научный руководитель д.х.н., профессор РАН Адонин Сергей Александрович. Результаты открытого голосования: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.2. Утвердить *официальных оппонентов*:

– **Постникова Павла Сергеевича**, доктора химических наук, профессора Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», письменное согласие имеется. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

– **Николаевского Станислава Александровича**, кандидата химических наук, старшего научного сотрудника Лаборатории многоспиновых координационных соединений, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук, г. Москва, письменное согласие имеется. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.3. Утвердить в качестве *ведущей организации* **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт «Международный томографический центр» Сибирского отделения Российской академии наук**», письменное согласие имеется. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.4. Разрешить отпечатать автореферат на правах рукописи в количестве 120 экз. Принято единогласно за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, принято единогласно, за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.6. Назначить дату защиты на 21 июня 2023 года. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.7. Назначить д.х.н., профессора РАН Дыбцева Д.Н., д.х.н., профессора РАН Соколова М.Н., д.х.н., доцента Потапова А.С. в комиссию для подготовки проекта заключения диссертационного совета по диссертации Загузина Александра Сергеевича. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

3. СЛУШАЛИ: председателя комиссии диссертационного совета д.х.н. **Наумова Николая Геннадьевича** о заключении комиссии диссертационного совета с рекомендацией по приему к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия **Бондаренко Михаила Александровича** (ИНХ СО РАН) «Иодзамещенные ароматические карбоксилаты Cu(II) и Zn(II): синтез, строение и свойства». Научный руководитель д.х.н., профессор РАН Адонин Сергей Александрович.

ПОСТАНОВИЛИ:

3.1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия **Бондаренко Михаила Александровича** (ИНХ СО РАН) «Иодзамещенные ароматические карбоксилаты Cu(II) и Zn(II): синтез, строение и свойства», научный руководитель д.х.н., профессор РАН Адонин Сергей Александрович. Результаты открытого голосования: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.2. Утвердить *официальных оппонентов*:

– **Постникова Павла Сергеевича**, доктора химических наук, профессора Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», письменное согласие имеется. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

– **Семенова Николая Андреевича**, кандидата химических наук, заведующего Лабораторией гетероциклических соединений, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук, письменное согласие имеется. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.3. Утвердить в качестве *ведущей организации* **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»**, письменное согласие имеется. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.4. Разрешить отпечатать автореферат на правах рукописи в количестве 120 экз. Принято единогласно за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, принято единогласно, за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.6. Назначить дату защиты на 21 июня 2023 года. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.7. Назначить д.х.н. Наумова Н.Г., д.х.н., профессора РАН Соколова М.Н., д.х.н., доцента Потапова А.С. в комиссию для подготовки проекта заключения диссертационного совета по диссертации Бондаренко Михаила Александровича. Принято единогласно: за – 23, против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель диссертационного совета
д.х.н., чл.-к. РАН

В.П. Федин

Ученый секретарь диссертационного совета
д.х.н., доцент

А.С. Потапов

