



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 04 октября 2023 г.

№ 21

д.х.н. Федин В.П. (1.4.1.)	д.х.н. Мартьянов О.Н. (1.4.4.)
д.х.н. Коренев С.В. (1.4.2.)	д.х.н. Миронов И.В. (1.4.1.)
д.ф.-м.н. Козлова С.Г. (1.4.4.)	д.ф.-м.н. Надолинный В.А. (1.4.4.)
д.х.н. Потапов А.С. (1.4.1.)	д.х.н. Наумов Н.Г. (1.4.1.)
д.х.н. Артемьев А.В. (1.4.1.)	д.ф.-м.н. Окотруб А.В. (1.4.4.)
д.х.н. Баковец В.В. (1.4.4.)	д.х.н. Романенко Г.В. (1.4.4.)
д.х.н. Басова Т.В. (1.4.4.)	д.т.н. Сапрыкин А.И. (1.4.2.)
д.х.н. Брылев К.А. (1.4.4.)	д.х.н. Сидельников В.Н. (1.4.2.)
д.ф.-м.н. Громилов С.А. (1.4.4.)	д.х.н. Соколов М.Н. (1.4.1.)
д.х.н. Дыбцев Д.Н. (1.4.1.)	д.ф.-м.н. Шмаков А.Н. (1.4.4.)
д.х.н. Игуменов И.К. (1.4.1.)	д.х.н. Шубин Ю.В. (1.4.4.)
д.х.н. Конченко С.Н. (1.4.1.)	д.х.н. Шуваева О.В. (1.4.2.)
д.х.н. Костин Г.А. (1.4.2.)	

всего 25 человек из 32 членов диссертационного совета, в том числе 5 докторов наук по специальности 1.4.2. Аналитическая химия.

1. СЛУШАЛИ: защиту диссертации на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 1.4.2. Аналитическая химия **Дидух-Шадриной Светланы Леонидовны** (СФУ) «Неорганические оксиды, последовательно модифицированные полиаминами и сульфо- и карбоксипроизводными органических реагентов, для разделения, концентрирования и определения химических элементов». Научный консультант – д.х.н., профессор Лосев Владимир Николаевич.

Официальные оппоненты:

– доктор химических наук, профессор, Цизин Григорий Ильич, главный научный сотрудник Лаборатории концентрирования Кафедры аналитической химии, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»;

– доктор химических наук, доцент Гавриленко Михаил Алексеевич, профессор Отделения химической инженерии, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»;

– доктор химических наук, доцент Папина Татьяна Савельевна, начальник Химико-аналитического центра, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных и экологических проблем Сибирского отделения РАН, г. Барнаул.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена Октябрьской Революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук, г. Москва

В дискуссии по диссертации Дидух-Шадриной С.Л. приняли участие: д.х.н., доцент Костин Г.А., д.х.н., доцент Шуваева О.В., д.т.н. Сапрыкин А.И., д.х.н., профессор Игуменов И.К., д.х.н., чл.-к. РАН Федин В.П.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Избрать счетную комиссию для тайного голосования по диссертации Дидух-Шадриной С.Л. в составе: д.т.н. Сапрыкин А.И., д.х.н. Шуваева О.В., д.х.н. Потапов А.С. Избрана единогласно: за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

1.2. По результатам тайного голосования по вопросу о присуждении Дидух-Шадриной С.Л. ученой степени доктора химических наук по специальности 1.4.2. Аналитическая химия: за – 24 (*двадцать четыре*), против – 0 (*нет*), недействительных бюллетеней – 1 (*один*).

1.3. Утвердить протокол счетной комиссии. Результаты открытого голосования: за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

1.4. Принять за основу заключение диссертационного совета по диссертации Дидух-Шадриной С.Л. Принято единогласно: за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

2. СЛУШАЛИ: председателя комиссии диссертационного совета д.х.н., доцента Конченко Сергея 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 **Смирновой Ксении Сергеевны** (ИНХ СО РАН) «Координационные соединения лантанидов(III) (Eu, Sm, Tb, Dy и Gd) с производными β-енаминдиона: синтез, строение и фотолюминесцентные свойства». Научный руководитель: к.х.н. Лидер Елизавета Викторовна.

ПОСТАНОВИЛИ:

2.1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия **Смирновой Ксении Сергеевны** (ИНХ СО РАН) «Координационные соединения лантанидов(III) (Eu, Sm, Tb, Dy и Gd) с производными β-енаминдиона: синтез, строение и фотолюминесцентные свойства». Результаты открытого голосования: за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.2. Утвердить *официальных оппонентов*:

– **Луценко Ирину Александровну**, доктора химических наук, доцента, ведущего научного сотрудника Лаборатории химии координационных полиядерных соединений, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии имени Н.С. Курнакова Российской академии наук, г. Москва, письменное согласие имеется. Принято единогласно: за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет;

– **Третьякова Евгения Викторовича**, доктора химических наук, заместителя директора по научной работе; заведующего Лабораторией гетероциклических соединений им. академика А.Е. Чичибабина, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии имени Н.Д. Зелинского Российской академии наук, г. Москва, письменное согласие имеется. Принято единогласно: за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.3. Утвердить в качестве *ведущей организации* **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения имени В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск**, письменное согласие имеется. Принято единогласно: за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.4. Разрешить отпечатать автореферат на правах рукописи в количестве 120 экз. Принято единогласно за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, принято единогласно, за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.6. Назначить дату защиты на 13 декабря 2023 года. Принято единогласно: за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.7. Назначить д.х.н., доцента Конченко С.Н., д.х.н. Наумова Н.Г., д.х.н., доцента Потапова А.С. в комиссию для подготовки проекта заключения диссертационного совета по диссертации Смирновой Ксении Сергеевны. Принято единогласно: за – 25, против – нет, воздержавшихся – нет.

3. СЛУШАЛИ: Председателя диссертационного совета д.х.н., чл.-к. РАН Федина В.П. о создании комиссии диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия **Юй Сяолия** (ИНХ СО РАН) «Синтез, строение и свойства люминесцентных металл-органических координационных полимеров Eu(III) и Tb(III) с поликарбоксилатными лигандами». Научный руководитель: д.х.н., чл.-к. РАН Федин Владимир Петрович.

ПОСТАНОВИЛИ: Создать комиссию диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия **Юй Сяолия** (ИНХ СО РАН) «Синтез, строение и свойства люминесцентных металл-органических координационных полимеров Eu(III) и Tb(III) с поликарбоксилатными лигандами» в составе: д.х.н., доцент Костин Г.А. (1.4.2.), д.х.н., доцент Конченко С.Н. (1.4.1.), д.х.н. Наумов М.Г. (1.4.1.). Принято единогласно: за – 25, 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



Подпись
Федина В.П.,
Потапова А.С.
О.А. Герасько
Ученый секретарь ИИХ СО РАН
« 04 » 10 2023