

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт неорганической химии им. А.В. Николаева  
Сибирского отделения Российской академии наук  
(ИНХ СО РАН)  
ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ  
Д 003.051.01

Проспект Академика Лаврентьева, 3, Новосибирск, 630090;  
телефон: (383) 330-95-15; Факс: (383) 330-94-89  
spectr@niic.nsc.ru, http://www.niic.nsc.ru

ПРОТОКОЛ

От 14 февраля 2018 г.

№ 3

д.х.н. Федин В.П. (02.00.01)	д.х.н. Коренев С.В. (02.00.02)
д.х.н. Басова Т.В. (02.00.04)	д.х.н. Брыляков К.П. (02.00.02)
д.ф.-м.н. Надолинный В.А. (02.00.04)	д.х.н. Баковец В.В. (02.00.04)
д.х.н. Булушева Л.Г. (02.00.04)	д.х.н. Булавченко А.И. (02.00.02)
д.ф.-м.н. Козлова С.Г. (02.00.04)	д.ф.-м.н. Громилов С.А. (02.00.04)
д.х.н. Игуменов И.К. (02.00.01)	д.х.н. Миронов И.В. (02.00.02)
д.х.н. Колесов Б.А. (02.00.04)	д.х.н. Костин Г.А. (02.00.02)
д.х.н. Ларионов С.В. (02.00.01)	д.ф.-м.н. Цыбуля С.В. (02.00.04)
д.х.н. Мартьянов О.Н. (02.00.04)	д.х.н. Соколов М.Н. (02.00.01)
д.х.н. Миронов Ю.В. (02.00.01)	д.ф.-м.н. Романенко А.И. (02.00.04)
д.х.н. Морозова Н.Б. (02.00.04)	д.х.н. Наумов Н.Г. (02.00.01)
д.ф.-м.н. Федин М.В. (02.00.04)	д.х.н. Федоров В.Е. (02.00.01)
д.ф.-м.н. Окотруб А.В. (02.00.04)	д.х.н. Романенко Г.В. (02.00.04)
д.х.н. Сидельников В.Н. (02.00.02)	д.х.н. Шубин Ю.В. (02.00.04)
д.х.н. Дыбцев Д.Н. (02.00.01) – не участвовал в голосовании	

всего 29 человек из 33 членов диссертационного совета в том числе: 7 докторов наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия.

1. СЛУШАЛИ: защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Воротниковой Натальи Андреевны** (ИНХ СО РАН) «Синтез октаэдрических галогенидных кластерных комплексов молибдена и получение люминесцентных материалов на их основе». Научный руководитель к.х.н. Шестопалов Михаил Александрович.

*Официальные оппоненты:*

– д.х.н., профессор **Кирик Сергей Дмитриевич**, ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», г. Красноярск;

– к.х.н. **Заиров Рустэм Равилевич**, ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр РАН», г. Казань.

*Ведущая организация:*

ФГБУН Институт химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск

В дискуссии по диссертации Воротниковой Н.А. приняли участие: д.ф.-м.н. Козлова С.Г., д.х.н. профессор Ларионов С.В., д.х.н. Миронов Ю.В., д.х.н., профессор РАН Соколов М.Н., д.ф.-м.н. Надолинный В.А., чл.-к. РАН Федин В.П., д.ф.-м.н., профессор Мазалов Л.Н.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Избрать счетную комиссию для тайного голосования по диссертации Воротниковой Н.А. в составе: д.х.н. Брылякова К.П., д.х.н. Булушевой Л.Г., д.ф.-м.н. Надолинного В.А. Избрана – единогласно.

1.2. По результатам тайного голосования по вопросу о присуждении Воротниковой Н.А. ученой степени кандидата химических наук: за – 28 (*двадцать восемь*), против – нет недействительных бюллетеней – нет.

1.3. Утвердить протокол счетной комиссии. Результаты открытого голосования: за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

1.4. Принять за основу заключение диссертационного совета по диссертации Воротниковой Н.А. Принято единогласно: за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

2. СЛУШАЛИ: **председателя экспертной Комиссии д.ф.м.н. Козлову Светлану Геннадьевну** о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия **Берёзина Алексея Сергеевича** (ИНХ СО РАН) «Влияния условий кристаллизации и внешних воздействий на структуру, магнитные и оптические свойства комплексных соединений Cu, Ni, Zn, Mn, Al и Ga с азотсодержащими гетероциклическими лигандами». Научный руководитель д.ф.-м.н. Надолинный Владимир Акимович.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

2.1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия Берёзина Алексея Сергеевича (ИНХ СО РАН) «Влияния условий кристаллизации и внешних воздействий на структуру, магнитные и оптические свойства комплексных соединений Cu, Ni, Zn, Mn, Al и Ga с азотсодержащими гетероциклическими лигандами». Научный руководитель д.ф.-м.н. Надолинный Владимир Акимович. Результаты открытого голосования: за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.2. Утвердить официальных оппонентов:

– **доктора физико-математических наук, профессора Багрянскую Елену Григорьевну**, директора ФГБУН Новосибирского института органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН, г. Новосибирск, письменное согласие имеется;

– **кандидата химических наук Позднякова Ивана Павловича**, старшего научного сотрудника ФГБУН Института химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.3. Утвердить в качестве ведущей организации – ФГБУН Институт «Международный томографический центр» СО РАН, г. Новосибирск, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.4. Разрешить отпечатать автореферат на правах рукописи в количестве 120 экз. Принято единогласно за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, принято единогласно, за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.6. Назначить дату защиты на 19 апреля 2018 года. Принято единогласно, за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.7. Назначить в комиссию для подготовки заключения диссертационного совета по диссертации Берёзина Алексея Сергеевича д.ф.-м.н. Козлову С.Г., д.ф.-м.н., профессора РАН Федина М.В., д.х.н. Колесова Б.А. Принято единогласно, за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

3. СЛУШАЛИ: о создании комиссии диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Огиенко Дарьи Сергеевны** (ИНХ СО РАН) «Координационные соединения переходных металлов с лигандами на основе 2,1,3-бензотиадиазола и 2,1,3-бензоселенадиазола: синтез, строение и свойства». Научный руководитель д.х.н. Конченко Сергей Николаевич.

ПОСТАНОВИЛИ:

3.1. Создать комиссию диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Огиенко Дарьи Сергеевны** (ИНХ СО РАН) «Координационные соединения переходных металлов с лигандами на основе 2,1,3-бензотиадиазола и 2,1,3-бензоселенадиазола: синтез, строение и свойства». Научный руководитель д.х.н. Конченко Сергей Николаевич в составе: д.х.н. Морозовой Н.Б.(02.00.04) (**председатель**), д.х.н. Костина Г.А. (02.00.02), д.х.н., профессора Миронова И.В. (02.00.02). Принято единогласно, за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

4. СЛУШАЛИ: о создании комиссии диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия **Колодина Алексея Никитича** (ИНХ СО РАН) «Закономерности формирования наночастиц сульфида кадмия и пленок на их основе в водных и обратномицеллярных системах». Научный руководитель д.х.н. Булавченко Александр Иванович.

ПОСТАНОВИЛИ:

4.1. Создать комиссию диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия **Колодина Алексея Никитича** (ИНХ СО РАН) «Закономерности формирования наночастиц сульфида кадмия и пленок на их основе в водных и обратномицеллярных системах». Научный руководитель д.х.н. Булавченко Александр Иванович в составе: д.х.н. Баковца В.В.(02.00.04) (**председатель**), д.ф.-м.н., профессора Окотруба А.В., (02.00.04), д.х.н., доцента Шубина Ю.В. (02.00.04). Принято единогласно, за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

5. СЛУШАЛИ: о создании комиссии диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Сапьяник Александра Александровича** (ИНХ СО РАН) «Пористые металл-органические координационные полимеры на основе гетерометаллических комплексов: синтез, строение и свойства». Научный руководитель чл.-к. РАН Федин Владимир Петрович

ПОСТАНОВИЛИ:

5.1. Создать комиссию диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Сапьяник Александра Александровича** (ИНХ СО РАН) «Пористые металл-органические координационные полимеры на основе гетерометаллических комплексов: синтез, строение и свойства». Научный руководитель чл.-к. РАН Федин Владимир Петрович в составе: д.х.н. Дыбцева Д.Н. (02.00.01) (**председатель**), д.х.н. Наумова Н.Г. (02.00.01), д.х.н., профессора Федорова В.Е. (02.00.01). Принято единогласно, за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

6. СЛУШАЛИ: о создании комиссии диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Барсуковой Марины Олеговны** (ИНХ СО РАН) «Синтез, строение и свойства металл-органических координационных полимеров на основе гетероциклических лигандов». Научный руководитель д.х.н., профессор РАН Дыбцев Данил Николаевич

ПОСТАНОВИЛИ:

6.1. Создать комиссию диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Барсуковой Марины Олеговны** (ИНХ СО РАН) «Синтез, строение и свойства металл-органических координационных полимеров на основе гетероциклических лигандов». Научный руководитель д.х.н., профессор РАН Дыбцев Данил Николаевич в составе: д.х.н. Миронова Ю.В. (02.00.01) (**председатель**), д.х.н., профессора РАН Соколова М.Н. (02.00.01), д.х.н., профессора Дарионова С.В. (02.00.01). Принято единогласно, за – 28, против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель диссертационного совета  
чл.-к. РАН



В.П. Федин

Ученый секретарь  
д.ф.-м.н.

В.А. Надолинный