

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 30 мая 2018 г.

№ 10

д.х.н. Федин В.П. (02.00.01)  
д.х.н. Коренев С.В. (02.00.02)  
д.ф.-м.н. Козлова С.Г. (02.00.04)  
д.х.н. Костин Г.А. (02.00.02)  
д.х.н. Коренев С.В. (02.00.02)  
д.х.н. Игуменов И.К. (02.00.01)  
д.х.н. Наумов Н.Г. (02.00.01)  
д.ф.м.н. Романенко А.И. (02.00.04)  
д.х.н. Колесов Б.А. (02.00.04)  
д.х.н. Миронов И.В. (02.00.02)  
д.х.н. Соколов М.Н. (02.00.01)  
д.ф.м.н. Цыбуля С.В. (02.00.04)  
д.ф.м.н. Федин М.В. (02.00.04)  
д.х.н. Шубин Ю.В. (02.00.04)

д.ф.-м.н. Надолинный В.А. (02.00.04)  
д.х.н. Брыляков К.П. (02.00.02)  
д.х.н. Булавченко А.И. (02.00.02)  
д.х.н. Баковец В.В. (02.00.04)  
д.х.н. Морозова Н.Б. (02.00.04)  
д.х.н. Ларионов С.В. (02.00.01)  
д.х.н. Миронов Ю.В. (02.00.01)  
д.х.н. Дыбцев Д.Н. (02.00.01)  
д.х.н. Мартьянов О.Н. (02.00.04)  
д.х.н. Сидельников В.Н. (02.00.02)  
д.х.н. Романенко Г.В. (02.00.04)  
д.х.н. Федоров В.Е. (02.00.01)  
д.т.н. Шуваева О.В. (02.00.02)

– всего 27 человек из 33 членов диссертационного совета в том числе: 8 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 **Сапьяника 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.

*Официальные оппоненты:*

– д.х.н., профессор РАН **Нечаев Михаил Сергеевич**, МГУ Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН, г. Москва;

– к.х.н. **Кузнецова Ольга Васильевна**, ФГБУН Институт «Международный томографический центр» СО РАН, г. Новосибирск.

*Ведущая организация:*

ФГБУН Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН, г. Москва

В дискуссии по диссертации Сапьяника А.А. приняли участие: д.х.н., профессор Белеванцев В.И., д.ф.-м.н., доцент Козлова С.Г., д.х.н., профессор Игуменов И.К., д.х.н., профессор Сидоров А.А., д.х.н. Баковец В.В., д.х.н. Мартьянов О.Н., чл.-к. РАН Федин В.П., д.х.н., профессор Коренев С.В.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

- 1.1. Избрать счетную комиссию для тайного голосования по диссертации Сапьяника А.А. в составе: д.х.н., доцента Шуваевой О.В., д.х.н., доцента Шубина Ю.В., д.ф.-м.н. Надолинного В.А. Избрана – единогласно.
- 1.2. По результатам тайного голосования по вопросу о присуждении Сапьянику А.А. ученой степени кандидата химических наук: за – 27 (*двадцать семь*), против – *нет*, недействительных бюллетеней – *нет*.
- 1.3. Утвердить протокол счетной комиссии. Результаты открытого голосования: за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.
- 1.4. Принять за основу заключение диссертационного совета по диссертации Сапьяника А.А. Принято единогласно: за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

2. СЛУШАЛИ: о создании комиссии диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Харламовой Виктории Юрьевны** «Высокоустойчивые комплексы золота(I) с серосодержащими лигандами в водном растворе» Научный руководитель д.х.н., профессор Миронов Игорь Витальевич.

#### ПОСТАНОВИЛИ

2.1. Создать комиссию диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Харламовой Виктории Юрьевны** «Высокоустойчивые комплексы золота(I) с серосодержащими лигандами в водном растворе» Научный руководитель д.х.н., профессор Миронов Игорь Витальевич в составе: д.х.н., профессора Коренева С.В. (02.00.02) (**председатель**), д.х.н., профессора Игуменова И.К. (02.00.01), д.х.н. Костина Г.А. (02.00.02). Принято единогласно: за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

3. СЛУШАЛИ: о создании комиссии диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия **Пушкарева Романа Владимировича** (ИНХ СО РАН) «Пленки  $\text{SiC}_x\text{N}_y\text{:Fe}$ : синтез из газовой фазы, структура и функциональные свойства». Научный руководитель к.х.н. Файнер Надежда Ильинична.

#### ПОСТАНОВИЛИ

3.1. Создать комиссию диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия **Пушкарева Романа Владимировича** (ИНХ СО РАН) «Пленки  $\text{SiC}_x\text{N}_y\text{:Fe}$ : синтез из газовой фазы, структура и функциональные свойства». Научный руководитель к.х.н. Файнер Надежда Ильинична в составе: д.х.н. Баковца В.В. (02.00.04) (**председатель**), д.ф.-м.н., профессора Романенко А.И. (02.00.04), д.ф.-м.н. Громилова С.А. (02.00.04). Принято единогласно: за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

4. СЛУШАЛИ: члена экспертной Комиссии д.ф.-м.н., доцента **Козлову Светлану Геннадьевну** о заключении комиссии по приёму к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия **Гренева Ивана Васильевича** (ИК СО РАН) «Адсорбция молекулярного водорода на алюмофосфатных и алюмосиликатных цеолитах: определение потенциала межмолекулярного взаимодействия для расчета структурных параметров и адсорбционных свойств». Научный руководитель д.х.н. Гаврилов Владимир Юрьевич.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

4.1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия **Гренева Ивана Васильевича** (ИК СО РАН)

«Адсорбция молекулярного водорода на алюмофосфатных и алюмосиликатных цеолитах: определение потенциала межмолекулярного взаимодействия для расчета структурных параметров и адсорбционных свойств». Научный руководитель д.х.н. Гаврилов Владимир Юрьевич Результаты открытого голосования: за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

4.2. Утвердить *официальных оппонентов*:

– **доктора химических наук, профессора Мышлявцева Александра Владимировича**, Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет», г. Омск, письменное согласие имеется; Принято единогласно за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

– **доктора физико-математических наук, доцента Окунева Бориса Николаевича**, Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», г. Москва, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

4.3. Утвердить в качестве *ведущей организации* – ФГБУН «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН», г. Санкт-Петербург, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

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

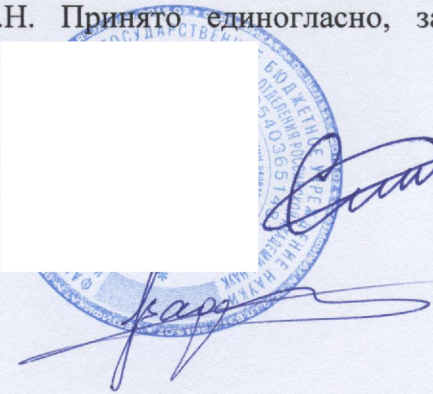
4.5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, принято единогласно, за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

4.6. Назначить дату защиты на 17 октября 2018 года. Принято единогласно, за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

4.7. Назначить в комиссию для подготовки заключения диссертационного совета по диссертации **Грнева Ивана Васильевича**: д.ф.-м.н., доцента Козлову С.Г., д.ф.-м.н., профессора РАН Федина М.В., д.х.н., профессора Мартянова О.Н. Принято единогласно, за – 27, против – нет, воздержавшихся – нет.

Зам. председателя диссертационного совета  
д.х.н., профессор

Ученый секретарь  
д.ф.-м.н.



С.В. Корнев

В.А. Надолинный