



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
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 25 декабря 2019 г.

№ 23

Д.х.н. Федин В.П. (02.00.01)	д.х.н. Коренев С.В. (02.00.02)
д.ф.-м.н. Надолинный В.А. (02.00.04)	д.х.н. Булавченко А.И. (02.00.02)
д.х.н. Дыбцев Д.Н. (02.00.01)	д.х.н. Баковец В.В. (02.00.04)
д.х.н. Басова Т.В. (02.00.04)	д.х.н. Брыляков К.П. (02.00.02)
д.х.н. Артемьев А.В. (02.00.01)	д.ф.-м.н. Козлова С.Г. (02.00.04)
д.х.н. Костин Г.А. (02.00.02)	д.х.н. Мартьянов О.Н. (02.00.04)
д.х.н. Игуменов И.К. (02.00.01)	д.х.н. Миронов Ю.В. (02.00.01)
д.х.н. Миронов И.В. (02.00.02)	д.х.н. Соколов М.Н. (02.00.01)
д.х.н. Наумов Н.Г. (02.00.01)	д.т.н. Сапрыкин А.И. (02.00.02)
д.х.н. Шуваева О.В. (02.00.02)	д.х.н. Сидельников В.Н. (02.00.02)
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. Шубин Ю.В. (02.00.04)	д.ф.-м.н. Романенко А.И. (02.00.04)
д.х.н. Колесов Б.А. (02.00.04)	

не участвовал в голосовании

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 доктора химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **к.х.н. Шестопалова Михаила Александровича** (ИНХ СО РАН) «Октаэдрические металлокластерные комплексы и перспективы их применения в биологии и медицине».

Официальные оппоненты:

- доктор химических наук **Фурсова Елена Юрьевна**, ФГБУН Институт «Международный томографический центр» СО РАН, г. Новосибирск;
- доктор химических наук **Сидоров Алексей Анатольевич**, ФГБУН Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН, г. Москва;
- доктор химических наук **Милюков Василий Анатольевич**, ФГБУН Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова РАН – обособленное подразделение, г. Казань.

Ведущая организация:

- ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», г. Москва.

В дискуссии по диссертации Шестопалова М.А. приняли участие: д.х.н. Миронов Ю.В., д.х.н., профессор РАН Соколов М.Н., д.х.н., доцент Конченко С.Н., д.х.н., профессор Федоров В.Е., д.х.н., профессор Игуменов И.К., д.х.н., профессор РАН Брыляков К.П., чл.-к. РАН Федин В.П.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Избрать счетную комиссию для тайного голосования по диссертации Шестопалова М.А. в составе: д.х.н. Романенко Г.В., д.ф.-м.н., профессор Окотруба А.В., д.ф.-м.н. Надолинного В.А. Избрана – единогласно.

1.2. По результатам тайного голосования по вопросу о присуждении Шестопалову М.А. ученой степени доктора химических наук: за – 26 (*двадцать шесть*), против – *нет*, *недействительных бюллетеней – нет*.

1.3. Утвердить протокол счетной комиссии. Результаты открытого голосования: за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

1.4. Принять за основу заключение диссертационного совета по диссертации Шестопалова М.А. Принято единогласно: за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

2. СЛУШАЛИ: **председателя Комиссии д.х.н., профессора РАН Соколова Максима Наильевича** о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Михайлова Артема Александровича** (ИНХ СО РАН) «Синтез и фотохимические превращения нитрозокомплексов рутения с N-донорными лигандами» Научный руководитель д.х.н., доцент Костин Геннадий Александрович.

ПОСТАНОВИЛИ:

2.1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Михайлова Артема Александровича** (ИНХ СО РАН) «Синтез и фотохимические превращения нитрозокомплексов рутения с N-донорными лигандами» Научный руководитель д.х.н., доцент Костин Геннадий Александрович. Результаты открытого голосования: за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.2. Утвердить *официальных оппонентов*:

– **доктора химических наук, профессора РАН Адонина Николая Юрьевича**, зав. лабораторией каталитических процессов синтеза элементоорганических соединений ФГБУН Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, г. Новосибирск, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

– **кандидата физико-математических наук Федунова Романа Геннадьевича**, с.н.с. ФГБУН Института химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского, г. Новосибирск, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.3. Утвердить в качестве *ведущей организации* – Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова – обособленное структурное подразделение ФГБУН «Федерального исследовательского центра Казанский научный центр Российской академии наук», г. Казань письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.4. Разрешить отпечатать автореферат на правах рукописи в количестве 120 экз. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, принято единогласно, за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

2.6. Назначить дату защиты на 22 апреля 2020 года. Принято единогласно, за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

3. СЛУШАЛИ: **председателя экспертной комиссии председатель Комиссии д.х.н., доцента Костина Геннадия Александровича** о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Фоменко Якова Сергеевича** (ИНХ СО РАН) «Комплексы оксованадия с лигандами класса дииминов: синтез, строение и каталитические свойства» Научный руководитель д.х.н. Гуцин Артем Леонидович.

ПОСТАНОВИЛИ:

3.1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия **Фоменко Якова Сергеевича** (ИНХ СО РАН) «Комплексы оксованадия с лигандами класса дииминов: синтез, строение и каталитические свойства» Научный руководитель д.х.н. Гуцин Артем Леонидович. Результаты открытого голосования: за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.2. Утвердить *официальных оппонентов*:

– **доктора химических наук, профессора РАН Адонина Николая Юрьевича**, зав. лабораторией каталитических процессов синтеза элементоорганических соединений ФГБУН Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, г. Новосибирск, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

– **доктора химических наук Болотина Дмитрия Сергеевича**, доцента кафедры физической органической химии СПбГУ Института химии СПбГУ, г. Санкт-Петербург, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.3. Утвердить в качестве *ведущей организации* – ФГБУН «Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН» г. Москва, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.4. Разрешить отпечатать автореферат на правах рукописи в количестве 120 экз. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, принято единогласно, за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

3.6. Назначить дату защиты на 22 апреля 2020 года. Принято единогласно, за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

4. СЛУШАЛИ: **председателя экспертной Комиссии д.т.н. Сапрыкина Анатолия Ильича** о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.02 – аналитическая химия **Ластовка Анастасии Валерьевны** (НИОХ СО РАН) «Исследование физико-химических свойств, разработка и валидация аналитических методик контроля производного (–)–изопулегола – соединения с высокой анальгетической активностью» Научный руководитель д.х.н. **Фадеева Валентина Павловна**.

ПОСТАНОВИЛИ:

4.1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.02 – аналитическая химия **Ластовка Анастасии Валерьевны** (НИОХ СО РАН) «Исследование физико-химических свойств, разработка и валидация аналитических методик контроля производного (–)–изопулегола – соединения с высокой анальгетической активностью» Научный руководитель д.х.н. **Фадеева Валентина Павловна**. Результаты открытого голосования: за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

4.2. Утвердить *официальных оппонентов*:

– **доктора химических наук, профессора Малахова Владислава Вениаминовича**, г.н.с. аналитической лаборатории ФГБУН Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, г. Новосибирск, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

– **кандидата химических наук Николаеву Ирину Викторовну**, с.н.с. лаборатории изотопно-аналитической геохимии ФГБУН Института геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН, г. Новосибирск, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

4.3. Утвердить в качестве *ведущей организации* – ФГБУН Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН, г. Новосибирск, письменное согласие имеется. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.


4.4. Разрешить отпечатать автореферат на правах рукописи в количестве 120 экз. Принято единогласно за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

4.5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, принято единогласно, за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

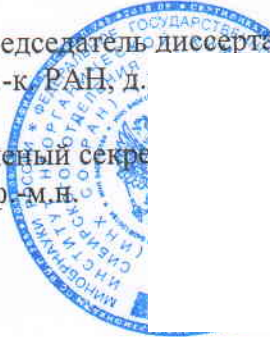
4.6. Назначить дату защиты на 25 марта 2020 года. Принято единогласно, за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

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

Ученый секретарь
д.ф.-м.н.


В.П. Федин


В.А. Надолинный


ФГБУН
СО РАН
19 г.