

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 декабря 2016 г.

№ 15

| | |
|---|--------------------------------------|
| д.х.н. Корнев С.В. (02.00.02) | д.х.н. Федин В.П. (02.00.01) |
| д.х.н. Брыляков К.П. (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. Басова Т.В. (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. Ларионов С.В. (02.00.01) |
| д.х.н. Баковец В.В. (02.00.04) | д.ф.-м.н. Романенко А.И. (02.00.04) |
| д.х.н. Морозова Н.Б. (02.00.04) | д.х.н. Миронов И.В. (02.00.02) |
| д.х.н. Наумов Н.Г. (02.00.01) | д.т.н. Сапрыкин А.И. (02.00.02) |
| д.х.н. Миронов Ю.В. (02.00.01) | д.ф.-м.н. Окотруб А.В. (02.00.04) |
| д.х.н. Сидельников В.Н. (02.00.02) | д.х.н. Мартьянов О.Н. (02.00.04) |
| д.ф.-м.н. Цыбуля С.В. (02.00.04) | д.х.н. Федоров В.Е. (02.00.01) |
| д.х.н. Шубин Ю.В. (02.00.04) | д.х.н. Колесов Б.А. (02.00.04) |
| д.х.н. Булушева Л.Г. (02.00.04) | д.х.н. Соколов М.Н. (02.00.01) |
| д.х.н. Костин Г.А. (02.00.01) не участвовал в голосовании | |

всего 27 человек из 33 членов диссертационного совета в том числе: 9 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 **Ларичевой Юлии Анатольевны** (ИНХ СО РАН) «Синтез и физико-химические свойства трех- и четырехъядерных сульфидных кластеров Mo и W с гетероциклическими дииминами». Научный руководитель к.х.н. Гуцин Артём Леонидович.

Официальные оппоненты:

- д.х.н. **Артемьев Александр Викторович**, ФГБУН Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН, г. Иркутск;
- к.х.н. **Мусина Эльвира Ильгизовна**, ФГБУН Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова Казанского научного центра РАН, г. Казань.

Ведущая организация:

Санкт-Петербургский государственный университет, г. Санкт-Петербург.

В дискуссии по диссертации Ларичевой Ю.А. приняли участие: д.х.н., профессор Игуменов И.К., д.х.н., профессор Ларионов С.В., к.х.н. Гуцин А.Л., д.ф.-м.н., профессор Мазалов Л.Н., д.х.н. профессор Коренев С.В.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Избрать счетную комиссию для тайного голосования по диссертации Ларичевой Ю.А в составе: д.х.н. Сидельникова В.Н., д.ф.-м.н., профессора Романенко А.И., д.ф.-м.н. Надолинного В.А. Избрана – единогласно.

1.2. По результатам тайного голосования по вопросу о присуждении Ларичевой Ю.А. ученой степени кандидата химических наук: за – 24 (двадцать четыре), против – один недействительных бюллетеней – один.

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 Ларичевой Ю.А. Принято единогласно: за – 26, против – нет, воздержавшихся – нет.

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



С.В. Коренев

Ученый секретарь
д.ф.-м.н.



В.А. Надолинный

всего 27 человек из 33 членов диссертационного совета в том числе: 9 докторов наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия.

1. СЛУШАЛИ: отчет диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия Ларичевой Юлии Анитальевны (ФГБУН СО РАН) «Синтез и физико-химические свойства трех- и четырехклеточных сульфидных кластеров Mo и W с гетеродивалентными диманинами». Научный руководитель: к.х.н. Гуцин Артём Леонидович.

Официальные оппоненты:
– д.х.н. Артемьев Александр Викторович, ФГБУН Иркутский институт химии им. А.Е. Фavorsкого СО РАН, г. Иркутск;
– к.х.н. Мусина Эльвира Ильзовна, ФГБУН Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова Казанского научного центра РАН, г. Казань.

Выбрана организация:
Санкт-Петербургский государственный университет, г. Санкт-Петербург.