



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 03 апреля 2024 г.

№ 5

д.х.н. Федин В.П. (1.4.1.)
д.х.н. Коренев С.В. (1.4.2.)
д.ф.-м.н. Козлова С.Г. (1.4.4.)
д.х.н. Потапов А.С. (1.4.1.)
д.х.н. Артемьев А.В. (1.4.1.)
д.х.н. Баковец В.В. (1.4.4.)
д.х.н. Басова Т.В. (1.4.4.)
д.х.н. Брылев К.А. (1.4.4.)
д.х.н. Булушева Л.Г. (1.4.4.)
д.х.н. Дыбцев Д.Н. (1.4.1.)
д.х.н. Игуменов И.К. (1.4.1.)

д.х.н. Миронов И.В. (1.4.2.)
д.х.н. Миронов Ю.В. (1.4.1.)
д.ф.-м.н. Надолинный В.А. (1.4.4.)
д.х.н. Наумов Н.Г. (1.4.1.)
д.х.н. Романенко Г.В. (1.4.4.)
д.т.н. Сапрыкин А.И. (1.4.2.)
д.х.н. Соколов М.Н. (1.4.1.)
д.ф.-м.н. Шмаков А.Н. (1.4.4.)
д.х.н. Шубин Ю.В. (1.4.4.)
д.х.н. Шуваева О.В. (1.4.2.)

всего 21 человек из 30 членов диссертационного совета, в том числе 8 докторов наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия.

1. 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 **Павлова Дмитрия Игоревича** (ИНХ СО РАН) «Металл-органические координационные полимеры на основе производных 2,1,3-бензохалькогенадиазолов: синтез, структура и функциональные свойства». Научный руководитель: д.х.н., доцент Потапов Андрей Сергеевич.

ПОСТАНОВИЛИ: Создать комиссию диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия **Павлова Дмитрия Игоревича** (ИНХ СО РАН) «Металл-органические координационные полимеры на основе производных 2,1,3-бензохалькогенадиазолов: синтез, структура и функциональные свойства» в составе: д.х.н., доцент Конченко С.Н. (1.4.1.), д.х.н., профессор РАН Брылев К.А. (1.4.4.), д.х.н., профессор РАН Дыбцев Д.Н. (1.4.1.). Принято единогласно: за – 21, против – нет, воздержавшихся – нет.

2. 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 **Галиева Руслана Ринатовича** (ИНХ СО РАН) «Синтез,

структура и свойства новых селеноидов ванадия». Научный руководитель: к.х.н. Артемкина Софья Борисовна.

ПОСТАНОВИЛИ: Создать комиссию диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.1. Неорганическая химия **Галиева Руслана Ринатовича** (ИНХ СО РАН) «Синтез, структура и свойства новых селеноидов ванадия» в составе: д.х.н., профессор РАН Соколов М.Н. (1.4.1.), д.х.н. Наумов Н.Г. (1.4.1.), д.х.н. Миронов Ю.В. (1.4.1.). Принято единогласно: за – 21, 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
ЗАВЕРЯЮ
УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ
" 03 " 04 2024
Федина В. П.,
Потапова А. С.
О. А. Герасько
ИНХ СО РАН