

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Ордена Трудового Красного Знамени
Институт химии силикатов им. И.В. Гребенщикова
Российской академии наук
(ИХС РАН)**

**Диссертационный совет Д 002.107.01 по защите диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук**

**ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА**

16 декабря 2020

14:00

№ 176

г. Санкт-Петербург

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. защита диссертации БИРЮКОВА Ярослава Павловича на тему «Бораты Fe(II,III), Lu и Ba: синтез, кристаллическая структура, термические, магнитные и люминесцентные свойства» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, химические науки, принятой к защите 12 октября 2020 г, протокол № 173.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек. Присутствовали на заседании 15 человек.

Председатель: академик, д. хим. наук Шевченко Владимир Ярославович

Присутствовали:

1. Председатель академик, д. хим. наук Шевченко Владимир Ярославович;
2. уч. секретарь к. хим. н. Масленникова Татьяна Петровна;
3. д. хим. наук Антропова Татьяна Викторовна;
4. д. физ.-мат. наук, профессор Арбузов Валерий Иванович;
5. д. хим. наук Баньковская Инна Борисовна (дистанционно);
6. д. хим. наук Бубнова Римма Сергеевна;
7. д. хим. наук Голубева Ольга Юрьевна;
8. д. хим. наук, профессор Кочина Татьяна Александровна;
9. чл. корр РАН, д.г.-м.н., профессор Кривовичев Сергей Владимирович (дистанционно);
10. д. тех. н. Кручинина Ирина Юрьевна;
11. д. физ.-мат. наук, профессор Никоноров Николай Валентинович (дистанционно);
12. д.т.н. Перевислов Сергей Николаевич;
13. д. хим. наук Тихонов Петр Алексеевич (дистанционно);
14. д. техн. наук, профессор Тупик Виктор Анатольевич (дистанционно);
15. д. хим. наук, профессор Шилова Ольга Алексеевна.

Официальные оппоненты по диссертации:

1. Доктор физико-математических наук, Титова Светлана Геннадьевна, Институт металлургии Уральского отделения Российской академии наук, г. Екатеринбург;
2. Доктор химических наук, профессор, Тойка Александр Матвеевич, «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук (ИНХ СО РАН), г. Новосибирск.

СЛУШАЛИ: Защиту диссертации **БИРЮКОВА Ярослава Павловича** на тему «**Бораты Fe(II,III), Lu и Ba: синтез, кристаллическая структура, термические, магнитные и люминесцентные свойства**» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, химические науки.

Стенограмма заседания прилагается.

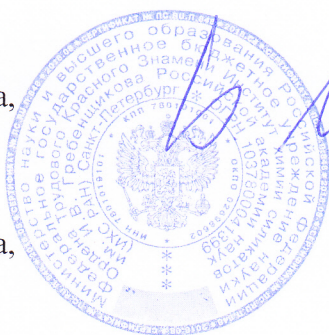
ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять Заключение совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 002.107.01 в соответствии с п. 32 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции) по результатам открытого голосования (за – 15, против – нет, воздержавшихся – нет).

2. На основании результатов открытого голосования (за – 15, против – нет, не голосовали – нет) присудить **БИРЮКОВУ ЯРОСЛАВУ ПАВЛОВИЧУ** ученую степень кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, химические науки.

Председатель
диссертационного совета,
академик

Учёный секретарь
диссертационного совета,
к.х.н.




В.Я. Шевченко


Т.П. Масленникова