

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания совета Д 002.060.04 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук № 10-2020 от « 17 » августа 2020 года

Присутствовали: 15 членов совета из 22 (Солнцев К.А., Баринов С.М., Ивичева С.Н., Белоусов В.В., Вавилова В.В., Иванов В.К., Калита В.И., Каргин Ю.Ф., Кецко В.А., Киселева Н.Н., Комлев В.С., Падалко А.Г., Панов В.С., Сахаров С.Г., Садыхов Г.Б.).

### ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации **Хайрутдиновой Д.Р.** на соискание ученой степени кандидата технических наук, по специальности 05.17.11 «Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов» по теме **«ФОРМИРОВАНИЕ СТРУКТУРЫ, ФАЗОВОГО СОСТАВА И СВОЙСТВ БИОМАТЕРИАЛОВ В СИСТЕМЕ ТРИКАЛЬЦИЙФОСФАТ – СУЛЬФАТ КАЛЬЦИЯ»** утверждение официальных оппонентов и ведущей организации

**СЛУШАЛИ:** сообщение Председателя экспертной комиссии диссертационного совета  
д.т.н. Калиту В.И.

*(фамилия, и. о.)*

в составе: д.х.н. Каргина Ю.Ф., д.т.н. Белякова А.В.

*(фамилия, и. о. членов комиссии)*

о диссертации **Хайрутдиновой Динары Рустамовны**

*(фамилия, имя, отчество соискателя)*

на тему **«ФОРМИРОВАНИЕ СТРУКТУРЫ, ФАЗОВОГО СОСТАВА И СВОЙСТВ БИОМАТЕРИАЛОВ В СИСТЕМЕ ТРИКАЛЬЦИЙФОСФАТ – СУЛЬФАТ КАЛЬЦИЯ»** по специальности 05.17.11 «Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов», выполненной в лаборатории композиционных керамических материалов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук (ИМЕТ РАН)

### ПОСТАНОВИЛИ:

1. утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации **Хайрутдиновой Д.Р. «ФОРМИРОВАНИЕ СТРУКТУРЫ, ФАЗОВОГО СОСТАВА И СВОЙСТВ БИОМАТЕРИАЛОВ В СИСТЕМЕ ТРИКАЛЬЦИЙФОСФАТ – СУЛЬФАТ КАЛЬЦИЯ»** профилю диссертационного совета Д 002.060.04 и заявленной теме;
2. принять диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук к защите;
3. назначить официальных оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Должность и место работы
1	Седельникова Мария Борисовна	д.т.н.		старший научный сотрудник лаборатории «Физика наноструктурных

				биокомпозитов». Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук (ИФПМ СО РАН)
2	Сафронова Татьяна Викторовна	к.т.н.	доцент	старший научный сотрудник, доцент кафедры неорганической химии. "Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова.

4. назначить ведущую организацию Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук (ИОНХ РАН).

5. назначить защиту диссертации на 22 октября 2020 г.;

6. утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;

7. разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

**Решение диссертационного совета принято единогласно.**

Председатель диссертационного совета Д 002.060.04

Солнцев К.А.

Ученый секретарь диссертационного совета Д 002.060.04

Ивичева С.Н.

