

ВЫПИСКА

Из протокола №6 заседания диссертационного совета 24.1.108.01
при ФИЦ ПХФ и МХ РАН от 5 июля 2023 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

18 членов совета, из 24 членов, входящих в сосав диссертационного совета:

Председатель диссертационного совета: д.х.н. А.Ф. Шестаков

Ученый секретарь диссертационного совета: д.х.н. Джабиев Т.С.

Члены диссертационного совета: д.х.н. Бадампина Э.Р., д.х.н. Баженова Т.А., д.х.н. Денисова Т.Г., д.х.н. Джардималиева Г.И., д.х.н. Касаикина О.Т., д.х.н. Кирюхин Д.П., д.х.н. Конарев Д.В., д.ф.-м.н. Криличный В.И., д.ф.-м.н. Куликов А.В., д.ф.-м.н., Патлажан С.А., д.х.н., Покидова Т.С., д.х.н. Психа Б.Л., д.х.н. Пушкарев В.Е., д.ф.-м. н. Разников В.В., д.х.н. Санина Н.А., д.х.н. Ярмолско О.В.

СЛУШАЛИ: Заключение комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации Устиновой М.И.

Председателя комиссии: д.х.н. Кирюхина Д.П. о возможности приема диссертации Устиновой Марины Игоревны на тему «Разработка перспективных материалов для солнечных батарей на основе замещения Pb^{2+} в комплексных галогенидах свинца катионами других металлов» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4 – физическая химия в диссертационном совете 24.1.108.01 при ФИЦ ПХФ и МХ РАН.

Заключение

Комиссия, рассмотрев диссертацию Устиновой Марины Игоревны на тему «Разработка перспективных материалов для солнечных батарей на основе замещения Pb^{2+} в комплексных галогенидах свинца катионами других металлов» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4 – физическая химия, пришла к выводу о соответствии указанной диссертации требованиям п.п. 11, 13, 14, 18 Положения «О присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 г.:

Комиссия рекомендует диссертационному совету 24.1.108.01 принять вышеуказанную диссертацию Устиновой М.И. к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4 – физическая химия, химические науки.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять заключение Комиссии диссертационного совета о соответствии диссертации Устиновой М.И. требованиям п.п. 11, 13, 14, 18 Положения «О присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 г.
2. На основании результатов открытого голосования членов совета (за 18, против нет) принять к защите диссертацию Устиновой М.И. на тему «Разработка перспективных материалов для солнечных батарей на основе замещения Pb^{2+} в комплексных галогенидах свинца катионами других металлов» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4 – физическая химия
3. На основании результатов открытого голосования членов совета (за 18, против нет) утвердить официальных оппонентов и ведущую организацию по защите диссертации

Устиновой М.И. на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4 – физическая химия, химические науки.

Официальные оппоненты:

Тарасова Алексея Борисовича - кандидата химических наук (специальности 02.00.04 – «физическая химия» и 02.00.21 – «химия твердого тела»), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова", заведующего лабораторией Новых материалов для солнечной энергетики факультета Наук о материалах.

Тамсева Алексея Раисовича - доктора физико-математических наук (специальность 02.00.04 – «физическая химия»), Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Института физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук, главного научного сотрудника.

В качестве **ведущей организации** рекомендуется Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук, давший на это свое согласие.

4. Назначить предполагаемую дату защиты диссертации – 11 октября 2023 года;
Поручить комиссии в составе
д.х.н. Кирюхин Д.П - председатель комиссии (ФИЦ ПХФ и МХ РАН);
д.х.н. Джардималиева Г.И. (ФИЦ ПХФ и МХ РАН),
д.х.н.. Ягубский Э.Б.(ФИЦ ПХФ и МХ РАН), – члены Комиссии.
подготовить Проект заключения диссертационного совета по диссертации Устиновой М.И.
5. Разрешить Устиновой М.И. печать на правах рукописи автореферата объемом до 1 п.л.
6. Определить Устиновой М.И. дополнительный список рассылки автореферата, включающий организации, рекомендованные Положением о присуждении ученых степеней, и организации, заинтересованные в результатах представленной к защите работы.

Председатель диссертационного совета

д.х.н.

Ученый секретарь диссертационного
совета 24.1.108.01



А.Ф. Шестаков

Т.С. Джабиев