

Протокол № 7  
заседания диссертационного совета 24.2.379.04  
на базе ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева»

от 29 июня 2023 г.

*Присутствовали члены совета:* д.х.н. Пушкин Д.В. (1.4.1.) – председатель; д.тех.н. Платонов И.А. (1.4.2.) – зам. председателя; д.х.н. Курбатова С.В. (1.4.2.) – и.о. ученого секретаря; д.ф-м.н. Аязов В.Н. (1.4.1.); д.ф-м.н. Амосов А.П. (1.4.1.); д.х.н. Буланова А.В. (1.4.2.); д.х.н. Гаркушин И.К. (1.4.1.); д.х.н. Кондратюк И.М. (1.4.1.); д.фарм.н. Куркин В.А. (1.4.2.); д.х.н. Онучак Л.А. (1.4.2.); д.х.н. Сережкин В.Н. (1.4.1.); д.х.н. Сережкина Л.Б. (1.4.1.); д.х.н. Яшкин С.Н. (1.4.2.).

*Дополнительно введены на разовую защиту:* д.х.н. Казаринов И.А. (1.4.4.), д.х.н. Мощенский Ю.В. (1.4.4.), д.х.н. Черкасов Д.Г. (1.4.4.).

*Отсутствовали члены совета:* д.х.н. Дейнека В.И. (1.4.2.); д.ф-м.н. Захаров В.П. (1.4.2.); д.х.н. Зяблов А.Н. (1.4.2.); д.х.н. Рудаков О.Б. (1.4.2.); к.х.н. Савченков А.В. (1.4.1.), д.ф-м.н. Шишковский И.В. (1.4.1.).

*Слушали:* защиту диссертации Лихачевой Светланы Сергеевны на соискание ученой степени кандидата химических наук на тему «Фазовые равновесия и химическое взаимодействие в системе из хлоридов, иодидов, хроматов, вольфраматов натрия и калия» по специальностям 1.4.1. Неорганическая химия (химические науки), 1.4.4. Физическая химия (химические науки).

На заседании присутствовали 16 человек, из них 7 докторов наук по научной специальности 1.4.1. Неорганическая химия (химические науки), 3 доктора наук по научной специальности 1.4.4. Физическая химия (химические науки), участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 3 человека (*явочный лист прилагается*).

*Постановили:*

На основании результатов тайного голосования членов совета («за» – 16, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет) считать:

1. Диссертация Лихачевой С.С. «Фазовые равновесия и химическое взаимодействие в системе из хлоридов, иодидов, хроматов, вольфраматов натрия и калия» соответствует научным специальностям 1.4.1. Неорганическая химия (химические науки), 1.4.4. Физическая химия (химические науки) и отвечает требованиям, установленным пп. 9-11, 13, 14 Положения «О присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335);

2. Присудить Лихачевой Светлане Сергеевне учёную степень кандидата химических наук за решение научной задачи по установлению характеристик составов трехкомпонентных систем, стабильного тетраэдра и стабильных треугольников и секущих элементов входящих в общий объект  $\text{Na}^+$ ,  $\text{K}^+||\text{Cl}^-$ ,  $\text{I}^-$ ,  $\text{CrO}_4^{2-}$ ,  $\text{WO}_4^{2-}$ , имеющей значение для развития неорганической и физической химии.

Председатель  
диссертационного совета 24.2.379.04

Исполняющий обязанности  
ученого секретаря  
диссертационного совета 24.2.379.04

*29.06.2023*



Пушкин Д.В.

Курбатова С.В.