

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА»**

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ
Санкт-Петербургского государственного университета
промышленных технологий и дизайна**

191186, Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, 18

тел. 315-06-89

Заседание диссертационного совета 24.2.385.01
протокол № 2 от 17 сентября 2024 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Кудрявцевой Екатерины Викторовны
на соискание ученой степени кандидата химических наук,
утверждение официальных оппонентов и ведущей организации

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 13 человек.
Присутствовало на заседании 12 человек.

Председатель: доктор химических наук, профессор Сашина Елена Сергеевна.

Присутствовали: д.х.н. Сашина Е.С. (2.6.11., химические науки), д.т.н. Михайловская А.П. (2.6.11., технические науки), д.т.н. Анисимов А.В. (2.6.11., химические науки), д.т.н. Витковская Р.Ф. (2.6.11., химические науки), д.т.н. Дянкова Т.Ю. (2.6.11., технические науки), д.т.н. Киселев А.М. (2.6.11., химические науки), д.т.н. Лысенко В.А. (2.6.11., химические науки), д.т.н. Мидуков Н.П. (2.6.11., технические науки), д.х.н. Пахомов П.М. (2.6.11., технические науки), д.т.н. Смирнова Е.Г. (2.6.11., технические науки), д.т.н. Цобкалло Е.С. (2.6.11., технические науки), д.ф.-м.н. Юдин В.Е. (2.6.11., химические науки).

Слушали: сообщение д.т.н., проф. Киселева А.М., председателя комиссии в составе: д.т.н., проф. Киселев А.М., д.т.н., проф. Михайловская А.П., д.т.н., проф. Цобкалло Е.С. о диссертации Кудрявцевой Екатерины Викторовны на тему: «Модификация полимерных материалов бикомпонентными наночастицами металлов» по специальности 2.6.11. – Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов (химические науки).

Постановили:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Кудрявцевой Екатерины Викторовны на тему: «Модификация полимерных материалов бикомпонентными наночастицами металлов» профилю диссертационного совета 24.2.385.01 и заявленной теме;

2. Принять диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук к защите;

3. Назначить официальных оппонентов:

1. Хабаров Юрий Германович - доктор химических наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», профессор кафедры технологии целлюлозно-бумажных и лесотехнических производств высшей школы естественных наук и технологий;

2. Хижняк Светлана Дмитриевна - кандидат химических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный университет", доцент кафедры физической химии.

4. Назначить ведущую организацию: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный химико-технологический университет»;

5. Назначить защиту диссертации на 19 ноября 2024 г.;

6. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;

7. Разрешить опубликовать автореферат.

Результаты голосования: «за» - 12, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель
диссертационного совета

Е.С. Сашина

Ученый секретарь
диссертационного совета

Е.С. Цобкалло