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 24.2.385.07 протокол № 2 от 14 октября 2025 г.

повестка дня:

Принятие к защите диссертации Антоновой Вероники Сергеевны на соискание ученой степени кандидата химических наук, утверждение официальных оппонентов и ведущей организации

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 11 человек. Присутствовало на заседании 10 человек.

Председатель: доктор химических наук, профессор Сашина Елена Сергеевна.

<u>ПРИСУТСТВОВАЛИ:</u> д-р хим. наук Сашина Е. С. (1.4.4., химические науки), д-р хим. наук Зыкова И. В. (1.5.15., химические науки), д-р техн. наук Витковская Р. Ф. (1.5.15., химические науки), д-р хим. наук Бочек А. М. (1.5.15., химические науки), д-р физ.-мат. наук Бронников С. В. (1.4.4., химические науки), д-р хим. наук Дягилева А. Б. (1.5.15., химические науки), д-р техн. наук Дянкова Т. Ю. (1.5.15., химические науки), д-р техн. наук Киселев А. М. (1.5.15., химические науки), д-р техн. наук Михайловская А. П. (1.4.4., химические науки), д-р хим. наук Новоселов Н. П. (1.4.4., химические науки).

<u>СЛУШАЛИ</u>: сообщение д-ра хим. наук, проф. Дягилевой А. Б., председателя комиссии в составе: д-р хим. наук, проф. Дягилева А. Б., д-р физ.-мат. наук, проф. Бронников С. В., д-р техн. наук, доц. Михайловская А. П. о диссертации Антоновой Вероники Сергеевны на тему: «Физико-химические закономерности модификации целлюлозы для получения распушенного материала с улучшенным влагопоглощением» по специальности 1.4.4. Физическая химия (химические науки).

ПОСТАНОВИЛИ:

- 1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Антоновой Вероники Сергеевны на тему: «Физико-химические закономерности модификации целлюлозы для получения распушенного материала с улучшенным влагопоглощением» профилю диссертационного совета 24.2.385.07 и заявленной теме;
- 2. Принять диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук к защите;

- 3. Назначить официальных оппонентов:
- 1. Боголицын Константин Григорьевич доктор химических наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова", профессор кафедры теоретической и прикладной химии;
- 2. Вураско Алеся Валерьевна доктор технических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет», профессор кафедры технологий целлюлознобумажных производств и переработки полимеров.
- 4. Назначить ведущую организацию: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», г. Санкт-Петербург;
 - 5. Назначить защиту диссертации на 23 декабря 2025 г.;
 - 6. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
 - 7. Разрешить опубликовать автореферат.

Результаты голосования: «за» - 10, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель диссертационного совета

Е. С. Сашина

Ученый секретарь диссертационного совета

Р. Ф. Витковская