## 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 21 октября 2025 г.

#### повестка дня:

Принятие к защите диссертации Семенухи Оксаны Викторовны на соискание ученой степени кандидата технических наук, утверждение официальных оппонентов и ведущей организации

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 12 человек. Присутствовало на заседании 9 человек.

Председатель: доктор химических наук, профессор Сашина Елена Сергеевна.

<u>ПРИСУТСТВОВАЛИ:</u> д-р хим. наук Сашина Е. С. (2.6.11., химические науки), д-р техн. наук Михайловская А. П. (2.6.11., технические науки), д-р техн. наук Витковская Р. Ф. (2.6.11., химические науки), д-р техн. наук Анисимов А. В. (2.6.11., химические науки), д-р техн. наук Дянкова Т. Ю. (2.6.11., технические науки), д-р техн. наук Киселев А. М. (2.6.11., химические науки), д-р техн. наук Лысенко В. А. (2.6.11., химические науки), д-р техн. наук Мидуков Н. П. (2.6.11., технические науки), д-р техн. наук Цобкалло Е. С. (2.6.11., технические науки).

<u>СЛУШАЛИ</u>: сообщение д-ра техн. наук, проф. Цобкалло Е. С., председателя комиссии в составе: д-р техн. наук, проф. Цобкалло Е. С., д-р техн. наук Анисимов А. В., д-р техн. наук, доц. Лысенко В. А. о диссертации Семенухи Оксаны Викторовны на тему: «Разработка и исследование тензочувствительных композитов на основе полидиметилсилоксана, модифицированного углеродными наноструктурами» по специальности 2.6.11. – Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов (технические науки).

### ПОСТАНОВИЛИ:

- 1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Семенухи Оксаны Викторовны на тему: «Разработка и исследование тензочувствительных композитов на основе полидиметилсилоксана, модифицированного углеродными наноструктурами» профилю диссертационного совета 24.2.385.01 и заявленной теме;
- 2. Принять диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук к защите;

- 3. Назначить официальных оппонентов:
- 1. Соколова Марина Дмитриевна доктор технических наук, доцент, федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»» обособленное подразделение Института проблем нефти и газа Сибирского отделения Российской академии наук, главный научный сотрудник лаборатории геологии месторождений нефти и газа;
- 2. Кобыхно Илья Александрович кандидат технических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», заведующий лабораторией «Полимерные и композиционные материалы»
- 4. Назначить ведущую организацию: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х. М. Бербекова", г. Нальчик;
  - 5. Назначить защиту диссертации на 23 декабря 2025 г.;
  - 6. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
  - 7. Разрешить опубликовать автореферат.

Результаты голосования: «за» - 9, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель диссертационного совета

Е. С. Сашина

Ученый секретарь диссертационного совета

Р. Ф. Витковская