

**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 № 1 от 15 января 2026 г.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Принятие к защите диссертации Марценюка Вадима Владимировича  
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.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 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).

СЛУШАЛИ: сообщение д-р техн. наук, проф. Киселева А. М., председателя комиссии в составе: д-р техн. наук, проф. Киселев А. М., д-р техн. наук, доц. Мидуков Н. П., д-р техн. наук, доц. Михайловская А. П. о диссертации Марценюка Вадима Владимировича на тему: «Разработка непрерывно- и дисперсно-наполненных композитов с фторполимерными матрицами для создания газодиффузионных слоёв водородных топливных элементов» 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 Марценюка Вадима Владимировича на тему: «Разработка непрерывно- и дисперсно-наполненных композитов с фторполимерными матрицами для создания газодиффузионных слоёв водородных топливных элементов» 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. Редина Людмила Васильевна - доктор технических наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)», профессор кафедры химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов

2. Добровольский Юрий Анатольевич - доктор химических наук, профессор, общество с ограниченной ответственностью «Центр водородной энергетики», генеральный директор

4. Назначить ведущую организацию: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», г. Саратов;

5. Назначить защиту диссертации на 17 марта 2026 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