

**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 Д 212.236.01  
протокол № 1 от 11 января 2022 г.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Принятие к защите диссертации Медведева Александра Викторовича  
на соискание ученой степени доктора технических наук,  
утверждение официальных оппонентов и ведущей организации

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек.  
Присутствовало на заседании 19 человек.

Председатель: зам. председателя дис. совета д.т.н. Макаров Авинир Геннадьевич.

Присутствовали: д.т.н. Макаров А.Г., д.т.н. Рудин А.Е., к.т.н. Вагнер В.И.,  
д.т.н. Богданов А.И., д.т.н. Гребёнкин А.Н., д.т.н. Иванов О.М., д.т.н. Киселев А.М.,  
д.т.н. Койтова Ж.Ю., д.т.н. Лебедев Е.Л., д.т.н. Лысенко А.А., д.т.н. Марковец А.В.,  
д.т.н. Мачалаба Н.Н., д.т.н. Михайлов Б.С., д.т.н. Михайловская А.П.,  
д.т.н. Пименов В.И., д.т.н. Рожков Н.Н., д.х.н. Сашина Е.С., д.т.н. Труевцев А.В.,  
д.т.н. Цобкалло Е.С.

Слушали: сообщение д.т.н., проф. Михайлова Б.С., председателя комиссии в  
составе: д.т.н, проф. Михайлов Б.С., д.т.н., проф. Койтова Ж.Ю.,  
д.т.н. проф. Труевцев А.В. о диссертации Медведева Александра Викторовича на  
тему: «Разработка научных основ технологии производства крученых нитей из  
оксида алюминия для гибких высокотемпературных уплотнений» по специальности  
05.19.02 – технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья.

Постановили:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии  
диссертации Медведева Александра Викторовича на тему: «Разработка научных  
основ технологии производства крученых нитей из оксида алюминия для гибких

высокотемпературных уплотнений» профилю диссертационного совета Д 212.236.01 и заявленной теме;

2. Принять диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук к защите;

3. Назначить официальных оппонентов:

1. Корнилова Надежда Львовна доктор технических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Ивановский государственный политехнический университет», начальник инжинирингового центра текстильной и легкой промышленности, профессор направления подготовки технология швейных изделий;

2. Панин Иван Николаевич доктор технических наук, профессор, ООО «Нефтегазовые технологии МИФИ», генеральный директор, г. Димитровград;

3. Рудовский Павел Николаевич доктор технических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», профессор кафедры теории механизмов и машин, деталей машин и проектирования технологических машин.

4. Назначить ведущую организацию: ФГБУН «Институт химии растворов им. Крестова Российской академии наук», г. Иваново;

5. Назначить защиту диссертации на 12 апреля 2022 г.;

6. Утвердить список организаций и лиц для рассылки автореферата;

7. Разрешить опубликовать автореферат.

Результаты голосования: «за» - 19, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Зам. председателя  
диссертационного совета

А.Г. Макаров

Ученый секретарь  
диссертационного совета

В.И. Вагнер