

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ

Санкт-Петербургского государственного университета промышленных
технологии и дизайна

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

тел. 315-06-89

Заседание диссертационного совета Д 212.236.01
протокол № 5 от 28 декабря 2015 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Степашкиной Анны Сергеевны
на соискание ученой степени кандидата технических наук,
утверждение официальных оппонентов и ведущей организации

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человек.
Присутствовало на заседании 21 человек.

Председатель: д.т.н. Демидов Алексей Вячеславович.

Присутствовали: д.т.н. Демидов Алексей Вячеславович, д.т.н. Макаров Ави-
нир Геннадьевич, д.т.н. Рудин Александр Евгеньевич, д.т.н. Витковская Раиса Федо-
ровна, д.т.н. Ашнин Николай Михайлович, д.т.н. Гребёнкин Александр Николаевич,
д.х.н. Гребенников Сергей Федорович, д.ф.-м.н. Иванов Константин Георгиевич,
д.т.н. Киселев Александр Михайлович, д.т.н. Лысенко Александр Александрович,
д.т.н. Марковец Алексей Владимирович, д.т.н. Мещерякова Галина Пантелеевна,
д.т.н. Михайлов Борис Сергеевич, д.т.н. Пименов Виктор Игоревич, д.т.н. Полякова
Екатерина Владимировна, д.т.н. Романов Виктор Егорович, д.х.н. Сашина Елена
Сергеевна, д.т.н. Труевцев Алексей Викторович, д.т.н. Цобкалло Екатерина Серге-
евна, д.т.н. Шамолина Ирина Игоревна, д.ф.-м.н. Юдин Владимир Евгеньевич.

Слушали: сообщение члена комиссии совета проф. Иванова К.Г.

в составе: проф. Иванова К.Г., проф. Гребенкина А.Н., проф. Мещеряковой
Г.П. о диссертации Степашкиной Анны Сергеевны на тему: «Разработка методов
исследования и моделирование электро— и теплопроводящих свойств пленочных и
волокнистых композитных материалов» по специальности 05.19.01 – материалове-
дение производств текстильной и легкой промышленности.

Постановили:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Степашкиной Анны Сергеевны на тему: «Разработка методов исследования и моделирование электро— и теплопроводящих свойств пленочных и волокнистых композитных материалов» профилю диссертационного совета Д 212.236.01 и заявленной теме;

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

3. Назначить официальных оппонентов:

1. д.ф.-м.н. Добровольская И.П. – ведущий научный сотрудник, федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт высокомолекулярных соединений» Российской академии наук,

2. к.т.н., доцент Романова А.А. – доцент кафедры инженерных дисциплин, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт—Петербургский государственный экономический университет».

4. Назначить ведущую организацию: федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт проблем машиноведения» Российской академии наук.


5. Назначить защиту диссертации на 01 марта 2016 г.;

6. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;

7. Разрешить опубликовать автореферат.

Результаты голосования: «за» - 21, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель
диссертационного совета


А.В. Демидов

Ученый секретарь
диссертационного совета

Е.В. Полякова