

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

Протокол № 3 от 15 декабря 2015 г.
Заседания диссертационного совета Д 212.236.06

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека.
Присутствовало на заседании 14 человек.

Председатель: д.т.н. Марковец Алексей Владимирович.

Присутствовали: д.т.н. Марковец Алексей Владимирович, д.т.н. Сурженко Евгений Яковлевич, д.т.н. Полякова Екатерина Владимировна, д.т.н. Архипов Александр Валентинович, д.т.н. Гребёнкин Александр Николаевич, д.т.н. Дянкова Тамара Юрьевна, д.т.н. Жукова Любовь Тимофеевна, д.т.н. Жуковский Валерий Анатольевич, д.т.н. Кикин Андрей Борисович, д.т.н. Мазин Лазарь Саулович, д.т.н. Мещерякова Галина Пантелеевна, д.т.н. Сигачева Валентина Васильевна, д.т.н. Труевцев Алексей Викторович, д.т.н. Энтин Виталий Яковлевич.

Официальные оппоненты по диссертации:

1. д.т.н., профессор Палочкин Сергей Владимирович – профессор кафедры основы конструирования машин, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана».
2. к.т.н., профессор Волков Владимир Васильевич – профессор кафедры технологии машиностроения, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пензенский государственный технологический университет».

Ведущая организация: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет Петра Великого».

Слушали: соискателя ученой степени кандидата технических наук Мартынчик Ксению Игоревну по диссертационной работе на тему: «Разработка и анализ высокоскоростного приемно-намоточного механизма машин для производства и переработки химических нитей с подвесом параллелограммного типа», специальность 05.02.13 – машины, агрегаты и процессы (текстильная и легкая промышленность).

Постановили:

Присудить ученую степень кандидата технических наук Мартынчик Ксении Игоревне.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» - нет,

«недействительных бюллетеней» - нет.

Председатель
диссертационного совета

А.В. Марковец

Ученый секретарь
диссертационного совета

Е.В. Полякова