

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 26 сентября 2017 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 А.В.

Присутствовали: д.т.н. Марковец А.В., д.т.н. Сурженко Е.Я., д.т.н. Полякова Е.В., д.т.н. Архипов А.В., д.т.н. Гребенкин А.Н., д.т.н. Дянкова Т.Ю., д.т.н. Епишкина В.А., д.т.н. Жукова Л.Т., д.т.н. Жуковский В.А., д.т.н. Кикин А.Б., д.т.н. Мазин Л.С., д.т.н. Сигачева В.В., д.т.н. Труевцев А.В., д.т.н. Энтин В.Я.

Официальные оппоненты по диссертации:

1. д.т.н., профессор Панин И.Н. — ООО «Нефтегазовые технологии МИФИ» (г. Дмитровград), генеральный директор;
2. к.т.н., доцент Терешин В.А. — федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования, «Санкт-Петербургской политехнический университет Петра Великого», доцент кафедры теории механизмов и машин.

Ведущая организация: ООО Научно-производственный комплекс «ЦНИИ-Шерсть» (г. Москва).

Слушали: соискателя ученой степени кандидата технических наук Лабая Никиту Юрьевича по диссертационной работе на тему: «Исследование и определение количественных характеристик демпфирования колебаний в приёмно - намоточных механизмах текстильных машин», специальность 05.02.13 – машины, агрегаты и процессы (текстильная и легкая промышленность).

Постановили:

Присудить ученую степень кандидата технических наук Лабаю Никите Юрьевичу.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» - нет,  
«недействительных бюллетеней» - нет.

Председатель  
диссертационного совета

А.В. Марковец

Ученый секретарь  
диссертационного совета

В.В. Сигачева