

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Панина А.И.

**Экспериментально-теоретическое исследование формирования мотальных паковок для создания перспективных текстильных материалов**

---

по специальности 05.19.02 – «Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья»

Наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна»
Адрес, контактная информация	191186, г. Санкт-Петербург, Б. Морская ул., д. 18 Телефон: (812) 315-75-25 Факс: (812) 571-95-84 E-mail: <a href="mailto:rector@sutd.ru">rector@sutd.ru</a> Сайт: <a href="http://www.sutd.ru">http://www.sutd.ru</a>
Дата основания организации	1930 г.

Руководитель	Ректор - Демидов Алексей Вячеславович, доктор технических наук, профессор, действительный член Российской инженерной академии, действительный член Санкт-Петербургской инженерной академии (отделение экономики и управления инженерной деятельности)
Список публикаций, научных работ, проектов и стандартов, выполненных сотрудниками организации	<p>1. Иванов, О.М. Методы оптимизации технологических процессов текстильной промышленности: Учебное пособие / О.М. Иванов, Б.С. Михайлов. – СПб.: ФГБОУВПО «СПГУТД», 2011. – 148 с.</p> <p>2. Штут, И.И. Исследование новых структур ниток // И.И. Штут, В.В. Архалова, Ю.П. Каплун, А.Г. Коган / Изв. ВУЗов. Технология текстильной промышленности. – 1997. – № 1.</p> <p>3. Михайлов, Б.С. Динамика процесса растяжения нити, огибающей цилиндрическую поверхность // Б.С. Михайлов, Н.М. Ашнин, А.М. Челышев / Изв. ВУЗов. Технология легкой промышленности. – 2011. – № 4.</p> <p>4. Ашнин, Н.М. К теории нитей с винтовой симметрией // Н.М. Ашнин, О.В. Мартынова (Иванова), В.А. Чайкин / Изв. ВУЗов. Технология текстильной промышленности. – 2000. – № 1.</p>

Зав. кафедрой технологии  
и проектирования текстильных изделий, СПГУТД,  
доктор технических наук, профессор

Проректор по учебной работе СПГУТД,  
доктор технических наук, профессор



О. М. Иванов

А. Е. Рудин