

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

ЛИПАТОВОЙ Людмилы Алексеевны

на тему: «Разработка методов оценки и исследование формовочной способности многослойных композиционных текстильных материалов»

по специальности 05.19.01 – «Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности»

Полное наименование организации	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
Адрес Контактная информация (включая интернет-сайт и электронную почту)	420015, Российская Федерация, Республика Татарстан, Казань, ул. К.Маркса, 68 телефон/факс: +7 (843) 238-56-94, +7 (843) 231-42-00 электронная почта: office@kstu.ru
Дата образования	1897 год
Ректор	Дьяконов Герман Сергеевич
Список публикаций, научных работ, проектов и стандартов, выполненных сотрудниками организации, по профилю (научной специальности) рассматриваемой диссертации	<ol style="list-style-type: none">1. Абуталипова, Л.Н. Многослойные композиционные материалы для одежды / Л.Г. Хисамиева, Л.Н. Абуталипова и др. // Вестник Казанского технологического университета. – 2015. – Т.18. № 15 – С. 189-191.2. Абуталипова, Л.Н. Модификация свойств хлопкового волокна с помощью низкотемпературной плазмы / А.А. Азанова, Л.Н. Абуталипова, Г.Н. Кузнецов и др. // Известия ВУЗов. Технология текстильной промышленности. – 2016. – № 5 – С. 80-83.3. Абуталипова, Л.Н. Многофункциональный композиционный материал ЛТЛ-1-2 / А.А. Сухова, Л.Н. Абуталипова, Л.А. Тарасов // Вестник Казанского технологического университета. – 2014. – Т.17. № 21 – С. 75-76.

4. Патент № 2560057 РФ, МПК D 05 В 1/26. Способ получения герметичных швов швейных изделий / Е.В. Кумпан, С.Н. Степин, Е.И. Мекешкина-Абдуллина и др. – заявка № 2013141269/12; заявл. 10.09.2013; опубл. 20.03.2015. Бюл. № 8.
5. Сафина, Л.А. Особенности формообразования одежды для беременных из композиционных материалов / Л.А. Сафина, Л.М. Тухбатуллина, Р.Д. Касаткина // Вестник Казанского технологического университета. – 2015. – Т.18. № 7 – С. 184-187.
6. Слепнева, Е.В. Модификация шерстяного сырья как метод улучшения физико-механических характеристик волокон / Е.В. Слепнева // Вестник Казанского технологического университета. – 2015. – Т.18. № 9 – С. 188-190.
7. Сафина, Л.А. Создание композиционных материалов в процессе реализации проектного обучения / Л.А. Сафина, Л.М. Тухбатуллина // Вестник Казанского технологического университета. – 2015. – Т.18. № 9 – С. 185-187.

Проректор ФГБОУ ВО «КНИТУ»
доктор технических наук, профессор



Абдуллин Илнур Абдулович