

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ООО «Центральный научно-исследовательский институт швейной промышленности», г. Москва

ПО ДИССЕРТАЦИИ

Климовой Наталии Александровны

на тему «Прогнозирование свойств терморегулирующих материалов и проектирование пакетов теплозащитных изделий»
по специальности 05.19.01 – «Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности»

Полное наименование организации	ООО «Центральный научно-исследовательский институт швейной промышленности»
Адрес Контактная информация (включая интернет-сайт и электронную почту)	115114, г. Москва, ул. Кожевническая, д. 16, стр. 1, этаж 2 комната 24 пом. 3, 3А, 3Б Телефон: 8-499-674-75-26, 8-903-779-41-99 электронная почта: lopandinask@mail.ru
Дата образования	2019 год
Генеральный директор	Лопандина Светлана Константиновна
Список публикаций, научных работ, проектов и стандартов, выполненных сотрудниками организации, по профилю (научной специальности) рассматриваемой диссертации	<ol style="list-style-type: none">1. Статья «Dressing based on multilayer nonwoven materials with the complex of protective properties» в №29 (2018) «The scientific heritage», Венгрия, Будапешт;2. Статья «Разработка рационального метода расчета проймы рукава верхней одежды для экстремального вида горного спорта» в №6 (378) (2018) «Известия высших учебных заведений. технология текстильной промышленности», г. Иваново;3. Статья «Новый метод контроля гигиенических и эргономических показателей при проектировании корсетных изделий» в №5 (286) (2005) «Известия высших учебных заведений. технология текстильной промышленности», г. Иваново.4. Тезисы доклада «Полимерные материалы пониженной горючести» на научной конференции «Научные разработки в области инновационных материалов», 15-17.09.2021, Республика Казахстан, г. Кокшетау;5. Тезисы доклада «Размерная типология России. Определение ведущих размерных признаков. Как правильно маркировать изделия» на Всероссийском форуме «Маркировка

	<p>и другие изменения в фэшн-индустрии: как сохранить свой бизнес в 2020 году», 13.02.2020, г. Москва;</p> <p>6. Патент на полезную модель №4202 от 29.04.2019 г. «Способ исследования износостойчивости пакетов материалов одежды и устройство для его осуществления», Республика Казахстан;</p> <p>7. Патент на полезную модель №4212 от 06.03.2019 г. «Способ исследования износостойчивости пакетов материалов одежды и устройство для его осуществления», Республика Казахстан;</p> <p>8. Патент на промышленный образец №3236 от 12.07.2019 «Женский костюм из куртки и полукombineзона для экстремальных видов спорта», Республика Казахстан;</p> <p>9. Патент на промышленный образец №3237 от 12.07.2019 «Мужской костюм из куртки и полукombineзона для экстремальных видов спорта», Республика Казахстан;</p> <p>10. Тезисы доклада «Разработка национального стандарта школьной формы» на форуме легкой промышленности Министерства легкой промышленности и торговли РФ, 29.11.2018., г. Иваново;</p> <p>11. Тезисы доклада «Инновации в швейной промышленности» на научной конференции «Актуальные вопросы и инновации в науке», 12.05.2019, Румыния, Грайова</p>
--	--

Генеральный директор
 ООО «ЦНИИШП»
 Кандидат технических наук,
 доцент



Лопандина Светлана Константиновна