

ФГБОУ ВПО «Московский  
государственный университет  
дизайна и технологии»  
В Диссертационный совет Д 212.144.06

## О Т З Ы В

на автореферат диссертационной работы Викторовой Натальи Сергеевны на тему «Исследование свойств шкурок пыжика различных способов отделки и прогнозирование качества меховых изделий», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.01 – Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности

Диссертационная работа Викторовой Н.С. посвящена исследованию качественных и количественных характеристик свойств выделанных шкурок пыжика с учетом их географической изменчивости и выявлению влияния различных способов отделки на свойства готовых меховых изделий.

Учитывая потребность населения Российской Федерации в меховой одежде, возобновление производства изделий из меха пыжика позволит повысить экспортный потенциал отрасли и приведет к дополнительной загрузке производственных мощностей отечественных предприятий. Изучение качественных и количественных показателей свойств шкурок телят северного оленя (пыжика), создание научно-обоснованной оценки свойств мехового полуфабриката пыжика, проведенных автором и апробированных в представленной работе и апробированных, являются необходимым условием для интенсификации отечественного мехового производства и поддержки оленеводства, как отрасли промышленности.

Поставленные автором задачи отличаются научной новизной и выдвинуты на основе анализа теоретического и практического материала, включающего информацию по современному состоянию оленеводческой отрасли и производства шкурок пыжика, отечественной и зарубежной меховой отрасли.

В автореферате диссертантом обоснована необходимость промышленной переработки «демократичного» и востребованного в России вида натурального меха, научно обоснована концепция формирования единых производственных партий и шкурок пыжика различных регионов заготовки, что предопределяет дальнейшую возможность рационального освоения ресурсов отрасли.

Автором проведен комплекс экспериментальных исследований с использованием существующих методик, применены современные способы исследования и анализа результатов эксперимента; разработан метод определения устойчивости к старению выделанных меховых шкурок, выбран критерий оценки устойчивости к старению - изменение

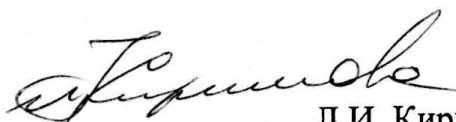
температуры сваривания кожаной ткани в условиях, имитирующих эксплуатационные.

В диссертационной работе приведены предложения по внедрению результатов исследования при решении практических задач, связанных с внедрением в промышленное производство расширенного ассортимента ряда изделий из шкурок пыжика включая головные уборы, женскую и детскую одежду, пользующегося спросом у отечественного потребителя.

К недостаткам автореферата следует отнести отсутствие описания методики исследования драпируемости шкурок пыжика, при использовании которой были получены приведенные показатели, а также ряд допущенных опечаток на стр. 8 и 18.

Указанные недостатки не снижают общего положительного мнения о выполненной работе, автореферат содержит все необходимые разделы, работа актуальна и отвечает требованиям п. «Положение о присуждении ученых степеней» предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям. Автор диссертации, Викторова Н.С. заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.01 – Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности.

Зав. лабораторией материаловедения  
ОАО «ЦНИИШП», к.т.н.,  
заслуженный деятель текстильной и  
легкой промышленности



Л.И. Кириллова

Контактная информация:

ОАО « Центральный научно-  
исследовательский институт  
швейной промышленности»

Адрес: ОАО "ЦНИИШП"

105120, г. Москва,

Костомаровский пер. д.3,

Телефоны: +7 (495) 916-0205,

E-mail: [cniishp@gmail.com](mailto:cniishp@gmail.com)

Сайт [www.cniishp.ru](http://www.cniishp.ru)

Подпись *Кирилловой Л.И.*  
заверено *Виноградова*  
Зав. Л.К. Виноградова

