

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

ОТЗЫВ

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.

Тенденции современной моды и развитие науки позволяют использовать различные способы отделочных операций, создавая на их основе современные виды полуфабриката, что позволяет расширить ассортимент изготавливаемых видов меховой одежды из недорогостоящих видов сырья.

Однако отсутствие современных данных по показателям потребительских свойств полуфабриката пыжика с различными видами отделки является препятствием в производственной работе с данным видом меха.

Диссертационная работа Викторовой Н.С., посвященная исследованию качественных и количественных характеристик выделанных шкурок пыжика и влияния различных способов отделки для прогнозирования свойств готовых меховых изделий, несомненно является актуальной.

Представленные в работе результаты свидетельствуют о возможности использования различных способов отделки по кожевой ткани и волосяному покрову шкурок пыжика, что дает возможность расширения ассортимента готовых изделий из данного вида меха.

Соискатель ставит своей целью исследование качественных и количественных характеристик выделанных шкурок пыжика и влияние различных способов отделки для прогнозирования свойств готовых видов изделий. На основе глубоко изучения гистологического строения волосяного покрова шкурок пыжика, современного состояния развития отечественной и зарубежной меховой отрасли, автор, выбирает стратегию для решения стоящих перед отраслью задач, обосновывает новые возможности практического приложения полученных им научных результатов.

expopel s.a.

Fur Industry - Factory + Show Room

Установленные в работе качественные и количественные характеристики свойств выделанных шкурок пыжика, предложенные технологии отделки по кожевой ткани и волосяному покрову пыжика, позволяет получать из данного вида сырья меховой полуфабрикат, обладающий необходимыми показателями и соответствующий международному уровню качества.

Основные положения работы освещены в 15 печатных работах, в том числе – 6 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Диссертационная работа Викторовой Н.С. представляет собой законченный научный труд, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.01 - «Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности».

Президент компании

Константинос Влахакис
EXPPEL S.A.
FUR INDUSTRY
Disfilio P.O. Box 14
52057 Kastoria
Greece
Tel: +30 24670 85825
Fax: +30 24670 85828

Производственная компания Expopel
52057 Греция, Касторья, Диспильо
Тел: +30 24670 85825
general@expopel.gr
www.expopel.gr