



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.

Российский рынок является одним из ведущих мировых рынков потребления меховой продукции, лидируя на мировом рынке в качестве импортера сырья и готовой меховой продукции. Основными экспортёрами клеточной пушнины являются Дания, Финляндия, Канада и Китай. В тоже время и отечественный мех остается востребованным на нашем рынке из-за особенностей внутреннего потребления, что связано, прежде всего, с климатическими особенностями нашей страны.

В связи с этим большое значение приобретает необходимость расширения ассортимента конкурентоспособного отечественного сырья и производство меховых товаров с высокими теплозащитными свойствами, особенно для регионов страны с холодным климатом- Крайнего Севера и Сибири.

Одним из альтернативных источников расширения ассортимента заготавливаемого мехового сырья является оленеводство, но в настоящий момент шкурки телят северного оленя не используются для промышленного производства.

Учитывая это, 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, является своевременной и актуальной.

Заготовка и использование меха телят северных оленей необходима для максимального удовлетворения потребностей населения Крайнего Севера в теплой меховой одежде, решения социальной проблемы занятости населения, а также сохранения национальных традиций использования меха.

ООО «Меховая мануфактура»

115477, г. Москва, ул. Кантемировская, д. 58

ОГРН 5147746266322 / ИНН 7724941453

Тел./Факс: +7 495 215 50 42

Предложенная автором научно-обоснованная концепция формирования совмещенных производственных партий из шкурок пыжика различных регионов заготовки позволит наиболее эффективно использовать природные ресурсы Севера.

Представленные в работе основные параметры, характеризующие шкурки пыжика, позволяют классифицировать их в качестве пушно-мехового материала для использования верхней меховой одежды и использовать данный вид сырья для производства продукции в промышленном масштабе.

Представленные 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 качества и позволяющий расширить ассортиментный ряд отечественного сырья для изготовления верхней меховой одежды.

Тем не менее, в работе присутствуют некоторые замечания:

1. В главе 2 встречается неточность в формулировке описания метода печати на кожевой ткани.

Высказанное замечание не снижает общей ценности работы.

Полученные автором результаты несомненно, имеют важное теоретическое и практическое значение.

С учетом вышеизложенного, 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».

Подпись

Генеральный директор
ООО «Меховая мануфактура»
Лобачев К.Б.

Печать

