

Ученому секретарю
диссертационного совета
Д 212.144.01 Луниной Е.В.

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Симачева Дениса Николаевича на тему «Разработка методик оценки и прогнозирования потребительских свойств войлочной обуви», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.05 «Технология кожи, меха, обувных и кожевенно-галантерейных изделий»

Актуальность избранной диссертантом темы не вызывает сомнений.

В диссертации поставлена и решена актуальная *задача* повышения качества и конкурентоспособности войлочной обуви на основе разработки технологии декорирования деталей верха.

Выбранная диссертантом тема представляет интерес не только ученым в данной области знаний, но будет небезынтересна большинству специалистов отечественных обувных компаний. Решение указанной проблемы позволит более объективно подходить к вопросам оптимизации параметров декорирования деталей верха обуви из войлока при сборке заготовок.

Автором изучены и критически анализируются известные достижения и теоретические положения других авторов по вопросам технологии и материаловедения изделий легкой промышленности, в первую очередь обуви.

Научная новизна работы очевидна и заключается в разработке в разработке методик оценки свойств обуви с верхом из декорированного шелкографией войлока, составленных классификациях войлочной обуви, красителей и факторов, влияющих на адгезию красителей к текстильной основе, разработанных научно-обоснованных требованиях к обуви из

войлока и установленных зависимостях влияния технологических параметров шелкографии на потребительские свойства обуви из войлока

Практическая значимость работы состоит в справочных данные для эффективной реализации технологических процессов производства войлочной обуви; разработанной цветокарте натуральных красителей для шерстяных и шерстесодержащих материалов; разработанных рекомендациях по отделке обуви с верхом из войлока; методике определения технологических режимов декорирования заготовки верха обуви из войлока способом шелкографии; научно-практических сведениях об эксплуатации обуви из войлоков; разработанных технологических режимах декорирования шелкографией верха обуви из войлока.

Достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационной работе, подтверждается согласованностью результатов теоретических и экспериментальных исследований, современными методами их решения, использованием известных положений фундаментальных наук и результатами промышленной апробацией разработанных технологий.

Однако, из автореферата не совсем ясно были ли проведены маркетинговые исследования в работе и на каких этапах?

В заключении считаю, что работа Симачева Д. Н. отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор *заслуживает присвоения ученой степени кандидата технических наук* по специальности 05.19.05.

Руководитель группы моделирования и внедрения рабочей обуви и обуви специального назначения, к.т.н.

ЗАО МОФ «Парижская коммуна»

г. Москва, Кожевническая ул., 7. (499)235-52-61, u11a@yandex.ru

Бошкарева Ю. В.

Подпись Бошкаревой Ю. В. заверяю

СТАРШИЙ ИНСПЕКТОР СЛУЖБЫ
УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ



Печищева С.В.