

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Виляевой Анастасии Алексеевны на тему: «Разработка методов художественного проектирования обуви с использованием малоемких технологий», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 17.00.06 - «Техническая эстетика и дизайн».

Автор работы сформулировал и успешно решил ряд новых задач. Целью диссертационной работы является повышение эффективности работы производства, улучшение качества и внешнего вида обуви на основе обобщения и систематизации информации по методам модульного проектирования. А также автоматизация процесса проектирования.

В настоящее время практическое решение проблемы формирования качественного ассортимента обуви с использованием малоемких технологий сдерживается не достаточной информативностью данного вопроса. Поэтому работа Виляевой А. А. актуальна и перспективна в теоретическом и практическом плане. Автор предлагает для внедрения новую методику художественного проектирования обуви на основе модульного проектирования, повышающую результативность работы дизайнера-проектировщика.

Научная новизна выполненных исследований и разработок не вызывает сомнений. Диапазон малоемких технологий позволяет широко рассматривать проблемы проектирования обуви из унифицированных конструктивных элементов применительно к современным технологиям производства. Практика дизайна такого ассортимента требует более совершенных методов проектирования. При решении поставленных задач рассматривались труды отечественных и зарубежных ученых по проблемам проектирования и дизайна обуви и изделий из кожи.

В диссертационной работе впервые в теории художественного проектирования обуви рассмотрены вопросы проектирования модульной обуви в условиях комплексного использования художественно-конструктивных характеристик и формообразующих параметров.

Использование предложенной методики и базы данных «DESIGN MODUL», при изготовлении обуви позволяет сократить затраты на разработку нового ассортимента обуви.

Результаты диссертационного исследования отражены в основных публикациях.

Замечания по автореферату: Автором не рассмотрен вопрос влияния инновационных технологий на потребительский спрос.

Несмотря на указанные замечания, предлагаю рекомендовать диссертационную работу Виляевой А.А. к защите в диссертационном совете Д 212.144.05

Диссертационная работа «Разработка методов художественного проектирования обуви с использованием малоемких технологий» удовлетворяет требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней), а ее автор Виляева Анастасия Алексеевна заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата технических наук по специальности 17.00.06 - «Техническая эстетика и дизайн».

Генеральный директор
кандидат медицинских наук,
врач травматолог-ортопед



Султанов Эльмар Маисович

« 5 » ноября 2015г.

ООО «СУРСИЛ-ОРТО»

109386 г. Москва ул. Ставропольская, 36/43. Тел. (495) 258-61-58

ИНН/КПП 7723349928/772301001

Тел/факс (495) 258-61-58. E-mail: sursil@inbox.ru. Internet: <http://www.sursil.ru>