



ОРТОМОДА

МОДА РАВНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Тел: 8 (499) 785-02-05
8 (495) 506-52-16
8 (499) 369-42-07

ООО "Центр проектирования обуви
специального назначения "Ортомода"

www.orthomoda.ru
e-mail: orthomoda@orthomoda.ru
105318, Москва, ул. Ткацкая, д.25 стр.1

В диссертационный совет
Д 212.144.01 при ФГБОУ ВО
«Московский государственный
университет технологии и дизайна»
115035, г.Москва, ул.Садовническая д.33

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Холостовой Валерии Валерьевны на тему:
«Разработка и исследование повседневной адаптационной одежды для женщин с
ограниченными двигательными возможностями»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по
специальности 05.19.04 – «Технология швейных изделий»

Согласно Конвенции ООН о правах инвалидов, и Федерального закона «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» одежда для людей с инвалидностью также может являться средством реабилитации. Имидж инвалида, его эмоциональное состояние, внутренняя самооценка и внешний вид - важнейшее направление реабилитации и социальной интеграции инвалидов, в том числе и для тех, кто передвигается в кресле-коляске. Важность этих вопросов в современном обществе подтверждает актуальность диссертационной работы Холостовой В.В..

Целью диссертации является разработка метода проектирования адаптационной одежды для женщин с ограниченными двигательными возможностями, передвигающихся в креслах-колясках, основанного на предложении и исследовании повседневного комплекта адаптационных изделий.

В ходе работы решалась сложная научная задача разработки модели проектирования рациональных конструкций плечевой и поясной адаптационной одежды с учетом психо-физиологических особенностей женщин выбранной категории, невозможности принятия ими вертикального положения, а так же их способа передвижения.

Проведенная работы позволила:

- уточнить структуру показателей качества одежды специфическими для женщин с ограниченными двигательными возможностями группами показателей;
- разработать методику оценки внешнего динамического соответствия адаптационной одежды для женщин выбранной группы, предложить и запатентовать инструментарий для проведения экспериментов;
- сформулировать рекомендации по выбору рациональной цветовой гаммы адаптационной одежды с учетом психо-физиологических особенностей женщин с ограниченными двигательными возможностями;

- разработать методику определения рациональных величин конструктивных прибавок для конструирования адапционной одежды с учетом наличия гигиенического белья;
- разработать общие модели проектирования базовых конструкций поясной адапционной одежды, на основе которой предложена методики построения базовой конструкций адапционной юбки для женщин с ограниченными двигательными возможностями с использованием минимального количества размерных признаков;
- определить и запатентовать рациональные конструктивные устройства плечевой и поясной адапционной одежды для женщин с ограниченными двигательными возможностями, передвигающихся в креслах-колясках;
- предложить методы технологической обработки узлов, специфических для адапционного комплекта женской одежды.

Содержание реферата позволяет получить представление о диссертационной работе. Вместе с тем, в автореферате не представлена схема нового инструментария для оценки внешнего динамического соответствия плечевой одежды и методы технологической обработки специфических узлов. Однако, высказанные замечания не снижают в целом положительное впечатление о диссертационной работе Холостовой В.В.

Диссертация соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», в том числе п.9, 10, 11, и паспорту специальности 05.19.04 – «Технология швейных изделий», в части п. 1 «Разработка теоретических основ и установление общих закономерностей проектирования одежды и технологии изготовления швейных изделий на фигуры типового и нетипового телосложения» и 4 «Разработка рациональной конструкции и прогрессивной технологии изготовления швейных изделий различного назначения специальной, спортивной и др.), а также одежды нового ассортимента, обеспечивающих снижение затрат на производство и повышение качества продукции».

Автор диссертационной работы Холостова Валерия Валерьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.04 – «Технология швейных изделий»

Генеральный директор
ООО «ОРТОМОДА»



Волкова Г.Ю.