



## АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "Александрия"

ул. Павлова, 64, г. Краснодар, 350001, Россия,  
телефон: (861) 233-81-22, факс: (861) 239-06-27,  
E-mail: alexkrd@alexandria-krasnodar.com  
ОКПО 00304869, ОКОНХ 17210, ИНН 2309009595, КПП 230901001  
Р/с 40702810200231107140 Краснодарский филиал  
АО «ЮниКредит Банк»,  
К/с 3010181040000000548, БИК 040349548



**BUREAU  
VERITAS**

В диссертационный совет  
Д 212.144.01 на базе ФГБОУ ВО  
«Российский государственный  
университет им. А.Н. Косыгина  
(Технологии. Дизайн. Искусство)»  
(ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина)

### ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Степанова Ивана Олеговича  
на тему: **«Совершенствование системы проектирования и изготовления  
швейных изделий в условиях глобализации»**, представленную на соискание  
ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.04 –  
«Технология швейных изделий».

Представленный на рассмотрение автореферат диссертационной работы Степанова И.О. свидетельствует о решении актуальной задачи совершенствования методов проектирования и технологии изготовления эргономичных мужских костюмов из различных тканей для удовлетворения наибольшего количества потребителей.

Результаты анализа и систематизации художественно-конструктивных особенностей мужских костюмов коллекции ведущих зарубежных брендов, изученные требования к физико-механическим свойствам костюмных тканей, предназначенных для производства мужских пиджаков и брюк различных силуэтов, разработанные рекомендации по корректировке лекал при проектировании мужских пиджаков различных силуэтов из тканей с высокой растяжимостью были апробированы и внедрены в промышленном производстве. Выявленная экономическая эффективность говорит о высокой практической значимости работы.

Автореферат диссертационной работы Степанова И.О. является полноценным научно-исследовательским трудом, выполненным автором самостоятельно на высоком научном уровне и содержащим достаточное количество исходных данных, пояснений, рисунков, свидетельствующих о применении в рамках исследования современных методов.

Замечаний по тексту автореферата нет.

В заключении считаю, что работа Степанова И.О. отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.04.

Директор  
АО «Александрия»



Л.П. Садовская