

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Казанцевой Татьяны Владимировны  
«Разработка системы поиска и хранения стандартов для организаций  
на основе иерархической классификации данных»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук  
по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация.  
Организация производства

Увеличение объема и важности информации для обеспечения развития экономики, требуют особого внимания к информации, содержащейся в стандартах. Обеспечение доступа ко всем видам стандартов, используемых в любой организации, весьма актуальная задача.

Материал, представленный в автореферате, позволяет сделать вывод о том, что автору удалось решить поставленные в работе научные задачи и добиться цели, сформулированной автором как разработка системы поиска и хранения стандартов для организаций, способной обеспечить простое, удобное и быстрое представление актуальной информации о стандартах, соответствующих запросу пользователя. В автореферате определены методы исследования, наглядно и полно представленные автором результаты. Материал изложен логично и лаконично, научный стиль выдержан, рисунки и таблицы информативны. Положения, выносимые Казанцевой Т.В. на защиту, обладают научной новизной. Представляет большой интерес теоретическая и практическая значимость результатов, а именно карта стандарта, используемая в системе поиска и хранения стандартов, разработанные структура и алгоритмы функционирования системы поиска и хранения стандартов.

В целом, оценивая положительно полученные результаты исследования, возник следующий вопрос:

Каким образом администратором системы проводится процедура поиска стандарта на первом этапе на основе четкого совпадения отдельных характеристик стандарта и на второй стадии интеллектуального поиска - с использованием расширенного перечня ключевых слов?

Отмеченное замечание не снижает научной и практической значимости проведенного исследования.

Автореферат, опубликованные соискателем научные результаты, а также апробация и внедрение полученных результатов позволяют сделать вывод, что представленная к защите

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В ОТДЕЛЕ ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И.Носова»	
за №	_____
Дата регистрации	16.09.2024
Фамилия регистратора	_____

диссертационная работа Т.В. Казанцевой представляет собой самостоятельно проведенное, оригинальное исследование, обладающее признаками новизны и научной значимости.

Диссертационное исследование Т.В. Казанцевой обладает научной новизной и практической ценностью. Диссертация Казанцевой Татьяны Владимировны на тему «Разработка системы поиска и хранения стандартов для организаций на основе иерархической классификации данных», представленная на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства является законченной научно-квалификационной работой, полностью соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Казанцева Татьяна Владимировна заслуживает присуждение ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства.

Доцент кафедры инновационных материалов  
и защиты от коррозии,  
кандидат технических наук, доцент  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Российский химико-технологический  
университет имени Д.И.Менделеева»

Комарова Светлана Григорьевна

На обработку персональных данных и включение их в аттестационное дело Т.В. Казанцевой согласна.

Шифр научной специальности 05.02.14 Машины и агрегаты пищевой промышленности

Адрес: 125047, г. Москва, Миусская площадь, д.9  
ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический  
университет имени Д.И.Менделеева»  
Тел. +7 - (499) – 978 94 51, e-mail: komarova.s.g@muctr.ru

