

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ**  
**к.т.н., проф. Тюменеве Юрии Якубовиче**  
**ПО ДИССЕРТАЦИИ**

Дерябиной Алле Игоревне

**Разработка метода оценки и исследование деформации при циклическом сжатии объемных нетканых материалов для одежды**

Фамилия, имя, отчество оппонента	Год рождения, гражданство	Место основной работы с указанием полного наименования организации, должность	Ученая степень и звание, шифр научной специальности, по которой защищена диссертация оппонента	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Тюменев Юрий Якубович	1948 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет туризма и сервиса» (ФГБОУ ВО	Кандидат технических наук, специальность 05.19.03	<p>1. Тюменев, Ю.Я. Анализ потребительских свойств утеплителей для рабочей и туристской одежды/ Ю.Я. Тюменев, Г.К. Мухамеджанов, Н.С. Гоголева // Электронное периодическое издание «Сервис в России и зарубежом». Выпуск 1 (39). – 2013, с. 19-25 <a href="http://old.rguts.ru/electronic_journal/number39/con tents">http://old.rguts.ru/electronic_journal/number39/con tents</a>.</p> <p>2. Тюменев, Ю. Я. Актуальные вопросы терминологии, классификации и оценки качества нетканых материалов / Ю. Я. Тюменев, Г. К. Мухамеджанов //Актуальные проблемы и направления развития материаловедения изделий сервиса, текстильной и легкой</p>


		«РГУТИС»)	<p>промышленности: научное издание / под ред. канд. техн. наук, проф. Ю. Я. Тюменева, ФГБОУ ВПО «РГУТИС». М., 2010. 300 с. С. 263–273</p> <p>3. Трещалина, А.В., Тюменев, Ю.Я., Трещалин М.Ю. Определение эффективного коэффициента теплопроводности нетканого материала // Известия вузов. Технология текстильной промышленности. – 2007. – № 4. – С. 11-14.</p> <p>4. Тюменев, Ю.Я., Мухамеджанов, Г.К., Мухамеджанова, О.Г., Назарова, Ю.В. К вопросу совершенствования методов испытаний и приборов для производств нетканых материалов// Вестник Киевского национального университета технологий и дизайна. Украина, Киев. – 2010. - №5 (том2). – С.132-136</p> <p>5. Тюменев, Ю.Я., Шустов, Ю.С., Курденкова, А.В., Назарова, Ю.В. Использование теории подобия для прогнозирования прочностных характеристик нетканых материалов технического назначения // Вестник ассоциации ВУЗов туризма и сервиса. – 2008. – № 4. – С. 12-21.</p> <p>6. Назарова, Ю.В., Тюменев, Ю.Я., Мухамеджанов, Г.К. Влияние давления на характеристики строения нетканых материалов для дорожного строительства // Известия вузов. Технология текстильной промышленности. – 2008. – № 6. – С. 55-57.</p> <p>7. Тюменев, Ю.Я., Назарова, Ю.В.,</p>
--	--	-----------	---

- Мухамеджанов, Г.К. Изменение характеристик нетканых геотекстильных материалов в зависимости от нагрузки сжатия // Научный журнал «Дизайн и технологии». – 2012. – № 27. – С. 53-67.
8. Тюменев, Ю.Я., Трещалина, А.В., Назарова, Ю.В., Трещалин, М.Ю. Совершенствование методов расчета и оценки теплоизоляционных свойств нетканых материалов // Вестник ассоциации ВУЗов туризма и сервиса. – 2009. – № 4. – С. 33-39.
9. Тюменев, Ю.Я., Трещалин, М.Ю., Мандрон, В.С., Назарова, Ю.В. Применение геотекстильных нетканых материалов в дренажных системах// Вестник ассоциации ВУЗов туризма и сервиса. – 2007. – № 3. – С. 13-15.
10. Гоголева, Н.С., Тюменев, Ю.Я., Мухамеджанов, Г.К. Анализ рынка утеплителей в России и за рубежом // Электронное периодическое издание «Сервис в России и зарубежом». Выпуск 1 (39). – 2013, с.4-11 [http://old.rguts.ru/electronic\\_journal/number39/contents](http://old.rguts.ru/electronic_journal/number39/contents).
11. Мухамеджанова, Тюменев, Ю.Я., Гоголева, О.Г. Анализ ассортимента нетканых утеплителей, используемых на предприятиях сервиса // Электронное периодическое издание «Сервис в России и зарубежом». Выпуск 1 (39). – 2013, с.4-11



				<p><a href="http://old.rguts.ru/electronic_journal/number39/contents">http://old.rguts.ru/electronic_journal/number39/contents</a>.</p> <p>12. Тюменев, Ю.Я., Назарова, Ю.В. Приборы и методы испытаний геотекстильных нетканых материалов // Электронное периодическое издание «Сервис в России и зарубежом». – 2012. – № 3. – С. 267-273.</p>
--	--	--	--	---

Официальный оппонент,  
кандидат технических наук, профессор;  
ФГБОУ ВО «Российский государственный  
университет туризма и сервиса», г. Москва,  
профессор кафедры сервисного инжиниринга  
141221, Московская обл., Пушкинский р-он, д.п. Черкизово, ул. Главная, 99  
Тел.: +7 (903) 261.32.22  
E-mail: mite1339@rambler.ru

 Ю.Я. Тюменев

*Юлия Владимировна Назарова*  
*заведующий*  
*Первый проректор*  
*Назарова Ю.В.*

