

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Бобылевой Ольги Васильевна

Фамилия И.О.

«Повышение качества мехового полуфабриката при использовании солубилизованного кератина»

название диссертации

№№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и звание, шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1	Койтова Жанна Юрьевна	1963 г. РФ	ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна», профессор	доктор технических наук, проф. 05.19.01	<ol style="list-style-type: none"> 1. Долгова Е.Ю. Исследование влияния восстановительных операций на свойства меха нутрии/ Е.Ю. Долгова, Ж.Ю. Койтова/// Известия высших учебных заведений. Технология легкой промышленности. – 2019. - №1(43) – С.55-59. 2. Пат. РФ 2582983 С2 МПК G01N 33/36, G01N 33/44 Способ определения драпируемости меховых и кожевенных полуфабрикатов/ Борисова Е.Н., Тимченко В.А., Койтова Ж.Ю., Иванова О.В. -№ 2014106846/15, заявл. 24.02.2014, опубл. 26.04.2016, Бюл. № 26. – 8с. 3. Галков А.Е., Метелева О.В., Белова И.Ю., Койтова Ж.Ю. Обоснование характеристик одежды для маскировочной защиты//Известия высших учебных заведений. Технология легкой промышленности. 2019. Т. 43. № 1. С. 30-34. 4. Борисова, Е.Н. К вопросу совершенствования технологических подходов изготовления изделий из овчинного полуфабриката// Е.Н. Борисова, Ж.Ю. Койтова, Н.М. Бутенин. - Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. - 2016. - № 6(366). - С. 34-39. 5. Тимченко, В.А. Оценка драпируемости овчинного полуфабриката на основе разработанного неразрушающего метода/ В.А. Тимченко, Е.Н.

					<p>Борисова, Ж.Ю. Койтова// Известия высших учебных заведений. Технология легкой промышленности. - 2016. - № 4(34). - С. 55-59.</p> <p>6. Борисова, Е.Н. Совершенствование проектирования изделий из овчинного полуфабриката на основе оценки несминаемости волосяного покрова/ Е.Н. Борисова, Ж.Ю. Койтова//Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. - 2015. - № 5(358). - С. 141-146.</p> <p>7. Борисова Е.Н., Койтова Ж.Ю., Омирова М.З. Оценка устойчивости окраски овчинного полуфабриката при эксплуатационных воздействиях//Технологии и качество. 2019. № 2 (44). С. 15-19.</p>
--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Официальный оппонент, д.т.н., профессор

Ж.Ю. Койтова

Подпись Койтовой Ж.Ю. заверяю



Койтовой Ж.Ю.

Семко Е.А.

Официальное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»