

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

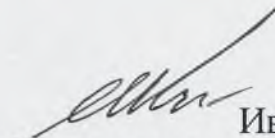
Ясинской Натальи Николаевны

«Теоретические и технологические основы формирования комбинированных текстильных материалов»

№ 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	Иванов Олег Михайлович	1954, Россия	Директор института текстиля и моды Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна», заведующий кафедрой технологии и	Доктор технических наук, профессор, 05.19.02 - Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья	<p>1. Иванов, О. М. Исследование механических свойств полипропиленовых тканых лент, используемых для армирования композитов / О. М. Иванов, М. Бккар, И. А. Прохорова, В. В. Васильева // Изв. ВУЗов. Технология легкой пром-сти. – 2019. – Т. 43. – № 1. – С. 60 – 64.</p> <p>2. Иванов, О. М. Ориентация ворса в процессе формирования ворсового покрова на флокированном материале / О. М. Иванов, Т. А. Анисимова, С. Ю. Иванова // Химические волокна. – 2018. – № 4. – С. 8 – 11.</p> <p>3. Иванов, О. М. Выбор межэлектродного расстояния в технологии электрофлокирования / О. М. Иванов, Т. А. Анисимова, В. В. Безносова, С. Ю. Иванова // Вестник Санкт-Петербургского государственного университета технологии и дизайна. – 2017. – № 3. – С. 133 – 137.</p> <p>4. Иванов, О. М. Оценка технологических параметров процесса электрофлокирования на основе измерения электропроводности ворса / О. М. Иванов, В. В. Безносова, Т. А.</p>

			<p>проектирования текстильных изделий.</p>		<p>Анисимова // Изв. ВУЗов. Технология легкой пром-сти. – 2016. – Т. 33. – № 3. – С. 48 – 51. 5. Иванов, О. М. Повышение эффективности процесса электрофлокирования / О. М. Иванов, Н. А. Бабина, В. В. Безносова, Т. А. Анисимова // Изв. ВУЗов. Технология легкой пром-сти. – 2015. – Т. 28. – № 2. – С. 54 – 58. 6. Иванов, О. М. Анализ процесса флокирования с использованием новых технологических параметров / О. М. Иванов, В. В. Безносова // Изв. ВУЗов. Технология легкой пром-сти. – 2015. – Т. 30. – № 4. – С. 66 – 69. 7. Иванов, О. М. Определение максимального заряда ворса в процессе электрофлокирования / О. М. Иванов, С. Ю. Иванова // Изв. ВУЗов. Технология текстильной пром-сти. – 2015. – № 2 (356) . – С. 11 – 14.</p>
--	--	--	--	--	--

Официальный оппонент



Иванов О.М.

(подпись)

19.11.2019

191186, Санкт-Петербург,
Ул. Большая Морская, 18,
Тел. 8 (812) 315-14-56,
e-mail: in.tek-moda@yandex.ru

Заместитель начальника
управления кадров



Аудитор *Иванова О.М. завершено*

Вьюгина Н.А.