

Сведения о ведущей организации
по диссертационной работе Владимирцевой Елены Львовны,
представленной на соискание ученой степени доктора технических наук
по специальности 05.19.02 - Технология и первичная обработка
текстильных материалов и сырья

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный политехнический университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ИВГПУ, ФГБОУ ВО «ИВГПУ»
Почтовый индекс, адрес организации	153000, Центральный федеральный округ, Ивановская область, г. Иваново, Шереметевский пр-т, 21
Веб-сайт	https://ivgpu.com/
телефон	+ 7 (4932) 32-85-45
Адрес электронной почты	rector@ivgpu.com
Название структурного подразделения, составляющего отзыв	Кафедра материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии
ФИО, ученая степень, ученое звание, должность лица, подписывающего отзыв	Матрохин Алексей Юрьевич, доктор технических наук, доцент, проректор по образовательной деятельности, заведующий кафедрой материаловедения, товароведения, стандартизации и метрологии

Список основных публикаций в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет

1. Макаров Б.П., Шаблыгин М.В., Матрохин А.Ю. Михайлова М.В. A method for producing nonwoven fabric based on arselon fiber for filtration of air mixtures // Fibre Chemistry, 2020, Т. 51. № 6. С. 437-439.
2. Макаров Б.П., Шаблыгин М.В., Матрохин А.Ю. Михайлова М.В. Study and analysis of the properties of poly (paraphenylene-1,3,4-oxadiazole) fibers designed for textile items // Fibre Chemistry, 2020, Т. 51. № 5. С. 384-386.
3. Матрохин А.Ю., Королёв П.В. Разработка методики оценки триботехнических характеристик текстильных материалов // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности, 2018, № 3 (375). С. 40-46.
4. Лысова М.А., Грузинцева Н.А., Кусенкова А.А., Гусев Б.Н., Калинин Е.Н. Ранжирование показателей качества геосинтетических материалов с применением теории нечетких множеств // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности, 2019, № 3 (381). С. 41-45.
5. Лысова М.А., Грузинцева Н.А., Кусенкова А.А., Гусев Б.Н. Определение структуры затрат на обеспечение качества геосинтетической продукции // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности, 2020, № 4 (388). С. 5-10.

6. Лысова М.А., Грузинцева Н.А., Гусев Б.Н. Установление номенклатуры показателей качества геосинтетических нетканых полотен с учётом их эксплуатационной принадлежности // Российский химический журнал, 2019, Т. 63. № 3-4. С. 50-54.
7. Лысова М.А., Грузинцева Н.А., Кусенкова А.А., Гусев Б.Н. Установление нормативного значения для показателя прочности геосинтетических полотен на основе оценки параметров распределения // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. 2019, № 2 (380). С. 54-57.
8. Соловьева О.А., Грузинцева Н.А., Гусев Б.Н. Формирование базы данных по использованию технического текстиля в различных областях строительства // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности, 2018, № 1 (373). С. 197-200.
9. Ветрова Ю.С., Кусенкова А.А., Грузинцева Н.А., Иванов А.В., Гусев Б.Н. Расширение функциональных возможностей метода испытания на динамическое продавливание геосинтетических текстильных материалов // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности, 2018, № 2 (374). С. 267-270.
10. Кусенкова А.А., Грушина Ю.С., Грузинцева Н.А., Зяблов В.А., Гусев Б.Н. Листовой композитный теплоизоляционный материал // Патент на полезную модель RU 172004 U1, 26.06.2017. Заявка № 2017106080 от 22.02.2017.
11. Баженов С.М., Гойс Т.О., Матрохин А.Ю., Кузнецов И.А. Программный комплекс инструментальной оценки износостойкости геотекстильных полотен при их истирании // Программа для ЭВМ (патент) Свидетельство о регистрации RU 2017616493, 07.06.2017. Заявка № 2017611165 от 14.02.2017.
12. Баженов С.М., Матрохин А.Ю. Информационно-измерительная система производственного контроля процесса формирования тканых полотен // Программа для ЭВМ (патент) Свидетельство о регистрации RU 2017610650, 16.01.2017. Заявка № 2016660863 от 13.10.2016.

Проректор
по образовательной деятельности ФГБОУ
ВО «Ивановский государственный
политехнический университет»

Матрохин Алексей Юрьевич