

Сведения об официальном оппоненте
доктора технических наук, профессора Санкт-Петербургского
государственного университета промышленных технологий и дизайна
Киселева Александра Михайловича

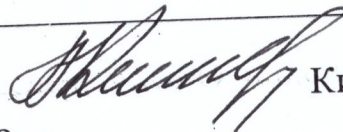
по диссертационной работе Яминзода Заррины Акрам на тему: «Научно-практические принципы создания экологически ориентированных технологий отделки природных текстильных материалов», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.19.02 – технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья

Фамилия имя отчество оппонента	Киселев Александр Михайлович
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	Специальность 05.19.03 – технология текстильных материалов
Ученая степень и отрасль науки	доктор технических наук, технические науки
Ученое звание	профессор по специальности 05.19.03 – технология текстильных материалов
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна
Занимаемая должность	Профессор кафедры «Химических технологий им. проф. А.А.Хархарова»
Почтовый индекс, адрес	199178, г.Санкт-Петербург, Васильевский Остров, 4 линия, дом 59, кВ. 20
Телефон	+7 (921) 793-84-00
Адрес электронной почты	color_textiles@mail.ru

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)

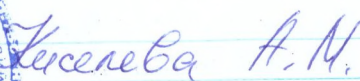
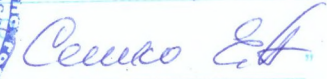
1. Киселев А.М., Епишкина В.А., Целмс Р.Н., Буринская А.А. Экотехнологии отделки текстильных материалов (Монография под ред. Засл.деятели науки РФ, проф. А.М.Киселева)-СПб, «Геликон-Плюс», 2016.-330 с.
2. Киселев А.М., Епишкина В.А., Целмс Р.Н. Перспективные направления в создании экотехнологий отделки текстильных материалов //Химические волокна, 2018, № 4.- с.57-66
3. Киселев А.М., Дашенко Н.В. Нанотехнологии в индустрии текстиля (Обзор) //Вестник СПГУТД, 2020, № 1.- с. 89-104
4. Абдукаримова М.З., Набиева И.А., Мирзахмедова М.Х., Расулова И.М., Киселев А.М. Теоретические основы отделки волокнистых материалов (Учебник под ред. проф. А.М.Киселева), ТИТЛПИ, Ташкент, 2021.- 308 с.
5. Киселев А.М., Румянцев Е.В., Румянцева В.Е. Современные технологии получения текстильных материалов со специальными свойствами и области их применения //Технология текст. пром-сти, сер. Известия вузов, 2022, № 2 (398).- с. 121-133
6. Киселев А.М., Демидов А.В. Методы исследований и обработки экспериментальных результатов (Монография под ред. проф. Н.П.Новоселова), СПб, Нестор-История, 2018.- 392 с.

Верно
д.т.н., профессор
Подпись Киселева А.М. заверяю

 Киселев А.М.

« » апреля 2023 г.





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