

## Изобретения за 2012 год

№, п.п.	Наименование	Объект интеллектуальной собственности	Авторы
1	Способ компьютерного определения изменения окраски текстильных полотен при оценки ее устойчивости к физико-химических воздействий (патент)	Патент № 2439560 РФ, заявлен от 15.07.2010, опубл. 10.01.12 Бюл. №1	Барашкова Н.Н. Шаломин О.А. Гусев Б.Н. Матрохин А.Ю.
2	Прибор для определения миграции пухоперового наполнителя-утеплителя (патент)	Патент № 113009 РФ, заявлен от 22.06.11, опубл. 27.01.12 Бюл. № 3	Ефимова О.Г. Жафярова Г.Т. Профьева А.В. Ковалевский А.В.
3	Способ определения геометрических характеристик петлеобразования трикотажного полотна по компьютерному изображению (патент)	Патент № 2473081 РФ, МПК G01H 33/36, заявлен 26.07.2011, опубл. 20.01.2013 Бюл. № 2	Стенюгина О.В. Коробов Н.А. Алешина Д.А. Гусев Б.Н.
4	Программа для оценки качества мужских костюмов	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 18752. Зарегистрировано в объединенном фонде электронных ресурсов «Наука и образование» 12.12.2012	Круглова Е.Н. Грузинцева Н.А. Шаломин О.А. Гусев Б.Н.
5	Программа для проектирования качества швейных изделий	Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 18751. Зарегистрировано в объединенном фонде электронных ресурсов «Наука и образование» 12.12.2012	Круглова Е.Н. Грузинцева Н.А. Шаломин О.А. Гусев Б.Н.
6	Автоматизированный анализ цифрового изображения пробы тканого полотна с целью подсчета числа нитей по основе и утку	Свидетельство о государственной регистрации электронного ресурса № 2013611790. Зарегистрированно в реестре программ для ЭВМ 05.02.2013	Баженов С.М. Шаломин О.А. Матрохин А.Ю.