



**Исаева Мария Владимировна**

**кандидат технических наук**  
**Должность: доцент кафедры**

**Адрес: г. Кострома, ул.**  
**Малышковская, д. 4,**  
**корпус «Е»**

**Телефон: (4942) 53-58-92 (доб. 938)**

**Научные интересы:** информационная поддержка технологических процессов текстильной промышленности, разработка методов проектирования тканей различных структур

**Читаемые курсы:**

***Дисциплины бакалавриата:***

Основы программирования и алгоритмизации,

Математическое обеспечение информационных систем,

Математическое обеспечение программно-аппаратных систем,

Техническое и информационное обеспечение дизайна полиграфических изданий.

**Учебно-методические пособия за последние 5 лет**

1. Исаева М.В. Киприна Л.Ю. Структуры данных и алгоритмы (учебное пособие в 2-х частях). - Кострома: КГТУ, 2012

2. Исаева М.В., Демчинова Е.А., Панин И.Г. Элементы теории алгоритмов.

(учебно-методическое пособие) - Кострома: КГТУ, 2010

3. Исаева М.В., Чувиляева А.С. Арифметические основы вычислительной техники. (Учебно-методическое пособие) - Кострома: КГТУ, 2015

4. Исаева М.В., Чувиляева А.С., Смирнова С.Г. Логические основы вычислительной техники. (учебно-методическое пособие) - Кострома: КГТУ, 2015

5. Исаева М.В. Киприна Л.Ю. Основы языка программирования C# (учебно-методическое пособие) - Кострома: КГТУ, 2015

6. Исаева М.В. Киприна Л.Ю. Процедурный подход в языке программирования С# (учебно-методическое пособие) - Кострома: КГТУ, 2015

7. Исаева М.В. Киприна Л.Ю., Панин И.Г. Работа с массивами в языке программирования С# (учебно-методическое пособие) - Кострома: КГТУ, 2016

8. Исаева М.В. Киприна Л.Ю. Обработка строк в языке программирования С# (учебно-методическое пособие) - Кострома: КГТУ, 2016

#### **Научные публикации (основные за последние 5 лет)**

1. Сокова Г. Г., Киприна Л. Ю., Исаева М.В. Анализ информационных потоков технологических процессов текстильного предприятия. - Известия вузов. Технология текстильной промышленности. - 2013. - № 3.

2. Сокова Г. Г., Киприна Л. Ю., Исаева М.В. Информационно аналитическая поддержка технологической подготовки текстильного производства. Вестник КГТУ. - Кострома: КГТУ, 2013.

3. А.П. Соркин, Г.Г. Сокова, М.А. Соков, М.В. Исаева Автоматизированное проектирование переплетений технических многослойных сеток. Известия вузов. Технология текстильной промышленности. - 2013. - № 6

4. Г.Г.Сокова, М.А. Соков, М.В. Исаева Автоматизированный расчет технических сеток - Известия вузов. Технология текстильной промышленности. - 2014. - № 5.

5. Сокова Г. Г., Киприна Л. Ю., Исаева М.В. Исследование бизнес- процессов в ткацком производстве при мелкосерийном выпуске тканей - "Инфраструктурное обеспечение бизнес-процессов в региональных социально-экономических системах": материалы Всерос. науч. - практ. конф. Кострома, 15 апреля 2016 г. / Кострома: КГУ им. Н. А. Некрасова, 2016. - 198 с.

6. Сокова Г. Г., Киприна Л. Ю., Исаева М.В., Игель А.И. Функционал «Электронного ассистента» ИТР текстильного производства – информационной системы помощи для решения производственных вопросов - Известия вузов. Технология текстильной промышленности. - 2016. - № 6.