



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Казанский национальный исследовательский
технологический университет»
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

ПРИКАЗ

13.04.2020

№ 221-о

О проведении IV Международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов «Инновационное развитие легкой промышленности. Образование-наука-производство»

В соответствии с планом научно-исследовательской работы по кафедре Дизайна п р и к а з ы в а ю:

1. Провести заочную на базе университета IV Международную научно-практическую конференцию молодых ученых и специалистов «Инновационное развитие легкой промышленности. Образование-наука-производство» (далее – конференция) в соответствии с Программой (Приложение №1).

Срок – 15.05.2020.

2. Для организации и проведения конференции сформировать организационный комитет (Приложение №2).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по НР Сабирзянова А.Н.

Ректор

С.В. Юшко

ЛИСТ ВИЗИРОВАНИЯ

к приказу о проведении IV Международной научно-практической конференции
молодых ученых и специалистов «Инновационное развитие легкой
промышленности. Образование-наука-производство»

Начальник УОКО

С.А. Башкирцева

Хамматова В.В.
1649-вн

ПРОГРАММА

IV Международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов «ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

Организаторы конференции:

- ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (Институт технологий легкой промышленности моды и дизайна, кафедра «Дизайн», базовая инновационно - проектная лаборатория «Нанодизайн»).

При поддержке: Министерства образования и науки Российской Федерации, Технологической платформы «Текстильная и легкая промышленность», Выставочного центра «Казанская ярмарка», Союза предпринимателей текстильной и легкой промышленности Республики Татарстан.

Цель конференции: освещение и популяризация окончательных результатов прикладных научных исследований молодых ученых и специалистов в области текстильной, легкой промышленности и дизайна.

Основные направления (секции) конференции:

Секция 1. Инженерные инновации в текстильной и легкой промышленности.

Секция 2. Методы управления микроструктурой материалов легкой промышленности.

Секция 3. Инновации в методах проектирования и изготовления одежды и обуви специального назначения.

Секция 4. Маркетинговые исследования рыночного потенциала материалов легкой промышленности для одежды и обуви специального назначения.

Секция 5. Современные информационные технологии в разработке изделий текстильной и легкой промышленности.

Секция 6. Дизайн и стилевое решение потребительских изделий легкой промышленности.

Секция 7. Современные технологии обучения в области текстильной и легкой промышленности.

Условия участия в конференции:

Для участия в работе конференции Вам необходимо не позднее **30 апреля 2020** года представить в оргкомитет заполненную по прилагаемой форме заявку и текст статьи на русском или на английском языках по электронной почте на e-mail: zguzel@list.ru (в теме письма указать «Статья на конференцию, секция № __ »).

Для авторов статей публикации бесплатные.

Сроки и место проведения конференции:

IV Международная научно-практическая конференция молодых специалистов и ученых «ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» будет проходить на кафедре Дизайн в заочной форме

План проведения конференции:

1 этап - до 30 апреля 2020 – представление заявок и статей в Оргкомитет, оценка работ Экспертным советом.

2 этап - до 15 мая 2020 – формирование сборника конференции и подача в печать.

Научный руководитель проекта:

Хамматова Венера Васильевна – заведующая кафедрой Дизайна ФГБОУ ВО «Казанского национального исследовательского технологического университета», д.т.н., профессор, член Союза дизайнеров РФ.

Тел.: 8(843) 231-41-97(кафедра «Дизайн»), venerabb@mail.ru.

Ответственный за сбор статей и общие вопросы:

Залялютдинова Гузель Равиловна

(e-mail: zguzel@list.ru)

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ

Объем статьи: от 2-х до 6-ти страниц.

Текстовый редактор: MS Word.

Формат: А4 (210x297), книжный.

Поля: все поля по 25 мм.

Шрифт: Times New Roman.

Размер шрифта (кегель): 16 пт.

Междустрочный интервал: одинарный.

Выравнивание текста: по ширине.

Абзацный отступ: 1,25 см.

Межзнаковый интервал: обычный.

Межсловный пробел: один знак.

Допустимые выделения: курсив, полужирный.

Тире и кавычки должны быть одинакового начертания по всему тексту.

Рисунки представляются в тексте статьи в количестве не более 3-х. Рисунки должны быть пронумерованы, снабжены подрисуночными подписями (кегель 14) без переноса слов и без точки на конце, иметь ссылку-упоминание в тексте.

Таблицы размещаются по тексту, должны быть пронумерованы и иметь заголовки (кегель 14) без переноса слов и без точки на конце, иметь ссылку в тексте. Шрифт в таблицах - кегль 14, межстрочный интервал одинарный.

Не допускается использование рисунков и таблиц с альбомной ориентацией.

Математические формулы должны быть подготовлены в редакторе формул *MS Equation 3.0.* или *MathType.* Размещение формул может быть осуществлено как непосредственно в тексте абзаца, так и отдельно. В последнем случае формула выравнивается по центру и может иметь нумерацию в круглых скобках справа, например – (1). Нумеруются только формулы, на которые имеются ссылки в тексте статьи. Формулы должны быть максимально компактными. Символы,

использующиеся в формулах, обязательно должны быть определены в тексте до или после формулы.

Используемая литература (без повторов) оформляется в конце текста под названием «**Список литературы**». В тексте обозначается квадратными скобками с указанием порядкового номера источника по списку и через запятую – номера страницы, например: [7] или [8, с. 115].

В перечне литературных источников не должно быть более 10 пунктов.

Статьи должны иметь индекс Универсальной десятичной классификации (УДК). Далее следует название статьи, имя, отчество и фамилия авторов, название учреждения, страна, город, в котором выполнено исследование, адреса электронной почты, аннотация и ключевые слова (на русском и английском языках).

Пояснения к оформлению научной статьи

В верхнем левом углу проставляется индекс УДК (кегель 14).

Следующая строка пропускается.

Далее по центру название статьи прописными полужирными буквами (кегель 16), выровненными по центру листа (на русском и английском языках).

Следующая строка пропускается.

Далее – строчными, полужирными (кегель 16) – фамилия, имя, отчество автора (авторов) (на русском и английском языках).

Следующая строка пропускается.

Далее – строчными, курсивом (кегель 16) – название организации, страна, город (на русском и английском языках).

Затем необходимо указать электронный адрес каждого автора статьи – строчными, курсивом (кегель 16).

Следующая строка пропускается.

Затем аннотация (кегель 16) на русском языке, не более 6 строк (*Аннотация*).

Далее аннотация (кегель 16) на английском языке (*Abstract*)

Затем ключевые слова на русском языке (*Ключевые слова*). Далее ключевые слова на английском языке (*Keywords*) – кегль 16.

Далее следует текст статьи (кегель 16, интервал – одинарный).

Строка пропускается.

Далее по центру печатаются слова полужирными буквами (кегель 16) без точки на конце – **Список литературы**

Затем перечисляются литературные источники, которые приводятся в порядке упоминания в тексте и оформляется в соответствии с ГОСТ 7.032.

В конце статьи необходимо указать знак копирайта (©), с указанием автора (авторов), и текущего года.

После статьи в этом же файле заполняется заявка на участие в конференции.

Статьи необходимо сохранить и прислать в 2-х форматах html и PDF!!!

**ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН ТОВАРОВ
НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ, ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ И ВНЕДРЕНИЯ
INNOVATIVE INDUSTRIAL DESIGN OF PUBLIC CONSUMPTION GOODS,
DEVELOPMENT AND IMPLEMENTATION PROBLEMS**

**Залялютдинова Гузель Равилевна
Zalyalutdinova Guzel Ravilevna**

*Казанский национальный исследовательский технологический университет – Россия,
Казань*

*Kazan National Research Technological University - Russia, Kazan (e-mail:
zguzel@list.ru)*

Аннотация: Рассмотрены особенности развития инновационного дизайна в сфере производства товаров народного потребления.

Abstract: The features of the development of innovative design in the production of consumer goods are considered.

Ключевые слова: Инновационный дизайн, потребительский продукт, товары народного потребления, промышленный образец.

Keywords: Innovative design, consumer product, consumer goods, industrial design.

Инновационный промышленный дизайн товаров народного потребления находится на переднем плане дизайна, ориентированного на человека.

Таблица 1 – Типовые % показатели рынка потребительских товаров и предметов одежды

Вид ткани	Трикотаж	Текстиль
Сорт	1 - 10% 2- (20%) 3- (70%);	1 - 10% 2- (40%) 3- (50%);

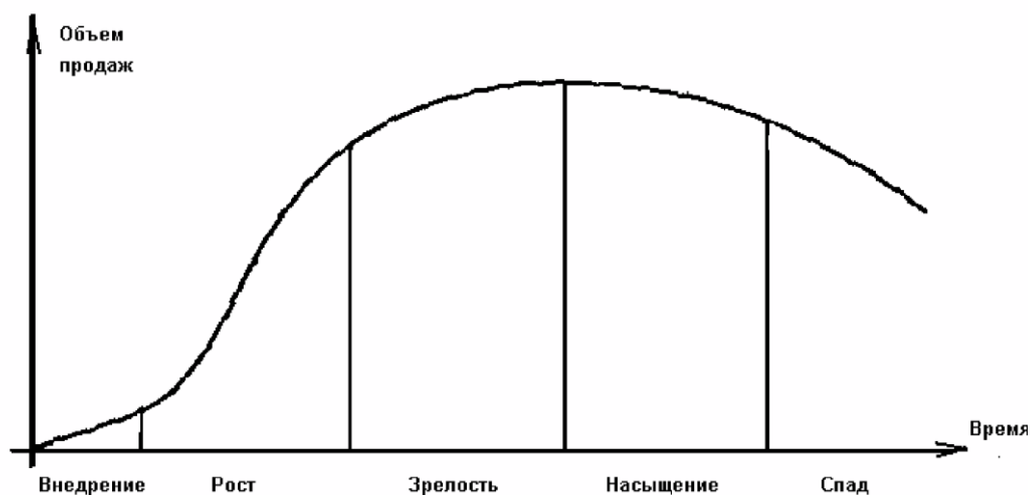


Рис. 3. Кривая жизненного цикла товара

Список литературы

1. Qualitätsmanagement in der spinnerei. Uster News Bulletin. N39 august, 1993.
2. Куглер Г. Переводные коэффициенты характеристик хлопковых волокон с западноевропейских стандартов на российские. Текстильная промышленность, №1, 1996 г., с. 35-38.
5. Проектирование технологии производства хлопчатобумажной пряжи: учеб. пособие / Симонян В.О., Галкин В.Ф., Дмитриев О.Ю., Тарасов В.Л. – М.: ИНФРА-М, 2017. + Доп. материалы [Электронный ресурс; режим доступа <http://www.znaniium.com>].

© Автор И.О., Автор И.О., 2020

Контактное лицо: Залялютдинова Гузель Равиловна

тел. 8-9172409409, e-mail zguzel@list.ru

**Анкета - заявка
участника конференции**

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Место учебы (работы)	
Должность	
Номер секции	
Название статьи	
Адрес, на который будет выслан сборник конференции	
Телефон	
E-mail:	

Состав организационного комитета

IV Международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов «Инновационное развитие легкой промышленности. Образование-наука-производство»

Председатель оргкомитета – директор ИТЛПМД Абуталипова Л.Н.,

Члены оргкомитета: заведующий кафедрой Дизайн Хамматова В.В.

доцент кафедры Дизайн Гайнутдинов Р.Ф.

доцент кафедры Дизайн Сафина Л.А.

доцент кафедры Дизайн Тухбатуллина Л.М.

доцент кафедры Дизайна Муртазина С.А.

доцент кафедры Дизайн Хамматова Э.А.

доцент кафедры Дизайн Камалова Э.Р.

старший преподаватель кафедры Дизайн
Халиуллина М.К.

старший преподаватель кафедры Дизайн
Залялютдинова Г.Р.

заведующий учебной мастерской кафедры Дизайн
Вильданова А.И.

заведующий учебной мастерской кафедры Дизайн
Валеева Л.Д.