

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ**  
**БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА**  
**(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»**

**МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**  
**«ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ЛЕГКОЙ И ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**  
**(ИНТЕКС-2018)**  
**17-19 апреля 2018 года**

Для участия в Конференции приглашаются студенты (бакалавры, магистранты) и аспиранты высших учебных заведений.

Планируется работа следующих секций:

- Секция 1. Техника и технология проектирования изделий текстильной промышленности**
- Секция 2. Техника и технология проектирования и конструирования изделий легкой промышленности**
- Секция 3. Управление качеством, стандартизация и сертификация изделий легкой и текстильной промышленности**
- Секция 4. Инновационное развитие химической технологии, новые материалы в легкой и текстильной промышленности**
- Секция 5. Современные информационные технологии и автоматизация в легкой и текстильной промышленности**
- Секция 6. Энерго- и ресурсосберегающие процессы и системы защиты техносферы**

Работа секций Конференции – **17 апреля 2018 г.**

Подведение итогов Конференции – **19 апреля 2018 г.**

Форма проведения Конференции: **очная, заочная.**

Участие в Конференции – **бесплатное.**

Расходы по проживанию и проезду к месту проведения Конференции – **за счет направляющей стороны.**

**Организаторы Конференции расселением участников не занимаются.**

Для участия в Конференции необходимо **ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ** до **25 марта 2018 года** на сайте Конференции [www.it-textile.ru](http://www.it-textile.ru).

По итогам работы Конференции планируется издание сборника. Статьи для Сборника материалов Конференции должны быть оформлены в соответствии с требованиями, размещенными на сайте Конференции. Электронный вариант Сборника материалов Конференции будет выслан авторам по электронной почте. Сборник будет размещен в РИНЦ.

*Программный комитет вправе отказать авторам в опубликовании статьи в случае не соответствия тематике конференции и по результатам проверки в системе «Антиплагиат» (не менее 70 процентов на уникальность).*

**INTERNATIONAL SCIENTIFIC STUDENT CONFERENCE**  
**«INNOVATIVE DEVELOPMENT OF LIGHT AND TEXTILE INDUSTRY»**  
**(INTEX-2018)**  
**17-19 april 2018**

Students and graduate students of higher educational institutions are invited to participate in the Conference

The following sections are planned:

**Section 1.** Engineering and technology of designing of products of the textile industry

**Section 2.** Engineering and technology of design and construction of light industry products

**Section 3.** Quality management, standardization and certification of light and textile products

**Section 4.** Innovative development of chemical technology, new materials in the light and textile industries

**Section 5.** Modern Information Technologies and Automation in the Light and Textile Industries

**Section 6.** Energy and resource-saving processes and systems for protecting the technosphere

The work of the sections of the Conference is April 17, 2018.

Summing up the results of the Conference - April 19, 2018.

The form of the Conference: full-time, part-time.

Participation in the Conference is free of charge.

The cost of accommodation and travel to the venue of the Conference - at the expense of the sending party.

Organizers of the Conference are not settling the participants.

For participation in the Conference, it is necessary to register until March 25, 2018 on the Conference website [www.it-textile.ru](http://www.it-textile.ru).

Based on the results of the Conference, it is planned to publish a collection. Articles for the Conference Proceedings should be prepared in accordance with the requirements posted on the Conference website. An electronic version of the Conference Proceedings will be sent to the authors by e-mail.

The Program Committee has the right to refuse to publish the article in case of non-compliance with the conference topics and the results of the check in the Antipliat system (at least 70 percent for uniqueness).