

Международный научно-практический форум

RUSSIA
SMARTEX



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Ивановский государственный политехнический университет,
Институт химии растворов имени Г.А. Крестова Российской академии наук,
Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
(факультет искусств)
и Российский государственный университет имени А.Н. Косыгина
(Технологии. Дизайн. Искусство)

**приглашают к участию в XXIV Международном научно-практическом форуме «SMARTEX»,
который состоится 12 – 14 октября 2021 года в Иванове**

Тематика МНПФ «SMARTEX» охватывает широкий круг вопросов, касающихся теоретических концепций строения, исследования свойств, методов получения и перспектив применения в различных промышленных областях текстильных материалов и изделий с четко выраженной функционализацией и широким спектром новых, в том числе регулируемых свойств.

Кроме того, в 2021 году особое внимание на Форуме планируется уделить актуализации различных аспектов сырьевого обеспечения отрасли, в том числе проблемам эффективного использования отечественного сырья и возврата в экономический оборот вторичных ресурсов, вопросам цифрового развития легпрома, его кооперации со смежными отраслями. Данные темы станут предметом выступлений ведущих экспертов отрасли в ходе научной сессии и Школы молодых ученых «Форум SMARTEX – специалисту нового века», а молодые специалисты, аспиранты и студенты смогут представить результаты своих исследований и предпринимательских инициатив на Всероссийском молодежном конкурсе «ЛЕГПРОМНАУКА».

Официальные партнеры МНПФ «SMARTEX»: Российский союз предпринимателей текстильной и легкой промышленности, дирекция технологической платформы «Текстильная и легкая промышленность» и Ассоциация предпринимателей текстильной и швейной промышленности Ивановской области.

Материалы Форума будут опубликованы в тематическом номере журнала «Известия вузов. Технология текстильной промышленности» (ISSN 0021-3497, SCOPUS) и в журнале «Физика волокнистых материалов: структура, свойства, наукоемкие технологии и материалы (SMARTEX)» (ISSN 2413-6514, РИНЦ).

В связи с сохранением противоэпидемиологических ограничений программные мероприятия МНПФ «SMARTEX» пройдут в гибридном, онлайн и офлайн-режимах.

Просим информировать всех заинтересованных лиц.

Подробная информация и регистрация участников - на сайте: <http://smartex2.ivgpu.com>

Контакты:

г. Иваново, Шереметевский пр., 21

E-mail: uirik@ivgpu.com

Новикова Алла Петровна, тел.: +7 915-811-25-60

Сотскова Екатерина Аркадьевна, Рагозина Надежда Витальевна +7 (4932) 30-08-14

Научная сессия

12 октября 2021 (онлайн: ZOOM, канал YouTube. Офлайн: г. Иваново, Шереметевский пр., 21)

- **Панельная дискуссия. Реформа ответственности: пора менять способ производства, материалы и мышление**

Эксперты и лидеры рынка проанализируют последствия самой глубокой за последние десятилетия рецессии, обсудят пути снижения зависимости российских производителей от импортного сырья и основные драйверы развития отрасли в новых реалиях.

- **Секция 1. Проектирование оборудования и технологических процессов производства текстильных материалов и изделий различного назначения**
- **Секция 2. Технология химических волокон. Химическая технология волокнистых материалов. Получение и переработка полимеров и композитов**

К участию приглашаются имеющие значительный опыт и следящие за глобальными изменениями в отрасли исследователи, представители предприятий, ассоциаций, институтов развития и органов власти всех уровней.

Регистрация, прием статей и экспертных заключений – на сайте <https://smartex2.ivgpu.com>

Публикация статьи в журнале «Известия вузов. Технология текстильной промышленности» (SCOPUS)	12 500 руб.	Прием статей до 01 сентября
Публикация статьи в журнале «Физика волокнистых материалов: структура, свойства, наукоемкие технологии и материалы (SMARTEX)» (РИНЦ) *Статьи приглашенных спикеров публикуются бесплатно	1 500 руб.	Прием статей до 01 октября

Всероссийский молодежный конкурс «ЛЕГПРОМНАУКА»

13 октября 2021 – финальный этап конкурса (онлайн: ZOOM, канал YouTube)

На конкурс принимаются ранее не опубликованные статьи, соответствующие научной тематике МНПФ «SMARTEX». Авторы лучших работ получают возможность опубликовать свою статью в журнале «Физика волокнистых материалов: структура, свойства, наукоемкие технологии и материалы (SMARTEX)», а затем выступить на устной спич-сессии, где должны будут обосновать актуальность проведенных исследований или предпринимательских решений какой-либо проблемы.

К участию приглашаются студенты (исключительно в соавторстве с научным руководителем), аспиранты и молодые специалисты в возрасте до 35 лет (как самостоятельно, так и в соавторстве).

Регистрация, прием статей и экспертных заключений – до **01 октября** на сайте <https://smartex2.ivgpu.com>

Организационный взнос - 1 500 руб.

Школа молодых ученых «Форум SMARTEX – специалисту нового века»

14 октября 2021 онлайн: ZOOM, канал YouTube

Однодневная программа Школы включает открытые лекции ведущих ученых и специалистов-практиков с акцентом на прорывные и перспективные технологии в контексте актуальных задач отрасли. Слушатели получают уникальную возможность расширить свой научный кругозор, пополнить материал для своих курсовых и дипломных работ, пройти практику или стажировку и попасть в кадровый резерв научных организаций и компаний – партнеров Школы.

К участию приглашаются студенты, аспиранты и все, кто связывает свое будущее с отраслью и хотел бы в своей практике руководствоваться новейшей информацией и успешным опытом профессионалов.

Регистрация слушателей - до **13 октября** на сайте <https://smartex2.ivgpu.com>

Участие бесплатное.