**Уважаемые студенты, аспиранты**

**и молодые ученые!**

Приглашаем Вас принять участие в работе
Национальной конференции с международным участием «Международная научно-техническая конференция молодых ученых БГТУ им. В.Г. Шухова», которая состоится ***24-26 мая 2021 года*** в Белгородском государственном технологическом университете им. В.Г. Шухова.

**Представление материалов:**

Для участия в конференции необходимо до ***20 мая 2021 года*** представить следующие документы:

* печатный вариант заявки на участие в конференции по прилагаемой форме;
* электронный и печатный вариант статьи, оформленный по требованиям подписывается у научного руководителя и библиографический список в кабинете 724/2 ГУК;
* документ проверки статьи в системе «Антиплагиат» (оригинальность не менее 65 %);
* документ о регистрации на конференцию на платформе LeaderID <https://leader-id.ru/events/191553>

**Все документы необходимо подписать**

**у научного руководителя!**

Полная информация о конференции представлена на сайте университета [***http://www.bstu.ru/***](http://www.bstu.ru/) в разделе ***Наука → Подготовка кадров высшей квалификации → Отдел организации НИР студентов → Конференции***, а также в группе «ВКонтакте» ***https://vk.com/bstu\_oonirs.***

В конференции могут принимать участие, студенты, магистранты, аспиранты и молодые ученые в возрасте до 35 лет включительно.

Языки конференции – русский, английский.

Формат участия: очное (доклад, презентация), заочное.

Участие в конференции бесплатное.

Материалы конференции будут размещены в электронном сборнике докладов, а также в Научной электронной библиотеке (eLlibrary.ru) и включены в российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

Участники конференции представляют ***проверенные*** и ***подписанные*** у научного руководителя документы в ***печатном*** и ***электронном*** виде в ***отдел организации НИР студентов (каб. 402 ГУК).***

**Контактный телефон:** +7(4722) 30-99-75 доб. 16-15

Министерство образования и науки

Российской Федерации

Администрация Белгородской области

Российская академия архитектуры и строительных наук

Белгородский государственный технологический

университет им. В.Г. Шухова

Международное общественное движение инноваторов

«Технопарк БГТУ им. В.Г. Шухова»

**Национальная конференция**

**с международным участием**

**«Международная научно-техническая конференция молодых ученых**

**БГТУ им. В.Г. Шухова»**

 ****



**24 - 26 мая 2021г.**

**г. Белгород**

**Основные тематические направления**

1. Актуальные проблемы градостроительства, архитектуры и дизайна архитектурной среды.
2. Архитектурно-строительное проектирование: проблемы, перспективы, инновации.
3. Инновации и энергосбережение при обслуживании зданий и инженерных энергосистем.
4. Проблемы строительного материаловедения. Наноматериалы и нанотехнологии.
5. Экономика строительства и инвестиционно-строительная деятельность.
6. Эффективные конструкции, материалы и организационно-технологические решения для строительства и жилищно-коммунального хозяйства.
7. Высокоэффективные технологические процессы машиностроительных производств, технологическая робототехника
8. Технологические комплексы, оборудование предприятий строительных материалов и стройиндустрии в XXI веке.
9. Эффективные материалы, технологии, машины и оборудование для строительства современных транспортных сооружений. Организация и безопасность движения.
10. Охрана окружающей среды. Безопасность жизнедеятельности: проблемы, научный поиск, решения.
11. Повышение качества, энерго- и ресурсосбережение в производстве силикатных и композиционных материалов.
12. Автоматизация и оптимизация технологических процессов и производств на базе современных технологий, методов и технических средств.
13. Информационные технологии в управлении техническими системами и моделирование.
14. Проблемы современной электротехники и энергетики.
15. Актуальные вопросы бухгалтерского учета, аудита, налогооблажения и экономического анализа.
16. Актуальные проблемы менеджмента качества и сертификации.
17. Актуальные проблемы экономического и социального развития.
18. Физическая культура. Спорт и здоровье студентов.
19. Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы.
20. Фундаментальные и прикладные исследования в области естественнонаучных и технических дисциплин.