

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

Статьи, оформленные по шаблону, принимаются объемом три – четыре страницы в электронной форме в текстовом редакторе Word for Windows через интерактивную форму на сайте конференции

<http://conf.ict.nsc.ru/SciCreat-2021/ru/registration>

После регистрации разместите, пожалуйста, файл доклада в «Личном кабинете».

Шаблоны для оформления доклада размещены на сайте конференции в разделе «Представление материалов»

http://conf.ict.nsc.ru/SciCreat-2021/ru/scientific_program

При оформлении статьи через шаблон необходимо пользоваться размещенными на сайте рекомендациями в разделе **Представление материалов.**

Файл необходимо назвать по фамилии первого автора, например, «Попов.doc». Должны быть зарегистрированы все авторы.

Программа формируется конструктором сайта на основе информации, представленной участниками.

Список литературы оформляется в соответствии с примерами, размещенными на сайте [Подробнее](#)

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. П.А. СТОЛЫПИНА

ВИТЕБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ, СВЯЗИ, ЦИФРОВОГО
И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ



XIX Всероссийская научно-практическая
конференция
«МОЛОДЕЖЬ. НАУКА. ТВОРЧЕСТВО»
в рамках III Евразийского технологического
форума

09–11 ноября 2021 года

Сайт конференции
<http://conf.ict.nsc.ru/SciCreat-2021/ru>

Омск 2021

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Уважаемые коллеги, программа конференции формируется на основе [Стратегии](#) научно-технологического развития Российской Федерации, в которой определены приоритеты научно-технологического развития РФ для инновационного развития внутреннего рынка продуктов и услуг, устойчивого положения России на внешнем рынке.

Секции

- 1 Цифровые технологии, искусственный интеллект, новые материалы
- 2 Персонализированная медицина и высокотехнологическое здравоохранение
- 3 Эффективное взаимодействие человека, природы и технологий
- 4 Рациональное агро- и аквахозяйство, защита экологии, безопасные продукты питания
- 5 Экологически чистая и ресурсосберегающая энергетика, новые источники энергии
- 6 Противодействие угрозам национальной и индивидуальной безопасности
- 7 Связанность территории Российской Федерации

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Фефелов Василий Фёдорович	Проректор по научной и инновационной деятельности ОмГТУ, председатель
Юдин Евгений Борисович	Начальник управления научной информацией, заместитель председателя
Дернова Татьяна Васильевна	Заместитель Председателя Правительства Омской области, Министр образования Омской области
Кардакова Елена Андреевна	Начальник управления научно-технического развития Министерства промышленности, связи, цифрового и научно-технического развития Омской области
Прудников Павел Владимирович	Проректор по научной работе ОмГУ им. Ф.М. Достоевского
Бикбаева Галия Равильевна	Начальник отдела инновационного развития и сопровождения НИОКР ОмГМА
Новиков Юрий Иванович	Проректор по научной работе ОмГАУ
Голиков Сергей Юрьевич	Проректор по учебно-воспитательной и научно-исследовательской работе Владивостокского государственного университета экономики и сервиса (ВГУЭС)
Ванкевич Елена Васильевна	Проректор по научной работе Витебского государственного технологического университета, Беларусь
Карпов Валерий Васильевич	И.о. председателя Омского научного центра СО РАН
Миллер Максим Александрович	Заместитель председателя по научной работе СО РАН
Чижики Маргарита Анатольевна	Профессор, заведующий кафедрой "Конструирования и технологии изделий легкой промышленности" ОмГТУ
Тюменцева Евгения Юрьевна	Доцент кафедры "Химия и химическая технология" ОмГТУ
Щелканов Андрей Владимирович	Доцент кафедры «Радиотехнические устройства и системы диагностики» ОмГТУ
Бабенко Ольга Ивановна	Начальник научно-аналитического отдела ОмГТУ

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Принимаются оригинальные статьи, соответствующие тематике конференции, ранее не опубликованные, описывающие итоги научных исследований, оригинальные идеи и предложения по практическому использованию результатов по актуальным темам.

Основной принцип оценки работ – внешнее рецензирование, с целью получения дополнительной объективной оценки труда от специалистов в соответствующей области.

Статьи на русском языке будут опубликованы в сборнике материалов конференции «Молодежь. Наука. Творчество» (издательство ОмГТУ), размещены на платформе eLIBRARY.RU, проиндексированы в [РИНЦ](http://RINCC).

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ

Материалы конференции принимаются только через официальный сайт конференции в срок до **17 сентября 2021 года**.

Все доклады будут проходить процедуру проверки через систему «АНТИПЛАГИАТ»

Чужой текст заключается в кавычки и на него оформляется ссылка

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять статьи, не соответствующие требованиям конференции.

НАУЧНАЯ ЭТИКА

Ассоциация научных редакторов и издателей признает неэтичным поведением в сфере научных публикаций следующее (выписка из Декларации Ассоциации научных редакторов и издателей "Этические принципы научных публикаций"):

Указание в числе авторов лиц, не внесших интеллектуальный вклад в исследование, является нарушением авторских прав и норм этики, поскольку не только вводит в заблуждение читателей, но и расценивается как мошенничество.

Искусственное увеличение наукометрических индексов, избыточное самоцитирование и дружественное цитирование, нерелевантные ссылки вводят в заблуждение читателей и интерпретируются как мошенничество.

Уважаемые коллеги, в программу включаются доклады, размещенные в Личном кабинете и получившие положительную рецензию.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

644050, г. Омск, пр. Мира, 11, ОмГТУ,
научно-аналитический отдел (Г-209)
Телефон: (3812) 653536
mailto: yonger_people@omgtu.ru

САЙТ КОНФЕРЕНЦИИ

<http://conf.ict.nsc.ru/SciCreat-2021/ru/program>

САЙТ III ЕВРАЗИЙСКОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА

<http://conf.ict.nsc.ru/technologyforum2021/ru>