

## Требования к оформлению доклада

Статьи принимаются на английском или русском языках объемом не менее 4 страниц в электронной форме в текстовом редакторе Word for Windows через интерактивную форму на сайте конференции <http://conf.ict.nsc.ru/Dynamics2018/ru> после регистрации через «Личный кабинет».

Перенос в словах не предусмотрен.

Чужой текст в статье заключается в кавычки и на него оформляется ссылка.

Статьи оформляются через шаблоны [http://conf.ict.nsc.ru/Dynamics2018/ru/prepare materials](http://conf.ict.nsc.ru/Dynamics2018/ru/prepare_materials):

– на русском языке для журнала «Динамика систем, механизмов и машин» (шаблон для русскоязычных статей);

– на английском языке для размещения в базе электронных публикаций IEEE Xplore Digital Library, индексируемых основными научными базами WoS, SCOPUS и др. (шаблон для англоязычных статей IEEE);

– на английском языке для размещения в базе электронных публикаций IOP Publishing's Conference Series, индексируемых основными научными базами WoS, SCOPUS и др. (шаблон для англоязычных статей IOP)

При оформлении статьи через шаблон необходимо пользоваться размещенными на сайте рекомендациями.

Файл необходимо назвать по фамилии всех авторов в таком же порядке, как и в статье, например, «Попов. Иванов.doc».

Список литературы – примеры оформления приведены [на сайте конференции](#)

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ТРАНСПОРТА И  
ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН

ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ПЕРЕРАБОТКИ УГЛЕВОДОРОДОВ СО РАН

ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ ИМ. С.Л. СОБОЛЕВА СО РАН

ТОМСКАЯ ГРУППА И СТУДЕНЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
СИБИРСКОЙ СЕКЦИИ ИНСТИТУТА ИНЖЕНЕРОВ  
ПО ЭЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКЕ (ИЕЕЕ)



**XII МЕЖДУНАРОДНАЯ ИЕЕЕ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«ДИНАМИКА СИСТЕМ,  
МЕХАНИЗМОВ И МАШИН»**  
<http://conf.ict.nsc.ru/Dynamics2018/ru>

*13-15 ноября 2018 г., Омск, Россия*

## Научные секции конференции

1	Динамика механизмов и машин. Председатель: П.Д. Балакин
2	Динамика электротехнических комплексов и систем. Председатели: А.В. Бубнов, Е.Г. Андреева
3	Технология производства машин. Председатели: А.П. Моргун, А.А. Федоров
4	Радиотехнические системы и устройства. Приборостроение. Электроника. Председатели: А.Г. Козлов, В.И. Левченко
5	Инфокоммуникационные технологии. Председатель: В.А. Майстренко
6	Контроль и испытания в промышленности. Председатель: Л.Г. Варепко
7	Информационная безопасность. Председатель: О.Т. Данилова
8	Динамика летательных аппаратов. Транспортные и космические системы. Председатель: В.И. Трушляков
9	Динамика тепловых низкотемпературных систем. Председатель: А.Г. Михайлов
10	Физико-химические процессы и системы. Председатель: И.А. Кировская
11	Материалы и технологии, наноматериалы и нанотехнологии. Председатель: А.Ю. Машков
12	Математические и имитационное моделирование. Председатели: А.В. Зыкина, А.И. Задорин
13	Геометрическое и компьютерное моделирование. Председатель: К.Л. Панчук
14	Алгоритмы и вычисления в математических моделях Председатель - А.Н. Шевляков

## Организационный комитет

<b>Косых</b> Анатолий Владимирович	ректор ОмГТУ, председатель
<b>Шалай</b> Виктор	президент ОмГТУ, сопредседатель
<b>Лукьянов</b> Игорь Вячеславович	заместитель Министра промышленности, транспорта и инновационных технологий Омской области
<b>Корчагина</b> Елена Анатолевна	заместитель Министра образования Омской области
<b>Женатов</b> Бекин Десимбаевич	проректор по научной работе ОмГТУ
<b>Лихолобов</b> Владимир Александрович	научный руководитель Института проблем переработки углеводородов СО РАН
<b>Левченко</b> Валерий Иванович	профессор ОмГТУ, ученый секретарь
<b>Балакин</b> Павел Дмитриевич	заведующий кафедрой «Машиноведение» ОмГТУ
<b>Бурьян</b> Юрий Андреевич	заведующий кафедрой «Основы теории механики и автоматического управления» ОмГТУ
<b>Козлов</b> Александр Геннадьевич	декан радиотехнического факультета ОмГТУ
<b>Ремесленников</b> Владимир Никанорович	зав. лабораторией комбинаторных и вычислительных методов алгебры и логики ИМ СО РАН
<b>Бабенко</b> Ольга Ивановна	начальник информационно-патентного отдела ОмГТУ

## Материалы конференции

Статьи, нигде ранее не опубликованные, описывающие результаты научных исследований, оригинальные идеи и предложения по практическому использованию результатов по актуальным темам, соответствующие тематике IEEE (Институт инженеров по электротехнике и электронике), оформленные на английском языке, будут размещены в базе электронных публикаций IEEE Xplore Digital Library, индексироваться основными научными базами (WoS, SCOPUS и пр.).

Статьи на английском языке, не соответствующие направлениям IEEE (механика, машиностроение), будут направлены в журнал физики IOP: серия конференции, индексируемый международными базами цитирования (WoS, SCOPUS и пр.).

Статьи на русском языке будут опубликованы в журнале «Динамика систем, механизмов и машин», индексируемом РИНЦ, и размещены на платформе eLIBRARY.RU.

*Материалы конференции принимаются только через официальный сайт конференции **в срок до 15 мая 2018 года.***

**Все доклады будут проходить процедуру проверки через систему «АНТИПЛАГИАТ» (в том числе доклады на английском языке)!**

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

### Организационный взнос:

– 1000 рублей (включая НДС) – для публикации статей в журнале "Динамика систем, механизмов и машин" на русском языке;  
– 5000 рублей (включая НДС) – для статей на английском языке, предназначенные для размещения в IEEE Xplore Digital Library;  
– 5000 рублей (включая НДС) – для статей на английском языке, предназначенные для размещения в журналах IOP (для направлений, которые не относятся к направлениям IEEE), индексируемых основными научными базами (WoS, SCOPUS).

**При перечислении оргвзноса нужно указать следующие платежные реквизиты:**

**5 000 рублей для сборника IEEE и IoP.**  
ИНН 5502013556, КПП 550101001 УФК по Омской области (ОмГТУ, л/с 20526X06430), ОКТМО 52701000; ОГРН 1025500531550, р/с 40501810500002000483 отделение Омск, БИК 045209001, ОКОНХ 92110, ОКПО 02068999 (в назначении платежа обязательно указать код - 000000000000000000130)  
**с пометкой «Оргвзнос за участие в конференции «Динамика» (указать Ф.И.О. участника)».**

Оплатить можно непосредственно в кассе ОмГТУ.

**Реквизиты для зачисления средств в Долларах США: 75 USD** для статьи в сборнике IEEE и IoP:

Intermediary Bank: Bank of Amerika N.A., New York, USA  
SWIFT: BOFA US 3N  
Beneficiary Bank:  
JOINT STOCK COMPANY «OTP BANK»  
SWIFT: OTPV RU MM  
Account: 6550975817  
40503840801000300137

**Реквизиты для зачисления средств в ЕВРО: 62 EUR** для статьи в сборнике IEEE и IoP:

Intermediary Bank: OTP Bank Plc, Budapest, Hungary  
SWIFT: OTPVHUNB  
Beneficiary Bank:  
JOINT STOCK COMPANY «OTP BANK»  
SWIFT: OTPVRUMM  
ACCOUNT: 11782007-21191341  
IBAN: HU79117820072119134100000000  
40503978201000500137

**Адрес Оргкомитета конференции:**

644050, г. Омск, пр. Мира, 11, ОмГТУ,  
Информационно-патентный отдел (Г-206)  
Телефон: (3812)653536 E-mail: [dynamics2016@omstu.ru](mailto:dynamics2016@omstu.ru)