



ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ВЕСТНИК

Серия
«Общество. История.
Современность»

Издается с июля 2016 г.
Выходит 4 раза в год

№ 2 2017 г.

УЧРЕДИТЕЛЬ
Омский государственный
технический университет

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

А. В. Нехаев, д-р филос. наук
(главный редактор)

А. В. Сушко, д-р ист. наук, доц.
(зам. главного редактора)

В. О. Бернацкий,
д-р филос. наук, проф.

А. И. Заглевская,
д-р пед. наук, доц.

Н. В. Кайгородцева,
канд. пед. наук, доц.

Л. К. Кондратюкова,
канд. филолог. наук, проф.

Н. И. Мартишина,
д-р филос. наук, проф.

С. В. Матюшенко,
д-р пед. наук, доц.

А. Е. Миллер,
д-р экон. наук, проф.

Ю. В. Мячин,
д-р экон. наук, проф.

С. В. Новиков,
д-р ист. наук, проф.

В. Ф. Потуданская,
д-р экон. наук, проф.

Ж. Б. Сафонова,
д-р пед. наук, проф.

Т. В. Сидорина,
д-р пед. наук, проф.

О. П. Фесенко,
д-р филолог. наук, доц.

А. А. Фоменков,
д-р ист. наук, доц.

Ответственный секретарь
М. К. Моисеева

Редактор
Т. П. Сёмина

Компьютерная верстка
М. А. Зингельшухер

Макет обложки
В. С. Гуринов

Свидетельство о регистрации
ПИ № ТУ55-00555от 29.03.2017 г.
выдано Управлением Роскомнадзора
по Омской области

Подписной индекс
в каталоге Роспечати 80638

© Редакция журнала
«Омский научный вестник»
Серия «Общество. История.
Современность», ОмГТУ

Подписано в печать 18.05.2017 г.
Дата выхода в свет 31.05.2017 г.
Формат 60x84 1/8. 10,26 усл. печ. л.
Бумага офсетная.
Отпечатано на дупликаторе
на кафедре «Дизайн и технологии медиаиндустрии».
Тираж 500 экз. (1-й завод 1–150). Заказ 21.

СОДЕРЖАНИЕ

ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ

- А. В. Нехаев.** Революция 1917 года в России: поражение «нации» или победа «народа»? 6
- А. В. Сушко.** «Русская» vs «социалистическая»: к вопросу об определении характера революции в России 9
- А. А. Штырбул.** К вопросу о характере событий сентября – начала октября 1917 г. в Омске и Омском военном округе 13
- С. Г. Сизов.** Беглый комиссар В. Яковлев (Мячин) и его «Исповедь» в омской газете «Правительственный вестник» (ноябрь 1918 года) 18
- М. С. Новиков, С. В. Новиков.** Национально-государственные отношения в России в период революций, Гражданской войны и воссоздания государства (Сибирь, Северный Кавказ, Украина) 21
- А. В. Рычков.** «Зовущие зори»: народные представления о новом обществе накануне и в годы революции в России 25
- В. В. Гермизеева.** Газета «Сибирская жизнь» о событиях октября – ноября 1917 г. в России 28
- Р. В. Рыбаков.** Восприятие революции в России молодежью: по материалам писем и дневников 1917-го – первой половины 1920-х гг. 31
- Т. В. Глазунова.** Революционные события 1917 г. в России глазами студентов технического вуза 33

ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- М. Р. Арпентьева.** Фольклорное наследие татарского народа 37
- О. П. Фесенко.** Образ России в структуре языкового сознания молодежи СНГ 43
- И. А. Шуйцева.** Метафоризация как один из способов терминологического образования в сфере транспортировки и хранения нефти и газа 46

ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ

- А. В. Нехаев.** «Анти-Порти»: Дискурсивный сюрреализм и понятие факта 49
- Е. А. Цветухина.** Интерпретация временности как горизонта бытия человека 57
- Р. Л. Кочнев, Е. А. Цветухина.** О двух пониманиях смерти в философской традиции 60

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- А. И. Заглевская.** Кинезиологическая компетентность как отражение интегративного влияния физкультурно-спортивной деятельности на развитие личности студента 63
- Н. В. Кайгородцева, В. Б. Лузгина.** Формирование компетенций преподавателей для проведения вебинаров 67

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Н. В. Боровских.** Региональный рынок общественного питания: анализ и перспективы развития 71
- Е. В. Яковлева.** Инновационно-ориентированное формирование, использование, развитие человеческих ресурсов 76
- Ю. А. Духовских.** Нормирование труда как инструмент оптимизации персонала в образовательном учреждении 81

Книжная полка 12, 30, 36, 42, 48, 56, 66, 70, 75

Информация 2, 3, 88

Contents 85

Summary. Keywords 86

Требования к оформлению научных статей,
направляемых в журнал «Омский научный вестник».
Серия «Общество. История. Современность»

Информация

ДИССЕРТАЦИОННЫЕ СОВЕТЫ ПРИ ОМСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ ТЕХНИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ

ДС 212.014.02

05.07.02 — проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов (технические науки);
05.07.06 — наземные комплексы, стартовое оборудование, эксплуатация летательных аппаратов (технические науки).
ШАЛАЙ Виктор Владимирович (председатель), тел. 65-33-89
КУДЕНЦОВ Владимир Юрьевич (ученый секретарь), тел.: 25-75-77, 65-96-77

ДСО 215.007.07

20.02.14 — вооружение и военная техника. Комплексы и системы военного назначения (технические науки)
ТРУШЛЯКОВ Валерий Иванович (председатель), тел.: 27-52-12, 25-75-77
НЕЧАЕВ Виталий Викторович (ученый секретарь), тел. 8 (965) 87-444-77

Д 212.178.01

05.11.13 — приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий (технические науки);
05.12.04 — радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения (технические науки).
КОСЫХ Анатолий Владимирович (председатель), тел.: 65-34-07, 65-25-98, 65-64-93
ХАЗАН Виталий Львович (ученый секретарь), тел. 65-85-60

ДМ 212.178.03

05.09.01 — электромеханика и электрические аппараты (технические науки);
05.09.03 — электротехнические комплексы и системы (технические науки).
БУБНОВ Алексей Владимирович (председатель), тел. 65-31-65
ЛЫСЕНКО Олег Александрович (ученый секретарь), тел. 65-31-65

Д 212.178.06

01.02.06 — динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры (технические науки);
05.02.02 — машиноведение, системы приводов и детали машин (технические науки);
05.02.18 — теория механизмов и машин (технические науки).
БАЛАКИН Павел Дмитриевич (председатель), тел. 65-21-26
БЕЛЬКОВ Валентин Николаевич (ученый секретарь), тел. 65-26-09

Д 212.178.09

05.04.13 — гидравлические машины и гидропневмоагрегаты (технические науки).
ЩЕРБА Виктор Евгеньевич (председатель), тел. 65-31-77
НЕСТЕРЕНКО Григорий Анатольевич (ученый секретарь), тел. 65-31-77

Д 212.178.11

02.00.04 — физическая химия (химические науки).
КИРОВСКАЯ Ираида Алексеевна (председатель), тел. 62-86-06
ЮРЬЕВА Алла Владимировна (ученый секретарь), тел. 62-86-06

Д 212.178.12

05.14.02 — электрические станции и электроэнергетические системы (технические науки).
ГОРЮНОВ Владимир Николаевич (председатель), тел. 65-21-74
ОСИПОВ Дмитрий Сергеевич (ученый секретарь), тел. 65-36-82

Д 212.178.13

05.07.06 — наземные комплексы, стартовое оборудование, эксплуатация двигателей и летательных аппаратов (технические науки);
05.07.07 — контроль и испытание летательных аппаратов и их систем (технические науки).
КУЗНЕЦОВ Виктор Иванович (председатель), тел. 65-96-77
ЯКОВЛЕВ Алексей Борисович (ученый секретарь), тел. 65-96-77

Срок полномочий советов — на период действия Номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 г. № 59.

По вопросам о работе советов обращаться по адресу:
644050, г. Омск, пр. Мира, 11, главный корпус, ауд. 207, тел. (3812) 65-35-09, asp_omgtu@omgtu.ru,
dissov_omgtu@omgtu.ru Александрова Ирина Алексеевна.
Информация на сайте ОмГТУ в разделе «Наука»: www.omgtu.ru

Информация



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Уважаемые коллеги!

Омский государственный технический университет
приглашает вас 6–7 июня 2017 года
принять участие
в региональной научно-технической конференции
«УЧЕНЫЕ ОМСКА — РЕГИОНУ»

Научные направления конференции

1. Машиностроение
2. Энергетика, электротехнические комплексы и системы, энергоэффективность, энергосбережение, энергоаудит
3. Транспортные и космические системы
4. Приборостроение, телекоммуникации, электроника и радиотехника
5. Материалы и технологии; нанотехнологии и наноматериалы; физико-химические системы, механизмы и устройства
6. Информационно-вычислительные системы и технологии; проблемы информационной безопасности; представление, передача и анализ данных; системный анализ и методы оптимизации
7. Информационные технологии в производстве
8. Техносферная безопасность

Статьи принимаются объемом не менее 4-х страниц в электронной форме в текстовом редакторе Word for Windows через интерактивную форму на сайте конференции <http://conf.ict.nsc.ru/OmskScience2017/ru> после регистрации через «Личный кабинет».

Текст статьи должен быть в обязательном порядке структурирован с применением стандартных названий разделов: «Введение», «Постановка задачи», «Теория», «Результаты экспериментов», «Обсуждение результатов», «Выводы и заключение».

Перенос в словах не предусмотрен.

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

Принимаются к рассмотрению статьи, ранее не опубликованные, описывающие результаты научных исследований, оригинальные идеи и предложения по практическому использованию результатов по актуальным темам, соответствующие тематике конференции, будут опубликованы в сборнике конференции, размещены на платформе eLIBRARY.RU и индексируются РИНЦ.

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

Адрес оргкомитета: 644050, г. Омск, пр. Мира, 11, ОмГТУ, информационно-патентный отдел (Г-203)

Телефон/Факс (3812)653536

e-mail: omskscience@omgtu.ru

Сайт: <http://conf.ict.nsc.ru/OmskScience2017/ru>

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ

О содержании. Статья должна содержать только оригинальный материал, отражающий результаты исследований автора, не опубликованный ранее и не направленный для рассмотрения в другие издания.

О рассмотрении поступивших материалов. На первом этапе все научные статьи проходят обязательную проверку на наличие заимствований. Статьи, содержащие менее 70 % уникального текста, возвращаются автору (авторам). Статьи, прошедшие проверку на уникальность текста, редакция направляет на рецензирование. Высказанные замечания передаются автору (авторам). После доработки материалы вновь рассматривают рецензенты, после чего принимается решение о направлении в печать.

К статье (с подписью автора) прилагается **экспертное заключение** о возможности открытого опубликования.

Аспиранты обязаны предоставлять на статью отзыв научного руководителя или рекомендацию доктора наук соответствующей специальности.

Об оформлении. Статью необходимо набрать в текстовом редакторе Word (с расширением *.doc) (шрифт — Times New Roman Сут 14 пт, абзацный отступ — 0,5 см, межстрочный интервал — полуторный, **без переносов в словах**). Распечатать на бумаге форматом А4 (210×297 мм). Оригинал должен быть чистым, не согнутым, без ручных правок, страницы пронумерованы карандашом на обороте. Объем статьи — 8–12 страниц, включая рисунки и таблицы (без учета аннотаций, ключевых слов, библиографического списка и сведений об авторах). В редакцию необходимо предоставить распечатанный вариант статьи (с личной подписью автора (авторов)) и электронную версию на любом из перечисленных носителей: CD-, DVD-дисках, запоминающем устройстве Flash drive (или отправить по e-mail: onv@omgtu.ru).

Поля: сверху и снизу — по 2,5; слева и справа — по 2 см.

Заголовок. В верхнем левом углу листа проставляется УДК. Далее, по центру, печатается название статьи (**прописная буква только первая**). В названии статьи нельзя использовать аббревиатуры. Ниже — инициалы, фамилия автора (авторов), строкой ниже — полное название организации, через запятую — город. Ниже через строку помещаются текст аннотации и ключевые слова на русском языке.

Аннотация должна отражать основную тему статьи, её актуальность, цель и задачи исследования, а также его результаты. В аннотации автор (авторы) указывает, что нового несет в себе данная работа в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Рекомендуемый средний объем аннотации — от 500 печатных знаков.

Ключевые слова должны отражать специфику темы, объект и результаты исследования.

Через строку **на английском языке** приводятся инициалы и фамилия автора (авторов), название статьи, аннотация и ключевые слова. Далее через строку помещают основной текст статьи.

Ключевые слова на русском и английском языках располагают под соответствующей аннотацией. Слева печатается словосочетание «Ключевые слова:» или «Keywords:» и через запятую приводятся ключевые слова (не более шести слов/словосочетаний).

Если в тексте есть **примечания**, то после основного текста, перед библиографическим списком, набирается по центру заглавие «Примечания» и через строку помещаются тексты примечаний, пронумерованные числом в виде верхнего индекса (например, ¹) в порядке ссылок по тексту. **Ссылка на примечание** в основном тексте оформляется жирным шрифтом числом в виде верхнего индекса (например, ... модели¹). Автоматическая нумерация примечаний не допускается.

Формулы. Простые внутрискладочные и однострочные формулы, не содержащие специальных символов (отсутствующих на клавиатуре), должны быть набраны символами с клавиатуры без использования специальных редакторов. Одиночные специальные символы, отсутствующие на клавиатуре, формулы, содержащие специальные символы, отсутствующие на клавиатуре, а также сложные и многострочные формулы должны быть целиком набраны в редакторе формул **Microsoft Equation 3.0**. Не допускается набор части формулы символами, а части — в редакторе формул. В случаях, когда написание строчных и пропис-

ных букв совпадает и отличается только размером, в распечатанном варианте прописные буквы должны быть подчеркнуты простым карандашом двумя чертами снизу, строчные буквы — двумя чертами сверху. Индексы поясняются или дублируются простым карандашом на полях. Если в тексте статьи формулы нумеруются, то эту нумерацию следует выполнять набором чисел. Автоматическая нумерация не допускается.

В тексте статьи должны содержаться ссылки на источники информации (не менее 10 источников).

Ссылки на источники информации нумеруются последовательно, по мере упоминания в тексте, и обозначаются числами, заключенными в квадратные скобки (например, [1]). Если ссылка на источник информации в статье упоминается неоднократно, то повторно в квадратных скобках указывается его номер из списка (без использования в библиографическом списке следующего порядкового номера и ссылки «Там же»). В случае, когда ссылаются на различные материалы из одного источника, в квадратных скобках указывают каждый раз еще и номер страницы, например, [1, с. 17] или [1, с. 28–29].

Библиографический список. В тексте должны содержаться ссылки на источники информации. Ниже основного текста (или текстов примечаний) печатается по центру заглавие «Библиографический список» и через строку помещается пронумерованный перечень источников в порядке ссылок по тексту в соответствии с действующими требованиями редакции к библиографическому описанию. В одном пункте перечня следует указывать только один источник информации.

Таблицы помещаются на новой странице после библиографического списка. Нумерация таблиц производится в порядке ссылок по тексту. Нумерационный заголовок таблицы набирается жирным шрифтом с выравниванием по правому краю (например, **Таблица 1**). Тематический заголовок (если имеется) набирается на следующей строке жирным шрифтом с выравниванием по центру. Ссылка на таблицу в основном тексте оформляется жирным шрифтом в скобках — например, (**табл. 1**). Если таблица имеет большой объем, она может быть помещена на отдельной странице, а в том случае, когда она имеет значительную ширину, — на странице с альбомной ориентацией.

Рисунки последовательно размещаются на новой странице после таблиц (или библиографического списка). Нумерация рисунков производится в порядке ссылок по тексту. Нумерационный заголовок набирается жирным шрифтом с выравниванием по центру (например, **Рис. 1**). Тематический заголовок (если имеется) — в той же строке сразу же после нумерационного (например, **Рис. 1. Зависимость...**). Ссылка на рисунок в основном тексте оформляется жирным шрифтом в скобках — например, (**рис. 1**). Если рисунок имеет большой формат, он должен быть помещен на отдельной странице, а в том случае, когда он имеет значительную ширину, — на странице с альбомной ориентацией. Рисунки могут быть сканированными с оригинала (с разрешением 150–300 dpi в градациях серого) или выполнены средствами компьютерной графики и сохранены в форматах JPEG, TIFF, BMP, PSD. Объем файла рисунка не должен превышать **3 Мб**. Использование графики в формате MS Visio, различных CAD и других программ не допускается. Рисунки должны быть четкими. Все позиции на рисунке должны быть расшифрованы и описаны. Легенда рисунка должна быть легко читаемой, шрифт не менее 8–9 пт. Допускается, а в случае с иллюстрациями большого объема (файла) приветствуется, размещение рисунков в отдельном файле электронной версии. Название рисунка ставится непосредственно под рисунком и не должно включаться в формат рисунка.

Допускается не более **восьми** рисунков и таблиц.

На последней странице указать следующие **сведения об авторе (авторах)**: фамилию, имя, отчество; ученую степень, ученое звание, должность, место работы, номер телефона (не публикуется); адрес для переписки; для иногородних авторов — почтовый адрес, на который отправляется журнал в случае публикации их статьи.

Распечатанный вариант статьи, оригинал экспертного заключения отправить по адресу:

644050, г. Омск, пр. Мира, 11, ОмГТУ, редакция журнала «ОНВ».

Тел. 8 (3812) 65-32-08.

Доступна система **on-line** приема статей <http://onv.omgtu.ru/article.php>