***Все материалы проходят рецензирование и проверку на оригинальность.***

К участию принимаются статьи и тезисы, которые будут опубликованы в электронном сборнике научных трудов по итогам конференции.

**Требования к материалам:**

**Актуальность:** Статья должна быть выполнена на актуальную тему и содержать результаты глубокого самостоятельного исследования.

**Уникальность текста:** Оригинальность текста должна составлять не менее 65%.

**Ответственность:** Полную ответственность за достоверность  информации несут участники международной конференции, их научные руководители. Наличие знака копирайта (©) с указанием автора и текущего года в конце статьи обязательно.

***ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ***

1. К публикации принимаются статьи объёмом не менее 5 страниц машинописного текста .
2. Правила оформления статьи: Текст написан в формате Microsoft Word. Формат страницы: А4 (210×297 мм). Поля: 2 см – со всех сторон. Размер шрифта (кегель) – 14; тип шрифта– Times NewRoman. Междустрочный интервал – полуторный, выравнивание – «по ширине», абзацный отступ – 1,25 см, ориентация листа – «книжная».
3. Библиографический список является обязательным элементом текста. **Приводится на русском и английском языках.**

Пример оформления библиографического списка:

***Библиографический список:***

1. *Боголюбов, А. Н. О вещественных резонансах в волноводе с неоднородным заполнением / А. Н. Боголюбов, А. Л. Делицын, M. Д. Малых // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 3, Физика. Астрономия. – 2001. – № 5. – С. 23–25. – Библиогр.: с. 25.*
2. *Васильев, С. И. Симфония стекла / С. И. Васильев // Архитектура жилых зданий. – 2006. – № 3.– С. 53–56.*
3. *Вернадский, В. И. Живое вещество и биосфера / В. И. Вернадский; отв. ред. А. Л. Яншин. − М. : Наука, 1994. − 672 с.*
4. *ГОСТ Р 517721–2001. Аппаратура радиоэлектронная бытовая. Входные и выходные параметры и типы соединений. Технические требования. – Введ. 2002–01–01. – М. : Изд-во стандартов, 2001. – IV, 27 с. : ил.*
5. *Записки о чумном бунте. Автограф // РО ИРЛИ. Ф.265. Оп.2 . Д.1195. Л.7 - 10.*
6. *Российская государственная библиотека [Электронный ресурс] / Центр информ. технологий РГБ. - Электрон, дан. - М.: Рос.гос. б-ка. 1997. - Режим доступа: http: // www. rsl. ru*
7. *Снегирев, А. А. Инновационное управление : курс лекций / А. А. Снегирев ; Федер. Агентство по образованию, Моск. инженер.-физ. ин-т (гос. ун-т). − М.: МИФИ, 2009. − 83 с. − (Учебная книга инженера-физика) (Инновационная программа инженерно-физического образования).*
8. Библиографический список литературы обуславливает необходимость наличия цитат или ссылок в тексте. Оформлять цитаты следует в виде отсылок в тексте статьи в квадратных скобках, например: [1], где цифрой обозначен порядковый номер источника в библиографическом списке (ГОСТР 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»).
9. Тексты оформляются следующим образом:

* название статьи - прописными буквами, полужирно, шрифт Times NewRoman, кегель 14, через одинарный интервал, выравнивание по центру (на русском и английском языках);
* фамилия автора(-ов) и инициалы –полужирно, шрифт Times NewRoman, кегель 14, через одинарный интервал, выравнивание по правому краю;
* ученая степень, ученое звание автора(-ов) (если есть), должность - полужирно, шрифт Times NewRoman, кегель 14, через одинарный интервал, выравнивание по правому краю;
* наименование организации (полностью, без аббревиатур), город - полужирно, шрифт Times NewRoman, кегель 14, через одинарный интервал, выравнивание по правому краю;
* все данные автора приводятся на английском языке;
* аннотация на русском и английском языках (объёмом до 600 знаков);
* ключевые слова на русском и английском языках(до 10 слов).

Далее через полуторный интервал печатается текст.

Переносы в тексте не ставить.

Название и номера рисунков указываются под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами. Таблицы, схемы, рисунки, формулы, графики не должны выходить за пределы указанных полей (шрифт в таблицах и на рисунках – не менее 10пт).

**Обязателен индекс статьи по универсальной десятичной классификации (УДК).**

Некорректно оформленные материалы могут быть сняты с участия в конференции в том случае, если автор отказывается переоформлять свои материалы верно или предоставляет заведомо ложную информацию. Будьте внимательны при оформлении материалов!

Все вопросы по адресу: [vib-nauka@mail.ru](mailto:vib-nauka@mail.ru)