**Правила оформления статей для журнала «Инженерные технологии»**

Рукопись должна быть набрана в текстовом редакторе Microsoft Word в формате \*.doc (\*.docх) или \*.rtf шрифтом Times New Roman или PT Astra Sans c выравниванием по ширине, с автоматическим переносом слов. Размер шрифта – 11. Абзацный отступ – 1 см. Интервал – 1. Формат – А4. Поля со всех сторон – 2 см.

Номера страниц НЕ выставлять.

Орфографические и ошибки пунктуации – редакция оставляет за собой право исправлять.

Отдельными файлами к статье прикладывают:

- анкету авторов

- экспертное заключение (для сотрудников ВГУИТ)

Шаблон анкеты <https://vsuet.ru/science/journal-engtech/requirements>

*Пример оформления:*

**Тип публикации**

**УДК**

**НАЗВАНИЕ**

Авторы: Фамилия И. О.

Наименование учреждения и его почтовый адрес

**Аннотация. *Не более 250 слов***

**Ключевые слова:**

**TITLE** (название статьи на английском языке)

**Abstract.** (на английском языке)

**Keywords:** (на английском языке)

Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи

**Благодарности**

**Acknowledgements** (на английском языке)

**Литература**

1. ….
2. ….

**References** (на английском языке)

1. ….
2. ….

*Пример оформления:*

**Научная статья**

**УДК 004.946**

**ВЫБОР СТРУКТУРЫ И ПАРАМЕТРОВ СИСТЕМ ВИЗУАЛИЗАЦИИ …**

|  |  |
| --- | --- |
| Карпов Л. Т. | 1 |
| Осеев М. К. | 2 |
| Антонов Н.Е. | 3 |

*1Тамбовский госу…, ул. Сов…, д.1…, Тамбов, 392000, Россия, кафедра «Компьютерн …»,*

*2Тамбовский госу…, ул. Сов…, д.1…, Тамбов, 392000, Россия, кафедра «Системы …»,*

*3Тамбовский госу…., ул. Сов…, д.1…, Тамбов, 392000, Россия, управление фунд….*

**Аннотация.** рассмотрена проблема выбора……. *(не более 250 слов)*

**Ключевые слова:** тренажерный комплекс, система визуализации, ….

**Original article**

**SELECTION OF THE STRUCTURE AND PARAMETERS …**

|  |  |
| --- | --- |
| Karpushkin S.V. | 1 |
| Obukhov A.D. | 2 |
| Arkhipov A.E. | 3 |

*1Tambov St…., st. Sov…, 1.., Tambov, 392000, Russia, Department of Comp…*

*2Tambov St…, st. Sov…, 1…, Tambov, 392000, Russia, Department of Autom…*

*3Tambov St…., st. Sov…, 1…, Tambov, 392000, Russia, Department of Fund…*

**Abstract.** The article is devoted to …

**Keywords:** gym complex, visualization system, …

**Введение**

Текст

**Материал и методы исследования**

Текст

*(при написании формул обязательно указывать их порядковый номер, использовать сквозную нумерацию)*

A + B = C (1)

*(при вставке рисунка делать подрисуночную надпись на русском и английском языках)*

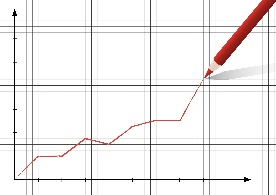


Рисунок 1. График…

Figure 1. Сhart …

*(при вставке таблицы – заголовок писать на русском и английском языках)*

Таблица1. Матрица …

Table 1. Ranking …



**Результаты исследования и их обсуждение**

Текст

**Выводы**

Текст

*(структура статьи выстраивается авторами и названия разделов дают авторы, в примере показан один из возможных вариантов)*

**Благодарности** *(этот раздел пишется, если исследование выполнено по гранту, либо за счет какого-то иного финансирования, либо при содействии конкретных ученых, производственников и пр.)*

**Acknowledgements**

**Литература**

1. Решетников, В. Н. Основы построения тренажерно-обучающих систем сложных технических комплексов / В. Н. Решетников, К. А. Мамросенко // Программные продукты и системы. – 2011. – №. 3. – С. 86-90.

2. Подготовка инженера в реально-виртуальной среде опережающего обучения: Монография / Г.С. Дьяконов, В.М. Жураковский, В.Г. Иванов [и др.]. – Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2009. – 395 с.

и т.д.

**References**

1. Reshetnikov, V. N. Fundamentals of building simulator and training systems of complex technical complexes / V. N. Reshetnikov, K. A. Mamrosenko // Software products and systems. 2011. No. 3. pp. 86-90.

2. Engineer training in a real-virtual environment of advanced training: Monography / G.S. Dyakonov, V.M. Zhurakovsky, V.G. Ivanov [et al.]. – Kazan: Kazan National Research Technological University, 2009. – 395 p.

и т.д.