**Минимальный объём статьи – 10 страниц (максимальный 20)**

шифр научной специальности (например: 5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки)

УДК (взять в библиотеке или найти самостоятельно в интернете)

**НАЗВАНИЕ СТАТЬИ**

***Иванова В.И.1, Петров И.И.2***

*1Московский физико-технический институт*

*141700, Московская область, г. Долгопрудный, Институтский пер., 9, Российская Федерация*

*2Московский государственный областной университет*

*105005, г. Москва, ул. Радио, д. 10А, Российская Федерация*

*E-mail: …; ORCID: … (регистрируется на сайте https://orcid.org)*

***Аннотация***

Аннотация должна отражать ход исследования и его основные результаты.

Аннотация не должна содержать математических формул, табличных значений. (Объём 500–1000 знаков с пробелами)

***Ключевые слова:*** перечисление основных терминов по профилю исследования

(5–7 слов; точка в конце не ставится!)

**TITLE OF THE ARTICLE**

***V. Ivanova1, I. Petrov2***

*1Moscow Institute of Physics and Technology (State University), Institutskii per. 9, 141700 Dolgoprudnyi, Moscow region, Russia*

*2Moscow State Region University,*

*ul. Radio 10A, 105005 Moscow, Russia*

*E-mail: …; ORCID: …*

***Abstract***

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

***Keywords:*** Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

**Введение** Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

**Основная часть** Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

**Заключение** Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

**ЛИТЕРАТУРА**

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

**ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРE**

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

**INFORMATION ABOUT THE AUTHOR**

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

**ЛИТЕРАТУРА**

(не менее 10 источников)

В списке литературы (оформленном по алфавиту сначала на русском, потом на английском, а затем на других иностранных языках) нужно оставить только научные работы (монографии, диссертации, статьи в журналах и сборниках) с указанием общего кол-ва страниц издания или диапазона страниц (все публикации в интернете, доклады, отчеты, статьи в газетах, нормативные документы (конституции, законы, решения судов, архивы, личные материалы – фото, письма и др.), учебники и учебные пособия, словари, энциклопедии, справочники, художественная литература - размещаются в подстраничных сносках.

Ссылки на литературу в квадратных скобках [1]. Нумерация ссылок согласно списку литературы.

В списке литературы должно быть от 10 до 30 пунктов (не менее трети произведений должны быть опубликованы в течение последних 5 лет, начиная с 2020 года).

1. Любимова Н. Н. Точное решение граничной задачи о тепловом скольжении для квантового ферми-газа // Доклады РАН. 2008. Т. 422. № 4. С. 463–465.
2. Петрова В. Т., Сивиркина А. С. Проблема классификации диагональных римановых метрик с функционально абелевыми связностями // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Физика-математика. 2015. № 3. С. 15–24.
3. Рашевский П. К. Риманова геометрия и тензорный анализ. М.: Наука, 1967. 664 с.
4. Stefanovsky S., Stefanovsky O., Kadyko M., Presnyakov I., Myasoedov B. The effect of Fe2O3 substitution for Al2O3 on the phase composition and structure of sodium-aluminium-iron phosphate glasses // Non-Cryst J. Solids. 2015. Vol. 425. P. 138–145.

**ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ**

*Иванова Вера Ивановна* – ученая степень (если аспирант, то с указанием кафедры), должность, место работы.

*Петров Иван Иванович* – ученая степень, должность, место работы.

**INFORMATION ABOUT THE AUTHORS**

*Vera I.* *Ivanova* – degree, position, place of work.

*Ivan I.* *Petrov* – degree, position, place of work.

**Требования к оформлению:**

**шрифт Times New Roman, кегль 12, поля 2,5 см со всех сторон, отступ 1,25 см, интервал одинарный.**

Рисунки черно-белые без оттенков, размещены в тексте с подписями (рис.1).

|  |
| --- |
|  |
| **Рис.1. Подпись.** **Шрифт Times New Roman, кегль 12, интервал одинарный** |

Таблицы размещены в тексте, пронумерованы и подписаны (табл. 1).

*Таблица 1*

**Рейтинговая система контроля освоения дисциплины с**

**дифференцированным зачетом**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Шрифт Times New Roman, кегль 12, интервал одинарный** | **Неделя проведения контроля модуля** | **Оценка за модуль в баллах** |
| **Максимальная** | **Минимальная** |
| **Семестр 1** |  |  |  |
| ДЗ №1 | 9 | 15 | 10 |
| Контроль по модулю №1 | 10 | 35 | 20 |
| **Модуль 1** | **10** | **50** | **30** |
| ДЗ №2 | 12 | 10 | 6 |
| РК | 13 | 18 | 11 |
| Контроль по модулю №2 | 16 | 22 | 13 |
| **Модуль 2** | **16** | **50** | **30** |
| **Итоговый рейтинг** |  | **100** | **60** |