

Авторы опубликованных материалов несут ответственность за соблюдение принципов научной этики и достоверность приведенных сведений.

Образец оформления статьи для авторов

УДК 338.45:662.6

Шифр научной специальности

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

И.В. Федоров¹, А.А. Иванов², М.В. Петрова³

^{1, 2}*РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, Москва, Россия*

³*Тюменский индустриальный университет, Тюмень, Россия*

¹Ivan1518@ mail.ru

²IvanovAA@yandex.ru

³Petrova1983@mail.ru

Аннотация. (не менее 120 слов.)

Ключевые слова: ключевые слова (словосочетания) должны соответствовать теме статьи и отражать её предметную, терминологическую область. Не используют обобщённые и многозначные слова, а также словосочетания, содержащие причастные обороты.

Количество ключевых слов (словосочетаний) не должно быть меньше 3 и не больше 15 слов (словосочетаний). Перечень ключевых слов приводится через запятую. После ключевых слов точку не ставят.

Название статьи (англ.)

I.V. Fedorov¹, A.A. Ivanov², M.V. Petrova³

^{1, 2}*National University of Oil and Gas "Gubkin University", Moscow, Russia*

³*Tumen Industrial University, Tumen, Russia*

¹Ivan1518@ mail.ru

²IvanovAA@yandex.ru

³Petrova1983@mail.ru

Abstract.

Keywords:

Во избежание искажения передачи авторского смысла при переводе на английский язык заглавия, аннотации и ключевых слов не следует использовать электронные переводчики.

ТЕКСТ СТАТЬИ

Объем статей, как правило, составляет не более 15 страниц (параметры страницы А4 210×292 мм). Необходимо, чтобы:

- текст был набран в программе Word (через 1,5 интервала, шрифт 12, без разбивки на 2 колонки);
- простые формулы рекомендуется набирать в Word, для сложных рекомендуется использовать специализированный формульный редактор (например, Microsoft Equation 5.0);
- рисунки были выполнены в одной из графических программ — Corel Draw, Illustrator, Adobe Photoshop, Microsoft Excel (в редактируемом формате). Фотографии должны быть хорошего качества.

При написании статьи используются общепринятые термины, единицы измерения и условные обозначения, единообразные по всей статье. Расшифровка всех используемых авторами обозначений дается при первом употреблении в тексте.

При наборе статьи на компьютере все латинские обозначения физических величин (A , I , d , h и т. п.) набираются курсивом, греческие обозначения, названия функций (β , \sin , \exp , \lim), химических элементов (H_2O), единиц измерения ($MВт/см^2$) — прямым (обычным) шрифтом. Символы (\Re , \notin , \otimes и т.п.) оговариваются на полях рукописи.

Информация об авторах

ИОФ, научная степень, звание, должность.

Иван Владимирович Федоров, д-р геол.-минер. наук, профессор, зав. кафедрой

Александр Александрович Иванов, д-р техн. наук, профессор

Марина Владимировна Петрова, канд. экон. наук, доцент

Information about the authors

Ivan V. Fedorov, DSc (geol.-miner.), Professor, head of the department

Alexander A. Ivanov, DSc (engineering), Professor

Marina V. Petrova, PhD (economic), associate professor