

## Требования к текстам статей в сборнике «Цифровая микроскопия»

Текстовый редактор MS Word 97 в формате RTF.

Название статьи набирается заглавными буквами полужирным шрифтом 16 размера.

Под названием указываются Фамилия И.О. авторов 12 шрифтом.

Наименование учреждения, адрес, электронный адрес автора набирается 12 шрифтом, курсивом.

Текст статьи должен быть набран через полуторный интервал, шрифтом «Times New Roman», размер шрифта 14. Выравнивание по ширине.

Параметры страницы: левое поле 3 см, правое, верхнее и нижнее – 2 см.

Запрет висячих строк обязателен.

При наличии в тексте таблиц, рисунков, графиков и формул, должны содержаться ссылки на их нумерацию. Схемы и таблицы должны иметь заголовки, размещенные над схемой или полем таблицы, а каждый рисунок – подрисуночную надпись. Рисунки должны быть сгруппированы и вставлены в текст как объект.

Ссылки на библиографические источники нумеруются и заключаются в квадратные скобки.

Расшифровка ссылок приводится в библиографическом списке в конце статьи.

### **ПРИМЕР:**

## НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

И.И. Иванов, канд. физ.-мат. наук

*Институт промышленной экологии, г. Екатеринбург, ул. Ленина 66 ([ivan@mail.ru](mailto:ivan@mail.ru))*

Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи  
статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст  
статьи Текст статьи Текст статьи [1]

Таблица 1

Название таблицы

--	--	--

### **Подзаголовок**

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

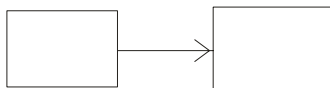


Рис. 2. Схема внедрения

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

## БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. И.И. Иванов, П.П. Петров Металлические и сульфидные фазы в обыкновенных хондритах. // Цифровая микроскопия: Материалы школы-семинара. Екатеринбург, 2002 г., 55-59 с.