

## Требования к оформлению материалов

Статья должна иметь УДК, который размещается в левом верхнем углу.

Текст статьи (доклад) может быть представлен объемом от 3 до 6 полных страниц, набранный в текстовом редакторе MSWord с расширением \*.doc, \*.rtf, представляется в электронном варианте (на электронном носителе или по E-mail). Название файла – фамилия первого автора.

Оригинальность по системе Антиплагиат.ВУЗ не менее 70%

Формат листа А4 (мм), поля: сверху 2,5 см, снизу 2,5 см, слева 2,5 см, справа 2,5 см, ориентация - книжная. Нумерации листов и колонтитулов – нет. Шрифт – Times New Roman. Кегль – 16 пт (в таблицах допускается кегль 14 пт). Межстрочный интервал – одинарный.

**Автор статьи указывает до заголовка:** Ф.И.О. полностью, должность, полное название организации, в которой он работает (шрифт Times New Roman, 16, полужирный).

Кегль заголовка – 16 пт (полужирный, ВСЕ ЗАГЛАВНЫЕ). Кегль аннотации и ключевых слов, списка использованной литературы – 16 пт. Кегль текста – 16 пт. Межстрочное расстояние – одинарное. Красная строка – 1,25 см.

Рисунки, выполненные в графическом редакторе, подавать исключительно в форматах: tif, jpeg, doc (сгруппированные). Для диаграмм и графиков, созданных в редакторе Excel, обязательно представлять соответствующие файлы Excel.

Нумерация рисунков и таблиц – сквозная, ссылка в тексте статьи обязательна.

**Аннотация** (кегль – 16 пт, курсив) должна содержать не более 120 слов.

**Ключевые слова** (кегль – 16 пт, курсив) должны быть представлены в количестве не более 5-6, в алфавитном порядке.

Библиографические ссылки выносятся в конец текста как список источников (в тексте в квадратных скобках даются порядковый номер источника и страницы (при необходимости) [1, с. 25].

Список использованной литературы составляется в порядке упоминания в статье по ГОСТ 7.1-2003. Каждая позиция списка

литературы должна содержать: фамилии и инициалы всех авторов, точное название книги, место издания, издательство, год и общее число страниц, а для статей – фамилии и инициалы всех авторов, название статьи и название журнала (сборника), место издания (для сборников), год, том, номер и диапазон страниц. Ссылки на иностранную литературу следует писать на языке оригинала без сокращений. Ссылки на неопубликованные работы не допускаются.

Автоматические переносы и нумерация не допускаются.

**Справочную информацию** по оформлению статей можно получить у Ткачевой Юлии Викторовны по телефону: 8 951 554 72 63, e-mail: julchen19@yandex.ru.

## **ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ**

УДК 000.00

**Иванов А.В., заведующий кафедрой<sup>1</sup>**  
**Петренко П.А., профессор<sup>1</sup>**  
**Сидоров А.И., начальник редакционного отдела<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Воронежский государственный аграрный университет  
имени императора Петра I, г. Воронеж

<sup>2</sup>ООО «Крон-Пресс», г. Москва

## **РАЗВИТИЕ ДИСТАНЦИОННЫХ ФОРМАТОВ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНЫХ КОНФЕРЕНЦИЙ**

***Аннотация.** Дистанционные технологии все чаще применяются при проведении не только небольших конференций, но и крупных форумов международного масштаба. Однако для достижения целей проведения требуется организация их особенного формата.*

***Ключевые слова:** дистанционные технологии, конференции, средства коммуникации.*

В настоящее время происходит смена целевых ориентиров проведения научных мероприятий. При этом, как показывает статистика, все чаще организаторами выбирается дистанционный формат [1, с. 12].

Опираясь на определенное представление о реализации научно-исследовательского процесса [2], можно выделить следующие достоинства и недостатки дистанционного формата (табл.1).

Таблица 1 – Преимущества и недостатки дистанционного формата научно-практических конференций

Преимущества	Недостатки
Экономия затрат	Ограничение личного общения и эмоционального фона
Возможность большего пространственного распространения	Необходимость Интернет-соединения высокого качества
И т.д.	И т.д.

Доля практических конференций, проводимых в онлайн-формате представлена на рисунке 1.

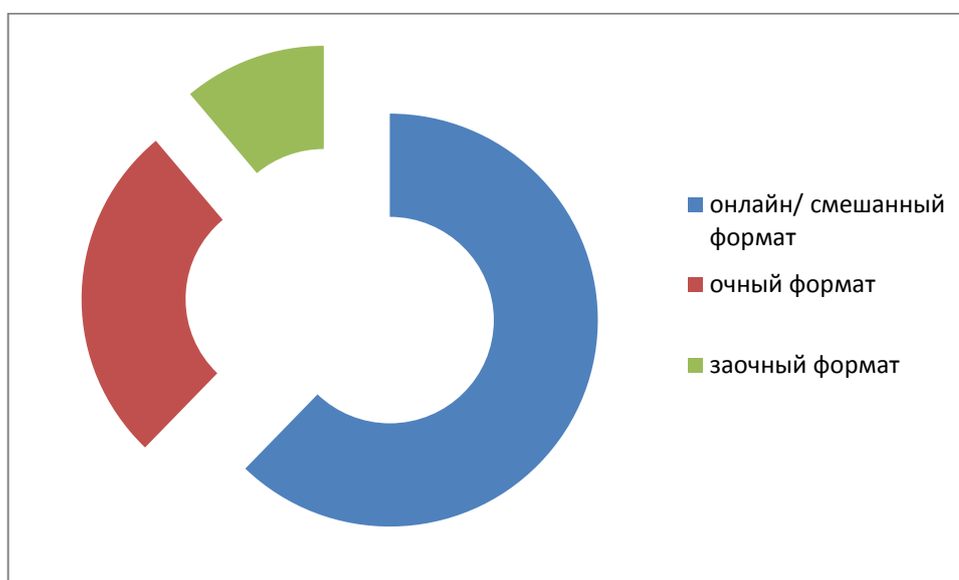


Рисунок 1 – Структура форматов, проведения конференций

Таким образом, в современной практике все чаще при проведении научных конференций используется дистанционный формат.

Список источников:

1. Аулова К.С. Новые форматы дистанционной подготовки исследователей в области наук о жизни в 2020 году / К.С. Аулова, М.Р. Галямова, С.Е. Седых // В сборнике: Профильное образование и специализированное обучение: современные подходы, модели и практики. Всероссийская научно-методическая конференция. Новосибирск, 2020. - С. 111-116.

2. Захарова У.С. Этому невозможно обучить онлайн: прикладные специальности в условиях пандемии / У.С. Захарова, К.А. Вилкова, Г.В. Егоров // Вопросы образования. - 2021. - № 1. С. 115-137.

© А.В. Иванов, П.А. Петренко, А.И. Сидоров, 2021

***Благодарим за участие!!!  
С уважением, оргкомитет.***