

## ЗА ОФОРМЛЕНИЕТО НА ТЕКСТА, МОЛЯ ИЗПОЛЗВАЙТЕ **CAMO** WORD 2007, 2010

(осем празни реда 14-point - само на първата страница)

**ДОКЛАДИТЕ ДА БЪДАТ ПРЕВЕДЕНИ НА АНГЛИЙСКИ ЕЗИК С РЕЗЮМЕ НА БЪЛГАРСКИ!**

### ИНСТРУКЦИЯ ЗА АВТОРИТЕ НА ДОКЛАДА - TITLE (14-POINT, BOLD, ALL CAPS, AT THE LEFT - HAND MARGIN, IN ENGLISH)

(един празен ред – 14-point)

**First Author<sup>1</sup>, Second Author<sup>2</sup>, Third Author<sup>2</sup>, ... (12-point, Italic, Bold, left-hand margin, small caps )**

(един празен ред – 12-point)

<sup>1</sup> University of Mining and Geology "St. Ivan Rilski", 1700 Sofia, e-mail (10-point, italic)

<sup>2</sup> Geological Institute, BASc, 1113 Sofia

(един празен ред – 10-point)

**ABSTRACT.** An abstract in English, not longer than 400 words, should follow directly the abstract in Bulgarian. The abstract should be focused on the most important issues, discussed in the paper. You should use the whole width of the printing area, no columns, no formulas (single-spaced, 8-points, justified).

**Key words:** (КЛЮЧОВИТЕ ДУМИ В ДОКЛАДА СА ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ!)

(един празен ред – 14-point)

#### ЗАГЛАВИЕ (10-POINT, BOLD, ГЛАВНИ БУКВИ, ВЛЯВО)

**Първи Автор<sup>1</sup>, Втори Автор<sup>2</sup>, Трети Автор<sup>3</sup>, ... (10-point, Italic, Bold, вляво)**

<sup>1</sup> Минно-геоложки университет "Св. Иван Рилски", 1700 София, E-mail (10-point, italic)

<sup>2</sup> Геологически институт, БАН, 1113 София

(един празен ред – 10-point)

**РЕЗЮМЕ.** Резюмето трябва да е от 300 до 400 думи и да представя най-съществените моменти от доклада. Използвайте параграф без отместване на първия ред, използвайте цялата широчина на листа, (гладък текст, 8-point, line spacing - single, justified).

**Ключови думи:** (КЛЮЧОВИТЕ ДУМИ В ДОКЛАДА СА ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ!)

(един празен ред – 14-point)

#### Въведение (bold, 12 point, в ляво)

Тези инструкции се отнасят за изготвяне на докладите за **Международната научна конференция'2017**, която ще се проведе на 20 октомври 2017 г. в **Минно-геоложкия университет "Св. Иван Рилски"**, София. Максималната дължина на докладите е 6 (шест) страници, оформени съгласно тази инструкция. Първата страница съдържа заглавие, имена на авторите, организация, от името на която се представят, код и град, резюме и ключови думи (на български и английски) и текст. За изписване на текстовете се използва **Arial Narrow**. Докладът се оформя на страници с размер **A4 (210 mm x 297 mm)**. Празните полета на всяка страница са както следва:

##### Page Setup:

top: 1.8 cm; bottom: 2.2 cm; left: 2 cm; right: 2 cm.

Paragraph: Line spacing: Single; Alignment: Justified.

#### Текст

Текстовете на представените документи трябва да съдържат следните структурни елементи: Въведение, Основно изложение, Заключение, Референции. **Въведението** има за цел да убеди читателите, че публикуваната разработка съдържа новост и е приложима, като отговаря на следните въпроси:

- Какъв е проблемът?
- Има ли някакви съществуващи решения (посочва се степента на проучване на проблема към момента)?

- Кои са най-добрите решения, според автора?
- Какво е основното ограничение на изследването?
- Какво се очаква да се постигне от автора с направеното изследване?

**Основното изложение** се структурира в отделни раздели, разграничени със свои заглавия. То трябва да включва: **цел** на изследването (значимост на материала, оригиналност, за кого е предназначена), **основна теза и хипотеза** (хипотези) на изследването (представят се аргументите на автора за тяхната обоснованост), **приложена методология и методика** (посочват се основните използвани от автора методи. Посочват се основните етапи от изследването, използвани методи и влияния), **постигнати основни резултати** (основната теза на автора трябва да е ясно проследима и стабилно доказана). При описанието на резултатите авторът трябва да потърси отговори на следните въпроси:

- Предоставяте ли интерпретация за всеки един от представените от Вас резултати?;
- Резултатите Ви в съответствие ли са с това, което други изследователи са открили?;
- Има ли някакви разлики? Защо?;
- Има ли някакви ограничения?;
- Дискусията логично ли води до Вашето заключение?.

Важно е при представяне на резултатите да не се правят изявления, които надхвърлят онова, което резултатите могат да потвърдят.

**В заключението** се дава отговор на зададения в началото на публикацията въпрос и се посочват възможностите за по-нататъшни изследвания. Добре би било да се разкрие как представените резултати ще се

приложат в практиката и да се посочат ограниченията в това отношение.

## Формат

Текстът се разполага в две колони с разстояние между тях 0.8 см. Графиките, фигурите и снимките трябва да се вметват софтуерно в текста, независимо от програмата с която са изработени и в широчината на една колона. Изключение (обединяване на колоните) се допуска само при невъзможност да се помести дадена таблица или фигура по стандартния начин.

Докладите се разпечатват на лазерен принтер с голяма разделителна способност на стандартни страници A-4 (210 mm x 297 mm), на бяла хартия с черно мастило едностранно. **Текстът е single spaced, Arial Narrow 10-point.** Да се оставя по един празен интервал след точката на завършено изречение. Първият ред на всеки параграф е отместен с три празни интервала. Между параграфите се оставя по един празен ред.

Форматът, в който се изпращат статиите трябва да бъде следния:

## Основни заглавия

Възможно е използването на три нива заглавия. **Основните заглавия (първо ниво) се изписват с bold, 12-point, плътно вляво** на колоната. Оставяйте по два празни реда преди и един след такова заглавие.

### Второ ниво заглавие

Заглавия второ ниво се въвеждат плътно до лявата граница на колоната като нормално изречение с **bold, 10-point**. Текстът следва непосредствено. Оставяйте по един празен ред преди такова заглавие.

### Трето ниво заглавие

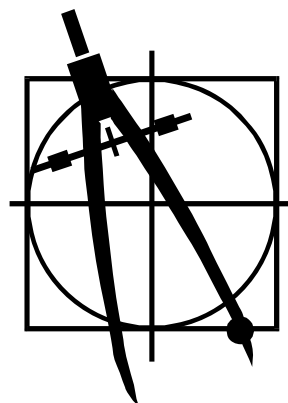
Да се изписва до лявата граница на колоната **bold, 10-point, italic**. Текстът следва непосредствено. Заглавието също се предхожда от един празен ред.

## Забележки

Избягвайте забележки под линия. Ако тяхното използване е абсолютно необходимо, те трябва да са обявени в текста чрез последователни номера<sup>1</sup> и с размер на шрифта **8-point**. Отделяйте бележките под линия с два празни реда и чрез линия до средата на колоната.

## Графики

Графиките, илюстрациите и чертежите се разполагат възможно най-близо до мястото на първото им цитиране. Графиките да са центрирани в границите на колоната. Да се остави по един празен ред преди и след графиката. Номера и заглавието на фигурата да се изпишат под нея.



Фиг. 1. Надписът на фигурата започва плътно отляво (8-point, bold, в ляво)

## Таблицы

Таблиците се разполагат възможно най-близо до мястото на първото им цитиране в текста. Те се центрират в рамките на колоната. Оставете по един празен ред преди и след таблицата. Над таблицата се записва номера и заглавието ѝ, то се подравнява в ляво.

Таблица 1.

*Номерируйте таблиците последователно (10-p., Italic)*

Номер	Точка	Стойност
1	2	3
5	987	784

## Уравнения

Уравненията се изписват с **Equation** на отделен ред и се отделят от текста с по един празен ред отгоре и отдолу. Уравненията се номерират последователно и се подравняват в ляво в колоната. Номерът на уравнението се записва в скоби и се подравнява вдясно на колоната.

$$P_i = RQ^2 \quad (1)$$

## Номериране на страниците

Не въвеждайте номера на страниците в текстовия файл. Номерируйте леко с молив страниците на печатните копия в горния десен ъгъл на всяка страница.

## Литература

Литературните източници се цитират в основния текст чрез името на автора и годината на публикацията, например: "Подобен резултат е публикуван в Smith (1993)" или "Данните са били публикувани (Smith, 1993) ..."

Ако източниците и авторите, които се цитират на дадено място от текста, са повече от един, те се заграждат в скоби и се изреждат хронологично по следния начин: (Иванов и др., 1983; Davis et al., 1989; Биков и Петров, 1990; Jones and Miller, 1990).

В списъка на литературните източници се записват имената на всички автори.

Литературните източници се записват **в азбучен ред в края на доклада**. Изписва се името на списанието, ако източника е от списание, названието на книги и сборници с доклади, ако източника е от симпозиум или конгрес. Ако литературният източник е книга или сборник се изписват - град на издаване (съкратено само за София – С. и Москва

<sup>1</sup> малък размер на буквите (8-point), горен индекс, в дъното на страницата в която се появява забележката

– М.), издателството и страници (при източника на латински – издателство, град и страници). Ако източникът е достъпен в интернет, пълният интернет адрес (URL) трябва да се посочи в края на референциите, както и датата, на която сте го използвали. или DOI или ORCID. Ако се използват електронни източници без посочени автори и дата, URL адресът трябва да бъде включен или със скоби в основния текст, или препоръчително е да бъде посочен като бележка (с римски цифри с квадратни скоби заедно с текст, последван от пълния URL адрес в края на документа). **За източници на български език:** За всеки цитиран източник на кирилица – на български език, трябва да се даде същият източник, изписан по правилата на Закона за транслитерацията.

### Примери (hanging 0.5 mm)

- Асенов, А. Основи на геологията. С., Наука и изкуство, 1991. - 234 с. (Asenov, A. V. Osnovi na geologijata. Sofia, Nauka i izkustvo, 1991. – 234 p.)
- Боянов, С., К. Латев. Проблеми на минното дело. – Минно дело и геология, 10, 3, 2002. - 24–28. (Boianov, S., K. Latev. Problemi na minnoto delo. – Minno delo i geologia, 10, 3, 2002. – 24-28.)
- Марков, А. А. Магматизм и метаморфизм. – В: Физико-химически анализ минералообразования (ред. Жарин, В. А.). М., Недра, 2001. - 7-22.
- Jeffrey, M., Ritchie, I., The Leaching of Gold in Cyanide Solutions in the Presence of Impurities II. The Effect of Silver, available at: <http://jes.ecsdl.org/content/147/9/3272.short> (accessed 09 June 2017), DOI: 10.1149/1.1393894
- International Tables for X-ray Crystallography. Vol. 1. Symmetry Groups. International Union of Crystallography, Kynoch Press, Birmingham, 1969. - 588 p.
- Kleber, W. Einführung in die Kristallographie. 7 Aufl., Verlag Technik, Berlin, 1990. - 416 S.
- Morphology of Crystals. Part A & B (Ed. Sunagawa, I.). Terra Scientific Publishing Co., Tokyo, D. Reidel Publishing Co., Dordrecht – Boston – Lancaster – Tokyo, 1987. - 743 p.
- Vasilev, O. Geochemical content of coals. In: European Coal Geology and Technology. Geol. Soc. Spec. Publ., 125, 1999. - 141–149.

### Допълнителни въпроси

При възникнали въпроси по техническото оформяне на текста, консултация можете да получите от инж. Теодора Христова – Издателска къща "Св. Иван Рилски" на тел. 02 8060560; 02 8060487; e-mail: [ik.st.ivanriltski@gmail.com](mailto:ik.st.ivanriltski@gmail.com).

### Изпращане на статиите

Статиите се изпращат:

1. В плътен плик, със следното съдържание:
  - Разпечатани оригинал и две рецензии във формат А4 (210 mm x 297 mm).
  - Копие от документа за платена такса правоучастие.
2. На електронния адрес на конференцията [srs@mgu.bg](mailto:srs@mgu.bg).

**P.S. Изискванията в инструкцията са съобразени с Кларивейт Аналитикс и Скопус.**