**УДК**

**НАЗВАНИЕ СТАТЬИ (**Шрифт Times New Roman, **12 ПУНКТОВ, ПОЛУЖИРНЫЙ, ВСЕ ПРОПИСНЫЕ. ОТСТУП ПЕРВАЯ 0, ВЫРАВНИВАНИЕ ПО ЦЕНТРУ. ИНТЕРВАЛ ПОСЛЕ – 6 ПУНКТОВ, БЕЗ ПЕРЕНОСА СЛОВ, МЕЖДУСТРОЧНЫЙ – ОДИНАРНЫЙ)**

*Фамилия И.О.1, Фамилия И.О.2 (12 пунктов, курсив, выравнивание по центру, без переноса слов)*

1Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова СО РАН (название как в eLibrary), (11 pt, выравнивание по центру)

2ФИЦ «Якутский научный центр» СО РАН

E-mail: ivanov@mail.ru (докладчика)

***Аннотация***. *11 пунктов, курсив. Отступ 1 см.60-100 слов*

***Ключевые слова:*** *11 пунктов, курсив, 5-6 слов*

**ENGLISH TITLE (НАЗВАНИЕ СТАТЬИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ)**

*Фамилия И.О., Фамилия И.О.* ***(на английском****)*

Организация **(на английском)**

***Abstract****. Перевод аннотации на английском языке*

***Keyword:*** *Перевод ключевых слов на английском языке*

Текст должен быть набран в редакторе Word, шрифт Times New Roman, размер 12 пт, межстрочный интервал одинарный, красная строка 1 см, выравнивание текста по ширине, текст доклада без переносов и лишних пробелов. Объем статьи – 4-6 страниц формата А4,включая иллюстрации. Поля сверху, снизу, слева и справа 2 см, ориентация страниц книжная. Заголовок статьи – Шрифт Times New Roman, 12 Pt, прописные, ПОЛУжирный, выравнивание по центру. На следующей строке после заголовка указываются Ф.И.О. авторов через запятую. На следующих строках последовательно приводят полное название организации, e-mail докладчика. Затем аннотация статьи 11 пт, курсив, отступ 1 см, Также «Ключевые слова».

Если есть необходимость, в тексте статьи допускается использовать кавычки следующего вида: «…». При указании единиц измерения отделять их от числа неразрывным пробелом. Не допускаются разрывы формул, уравнений и т.п. при их написании в тексте; они набираются с использованием неразрывных пробелов (y = kx + b). Формулы следует набирать при помощи встроенных в Word формульных редакторов MathType или Equation Editor. Размер символов должен соответствовать принятым по умолчанию значениям основного текста. Нумеруются только те формулы, на которые есть ссылки в тексте. Формулы должны быть расположены по центру, а их номера - справа и помещены в круглые скобки. Формат иллюстраций — растровый, JPEG, PNG или TIFF с разрешением не менее 300 dpi. Диаграммы в формате Excel не допускаются. Выравнивание рисунков по центру. Шрифт подписей осей — Times New Roman, 12 pt. Допускаются цветные изображения. Подрисуночная надпись: шрифт Times New Roman 12 pt, выравнивание по центру. Рисунки, набранные средствами Word, **обязательно сгруппировать.**

Название и номер таблицы должны быть расположены сверху, выравнивание - слева.

В тексте номера ссылок помещаются в квадратные скобки. Список литературы по ГОСТ 7.1-2008 располагается в конце статьи.

**Список литературы** (12 pt, полужирный, выравнивание слева, Выступ 1.0 см, интервал перед 6 пунктов)

1. Фамилия И.О. Название книги. М.: Издательство, 2013. 123 с. (12 pt, выравнивание слева, Выступ 1.0 см, без интервалов).
2. Название книги / Под ред. И.О. Фамилия. М.: Издательство, 2011. 123 с.
3. Фамилия И.О. Название статьи // Журнал. 2012. Т. 1. № 11. С. 71–77. DOI:
4. Фамилия И.О. Моделирование процесса // Коммуникативные аспекты языка и культуры: Труды VI Междунар. научно-практической конференции молодых ученых. Томск, 2008. Т. 1. С. 116–118. DOI:
5. Фамилия И.О. Обработка экспериментальных данных [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [http://www.tpu.ru/html/izvestia.htm. – 25.04.08](http://www.tpu.ru/html/izvestia.htm.%20%E2%80%93%2025.04.08). DOI:
6. Teylor G., Buch I.S. (1988) Mechanical properties of steel. *Materials Sciences and Engineering*, vol. 5, no. 4, pp. 30-40. DOI: (журнал)
7. Sleptsov O.I. (1989) *Increasing the strength of welded joints of structures for the North*. Novosibirsk: Nauka, 202 p. (книга)
8. Teylor G., Buch I.S. (1988) Mechanical properties of steel. Proceeding of the *Quantitative IfraRed Thermography (QIRT-2020)*, vol. 5, no. 4, pp. 30-40. DOI: (труды конференций)

В названии файла доклада указывается ФИО докладчика. Например: доклад Иванов\_ВМ.doc