**Требования к публикациям**.

1. Представляемый для публикации текст научной статьи должен быть оригинальным (не менее 50% по системе антиплагиат.вуз), не публиковавшимся ранее в других печатных изданиях, актуальным, обладать новизной, отражать постановку задачи (проблемы), содержать описание основных результатов исследования, выводы, а также соответствовать тематике Конференции и указанным в разделе 4 настоящего Положения правилам оформления.

2. Оргкомитет оставляет за собой право отказывать в публикации материалов, не удовлетворяющих тематике Конференции, требованиям к содержанию или оформлению, указанным в информационном письме. Об отказе в публикации авторы извещаются по указанному при регистрации адресу.

3. В публикациях студентов, магистрантов и аспирантов необходимо указание Ф.И.О., ученой степени, ученого звания, должности научного руководителя.

4. Тезисы докладов и статьи для публикации в сборнике предоставляются по адресу Оргкомитета: geofizconference@yandex.ru

5. Научные статьи принимаются на русском языке.

6. Название присылаемых файлов формулировать следующим образом: ***Куликов\_Экспериментальное.doc***, т.е. фамилия первого автора и первое значимое слово названия доклада.

7. Объем докладов и статей - 5-10 полных страниц в формате MS WORD.

8. Границы текста**:** верхнее поле - 20 мм, нижнее поле - 30 мм, правое и левое поля - 25 мм.

9. Шрифт основного теста: TIMES NEW ROMAN, размер 14 пт., межстрочный интервал – одинарный, автоматический перенос слов, рисунки в формате JPG, таблицы – в формате Word, формулы - в редакторе Microsoft Equation 3.0, диаграммы - в формате Microsoft Excel.

10.На все таблицы и графические материалы должны быть сделаны ссылки в тексте статьи.

11. В конце статьи печатают заголовок БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК и через строку располагают список литературных источников шрифтом 12 пт., нумерация в порядке цитирования в тексте. На все литературные источники должны быть ссылки в тексте статьи (в квадратных скобках).

12.Библиографический список должен быть оформлен в соответствии с требованиями национального стандарта ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», утвержденного Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 03.12.2018 № 1050-ст.

 13.Построение рукописи представлено в Приложении. Заголовок пишется строчными буквами, шрифт полужирный. Список авторов: фамилия, инициалы, название организации, ВУЗа (полностью), город, выравнивание по центру. Одна строка отступ. Текст начинается с абзаца, отступ – 1,25 мм, выравнивание по ширине. Далее помещается Библиографический список. Для аспирантов, магистрантов и студентов в конце статьи указываются сведения о научном руководителе (Фамилия И.О., степень, звание, должность

**Образец оформления статьи**

Иванов А.В., Токарев А.П., Ружицкий И.Б.

ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», г. Тюмень

Текст …

 $Р\_{пл}-Р\_{з}= ∆Р= \frac{q∙μ}{2πК\_{пр}h}∙ln\frac{r\_{к}}{r\_{с}}$ , (1)

где *Pпл* – пластовое давление; Рз – забойное давление; q – дебит скважины; µ - вязкость газа; Кпр - проницаемость; *h* – толщина пласта; r*к* – радиус контура питания; r*с* – радиус скважины [1].

…текст…текст…текст…

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Иванова, М.М. Нефтегазопромысловая геология и геологические основы разработки месторождений нефти и газа / М.М. Иванова, Л.Ф.Дементьев, И.П.Чоловский – М.: Недра, 1985.- 256 c.

2. Карнаухов, М.Л. Гидродинамические исследования скважин испытателями пластов/М.Л. Карнаухов//Новые технологии – нефтегазовому региону: материалы Всероссийской с международным участием научно-практической конференции. Т. 1 – Тюмень: ТюмГНГУ, 2015. – 370-372 с.

Научный руководитель: Иванов И.И., д.т.н., профессор, профессор каф. Прикладной геофизики.