

ИЗДАТЕЛЬСТВО «НЕФТЯНОЕ ХОЗЯЙСТВО»

ОРГАНИЗАТОР

при поддержке  
Научно-Технического Центра  
«Газпром нефти»



НЕФТЕГАЗОВЫЕ  
РОССИЙСКИЕ  
КОНФЕРЕНЦИИ

## XII научно-практическая конференция **МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЦЕССАХ РАЗРАБОТКИ И ОБУСТРОЙСТВА МЕСТОРОЖДЕНИЙ**

**23–25 АПРЕЛЯ 2019, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

### ТЕМАТИКА

- ⇒ Моделирование трещиноватых коллекторов
- ⇒ Разработка сланцевых формаций
- ⇒ Геолого-гидрогеомеханическое моделирование
- ⇒ Моделирование процессов добычи из нефтематеринских пород
- ⇒ Контроль за разработкой зрелых месторождений
- ⇒ Многофазная гидравлика в контексте интегрированного моделирования
- ⇒ Моделирование методов увеличения нефтеотдачи

**УЧАСТНИКАМ КОНФЕРЕНЦИИ предоставляется  
СКИДКА на приоритетную публикацию  
научно-технической статьи  
в журнале «НЕФТЯНОЕ ХОЗЯЙСТВО»**

Статьи публикуются на основании положительного результата  
внешнего рецензирования

### СБОРНИК ДОКЛАДОВ

Все материалы конференции и семинара будут опубликованы в Сборниках докладов с присвоением соответствующих библиотечных индексов (УДК, ББК) и международного стандартного книжного номера (ISBN).  
Издания будут включены в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

Стоимость участия в конференции  
**35 000 руб. + НДС 20 %**

**Заявки на участие в конференции ,  
материалы для публикации в сборнике  
докладов и тезисы просим направлять  
до 1 апреля 2019 г.**

Анастасии Давыдовой: [davydova@oil-industry.ru](mailto:davydova@oil-industry.ru)

Наталье Чубаевой: [chubaeva@oil-industry.ru](mailto:chubaeva@oil-industry.ru)

Тел.: +7 (495) 231-1090/91

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ

Тезисы предоставляются на русском и английском языках и включают:

- Название доклада
- Фамилии, инициалы авторов и названия организаций, в которых авторы работают.
- Электронный адрес для связи с авторами (публикуется в сборнике).
- Ключевые слова.
- Непосредственно тезисы (примерно 2700 знаков с пробелами).

Текст тезисов не должен содержать рисунки, таблицы, литературные ссылки.

В тезисах должны быть отражены основные положения доклада: цель работы, ее содержание, методы исследований, новизна и актуальность результатов, практическое значение, возможности применения.

Тезисы доклада должны:

- содержать технически достоверные сведения, вносящие вклад в отраслевые технологии в соответствии с тематикой конференции;
- представлять новые, ранее неопубликованные, знания или практический опыт;
- не содержать рекламы конкретных компаний, продуктов или услуг, т.е. не носить коммерческого характера.

Программный комитет оставляет за собой право отбора докладов.

Первая версия Программы конференции будет сформирована и размещена на сайте [www.oil-industry.ru](http://www.oil-industry.ru).

Сборники тезисов будут выпущены к началу конференции и семинара. После завершения работы конференции и семинара все участники получают презентации докладов в электронном виде. По итогам конференции и семинара будут выпущены сборники докладов.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДОКЛАДОВ

Комплектность материалов

1. Сведения обо всех авторах (фамилия, имя, отчество, ученая степень, место работы полностью, занимаемая должность, e-mail, адреса и телефоны).
2. Тезисы статьи на русском и английском языках.
3. Текст статьи, оформленный в соответствии с техническими требованиями.

### РИСУНКИ.

- Не более 6 (а, б, в считаются как отдельные рисунки).
- Рисунки предоставляются в форматах Word, Excel, Adobe Illustrator, Photoshop, PowerPoint, CorelDRAW (версии 13 и более ранние).
- Разрешение рисунков и фотографий в формате jpg, tiff должно быть не менее 300 dpi.
- Рисунки должны быть четкими.
- Каждый рисунок должен быть снабжен подрисуночной подписью.
- Все позиции на рисунке должны быть расшифрованы и описаны.

### ТАБЛИЦЫ.

- Не более 4–5.
- Выполнены в Word, Excel, не рисунком.

### Дополнительные рекомендации по оформлению таблиц и рисунков

- Рисунки и таблицы не должны дублировать друг друга.
- Все данные необходимо приводить в системе СИ (например, давление – в МПа, вязкость – в мПа·с, проницаемость – в мкм<sup>2</sup> и т.п.).

### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ оформляется согласно ГОСТ 7.1-2003.

Число источников не должно превышать 15.

### ТЕЗИСЫ на русском и английском языках, включающие:

- Название статьи.
- Фамилии, инициалы авторов и названия организаций, в которых авторы работают.
- Электронный адрес для связи с авторами (публикуется в журнале).
- Ключевые слова.
- Непосредственно тезисы (200–400 слов).

### ТЕКСТ.

- Объем – не более 14 страниц.
- Статья выполняется в Word.
- 14-м шрифтом с полуторным межстрочным интервалом.
- Без элементов верстки.

### ФОРМУЛЫ.

- Не более 10 (промежуточные формулы не приводятся).
- Все входящие в формулу параметры должны быть расшифрованы. Расшифровку достаточно привести 1 раз, когда параметр встречается впервые.
- Сложные математические формулы желательно выполнять в формульном редакторе.
- Простые формулы необходимо выполнять в Word.