



КМГ
ИНЖИНИРИНГ

**ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КМГ ИНЖИНИРИНГ»**

**Международная научно-практическая конференция
«Газовая индустрия и новые горизонты развития отрасли:
от ресурсной базы до реализации».**
6 сентября 2024 года

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в Международной научно-практической конференции **«Газовая индустрия и новые горизонты развития отрасли: от ресурсной базы до реализации»**, запланированной на 6 сентября 2024 года (дата проведения подлежит уточнению). Мероприятие пройдет на базе Атырауского филиала ТОО «КМГ Инжиниринг» в городе Атырау, Республика Казахстан.

Основная цель конференции заключается в обсуждении текущего положения газовой индустрии в Казахстане и за рубежом, обмене опытом и представлении новейших технологических разработок, направленных на повышение эффективности, безопасности и экологической устойчивости производства и транспортировки газа.

В рамках мероприятия планируется встреча представителей крупных газодобывающих и газосервисных компаний, научно-технических центров, академических институтов и университетов.

Будем рады видеть Вас и сотрудников Вашей компании в числе участников конференции, где мы могли бы обсудить актуальные вопросы развития газовой отрасли.

Оргкомитет конференций

ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ, РАССМАТРИВАЕМЫЕ НА КОНФЕРЕНЦИИ:



Секция №1. Геология, разработка и бурение

1. Ресурсная база и увеличение запасов газа: современные методы и новые технологии оценки запасов и исследования пласта.
2. Прогнозирование добычи и разработка газовых залежей: современные методы и новые технологии.
3. Бурение: современные методы и новые технологии, особенности конструкции газовых скважин и возможности использования нефтяных скважин.

Секция №2: Обустройство, переработка и транспортировка

1. Система сбора газа: методы и оборудование.
2. Подготовка и переработка газа: современные методы и новые технологии, получение дополнительной продукции для коммерциализации, принципы процессинга газа и быстровозводимые модульные конструкции технологического оборудования.
3. Инжиниринговые работы: современные методы, проблемы и пути решения.
4. Привлекательность инвестиций для обустройства газовых и газоконденсатных месторождений.
5. Опыт реализации проектов газовых и газоконденсатных месторождений в Казахстане и за рубежом.
6. Транспортировка и реализация готовой продукции.

Секция №3 «Основные проблемы производства СПГ или КПГ и пути их решения»

1. Использование СПГ/КПГ в быту и производстве;
2. Эффективность использования СПГ/КПГ в качестве автомобильного топлива;
3. Технологии малотоннажного производства;
4. Способы и методы транспортировки и хранения;
5. Какие необходимы методы стимулирования для развития СПГ и КПГ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА



6 сентября 2024г., время GMT+5

08.00-09.00	Регистрация участников
09.00-10.00	Открытие Центра научных лабораторных исследований
10.00-10.10	Открытие конференций
10.10-11.20	Пленарное заседание: Доклады, обсуждения докладов
11.20-11.40	Кофе-брейк
11.40-13.00	Доклады, обсуждения докладов
13.00-14.00	Перерыв
14.00-16.00	Секционные заседания №1, №2, №3. Доклады, обсуждения докладов
16.00-16.15	Кофе-брейк
16.15-18.00	Секционные заседания №1, №2, №3. Доклады, обсуждения докладов
18.00	Подведение итогов

Регламент работы конференций:

доклад – 10 мин.

вопросы-ответы, обсуждения – 20 мин.

Формат конференции: онлайн и офлайн.



РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТРУКТУРА И ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

1. Название статьи (все буквы прописные, начертание – полужирное, выравнивание по центру; отделяется пустой строкой.)
2. ФИО авторов, наименование компаний
3. Аннотация (до 250 слов)
4. Ключевые слова (5–7 слов или словосочетаний)
5. Введение
6. Литературный обзор
7. Основная часть (актуальность, цель, методика исследования, результаты и анализ полученных данных)
8. Выводы или дальнейшие перспективы исследования
9. Список литературы
10. Сведения об авторах
11. Текст статьи – шрифт: Arial, кегль – 12, интервал – одинарный, формулы должны быть набраны в Microsoft Equation, параметры страниц – поля со всех сторон по 2,0 см.



КМГ
ИНЖИНИРИНГ

Планируется опубликовать сборник материалов конференций, а также некоторые статьи, по согласованию с авторами, поместить в журнале “Вестник нефтегазовой отрасли Казахстана”.

НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ КАЗАХСТАНА
ВЕСТНИК

Научно-практический журнал

Требование к аннотации предлагаемой статьи

Наименование	Требование
Название статьи на русском языке	
Название статьи на английском языке	
Цель и сфера охвата	Перечислите цели и/или сферу охвата предлагаемой статьи (25-75 слов).
Материалы, методы и процедуры	Кратко объясните ваш общий подход, методологию, процедуры и использованные материалы (75–100 слов).
Результаты, замечания, выводы	Опишите результаты, замечания и выводы предлагаемой статьи (100–200 слов).
Новизна/дополнительная информация	Поясните, каким образом в предлагаемой статье будет представлена новизна или дополнительная информация к существующему массиву литературы, которая может быть полезной и/или дополнять уровень знаний в нефтяной промышленности (25–75 слов)



Для участия в конференций просим до 1 августа 2024 года зарегистрироваться на сайте www.kmge.kz.

Заявка на участие:

Наименование предприятия, организации _____
Фамилия, имя, отчество _____
Должность, ученая степень, звание _____
Телефон _____ Факс _____
E-mail _____
Тема доклада _____

Формат:

- Онлайн;
- Офлайн.

Форма участия:

- Прошу зарегистрировать меня в качестве участника с докладом;
- Прошу зарегистрировать меня в качестве слушателя.

Адрес оргкомитета конференции:

Республика Казахстан,
г. Атырау, пр. Елорда, 10
Атырауский филиал ТОО «КМГ Инжиниринг»
E-mail: V.Turkpenbaeva@kmge.kz
Контактные телефоны:
+7(7172)609027, 8(7122)305432 (внутр. 5432)

