



TATARSTAN UREXPRO 2024

VIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ



Казанский федеральный
УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ
геологии и нефтегазовых
технологий



Kazan Federal University
SPE Student Chapter



Н
Ц
М
У

Рациональное освоение запасов
жидких углеводородов планеты

11-14 АПРЕЛЯ

КАЗАНЬ - 2024

**РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ
МЕЖДУНАРОДНОЙ МОЛОДЕЖНОЙ НАУЧНОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ
«TatarstanUpExPro 2024»**

**Казань
2024**



СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
2. ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ.....	5
3. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ КОНФЕРЕНЦИИ.....	6
4. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ И ЭКСПЕРТНАЯ КОМИССИЯ КОНФЕРЕНЦИИ	6
5. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ	7
6. РЕГЛАМЕНТ ВЫСТУПЛЕНИЯ.....	8
7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ КОНФЕРЕНЦИИ.....	9
8. ФИНАНСИРОВАНИЕ.....	10
9. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	10
ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ	11



1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение регламентирует статус и порядок проведения VIII-ой Международной молодежной научной конференции «Tatarstan UpExPro 2024» (далее Конференция), условия участия, проведения, основные направления, образовательные программы.

Конференция проводится в целях выявления способностей студентов, молодых исследователей к научно-исследовательской деятельности, интеграции студенческой научной и деловой активности в нефтегазовой (минерально-сырьевой) отрасли, формирования проектных инициатив, активной жизненной позиции молодежи и студенчества.

Организатором Конференции является Общество инженеров-нефтяников «Kazan Federal University SPE Student Chapter» при поддержке ФГАОУ ВО «Казанского Федерального университета», Института геологии и нефтегазовых технологий и Научного Центра Мирового Уровня (НЦМУ) «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты».

Конференция проводится в смешанном формате (очный и дистанционный) с 11 по 14 апреля 2024 года на платформе Яндекс.Телемост.

Место очного проведения Конференции: Россия, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, город Казань, ул. Кремлевская, д. 4/5.

1.2 На Конференции представляются молодежные научные работы, которые могут находиться на стадии опытной реализации и иметь определенные результаты либо находиться на стадии теоретических основ готовых к реализации, по следующим тематическим направлениям:

1.2.1 Геология и геохимия нефти и газа, геологическое и гидродинамическое моделирование;

1.2.2 Разработка нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений;

1.2.3 Геофизика и геоинформационные технологии;

1.2.4 Переработка, транспортировка и хранение нефти и газа;

1.2.5 Научные работы аспирантов и молодых специалистов;



1.2.6 Цифровая трансформация нефтегазовой отрасли;

1.2.7 Специальная секция Научного Центра Мирового Уровня (НЦМУ) – «Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты»;

1.2.8 Стендовые доклады;

1.2.9 Научные работы на английском языке. *

*-представление работ с тематиками 1.2.1–1.2.7 на английском языке.

1.3 Для проведения Конференции ежегодно формируется организационный комитет и экспертная комиссия.

1.4 Рабочий язык Конференции, за исключением направления «Научные работы на английском языке», русский.

1.5 Финансирование Конференции осуществляется за счет целевых и спонсорских средств, внебюджетных средств Университета и иных источников.

2. ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

2.1 Выявление и поддержка талантливой молодежи.

2.2 Активизация творческих способностей молодых исследователей и специалистов в области разработки новых методов, технологий и оборудования для нужд предприятий нефтегазовой отрасли.

2.3 Создание условий для наиболее эффективного обмена опытом между участниками Конференции.

2.4 Поиск перспективных научно-исследовательских, проектных и конструкторских молодежных работ для внедрения на производственных объектах нефтегазовой отрасли.



3. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ КОНФЕРЕНЦИИ

3.1 Участниками Конференции могут быть обучающиеся высших, средних специальных, средних профессиональных учреждений (вне зависимости от формы и программы обучения), а также молодые ученые и специалисты организаций нефтегазовой отрасли в возрасте до 35 лет (далее – Участники).

3.2 К участию в конференции допускаются граждане Российской Федерации и иных государств.

4. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ И ЭКСПЕРТНАЯ КОМИССИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

4.1 Оргкомитет Конференции ежегодно формируется из числа руководителей Университета, ученых Российской академии наук и представителей компаний нефтегазовой отрасли, профильных министерств, ведомств, общественных и некоммерческих организаций. Оргкомитет конференции собирается на первое заседание в сентябре года, предшествующего проведению конференции. На первом заседании определяются состав оргкомитета и направления работы конференции. В целях улучшения работы оргкомитет может принять решение об изменении своего состава. Для проведения различных мероприятий по подготовке и обеспечению работы конференции оргкомитет может организовать рабочие группы, в состав которых могут входить члены оргкомитета и другие лица.

Руководителем рабочей группы оргкомитет назначает одного из своих членов. Все решения оргкомитета принимаются большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 от числа членов оргкомитета.

4.2 Оргкомитет Конференции ежегодно утверждает:

- даты проведения Конференции;
- регламент Конференции;
- состав экспертной комиссии;
- список победителей, призеров Конференции;



4.3 Оргкомитет Конференции имеет право вносить изменения в перечень тематических направлений работы конференции.

4.4 Экспертная комиссия конференции ежегодно формируется из числа профессорско-преподавательского состава Университета и представителей организаций нефтегазовой отрасли.

4.5 Экспертная комиссия:

- проводит предварительный отбор научных работ;
- проводит оценку научных работ участников по итогам очных и дистанционных выступлений;
- составляет рекомендации по практическому применению (внедрению) результатов представленных научных работ.

5. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

5.1 Для участия в Конференции в качестве докладчика участникам необходимо заполнить электронную форму регистрации и прикрепить тезис <https://forms.gle/LZHtaFtH5sHrfraH7> до 25 февраля 2024 года (включительно).

5.2 Тезис должен быть оформлен в соответствии с требованиями, указанными в Приложении 1.

5.3 Участники Конференции вправе представить на рассмотрение экспертной комиссии не более 2 (двух) научных работ.

5.4 Участники Конференции, выступающие на секции «Научные работы на английском языке» должны прикрепить тезис на английском языке.

5.5 Экспертная комиссия проводит предварительный отбор заявленных на Конференцию научных работ в течение 1 (одного) месяца со дня завершения регистрации для докладчиков.

5.6 Оргкомитет не позднее, чем за 1 (один) месяц до начала проведения Конференции, публикует в официальных аккаунтах Конференции результаты предварительного отбора и направляет официальные приглашения участникам, чьи научные работы успешно прошли предварительный отбор.



5.7 Участники, прошедшие отбор в секции «Стендовые доклады», должны отправить свою работу в виде pdf-файла в формате А1 (594x841 мм) до 10 марта 2024 года на почту Организаторам kfuspestudentchapter@gmail.ru. В теме письма необходимо указать название секции - «Стендовые доклады», ФИО (Например: «Стендовые доклады», Иванов И. И.).

5.8 Дистанционное участие в конференции будет проходить с использованием Платформы Яндекс.Телемост. Участники, принимающие участие в дистанционном формате, должны следовать всем правилам, указанным выше (5.1–5.4.)

5.9 Для участия в конференции в качестве делегата необходимо заполнить электронную гугл-форму регистрации <https://forms.gle/RWUCUmLijHaCKRR88> до 25 февраля 2024 года (включительно).

5.10 Принимаются только ранее не опубликованные материалы. Работа должна быть оригинальной и авторской.

5.11 Тезисы участников Конференции публикуются в сборнике тезисов конференции «Tatarstan UpExPro 2024».

5.12 Участие в Конференции подтверждает согласие на публикацию работы в сборнике тезисов Конференции «Tatarstan UpExPro 2024».

6. РЕГЛАМЕНТ ВЫСТУПЛЕНИЯ

6.1 Участникам Конференции необходимо предоставить Организатору презентацию выступления не позднее чем, за 1 час до начала работы секции;

6.2 Онлайн-участникам Конференции необходимо за 1 день до начала открытия Конференции подключиться к онлайн-собранию для проверки связи. В день проведения Конференции онлайн-участникам необходимо не позднее чем за 1 час до начала работы секции также выйти на связь в Яндекс.Телемост с Организаторами;

6.3 Участникам Конференции необходимо оформить презентацию выступления по определённому шаблону, предоставленного Организатором Конференции (макет презентации). Не допускается использование своих макетов презентации.



6.4 Регламент выступления участников:

- 7 минут - презентация научной работы;
- 3 минуты – ответы на вопросы экспертов.

7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ КОНФЕРЕНЦИИ

7.1 По итогам Конференции по каждому тематическому направлению присуждаются 3 (три) призовых места.

7.2 По решению спонсоров и партнеров Конференции для авторов лучших научных работ могут быть учреждены дополнительные номинации.

7.3 Победители и призеры конференции определяются из числа участников, очно и дистанционно выступивших со своими научными работами, на конкурсной основе.

7.4 При определении победителей и призеров конференции экспертная комиссия учитываются следующие основные критерии оценки научных работ:

- сведения о практическом использовании работ;
- экономический или социальный эффект от внедрения;
- актуальность разработки;
- новизна;
- степень проработанности и личный вклад автора в решение поставленной задачи;
- структура и качество представленных презентационных материалов.

7.5 Заседание экспертной комиссии по подведению результатов Конференции проводится в день завершения тематических заседаний.

7.6 Решение экспертной комиссии оформляется протоколами по каждому тематическому направлению, в которых указываются члены экспертной комиссии, информация о количестве заслушанных научных работ, список победителей и призеров.

7.7 Список победителей и призеров Конференции утверждается решением оргкомитета на основании протоколов заседаний экспертной комиссии.



7.8 Победители и призеры Конференции получают дипломы и памятные подарки.

7.9 В течение 1 (одного) дня со дня окончания Конференции в официальных аккаунтах и на сайте публикуется решение оргкомитета.

7.10 Решение оргкомитета является окончательным, результаты конференции пересмотру и изменению не подлежат.

7.11 Оргкомитет Конференции оставляет за собой право изменения количества призовых мест и дополнительных номинаций.

8. ФИНАНСИРОВАНИЕ

9.1 Все расходы, связанные с организацией общих мероприятий Конференции, разработку образовательной, культурной программ осуществляются за счет средств Организаторов, соорганизаторов и спонсорской помощи.

9.2 Проживание иногородних участников Конференции в период 11–14 апреля 2024 года будет организовано в Хостелах г. Казани за счет принимающей стороны.

9.3 Расходы на проезд от места проживания до г. Казань и обратно осуществляются за счет самих участников.

9. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

11.1 Вся актуальная информация о Конференции размещается Организатором в официальных аккаунтах:

- <https://vk.com/kfuspe>
- <https://t.me/spekfu>
- https://vk.com/tatarstan_upexpro
- <https://t.me/TatarstanUpExPro2024>

11.2 По организационным вопросам обращаться к главному организатору:
bakhtigaraev.radmir@gmail.com (+7 (937) 308 76 71) – Бахтигараев Радмир Ильмирович.

11.3 По вопросам подачи тезисов:
agishberdina@mail.ru (+7 (961) 082 74 81) - Ишбердина Агидель Ринатовна.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

<p>Язык публикации</p>	<p>Тезисы доклада должны быть представлены на русском языке.</p> <p>По секции 9 «Научные работы на английском языке» тезисы доклада должны быть представлены на английском языке.</p>
<p>Общий объем тезисов (включая заголовок, аннотация, ключевые слова, текст, литература)</p>	<p>Оформление: Текст следует представить в формате MS Word (doc., docx);</p> <p>Ориентация страниц - книжная (лист вертикально);</p> <p>Поля: слева, справа, сверху и внизу – 25 мм;</p> <p>Шрифт текста - Times New Roman, 12 пт;</p> <p>Межстрочный интервал – одинарный;</p> <p>Красная строка (отступ) слева – 1,25 см;</p> <p>Объем тезисов (включая список литературы): не менее 1 страницы и не более 3 страниц формата А4</p>
<p>Соавторство</p>	<p>Допускается до 2-х соавторов, помимо главного автора.</p>
<p>Сведения об авторе(-ах)</p>	<p>От одного автора или авторского коллектива принимается не более 2-х работ.</p> <p>Все нижеперечисленные строки должны быть выровнены по центру.</p> <p>Первая строка - Заголовок (название тезисов) пишется с заглавной буквы.</p> <p>Следующая строка - Заголовок (название тезисов) дублируется на английском языке.</p> <p>Следующая строка - ФИО автора, ФИО соавторов (если есть). Чертой подчеркивается ФИО докладчика.</p> <p>Следующая строка – Сокращенное название вуза/организации в том варианте, как оно представлено в учредительных документах.</p>

	<p>Следующая строка – Ученая степень, ученое звание, фамилия, инициалы научного руководителя (при наличии).</p> <p><i>Если авторов 2 и более: организация указывается для каждого соавтора в отдельности. Если все соавторы из одной организации, то ее название приводится после ФИО последнего соавтора.</i></p>
<p>Аннотация</p>	<p>Аннотация должна содержать 4–6 предложений, или не более 100 слов.</p> <p>Должно быть указание на то, что это аннотация (АННОТАЦИЯ ...).</p> <p>Аннотация не должна выделяться курсивом, подчеркиванием и т.п.</p> <p>Текст не должен быть разделен на абзацы.</p> <p>В аннотации не допускается цитирование и ссылки на другие работы. Аббревиатуры должны быть расшифрованы.</p> <p>Аннотация должна содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Описание основной цели исследования; - Краткое описание методологии; - Обобщение наиболее важных результатов исследований и их практическая значимость. <p>Аннотация должна быть продублирована на английском языке (ABSTRACT...).</p>
<p>Ключевые слова</p>	<p>Сразу после аннотации должны быть представлены 3– 10 ключевых слов, которые могут состоять из отдельных слов и словосочетаний.</p>

	<p>Должно быть указание на то, что это ключевые слова (КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА...).</p> <p>Также ключевые слова должны быть продублированы на английском языке (KEYWORDS...).</p> <p>Ключевые слова не должны содержать формулы, схемы и рисунки.</p>
<p>Требования к содержанию тезисов</p>	<p>После ключевых слов нужно представить текст тезисов. Текст НЕОБХОДИМО разбить на подглавы при написании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Введение; 2. Актуальность; 3. Используемые методы и методологии, оборудование, технологии; 4. Заключение (обязательно предположить возможные перспективы дальнейших исследований по теме, сопоставление с зарубежными и отечественными аналогами); 5. Благодарности (добавляется при необходимости ссылки на финансовую поддержку при проведении исследований, благодарности частным лицам и организациям 6. Список использованных источников (ЛИТЕРАТУРА). Наличие двойных или тройных пробелов не допускается. <p>При первом употреблении аббревиатур обязательно указать их расшифровку.</p> <p>Прямая речь (цитирование) должна быть оформлена с использованием кавычек.</p> <p>Текст тезисов не должен содержать названия подглав (Введение, Актуальность и т. д.).</p>

<p>Список использованных источников (ЛИТЕРАТУРА)</p>	<p>Список литературы должен включать не более 8 источников.</p> <p>Должно быть указание на то, что это список литературы (СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ ...).</p> <p>При оформлении списка литературы (библиографических ссылок) название источника (название журнала, монографии, сборника статей, материалов конференции и т.п.) необходимо выделить курсивом и указать всех авторов. Библиографические ссылки по международным стандартам должны быть представлены на английском языке или в транслите (при отсутствии оригинала на английском языке). (СТРОГО по ГОСТ Р 7.0.100-2018) (REFERENCES...) (Подробнее о том, как делать транслитерацию: *КЛИК*)</p>
<p>Требования к таблицам, рисункам и формулам</p>	<p>Текст может содержать таблицы, подписи к которым должны приводиться над таблицей с выравниванием по левой стороне, в формате: Таблица 1. – Наименование таблицы.</p> <p>Оформление текста в таблицах: интервал одинарный, шрифт Times New Roman 12 пт.</p> <p>Таблиц в тексте должно быть не более 1.</p> <p>В тексте необходимо давать ссылку на рисунок, таблицу, схему с указанием номера рисунка, таблицы и схемы.</p> <p>Примечание. Избегайте сокращения названий таблиц, рисунков и уравнений (т. е. Таб. 1, рис. 2, уравн. 3) в подписи или в тексте. Не пишите «в таблице выше/ниже» или «на рисунке на странице 2», так как позиция и номер страницы таблицы или рисунка может меняться при верстке.</p>

	<p>Все составляющие формул должны быть оформлены в макросе «Microsoft equation». Размер шрифта в формулах 14 пт.</p> <p>Графические рисунки должны быть высокого разрешения, не менее 300dpi. При использовании надписей текст должен отображаться четко.</p> <p>Наименование рисунка, схемы должно быть выравнено по центру под рисунком в следующем формате:</p> <p>Рисунок 1 – Наименование рисунка (Не более 2-х рисунков); Схема 1 – Наименование схемы (Не более 1-й схемы).</p>
--	--