



ГРУППА КОМПАНИЙ ПОЛИЦЕЛЛ



**«Реагенты и материалы для строительства, эксплуатации и
ремонта нефтяных, газовых и газоконденсатных скважин:
производство, свойства и опыт применения.
Экологические аспекты нефтегазового комплекса»**

ПРОГРАММА

**XXIV Международной научно-практической конференции
6 - 9 июня 2023
г. в г. Суздаль**

6 июня	заезд и размещение Зал «Романовский»
7.8 июня	регистрация участников. работа конференции
9 июня	отъезд участников
Регистрация	7 июня с 8-30 -9-00
Начало работы	7 июня в 9.00

**г. Суздаль
6 - 9 июня 2023 г.**

7 июня 2023 года

9.00 Открытие конференции

Вступительное слово:

Крюков С.В. – Генеральный директор ЗАО «Полицелл»
Ноздря В.И. – Председатель совета директоров АО «НПО Полицелл»

1. Экологически безопасные реагенты ЗАО «Полицелл» для нефтегазового комплекса

Докладчик: Гальцева Ольга Вячеславовна
ЗАО «Полицелл»

2. Системы буровых растворов для различных геолого-технических условий строительства нефтегазовых скважин

Докладчик: Полищученко Василий Павлович
АО «НПО Полицелл»

3. Применение высокоминерализованного бурового раствора с модифицированным крахмалом в сложных горно-геологических условиях

Докладчик: Ахметзянов Ратмир Рифович
Тюменское отделение «СургутНИПИнефть»

4. «Полиформ»-водный буровой раствор для бурения на море в условиях сероводородной агрессии

Докладчик: Смирнов Максим Евгеньевич
АО «НПО «Полицелл»\

5. Система бурового раствора «Полиэконол Вассер». Опыт применения на Харасавейском НГКМ»,

Докладчик: Клочков Евгений Сергеевич.
АО «НПО «Полицелл»

6. Применение прямой эмульсии для промывания скважины с целью предотвращения осложнений при бурении

Докладчик: Бойко Виктория Алексеевна
Самарский государственный технический университет

11.00 - 11.30 Кофе-пауза

7. Выбор эмульгаторов для стабилизации эмульсий первого ряда в условиях повышенных температур.

Докладчик: Роднова Валентина Юрьевна
ООО «НПК «Спецбурматериалы»

8. Реагенты на основе гидроксипропилированных производных целлюлозы марки сульфакселл.

Докладчик: Смирнов Сергей Иванович
ЗАО Полицелл(публикация)

9. Водорастворимые полимеры в нефтегазодобыче

Докладчик Давлетшина Люция Фаритовна
РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М.Губкина НОЦ Буровая Химия

10. Совершенствование РУО для строительства сложных скважин

Докладчик: Клеттер Владимир Юрьевич
ИСК ПетроИнжиниринг

11. Разработка рецептуры бурового раствора для борьбы с неустойчивостью стенок скважины

Докладчик: Парфенов Кирилл Викторович
Самарский государственный технический университет

12. Разработка алгоритма по ликвидации поглощения бурового раствора с применением двухкомпонентного кольматационного состава

Докладчик: Цаплин Даниил Викторович

Самарский государственный технический университет

13.00 – 14.00 Перерыв

8 июня 2023 года

9.00 Продолжение работы конференции

13. Опыт производства эмульгатора для растворов на углеводородной основе и сравнительный анализ с зарубежными аналогами»

Докладчик: Шульга Александра Александровна
«КЕМПАРТНЕРС»ООО

14. Эффективные технологические жидкости и составы для закачивания и ремонта нефтегазовых скважин.

Докладчик Мартынов Богдан Алексеевич
ООО «НПК»Спецбурматериалы»

15. Оптимизация технологии «Полискреп» для химического укрепления слабо консолидированного коллектора и опыт применения на газовых и нефтяных месторождениях.

Докладчик: Ефимов Николай Николаевич
ООО «НПК «Спецбурматериалы»

16. Разработка тампонажных цементных композиций для строительства скважин

Докладчик: Никитин Станислав Юрьевич
ООО «НПК «Спецбурматериалы»

17. Критерии подбора промывочной жидкости для проводки скважины в неустойчивых породах

Докладчик: Нечаева Ольга Александровна
Самарский государственный технический университет

18. Технологии ремонтно-изоляционных работ для нефтегазовых скважин.

Докладчик: Кочубей Константин Николаевич
ООО «НПК Спецбурматериалы»

19. Технологии проведения РНР ЛНЭК в условиях наличия поглощения.

Докладчик: Вадим Александрович Шайдуллин
ООО «РН-БашНИПИнефть»

20. «Жидкость освоения ПолиРДИ для заканчивания скважин Ковыктинского ГКМ»

Докладчик: Яровенко Ольга Игоревна
НПО «Полицелл»

21. «Нефтерастворимый кольматант нового поколения «Полисмолоблок»

Докладчик: Головашкин Алексей Владимирович
НПО «Полицелл»

11.00 – 11.30 Кофе-пауза

22. Импортозамещение в ингибиторной защите объектов газоконденсатного месторождения, транспортирующих продукцию с содержанием углекислого и сероводородного газов.

Докладчик: Мохова Дарья Алексеевна
ООО «ПетроИнжиниринг»

23. Разработка комплексного торфяного сорбента для очистки нефтезагрязненных сред

Докладчик: Запорожская Анастасия Андреевна
«Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»

24. Разработка технологии легких бетонов для сбора разливов нефтепродуктов.

Докладчик: Закревская Любовь Владимировна
Владимирский Государственный Университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых

25. Повышение удельной прочности строительных композитов при строительстве нефтегазовых сооружений»

Докладчик: Ананьев Сергей Викторович
Владимирский государственный университет им. А.Г. и Н.Г. Столетовых

26. Газонефтяные и инъекционные технологии для усиления оснований и фундаментов исторических зданий и памятников архитектуры.

Докладчик: Владимир.Иванович Ноздря
АО «НПО «Полицелл»

13.00 – 14.00 Перерыв

27. Структура и свойства целлюлозы различной природы и формы для химической переработки

Докладчик: Валишина Зимфира Талгатовна
Казанский национальный исследовательский технологический университет(публикация)

28. Опыт внедрения новых технологических решений и лучшие практики организации работ при обращении с отходами бурения.

Докладчик: Осьминкин Кирилл Борисович
Сервисный центр СБМ

29. Превентивные методы борьбы с обвалообразованием при строительстве эксплуатационных скважин на территории Астраханского КГМ

Докладчик: Бекесов Нурнияз Асхарович
Сервисный центр СБМ

30.Решение проблем водоизоляции нефтегазовых скважин в сложных горно-геологических условиях с фактором снижения добычи энергоресурсов.

Докладчик: Ефимов Олег Дмитриевич
Синергия Технологий ООО

31. Блокирующий состав MEX-BLOCK. Брейкерная система EZY-FLOW

Докладчик: Валиуллин Артур Вилевич
Компания «АКРОС»:

32.Технология щадящего глушения с временным блокированием продуктивной части призабойной зоны с применением состава «Полиаэрогель»

Докладчик: Кузнецов Александр Евгеньевич
НПО « Полицелл»

33. Составляющие оценки показателей качества буровой химии: проблемы и решения

Докладчик: Савельева Яна Леонидовна

“Недра -тест” НИИЦ ООО

34. Обоснование состава и характеристик жидкости для изолированного отбора керна

Докладчик: Лосев Александр Павлович

“Недра -тест” НИИЦ ООО

35. Комплексный подход при изоляции зон поглощений в Волго-Уральском регионе

Докладчик: Ахметов Данис Дамирович

АлНЭКо ООО