

Конференция ТО ЕАГО

# Петрофизика XXI: Cognosce te Ipsum

Время использовать свои возможности

Тюмень, отель Ремезов

**17-19** Мая

2023

Прием докладов до: 3 апреля 2023

Регистрация на сайте: PetroPoisk.ru/pp21

#### ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

«Хочу с большой радостью поделиться с вами новостью о возобновлении работы полюбившейся многим и ставшей уже традиционной открытой всероссийской площадки по обмену опытом в области интерпретации ГИС и исследований керна — конференции «Петрофизика XXI». Теперь на платформе Евро-азиатского геофизического общества. Во многом это символично и соответствует трендам и изменениям, происходящим в нашем обществе. Время обратиться к себе, познать себя. Отсюда родилось название конференции Петрофизика XXI — «Содпоѕсе te Ipsum» (с лат. — «Познай себя»). Очень надеюсь увидеть круг знакомых лиц и новых участников. Уверен, что все это открывает новые возможности в области систематизации наших накопленных петрофизических компетенций и формировании информационного «золотого запаса» сообщества. Призываю сохранить дух открытости, товарищества и дружелюбия, традиционно присущий нашей конференции. Итак, снова вместе в новом формате и с новым взглядом на себя, уникальное отечественное наследие, лучший мировой опыт, с новой глубокой оценкой своих возможностей и взглядом в будущее! Уверен, что активные открытые дискуссии зададут вектор дальнейшего развития петрофизической мысли, будут способствовать развитию отечественных технологий и повышению эффективности освоения углеводородных ресурсов страны»

**Хабаров Алексей** председатель Сахалинская Энергия

Аблаев Антон Фонд "Сколково", директор по акселерации проектов НГ сектора Акиньшин Александр ПАО "Роснефть", старший эксперт экспертно-аналитического управления Арсибеков Антон ООО «ТКШ», руководитель отдела, эксперт по рок-физике Береснев Антон ООО "Сахалинская Энергия", главный эксперт по петрофизике Габдуллина Галия ООО "БашНИПИнефть», эксперт по петрофизике Гильманова Наталья ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг«, главный специалист Проектного офиса Демушкина Наталья ФБУ «ГКЗ", консультант-эксперт Ельцов Игорь Зам. директора по науке ИВМиМГ СО РАН, д.т.н., профессор Ефимов Виктор НИПИ "СургутНИПИнефть", начальник НИО петрофизических алгоритмов Кокарев Павел ООО "Газпром ВНИИГАЗ", начальник центра обработки и интерпретации Коровина Татьяна ООО "Корэтест сервис", эксперт по керновым данным Кузаков Виталий Nedra Digital (СП ПАО "Газпромнефть" и Nexign), коммерческий директор Лаврентьев Марк ООО «ТКШ», эксперт по петрофизике Лубинец Алексей ООО "Омни Дата", генеральный директор Овчеренко Юрий Независимый эксперт по геомеханике Мамяшев Венер ООО "НПЦ Тюменьгеофизика", генеральный директор Потысьев Виктор Дегольер энд Макнотан, старший эксперт отдела аудита запасов Петерсилье Виктор ФГБУ «ВНИГНИ», советник генерального директора, д.г.-м.н., профессор Свихнушин Николай ООО «ТКШ», советник по петрофизике

ООО "НОВАТЭК НТЦ", начальник управления петрофизики

ПАО "Роснефть", заместитель начальника управления

ООО "НОВАТЭК", старший эксперт управления геонавигации

Шкунов Евгений

Яценко Владислав

Шпаков Павел

## ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Правление ТО ЕАГО, Общество Инженеров Нефтегазовой Промышленности (ранее SPE) и программный комитет конференции приглашает Вас присоединиться к уникальной специализированной конференции по петрофизике, исследованиям керна, геомеханике, интерпретации данных в горизонтальных стволах, сопровождению бурения и другим актуальным темам скважинной геофизики.

Прошедший год преподнес индустрии небывалые трудности и неожиданные задачи, которые потребовалось решить в сжатые сроки и в уникальных условиях. Ориентируясь на эти актуальные потребности индустрии, конференция предоставит возможность разобраться в текущих процессах импортозамещения скважинных приборов, программного обеспечения, обсудить потенциал ускорения ввода в коммерческую эксплуатацию российских технологий и оценить наработки коллег по решению задач интерпретации.

Будем рады видеть всех специалистов на конференции в роли слушателя или докладчика по целому спектру актуальных тематик скважинной геофизики.

Новые подходы и методики

**Современная** аппаратура

Рекомендации от экспертов



Секция 1: анализ сложнопостроенных коллекторов

Секция 2: Керн, шлам и флюиды



**Секция 3**: Аппаратура ГИС и современное скважинное оборудование





**Секция 4**: Горизонтальные скважины и геологическое сопровождение бурения

**Секция 5**: Программные средства и инструменты автоматизации процесса интерпретации материалов ГИС



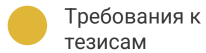




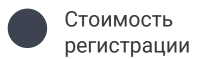
**Секция 6**: Геомеханика и петроупругое моделирование

Больше информации и на сайте: petropoisk.ru/pp21

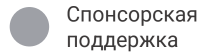
### ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Тезисы на актуальные темы принимаются до 3 апреля включительно. Рекомендуемый объем реферата от 300 до 500 слов.



При оплате до 20 апреля: 37000р
После 20 апреля: 45000р
Членам ЕАГО традиционная скидка 20%
Он-лайн участие (часть докладов): 15000р



Правление ТО ЕАГО предлагает особые условия для спонсоров конференции. С предложениями спонсорства просьба писать на почту: eago@petropoisk.ru



Подача докладов до: 3 апреля 2023 Окончание регистрации: 20 апреля 2023 Регистрация на сайте: <u>petropoisk.ru/pp21</u> Заявка по почте: <u>eago@petropoisk.ru</u> Контактный телефон: +7 (495) 190 7216



\*TO EAFO – это некоммерческая организация, главной целью которой является распространение знаний и информации среди профессионального сообщества. Согласно уставу организации, презентации с явным коммерческим уклоном, а также рекламного характера не приветствуются.

#### КОНТАКТЫ

По вопросам регистрации, спонсорской поддержки и проведению мероприятия обращаться:

e-mail: eago@petropoisk.ru

#### Телефоны:

- регистрация, спонсорство, оплата:

+7 495 190 7216

+7 495 488 6749, Светлана Головина

- темы докладов, выступлений, техническое наполнение:

+7 995 302 0 203, Алексей Лубинец

Информация по другим мероприятиям EAГО на нашем сайте: <u>petropoisk.ru</u>



Технический партнер проведения конференции: 000 «Центр Новых Технологий» Все права защищены (c) ТО МОО ЕАГО 2023