

Предварительная Программа*

Технологический семинар Roxar и Paradigm

«От сейсмоки до разработки – инструменты для решения оперативных задач геофизиков, геологов и разработчиков»

24-25 марта 2020, г. Москва, Россия

24 марта	
ВТОРНИК	
Москва, ул. Балчуг, д. 1, отель «Балчуг Kempinski», (метро Новокузнецкая, Третьяковская)	
ВРЕМЯ	СОБЫТИЕ / ДОКЛАД
08:30 – 09:30	Регистрация участников / Приветственный кофе-брейк
Консультации	
Комната технической поддержки – залы Суздаль и Палех	
09:30 – 17:00	Консультации по использованию программного обеспечения
Пленарная сессия	
Зал Владимир	
9:30 – 9:40	Вступительное слово Портфолио Компании: стратегия, принципы и компетенции Алексей Эткин (Директор Roxar&Paradigm по России и странам СНГ)
9:40 – 10:10	Технологии и программное обеспечение для оценки, проектирования и эффективного управления разработкой месторождения Ирина Колбикова (Директор департамента продаж)
10:10 – 10:30	Платформа цифрового моделирования нового поколения. Планы развития ПО Roxar & Paradigm Руслан Насибуллин (Технический директор)
Техническая сессия 1. Сложные коллекторы углеводородов	
Зал Владимир	
10:30 – 11:00	Современные решения в области петрофизического моделирования анизотропного коллектора Елена Колбикова (Менеджер по развитию бизнеса), Элина Бурханова (Петрофизик)
11:00 – 11:30	Использование сейсмических данных: от структурного до петрофизического моделирования Максим Плотников, (Старший геолог), Ольга Малиновская (Менеджер по развитию бизнеса)
11:30 – 12:00	Моделирование трещиноватости Артем Мирзоян (Старший геолог), Тигран Амбарян (Начальник отдела)
12:00 – 13:00	ОБЕД (Атриум, этаж 3)

Техническая сессия 2. Аналитические инструменты	
Зал Владимир	
ВРЕМЯ	СОБЫТИЕ / ДОКЛАД
13:00 – 13:20	Опыт построения модели объемной плотности рыхлых слабосцементированных песчаников в скважинах с ограниченным комплексом ГИС Алексей Беломестных («ГПБ Нефтегаз Сервисиз Б.В.»)
13:20 – 13:50	Оценка качества геологических моделей Артем Ефимьев (Геолог)
13:50 – 14:10	Аналитические инструменты для увеличения эффективности планирования разработки месторождений Маргарита Вышенская (Менеджер по развитию бизнеса), Дмитрий Посвянский (Директор департамента разработки ПО ResView)
14:10 – 14:30	Доклад пользователя *ТВА
14:30 – 14:50	КОФЕ-БРЕЙК
Техническая сессия 3. Снижение рисков	
Зал Владимир	
14:50 – 15:10	Фациальный анализ как инструмент уточнения параметров ФЕС и насыщенности Сергей Гусев (ООО «ЗАРУБЕЖНЕФТЬ-добыча Харьяга»), Елена Колбикова (Менеджер по развитию бизнеса)
15:10 – 15:30	Оптимизация разработки нефтегазовых месторождений на основе поскважинной оценки экономической эффективности Маргарита Вышенская (Менеджер по развитию бизнеса), Марина Мосоян (Vygon consulting)
15:30 – 16:00	Анализ геологических неопределенностей Михаил Сафронов (Менеджер по развитию бизнеса)
16:00 – 16:30	Применение технологии BigLoop™ Дауд Мачукаев (Технический эксперт)
Деловая игра	
Зал Суздаль	
Модератор: Диана Шигапова, Дауд Мачукаев*	
16:30 – 18:00	Деловая игра Big loop™
18:00 – 19:00	Вечерний коктейль

*ТВА- в программе возможны изменения

Техническая сессия 4. Обработка и интерпретация сейсмических данных

Зал Москва

ВРЕМЯ	СОБЫТИЕ / ДОКЛАД
10:35 – 11:00	Применение элементов интерпретационного анализа при построении сейсмических моделей среды на основе сети профилей 2D (ООО НПЦ «Геостра»)
11:00 – 11:30	Обзор новинок глубинной обработки Paradigm 19 Михаил Черный (Менеджер по развитию бизнеса)
11:30 – 12:00	Перспективы полно-азимутальной интерпретации результатов технологии ES360® для прогноза УВ насыщенных коллекторов Александр Иноземцев (Менеджер по развитию бизнеса)
12:00 – 13:00	ОБЕД (Атриум, этаж 3)
13:00 – 14:30	Обзор технологий искусственного интеллекта и проверенных методов классификации <i>(Доклад на английском языке без перевода)</i> Bruno de Ribet (Technology Global Director)
14:30 – 14:50	КОФЕ-БРЕЙК
14:50 – 15:10	«Все в мире состоит из мелочей» - незаслуженно забытые опции интерпретации Paradigm Ольга Малиновская (Менеджер по развитию бизнеса)
15:10 – 15:25	Новый взгляд на возможности Rock Type Classification (ООО «Центр «ГеоГрид»)
15:25 – 15:40	Опыт использования Rock Type Classification для терригенного разреза месторождения Хантос Виктория Овечкина, (ООО «Газпромнефть НТЦ»)
15:40 – 15:55	Опыт применения RTC для переслаивания карбонатных и терригенных пород на одном из месторождений Белоруснефти (РУП «Производственное объединение «Белоруснефть»)
15:55 – 16:30	Интерпретация сейсмических данных с использованием различных решений машинного обучения в ПО Paradigm Сабине Кларнер (ООО «Кларенко»)

Деловая игра

Зал Суздаль

Модератор: Диана Шигапова, Дауд Мачукаев*

16:30 – 18:00	Деловая игра Big loop™
18:00 – 19:00	Вечерний коктейль

*ТВА- в программе возможны изменения

25 марта

СРЕДА

Москва, ул. Дубининская, дом 53, стр. 5, офис Emerson (метро Серпуховская, Павелецкая)

Консультации

Комната технической поддержки

10:00 – 13:00	Консультации по использованию программного обеспечения
---------------	--

Техническая сессия. Обработка и интерпретация сейсмических данных

Зал Челябинск 1

10:00 – 11:15	Интерпретация результатов ES360® (Доклад на английском языке без перевода) Bruno de Ribet (Technology Global Director)
---------------	---

11:15 – 11:30	КОФЕ-БРЕЙК
---------------	------------

11:30–13:00	Интерпретация результатов ES360® (продолжение) (Доклад на английском языке без перевода) Bruno de Ribet (Technology Global Director)
-------------	---

Технические семинары для петрофизиков

Зал Челябинск 2

10:00 – 11:15	Демонстрация возможностей Geolog Елена Колбикова (Менеджер по развитию бизнеса), Элина Бурханова (Петрофизик)
---------------	--

11:15 – 11:30	КОФЕ-БРЕЙК
---------------	------------

Технические семинары для геологов и гидродинамиков

Зал Челябинск 2

11:30 – 12:00	Демонстрация возможностей использования ResView для геологов
---------------	---

12:00 – 12:30	Демонстрация возможностей использования ResView для гидродинамиков
---------------	---

12:30 – 13:30	ОБЕД
---------------	------

13:30 – 14:30	Демонстрация инструментов для принятия решений в области геологического моделирования
---------------	--

14:30 – 14:45	КОФЕ-БРЕЙК
---------------	------------

14:45 – 16:10	Демонстрация инструментов для принятия решений в области гидродинамического моделирования
---------------	--

*ТВА- в программе возможны изменения

По всем вопросам Вы можете обращаться к организаторам конференции:

Векшина Анастасия Анатольевна

+7 (963) 666 -77-11, Anastassia.Vekshina@Emerson.com