

КОНФЕРЕНЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ТНАВИГАТОР 2026 В НОВОМ УРЕНГОЕ

Общая секция
Комната переговоров «Ямбург»

09:00	Регистрация участников, приветственный кофе	
09:40	Приветственное слово и планы развития	Мирослав Будилин, менеджер по развитию бизнеса, ИРМ Артём Назаров, менеджер по развитию бизнеса, ИРМ
10:00	Новая функциональность ПО тНавигатор: геология и сейсмика	Иван Плешков, старший геолог, ИРМ
10:30	Новая функциональность ПО тНавигатор: гидродинамика + сети	Анна Клийменко, ведущий инженер-разработчик, ИРМ
11:00	ИИ Ассистент в ПО тНавигатор	Иван Плешков, старший геолог, ИРМ
11:30	Кофе-брейк	
12:00	Автоматизация операций с гидродинамическими моделями средствами Workflow в Дизайнере Моделей	Дмитрий Клийменко, ведущий технический эксперт, ИРМ
12:25	Сопровождение бурения ГС в ПО тНавигатор	Егор Шимонин, ведущий геолог, ИРМ
12:45	Настройка моделей сети на фактические данные	Анна Клийменко, ведущий инженер-разработчик, ИРМ
13:05	Создание универсальных гибких стратегий разработки при помощи скриптов Python	Дмитрий Клийменко, ведущий технический эксперт, ИРМ
13:30	Обед	
14:30	тНавигатор — инструмент для объединения геолога и гидродинамика в единой программной среде	Егор Шимонин, ведущий геолог, ИРМ Дмитрий Клийменко, ведущий технический эксперт, ИРМ

14:55	Практические подходы к конвертации гидродинамических моделей в модели мат. баланса	Анна Клийменко, ведущий инженер-разработчик, ИРМ
15:15	Петрофизическая интерпретация в Дизайнере Геологии	Егор Шимонин, ведущий геолог, ИРМ
15:35	Цифровой двойник месторождения на шельфе как основа для операционных решений	Дмитрий Клийменко, ведущий технический эксперт, ИРМ
16:00	Моделирование и оптимизация объектов первичной подготовки нефти и газа	Анна Клийменко, ведущий инженер-разработчик, ИРМ
16:20	Подведение итогов	Мирослав Будилин, менеджер по развитию бизнеса, ИРМ