



ПРОГРАММА
XX научно-практической конференции
«Новая импортозамещающая Hi-Tech техника и технологии ГИС».

24 ноября

Заезд участников, размещение в гостинице Hilton Garden Inn Ufa Riverside (г.Уфа, ул.Аксакова, 4)

25 ноября

08.30 - 09.30 **Регистрация (Конференц зал УРАЛ, цокольный этаж)**

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ.

09.30 – 09.35 Приветственное слово от министра промышленности и инновационной политики Республики Башкортостан **Карпухина Алексея Михайловича**

09.35 – 10.00 Российский рынок геофизического сервиса. Обеспечение устойчивого развития.

Докладчик: **Лаптев В.В.** Промышленный кластер «Квант», (Уфа).

10.00 – 10.20 Возможности современных технологий ОАО НПП «ВНИИГИС» для решения геолого-промысловых задач в нефтегазовых скважинах.

Докладчик: **Ханнанов А. М.**, ОАО НПП «ВНИИГИС» (Октябрьский)

10.20- 10.40 Новая техника и технологии ООО «Нефтегазгеофизика»

Докладчик: **Хаматдинов Р.Т.** ООО «Нефтегазгеофизика» (Тверь)

ГИС залежей с трудно извлекаемыми запасами (ТРИЗ)

10.40 – 10.55 Технологические комплексы ОАО НПФ «Геофизика» – залог успеха геофизического предприятия.

Докладчик: **Береснев В.В.**, ОАО НПФ «Геофизика», (Уфа)

10.55 – 11.10 Новые возможности современных каротажных подъемников. Мецлер С.В.

Докладчик: **Мецлер С.В.** ООО «Нов Тек. Новые технологии». (Уфа)

11.10 – 11.30 Кофе-брейк (Конференц зал УРАЛ, цокольный этаж)

11.30 -11.45 Возможности оценки анизотропии горных пород и качества изоляции заколонного пространства акустическими методами.

Докладчик: **Исламгулов В. И.** ОАО НПФ «Геофизика», (Уфа).

11.45 -12.00 Акустический имиджер САС-90 для решения геологических задач.

Докладчик: **Горохов В. М.** ОАО НПФ «Геофизика», (Уфа).

12.00-12.15 Применение многозондовой аппаратуры индукционного каротажа для определения насыщения коллекторов в бурящихся скважинах.

Докладчик: **Дворкин В. И.** ОАО НПФ «Геофизика», (Уфа).

12.15 -12.30 Реализация многоэлектродного бокового каротажа в комплексе АМК МАГИС-2 ОАО НПФ "Геофизика".

Докладчик: **Салахов Т. Р.** ОАО НПФ «Геофизика», (Уфа).

MWD, LWD для суши и шельфа

12.30 – 12.45 Перспективы создания комплексного оборудования LWD для геофизических исследований скважин в процессе бурения.

Докладчик: **Злодеев В.В.** ОАО НПФ «Геофизика», (Уфа).

12.45 – 13.00 Современная техника и технология MWD, LWD с электромагнитным каналом связи.

Докладчик: **Яхина И. А.**, ОАО НПФ «ВНИИГИС-ЗТК» (Октябрьский)

Общая фотография всех участников конференции.

13.00 – 14.00 Бизнес-ланч (Ресторан Hilton Garden Inn Ufa Riverside, 1 этаж)

(Конференц зал ВОЛГА, цокольный этаж)

14.00 -14.15 Современное высокотехнологичное оборудование для проведения геофизических и внутрискважинных работ с использованием колтюбинговых установок. Пирч И. Я., Лаптев Л.В. «Группа ФИД» СЗАО «Новинка», «НовТек Новые технологии» (Минск, Уфа)

Докладчик: **Пирч И. Я.**, «Группа ФИД», СЗАО «Новинка» (Минск)

14.15 -14.30 Компонировки для проведения промысловых исследований.

Докладчик: **Шамилов Ф.Т.** ООО НПФ «Пакер» (Октябрьский).

14.30 -14.45. Термогидродинамические исследования в скважинах с ГРП. Шарипов А.М., Валиуллин Р. А., Шарафутдинов Р. Ф., Рамазанов А. Ш., БГУ, (Уфа)

Докладчик: **Шарипов А.М.** Башкирский государственный университет (Уфа).

14.45 -15.00 Геомеханическое моделирование и дизайн ГРП в условиях импортозамещения.

Докладчик: **Ющенко М.А.** ООО НПО "Союзнефтегазсервис", (Москва)

15.00 -15.15. Комплекс ядерно-геофизических методов каротажа и его место в технологии геофизического мониторинга коэффициента извлечения нефти. В.Т. Перельгин, К.А.Машкин, А.Г.Коротченко, Р.Г. Гайнетдинов, В.М.Романов, В.Л.Глухов, А.Ф. Камалтдинов, П.А.Сафонов, А.Н.Огнев, И.Х. Шабиев, ОАО НПП «ВНИИГИС», ООО НПП «ИНГЕО» (Октябрьский)

Докладчик: **Машкин К.А.**, ОАО НПП «ВНИИГИС», ООО НПП «ИНГЕО» (Октябрьский)

15.15 -15.30 Диагностика продуктивных отложений в газонаполненных скважинах комплексом нейтронных методов ЗСНГК и 2ННК.

Докладчик: **Лысенков А. И.** ООО «Инновационные нефтегазовые технологии» (Москва).

15.30 -15.45 Технологии поэтапного вскрытия продуктивных пластов и интенсификации притоков на НКТ и ГНКТ.

Докладчик: **Москаленко А.И.**, ОАО Взрывгеосервис (Нефтекамск)

15. 45 -16.00 Современное состояние и развитие аппаратно-программных и методических средств ГТИ.

Докладчик: **Лугуманов М.Г.** ООО "Геотехсервис", (Уфа).

Геофизический контроль в процессе добычи LWP

16.00 -16.15. Технологические решения каротажа в процессе добычи.

Докладчик: **Якин М.В.** ОАО «НПФ Геофизика», (Уфа)

16.15 – 16.30 Использование температурных симуляторов при планировании исследования и интерпретации. Хабиров Т.Р., Валиуллин Р.А.,_Рамазанов А.Ш., Садретдинов А.А.,_Закиров М.Ф. БГУ, (Уфа)

Докладчик: **Хабиров Т.Р.**, Башкирский государственный университет, (Уфа)

16.30 – 16.45 Концепция развития аппаратуры для исследования действующих горизонтальных скважин в рамках импортозамещения. Гаязов М.С., Яруллин Р.К., Яруллин А.Р., БГУ, (Уфа)

Докладчик: **Гаязов М.С.**, Башкирский государственный университет, (Уфа)

16.45 – 17.00 Новые технологии импортозамещения для исследований горизонтальных скважин и вторичного вскрытия пластов на депрессии. Шумилов А.В., Савич А.Д., Черных И.А., ОАО «Пермнефтегеофизика», (Пермь)

Докладчик: **Шумилов А.В.**, ОАО «Пермнефтегеофизика», (Пермь)

17.00 -17.15 Гидравлические тракторы 54 и 80 мм и Hi-Tech техника компании Хуандинь (Академия ВМФ Китая).

Докладчик: **Столяров И.Р.** СП "НовтекЭнерджи", (Уфа)

Секция № 2. Наземная техника. Снижение издержек.

(Конференц зал АССЕЛЬ, первый этаж)

14.00 – 14.15. Модульная технология построения каротажных подъемников. Лаптев В.В., Коротков Д.А., Мещлер С.В., Ткач В.М. ООО «Нов Тек. Новые технологии». (Уфа)

14.15 -14.30 «Обзор деятельности компании NOV Elmar» Ковтун А.А. ООО «Нэшэнл Оилвэлл Варко», (Москва).

14.30 -14.45 Гидравлические тракторы 54 и 80 мм и Hi-Tech техника компании Хуандинь (Академия ВМФ Китая). Юй Дунхай, Столяров И.Р. СП "НовтекЭнерджи", (Уфа)

Экология, метрология, качество.

14.45-15.00 Экологический мониторинг нефтегазовых скважин.

Докладчик: **Даниленко В.Н.**, ЗАО НПФ Гитас, ОАО НПФ ВНИИГИС, (Октябрьский).

15.00 -15.15 Сжатие данных геофизических исследований скважин большого объема. Шумилов А.В., Ташкинов И.В., ОАО Пермнефтегеофизика, (Пермь)

Докладчик: **Шумилов А.В.**, ОАО Пермнефтегеофизика, (Пермь)

15.15 -15.30 Эталонные для ГИС-технологий, состояние и перспективы развития.

Докладчик : **Лобанков В.М.** ГУП ЦМИ «УРАЛ-ГЕО» РБ (Уфа).

15.30-15.45 Технический контроль на каждом этапе производства геофизической аппаратуры в ОАО НПФ Геофизика.

Докладчик: **Хасанов М. А.** ОАО «НПФ Геофизика» (Уфа).

Новые рынки.

16.00 – 16.15 Применение дивергентного каротажа в России и Кувейте. Казанцев О.Е., Беляков Н.Н., Amro H. Bibi (ГИРС сервис, Россия-Кувейт)

Докладчик: **Беляков Н.В.**, ООО «БАЛТНЕФТЕГАЗСЕРВИС» (Тверь)

16.15 – 16.30. Опыт работы на рынках Арабского Востока.

Докладчик: **Перелыгин В.Н.**, ОАО НПФ ВНИИГИС (Октябрьский)

16.30 – 17.00. Прения. Подведение итогов.

18.00 Товарищеский ужин. (Конференц зал УРАЛ, цокольный этаж)

26 ноября

09.00-12.00 Посещение компаний Геофизического кластера «Квант». Отъезд участников.

10.00 Трансфер от Hilton Garden Inn Ufa Riverside для посещения ОАО НПФ «Геофизика».



По вопросам участия обращаться к координатору мероприятия ООО «Новтек Бизнес»

E-mail: business@nov-tek.com, olga.lapteva@nov-tek.com

Контактные лица: Лаптева Ольга, моб. 8-917-34-36-433

Кадырова Лейла, моб. 8-987-58-36-543