



РОССИЙСКИЙ
НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКИЙ
ФОРУМ
34-я международная выставка
ГАЗ. НЕФТЬ. ТЕХНОЛОГИИ

УФА
27 МАЯ 2026

НовТек
БИЗНЕС

**XXXII НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
им. ЛАПТЕВА В.В.
НОВАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ
ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ ЗАПАСОВ УГЛЕВОДОРОДОВ**

ПРОГРАММА

КОНФЕРЕНЦИИ



Организаторы

При содействии



ЕВРО-АЗИАТСКОЕ
ГЕОФИЗИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО
(МОО ЕАГО)



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И
ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН



ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ
ПАЛАТА
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН



АССОЦИАЦИИ «АИС»

Информационные спонсоры



Нефть.Газ.
НОВАЦИИ

КАРОТАЖНИК

Coiled/tubing
times

ВРЕМЯ КОЛТОУБИНА
ВРЕМЯ ГРП



СтартНефтьГаз

БУРЕНИЕ
& НЕФТЬ

СФЕРА

ЭКСПОЗИЦИЯ
НЕФТЬ ГАЗ

ТЕРРИТОРИЯ
НЕФТЕГАЗ

НЕДРА

ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Offshore [Russia]

OIL & GAS
JOURNAL
RUSSIA

Геофизический
ВЕСТНИК

КОРРОЗИЯ
ТЕРРИТОРИИ
НЕФТЕГАЗ

НЕФТЯНОЕ
ХОЗЯЙСТВО
WWW.OIL-INDUSTRY.RU

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ И ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ГЕОФИЗИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ

(Конференц зал «Националь», первый этаж)

Модератор: Плотников Вячеслав Леонидович (Президент Международной Ассоциации научно-технического и делового сотрудничества по геофизическим исследованиям и работам в скважинах).

ВРЕМЯ	ТЕМА ДОКЛАДА	ДОКЛАДЧИК
08:30 – 09:00	Регистрация (Фойе зала «Националь»)	
09:00 – 09:20	Торжественное открытие конференции. Пасечник Михаил Петрович - Президент МОО ЕАГО, (г. Москва) Награждение победителей конкурса на соискание медали им. Лаптева В.В.	
09:20 – 09:40	Приветственное слово Комитета ТПП РФ по энергетической стратегии и развитию ТЭК.	Шмаль Геннадий Иосифович Президент Союза Нефтегазопромышленников России Зам. председателя Комитета ТПП РФ по энергетической стратегии и развитию ТЭК (г. Москва)
09:40 – 10:00	Инновационные технологии прямых скважинных измерений.	Лобанков Валерий Михайлович Профессор УГНТУ, ЦМИ «Урал-Гео», Мухаметзянов В. А., аспирант УГНТУ (г. Уфа)
10:00 – 10:20	Разработка и апробирование инновационных технологий поисков и разведки залежей нефти в нижнепермских отложениях западного Башкортостана с целью промышленной добычи нефти.	Утопленников Владимир Константинович, ИПНГ РАН, (г. Москва)
10:20 – 10:40	Новое поколение сборки ГЕО для промыслово-геофизических исследований в наклонно-направленных и горизонтальных скважинах.	Волощук Александр Александрович Муратов А. Р., ООО «ПКФ «Геотех» (г. Нефтекамск)
10:40 – 11:00	Новая эра эффективности бурения с ООО «НПП Энергия».	Емельянов Александр Васильевич Воробьев А. Н., Евгеньев Г.Е., Краснояров А.Е., Лебедев А.В., Михайлов А.С., Огановский Р.В., Цветкова В.Ю., Черменский В.Г. ООО «НПП Энергия», (г. Тверь)
11:00 – 11:20	Кофе – брейк. (Фойе конференц зала, первый этаж)	
11:20 – 11:40	От классики к MemS: опыт применения и перспективы развития гироскопической инклинометрии в скважинной геофизике.	Ардаширов Айрат Робиртович, ООО «Смарт ГИС», (г. Уфа) Конопля Д.И. АО «СГЭ» (г. Нефтеюганск)
11:40 – 12:00	Современные решения для нефтегазовых и геофизических отраслей: оборудование «Тюменского опытно-экспериментального завода геофизического приборостроения».	Гамаригов Рустам Дукувахович, АО «ТОЭЗГП», (г. Тюмень)
12:00 – 12:20	Концепция вербального интерфейса геофизического ПО	Магадеев Евгений Борисович, ООО НПЦ «ГеоТЭК», (г. Уфа)
12:20 – 12:40	Новые разработки в области ГТИ и газового каротажа.	Лугуманов Мансур Гаянович, Багаутдинов А.Р., Рыленко Д.В. ООО «Геотехсервис», (г. Уфа)
12:40 – 13:00	Инновационное оборудование Группы ФИД	Новак Елена Владиленовна, Группа ФИД, (г. Минск)
13:00 – 13:15	Коллективное фото участников конференции. (Центральный вход, первый этаж)	
13:15 – 14:15	Бизнес – ланч. (Ресторан «Новум», первый этаж)	

СЕКЦИЯ № 1**НОВАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ ГИС ДЛЯ ОТКРЫТОГО СТВОЛА И ОБСАЖЕННЫХ СКВАЖИН.**

(Конференц зал «Нуриев», второй этаж)

Модератор: Лобанков Валерий Михайлович (профессор УГНТУ, в.н.с ЦМИ «Урал-Гео»).

ВРЕМЯ	ТЕМА ДОКЛАДА	ДОКЛАДЧИК
14:20 – 14:40	Некоторые аспекты информативности двухзондового нейтронного каротажа.	Лобода Надежда Геннадьевна , Велижанин В.А., ООО «НПП Энергия», (г. Тверь)
14:40 – 15:00	Обзор технологий и поколений роторно-управляемых систем.	Шакуров Динис Рушанович , (г. Уфа)
15:00 – 15:20	Аппаратура и методика для оценки герметичности обсадных колонн (ПУСК).	Киргизов Дмитрий Иванович Институт «ТатНИПИнефть» ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина, (г. Бугульма)
15:20 – 15:40	Новые вызовы-новые возможности.	Маркешин Егор Романович , ООО «Новтек Новые Технологии», (г. Уфа)
15:40 – 16:00	Исправление влияния спиралевидного ствола скважины на показания зонда ГГКп в азимутальных приборах радиоактивного каротажа LWD-2ННК-ГГКЛП производства ООО «НПП Энергия».	Цветкова Валентина Юрьевна , Меженская Т.Е., ООО «НПП Энергия», (г. Тверь)
16:00 – 16:20	Отечественная система сейсморазведки для поиска углеводородов: наукоёмкое решение в условиях ограничения поставок импортного оборудования.	Персидский Иван Сергеевич , ООО «Тесла тек»,

СЕКЦИЯ № 2**ЦИФРОВОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ, МЕТРОЛОГИЯ, ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ГИС. ПОИСК, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ ЗАПАСОВ НЕФТИ И ГАЗА.**

(Конференц зал «Аксаков 1», Второй этаж)

Модератор: Утопленников Владимир Константинович (Старший научный сотрудник. ИПНГ РАН).

ВРЕМЯ	ТЕМА ДОКЛАДА	ДОКЛАДЧИК
14:20 – 14:40	Влияние геофизического сообщества на развитие программных средств интерпретации ГИС.	Баязитов Салават Ришатович , ООО НПЦ «ГеоТЭК», (г. Уфа)
14:40 – 15:00	Разработка универсальной системы оценки качества данных в процессе бурения горизонтальных скважин.	Горбачёва Анна Павловна ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», (г. Пермь)
15:00 – 15:20	Нижнепермский нефтегазоносный комплекс Башкортостана: геология, типизация залежей и технологии освоения.	Утопленников Владимир Константинович ИПНГ РАН, (г. Москва)
15:20 – 15:40	Особенности разреза тюменской свиты месторождения Западной Сибири и их петрофизические характеристики.	Юсупова Лиана Ринатовна , Филиал ООО «РН-ГИР» в г. Уфа-БашНИПИнефть, (г. Уфа)
15:40 – 16:00	Повышение качества интерпретации специальных методов ГИС на месторождениях Республики Башкортостан за счет снижения неопределенности оценки петрофизических параметров.	Амекачева Фариды Фанисовна , Филиал ООО «РН-ГИР» в г. Уфа-БашНИПИнефть, (г. Уфа)
16:00 – 16:20	Комплексная оценка перспектив нефтегазоносности пермских и триасовых отложений Восточно-Колгуевского района: от зон нефтегазоаккумуляции к локальным ловушкам.	Ершов Алексей Валентинович , ИПНГ РАН, (г. Москва)

14:20-16:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ
НОВЫЕ КОНЦЕПЦИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ С ПО

(Конференц зал «Аксаков 3», второй этаж)

Организатор: ООО НПЦ «ГеоТЭК»

Модератор: Магадеев Евгений Борисович (Зам. директора по инновациям ООО НПЦ «ГеоТЭК»).

В рамках круглого стола будут вынесены на обсуждение следующие вопросы:

- Какие факторы влияли на развитие графических интерфейсов пользователя с момента их появления и по сегодняшний день?
- Какими недостатками обладают современные графические интерфейсы?
- Как трансформируется взаимодействие пользователей с ПО вследствие появления больших языковых моделей?
- Какие новые концепции интерфейсов могут получить распространение в ближайшее время в связи с развитием ИИ?
- Чем именно могут быть полезны такие концепции?
- Что на сегодняшний день препятствует их внедрению в нефтегазовом секторе?
- Существуют ли способы преодоления этих препятствий?
-

Приглашаются компании, разрабатывающие Программное Обеспечение, предлагающие услуги информационного сопровождения, а также потребители и все заинтересованные лица!

17:00 – 21:00 Товарищеский ужин. (конференц зал «Националь», первый этаж)
