

22 ноября 2022
г.УФА

XXVII



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ИМ. ЛАПТЕВА В.В.
МОДЕРНИЗАЦИЯ РОССИЙСКОГО
ГЕОФИЗИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРОГРАММА

Организаторы



ЕВРОПЕЙСКОЕ
ГЕОФИЗИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО



АНО ПО РАЗВИТИЮ
ПРОМЫСЛОВОЙ ГЕОФИЗИКИ И
НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ ИМЕНИ
В.В. ЛАПТЕВА

АНО ИИГ. Уфа, Россия, РФ



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И
ЭНЕРГЕТИКИ РЕСПУБЛИКИ
БАШКОРТОСТАН



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И
ЭНЕРГЕТИКИ РЕСПУБЛИКИ
ТАТАРСТАН



АССОЦИАЦИЯ АГО

При содействии

Информационные спонсоры



Нефть.Газ.
НОВИЦИ



Coiled/tubing
times



Бурение
& Нефть

СФЕРА

ЭКСПОЗИЦИЯ
НЕФТЬ ГАЗ

ТЕРРИТОРИЯ
НЕФТЕГАЗ



НЕДРА

ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Offshore

OIL & GAS
JOURNAL

Геофизический
ВЕСТНИК

коррозия

НЕФТЯНОЕ
ХОЗЯЙСТВО

ПРОГРАММА
XXVII НАУЧНО–ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ им. ЛАПТЕВА В.В.
«МОДЕРНИЗАЦИЯ РОССИЙСКОГО ГЕОФИЗИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА»
22 ноября (вт.)

| | | |
|---|--|---|
| 09:00 – 09:30 | Регистрация ГК «БАШКОРТОСТАН» (г. Уфа ул. Ленина, 25/29) (Фойе, первый этаж) | |
| Пленарное заседание (Конференц зал «Нарыс-Тау», первый этаж) | | |
| 09:30 – 10:00 | Торжественное открытие конференции. Награждение победителя конкурса на соискание медали им. Лаптева В.В. | |
| 10:00 – 10:20 | Россия в условиях санкций. | Пасечник Михаил Петрович, Президент МОО ЕАГО, г. Москва |
| 10:20 – 10:40 онлайн | Технологическая независимость ТЭК. | Жданеев Олег Валерьевич, Ведущий научный сотрудник Институт нефтехимического синтеза им. А. В. Топчиева РАН, г. Москва |
| 10:40 – 11:00 | Энергетическая и минерально-сырьевая безопасность республики: состояние и перспективы. | Хамитов Расих Акзамович, Советник Главы Республики Башкортостан по вопросам использования природных ресурсов и экологической безопасности, Лозин Е. В., ООО «РН-БашНИПинефть», г. Уфа |
| 11:00 – 11:20 | Методики скважинных измерений: требования, стандартизация, аттестация. | Лобанков Валерий Михайлович, УГНТУ, г. Уфа |
| 11:20 – 11:50 | Кофе – брейк (Фойе конференц-зала) | |
| 11:50 – 12.10 | Прогресс не остановить – иного выбора нет. Развитие производственной базы и новых технологий в ООО «НПП Энергия» | Емельянов Александр Васильевич, Воробьев А.Н., Быховец А.А., Евгеньев Г.Е., Михайлов А.С., Моргун Д.Ю., Паникаровских А.В., Хасаев Т.О. ООО «НПП Энергия», г. Тверь |
| 12:10 – 12:30 | Опыт применения комплекса каротажа в процессе бурения «АМК ГОРИЗОНТ». | Васильев Алексей Владимирович, ООО НПФ «АМК ГОРИЗОНТ», г. Октябрьский |
| 12:30 – 12:50 | Комплексное страхование для предприятий нефтегазового сектора. | Игилов Руслан Якубович, ПАО «САК «Энергогарант», г. Москва |
| 12:50 – 13:00 | Коллективное фото участников конференции (центральное крыльцо гостиницы) | |
| 13:00 – 14:00 | Бизнес – ланч (Ресторан, первый этаж) | |

Продолжение конференции. (Конференц зал «Нарыс-Тау» , первый этаж)

| | | |
|---------------------------------------|---|--|
| 14:00 – 14:20 | Единая информационная система геолого-геофизических данных – основа мультидисциплинарного подхода в разведке и добыче углеводородов. | Кузьмичев Олег Борисович ООО «РН-БашНИПИнефть», г. Уфа |
| 14:20 – 14:40 | Технологические решения и разработки оборудования для технологии Plug&Perf. Инновационное развитие и импортозамещение в ТЭК. | Якуба Андрей Николаевич, АО «БашВзрывТехнологии», г. Самара |
| 14:40 – 15:00 | Информационные возможности ЯФМС при решении задач разработки нефтегазовых месторождений. | Журавлёв Тимур Борисович, Хисметов Т.В., Чернолецкий К.В., Тропин А.Н., Чернов О.С., Морсаков И.М. ООО «НТЦ ГеотехноКИН», г. Москва |
| 15:00–15:20 | Информационные возможности и конструктивные особенности цифровой, взрывозащищенной станции ГТИ нового поколения «Геотест-7В». | Багаутдинов Альберт Ринатович, ООО «Геотехсервис», г. Уфа |
| 15:20–15:40 | Опыт и перспективы применения технологий ООО «ТНГ-Групп» при проведении геофизических исследований скважин на шельфовых месторождениях нефти и газа России. | Баженов Владимир Валентинович, Васильев Ф.Х., Имаев А.И., ООО «ТНГ-Групп», г. Бугульма |
| 15:40 – 16:00 | Применение низкочастотной аппаратуры индукционного каротажа для определения насыщения коллекторов в бурящихся скважинах. | Сакаев Рустем Шамильевич, Дворкин В.И., Лаздин А.Р., ООО НПФ «ГеоКИП», г. Уфа |
| 16:00 – 16:20 | Аппаратурные комплексы МНК для решения сложных геолого-технических задач в нефтяных и газовых скважинах. | Габбасова Алёна Олеговна, АО НПП «ВНИИГИС», г. Октябрьский |
| 16:20 – 16:40 онлайн | Современные китайские Hi –tech технологии по ГИС. | Зарипов Зубаер Шарипович, ООО «Хэчун», (Китай) |
| 16:40- 17:00 | Метод спектральной шумометрии при выделении интервалов выноса песка в газовых скважинах». | Яруллин Рашид Камилевич , Яруллин А.Р. (УУНИТ), г. Уфа Власов С.В., Крючатов А.Д. (КНГФ); Змановский В.А., Девятков А.М., (ТПП «ЯНГ»), г. Когалым |
| 17:00 – 17:20 | Обзор технологий каротажа во время бурения отдела ННБ и телеметрического сопровождения. | Филинкова Евгения Александровна, АО «Бурсервис», г. Москва |
| 17:20 – 17:40 | Геофизические средства метатехнологии добычи ТриЗН при исследованиях резонансных параметров продуктивных пластов | Баталов Сергей Алексеевич, УГНТ, г.Уфа |
| 18:00 –22:00 | Товарищеский ужин (Ресторан Башкирия, первый этаж) | |