

Программа практической конференции  
**«Технологические решения для бизнес направлений Компании «Татнефть»**

**Место проведения:**

г. Альметьевск,  
ул. Белоглазова, д.62а манеж ДЮСШ по футболу

**20 октября 2021 г.**

08:00 – 08:30 Регистрация  
08:30 – 10:30 Первая сессия. Цифровизация  
11:00 Открытие выставки  
13:15 – 14:45 Вторая сессия. Разведка и обустройство месторождений  
15:15 – 17:15 Третья сессия. Эксплуатация месторождений

**21 октября 2021 г.**

08:00 – 08:30 Регистрация  
08:30 – 09:45 Четвертая сессия. Промышленная безопасность и охрана труда  
10:00 – 11:00 Пятая сессия. Охрана окружающей среды и Экологии  
13:30 – 14:45 Круглый стол. Как стать партнером ПАО «Татнефть»

**Первая сессия – Цифровизация**

**Время: 08:30-10:30**

№	Тема доклада	ФИО докладчика	Должность, место работы, ученая степень докладчика	Время (мин.)
1	Лазерное сканирование гражданских и производственных объектов как инструмент к переходу к индустрии 4.0 в ПАО «Татнефть»	Валиулин Ринат Нафисулович	Заведующий конструкторским бюро АГНИ	15
2	Комплексные решения связи и мониторинга – от проектирования до ввода в эксплуатацию	Дробышев Евгений Николаевич	Заместитель коммерческого директора Микран	15
3	Опыт применения беспилотных авиационных систем ZALA в топливно-энергетическом комплексе	Стороженко Александр Андреевич	ZALA AERO	20
4	Единый информационный фонд предприятия на платформе «ТЕХЭКСПЕРТ»	Токарев Виктор Валерьевич	Руководитель проектного офиса г. Казань (ГК «Информпроект») Информационная сеть «Техэксперт»	10
5	ПО «Элпас-Предприятие» как эффективный инструмент информационной поддержки ТОиР оборудования и трубопроводов нефтехимических производств	Мошев Евгений Рудольфович	заведующий кафедрой оборудования и автоматизации химических производств ФГАОУ ВО «ПНИПУ», д.т.н.	15
6	Деформационный мониторинг с применением технологии наземного лазерного сканирования	Аверкин Вячеслав Геннадьевич	Директор ООО «СмартГео»	15
7	Новые разработки соединителей для АСУТП	Галинович Сергей Александрович	Заместитель коммерческого директора по техническим вопросам АО «Завод Атлант»	10
8	Применение сканеров на этапе предпроектных изысканий на территории промышленных предприятий	Галахов Василий Петрович	Ведущий инженер-консультант сектора ПО ООО «ГЕОСТРОЙИЗЫСКАНИЯ»	10
	Сообщения, вопросы и ответы			10

**Открытие выставки в 11:00. Продолжение конференции в 13:15**

**Вторая сессия — Разведка и обустройство месторождений**

**Время: 13:15-14:45**

№	Тема доклада	ФИО докладчика	Должность, место работы, ученая степень докладчика	Время (мин.)
1	Технологические решение для разведки и обустройства месторождений	Марущак С.В.	Врио начальника отдела развития ООО «НПФ Политехника»	15
2	Особенности применения полно азимутальной миграции в угловой области при изучении коллекторов со сложным строением пустотного пространства	Чернов Роберт Васильевич	Ведущий геофизик Центра «Геоинформ» ООО «ТНГ-Групп»	10
3	О разработках кафедры «Бурение нефтяных и газовых скважин»	Гимазтдинова Эльвира Азатовна	Кафедра БНГС АГНИ	10
4	Применение искусственных нейронных сетей для обработки и интерпретации сканирующего магнитного интероскопа	Ахметов Булат	Заместитель начальника НТУ «ТНГ-Групп»	10
5	Гипсо-цементные смеси для цементирования скважин	Медведев Юрий Владимирович	Руководитель центра технологий применения продуктов SAMARAGIPS	10
6	Презентация нового продукта Dylog-50	Устюгов Павел Иванович	Руководитель группы технической поддержки SLK cement	10
7	Об использовании метода активной термометрии при контроле за разработкой нефтегазовых месторождений	Баженов Владимир Валентинович	Главный геолог НТУ ООО «ТНГ-Групп»	15
8	Новая технология определения характера текущей насыщенности продуктивных коллекторов по комплексу ГИС и ЯФМ при контроле за разработкой НГМ	Ахметов Булат Феликсович	Начальник геологического отдела НТУ ООО «ТНГ-Групп»	7
9	Долото-расширитель	Заятдинов Альберт Айратович	Начальник ЦНТИ АГНИ	5
	Сообщения, вопросы и ответы			5

**14:45-15:15 Кофе брейк**

**Третья сессия — Эксплуатация месторождений**

**Время: 15:15-17:15**

№	Тема доклада	ФИО докладчика	Должность, место работы, ученая степень докладчика	Время (мин.)
1	Автоматизированное рабочее место оператора по добыче нефти и газа «АРМ оператора»	Гайнеев Самат Рафикович	Руководитель группы развития перспективных технологий ОТТДН УДНГ ДДНГ СП «Татнефть-Добыча»	15
2	Автоматизированная программа учета и движения ГНО	Янаев Александр Юрьевич	Ведущий инженер группы по обеспечению ГНО отдела ГНО УДНГ ДДНГ СП «Татнефть-Добыча»	7
3	Эксплуатация низкодебитного фонда нефтяных скважин с помощью установки плунжерной с линейным двигателем	Исаков Андрей Владимирович	Директор по развитию ООО «Ойл Автоматика»	20
4	Технология снижения себестоимости нефти. Устьевое струйное устройство.	Малыхин Игорь Александрович	Директор ООО «НПФ «МОДУЛЬ»	5
5	Новые разработки специальных конструкций ШГН и приводов для механизированной добычи нефти	Ильин Антон Александрович	Директор центра исследований и разработок ПАО «Ижнефтемаш»	10
6	Новые разработки установок ЭЦН	Сабиров Альгинат Азгарович	Начальник отдела технического маркетинга ОАО «Алнас»	10
7	Организация и развитие производства арамидных волокон на базе предприятий нефтехимического комплекса Республики Татарстан	Полещикова Наталья Викторовна	Исполнительный директор ООО «ЛИРСОТ»	10
8	Инновационно-композитное оборудование, позволяющее сократить затраты на эксплуатацию осложненного фонда нефтедобывающих скважин	Майоров Сергей Васильевич	Председатель правления Машиностроительный кластер РТ, К.Э.Н.	20



9	Технологии и оборудование для повышения эффективности эксплуатации скважин	Вострухин Александр Олегович	Руководитель НТЦ ООО «РИНПО»	5
10	Преимущества технологии газодинамического разрыва пласта в нагнетательном фонде скважин без привлечения бригады КРС	Дмитриев Алексей Вячеславович	начальник отдела новых технологий Промперфоратор	10
11	Металлизированное покрытие концевых участков труб с внутренним полимерным покрытием	Гарипова Мария Ренатовна	Руководитель службы отдела маркетинга ООО «ТМС-ТрубопроводСервис» УК ООО «ТМС групп»	10
	Сообщения, вопросы и ответы			5

**17:15-17:30 Кофе брейк**

**Окончание первого дня конференции. Продолжение конференции – 21 октября, 08:30**

**21 октября 2021 г.**

**Второй день конференции**

**Четвертая сессия – Промышленная безопасность и охрана труда**

**Время: 08:30-09:45**

№	Тема доклада	ФИО докладчика	Должность, место работы, ученая степень докладчика	Время (мин.)
1	Цели и задачи в области промышленной безопасности и охраны труда, бизнес и технологические вызовы, стоящие перед направлением	Абдульманов Р.И.	Специалист отдела промышленной безопасности Управления промышленной безопасности и охраны труда ПАО «Татнефть»	10
2	Современные технологичные СИЗ рук премиального качества	Беляев Александр Аркадьевич	Руководитель регионального офиса УФО и ПФО ООО «Манипула Специалист»	25
3	Инновационные средства защиты и спасения марки «Шанс» промышленного и противопожарного назначения	Калужин Константин Зиновьевич	Коммерческий директор Пожхимзащита	15
4	Современные возможности снижения профессиональных рисков в области охраны здоровья работников. (Политика здорового питания)	Мингазова Альбина Фаридовна	Генеральный директор, эксперт в области охраны труда Гармония и здоровье	10
5	Обеспечение ПБОТОС в условиях централизованного управления производственными процессами, на примере ПАО Татнефть	Гаитметов М.Г.	Заместитель руководителя центра - начальник ООБ на ОПО Центра ПЭБ ПАО «Татнефть»	15
	Сообщения, вопросы и ответы			5

**09:45-10:00 Кофе брейк**

**Пятая сессия – Охрана окружающей среды и Экологии**

**Время: 10:00-11:00**

№	Тема доклада	ФИО докладчика	Должность, место работы, ученая степень докладчика	Время (мин.)
1	Выявление источников загрязнения и реализация проекта ПАО «Татнефть» «Оздоровление акваторий городского озера г. Альметьевск и р. Степной Зай»	Петрова Г.И	Руководитель группы ЦПЭБ ПАО «Татнефть»	10
2	Реализация экологических программ в ПАО «Татнефть»	Костылева Н.Ю.	Ведущий специалист УООСиЭ ПАО «Татнефть»	10
3	Анализ международного опыта в области технологий по улавливанию, хранению и компенсации CO <sub>2</sub>	Бадретдинов М.А.	Ведущий специалист УООСиЭ ПАО «Татнефть»	20
4	Переработка отходов бурения, нефтешламов и других отходов нефтяного промысла на установке непрерывного пиролиза УТД-2: экологический и технологический аспекты эксплуатации.	Бедеров Л.Г.	ЗАО «Безопасные Технологии»	10
	Сообщения, вопросы и ответы			10

**11:00-13:30 Перерыв**

**Круглый стол «Как стать партнером ПАО «Татнефть»**

**Время: 13:30-14:45**

№	Тема доклада	ФИО докладчика	Должность, место работы, ученая степень докладчика	Время (мин.)
1	Принципы закупок товаров ПАО «Татнефть»	Нугманов Валерий Галиевич	Начальник УМТО ПАО «Татнефть»	25
2	Торгово-закупочная деятельность ПАО «Татнефть»	Фатыхова Юлия Миндияровна	Заместитель начальника отдела обеспечения электронной торгово-закупочной деятельности Центра обслуживания бизнеса ПАО «Татнефть»	20
	Сообщения, вопросы и ответы			30

**Окончание работы конференции**





Выставочная Компания  
«НОВОЕ ТЫСЯЧЕЛЕНИЕ»

Организатор  
Выставочная Компания  
«Новое Тысячелетие»  
[new-m@mail.ru](mailto:new-m@mail.ru)  
[www.nt-expo.ru](http://www.nt-expo.ru)  
+7 495 414 34 88

---

**Программный комитет**

**Председатель**

Бойко Игорь Сергеевич

+7 917 882 76 87, [new-m@mail.ru](mailto:new-m@mail.ru)

**Заместитель председателя**

Шарафутдинов Ильдар Набибович

+ 7 917 935-23-52

[ildar@expoz.ru](mailto:ildar@expoz.ru)

**Куратор**

Новикова Юлия Андреевна

+ 7 906 333-06-00

[office@runeft.ru](mailto:office@runeft.ru)