

Цифровая труба



2019 год в нефтегазовом срезе



Искусственные нейронные сети



Больше поездов – больше газа

ДОБЫЧА ГАЗА В РОССИИ, млрд м³



Эпохи НГК

РОССИЯ Главное

Точки бифуркации российской науки
«Сила Сибири» на старте

События

ПЕРВОЙ СТРОЧКОЙ

Цифровая труба

ИТОГИ

2019 год в нефтегазовом срезе

Нефтехимия и нефтедобыча
Татарстана в 2019 году

КАДРЫ

ССК открыла собственный учебный
центр, оснащенный уникальным
буровым тренажером

ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ

Морспасслужба развивает оперативные
возможности в Арктике

Прочная техника для экстремальных
условий

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Цифровой фундамент бизнеса
для буровой компании

Оценка влияния усталостных дефектов
коррозионного происхождения
на прочность магистральных
трубопроводов с позиции механики
разрушения

Цифровая точность

Искусственные нейронные сети

Ремонт магистральных трубопроводов



Дистанционная диагностика



Глубоководные газопроводы



Эффективная эксплуатация трубопроводов



КОНКУРС

Сотрудники филиала «Ремонт скважин»
Сибирской Сервисной Компании заняли
первое место в конкурсе «Газпромнефть-
Хантоса» «Лучшая команда по
управлению исполнением договоров»

Neftegaz.RU – победитель конкурса
МЕДИАТЭК

ТЕХНОЛОГИИ

Технология откачки нефти,
повышающая КПД

Очистка магистральных трубопроводов
сложной конфигурации и переменного
диаметра от отложений

ТРАНСПОРТИРОВКА

Больше поездов – больше газа

Ремонт магистральных трубопроводов

Планирование эффективной работы
нефтепроводного предприятия

Бестраншейный ремонт

Расчет циклических нагрузок
магистральных нефте-
и нефтепродуктопроводов

Строительство магистральных
трубопроводов в российских болотах

Глубоководные газопроводы

Идентификация режима работы
насосного агрегата

Эффективная эксплуатация
трубопроводов

ОБОРУДОВАНИЕ

ГК ТСС – дизельные электростанции
от лидера отрасли

ВЫСТАВКИ

Юбилейная выставка «Нефтегаз»
и Национальный Нефтегазовый
Форум в 2020 году

Нефтегаз Life

Классификатор

Цитаты