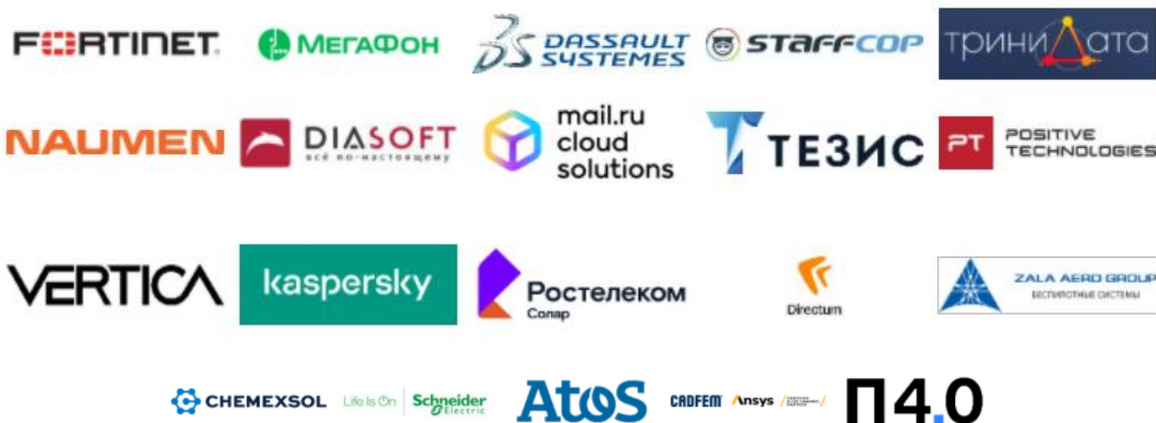




Онлайн-конференция «**DIGITAL OIL&GAS Online Conf: Цифровая трансформация нефтегазового сектора**» посвящена обсуждению вопросов цифровой трансформации и изучению наиболее перспективных решений для нефтегазовой отрасли на основе технологий промышленного интернета вещей, искусственного интеллекта, больших данных и предиктивной аналитики, цифровых двойников, 3D, AR | VR, робототехники, дронов и других безлюдных технологий.

ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ



Узнайте больше на официальном сайте конференции:

<https://smartgopro.com/digitaloilgas/>

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

День 1

09:50 Сбор участников на онлайн платформе.

10:00 Открытие конференции. Приветственное слово организатора.

10:05 Открывающая сессия
**УПРАВЛЕНИЕ 4.0: ДОСТИЖЕНИЯ ОТРАСЛИ И ДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ.
ВЗГЛЯД БИЗНЕСА И ГОСУДАРСТВА.**

Модератор:

Павел Чеботарев, Директор по отраслевым направлениям Департамента развития, АНО «Цифровая экономика»

Спикеры:

10:35 Александр Курдин, руководитель исследований Управления по ТЭК АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации»

«Цифровизация как фактор дисбалансов на мировых нефтегазовых рынках»

10:55 Елена Ямпольская, заместитель начальника управления извлекаемых запасов – начальник отдела извлекаемых запасов, заместитель руководителя Центральной нефтегазовой секции ЦКР Роснедр по УВС, ФБУ «Государственная комиссия по запасам полезных ископаемых»
«Виртуализация государственной экспертизы как ключ к повышению достоверности запасов»

11:15 Дмитрий Гребенщиков, директор по импортозамещению компании «Диасофт»

«Уникальные подходы для перевода устаревших систем на открытое и российское ПО»

11:40 Алексей Черепанов, директор программ по работе с ключевыми клиентами, Блок Торговый дом, ООО «Газпромнефть-Снабжение»
«Сервисы в цифровой экосистеме для тяжелой промышленности»

12:00 Сессия
**ЦИФРОВЫЕ ДВОЙНИКИ КАК НОВАЯ РЕАЛЬНОСТЬ ДОБЫВАЮЩЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ.**

Спикеры:

12:00 Никита Уткин, председатель ТК 194 «Кибер-физические системы»
«Синергия регулирования: цифровые двойники и смежные цифровые технологии»

12:20 Иван Подколзин, старший консультант по индустриальным решениям – Ответственный за развитие бренда SIMULIA в России и СНГ Dassault Systèmes
«Цифровые технологии для повышения эффективности работы нефте- и газодобывающих компаний на основе имитационного моделирования и расчетов»

12:45 Алексей Боровков, проректор по перспективным проектам СПбПУ,

руководитель Центра компетенций НТИ СПбПУ «Новые производственные технологии», руководитель Инжинирингового центра (CompMechLab®) СПбПУ

«Технология разработки цифровых двойников высокотехнологичных промышленных изделий»

13:05 Андрей Крылов, директор центра цифровых технологий КАДФЕМ Диджитал (АО «КАДФЕМ Си-Ай-Эс»)

«Система управления производственными активами на базе технологий дополненной реальности и цифровых двойников»

13:45 Сессия

БУДУЩЕЕ СЕГОДНЯ: ИОТ, AI, РОБОТОТЕХНИКА И БЕЗЛЮДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЗАДАЧ НЕФТЕГАЗОВОГО СЕКТОРА.

Модератор:

Алексей Нестеренко, директор, практика стратегического и операционного консалтинга КПМГ в России и СНГ

Спикеры:

14:00 Аркадий Прокудин, директор по развитию бизнеса и продажам в индустрии Нефти и Газа Fortinet

14:25 Сергей Выборов, руководитель направления робототехники, департамент технологий роботизации и трехмерной печати «Газпромнефть – Цифровые решения»

«Практики применения технологий роботизации в Газпром нефть, примеры реализованных проектов»

14:50 Айдос Жухин, руководитель проектов Zala Aero

«Данные дистанционного зондирования с беспилотных авиационных систем для формирования 4D геопространственного каркаса цифрового двойника месторождения»

15:15 Вадим Щемелинин, владелец продукта Индустрия 4.0, ООО «СИБУР ДИДЖИТАЛ»

««Чёрный экран» видеоаналитика СИБУР»

15:50 Сессия

AR / VR ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ: ПРИМЕНЕНИЕ В НЕФТЕГАЗОХИМИИ.

- Какие задачи промышленных корпораций способны решать технологии виртуальной и дополненной реальности?
- Каковы сценарии использования AR | VR платформ?
- Способствовала ли пандемия применению AR/VR на промышленных предприятиях?

Модератор:

Екатерина Филатова, руководитель AVRA (Ассоциация дополненной и виртуальной реальности)

Спикеры:

15:55 Владимир Стишкин, руководитель направления Центра технологий AR/VR, «Газпромнефть – Цифровые решения»

«Технологии AR\VR в промышленности»

16:15 Георгий Прутковский, владелец продукта, ООО «СИБУР ДИДЖИТАЛ»

«Удаленный эксперт AR. Производственная платформа для организации оперативных онлайн-консультаций из любой точки мира»

16:40 Сессия

**СТРАТЕГИИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ И УПРАВЛЕНИЕ
ИННОВАЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ.**

Модератор:

Екатерина Паршина, архитектор бизнес-решений в нефтегазовой промышленности SAP CIS

Спикеры:

16:45 Наталья Кондратюк, управление партнерствами платформы «Профессионалы 4.0», Газпром нефть

Анна Борисова, менеджер продукта, Центр Цифровых НИОКР,

«Газпромнефть – Цифровые решения»

«Внутренний стартап в корпорации как один из инструментов цифровизации бизнеса»

17:10 Кира Есаулова, руководитель направления интеллектуального анализа и поиска данных компании NAUMEN

«Инновационные подходы к работе с информацией или как не утонуть в океане неструктурированных данных»

17:35 Евгений Уланов, руководитель направления, Цифровизация – НИПИГАЗ, СИБУР Холдинг

«Практика создания проектного офиса по Цифровизации»

18:00 Закрытие первого дня конференции.

День 2

09:50 Сбор участников на онлайн платформе.

10:00 Открытие конференции. Приветственное слово организатора.

10:05 Открывающая сессия
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОВОГО СЕКТОРА.

Модератор:

Евгений Брандман, менеджер по работе с ключевыми заказчиками нефтегазовой и нефтехимической отраслей Siemens Digital Industries Software

Спикеры:

10:05 Роман Жуков, руководитель направления Управления инновационного развития АО «Зарубежнефть»
«Реализация стратегии цифровой трансформации АО «Зарубежнефть: опыт и перспективы»

10:25 Алексей Селезнев, менеджер по развитию бизнеса цифровых решений, Schneider Electric
«Оптимизация цепочки добавленной стоимости с помощью корпоративного центра управления»

10:50 Фомичев Сергей, эксперт по внедрению отраслевых решений ПАО «МегаФон»
«Цифровые сервисы на единой технологической сети предприятия»

11:15 Мария Грачева, руководитель направления Private Cloud, Mail.ru Cloud Solutions
«Частное облако как фундамент цифровой трансформации для промышленных предприятий»

12:15 Сессия
ОБЕСПЕЧЕНИЕ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ В КОНТЕКСТЕ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ.

Модератор:

Андрей Суворов, генеральный директор компании Апротех (дочерней компании «Лаборатории Касперского»)

Спикеры:

12:20 Андрей Суворов, генеральный директор компании Апротех (дочерней компании «Лаборатории Касперского»)

12:45 Аркадий Прокудин, директор по развитию бизнеса и продажам в индустрии Нефти и Газа Fortinet
«Построение безопасности классических бизнес-процессов нефтегазовых компаний»

13:10 Филипп Вохминцев, руководитель технической поддержки StaffCorp/Атом Безопасность
«Выявление нарушений обращения с цифровой информацией сотрудниками и практические приёмы предотвращения потери данных в компаниях»

13:35 Андрей Кузнецов, руководитель Лаборатории Кибербезопасности АСУ ТП «Ростелеком-Солар»

«Цифровые двойники - высокоэффективный инструмент обеспечения кибербезопасности цифровой трансформации»

14:00 Сергей Петров, руководитель отдела экспертизы PT ISIM, Positive Technologies

«Моделирование технологических процессов для задач ИБ АСУ ТП. Опыт PT ISIM»

15:00 **Рустам Саттаров**, генеральный директор Chemexsol
«Платформа как инструмент повышения эффективности производства специальной химии»

15:20 Сессия
ДАнные КАК НОВАЯ НЕФТЬ: ИНСТРУМЕНТЫ ОЦИФРОВКИ ДЛЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ, ОСНОВАННЫХ НА ДАННЫХ.

Модератор:

Алексей Княжев, руководитель направления Data Science, SAP

Спикеры:

15:55 Евгений Степанов, руководитель направления Больших данных, Micro Focus в России и СНГ
«Современная аналитика данных - основа нового технологического скачка»

16:20 Сергей Горшков, директор «ТриниДата»

Артем Ходяев, заместитель начальника Службы информационно-управляющих систем и связи ООО «Газпром недр»

«Интеграция геолого-геофизической информации с использованием онтологических моделей»

16:55 Роман Гоц, директор департамента больших данных и безопасности Atos

«Озёра данных и видеоаналитика от Atos для нефтегазовой отрасли»

17:20 Сергей Фокин, руководитель отдела по управлению данными, Тоталь Разведка Разработка

«Управление данными в новых условиях: как работать с данными в гибридном облаке»

18:00 Закрытие второго дня конференции.

День 3

09:50 Сбор участников на онлайн платформе.

10:00 Открытие конференции. Приветственное слово организатора.

10:05 Сессия
ЦИФРОВЫЕ ПРОЦЕССЫ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ.

Модератор:
Федор Краснов, директор департамента информационных систем управления компании NAUMEN

Спикеры:

10:10 Виталий Астраханцев, руководитель проектов развития бизнеса компании Directum
«Кейсы применения интеллектуальной системы управления бизнес-процессами»

10:35 Эмиль Гасанов, менеджер по развитию программного продукта компании НАУКА
«Система оптимизационного планирования для нефтеперерабатывающих производств»

11:00 Павел Моряков, генеральный директор ГК «Москабельмет»
«Автоматизация и цифровизация промышленного предприятия. Практический опыт и собственные разработки»

11:20 Андрей Зубакин, заместитель начальника управления добычи ГК АО «Зарубежнефть»
«Центр оперативного мониторинга. Инструмент координации активов»

11:40 Илья Гуменчук, руководитель представительства в г. Москва, Система ТЕЗИС
«Оптимизация процесса сертификации поставщиков «Газпром» на базе СЭД ТЕЗИС»

12:05 Андрей Буланов, директор по развитию бизнеса в энергетике и нефтегазовой отрасли Dassault Systèmes, Россия и СНГ
«Управление технической информацией проекта при помощи единой бизнес-платформы 3DEXPERIENCE»

12:30 Святослав Багрий, директор по развитию AGORA
«Модели B2B маркетплейсов, которые могут быть применены в нефтегазовом секторе»

12:55 Андрей Палий, начальник управления добычи АО «Зарубежнефть-добыча Харьяга»
«Цифровой технолог добычи»

13:00 Сессия
ЦИФРОВЫЕ ДВОЙНИКИ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ.

Модератор:
Екатерина Стриха, основатель группы компаний SmartGoPro

Спикеры:

13:15 Глеб Григорьев, руководитель направления технологического развития ГРП, Газпром нефть

«Цифровой двойник процесса: платформа проактивного управления площадными геологоразведочными работами ПАО «Газпром нефть»»

13:35 Александр Якунин, Landmark Halliburton, Eurasia

«Применения цифрового двойника в сквозном процессе строительства скважин»

14:00 Михаил Леонтьев, CEO DiWo

Александр Бляблин, коммерческий директор DiWo

«Оценка трудовой дисциплины цифровыми методами»

15:00 Закрытие третьего дня конференции.