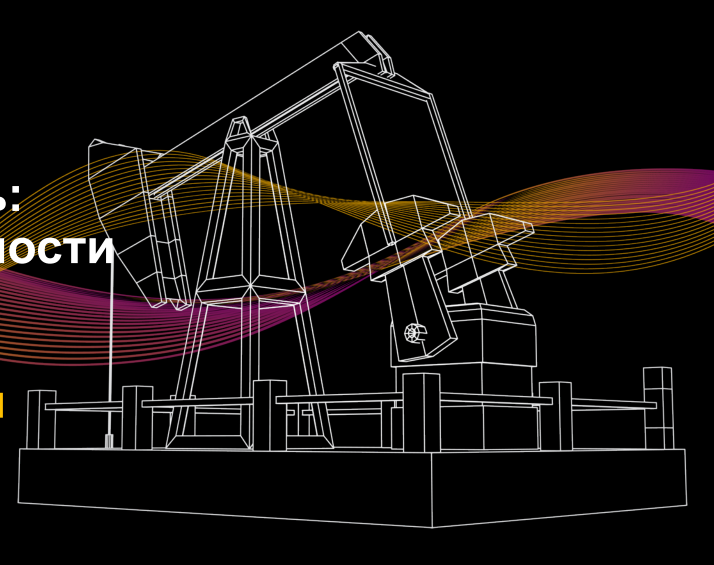
IV Международный Нефтегазовый Саммит SAP ONLINE

Нефтегазовая отрасль: условия новой реальности Как побороть нестабильность в нефтегазовой отрасли

Бенджамин Бебернесс SAP





Условия новой реальности

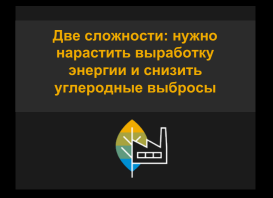
«Пандемия COVID-19 в сочетании с падением спроса и избытком предложения привели к возникновению беспрецедентного кризиса в отрасли».

Отчет McKinsey, май 2020 г.

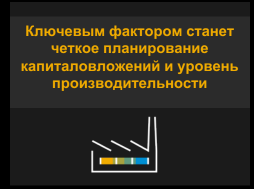
«С другой стороны, возникнет новая парадигма. Я не думаю, что теперь все постоянно будут работать из дома, но при этом традиционная модель, в которой все собираются в одном месте, летают на самолетах, чтобы участвовать в заседаниях... мне кажется, что она изменится».

Майк Вирт, CEO Chevron, фраза из интервью Дэниелу Ергину, CERAWeek

Современные тенденции и проблемы в нефтегазовой отрасли

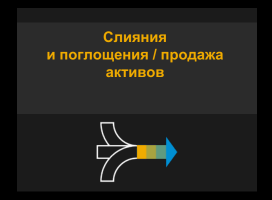


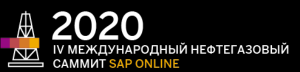




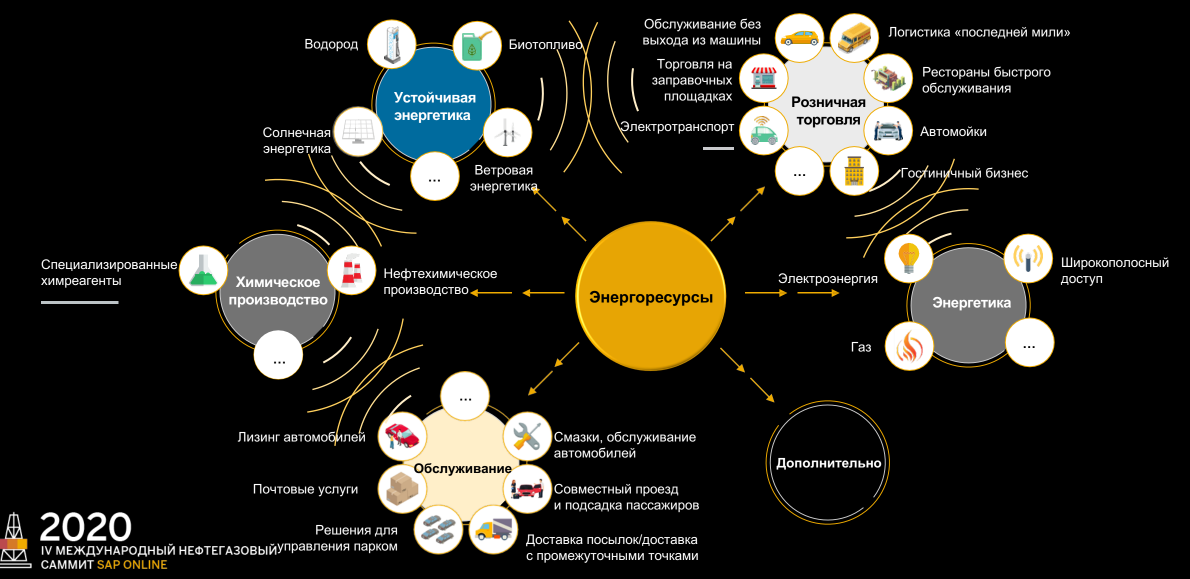
Цифровые технологии все глубже проникают во всю цепочку создания стоимости в нефтегазовой отрасли

О1011
11010
10101





Нефтегазовые компании продолжают выходить в смежные отрасли

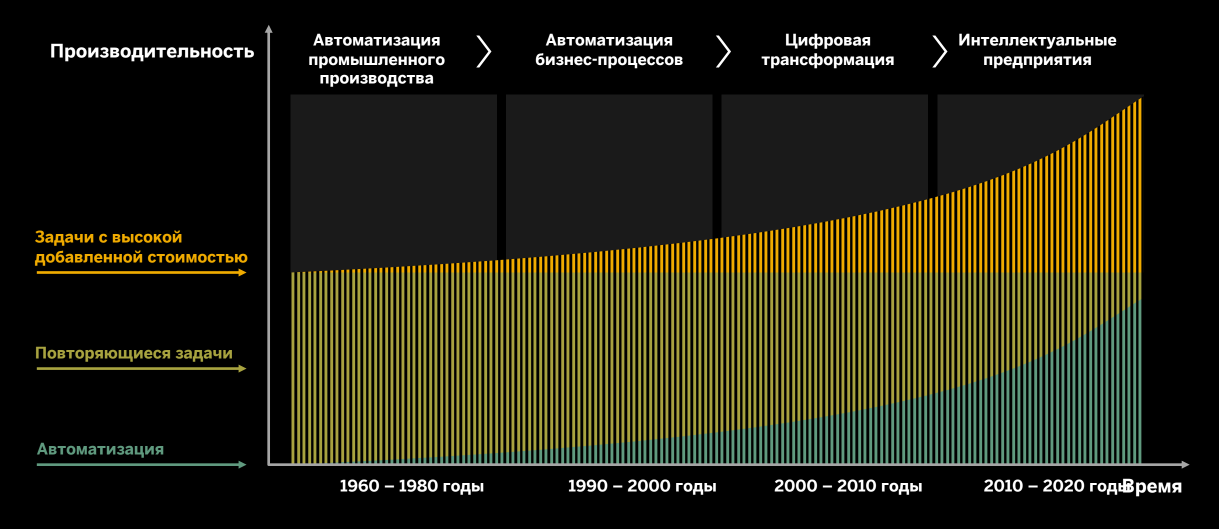




Цифровая трансформация

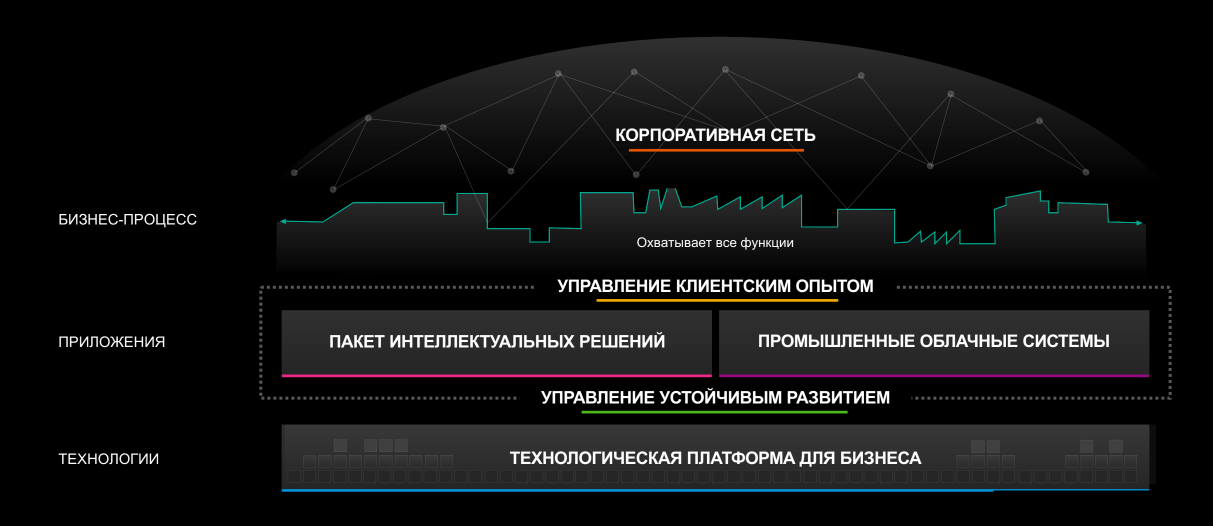


Интеллектуальные предприятия. Люди могут концентрировать усилия на задачах с высокой добавленной стоимостью



Интеллектуальные предприятия





Технологическая платформа для бизнеса **–**

категории технологий





ПРИЛОЖЕНИЯ

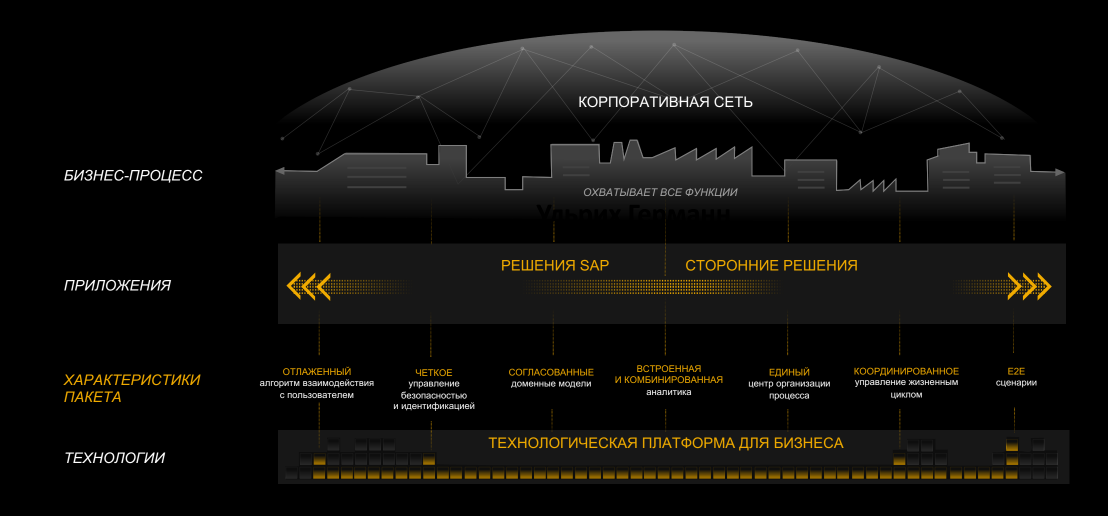
ПАКЕТ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБЛАЧНЫЕ СИСТЕМЫ



ТЕХНОЛОГИИ

Технологическая платформа для бизнеса – интегрированные и адаптируемые Е2Е-процессы





SAP Intelligent Enterprise и Oil & Gas Industry Cloud

Формируем будущее нефтегазовой отрасли



КАРТА СОЗДАНИЯ ЦЕННОСТИ в нефтегазовой отрасли

КОРПОРАТИВНЫЕ СЕТИ

БИЗНЕС-ПРОЦЕСС

Отраслевое присутствие SAP

Наши клиенты

ежедневно производят более 78 миллионов баррелей нефти

Более 3300

нефтегазовых компаний из 118 стран

40 лет опыта в создании преимуществ для компаний нефтегазовой отрасли

ТЕХНОЛОГИИ





OPEN API HUB

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ БИЗНЕСА

Клиенты SAP S4 / **HANAN Live**



S/4HANA Live: 116+



















* промышленные облачные системы будущего

Vivo Energy: новый взгляд на В2С-бинес



Бизнес-проблема

Стремительное расширение Vivo Energy привело к ощутимому увеличению объемов данных, при этом существующие бизнес-системы не могли предоставить требуемую аналитику, столь необходимую для дальнейшего развития.

Преобразование

Vivo Energy при помощи IBM Services™ внедрила SAP S/4HANA® на базе IBM® Power Systems™ и IBM Storwize® V7000, а также ряд дополнительных облачных приложений SAP



Майк Маккормик директор по информационным технологиям Vivo Energy



Преобразование

Vivo Energy может внедрять новые инициативы и сокращать сроки окупаемости

Усиление

Расширение возможностей по анализу данных, извлечение ценных для бизнеса сведений

Стимулирование

Повышение уровня автоматизации, наращивание эффективности, сотрудники могут концентрировать усилия на задачах с повышенной добавленной стоимостью

Способствует дальнейшему развитию за счет повышения эффективности, внедрения операционной аналитики и минимизации рисков

Vivo Energy – это ведущий в Африке оператор по продаже ГСМ, который реализует продукцию под маркой Shell в странах северной, западной, восточной и южной Африки. Южная Африка Компания управляет сетью из более чем 1 800 сервисных станций в 15 странах, а также экспортирует смазочные материалы в другие страны Африки.

«Мы внедряем SAP S/4HANA на базе IBM Power Systems, чтобы воспользоваться открывающимся потенциалом для роста. Мы пока находимся в начале этого процесса, однако уже очевидно, что SAP S/4HANA на базе IBM Power Systems создаст основу для будущего развития нашей компании», —

Майк Маккормик, директор по информационным технологиям Vivo Energy

Share this









Спасибо за внимание!

Контактная информация:

Бенджамин Бебернесс Глобальный вице-президент SAP по нефтегазовому бизнесу benjamin.beberness@sap.com



