

ПАНОРАМА: ШЕСТЬ МЕГАТRENДОВ ВР

1. ТРАНСФОРМАЦИЯ ЭНЕРГИИ И ДОМИНИРУЮЩЕЕ ТОПЛИВО

В этом видит первый тренд нашего будущего Доминик Эмери (Dominic Emery), руководитель долгосрочного планирования компании ВР. Энергетический сектор пережил несколько эпох, напоминает он. Когда-то были дрова, потом уголь, сейчас нефть. В XXI веке быстро растет использование газа, и еще быстрее -- возобновляемых энергоносителей. Добавьте сюда разнообразие цен, и вы получите сложный для прогнозирования сценарий. Мир драматически меняется во всех аспектах: в отношении спроса и предложения энергии, геополитики и, что особенно важно, в политическом подходе к проблеме изменения климата. Парижское соглашение 2015 года будет в определенном свете диктовать скорость всех этих трансформаций.

2. ПОСТАВКИ НЕФТИ

В течение последних 20 лет мир продвинулся от угрозы достижения пика и снижения добычи нефти, выразившихся в известной теории «Пик нефти», к ситуации изобилия нефти и резкого снижения цен. Из этого следует, что требуется изменить тип мышления. Переосмысление энергетической парадигмы должно фокусироваться на спросе, а не на добыче. Следует осознать, что впереди маячит период, когда мировой спрос на нефть достигнет пика и начнет снижаться. В широком консенсусе предполагается, что нефтяное окно достигнет максимума востребованности где-то между 2025 и 2040 годом.

3. ПОСТАВКИ ГАЗА

Природный газ отличается от нефти главным образом сферой использования -- в основном в индустрии и для выработки электричества, а не на транспорте. В не столь отдаленной перспективе эта ситуация начнет меняться. Второе отличие в том, что газ торгуется преимущественно регионально, а не трансконтинентально. Однако это ограничение быстро исчезает по мере роста объемов трансграничной торговли газом в форме СПГ. Поставки сжиженного газа превысят трубопроводный экспорт и станут доминирующей формой торговли в течение следующих 20 лет. Наконец, в отличие от нефти, в долгосрочных прогнозах ВР на несколько десятилетий не просматривается перспектива снижения спроса на газ.

4. РОСТ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ

Компания ВР готовится к миру, в котором энергия будет поступать в основном из возобновляемых источников. Рост возобновляемых энергоносителей превзошел все прогнозы. Использование ветра и солнечной энергии растет быстрее, чем ископаемых видов топлива, но с низкой базы и во многих странах с помощью государственных субсидий. В последние несколько лет спрос на ветер и солнце рос в темпе двузначных процентов. Поскольку цены на материалы и оборудование снизились, сокращение затрат на использование солнечной энергии сократилось на 80%, на энергию ветра -- на 50%. Во многих ситуациях уже сейчас эти два вида энергии приобрели конкурентоспособность и в перспективе займут существенную нишу в энергоснабжении.

5. ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ ТРАНСПОРТА

Большие изменения должны произойти в транспортном секторе с появлением электрических двигателей, машин с автономным без водителей управлением и возникновением новых типов транспортного бизнеса. Абсолютно все прогнозы придают большое значение фактору роста доли электричества в балансе мирового энергопотребления. Уже сейчас зарождается класс потребителей продукта, создаваемого объединением электрификации транспорта с новыми методами движения, типа авто-пула и возможностей, предоставляемых компаниями Hailo и Uber.

6. ДЕМОГРАФИЯ

Демография развивающихся экономик и потребности поколения нового века изменят модель спроса и трендов производства. В старых экономиках модель спроса менялась с каждым поколением. В настоящее время в странах ОЭСР, за счет значительно повышения эффективности, энергопотребление практически не увеличивается. Интенсивный рост спроса на энергию в ближайшие десятилетия будет происходить в другой части мира, в странах вне ОЭСР. Кроме того, предстоит изменения характера спроса в поколении XXI века. Сфера их интересов и деятельности будет основываться на цифровых технологиях и на моделях, которые в настоящее время элементарно не существуют и трудно поддаются представлению.

НОВЫЕ РЕКЛАМНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ
НА СТРАНИЦАХ АНАЛИТИЧЕСКОГО ЖУРНАЛА
«НЕФТЕГАЗОВАЯ ВЕРТИКАЛЬ»:

Classified

РАЦИОНАЛЬНОЕ РЕКЛАМНОЕ РЕШЕНИЕ

Уважаемые коллеги!

Сообщаем вам, что в первом квартале 2017 года нами запланирован выход нового рекламного раздела «Classified: рациональное рекламное решение» — модульные рекламные объявления формата 1/16 полосы (последняя страница), размером 90x30 или 45x60.

Рекламная публикация в данной рубрике обеспечивает максимальный охват аудитории сегмента «нефтегаз» за минимальные деньги.
Первый «Classified» выйдет в шестом номере журнала «Нефтегазовая Вертикаль» (март 2017 г.).

Особо обращаем ваше внимание на то, что в течение января и февраля с.г. действует специальное предложение:

«1+1»: при покупке одного модуля «Classified» — модуль в подарок;

«2+1+1»: при покупке двух и более модулей «Classified» — модуль и пресс-релиз на сайте www.ngv.ru в подарок.

- Тематические блоки раздела «Classified»: «Технологии и оборудование», «Консультационные услуги», «Недвижимость», «Торговые площадки и закупки», «Деловые предложения», «Работа», «Luxury» и т.д.

<p>Технологии и оборудование</p> <p>Организация осуществляет продажу широкой линейки запорной арматуры для трубопроводов...</p> <p>234543, Россия, г. Пенза, ул. Советская, д. 21 тел.: +7 (915) 915-91-59 www.penztrub.ru</p>	<p>Деловые предложения</p> <p>Продажа индустриального масла И-20А, ж/д, цистерна...</p>
<p>Консультационные услуги</p> <p>Защита интересов клиентов при сделках M&A...</p> <p>287623, Россия, г. Москва, ул. Шпильнигина, д. 1 тел.: +7 (915) 915-91-59 e-mail: zachita@mail.ru, www.zachita.ru</p>	<p>234543, Россия, г. Пенза, ул. Парковая, д. 1 тел.: +7 (915) 915-91-59 e-mail: maslo@mail.ru, www.maslotram.ru</p>
<p>Торговые площадки и закупки</p> <p>Объявляется тендер на закупку силового кабеля с медными жилами (ВВГП)...</p> <p>234543, Россия, г. Воронеж, ул. Лесная, д. 1 тел.: +7 (915) 915-91-59 e-mail: cabel@mail.ru, www.tender.ru</p>	<p>Luxury</p> <p>Оригинальные картины из нефти — подарок для самого надежного и дорогого партнера...</p>
<p>Недвижимость</p> <p>Продается земельный участок площадью 2 га (под гостиничный комплекс, производство)...</p> <p>098765, Россия, г. Москва, ул. Астраханская, д. 31 тел.: +7 (915) 915-91-59 e-mail: zemli@ya.ru, www.zemli.ru</p>	<p>234543, Россия, г. Сургут, ул. Музрукова, д. 2 тел.: +7 (915) 915-91-59 e-mail: karlino@mail.ru, www.oliris.ru</p>



По вопросам размещения рекламы обращайтесь к Елене Маринич

тел.: + 7 (499) 750-00-70
e-mail: marinich@ngv.ru

НЕФТЕ ГАЗОВАЯ ВЕРТИКАЛЬ

ngv.ru

СИНЕРГИЯ ПРОЕКТОВ: ВМЕСТЕ ЭФФЕКТИВНЕЕ

НЕФТЕГАЗОВАЯ ВЕРТИКАЛЬ — ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ПАРТНЕР

Russian Oil&Gas Industry Week

НАЦИОНАЛЬНЫЙ НЕФТЕГАЗОВЫЙ ФОРУМ

18–19 апреля 2017 г.

Москва, ЦВК «Экспоцентр»

www.oilandgasforum.ru

«Нефтегазовая Вертикаль» в каждом пакете делегата и каждого участника выставочной экспозиции.

Для организаций — участников Выставки и Форума мы предлагаем специальные условия по размещению рекламы в апрельском номере журнала «Нефтегазовая Вертикаль».

По вопросам размещения рекламы обращайтесь, пожалуйста, к Елене Маринич (marinich@ngv.ru) и Вере Зерновой (zernova@ngv.ru).

17-я международная выставка

НЕФТЕГАЗ-2017



17–20 апреля 2017 г.

Москва, ЦВК «Экспоцентр»

www.neftegaz-expo.ru

Тел./факс: +7(495)510-57-24;
+7 (499)750-00-70

