

## Презентация OPEC World Oil Outlook 2018

#### КЛЮЧЕВЫЕ ВЫВОДЫ

#### Спрос на энергоносители в мире будет расти

«В базовом сценарии мы видим эволюционное развитие текущих тенденций в технологии и политике <...> мы ожидаем, что [суммарный, на все виды энергоносителей] спрос увеличится на 91 млн баррелей в день в нефтяном эквиваленте, или на 33%, и достигнет уровня в 365 млн баррелей в день к 2040 году <...> Мы ожидаем рост спроса нефти на 14,5 млн баррелей в день, к 2040 г. он достигнет уровня в 111,7 млн баррелей в день», — Абдеррезак Бенюцеф, Начальник отдела энергетических исследований Организации стран – экспортеров нефти (ОПЕК).

# Основной рост потребления энергии обеспечивают развивающиеся страны

«Самый большой рост спроса мы наблюдаем в Индии <...> вместе с тем общий спрос в этой стране будет ниже, чем в Китае. <...> Фактически 95% всего прироста в спросе на энергию приходится на развивающиеся страны, такие как Китай и Индия. Потребность в энергии в этих странах вырастет на более чем 20 млн баррелей в день, а в целом в развивающихся странах рост составит порядка 10% — это в срок с 2015 по 2040 год», — Абдеррезак Бенюцеф, Начальник отдела энергетических исследований Организации стран – экспортеров нефти (ОПЕК).

#### Нефть, газ и уголь останутся главными энергоносителями

«Более 75% [энергоносителей] будет составлять к 2040 году доля нефти, газа и угля. Нефть сохранит за собой самую значительную долю всего энергетического сектора энергопотребления», — Абдеррезак Бенюцеф, Начальник отдела энергетических исследований Организации стран – экспортеров нефти (ОПЕК).

«В будущем в структуре энергопотребления нефть будет оставаться важным элементом, преобладающим элементом, и эта отрасль будет продолжать развиваться быстрыми темпами», — Мохаммед Сануси Баркиндо, Генеральный секретарь Организации стран – экспортеров нефти (ОПЕК).

#### ПРОБЛЕМЫ



#### Потенциальная нехватка предложения на рынке нефти

«Рост в Казахстане, Бразилии и некоторых других странах будет недостаточным для того, чтобы компенсировать спад, который происходит в других странах. <...> В 2027 году предложение (со стороны стран, не входящих в ОПЕК — Ред.) составит порядка 67 млрд баррелей, и после этого пройдет небольшой спад. К 2040 г. он опустится до уровня, может быть, 63 млрд баррелей», — Абдеррезак Бенюцеф, Начальник отдела энергетических исследований Организации стран — экспортеров нефти (ОПЕК).

#### РЕШЕНИЯ

#### Увеличение инвестиций в отрасль

«На срок до 2040 года потребность (нефтяной отрасли — Peq.) в инвестициях составит порядка 11 трлн долларов, из них 8,3 трлн приходится на апстрим, 1,5 трлн на даунстрим и 1 трлн на мидстрим (добыча, переработка и транспортировка соответственно, — Peq.)», — Абдеррезак Бенюцеф, Начальник отдела энергетических исследований Организации стран — экспортеров нефти (ОПЕК).

### Диверсификация источников энергии

«Многие страны ОПЕК диверсифицируют сегодня свои ресурсные базы. Это касается не только нефти, но и газа, а в некоторых странах это касается и возобновляемых источников энергии. А это означает, что инвестиции в развивающихся странах, и не только в странах ОПЕК, идут и в другие отрасли. Экономика полагается сегодня на энергетику, и именно по этой причине многие из этих стран диверсифицируют свою экономику, свои ресурсные базы и смотрят в другие сектора экономики», — Абдеррезак Бенюцеф, Начальник отдела энергетических исследований Организации стран – экспортеров нефти (ОПЕК).