

ТЕЗИСЫ к АТЭФ ("Policy statement")

Уважаемые дамы и господа, уважаемые коллеги!

1. Россия, как известно, остается крупнейшим игроком на мировом энергетическом рынке – в частности:

- по добыче нефти мы занимаем 1 место в мире – 12,4% от мировой добычи;
- по добыче газа – 2 место, 18,5%;
- по добыче угля – 6 место, 5,3%;
- по выработке электроэнергии – 4 место, 4,3%;
- по совокупному экспорту ТЭР мы занимаем 1 место в мире (поставки газа – 1 место, поставки нефти – 2 место, поставки угля – 3 место).

2. Внутри России ТЭК, несмотря на идущие процессы диверсификации экономики, также продолжает занимать одно из ключевых мест - доля ТЭК в ВВП РФ в 2017 г. составила 22,6%; доля нефтегазовых доходов в федеральном бюджете – почти 40%; доля ТЭК в экспорте – 59%.

3. С учетом вышеизложенного, мы стараемся зафиксировать в своей публичной и регулярно обновляемой Энергетической стратегии наши ожидания, наши ответы на будущие внутренние и внешние вызовы, обеспечивающие в том числе ведущую роль страны в мировом разделении «энергетического труда». В 2003 г. была подготовлена и утверждена Правительством России Энергетическая стратегия на период до 2020 года; в 2009 г. – Энергостратегия до 2030 года; на данный момент в стадии утверждения находится новая Энергетическая стратегия России до 2035 года. Важно отметить, что все редакции Энергостратегии являются преемственными в части принципов и приоритетов государственной внешней энергетической политики – таких, как:

- ✓ Открытость
- ✓ Предсказуемость и ответственность
- ✓ Взаимный учет интересов производителей и потребителей ТЭР
- ✓ Соответствие международному законодательству
- ✓ Диверсификация экспортных рынков и товарной структуры энергетического экспорта

- ✓ Поддержка перспективных проектов по развитию энергетической инфраструктуры
- ✓ Увеличение доли стран АТР в структуре российского энергетического экспорта – при сохранении объемов экспорта в Европу

4. Вот лишь ряд представленных в новой редакции нашей Энергостратегии позиций:

- Россия останется в числе лидеров по добыче и экспорту нефти, газа и конденсата, и по экспорту угля;
- Продолжится модернизация нефте- и газо- переработки, а также нефте и газо- химии – с резким ростом глубины переработки и выходом на внешние рынки с новыми группами товаров ТЭК;
- В структуре экспорта произойдет существенный рост восточного направления поставок (в том числе увеличение в 2 раза поставок нефти и нефтепродуктов, и в 8-9 раз - поставок газа, включая СПГ);
- Мы ожидаем 5-кратного увеличения производства СПГ за 20 лет, что позволит России достичь 15 %-ной доли в мировой торговле СПГ;
- Энергоемкость за тот же период должна будет снизиться примерно в 1.6 раза;
- В России будет развиваться сектор ВИЭ для формирования научных и промышленных компетенций в этой важной сфере энергетики – при этом производство электроэнергии на электростанциях ВИЭ вырастет в 10 раз.

5. Необходимо подчеркнуть, что мы традиционно открыты к взаимовыгодному международному сотрудничеству по всем стратегическим направлениям, к совместной реализации крупных энергетических проектов (что, собственно, уже происходит с участием инвесторов из Германии, Китая, США, Японии, Индии и целого ряда других стран). Два-три года назад доля иностранных инвесторов в добыче нефти в России составляла 25%, сегодня уже - 31%. Российская нефтегазовая отрасль очень привлекательна для зарубежных партнеров. Многие иностранные компании уже заявили о своей заинтересованности в участии в СПГ-проектах в России. Перспективно сотрудничество в имеющей высокий потенциал нефтегазохимической отрасли, поскольку потребление продукции нефтегазохимии будет в дальнейшем только расти, и по целому ряду других направлений.

6. Сотрудничество России со странами региона ЭСКАТО ООН приобретает все больший вес в нашей внешней энергетической политике -

в первую очередь из-за того, что центр роста спроса на ТЭР сместился в этот регион, где также наблюдается и встречная заинтересованность в энергетическом сотрудничестве с Россией.

Характерным в этом плане является сотрудничество с Китаем и Индией – странами, энергетические рынки которых являются самыми быстрорастущими в мире. Существующее взаимовыгодное сотрудничество достаточно объемно – помимо роста поставок нефти по ВСТО, соглашений по поставке природного газа и СПГ, инвесторы из Китая и Индии проявляют высокий интерес к проектам в России (Ванкор, Восточная нефтехимическая компания, Верхнечонск, Ямал СПГ), а также предоставляют доступ к проектам на своей территории (Essar в Индии, Тяньцзинь НПЗ в Китае). Думаю, это – хорошие примеры сотрудничества.

7. В целом, мы с уверенностью смотрим в своё энергетическое будущее - российский ТЭК остается конкурентоспособным как по себестоимости основных экспортных товаров, так и по географическому положению, применяемым внутри страны и экспортируемым технологиям. Наша страна обладает колоссальным опытом в создании и эксплуатации энергетической инфраструктуры и управлении энергоснабжением огромных территорий. Энергосистема России охватывает 11 часовых поясов, включает в себя как централизованные, так и изолированные системы, использует все виды ископаемого топлива, а также объекты атомной энергетики, большой гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии. Мы готовы использовать этот потенциал, в том числе, для развития взаимовыгодного энергетического сотрудничества, содействия устойчивому энергетическому развитию в регионе ЭСКАТО ООН, оказания помощи другим странам в борьбе с энергетической бедностью.