



# ЭНЕРГИЯ ДЛЯ ГЛОБАЛЬНОГО РОСТА

## Российская энергетическая неделя – новый формат общения

Аналитическая служба «Нефтегазовой Вертикали»

В России проводится много конференций, посвященных обсуждению различных тем и направлений топливно-энергетического спектра. Между тем прошедшая в октябре Российская энергетическая неделя уверенно заняла свою – уникальную – нишу.

Впервые в отечественной практике энергетическая дискуссионная площадка, организованная фондом «Росконгресс» при поддержке Минэнерго России, вышла за рамки обособленных отраслевых сегментов. Как следствие, мероприятие не только обрело иной масштаб, но и сформировало предпосылки для комплексного, взаимосвязанного рассмотрения различных вопросов, обеспечило панорамный взгляд на ТЭК страны и мира во взаимосвязи с социально-экономическими и политическими процессами. Это актуально и крайне необходимо в условиях, когда на первый план выходит задача устойчивого развития ТЭК, что предполагает сбалансированное развитие различных сегментов единого целого.

Подтверждением назревшей потребности в дискуссионной площадке нового уровня стал беспрецедентный интерес к форуму (более 10 тыс. участников) и завидный уровень представительства (высоких иностранных гостей и топ-менеджеров ведущих энергетических компаний приветствовал лично российский президент Владимир Путин, выступивший на форуме с ключевым докладом).

В преддверии форума председатель оргкомитета министр энергетики РФ Александр Новак говорил, что ожидает от Российской энергетической недели эффекта синергии. Подводя итоги, можно с уверенностью сказать, что замысел удался: масштаб мероприятия создал предпосылки для качественно нового уровня понимания ситуации и сформировал условия не только для дискуссий, но и для сближения позиций, выработки согласованных решений.

Российская энергетическая неделя проводилась в Москве и Санкт-Петербурге с 3 по 7 октября 2017 года. РЭН – единая отраслевая коммуникационная бизнес-площадка международного уровня в России по энергетической тематике.

**Впервые в отечественной практике энергетическая дискуссионная площадка вышла за рамки обособленных отраслевых сегментов**

На полях форума обсуждались перспективы развития таких базовых отраслей экономики, как нефтяная, газовая, угольная отрасли, нефтехимическая промышленность. Внимание фокусировалось на вопросах актуальной мировой энергетической повестки, определении основных направлений развития отраслей ТЭК, поиске оптимальных решений в ответ на существующие вызовы.

В числе участников – главы государств и правительств, руководители крупнейших международных компаний и организаций, а также ведущие мировые эксперты из числа представителей науки, СМИ и гражданского общества.

В работе Форума приняли участие руководители ряда международных организаций и объединений, 24 министра

из 17 иностранных государств, 38 глав дипломатического корпуса. В Москве на мероприятиях РЭН-2017 побывали представители 94 стран, в Санкт-Петербурге – 42 стран.

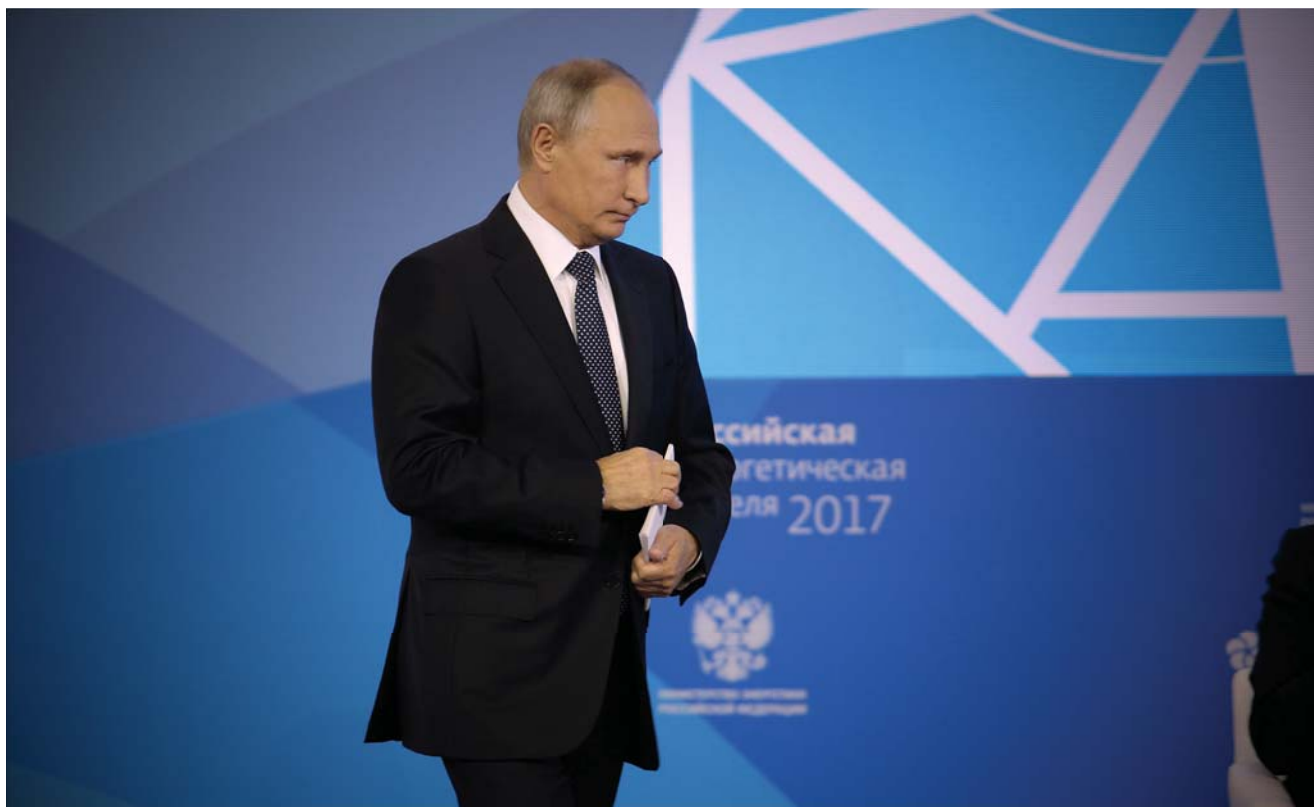
От российской власти на мероприятиях форума участвовали представители Администрации Президента РФ, министры, главы 17 субъектов Федерации, другие руководители и специалисты федеральных и региональных органов управления.

Форум стал важной коммуникационной площадкой для более чем 480 представителей делового сообщества из 150 российских и 76 зарубежных компаний. Более 140 российских и 35 иностранных компаний были представлены первыми лицами.

Ключевым событием официальной деловой программы Форума стало пленарное заседание «Энергия для глобального роста», на котором выступил Президент РФ Владимир Путин. Участие в РЭН также принял президент Венесуэлы Николас Мадуро Морос, выступивший в рамках панельной дискуссии «Нефть и геополитика: причины и последствия».

На полях РЭН состоялась 19-я Министерская встреча Форума стран-экспортеров газа (ФСЭГ). На ней министры утвердили пятилетний рабочий план Форума, а также назначили статс-секретаря – заместителя министра энергетики РФ Юрия Сентюрина следующим генеральным секретарем ФСЭГ на двухгодичный срок, начиная с января 2018 года.

В рамках Форума прошла церемония награждения победителей Всероссийского конкурса средств массовой информации, пресс-служб компаний ТЭК и региональных



администраций «МедиаТЭК-2017». Победители определялись в 29 номинациях. Экспертный совет возглавлял пресс-секретарь президента России Дмитрий Песков. В числе награжденных – редакция журнала «Нефтегазовая Вертикаль», ставшая единственным специализированным изданием нефтегазового профиля, удостоенным приза в номинации «ТЭК в фокусе» (лучшие федеральные СМИ).

Деловая программа РЭН-2017 в Москве насчитывала 45 мероприятий, в которых участвовали 279 спикеров и модераторов. Деловая программа VII Петербургского международного газового форума включала более 60 специализированных мероприятий в формате совещаний, конференций, круглых столов и семинаров. На ПМГФ-2017 выступили более 400 спикеров.

Заключительный день Форума был посвящен молодежи. В рамках Молодежного дня РЭН-2017 состоялась итоговая сессия «Энергия молодежных инициатив 2018» и встреча «без галстуков» с министром энергетики РФ Александром Новаком. Молодежный день собрал 1800 участников, став крупнейшим молодежным событием в области энергоэффективности и развития энергетики.

В Москве в ходе РЭН-2017 было подписано 18 соглашений на сумму более чем 26,76 млрд рублей. На полях VII Петербургского международного газового форума было заключено еще 18 соглашений.

На московской площадке Форума прошла выставка, где были представлены новейшие технологии ТЭК, разработки в сфере альтернативной энергетики, последние достижения в области энергосбережения и защиты экологии. В Санкт-Петербурге состоялась V Международная специализированная выставка «InGASStream 2017 – Инновации в газовой отрасли».

## ПОЛИТИЧЕСКИЙ РАКУРС

Ключевые вопросы современной энергетической политики обсуждались на пленарном заседании «Энергия для глобального роста». Обращаясь к участникам Форума, президент Владимир Путин подчеркнул, что Россия как одна из ведущих энергетических держав хорошо понимает свою роль и ответственность в обеспечении устойчивости и развития глобальной энергетики. Экспортируя энергоресурсы в десятки стран мира, наша страна не раз подтверждала свой статус надежного и стабильного партнера.

Глава государства также отметил, что Россия внимательно изучает и учитывает тенденции в глобальной энергетике. По его словам, за последние годы в России были созданы условия для серьезных вложений в развитие новых технологий, локализацию производства оборудования, увеличение добавленной стоимости. «Все это позволило повысить конкурентоспособность отечественного ТЭК на мировой арене», – сказал Владимир Путин.

Говоря о перспективах ВИЭ и «зеленой энергетики», президент России обратил внимание, что возобновляемые источники еще не скоро – не раньше, чем через 30 лет, – займут лидирующие позиции в обеспечении

наших энергетических потребностей. В этой связи он отметил, что газомоторное топливо является в конечном итоге гораздо более высокоэкологичным, чем электромобили.

**Форум стал важной коммуникационной площадкой для более чем 480 представителей делового сообщества из 150 российских и 76 зарубежных компаний**

На пленарном заседании «Энергия для глобального роста» также выступили генеральный секретарь Форума стран-экспортеров газа Сейед Мохаммад Хуссейн Адели, генеральный секретарь Организации стран-экспортеров нефти Мохаммад Баркиндо, генеральный директор Международного агентства по возобновляемым источникам энергии Аднан Амин.

## ИНТЕРЕСЫ И ТRENДЫ

Еще одна пленарная сессия была посвящена обсуждению перспектив ТЭК России в контексте национальных интересов и глобальных трендов. Ключевой темой обсуждения предсказуемо стала ситуация на мировом рынке нефти и в нефтедобыче в связи с решением ОПЕК и ряда стран, не входящих в картель, ограничить добычу.

Министр энергетики РФ Александр Новак с удовлетворением отметил: «Мы достигаем целей, которые были обозначены в рамках сделки с ОПЕК. Мы наблюдаем возврат инвестиций в отрасль, постепенно рынок балансируется».

Министр энергетики, промышленности и минеральных ресурсов Королевства Саудовская Аравия Халид А. аль-Фалих также высоко оценил результат сделки о сокращении добычи: «Коалиция из 24 стран вдохнула жизнь в ОПЕК. Успех усилий очевиден. Мы отмечаем стабильное снижение товарных запасов. Спрос характеризуется здоровыми показателями по всему миру».

Согласившись с тем, что соглашение о сокращении добычи нефти добавило стабильности, гендиректор ПАО «Газпром нефть» Александр Дюков назвал еще один важный для российских нефтяников фактор: «Налоговая система РФ позволяет быть эффективными при низких ценах. Принятие решения о переходе на НДС придаст дополнительный импульс для нефтегазовой отрасли».

В свою очередь председатель правления ПАО «НОВА-ТЭК» Леонид Михельсон обратил внимание на то, что рынок газа растет, формируются новые центры потребления СПГ – в частности, в странах АТР. До конца года компания планирует запустить первую очередь первого в российской газовой отрасли крупного арктического проекта



«Ямал СПГ». Леонид Михельсон подчеркнул, что громадная сырьевая база в арктической зоне позволяет довести здесь производство СПГ до 100 млн тонн и более.

О значении, последствиях и перспективах соглашения ОПЕК+ говорили и участники панельной дискуссии «Поиск нового баланса на рынке нефти». В частности, глава ЛУКОЙЛа Вагит Алекперов, отметив положительные стороны соглашения, признался, что его пугает как низкая цена на нефть, так и очень высокая: «Я лично не сторонник того, чтобы цена была \$ 60–70. Это может привести к тем же результатам, что и в 2014 году. Поэтому надо было своевременно входить в соглашение, но и плавно из него начать выходить, чтобы рынок не стал дефицитным».

**«Нефтегазовая Вертикаль» стала единственным изданием нефтегазового профиля, удостоенным приза в номинации «ТЭК в фокусе» (лучшие федеральные СМИ)**

Продолжая тему, гендиректор АО «Зарубежнефть» Сергей Кудряшов заявил, что самое главное – это доверие и диалог, обретенные участниками договоренностей. «Важно, чтобы это сотрудничество сохранилось в будущем, – продолжил он. – А в зависимости от конъюнктуры

уже будем говорить, необходимо продлевать соглашение по физическому ограничению добычи нефти или такого ограничения не будет».

## ДРАЙВЕРЫ РАЗВИТИЯ

Участники панельной дискуссии «Мировые нефтегазохимические рынки: возможности для России» сошлись во мнении, что нефтегазохимия будет оставаться одним из драйверов мирового экономического роста в мире и спрос на ее продукцию будет расти.

Заместитель председателя Правительства РФ Аркадий Дворкович сообщил, что в конце 2017 года или в начале 2018-го будет обновлена программа развития отечественной нефтехимии. Предполагается, что будут пересмотрены в том числе сегменты малотоннажного и среднетоннажного производства. По этим блокам в России по-прежнему наблюдается отставание от мировых лидеров отрасли, потребности российского рынка в этом секторе удовлетворяются лишь в небольшой степени.

Участники круглого стола «Развивая биржевую торговлю российской нефтью» отмечали, что совершенствование ценообразования необходимо осуществлять через формирование новых ценовых эталонов на основе более стабильных в отношении объемов производства и качественных характеристик потоков нефти.

Говоря о запущенных в ноябре прошлого года на СПбМТСБ торгах поставочными фьючерсами на нефть марки Urals, замминистра энергетики РФ Кирилл Молодцов подчеркнул, что результатом этих действий будет цивилизованный рынок с товарообеспеченным продуктом.



«Инициатива формирования собственного бенчмарка получила успешный запуск, однако необходимо проделать еще большую работу по претворению в жизнь функционирующей биржевой инфраструктуры», – отметил руководитель управления операций на глобальных товарно-сырьевых рынках «ВТБ Капитал» Атанас Джумалиев.

**В Москве в ходе РЭН-2017 было подписано 18 соглашений на сумму более чем 26,76 млрд рублей. В Санкт-Петербурге – еще 18 соглашений**

При активном участии ведущих компаний ТЭК прошла панельная дискуссия «Экологическая модернизация энергетического сектора: российская стратегия и международный опыт». По словам гендиректора Российского энергетического агентства Анатолия Тихонова, предприятия топливно-энергетического комплекса традиционно лидируют в количестве выбросов парниковых газов в мире, но именно глобальные лидеры ТЭК первыми озаботились оптимизацией ресурсопотребления. Связанная с этой стратегией модернизация промышленных активов привела к развитию инновационных технологий, систем энергоменеджмента и «зеленой экономики».

«Сейчас у нас накапливается тот опыт, который позволит использовать колоссальный ресурсный потенциал в регионе максимально безопасным и эффективным способом», – поделился опытом зампреда правления ПАО «НОВАТЭК» Денис Храмов.

Вице-президент ПАО «Транснефть» Михаил Маргелов рассказал, какие мероприятия и проекты реализуются компаний в рамках экологической безопасности. «Для нас, как для компании инфраструктурной системы, экологическая безопасность – предмет ежедневной заботы», – отметил он.

## НАЛОГИ И ИНВЕСТИЦИИ

Большой интерес вызвала панельная сессия «Инвестиционная привлекательность нефтяной отрасли. Новая система налогообложения». «Наша налоговая система гибка и позволила демпфировать резкое падение цен на нефть для бизнеса. Экономика ключевых предприятий и нефтедобывающих компаний ухудшилась ненамного», – отметил первый замминистра энергетики РФ Алексей Текслер.

С другой стороны, Россия, будучи лидером по добыче, имеет большой нереализованный потенциал в сфере нефтепереработки. «Стимулы нефтепереработки резко уменьшились. Нам необходимо искать новые стимулы, если мы хотим достигнуть показателей зарубежных коллег. Эти стимулы и заключены в налоговой системе», – сказал первый замминистра.

Подробно обсуждались вопросы, связанные с предполагаемой легализацией нового налогового режима в нефтедобыче в форме налога на дополнительный доход.



Представители нефтяных компаний подтвердили заинтересованность в появлении такого фискального механизма. А глава департамента налоговой и таможенной политики Минфина РФ Алексей Сазанов заявил, что появление пилотных проектов в его ведомстве приветствуют, но с массовым внедрением налога на добавленный доход (НДД) торопиться не стоит – это дело неблизкого будущего.

Реагируя на слова участников дискуссии о налоговых льготах для нефтяников, губернатор ХМАО-Югры Наталья Комарова заметила, что речь должна идти не о льготах (нефтяники в них не нуждаются), а о формировании адекватной налоговой системы, которая бы устанавливала каждому недропользователю посильную ношу.

Фискальная тематика затрагивалась и в ходе других мероприятий Форума. На одной из площадок, говоря о доли нефтегазовых доходов в бюджете страны, замминистра энергетики РФ Кирилл Молодцов сообщил, что с 2014 года, когда более 50% бюджетных доходов поступало от нефтегазового сектора, этот показатель сократился до 37–38%. «Если говорить о консолидированном бюджете России, то доля доходов от нефтегаза снизилась с 29 до 19%», – добавил он. Наша страна постепенно избавляется от нефтедолларовой зависимости.

### СИНТЕЗ ТРЕХ «Э»

В дискуссии за круглым столом «Внешняя энергетическая политика России» приняли участие замминистра иностранных дел РФ Геннадий Гатилов, замминистра

энергетики РФ Анатолий Яновский, председатель комитета Госдумы РФ по энергетике Павел Завальный, заместитель председателя правления ПАО «Газпром» Александр Медведев, министр окружающей среды и энергетики Греческой Республики Йоргос Статакис.

«В последнее время многие осознали важность сохранения устойчивости мировых энергетических рынков. Исходя из этого, следует сместить фокус в рамках энергодиалога между странами с безопасности поставок или безопасности спроса к безопасности рынков», – отметил Анатолий Яновский.

Саммит «Глобальная энергия» на этот раз был посвящен обсуждению темы «Формирование синтеза трех «Э» (экономики, экологии и энергетики) как фактора здоровья планеты Земля: эпоха углеводородов – открытие возможности для развития новых технологий».

Эксперты обсудили проблемы энергетического баланса, соотношения возобновляемых источников энергии и традиционных углеводородов. В ходе дискуссии стороны пришли к пониманию, что необходимы скоординированные действия в продвижении передовых технологий.

Саммит завершился награждением премией «Глобальная энергия» инноватора из Екатеринбурга Леонида Плотникова в рамках программы «Энергия прорыва» за вклад в разработку двигателей внутреннего сгорания.

*При подготовке публикации использовались материалы пресс-служб РЭН-2017 и Минэнерго РФ, фотобанка Фонда «Росконгресс»*